



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

КАРАР

09.02.2023

г.Казань

№ 122

Об установлении публичного сервитута в интересах Акционерного общества «Сетевая компания» в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения «ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

В соответствии с главой V⁷ Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3⁶ Федерального закона от 25 октября 2001 года № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон», Схемой территориального планирования Республики Татарстан, утвержденной постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 21.02.2011 № 134 «Об утверждении Схемы территориального планирования Республики Татарстан», в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения «ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября» Кабинет Министров Республики Татарстан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить публичный сервитут в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения «ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября» на 49 лет в интересах Акционерного общества «Сетевая компания» (ИНН 1655049111, ОГРН 1021602830930) (далее – публичный сервитут) в отношении земельных участков согласно приложению (далее – земельные участки).

2. Утвердить прилагаемое графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения «ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября».

3. Установить, что:

порядок расчета и внесения платы за публичный сервитут осуществляется в соответствии со статьей 39⁴⁶ Земельного кодекса Российской Федерации;

срок, в течение которого использование земельных участков в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено, соответствует сроку публичного сервитута.

4. Министерству земельных и имущественных отношений Республики Татарстан в установленном законодательством порядке в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего постановления обеспечить:

размещение настоящего постановления на официальном сайте Министерства земельных и имущественных отношений Республики Татарстан в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

направление копий настоящего постановления в филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Республике Татарстан, Акционерное общество «Сетевая компания».

5. Предложить Акционерному обществу «Сетевая компания»:

заклучить с правообладателями земельных участков соглашения об осуществлении публичного сервитута;

обратиться в федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий федеральный государственный энергетический надзор, с заявлением о согласовании границ охранной зоны в отношении объекта электросетевого хозяйства регионального значения «ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября» в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;

осуществлять плановые (регламентные) работы, для обеспечения которых установлен публичный сервитут, по техническому обслуживанию объекта электросетевого хозяйства регионального значения «ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября» один раз в год;

привести земельные участки в состояние, пригодное для использования в соответствии с их видом разрешенного использования;

снести инженерное сооружение, размещенное на основании публичного сервитута, в сроки, установленные статьей 39⁵⁰ Земельного кодекса Российской Федерации, после завершения деятельности, для обеспечения которой установлен публичный сервитут.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Министерство земельных и имущественных отношений Республики Татарстан.

Премьер-министр
Республики Татарстан



А.В.Песошин

Приложение
к постановлению
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 09.02. 2023 №122

Перечень
земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства
регионального значения «ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Кадастровый номер единого землепользования	Правообладатель земельного участка	Вид права	Местонахождение земельного участка согласно сведениям из Единого государственного реестра недвижимости	Площадь, на которую устанавливается публичный сервитут, кв.метров
1	2	3	4	5	6	7
1.	16:34:000000:1923	–	–	–	Республика Татарстан, Рыбно-Слободский муниципальный район, Большеелгинское сельское поселение	46
2.	16:34:050601:54	–	–	–	Республика Татарстан, Рыбно-Слободский муниципальный район	7
3.	16:34:050601:70	–	Абдуллин Рафис Габдрафикович	Собственность	Республика Татарстан, Рыбно-Слободский муниципальный район, Большеелгинское сельское поселение	172

1	2	3	4	5	6	7
4.	16:34:050601:72	–	Абдуллин Рафис Габдрафикович	Собственность	Республика Татарстан, Рыбно-Слободский муниципальный район, Большеелгинское сельское поселение	270
5.	16:34:050601:69	–	Абдуллин Рафис Габдрафикович	Собственность	Республика Татарстан, Рыбно-Слободский муниципальный район, Большеелгинское сельское поселение	195
6.	16:34:050702:139	–	Камалова Нурия Халиловна	Аренда	Республика Татарстан, Рыбно-Слободский муниципальный район, Большеелгинское сельское поселение	199
7.	16:34:050701:105	16:34:000000:334	Бариев Раиль Габдулнагимович	Аренда	Республика Татарстан, Рыбно-Слободский муниципальный район, Большеелгинское сельское поселение, территория госфонда сельскохозяйственного производственного кооператива «Кама»	423
8.	16:24:010401:1376	–	Зарипов Рашит Ризванович	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Малоелгинское сельское поселение	24
9.	16:24:010401:124	16:24:000000:155	Общество с ограниченной ответственностью «Просто Молоко Агро»	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, в границах землепользования коттеджного поселка «Победа»	295

1	2	3	4	5	6	7
10.	16:24:010402:28	16:24:000000:155	Общество с ограниченной ответственностью «Просто Молоко Агро»	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, в границах землепользования коттеджного поселка «Победа»	220
11.	16:24:010401:66	–	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, территория в границах землепользования коттеджного поселка «Победа»	71
12.	16:24:010401:1285	–	Зарипов Гафур Бурханович	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Малоелгинское сельское поселение	95
13.	16:24:010401:58	16:24:010401:60	Муниципальное учреждение «Исполнительный комитет Малоелгинского сельского поселения» Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Постоянное (бессрочное) пользование	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, в границах землепользования Малоелгинского сельского поселения	194
14.	16:24:010402:309	–	Общество с ограниченной ответственностью «Просто Молоко Агро»	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Малоелгинское сельское поселение, с.Малая Елга, ул.Новая, 26	295
15.	16:24:010402:875	–	Гинсбург Владимир Срульевич	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Малоелгинское сельское поселение	48

1	2	3	4	5	6	7
16.	16:24:010402:26	16:24:000000:271	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, в границах землеполь- зования Малоелгинского сельского поселения	95
17.	16:24:010402:883	–	Гинсбург Владимир Срульевич	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Малоелгинское сель- ское поселение	148
18.	16:24:010402:29	16:24:000000:196	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, в границах землеполь- зования коттеджного поселка «Победа»	76
19.	16:24:000000:6682	–	Гинсбург Владимир Срульевич	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Малоелгинское сель- ское поселение	125
20.	16:24:020403:69	–	Исхакова Роза Шарифовна	Собственность	Российская Федерация, Рес- публика Татарстан, Лаишев- ский муниципальный район, Чирповское сельское поселе- ние, квартал 020403, земельный участок 69	100
21.	16:24:020402:54	16:24:020402:56	–	–	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, в границах землеполь- зования ассоциации коопера- тивов крестьянских хозяйств «Маяк»	24

1	2	3	4	5	6	7
22.	16:24:020402:224	–	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Чирповское сельское поселение	24
23.	16:24:020402:241	–	Хасанова Руфия Хурматулловна	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Чирповское сельское поселение, квартал 020402, земельный участок 241	125
24.	16:24:020402:50	16:24:000000:115	–	–	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, территория в границах землепользования ассоциа- ции кооперативов крестьян- ских хозяйств «Маяк»	48
25.	16:24:020402:274	–	Хамитов Нурислам Каримуллович	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Чирповское сельское поселение, квартал 020402, земельный участок 274	101
26.	16:24:020402:309	–	Общество с ограни- ченной ответствен- ностью «Наяда»	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Чирповское сельское поселение	48
27.	16:24:020402:110	16:24:000000:79	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, в границах Чирпов- ского сельского поселения	59

1	2	3	4	5	6	7
28.	16:24:020401:37	16:24:000000:79	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, в границах Чирпов- ского сельского поселения	48
29.	16:24:020402:234	–	Гараев Марс Маратович	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Чирповское сельское поселение, квартал 020402, земельный участок 234	77
30.	16:24:020402:326	–	Газизянова Рузалия Рамазановна	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Чирповское сельское поселение, квартал 020402, земельный участок 326	77
31.	16:24:020402:238	–	Абдюшев Эдуард Шамильевич	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Чирповское сельское поселение, квартал 020402, земельный участок 238	24
32.	16:24:020402:278	–	Хасанов Райхан Рафаилович	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Чирповское сельское поселение, квартал 020402, земельный участок 278	24

1	2	3	4	5	6	7
33.	16:24:020402:71	16:24:000000:161	Лаишевский муниципальный район Республики Татарстан	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, в границах землепользования Чирповского сельского поселения	41
34.	16:24:020401:59	16:24:000000:161	Лаишевский муниципальный район Республики Татарстан	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, в границах землепользования Чирповского сельского поселения	278
35.	16:24:020401:1763	–	Хасанова Сакия Искандеровна	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Чирповское сельское поселение	24
36.	16:24:020401:1764	–	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Чирповское сельское поселение	24
37.	16:24:020401:1765	–	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Чирповское сельское поселение	24
38.	16:24:020401:1767	–	Мингалиева Сания Рафгатовна	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Чирповское сельское поселение	24
39.	16:24:020401:1771	–	Садриева Бибизямал Давлетшиновна	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Чирповское сельское поселение	48

1	2	3	4	5	6	7
40.	16:24:020401:1772	–	Мухаметзянова Фания Рафиковна	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Чирповское сельское поселение	24
41.	16:24:020401:27	16:24:000000:81	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, в границах землеполь- зования ассоциации коопера- тивов крестьянских хозяйств «Маяк»	124
42.	16:24:100502:253	–	Кочеткова Татьяна Юрьевна	Собственность	Республика Татарстан, Лаи- шевский муниципальный район, Среднедевятиновское сельское поселение	24
43.	16:24:100502:36	16:24:000000:128	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район	77
44.	16:24:100502:29	16:24:000000:128	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район	51
45.	16:24:100502:31	16:24:000000:128	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район	124
46.	16:24:100502:15	16:24:000000:128	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район	52
47.	16:24:100502:20	16:24:000000:128	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район	77

1	2	3	4	5	6	7
48.	16:24:100502:14	16:24:000000:128	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район	8
49.	16:24:100502:1	16:24:000000:85	Общество с ограниченной ответственностью «Девятовское»	Аренда	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, в границах землеполь- зования коттеджного поселка «Девятовское»	79
50.	16:24:100502:311	–	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Среднедевятковское сельское поселение	71
51.	16:24:100502:309	–	Никитин Александр Геннадьевич	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Среднедевятковское сельское поселение	24
52.	16:24:100502:304	–	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Среднедевятковское сельское поселение	52
53.	16:24:100502:347	–	Российская Федерация	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район	155
54.	16:24:100502:8	16:24:000000:87	Муниципальное учреждение «Ис- полнительный ко- митет Среднедевя- товского сельского поселения»	Постоянное (бессрочное) пользование	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Среднедевятковское сельское поселение	99

1	2	3	4	5	6	7
			Лаишевского муниципального района Республики Татарстан			
55.	16:24:100502:349	–	–	–	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Среднедевятиовское сельское поселение	145
56.	16:24:080601:15	–	Общество с ограниченной ответственностью «Волжская»	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район	129
57.	16:24:080603:76	16:24:000000:89	–	–	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Александровское сельское поселение	53
58.	16:24:080603:71	16:24:000000:89	–	–	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Александровское сельское поселение	543
59.	16:24:000000:6033	–	–	–	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Александровское сельское поселение	581
60.	16:24:080601:14	–	Общество с ограниченной ответственностью «Волжская»	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район	53
61.	16:24:080603:809	–	Халитов Мансур Ахатович	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Александровское сельское поселение	158

1	2	3	4	5	6	7
62.	16:24:080603:810	–	Халитов Мансур Ахатович	Собственность	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Александровское сельское поселение	53
63.	16:24:000000:4629	–	Муниципальное учреждение «Ис- полнительный ко- митет Александров- ского сельского по- селения» Лаишев- ского муниципаль- ного района Рес- публики Татарстан	Постоянное (бессрочное) пользование	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Александровское сельское поселение	168
			Александровское сельское поселение Лаишевского муни- ципального района Республики Татарстан	Собственность		
64.	16:24:080602:969	–	Общество с ограниченной ответственностью «Агрофирма Бованс-белый»	Собственность	Республика Татарстан, Лаи- шевский муниципальный район, Александровское сельское поселение	169
Итого						7 333

Утверждено
постановлением
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 09.02.2023 №122

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Рыбно-Слободский муниципальный район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	7 333 кв.м +/- 86 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут: 16:24:080602:969, 16:24:000000:6033, 16:24:000000:4629, 16:24:080603:71 (16:24:000000:89), 16:24:080603:809, 16:24:080603:810, 16:24:080601:14, 16:24:080603:76 (16:24:000000:89), 16:24:080601:15, 16:24:100502:349, 16:24:100502:14 (16:24:000000:128), 16:24:100502:20 (16:24:000000:128), 16:24:100502:15 (16:24:000000:128), 16:24:100502:8 (16:24:000000:87), 16:24:100502:31 (16:24:000000:128), 16:24:100502:347, 16:24:100502:304, 16:24:100502:309, 16:24:100502:311, 16:24:100502:29 (16:24:000000:128), 16:24:100502:1 (16:24:000000:85), 16:24:100502:36 (16:24:000000:128), 16:24:100502:253, 16:24:020401:37 (16:24:000000:79), 16:24:020401:27 (16:24:000000:81), 16:24:020401:1772, 16:24:020401:1771, 16:24:020401:1767, 16:24:020401:1765, 16:24:020401:1764, 16:24:020401:1763,

	16:24:020401:59 (16:24:000000:161), 16:24:020402:278, 16:24:020402:110 (16:24:000000:79), 16:24:020402:71 (16:24:000000:161), 16:24:020402:238, 16:24:020402:326, 16:24:020402:234, 16:24:020402:309, 16:24:020402:274, 16:24:020402:50 (16:24:000000:115), 16:24:020402:241, 16:24:020402:224, 16:24:020402:54 (16:24:020402:56), 16:24:020403:69, 16:24:000000:6682, 16:24:010402:29 (16:24:000000:196), 16:24:010402:883, 16:24:010402:26 (16:24:000000:271), 16:24:010402:875, 16:24:010402:28 (16:24:000000:155), 16:24:010402:309, 16:24:010401:58 (16:24:010401:60), 16:24:010401:1285, 16:24:010401:66, 16:24:010401:124 (16:24:000000:155), 16:24:010401:1376, 16:34:050701:105 (16:34:000000:334), 16:34:050702:139, 16:34:050601:72, 16:34:050601:69, 16:34:050601:70, 16:34:050601:54, 16:34:000000:1923
--	---

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
-	-	-	-	-	-
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
Часть № 1					
1	443250.06	1335362.71	Аналитический	0.1	-
2	443253.01	1335365.72	Аналитический	0.1	-
3	443243.36	1335375.03	Аналитический	0.1	-
4	443240.44	1335371.48	Аналитический	0.1	-
1	443250.06	1335362.71	Аналитический	0.1	-
Часть № 2					
5	443260.04	1335372.71	Аналитический	0.1	-
6	443262.86	1335376.05	Аналитический	0.1	-
7	443253.10	1335385.00	Аналитический	0.1	-
8	443250.23	1335381.73	Аналитический	0.1	-
5	443260.04	1335372.71	Аналитический	0.1	-
Часть № 3					
9	443262.34	1335379.04	Аналитический	0.1	-
10	443267.13	1335384.62	Аналитический	0.1	-
11	443261.71	1335389.40	Аналитический	0.1	-
12	443256.98	1335383.89	Аналитический	0.1	-
9	443262.34	1335379.04	Аналитический	0.1	-
Часть № 4					
13	443352.90	1335505.70	Аналитический	0.1	-
14	443356.83	1335511.89	Аналитический	0.1	-
15	443350.78	1335515.85	Аналитический	0.1	-
16	443346.90	1335509.71	Аналитический	0.1	-
13	443352.90	1335505.70	Аналитический	0.1	-
Часть № 5					
17	443401.21	1335603.93	Аналитический	0.1	-
18	443404.30	1335610.59	Аналитический	0.1	-
19	443397.78	1335613.72	Аналитический	0.1	-
20	443394.74	1335607.13	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
17	443401.21	1335603.93	Аналитический	0.1	-
Часть № 6					
21	443438.86	1335678.84	Аналитический	0.1	-
22	443439.57	1335686.13	Аналитический	0.1	-
23	443432.39	1335686.96	Аналитический	0.1	-
24	443431.69	1335679.72	Аналитический	0.1	-
21	443438.86	1335678.84	Аналитический	0.1	-
Часть № 7					
25	443402.39	1335818.44	Аналитический	0.1	-
26	443400.50	1335825.53	Аналитический	0.1	-
27	443393.49	1335823.77	Аналитический	0.1	-
28	443395.36	1335816.75	Аналитический	0.1	-
25	443402.39	1335818.44	Аналитический	0.1	-
Часть № 8					
29	443365.23	1335953.68	Аналитический	0.1	-
30	443363.35	1335960.77	Аналитический	0.1	-
31	443356.34	1335959.01	Аналитический	0.1	-
32	443358.21	1335951.99	Аналитический	0.1	-
29	443365.23	1335953.68	Аналитический	0.1	-
Часть № 9					
33	443328.35	1336088.62	Аналитический	0.1	-
34	443326.46	1336095.71	Аналитический	0.1	-
35	443319.45	1336093.94	Аналитический	0.1	-
36	443321.33	1336086.93	Аналитический	0.1	-
33	443328.35	1336088.62	Аналитический	0.1	-
Часть № 10					
37	443291.58	1336223.42	Аналитический	0.1	-
38	443289.70	1336230.51	Аналитический	0.1	-
39	443282.69	1336228.74	Аналитический	0.1	-
40	443284.56	1336221.73	Аналитический	0.1	-
37	443291.58	1336223.42	Аналитический	0.1	-
Часть № 11					
41	443254.58	1336358.53	Аналитический	0.1	-
42	443252.69	1336365.62	Аналитический	0.1	-
43	443245.68	1336363.86	Аналитический	0.1	-
44	443247.55	1336356.84	Аналитический	0.1	-
41	443254.58	1336358.53	Аналитический	0.1	-
Часть № 12					
45	443215.06	1336503.75	Аналитический	0.1	-
46	443213.17	1336510.84	Аналитический	0.1	-
47	443206.16	1336509.07	Аналитический	0.1	-
48	443208.03	1336502.06	Аналитический	0.1	-
45	443215.06	1336503.75	Аналитический	0.1	-
Часть № 13					
49	443170.14	1336648.98	Аналитический	0.1	-
50	443175.31	1336654.21	Аналитический	0.1	-
51	443170.12	1336659.30	Аналитический	0.1	-
52	443164.98	1336654.16	Аналитический	0.1	-
49	443170.14	1336648.98	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 14					
53	443025.54	1336688.01	Аналитический	0.1	-
54	443031.14	1336694.65	Аналитический	0.1	-
55	443024.38	1336700.38	Аналитический	0.1	-
56	443018.69	1336693.64	Аналитический	0.1	-
53	443025.54	1336688.01	Аналитический	0.1	-
Часть № 15					
57	442969.86	1336851.10	Аналитический	0.1	-
58	442967.27	1336857.84	Аналитический	0.1	-
59	442960.48	1336855.04	Аналитический	0.1	-
60	442963.16	1336848.32	Аналитический	0.1	-
57	442969.86	1336851.10	Аналитический	0.1	-
Часть № 16					
61	442904.57	1337024.43	Аналитический	0.1	-
62	442901.97	1337031.17	Аналитический	0.1	-
63	442895.19	1337028.37	Аналитический	0.1	-
64	442897.86	1337021.65	Аналитический	0.1	-
61	442904.57	1337024.43	Аналитический	0.1	-
Часть № 17					
65	442837.64	1337202.30	Аналитический	0.1	-
66	442835.04	1337209.04	Аналитический	0.1	-
67	442828.26	1337206.24	Аналитический	0.1	-
68	442830.93	1337199.52	Аналитический	0.1	-
65	442837.64	1337202.30	Аналитический	0.1	-
Часть № 18					
69	442761.82	1337403.79	Аналитический	0.1	-
70	442759.22	1337410.53	Аналитический	0.1	-
71	442752.44	1337407.73	Аналитический	0.1	-
72	442755.11	1337401.01	Аналитический	0.1	-
69	442761.82	1337403.79	Аналитический	0.1	-
Часть № 19					
73	442686.22	1337604.87	Аналитический	0.1	-
74	442683.62	1337611.61	Аналитический	0.1	-
75	442676.84	1337608.81	Аналитический	0.1	-
76	442679.51	1337602.09	Аналитический	0.1	-
73	442686.22	1337604.87	Аналитический	0.1	-
Часть № 20					
77	442612.23	1337801.85	Аналитический	0.1	-
78	442609.63	1337808.60	Аналитический	0.1	-
79	442602.85	1337805.79	Аналитический	0.1	-
80	442605.52	1337799.07	Аналитический	0.1	-
77	442612.23	1337801.85	Аналитический	0.1	-
Часть № 21					
81	442542.00	1337988.47	Аналитический	0.1	-
82	442539.41	1337995.21	Аналитический	0.1	-
83	442532.62	1337992.41	Аналитический	0.1	-
84	442535.30	1337985.69	Аналитический	0.1	-
81	442542.00	1337988.47	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 22					
85	442483.74	1338142.82	Аналитический	0.1	-
86	442481.14	1338149.56	Аналитический	0.1	-
87	442474.36	1338146.76	Аналитический	0.1	-
88	442477.03	1338140.04	Аналитический	0.1	-
85	442483.74	1338142.82	Аналитический	0.1	-
Часть № 23					
89	442425.61	1338297.29	Аналитический	0.1	-
90	442423.01	1338304.04	Аналитический	0.1	-
91	442416.23	1338301.23	Аналитический	0.1	-
92	442418.90	1338294.51	Аналитический	0.1	-
89	442425.61	1338297.29	Аналитический	0.1	-
Часть № 24					
93	442367.65	1338451.73	Аналитический	0.1	-
94	442365.06	1338458.47	Аналитический	0.1	-
95	442358.27	1338455.67	Аналитический	0.1	-
96	442360.95	1338448.95	Аналитический	0.1	-
93	442367.65	1338451.73	Аналитический	0.1	-
Часть № 25					
97	442309.35	1338606.15	Аналитический	0.1	-
98	442306.75	1338612.89	Аналитический	0.1	-
99	442299.97	1338610.09	Аналитический	0.1	-
100	442302.64	1338603.37	Аналитический	0.1	-
97	442309.35	1338606.15	Аналитический	0.1	-
Часть № 26					
101	442251.29	1338760.84	Аналитический	0.1	-
102	442248.70	1338767.58	Аналитический	0.1	-
103	442241.91	1338764.78	Аналитический	0.1	-
104	442244.59	1338758.06	Аналитический	0.1	-
101	442251.29	1338760.84	Аналитический	0.1	-
Часть № 27					
105	442184.27	1338938.65	Аналитический	0.1	-
106	442181.68	1338945.39	Аналитический	0.1	-
107	442174.89	1338942.59	Аналитический	0.1	-
108	442177.57	1338935.87	Аналитический	0.1	-
105	442184.27	1338938.65	Аналитический	0.1	-
Часть № 28					
109	442117.44	1339116.27	Аналитический	0.1	-
110	442114.85	1339123.01	Аналитический	0.1	-
111	442108.07	1339120.21	Аналитический	0.1	-
112	442110.74	1339113.49	Аналитический	0.1	-
109	442117.44	1339116.27	Аналитический	0.1	-
Часть № 29					
113	442057.56	1339275.40	Аналитический	0.1	-
114	442054.97	1339282.14	Аналитический	0.1	-
115	442048.19	1339279.34	Аналитический	0.1	-
116	442050.86	1339272.62	Аналитический	0.1	-
113	442057.56	1339275.40	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 30					
117	441997.71	1339434.58	Аналитический	0.1	-
118	441995.11	1339441.32	Аналитический	0.1	-
119	441988.33	1339438.52	Аналитический	0.1	-
120	441991.00	1339431.80	Аналитический	0.1	-
117	441997.71	1339434.58	Аналитический	0.1	-
Часть № 31					
121	441934.30	1339603.14	Аналитический	0.1	-
122	441931.70	1339609.88	Аналитический	0.1	-
123	441924.92	1339607.08	Аналитический	0.1	-
124	441927.59	1339600.36	Аналитический	0.1	-
121	441934.30	1339603.14	Аналитический	0.1	-
Часть № 32					
125	441873.32	1339766.17	Аналитический	0.1	-
126	441869.92	1339772.62	Аналитический	0.1	-
127	441863.46	1339769.30	Аналитический	0.1	-
128	441866.80	1339762.78	Аналитический	0.1	-
125	441873.32	1339766.17	Аналитический	0.1	-
Часть № 33					
129	441816.61	1339848.96	Аналитический	0.1	-
130	441812.53	1339854.96	Аналитический	0.1	-
131	441806.45	1339851.05	Аналитический	0.1	-
132	441810.57	1339844.98	Аналитический	0.1	-
129	441816.61	1339848.96	Аналитический	0.1	-
Часть № 34					
133	441750.85	1339942.85	Аналитический	0.1	-
134	441746.76	1339948.85	Аналитический	0.1	-
135	441740.69	1339944.94	Аналитический	0.1	-
136	441744.81	1339938.87	Аналитический	0.1	-
133	441750.85	1339942.85	Аналитический	0.1	-
Часть № 35					
137	441710.19	1339996.73	Аналитический	0.1	-
138	441710.13	1340005.52	Аналитический	0.1	-
139	441701.53	1340005.63	Аналитический	0.1	-
140	441701.41	1339996.85	Аналитический	0.1	-
137	441710.19	1339996.73	Аналитический	0.1	-
Часть № 36					
141	441819.74	1340145.88	Аналитический	0.1	-
142	441821.36	1340154.42	Аналитический	0.1	-
143	441812.62	1340156.07	Аналитический	0.1	-
144	441811.16	1340147.26	Аналитический	0.1	-
141	441819.74	1340145.88	Аналитический	0.1	-
Часть № 37					
145	441788.76	1340255.42	Аналитический	0.1	-
146	441786.17	1340263.72	Аналитический	0.1	-
147	441777.97	1340261.32	Аналитический	0.1	-
148	441780.68	1340252.80	Аналитический	0.1	-
145	441788.76	1340255.42	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 38					
149	441735.97	1340429.37	Аналитический	0.1	-
150	441733.53	1340437.71	Аналитический	0.1	-
151	441725.00	1340435.21	Аналитический	0.1	-
152	441727.70	1340426.69	Аналитический	0.1	-
149	441735.97	1340429.37	Аналитический	0.1	-
Часть № 39					
153	441682.38	1340595.36	Аналитический	0.1	-
154	441683.68	1340602.38	Аналитический	0.1	-
155	441676.67	1340604.03	Аналитический	0.1	-
156	441675.25	1340596.86	Аналитический	0.1	-
153	441682.38	1340595.36	Аналитический	0.1	-
Часть № 40					
157	441804.83	1340748.96	Аналитический	0.1	-
158	441808.03	1340752.95	Аналитический	0.1	-
159	441804.02	1340756.22	Аналитический	0.1	-
160	441800.65	1340752.19	Аналитический	0.1	-
157	441804.83	1340748.96	Аналитический	0.1	-
Часть № 41					
161	441988.27	1340973.65	Аналитический	0.1	-
162	441991.47	1340977.31	Аналитический	0.1	-
163	441987.65	1340980.53	Аналитический	0.1	-
164	441984.59	1340976.74	Аналитический	0.1	-
161	441988.27	1340973.65	Аналитический	0.1	-
Часть № 42					
165	442114.89	1341128.79	Аналитический	0.1	-
166	442118.09	1341132.46	Аналитический	0.1	-
167	442114.27	1341135.67	Аналитический	0.1	-
168	442111.21	1341131.88	Аналитический	0.1	-
165	442114.89	1341128.79	Аналитический	0.1	-
Часть № 43					
169	442235.14	1341275.69	Аналитический	0.1	-
170	442238.34	1341279.35	Аналитический	0.1	-
171	442234.52	1341282.57	Аналитический	0.1	-
172	442231.46	1341278.78	Аналитический	0.1	-
169	442235.14	1341275.69	Аналитический	0.1	-
Часть № 44					
173	442359.77	1341425.61	Аналитический	0.1	-
174	442365.78	1341431.89	Аналитический	0.1	-
175	442359.49	1341437.92	Аналитический	0.1	-
176	442353.40	1341431.58	Аналитический	0.1	-
173	442359.77	1341425.61	Аналитический	0.1	-
Часть № 45					
177	442493.78	1341548.12	Аналитический	0.1	-
178	442497.51	1341551.24	Аналитический	0.1	-
179	442494.24	1341555.01	Аналитический	0.1	-
180	442490.63	1341551.75	Аналитический	0.1	-
177	442493.78	1341548.12	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 46					
181	442628.32	1341667.83	Аналитический	0.1	-
182	442632.05	1341670.96	Аналитический	0.1	-
183	442628.78	1341674.73	Аналитический	0.1	-
184	442625.17	1341671.46	Аналитический	0.1	-
181	442628.32	1341667.83	Аналитический	0.1	-
Часть № 47					
185	442755.19	1341781.33	Аналитический	0.1	-
186	442758.92	1341784.46	Аналитический	0.1	-
187	442755.65	1341788.23	Аналитический	0.1	-
188	442752.04	1341784.96	Аналитический	0.1	-
185	442755.19	1341781.33	Аналитический	0.1	-
Часть № 48					
189	442870.04	1341879.94	Аналитический	0.1	-
190	442872.13	1341886.95	Аналитический	0.1	-
191	442865.17	1341889.20	Аналитический	0.1	-
192	442863.13	1341882.07	Аналитический	0.1	-
189	442870.04	1341879.94	Аналитический	0.1	-
Часть № 49					
193	442864.78	1342008.74	Аналитический	0.1	-
194	442863.03	1342015.84	Аналитический	0.1	-
195	442855.81	1342013.97	Аналитический	0.1	-
196	442857.78	1342006.90	Аналитический	0.1	-
193	442864.78	1342008.74	Аналитический	0.1	-
Часть № 50					
197	442821.91	1342093.89	Аналитический	0.1	-
198	442819.84	1342098.28	Аналитический	0.1	-
199	442815.36	1342096.08	Аналитический	0.1	-
200	442817.60	1342091.76	Аналитический	0.1	-
197	442821.91	1342093.89	Аналитический	0.1	-
Часть № 51					
201	442779.92	1342178.17	Аналитический	0.1	-
202	442778.25	1342185.08	Аналитический	0.1	-
203	442771.23	1342183.18	Аналитический	0.1	-
204	442773.03	1342176.00	Аналитический	0.1	-
201	442779.92	1342178.17	Аналитический	0.1	-
Часть № 52					
205	442694.44	1342349.22	Аналитический	0.1	-
206	442692.37	1342353.61	Аналитический	0.1	-
207	442687.89	1342351.41	Аналитический	0.1	-
208	442690.13	1342347.09	Аналитический	0.1	-
205	442694.44	1342349.22	Аналитический	0.1	-
Часть № 53					
209	442611.86	1342514.65	Аналитический	0.1	-
210	442609.79	1342519.05	Аналитический	0.1	-
211	442605.31	1342516.85	Аналитический	0.1	-
212	442607.55	1342512.53	Аналитический	0.1	-
209	442611.86	1342514.65	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 54					
213	442529.21	1342680.27	Аналитический	0.1	-
214	442527.13	1342684.66	Аналитический	0.1	-
215	442522.66	1342682.46	Аналитический	0.1	-
216	442524.89	1342678.14	Аналитический	0.1	-
213	442529.21	1342680.27	Аналитический	0.1	-
Часть № 55					
217	442446.55	1342845.88	Аналитический	0.1	-
218	442444.48	1342850.28	Аналитический	0.1	-
219	442440.00	1342848.07	Аналитический	0.1	-
220	442442.24	1342843.75	Аналитический	0.1	-
217	442446.55	1342845.88	Аналитический	0.1	-
Часть № 56					
221	442388.42	1342964.04	Аналитический	0.1	-
222	442385.88	1342970.78	Аналитический	0.1	-
223	442379.12	1342968.52	Аналитический	0.1	-
224	442381.52	1342961.84	Аналитический	0.1	-
221	442388.42	1342964.04	Аналитический	0.1	-
Часть № 57					
225	442336.74	1343196.73	Аналитический	0.1	-
226	442332.67	1343204.60	Аналитический	0.1	-
227	442324.79	1343200.60	Аналитический	0.1	-
228	442328.85	1343192.67	Аналитический	0.1	-
225	442336.74	1343196.73	Аналитический	0.1	-
Часть № 58					
229	442195.04	1343365.67	Аналитический	0.1	-
230	442190.11	1343373.06	Аналитический	0.1	-
231	442182.83	1343368.26	Аналитический	0.1	-
232	442187.60	1343360.98	Аналитический	0.1	-
229	442195.04	1343365.67	Аналитический	0.1	-
Часть № 59					
233	442097.46	1343554.68	Аналитический	0.1	-
234	442095.08	1343558.86	Аналитический	0.1	-
235	442090.82	1343556.54	Аналитический	0.1	-
236	442093.28	1343552.20	Аналитический	0.1	-
233	442097.46	1343554.68	Аналитический	0.1	-
Часть № 60					
237	442009.75	1343728.89	Аналитический	0.1	-
238	442007.38	1343733.07	Аналитический	0.1	-
239	442003.11	1343730.75	Аналитический	0.1	-
240	442005.57	1343726.40	Аналитический	0.1	-
237	442009.75	1343728.89	Аналитический	0.1	-
Часть № 61					
241	441922.02	1343903.10	Аналитический	0.1	-
242	441919.65	1343907.28	Аналитический	0.1	-
243	441915.38	1343904.95	Аналитический	0.1	-
244	441917.84	1343900.61	Аналитический	0.1	-
241	441922.02	1343903.10	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 62					
245	441834.12	1344077.33	Аналитический	0.1	-
246	441831.74	1344081.51	Аналитический	0.1	-
247	441827.47	1344079.18	Аналитический	0.1	-
248	441829.94	1344074.84	Аналитический	0.1	-
245	441834.12	1344077.33	Аналитический	0.1	-
Часть № 63					
249	441746.65	1344251.44	Аналитический	0.1	-
250	441744.28	1344255.62	Аналитический	0.1	-
251	441740.01	1344253.30	Аналитический	0.1	-
252	441742.47	1344248.96	Аналитический	0.1	-
249	441746.65	1344251.44	Аналитический	0.1	-
Часть № 64					
253	441659.01	1344425.56	Аналитический	0.1	-
254	441656.64	1344429.74	Аналитический	0.1	-
255	441652.37	1344427.42	Аналитический	0.1	-
256	441654.83	1344423.08	Аналитический	0.1	-
253	441659.01	1344425.56	Аналитический	0.1	-
Часть № 65					
257	441581.18	1344581.40	Аналитический	0.1	-
258	441578.66	1344588.28	Аналитический	0.1	-
259	441571.79	1344585.80	Аналитический	0.1	-
260	441574.32	1344579.03	Аналитический	0.1	-
257	441581.18	1344581.40	Аналитический	0.1	-
Часть № 66					
261	441541.28	1344743.37	Аналитический	0.1	-
262	441540.00	1344748.06	Аналитический	0.1	-
263	441535.34	1344746.88	Аналитический	0.1	-
264	441536.44	1344742.15	Аналитический	0.1	-
261	441541.28	1344743.37	Аналитический	0.1	-
Часть № 67					
265	441502.23	1344909.10	Аналитический	0.1	-
266	441501.01	1344913.81	Аналитический	0.1	-
267	441496.20	1344912.47	Аналитический	0.1	-
268	441497.60	1344907.81	Аналитический	0.1	-
265	441502.23	1344909.10	Аналитический	0.1	-
Часть № 68					
269	441464.24	1345069.61	Аналитический	0.1	-
270	441463.02	1345074.31	Аналитический	0.1	-
271	441458.21	1345072.98	Аналитический	0.1	-
272	441459.61	1345068.32	Аналитический	0.1	-
269	441464.24	1345069.61	Аналитический	0.1	-
Часть № 69					
273	441426.23	1345230.14	Аналитический	0.1	-
274	441425.01	1345234.85	Аналитический	0.1	-
275	441420.20	1345233.51	Аналитический	0.1	-
276	441421.60	1345228.85	Аналитический	0.1	-
273	441426.23	1345230.14	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 70					
277	441387.06	1345395.73	Аналитический	0.1	-
278	441385.84	1345400.44	Аналитический	0.1	-
279	441381.03	1345399.10	Аналитический	0.1	-
280	441382.43	1345394.44	Аналитический	0.1	-
277	441387.06	1345395.73	Аналитический	0.1	-
Часть № 71					
281	441348.10	1345561.05	Аналитический	0.1	-
282	441346.88	1345565.76	Аналитический	0.1	-
283	441342.08	1345564.42	Аналитический	0.1	-
284	441343.47	1345559.76	Аналитический	0.1	-
281	441348.10	1345561.05	Аналитический	0.1	-
Часть № 72					
285	441308.95	1345726.30	Аналитический	0.1	-
286	441307.73	1345731.00	Аналитический	0.1	-
287	441302.92	1345729.67	Аналитический	0.1	-
288	441304.32	1345725.01	Аналитический	0.1	-
285	441308.95	1345726.30	Аналитический	0.1	-
Часть № 73					
289	441272.57	1345890.88	Аналитический	0.1	-
290	441268.29	1345896.74	Аналитический	0.1	-
291	441262.46	1345892.47	Аналитический	0.1	-
292	441266.73	1345886.73	Аналитический	0.1	-
289	441272.57	1345890.88	Аналитический	0.1	-
Часть № 74					
293	441110.05	1345971.69	Аналитический	0.1	-
294	441111.10	1345980.45	Аналитический	0.1	-
295	441102.28	1345981.50	Аналитический	0.1	-
296	441101.34	1345972.81	Аналитический	0.1	-
293	441110.05	1345971.69	Аналитический	0.1	-
Часть № 75					
297	440972.95	1345936.41	Аналитический	0.1	-
298	440971.73	1345941.11	Аналитический	0.1	-
299	440966.92	1345939.78	Аналитический	0.1	-
300	440968.32	1345935.12	Аналитический	0.1	-
297	440972.95	1345936.41	Аналитический	0.1	-
Часть № 76					
301	440828.49	1345895.95	Аналитический	0.1	-
302	440827.27	1345900.66	Аналитический	0.1	-
303	440822.46	1345899.32	Аналитический	0.1	-
304	440823.86	1345894.66	Аналитический	0.1	-
301	440828.49	1345895.95	Аналитический	0.1	-
Часть № 77					
305	440684.43	1345855.69	Аналитический	0.1	-
306	440683.21	1345860.40	Аналитический	0.1	-
307	440678.40	1345859.06	Аналитический	0.1	-
308	440679.80	1345854.40	Аналитический	0.1	-
305	440684.43	1345855.69	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 78					
309	440540.00	1345810.46	Аналитический	0.1	-
310	440542.50	1345818.69	Аналитический	0.1	-
311	440534.02	1345821.36	Аналитический	0.1	-
312	440531.61	1345812.86	Аналитический	0.1	-
309	440540.00	1345810.46	Аналитический	0.1	-
Часть № 79					
313	440399.41	1345985.74	Аналитический	0.1	-
314	440393.88	1345992.57	Аналитический	0.1	-
315	440387.18	1345986.96	Аналитический	0.1	-
316	440392.56	1345980.19	Аналитический	0.1	-
313	440399.41	1345985.74	Аналитический	0.1	-
Часть № 80					
317	440294.08	1346107.44	Аналитический	0.1	-
318	440290.95	1346111.16	Аналитический	0.1	-
319	440287.18	1346107.88	Аналитический	0.1	-
320	440290.45	1346104.28	Аналитический	0.1	-
317	440294.08	1346107.44	Аналитический	0.1	-
Часть № 81					
321	440196.39	1346223.11	Аналитический	0.1	-
322	440193.26	1346226.83	Аналитический	0.1	-
323	440189.49	1346223.55	Аналитический	0.1	-
324	440192.76	1346219.95	Аналитический	0.1	-
321	440196.39	1346223.11	Аналитический	0.1	-
Часть № 82					
325	440103.49	1346336.57	Аналитический	0.1	-
326	440097.92	1346343.30	Аналитический	0.1	-
327	440091.09	1346337.78	Аналитический	0.1	-
328	440096.72	1346330.91	Аналитический	0.1	-
325	440103.49	1346336.57	Аналитический	0.1	-
Часть № 83					
329	439962.25	1346501.17	Аналитический	0.1	-
330	439959.12	1346504.90	Аналитический	0.1	-
331	439955.36	1346501.62	Аналитический	0.1	-
332	439958.63	1346498.01	Аналитический	0.1	-
329	439962.25	1346501.17	Аналитический	0.1	-
Часть № 84					
333	439836.09	1346650.90	Аналитический	0.1	-
334	439832.95	1346657.45	Аналитический	0.1	-
335	439826.36	1346654.16	Аналитический	0.1	-
336	439829.56	1346647.60	Аналитический	0.1	-
333	439836.09	1346650.90	Аналитический	0.1	-
Часть № 85					
337	439789.03	1346811.87	Аналитический	0.1	-
338	439787.68	1346816.54	Аналитический	0.1	-
339	439782.91	1346815.07	Аналитический	0.1	-
340	439784.44	1346810.45	Аналитический	0.1	-
337	439789.03	1346811.87	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 86					
341	439741.69	1346980.29	Аналитический	0.1	-
342	439740.34	1346984.96	Аналитический	0.1	-
343	439735.57	1346983.49	Аналитический	0.1	-
344	439737.10	1346978.87	Аналитический	0.1	-
341	439741.69	1346980.29	Аналитический	0.1	-
Часть № 87					
345	439694.38	1347148.66	Аналитический	0.1	-
346	439693.03	1347153.33	Аналитический	0.1	-
347	439688.26	1347151.85	Аналитический	0.1	-
348	439689.79	1347147.23	Аналитический	0.1	-
345	439694.38	1347148.66	Аналитический	0.1	-
Часть № 88					
349	439647.04	1347317.18	Аналитический	0.1	-
350	439645.69	1347321.85	Аналитический	0.1	-
351	439640.92	1347320.38	Аналитический	0.1	-
352	439642.45	1347315.76	Аналитический	0.1	-
349	439647.04	1347317.18	Аналитический	0.1	-
Часть № 89					
353	439607.42	1347468.42	Аналитический	0.1	-
354	439603.39	1347476.20	Аналитический	0.1	-
355	439595.56	1347472.11	Аналитический	0.1	-
356	439599.71	1347464.32	Аналитический	0.1	-
353	439607.42	1347468.42	Аналитический	0.1	-
Часть № 90					
357	439506.79	1347586.26	Аналитический	0.1	-
358	439503.72	1347589.96	Аналитический	0.1	-
359	439499.93	1347586.92	Аналитический	0.1	-
360	439503.11	1347583.08	Аналитический	0.1	-
357	439506.79	1347586.26	Аналитический	0.1	-
Часть № 91					
361	439406.84	1347704.63	Аналитический	0.1	-
362	439403.77	1347708.33	Аналитический	0.1	-
363	439399.97	1347705.29	Аналитический	0.1	-
364	439403.16	1347701.45	Аналитический	0.1	-
361	439406.84	1347704.63	Аналитический	0.1	-
Часть № 92					
365	439307.00	1347823.23	Аналитический	0.1	-
366	439303.93	1347826.93	Аналитический	0.1	-
367	439300.14	1347823.89	Аналитический	0.1	-
368	439303.32	1347820.05	Аналитический	0.1	-
365	439307.00	1347823.23	Аналитический	0.1	-
Часть № 93					
369	439205.09	1347935.87	Аналитический	0.1	-
370	439209.55	1347943.56	Аналитический	0.1	-
371	439201.80	1347947.92	Аналитический	0.1	-
372	439197.68	1347940.15	Аналитический	0.1	-
369	439205.09	1347935.87	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 94					
373	439077.06	1347956.01	Аналитический	0.1	-
374	439077.69	1347960.84	Аналитический	0.1	-
375	439072.93	1347961.55	Аналитический	0.1	-
376	439072.12	1347956.76	Аналитический	0.1	-
373	439077.06	1347956.01	Аналитический	0.1	-
Часть № 95					
377	438948.27	1347972.97	Аналитический	0.1	-
378	438948.90	1347977.79	Аналитический	0.1	-
379	438944.15	1347978.51	Аналитический	0.1	-
380	438943.34	1347973.71	Аналитический	0.1	-
377	438948.27	1347972.97	Аналитический	0.1	-
Часть № 96					
381	438801.63	1347992.12	Аналитический	0.1	-
382	438802.26	1347996.95	Аналитический	0.1	-
383	438797.51	1347997.66	Аналитический	0.1	-
384	438796.70	1347992.87	Аналитический	0.1	-
381	438801.63	1347992.12	Аналитический	0.1	-
Часть № 97					
385	438685.80	1348007.20	Аналитический	0.1	-
386	438686.43	1348012.02	Аналитический	0.1	-
387	438681.68	1348012.74	Аналитический	0.1	-
388	438680.86	1348007.95	Аналитический	0.1	-
385	438685.80	1348007.20	Аналитический	0.1	-
Часть № 98					
389	438569.57	1348019.32	Аналитический	0.1	-
390	438573.48	1348027.11	Аналитический	0.1	-
391	438565.59	1348030.99	Аналитический	0.1	-
392	438561.75	1348023.29	Аналитический	0.1	-
389	438569.57	1348019.32	Аналитический	0.1	-
Часть № 99					
393	438462.75	1348121.48	Аналитический	0.1	-
394	438466.15	1348125.14	Аналитический	0.1	-
395	438462.52	1348128.38	Аналитический	0.1	-
396	438459.25	1348124.85	Аналитический	0.1	-
393	438462.75	1348121.48	Аналитический	0.1	-
Часть № 100					
397	438361.22	1348217.89	Аналитический	0.1	-
398	438364.72	1348221.45	Аналитический	0.1	-
399	438361.18	1348224.79	Аналитический	0.1	-
400	438357.81	1348221.35	Аналитический	0.1	-
397	438361.22	1348217.89	Аналитический	0.1	-
Часть № 101					
401	438263.18	1348317.79	Аналитический	0.1	-
402	438259.75	1348321.24	Аналитический	0.1	-
403	438256.27	1348317.93	Аналитический	0.1	-
404	438259.56	1348314.35	Аналитический	0.1	-
401	438263.18	1348317.79	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 102					
405	438161.16	1348410.17	Аналитический	0.1	-
406	438162.15	1348417.44	Аналитический	0.1	-
407	438154.93	1348418.28	Аналитический	0.1	-
408	438153.93	1348411.09	Аналитический	0.1	-
405	438161.16	1348410.17	Аналитический	0.1	-
Часть № 103					
409	437959.24	1348343.53	Аналитический	0.1	-
410	437955.20	1348351.30	Аналитический	0.1	-
411	437947.47	1348347.19	Аналитический	0.1	-
412	437951.56	1348339.49	Аналитический	0.1	-
409	437959.24	1348343.53	Аналитический	0.1	-
Часть № 104					
413	437747.24	1348352.03	Аналитический	0.1	-
414	437749.99	1348358.70	Аналитический	0.1	-
415	437743.26	1348361.44	Аналитический	0.1	-
416	437740.57	1348354.76	Аналитический	0.1	-
413	437747.24	1348352.03	Аналитический	0.1	-
Часть № 105					
417	437623.68	1348447.86	Аналитический	0.1	-
418	437626.79	1348451.76	Аналитический	0.1	-
419	437622.93	1348454.72	Аналитический	0.1	-
420	437619.93	1348450.97	Аналитический	0.1	-
417	437623.68	1348447.86	Аналитический	0.1	-
Часть № 106					
421	437481.80	1348558.21	Аналитический	0.1	-
422	437484.60	1348562.35	Аналитический	0.1	-
423	437480.51	1348564.99	Аналитический	0.1	-
424	437477.82	1348561.01	Аналитический	0.1	-
421	437481.80	1348558.21	Аналитический	0.1	-
Часть № 107					
425	437339.58	1348668.59	Аналитический	0.1	-
426	437342.38	1348672.72	Аналитический	0.1	-
427	437338.29	1348675.36	Аналитический	0.1	-
428	437335.60	1348671.38	Аналитический	0.1	-
425	437339.58	1348668.59	Аналитический	0.1	-
Часть № 108					
429	437212.99	1348766.69	Аналитический	0.1	-
430	437215.78	1348770.83	Аналитический	0.1	-
431	437211.70	1348773.47	Аналитический	0.1	-
432	437209.01	1348769.49	Аналитический	0.1	-
429	437212.99	1348766.69	Аналитический	0.1	-
Часть № 109					
433	437086.82	1348864.80	Аналитический	0.1	-
434	437089.61	1348868.93	Аналитический	0.1	-
435	437085.53	1348871.57	Аналитический	0.1	-
436	437082.84	1348867.59	Аналитический	0.1	-
433	437086.82	1348864.80	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 110					
437	436960.24	1348962.71	Аналитический	0.1	-
438	436963.04	1348966.84	Аналитический	0.1	-
439	436958.95	1348969.48	Аналитический	0.1	-
440	436956.26	1348965.50	Аналитический	0.1	-
437	436960.24	1348962.71	Аналитический	0.1	-
Часть № 111					
441	436822.02	1349069.93	Аналитический	0.1	-
442	436824.81	1349074.07	Аналитический	0.1	-
443	436820.73	1349076.71	Аналитический	0.1	-
444	436818.04	1349072.73	Аналитический	0.1	-
441	436822.02	1349069.93	Аналитический	0.1	-
Часть № 112					
445	436695.83	1349168.13	Аналитический	0.1	-
446	436698.63	1349172.26	Аналитический	0.1	-
447	436694.54	1349174.91	Аналитический	0.1	-
448	436691.85	1349170.92	Аналитический	0.1	-
445	436695.83	1349168.13	Аналитический	0.1	-
Часть № 113					
449	436569.14	1349266.45	Аналитический	0.1	-
450	436571.93	1349270.59	Аналитический	0.1	-
451	436567.84	1349273.23	Аналитический	0.1	-
452	436565.15	1349269.24	Аналитический	0.1	-
449	436569.14	1349266.45	Аналитический	0.1	-
Часть № 114					
453	436450.84	1349358.23	Аналитический	0.1	-
454	436453.64	1349362.36	Аналитический	0.1	-
455	436449.55	1349365.00	Аналитический	0.1	-
456	436446.86	1349361.02	Аналитический	0.1	-
453	436450.84	1349358.23	Аналитический	0.1	-
Часть № 115					
457	436295.82	1349484.04	Аналитический	0.1	-
458	436292.11	1349490.36	Аналитический	0.1	-
459	436285.84	1349486.74	Аналитический	0.1	-
460	436289.41	1349480.48	Аналитический	0.1	-
457	436295.82	1349484.04	Аналитический	0.1	-
Часть № 116					
461	436260.94	1349637.84	Аналитический	0.1	-
462	436259.83	1349642.58	Аналитический	0.1	-
463	436255.13	1349641.58	Аналитический	0.1	-
464	436256.05	1349636.81	Аналитический	0.1	-
461	436260.94	1349637.84	Аналитический	0.1	-
Часть № 117					
465	436223.42	1349813.74	Аналитический	0.1	-
466	436222.32	1349818.48	Аналитический	0.1	-
467	436217.61	1349817.49	Аналитический	0.1	-
468	436218.53	1349812.71	Аналитический	0.1	-
465	436223.42	1349813.74	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 118					
469	436187.88	1349980.30	Аналитический	0.1	-
470	436186.77	1349985.04	Аналитический	0.1	-
471	436182.07	1349984.05	Аналитический	0.1	-
472	436182.99	1349979.27	Аналитический	0.1	-
469	436187.88	1349980.30	Аналитический	0.1	-
Часть № 119					
473	436146.34	1350175.79	Аналитический	0.1	-
474	436145.24	1350180.53	Аналитический	0.1	-
475	436140.54	1350179.53	Аналитический	0.1	-
476	436141.46	1350174.76	Аналитический	0.1	-
473	436146.34	1350175.79	Аналитический	0.1	-
Часть № 120					
477	436107.92	1350356.77	Аналитический	0.1	-
478	436106.82	1350361.51	Аналитический	0.1	-
479	436102.11	1350360.51	Аналитический	0.1	-
480	436103.04	1350355.74	Аналитический	0.1	-
477	436107.92	1350356.77	Аналитический	0.1	-
Часть № 121					
481	436071.24	1350528.21	Аналитический	0.1	-
482	436070.14	1350532.94	Аналитический	0.1	-
483	436065.44	1350531.95	Аналитический	0.1	-
484	436066.36	1350527.18	Аналитический	0.1	-
481	436071.24	1350528.21	Аналитический	0.1	-
Часть № 122					
485	436037.02	1350689.30	Аналитический	0.1	-
486	436035.92	1350694.04	Аналитический	0.1	-
487	436031.22	1350693.05	Аналитический	0.1	-
488	436032.14	1350688.27	Аналитический	0.1	-
485	436037.02	1350689.30	Аналитический	0.1	-
Часть № 123					
489	435999.59	1350865.13	Аналитический	0.1	-
490	435998.49	1350869.86	Аналитический	0.1	-
491	435993.79	1350868.87	Аналитический	0.1	-
492	435994.71	1350864.10	Аналитический	0.1	-
489	435999.59	1350865.13	Аналитический	0.1	-
Часть № 124					
493	435962.11	1351041.22	Аналитический	0.1	-
494	435961.01	1351045.96	Аналитический	0.1	-
495	435956.30	1351044.97	Аналитический	0.1	-
496	435957.23	1351040.19	Аналитический	0.1	-
493	435962.11	1351041.22	Аналитический	0.1	-
Часть № 125					
497	435929.36	1351204.08	Аналитический	0.1	-
498	435926.19	1351210.54	Аналитический	0.1	-
499	435919.69	1351207.36	Аналитический	0.1	-
500	435922.88	1351200.87	Аналитический	0.1	-
497	435929.36	1351204.08	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 126					
501	435796.44	1351305.26	Аналитический	0.1	-
502	435799.52	1351309.19	Аналитический	0.1	-
503	435795.62	1351312.11	Аналитический	0.1	-
504	435792.66	1351308.32	Аналитический	0.1	-
501	435796.44	1351305.26	Аналитический	0.1	-
Часть № 127					
505	435644.31	1351427.07	Аналитический	0.1	-
506	435647.39	1351431.00	Аналитический	0.1	-
507	435643.49	1351433.92	Аналитический	0.1	-
508	435640.53	1351430.13	Аналитический	0.1	-
505	435644.31	1351427.07	Аналитический	0.1	-
Часть № 128					
509	435511.58	1351533.40	Аналитический	0.1	-
510	435514.66	1351537.33	Аналитический	0.1	-
511	435510.77	1351540.25	Аналитический	0.1	-
512	435507.81	1351536.46	Аналитический	0.1	-
509	435511.58	1351533.40	Аналитический	0.1	-
Часть № 129					
513	435386.56	1351633.52	Аналитический	0.1	-
514	435389.64	1351637.45	Аналитический	0.1	-
515	435385.74	1351640.37	Аналитический	0.1	-
516	435382.78	1351636.58	Аналитический	0.1	-
513	435386.56	1351633.52	Аналитический	0.1	-
Часть № 130					
517	435261.95	1351733.40	Аналитический	0.1	-
518	435265.03	1351737.34	Аналитический	0.1	-
519	435261.13	1351740.25	Аналитический	0.1	-
520	435258.17	1351736.47	Аналитический	0.1	-
517	435261.95	1351733.40	Аналитический	0.1	-
Часть № 131					
521	435155.91	1351816.73	Аналитический	0.1	-
522	435160.38	1351824.14	Аналитический	0.1	-
523	435153.08	1351828.71	Аналитический	0.1	-
524	435148.43	1351821.08	Аналитический	0.1	-
521	435155.91	1351816.73	Аналитический	0.1	-
Часть № 132					
525	434998.72	1351894.73	Аналитический	0.1	-
526	435002.40	1351903.98	Аналитический	0.1	-
527	434993.01	1351907.58	Аналитический	0.1	-
528	434989.50	1351898.33	Аналитический	0.1	-
525	434998.72	1351894.73	Аналитический	0.1	-
Часть № 133					
529	434788.25	1351969.54	Аналитический	0.1	-
530	434790.16	1351974.15	Аналитический	0.1	-
531	434785.62	1351975.91	Аналитический	0.1	-
532	434783.79	1351971.47	Аналитический	0.1	-
529	434788.25	1351969.54	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 134					
533	434616.42	1352028.48	Аналитический	0.1	-
534	434618.33	1352033.09	Аналитический	0.1	-
535	434613.79	1352034.86	Аналитический	0.1	-
536	434611.96	1352030.41	Аналитический	0.1	-
533	434616.42	1352028.48	Аналитический	0.1	-
Часть № 135					
537	434447.83	1352086.29	Аналитический	0.1	-
538	434449.74	1352090.90	Аналитический	0.1	-
539	434445.21	1352092.67	Аналитический	0.1	-
540	434443.37	1352088.23	Аналитический	0.1	-
537	434447.83	1352086.29	Аналитический	0.1	-
Часть № 136					
541	434267.80	1352148.03	Аналитический	0.1	-
542	434269.70	1352152.64	Аналитический	0.1	-
543	434265.17	1352154.41	Аналитический	0.1	-
544	434263.34	1352149.97	Аналитический	0.1	-
541	434267.80	1352148.03	Аналитический	0.1	-
Часть № 137					
545	434088.32	1352209.58	Аналитический	0.1	-
546	434090.23	1352214.19	Аналитический	0.1	-
547	434085.69	1352215.96	Аналитический	0.1	-
548	434083.86	1352211.52	Аналитический	0.1	-
545	434088.32	1352209.58	Аналитический	0.1	-
Часть № 138					
549	433918.33	1352267.88	Аналитический	0.1	-
550	433920.24	1352272.49	Аналитический	0.1	-
551	433915.71	1352274.25	Аналитический	0.1	-
552	433913.87	1352269.81	Аналитический	0.1	-
549	433918.33	1352267.88	Аналитический	0.1	-
Часть № 139					
553	433747.66	1352326.51	Аналитический	0.1	-
554	433749.57	1352331.12	Аналитический	0.1	-
555	433745.04	1352332.89	Аналитический	0.1	-
556	433743.20	1352328.44	Аналитический	0.1	-
553	433747.66	1352326.51	Аналитический	0.1	-
Часть № 140					
557	433577.57	1352384.73	Аналитический	0.1	-
558	433579.48	1352389.34	Аналитический	0.1	-
559	433574.94	1352391.11	Аналитический	0.1	-
560	433573.11	1352386.66	Аналитический	0.1	-
557	433577.57	1352384.73	Аналитический	0.1	-
Часть № 141					
561	433407.26	1352443.14	Аналитический	0.1	-
562	433409.17	1352447.75	Аналитический	0.1	-
563	433404.63	1352449.52	Аналитический	0.1	-
564	433402.80	1352445.07	Аналитический	0.1	-
561	433407.26	1352443.14	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 142					
565	433251.04	1352496.78	Аналитический	0.1	-
566	433252.94	1352501.39	Аналитический	0.1	-
567	433248.41	1352503.16	Аналитический	0.1	-
568	433246.58	1352498.71	Аналитический	0.1	-
565	433251.04	1352496.78	Аналитический	0.1	-
Часть № 143					
569	433095.19	1352550.32	Аналитический	0.1	-
570	433097.10	1352554.93	Аналитический	0.1	-
571	433092.57	1352556.70	Аналитический	0.1	-
572	433090.73	1352552.26	Аналитический	0.1	-
569	433095.19	1352550.32	Аналитический	0.1	-
Часть № 144					
573	432953.14	1352598.75	Аналитический	0.1	-
574	432955.04	1352603.37	Аналитический	0.1	-
575	432950.51	1352605.13	Аналитический	0.1	-
576	432948.68	1352600.69	Аналитический	0.1	-
573	432953.14	1352598.75	Аналитический	0.1	-
Часть № 145					
577	432857.15	1352629.95	Аналитический	0.1	-
578	432861.02	1352636.05	Аналитический	0.1	-
579	432854.97	1352639.97	Аналитический	0.1	-
580	432851.13	1352633.81	Аналитический	0.1	-
577	432857.15	1352629.95	Аналитический	0.1	-
Часть № 146					
581	432687.06	1352727.08	Аналитический	0.1	-
582	432689.65	1352731.19	Аналитический	0.1	-
583	432685.39	1352733.78	Аналитический	0.1	-
584	432682.95	1352729.57	Аналитический	0.1	-
581	432687.06	1352727.08	Аналитический	0.1	-
Часть № 147					
585	432512.87	1352825.02	Аналитический	0.1	-
586	432515.47	1352829.13	Аналитический	0.1	-
587	432511.20	1352831.72	Аналитический	0.1	-
588	432508.76	1352827.51	Аналитический	0.1	-
585	432512.87	1352825.02	Аналитический	0.1	-
Часть № 148					
589	432347.12	1352918.21	Аналитический	0.1	-
590	432349.72	1352922.32	Аналитический	0.1	-
591	432345.45	1352924.92	Аналитический	0.1	-
592	432343.01	1352920.70	Аналитический	0.1	-
589	432347.12	1352918.21	Аналитический	0.1	-
Часть № 149					
593	432186.93	1353013.96	Аналитический	0.1	-
594	432181.89	1353019.14	Аналитический	0.1	-
595	432176.67	1353014.32	Аналитический	0.1	-
596	432181.43	1353009.01	Аналитический	0.1	-
593	432186.93	1353013.96	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 150					
597	432096.95	1353110.98	Аналитический	0.1	-
598	432093.55	1353114.63	Аналитический	0.1	-
599	432090.06	1353111.25	Аналитический	0.1	-
600	432093.33	1353107.73	Аналитический	0.1	-
597	432096.95	1353110.98	Аналитический	0.1	-
Часть № 151					
601	431995.95	1353221.99	Аналитический	0.1	-
602	431992.55	1353225.64	Аналитический	0.1	-
603	431989.06	1353222.25	Аналитический	0.1	-
604	431992.34	1353218.74	Аналитический	0.1	-
601	431995.95	1353221.99	Аналитический	0.1	-
Часть № 152					
605	431895.18	1353332.98	Аналитический	0.1	-
606	431891.78	1353336.63	Аналитический	0.1	-
607	431888.29	1353333.24	Аналитический	0.1	-
608	431891.57	1353329.73	Аналитический	0.1	-
605	431895.18	1353332.98	Аналитический	0.1	-
Часть № 153					
609	431794.19	1353444.10	Аналитический	0.1	-
610	431790.79	1353447.75	Аналитический	0.1	-
611	431787.30	1353444.36	Аналитический	0.1	-
612	431790.58	1353440.85	Аналитический	0.1	-
609	431794.19	1353444.10	Аналитический	0.1	-
Часть № 154					
613	431694.95	1353553.27	Аналитический	0.1	-
614	431691.55	1353556.92	Аналитический	0.1	-
615	431688.06	1353553.53	Аналитический	0.1	-
616	431691.34	1353550.02	Аналитический	0.1	-
613	431694.95	1353553.27	Аналитический	0.1	-
Часть № 155					
617	431592.67	1353665.82	Аналитический	0.1	-
618	431589.26	1353669.47	Аналитический	0.1	-
619	431585.77	1353666.08	Аналитический	0.1	-
620	431589.05	1353662.56	Аналитический	0.1	-
617	431592.67	1353665.82	Аналитический	0.1	-
Часть № 156					
621	431491.66	1353776.95	Аналитический	0.1	-
622	431488.26	1353780.60	Аналитический	0.1	-
623	431484.76	1353777.21	Аналитический	0.1	-
624	431488.04	1353773.70	Аналитический	0.1	-
621	431491.66	1353776.95	Аналитический	0.1	-
Часть № 157					
625	431395.99	1353883.15	Аналитический	0.1	-
626	431392.01	1353889.21	Аналитический	0.1	-
627	431385.98	1353885.05	Аналитический	0.1	-
628	431389.89	1353879.10	Аналитический	0.1	-
625	431395.99	1353883.15	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 158					
629	431314.73	1354005.49	Аналитический	0.1	-
630	431311.93	1354009.63	Аналитический	0.1	-
631	431307.96	1354006.82	Аналитический	0.1	-
632	431310.66	1354002.84	Аналитический	0.1	-
629	431314.73	1354005.49	Аналитический	0.1	-
Часть № 159					
633	431230.63	1354134.46	Аналитический	0.1	-
634	431227.83	1354138.59	Аналитический	0.1	-
635	431223.86	1354135.79	Аналитический	0.1	-
636	431226.55	1354131.81	Аналитический	0.1	-
633	431230.63	1354134.46	Аналитический	0.1	-
Часть № 160					
637	431150.12	1354259.39	Аналитический	0.1	-
638	431146.74	1354265.81	Аналитический	0.1	-
639	431140.38	1354262.44	Аналитический	0.1	-
640	431143.75	1354256.06	Аналитический	0.1	-
637	431150.12	1354259.39	Аналитический	0.1	-
Часть № 161					
641	431086.79	1354396.56	Аналитический	0.1	-
642	431084.70	1354401.10	Аналитический	0.1	-
643	431080.32	1354398.97	Аналитический	0.1	-
644	431082.34	1354394.60	Аналитический	0.1	-
641	431086.79	1354396.56	Аналитический	0.1	-
Часть № 162					
645	431026.15	1354532.84	Аналитический	0.1	-
646	431023.58	1354539.65	Аналитический	0.1	-
647	431016.92	1354536.77	Аналитический	0.1	-
648	431019.52	1354530.25	Аналитический	0.1	-
645	431026.15	1354532.84	Аналитический	0.1	-
Часть № 163					
649	430977.45	1354675.58	Аналитический	0.1	-
650	430975.92	1354680.33	Аналитический	0.1	-
651	430971.32	1354678.74	Аналитический	0.1	-
652	430972.80	1354674.17	Аналитический	0.1	-
649	430977.45	1354675.58	Аналитический	0.1	-
Часть № 164					
653	430930.36	1354817.71	Аналитический	0.1	-
654	430928.83	1354822.46	Аналитический	0.1	-
655	430924.23	1354820.88	Аналитический	0.1	-
656	430925.70	1354816.30	Аналитический	0.1	-
653	430930.36	1354817.71	Аналитический	0.1	-
Часть № 165					
657	430884.43	1354959.48	Аналитический	0.1	-
658	430882.73	1354966.52	Аналитический	0.1	-
659	430875.74	1354964.69	Аналитический	0.1	-
660	430877.48	1354957.66	Аналитический	0.1	-
657	430884.43	1354959.48	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 166					
661	430855.33	1355101.88	Аналитический	0.1	-
662	430854.34	1355106.77	Аналитический	0.1	-
663	430849.59	1355105.70	Аналитический	0.1	-
664	430850.55	1355100.99	Аналитический	0.1	-
661	430855.33	1355101.88	Аналитический	0.1	-
Часть № 167					
665	430823.69	1355264.50	Аналитический	0.1	-
666	430822.70	1355269.39	Аналитический	0.1	-
667	430817.95	1355268.33	Аналитический	0.1	-
668	430818.91	1355263.62	Аналитический	0.1	-
665	430823.69	1355264.50	Аналитический	0.1	-
Часть № 168					
669	430791.32	1355413.47	Аналитический	0.1	-
670	430796.34	1355418.68	Аналитический	0.1	-
671	430791.12	1355423.70	Аналитический	0.1	-
672	430786.08	1355418.44	Аналитический	0.1	-
669	430791.32	1355413.47	Аналитический	0.1	-
Часть № 169					
673	430664.21	1355459.72	Аналитический	0.1	-
674	430665.87	1355464.29	Аналитический	0.1	-
675	430661.15	1355465.91	Аналитический	0.1	-
676	430659.66	1355461.28	Аналитический	0.1	-
673	430664.21	1355459.72	Аналитический	0.1	-
Часть № 170					
677	430541.09	1355501.67	Аналитический	0.1	-
678	430542.75	1355506.24	Аналитический	0.1	-
679	430538.03	1355507.86	Аналитический	0.1	-
680	430536.54	1355503.23	Аналитический	0.1	-
677	430541.09	1355501.67	Аналитический	0.1	-
Часть № 171					
681	430414.26	1355542.36	Аналитический	0.1	-
682	430417.66	1355551.69	Аналитический	0.1	-
683	430408.36	1355555.05	Аналитический	0.1	-
684	430404.87	1355545.72	Аналитический	0.1	-
681	430414.26	1355542.36	Аналитический	0.1	-
Часть № 172					
685	430206.47	1355599.64	Аналитический	0.1	-
686	430200.53	1355607.62	Аналитический	0.1	-
687	430192.57	1355601.71	Аналитический	0.1	-
688	430198.51	1355593.75	Аналитический	0.1	-
685	430206.47	1355599.64	Аналитический	0.1	-
Часть № 173					
689	430195.26	1355659.23	Аналитический	0.1	-
690	430195.68	1355667.93	Аналитический	0.1	-
691	430186.95	1355668.45	Аналитический	0.1	-
692	430186.48	1355659.74	Аналитический	0.1	-
689	430195.26	1355659.23	Аналитический	0.1	-

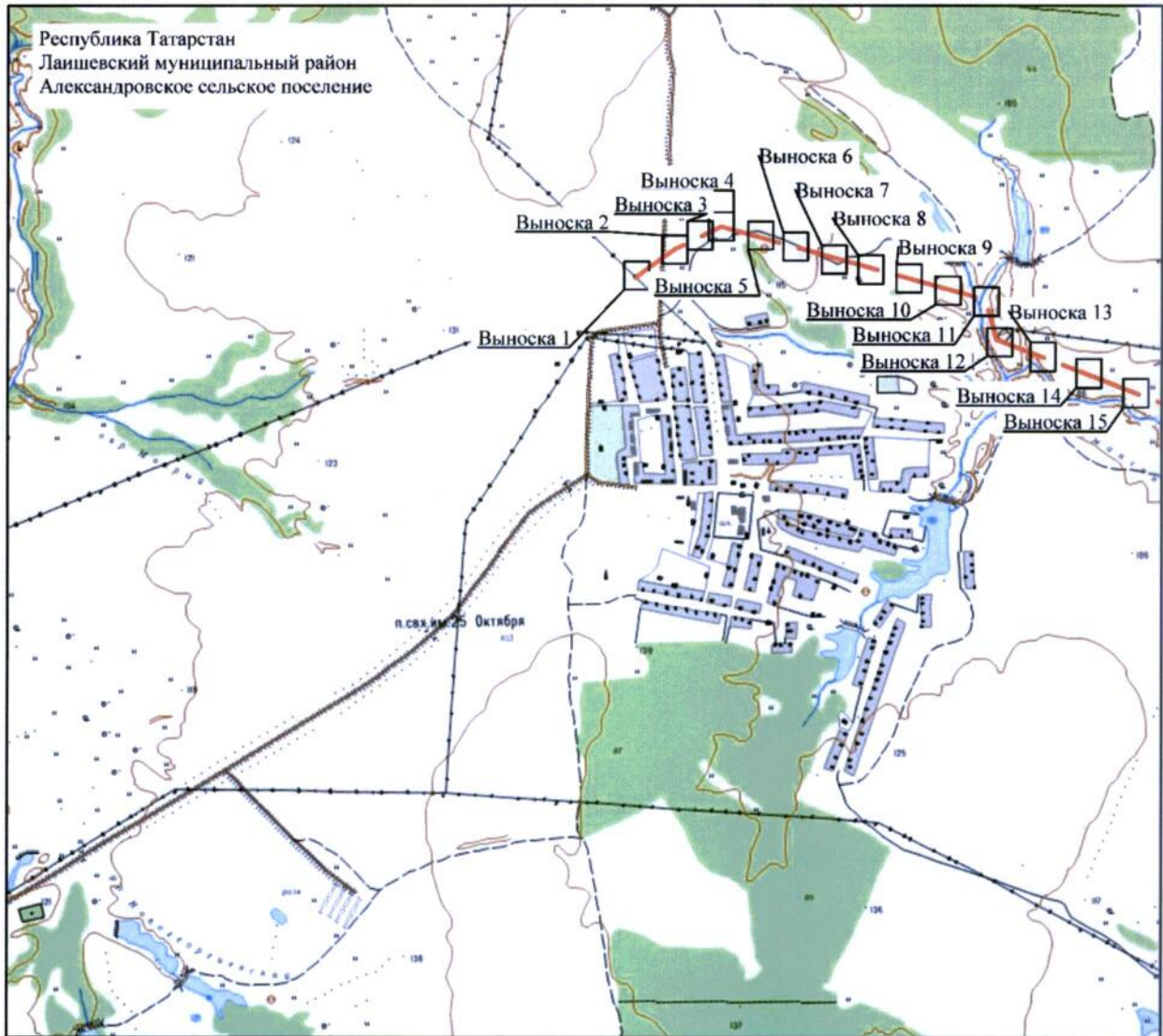
1	2	3	4	5	6
Часть № 174					
693	430242.19	1355818.47	Аналитический	0.1	-
694	430243.85	1355823.04	Аналитический	0.1	-
695	430239.13	1355824.66	Аналитический	0.1	-
696	430237.65	1355820.03	Аналитический	0.1	-
693	430242.19	1355818.47	Аналитический	0.1	-
Часть № 175					
697	430291.89	1355975.77	Аналитический	0.1	-
698	430293.55	1355980.34	Аналитический	0.1	-
699	430288.83	1355981.96	Аналитический	0.1	-
700	430287.34	1355977.33	Аналитический	0.1	-
697	430291.89	1355975.77	Аналитический	0.1	-
Часть № 176					
701	430341.50	1356133.13	Аналитический	0.1	-
702	430343.16	1356137.70	Аналитический	0.1	-
703	430338.44	1356139.32	Аналитический	0.1	-
704	430336.95	1356134.69	Аналитический	0.1	-
701	430341.50	1356133.13	Аналитический	0.1	-
Часть № 177					
705	430391.10	1356290.49	Аналитический	0.1	-
706	430392.76	1356295.06	Аналитический	0.1	-
707	430388.04	1356296.68	Аналитический	0.1	-
708	430386.55	1356292.05	Аналитический	0.1	-
705	430391.10	1356290.49	Аналитический	0.1	-
Часть № 178					
709	430440.73	1356447.87	Аналитический	0.1	-
710	430442.39	1356452.44	Аналитический	0.1	-
711	430437.67	1356454.07	Аналитический	0.1	-
712	430436.18	1356449.43	Аналитический	0.1	-
709	430440.73	1356447.87	Аналитический	0.1	-
Часть № 179					
713	430490.38	1356605.38	Аналитический	0.1	-
714	430492.04	1356609.95	Аналитический	0.1	-
715	430487.32	1356611.58	Аналитический	0.1	-
716	430485.83	1356606.94	Аналитический	0.1	-
713	430490.38	1356605.38	Аналитический	0.1	-
Часть № 180					
717	430539.97	1356762.69	Аналитический	0.1	-
718	430541.63	1356767.26	Аналитический	0.1	-
719	430536.91	1356768.88	Аналитический	0.1	-
720	430535.42	1356764.25	Аналитический	0.1	-
717	430539.97	1356762.69	Аналитический	0.1	-
Часть № 181					
721	430594.00	1356934.36	Аналитический	0.1	-
722	430595.66	1356938.93	Аналитический	0.1	-
723	430590.94	1356940.56	Аналитический	0.1	-
724	430589.45	1356935.92	Аналитический	0.1	-
721	430594.00	1356934.36	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 182					
725	430630.58	1357040.44	Аналитический	0.1	-
726	430631.20	1357049.16	Аналитический	0.1	-
727	430622.55	1357049.78	Аналитический	0.1	-
728	430621.83	1357041.08	Аналитический	0.1	-
725	430630.58	1357040.44	Аналитический	0.1	-
Часть № 183					
729	430591.31	1357214.31	Аналитический	0.1	-
730	430590.40	1357219.09	Аналитический	0.1	-
731	430585.52	1357218.08	Аналитический	0.1	-
732	430586.60	1357213.34	Аналитический	0.1	-
729	430591.31	1357214.31	Аналитический	0.1	-
Часть № 184					
733	430555.95	1357375.50	Аналитический	0.1	-
734	430554.95	1357380.26	Аналитический	0.1	-
735	430550.09	1357379.15	Аналитический	0.1	-
736	430551.26	1357374.43	Аналитический	0.1	-
733	430555.95	1357375.50	Аналитический	0.1	-
Часть № 185					
737	430520.25	1357536.68	Аналитический	0.1	-
738	430519.31	1357541.45	Аналитический	0.1	-
739	430514.43	1357540.41	Аналитический	0.1	-
740	430515.55	1357535.67	Аналитический	0.1	-
737	430520.25	1357536.68	Аналитический	0.1	-
Часть № 186					
741	430484.62	1357697.76	Аналитический	0.1	-
742	430483.62	1357702.46	Аналитический	0.1	-
743	430478.85	1357701.54	Аналитический	0.1	-
744	430479.88	1357696.66	Аналитический	0.1	-
741	430484.62	1357697.76	Аналитический	0.1	-
Часть № 187					
745	430449.08	1357858.77	Аналитический	0.1	-
746	430448.07	1357863.52	Аналитический	0.1	-
747	430443.21	1357862.41	Аналитический	0.1	-
748	430444.39	1357857.69	Аналитический	0.1	-
745	430449.08	1357858.77	Аналитический	0.1	-
Часть № 188					
749	430413.60	1358020.01	Аналитический	0.1	-
750	430412.59	1358024.76	Аналитический	0.1	-
751	430407.73	1358023.65	Аналитический	0.1	-
752	430408.91	1358018.93	Аналитический	0.1	-
749	430413.60	1358020.01	Аналитический	0.1	-
Часть № 189					
753	430381.85	1358164.65	Аналитический	0.1	-
754	430382.04	1358171.90	Аналитический	0.1	-
755	430374.81	1358172.07	Аналитический	0.1	-
756	430374.59	1358164.85	Аналитический	0.1	-
753	430381.85	1358164.65	Аналитический	0.1	-

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 1



Масштаб 1 : 25 000

Используемые условные знаки и обозначения:

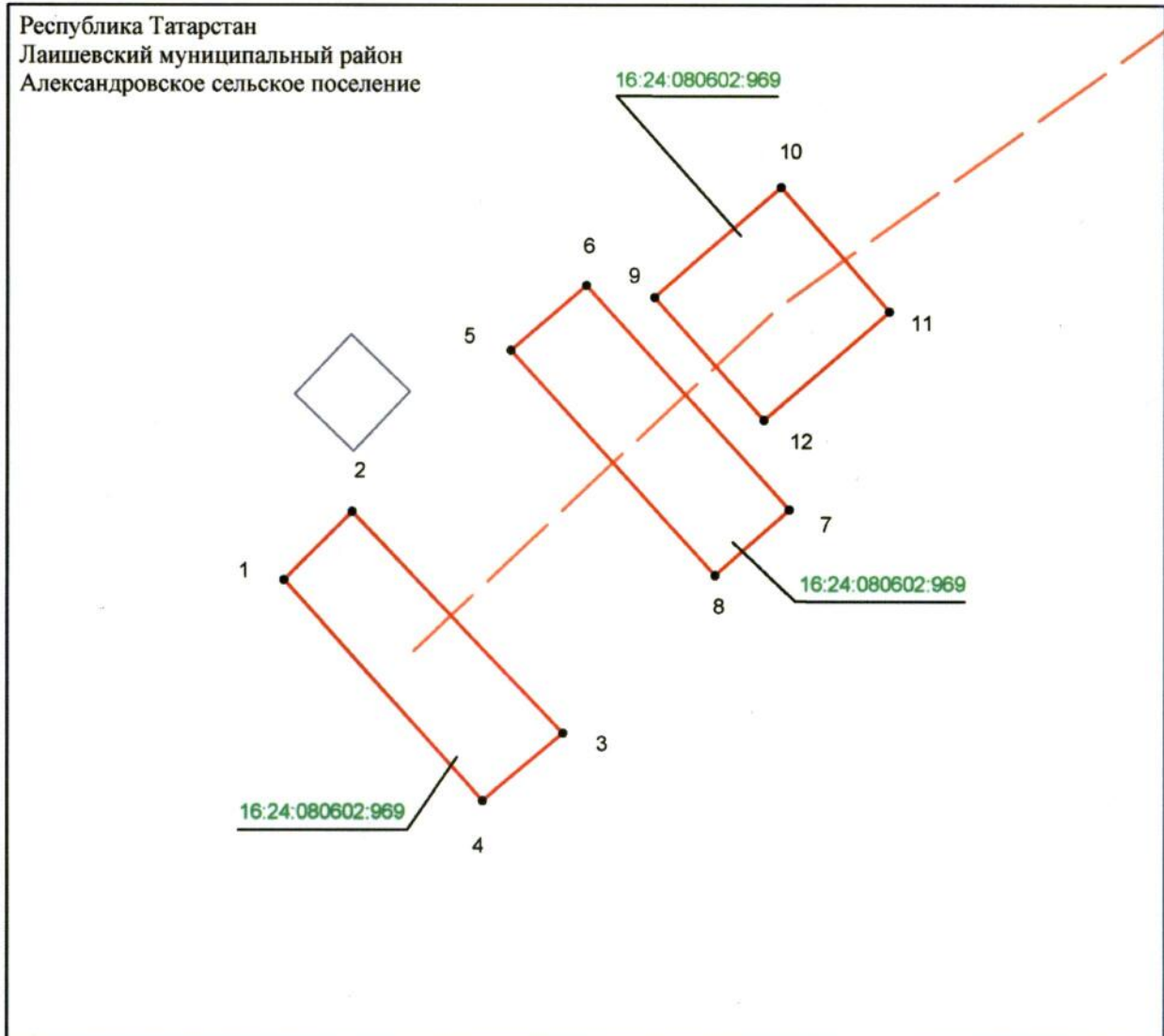


– проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ).

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 1, выноска 1



Масштаб 1 : 300

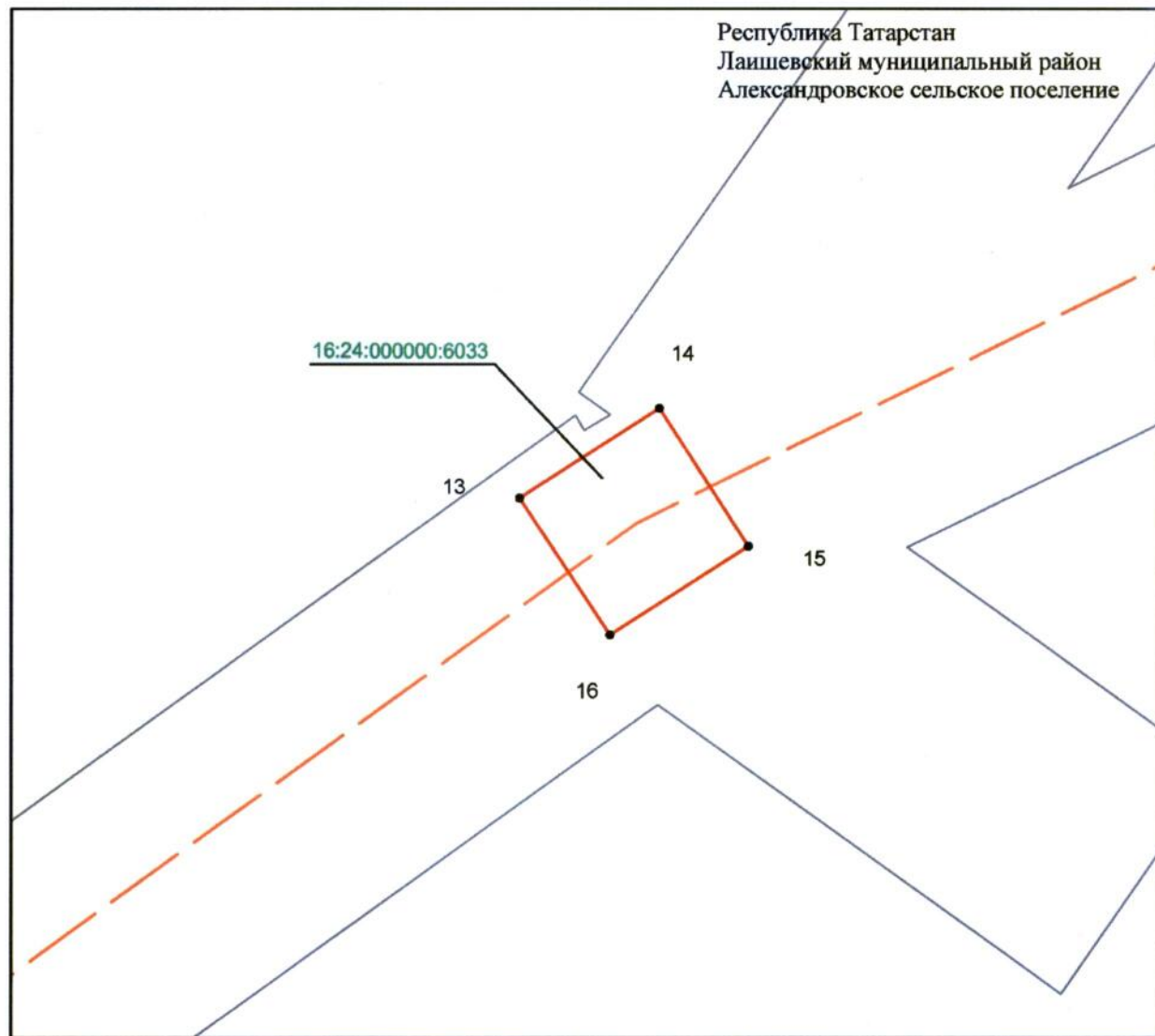
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- граница объекта
- - - - - проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:080602:969 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 1, выноска 2



Масштаб 1 : 300

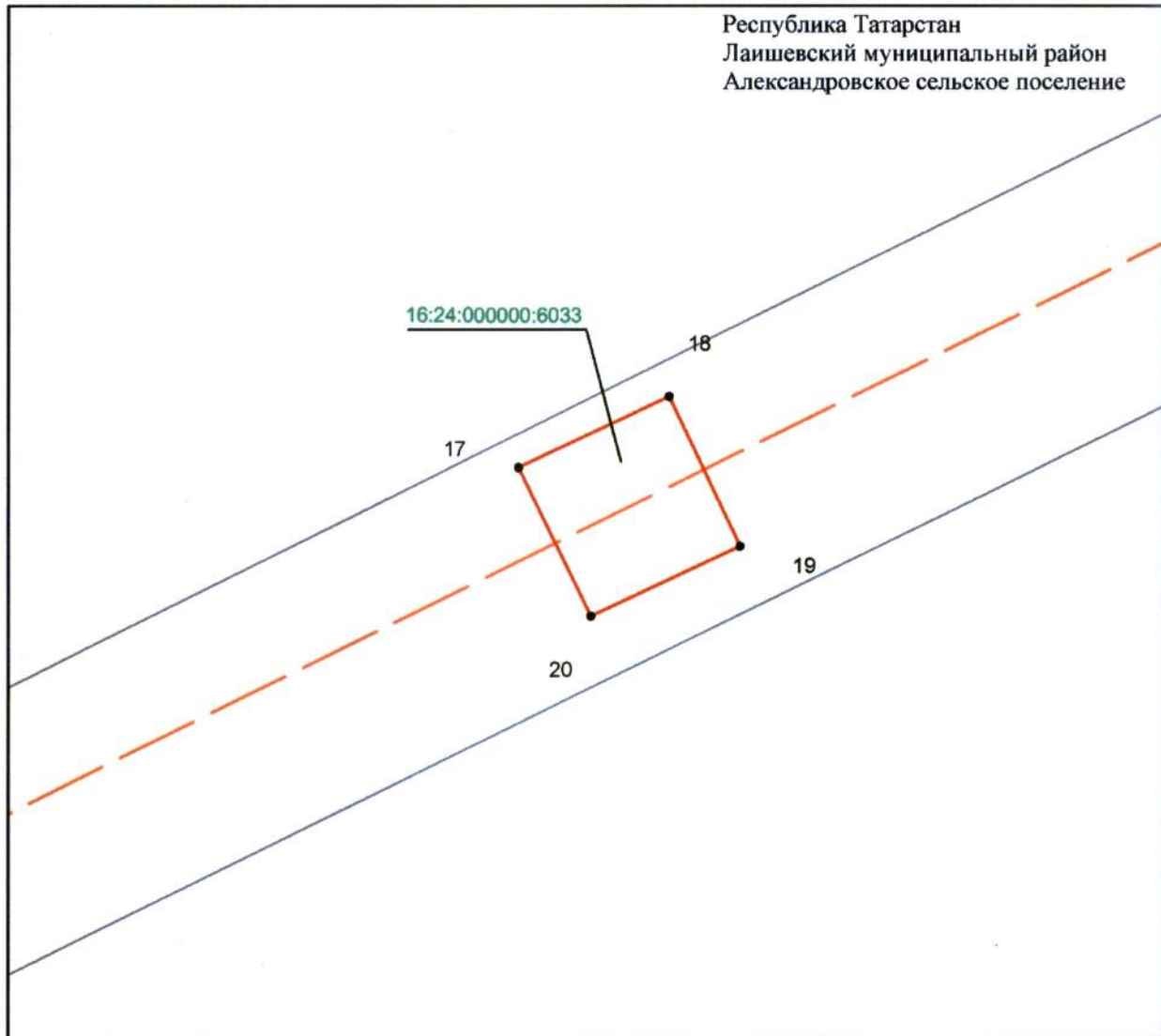
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — — — — граница земельного участка
- 16:24:000000:6033 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 1, выноска 3



Масштаб 1 : 300

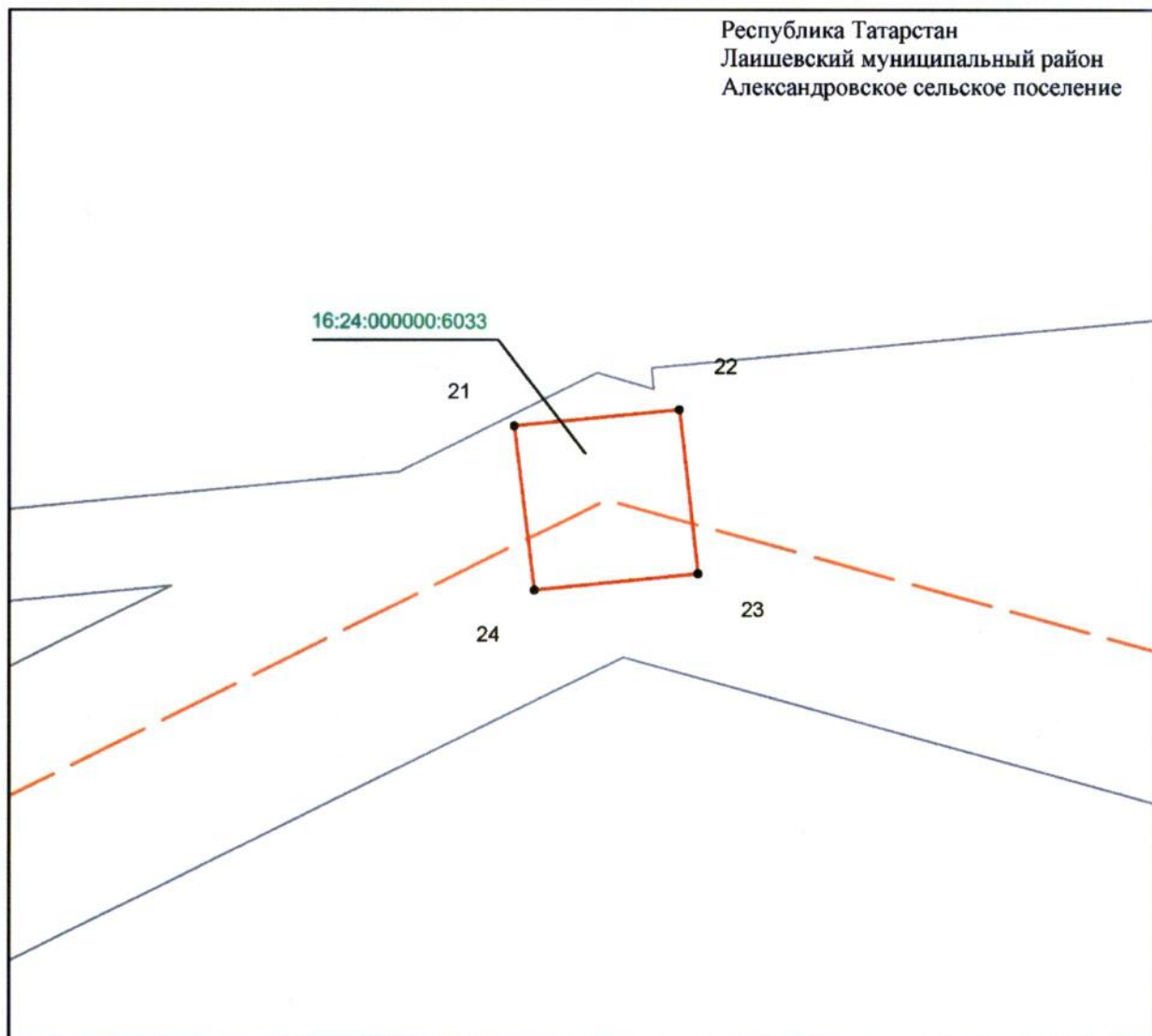
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:000000:6033 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 1, выноска 4



Масштаб 1 : 300

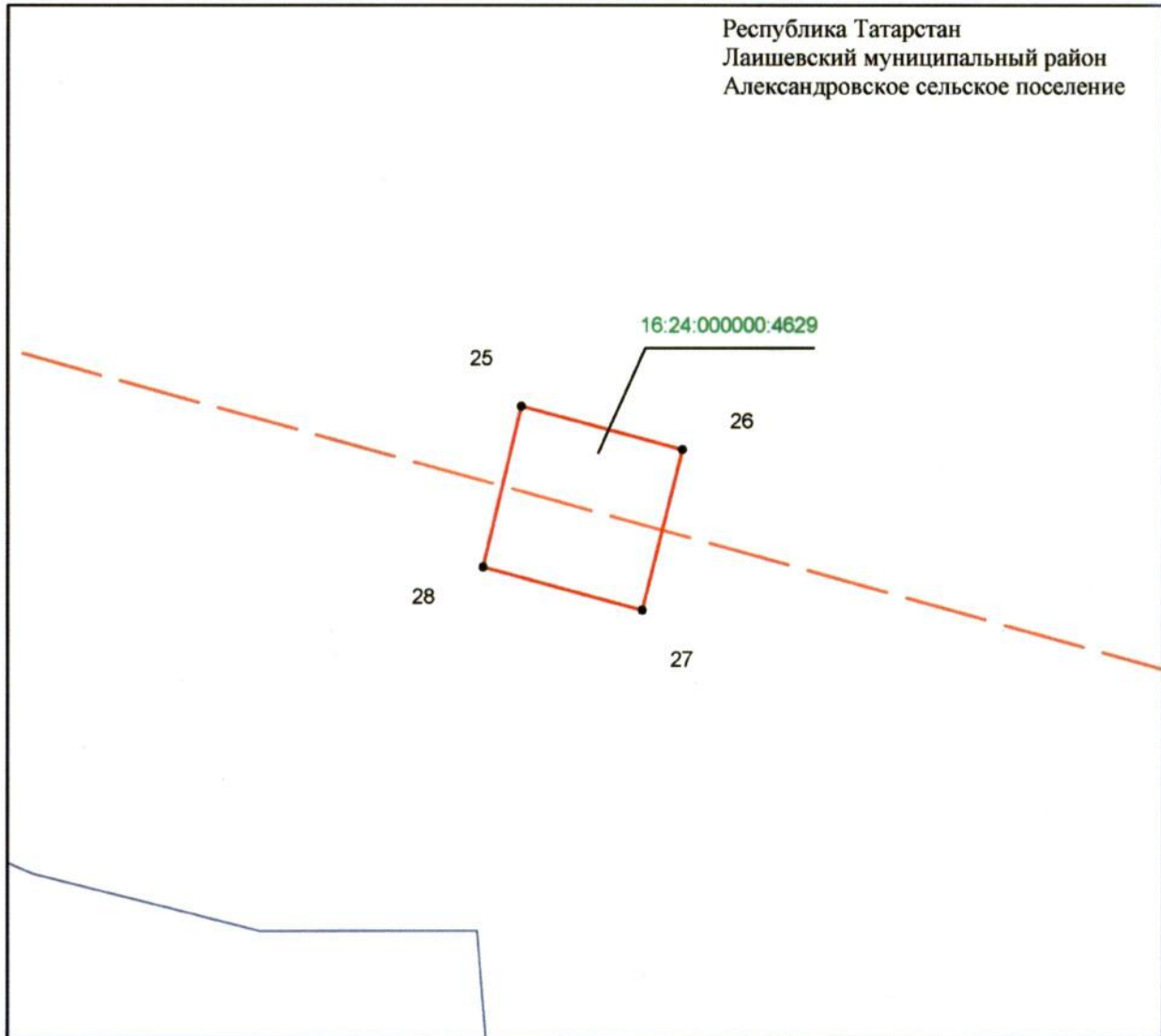
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:000000:6033 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 1, выноска 5



Масштаб 1 : 300

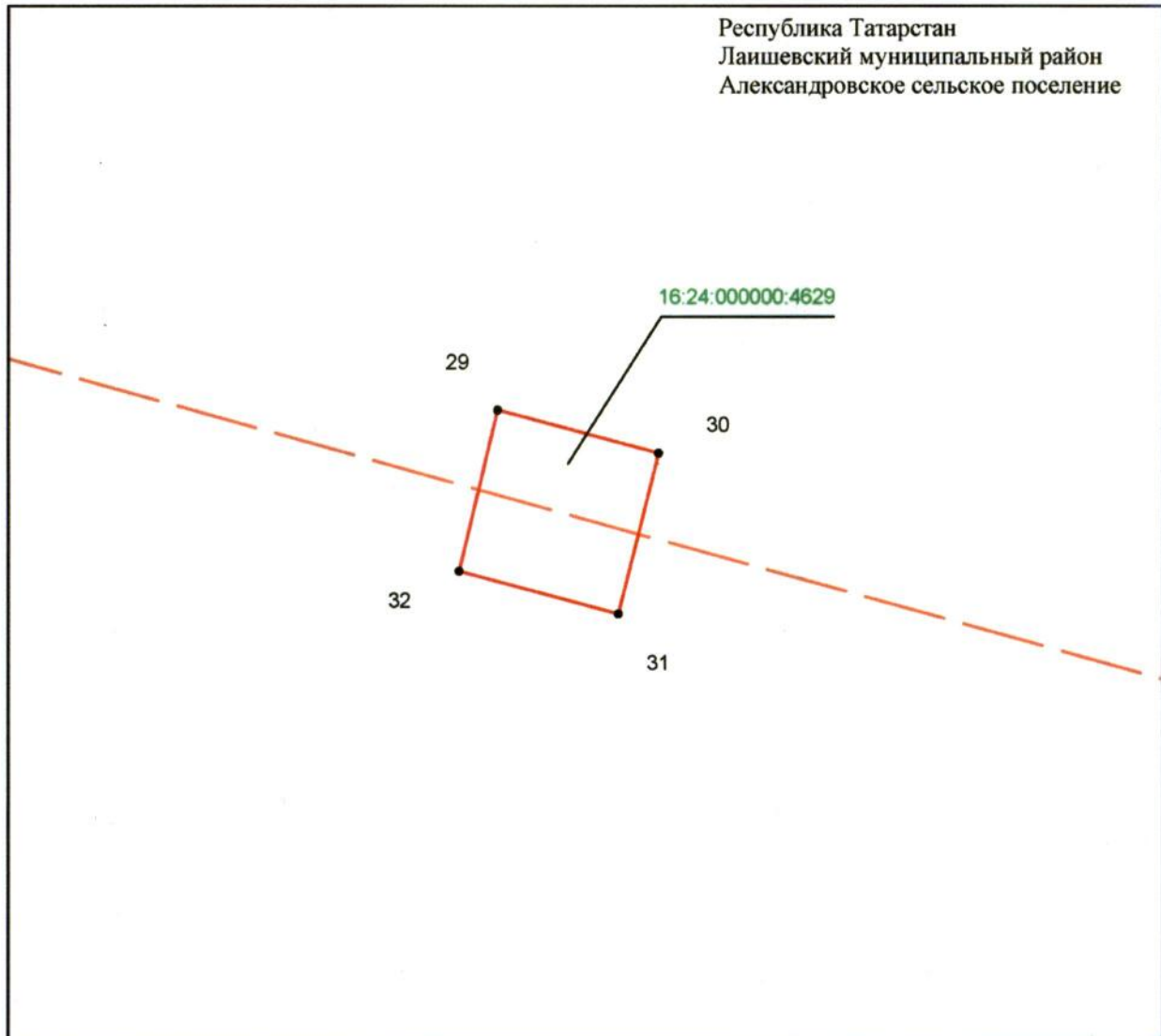
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:000000:4629 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 1, выноска 6



Масштаб 1 : 300

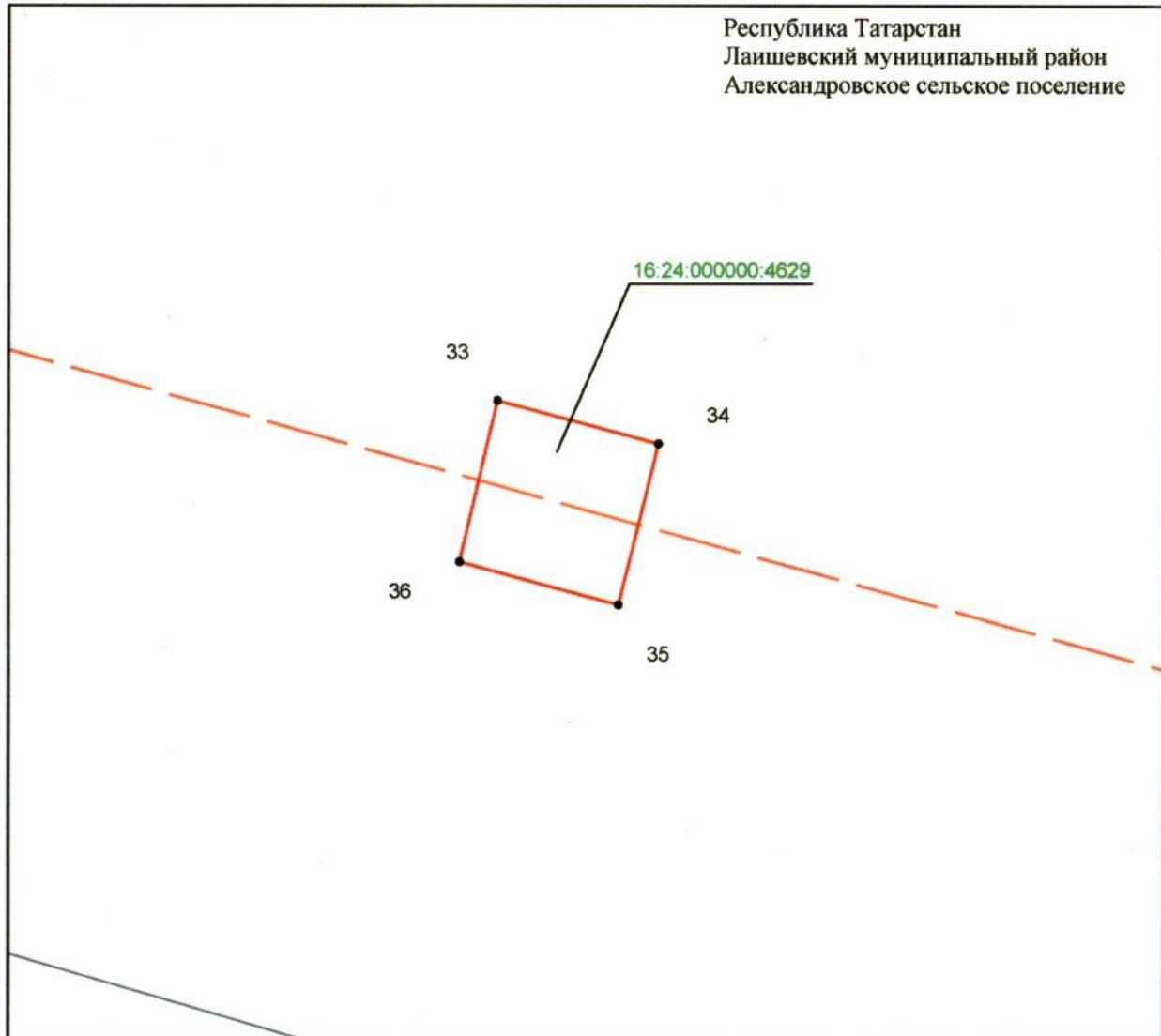
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:000000:4629 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 1, выноска 7



Масштаб 1 : 300

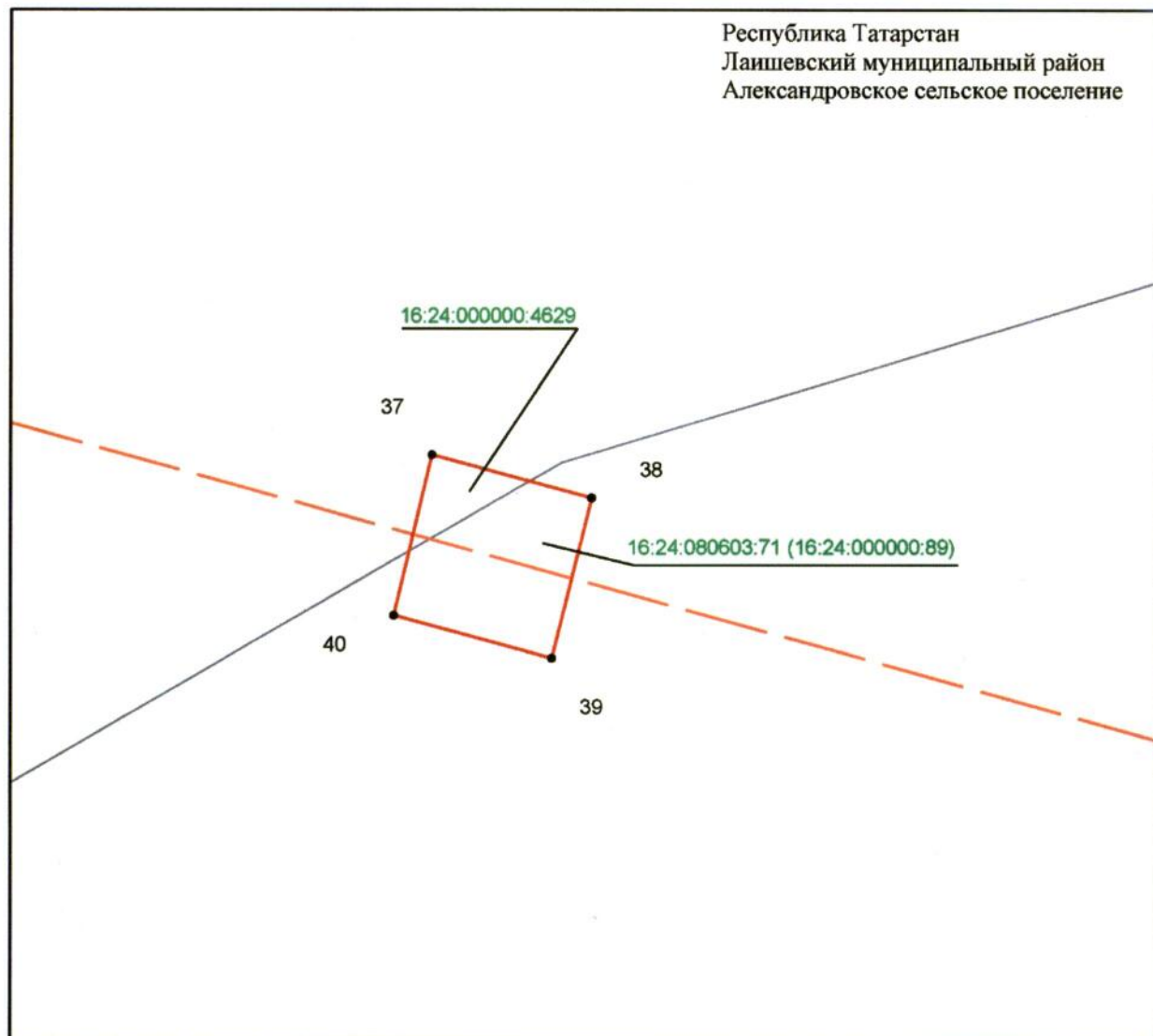
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:000000:4629 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 1, выноска 8



Масштаб 1 : 300

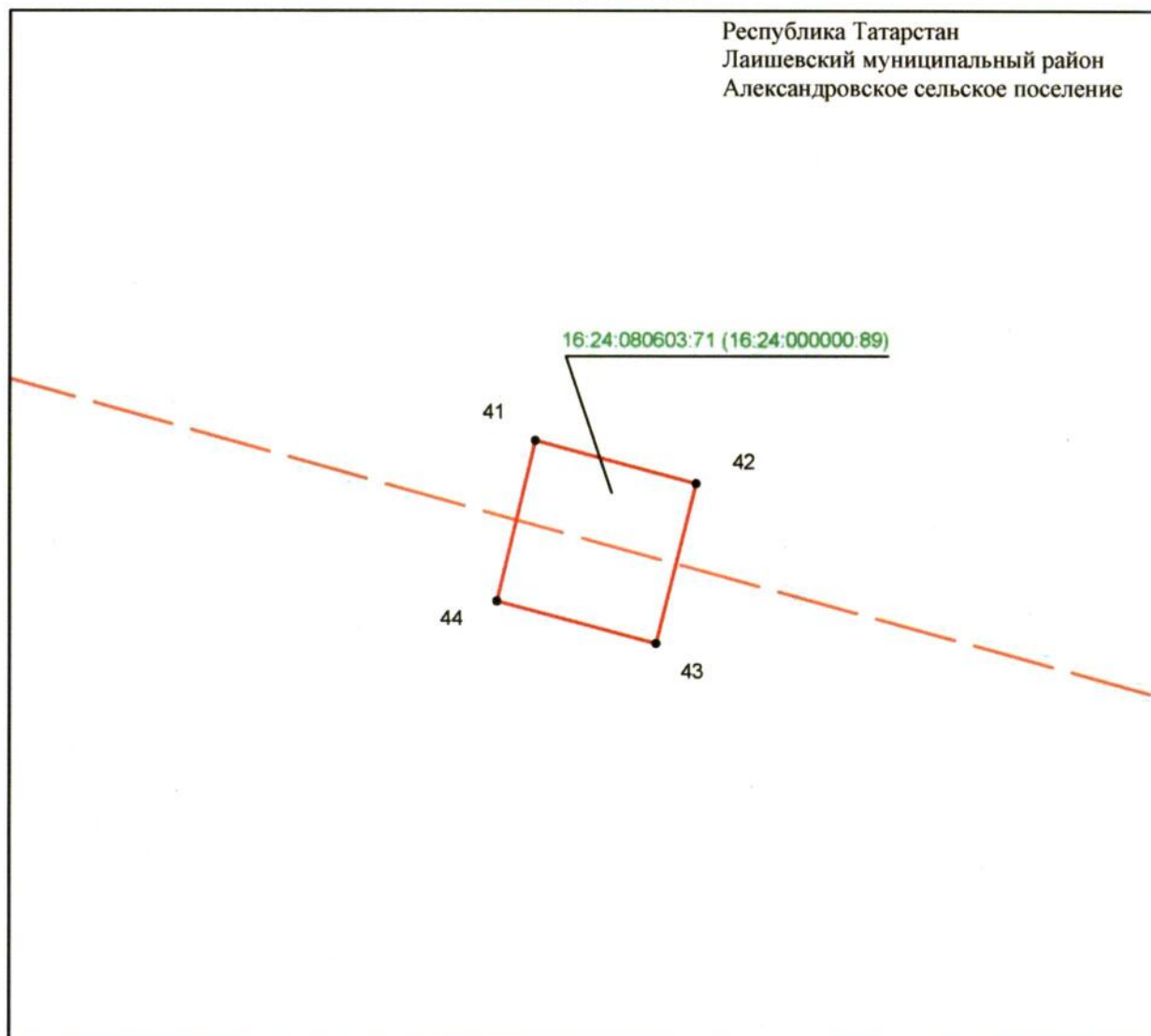
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:080603:71 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 1, выноска 9



Масштаб 1 : 300

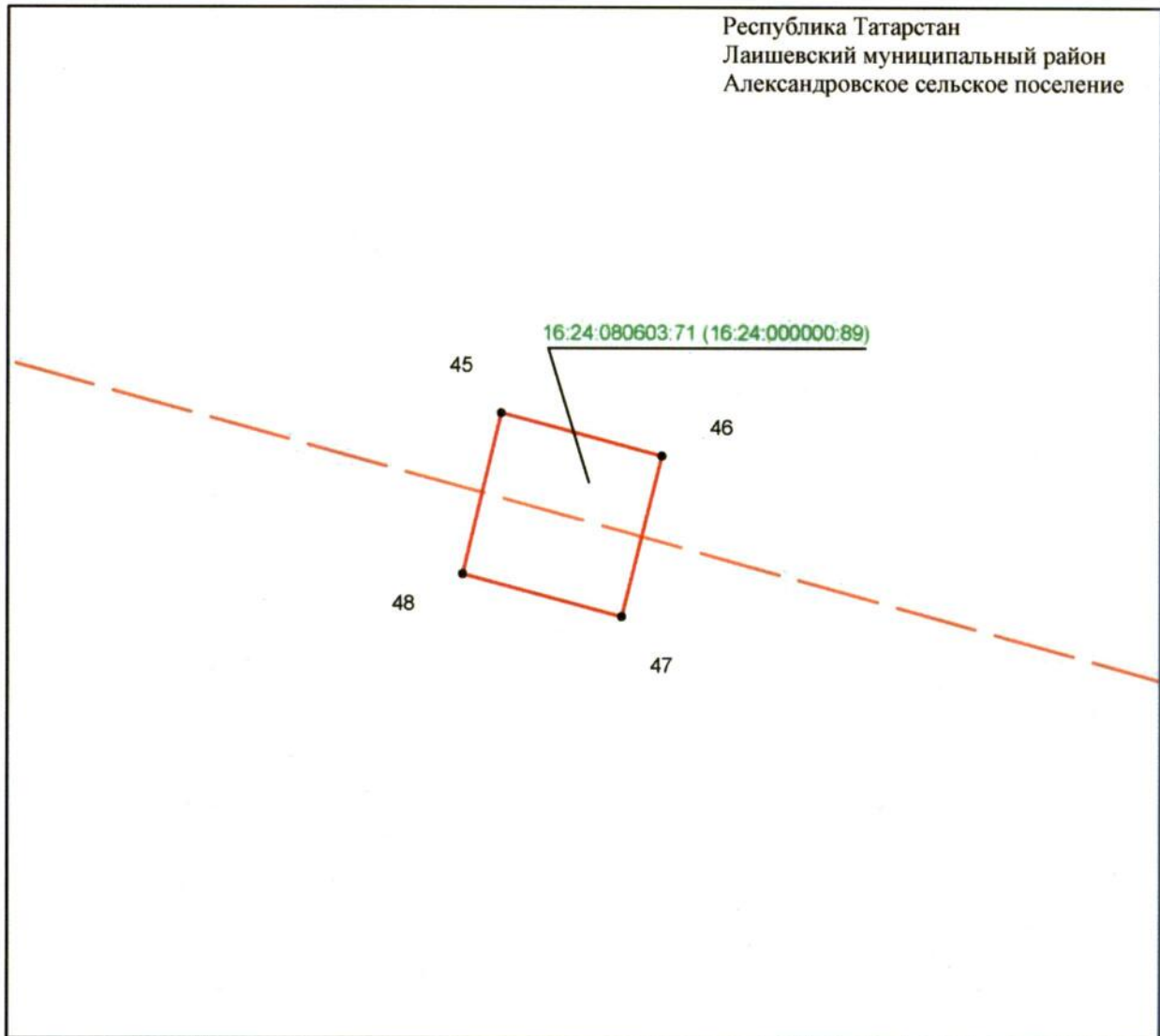
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:080603:71 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 1, выноска 10



Масштаб 1 : 300

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1

– обозначение характерной точки границ объекта

—

– граница объекта

- - -

– проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)

□

– граница земельного участка

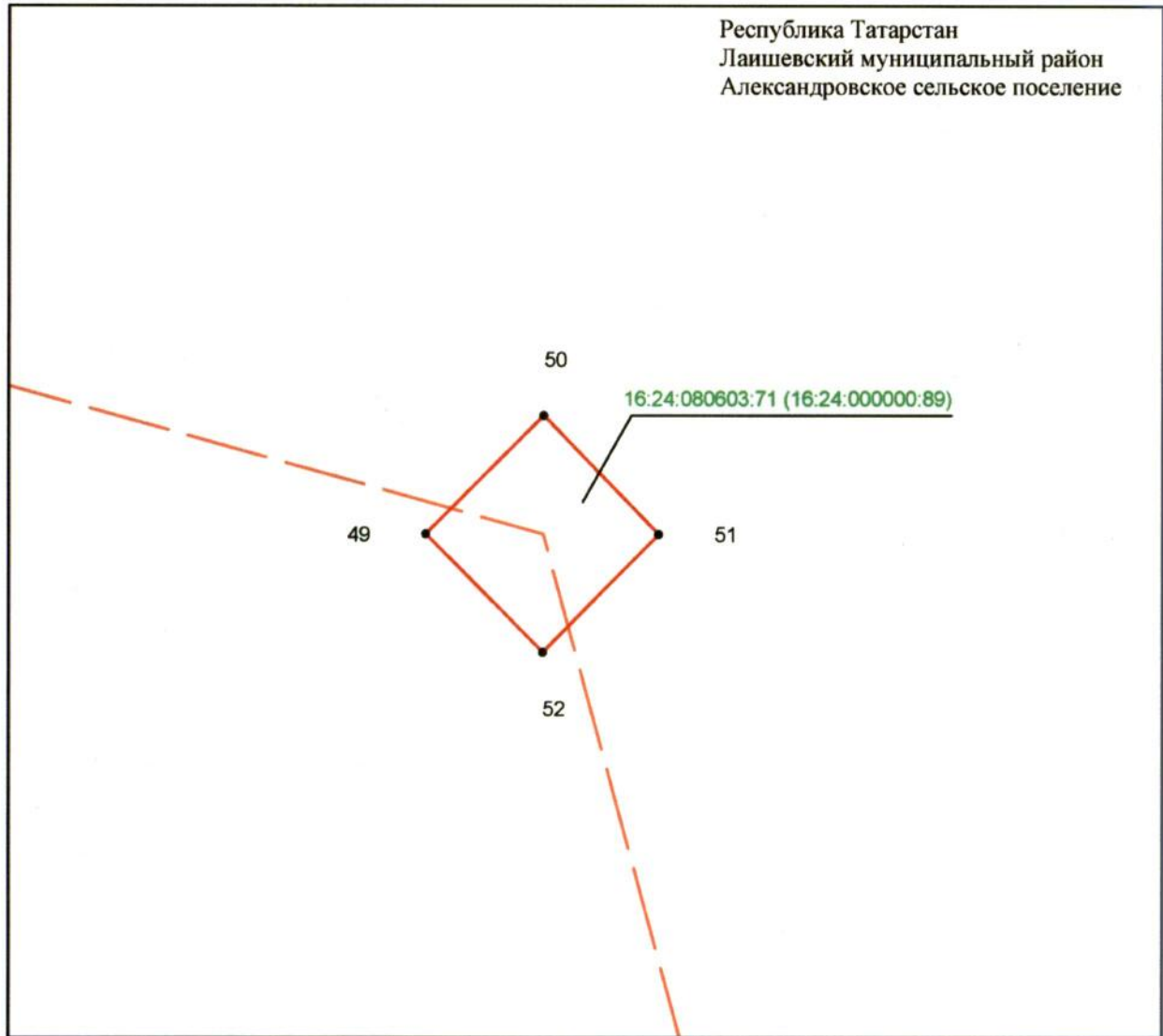
16:24:080603:71

– кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 1, выноска 11



Масштаб 1 : 300

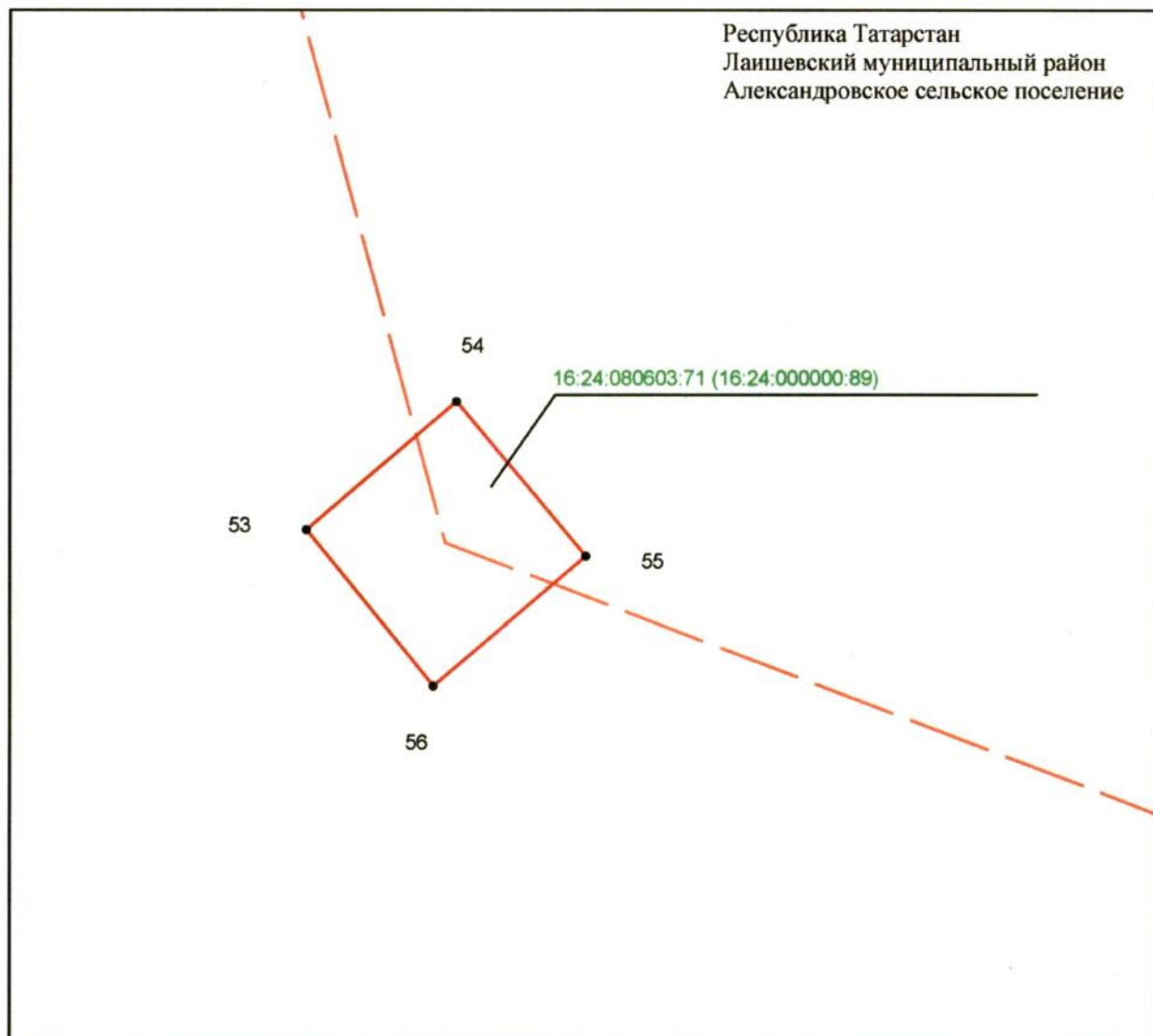
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:080603:71 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 1, выноска 12



Масштаб 1 : 300

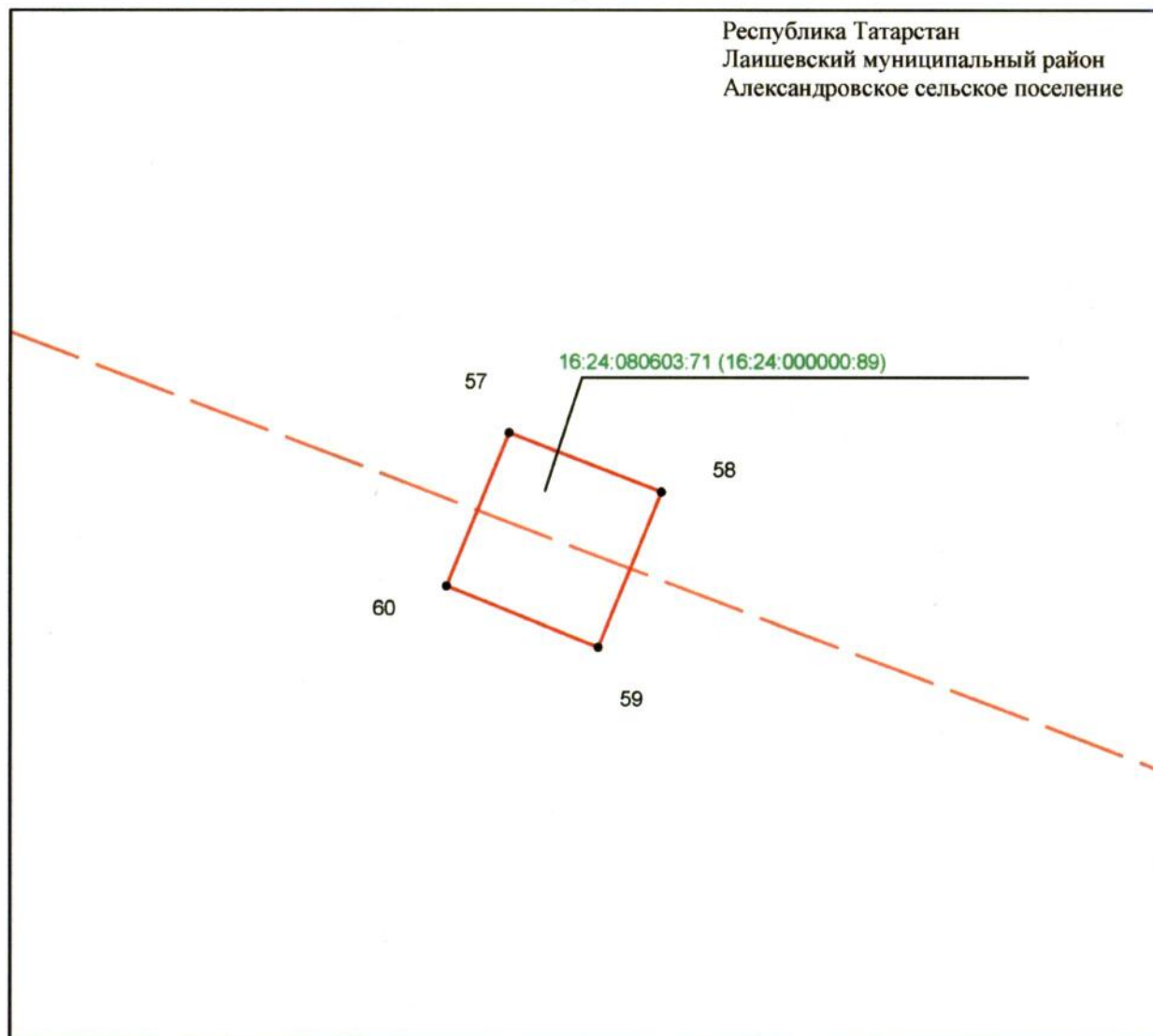
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:080603:71 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 1, выноска 13



Масштаб 1 : 300

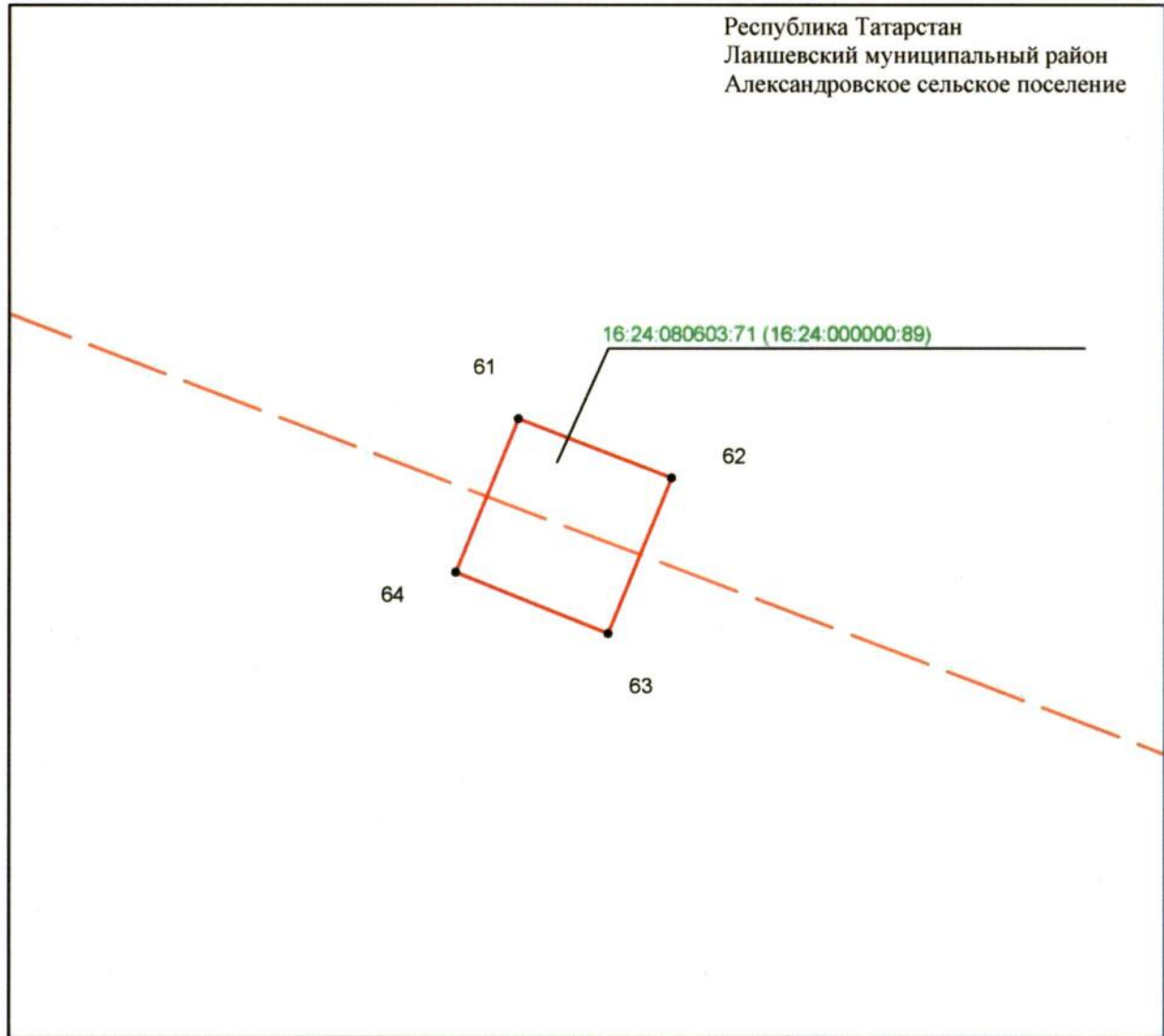
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|-----------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| --- | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:080603:71 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 1, выноска 14



Масштаб 1 : 300

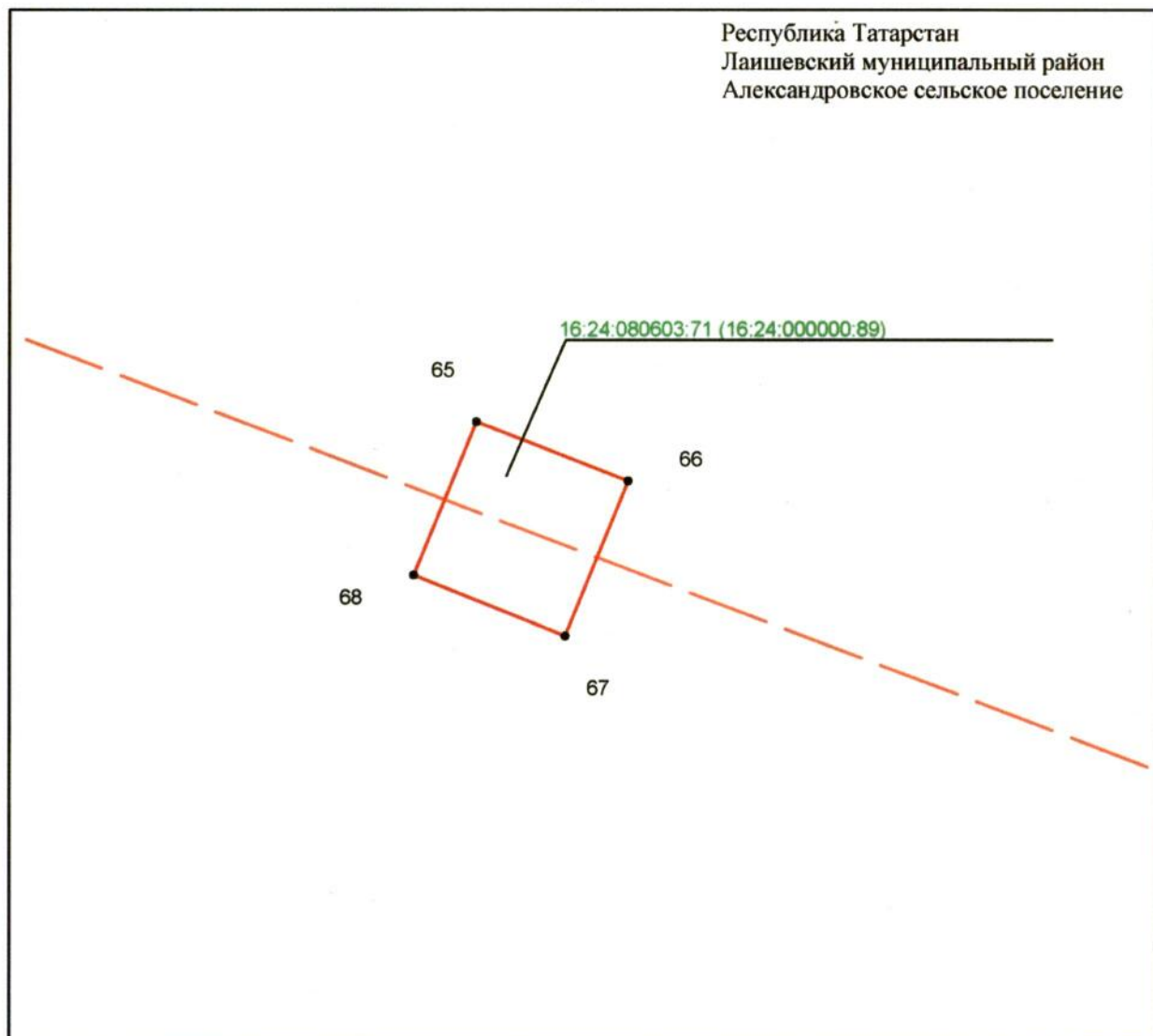
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:080603:71 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 1, выноска 15



Масштаб 1 : 300

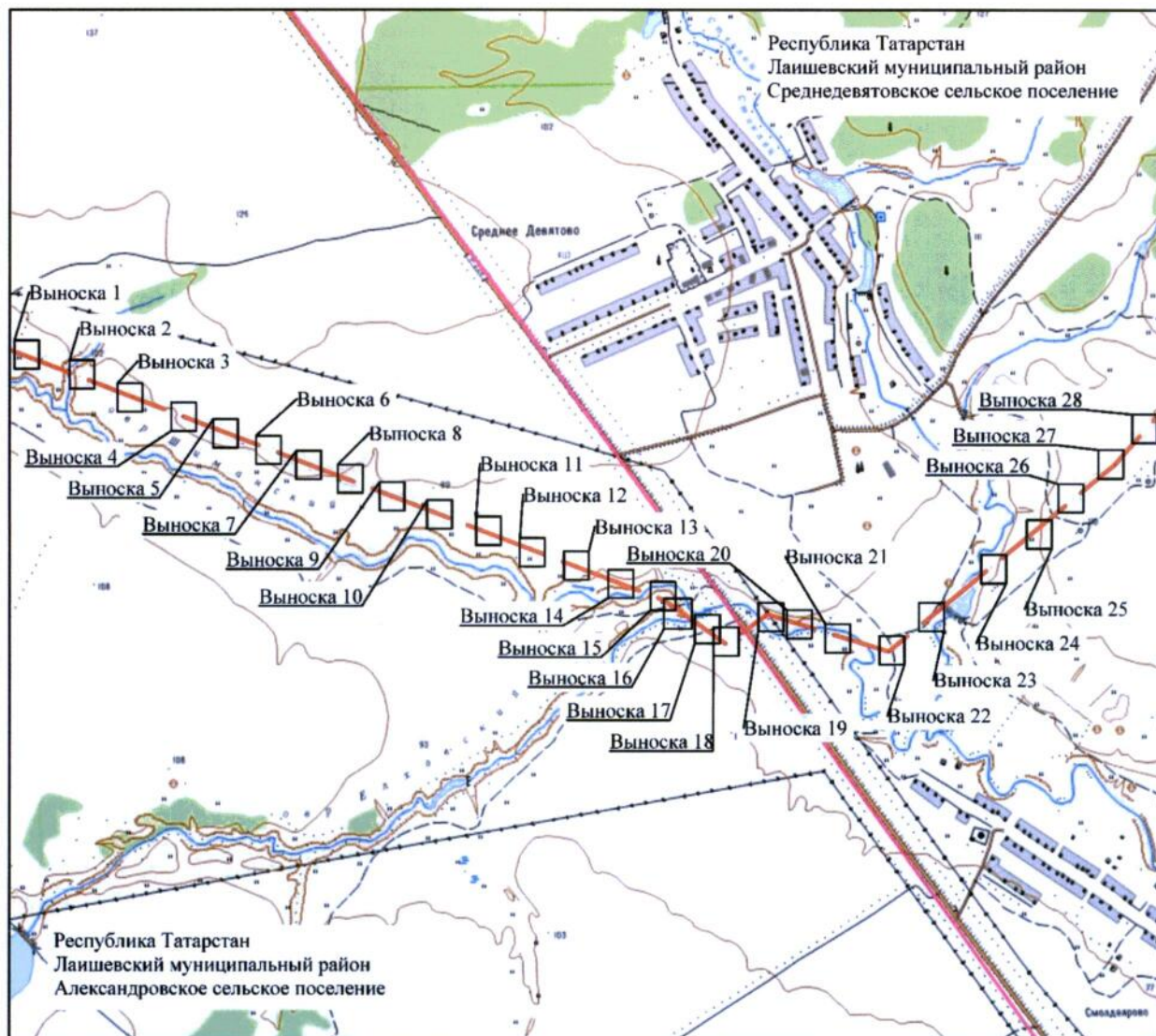
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — — — — граница земельного участка
- 16:24:080603:71 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2



Масштаб 1 : 25 000

Используемые условные знаки и обозначения:

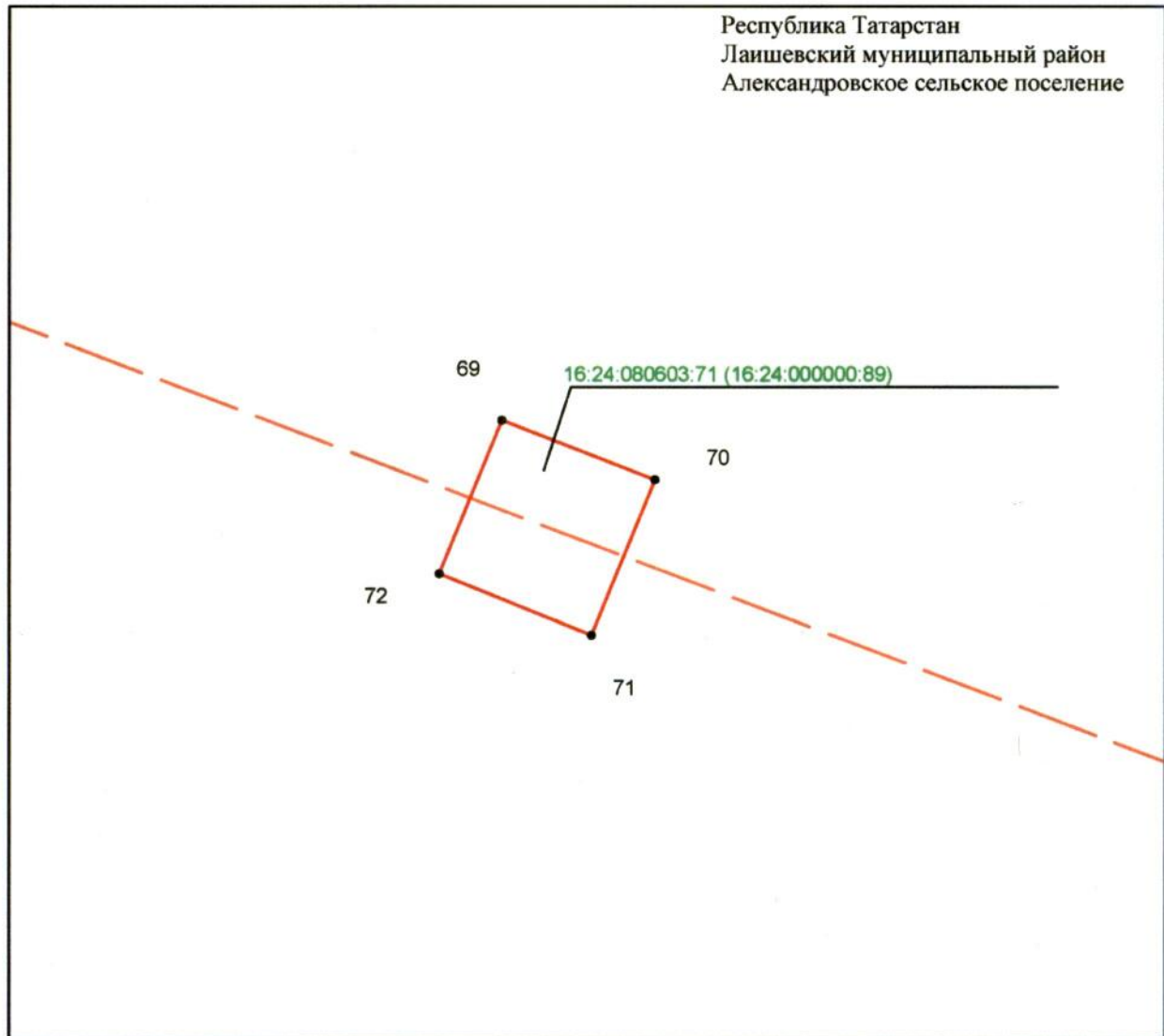


- проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница сельского поселения.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноски 1



Масштаб 1 : 300

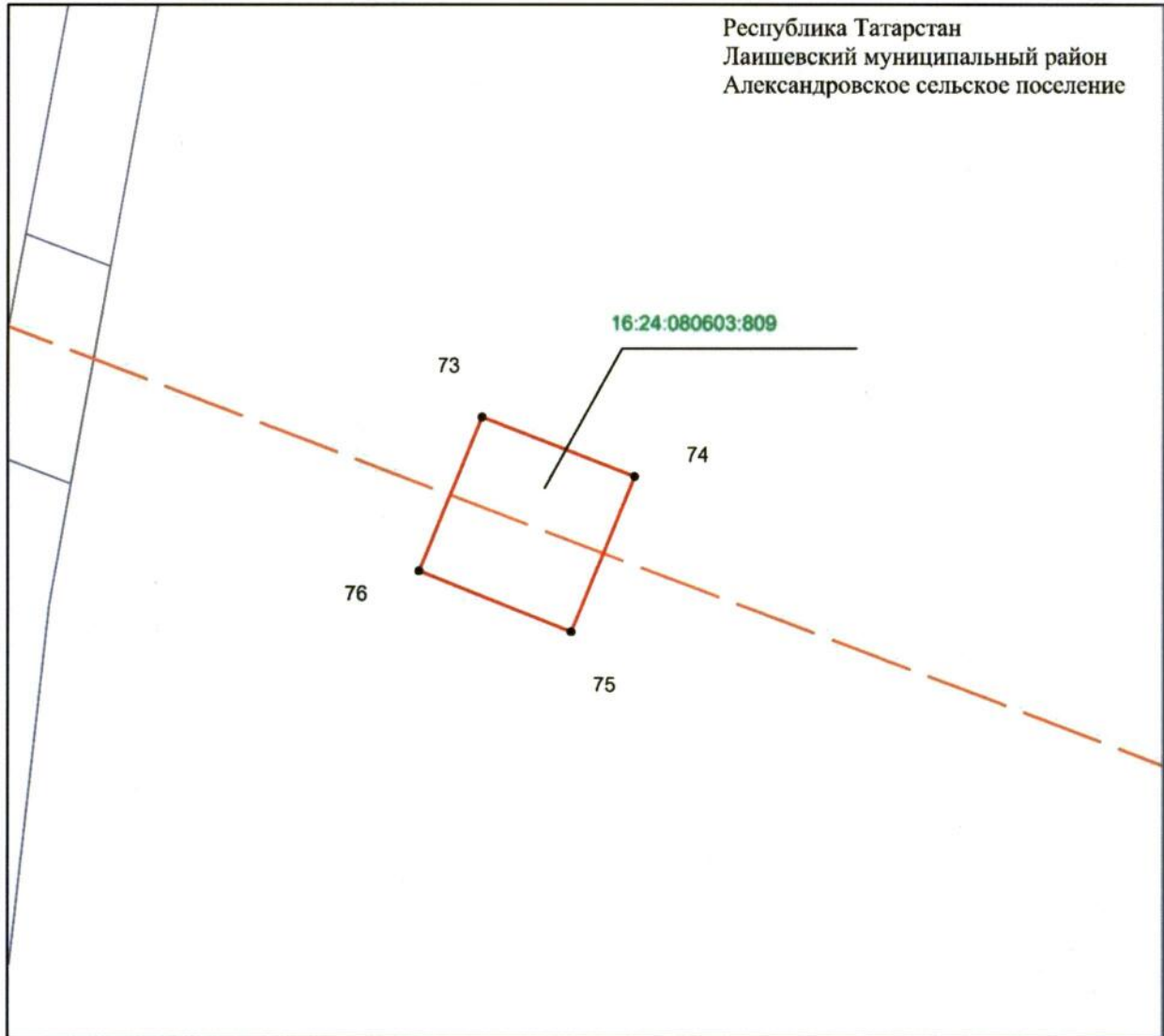
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:080603:71 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 2



Масштаб 1 : 300

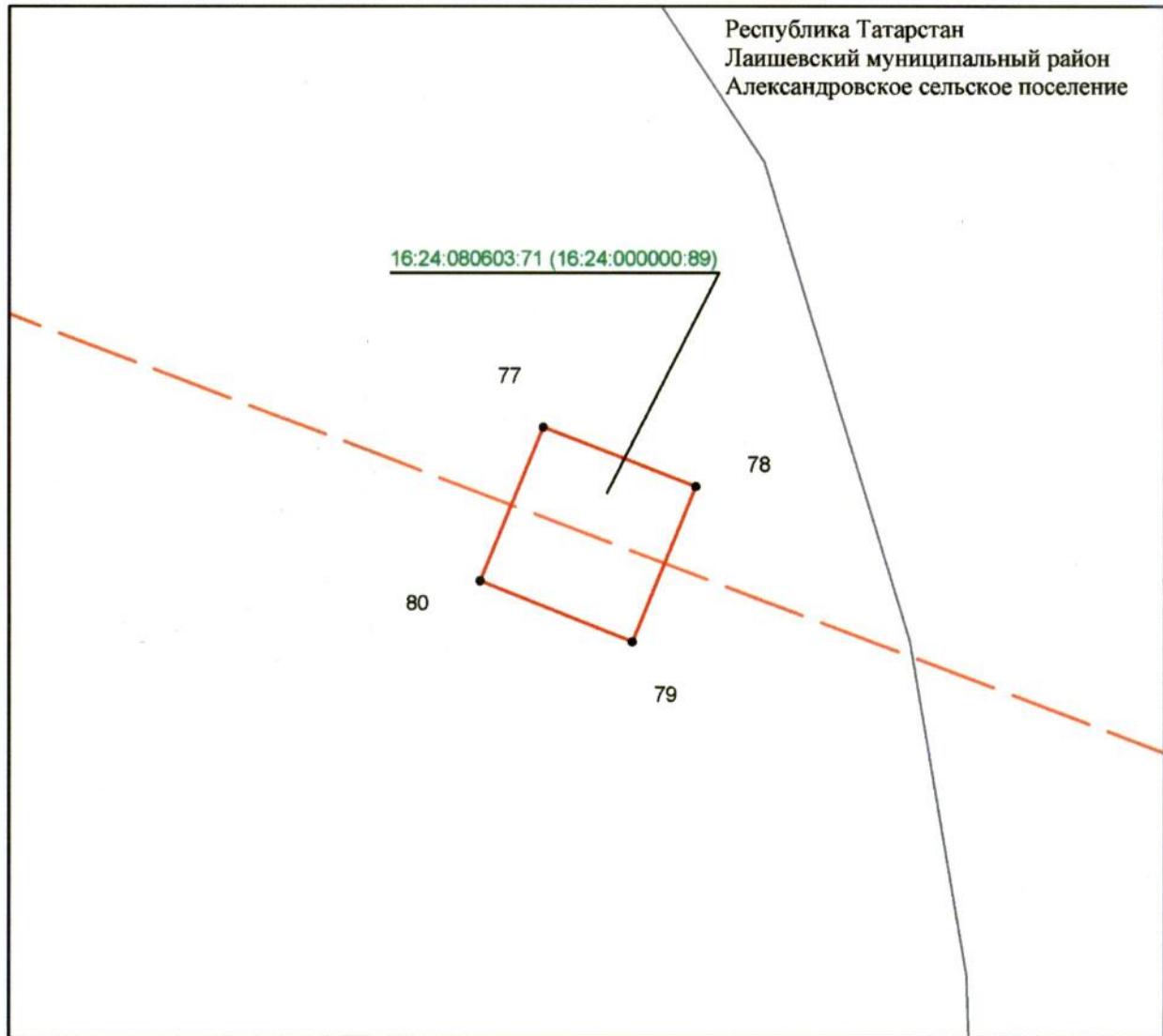
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:080603:809 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 3



Масштаб 1 : 300

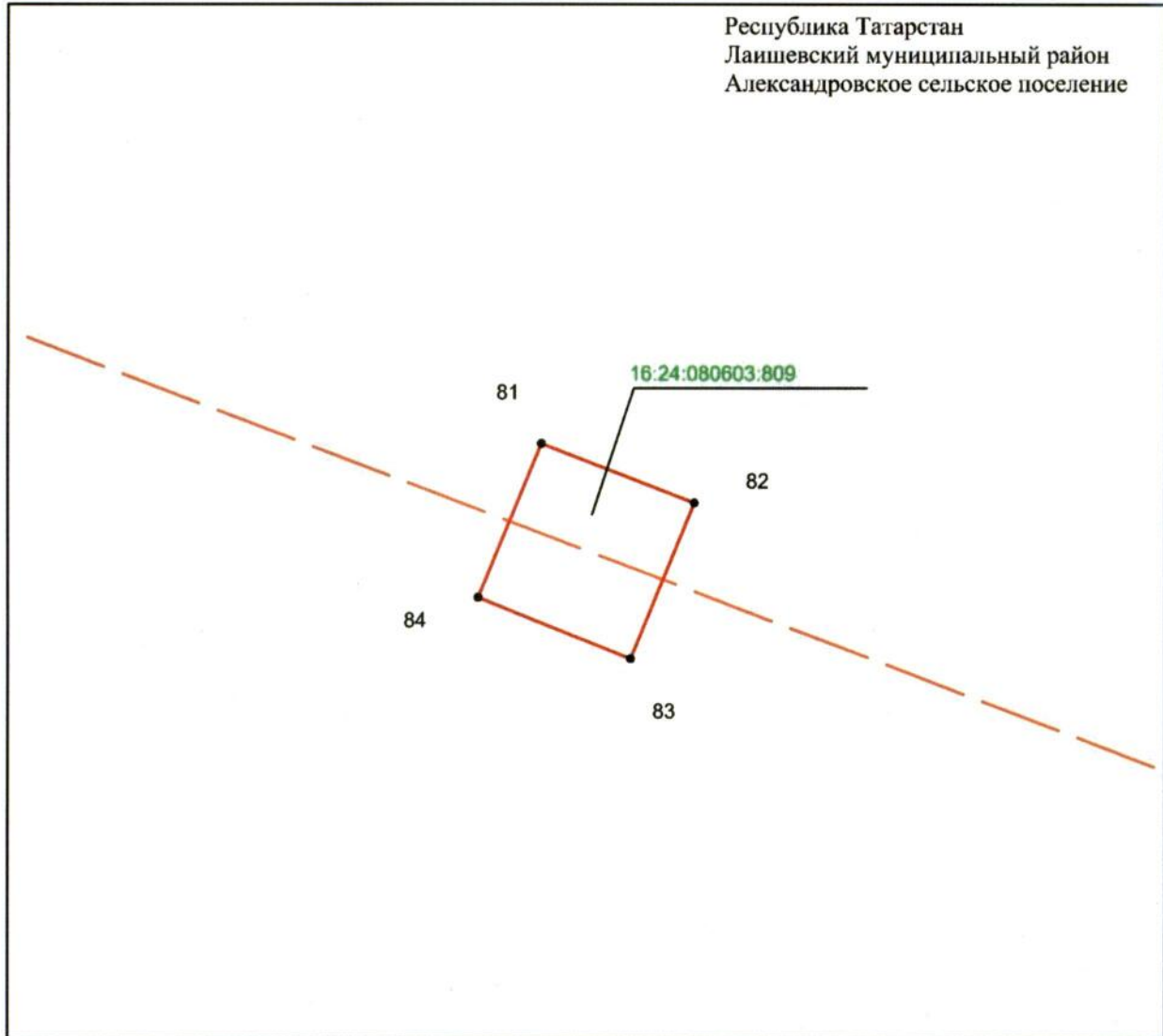
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:080603:71 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 4



Масштаб 1 : 300

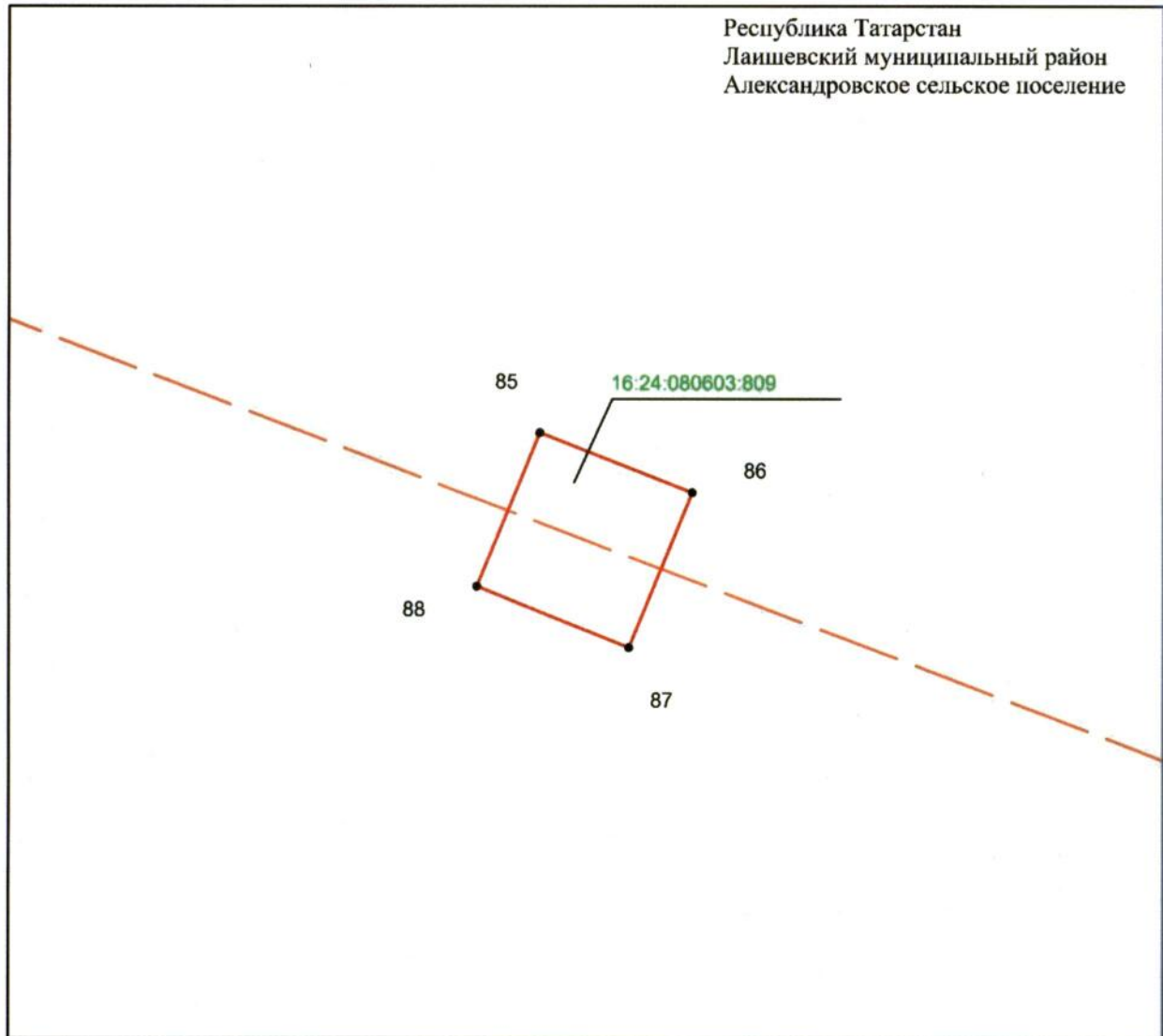
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:080603:809 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 5



Масштаб 1 : 300

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1

– обозначение характерной точки границ объекта

—

– граница объекта

- - -

– проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)

□

– граница земельного участка

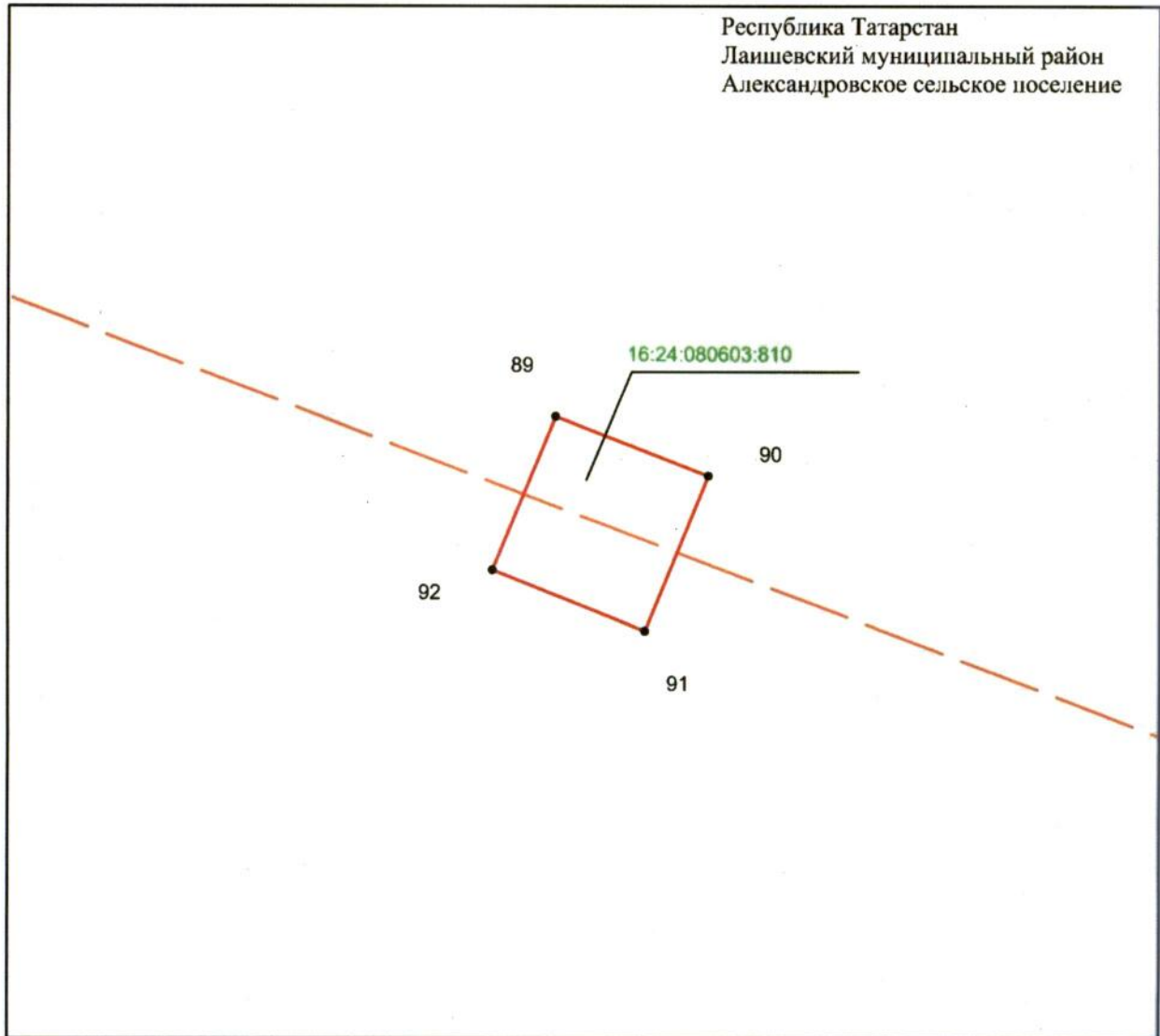
16:24:080603:809

– кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 6



Масштаб 1 : 300

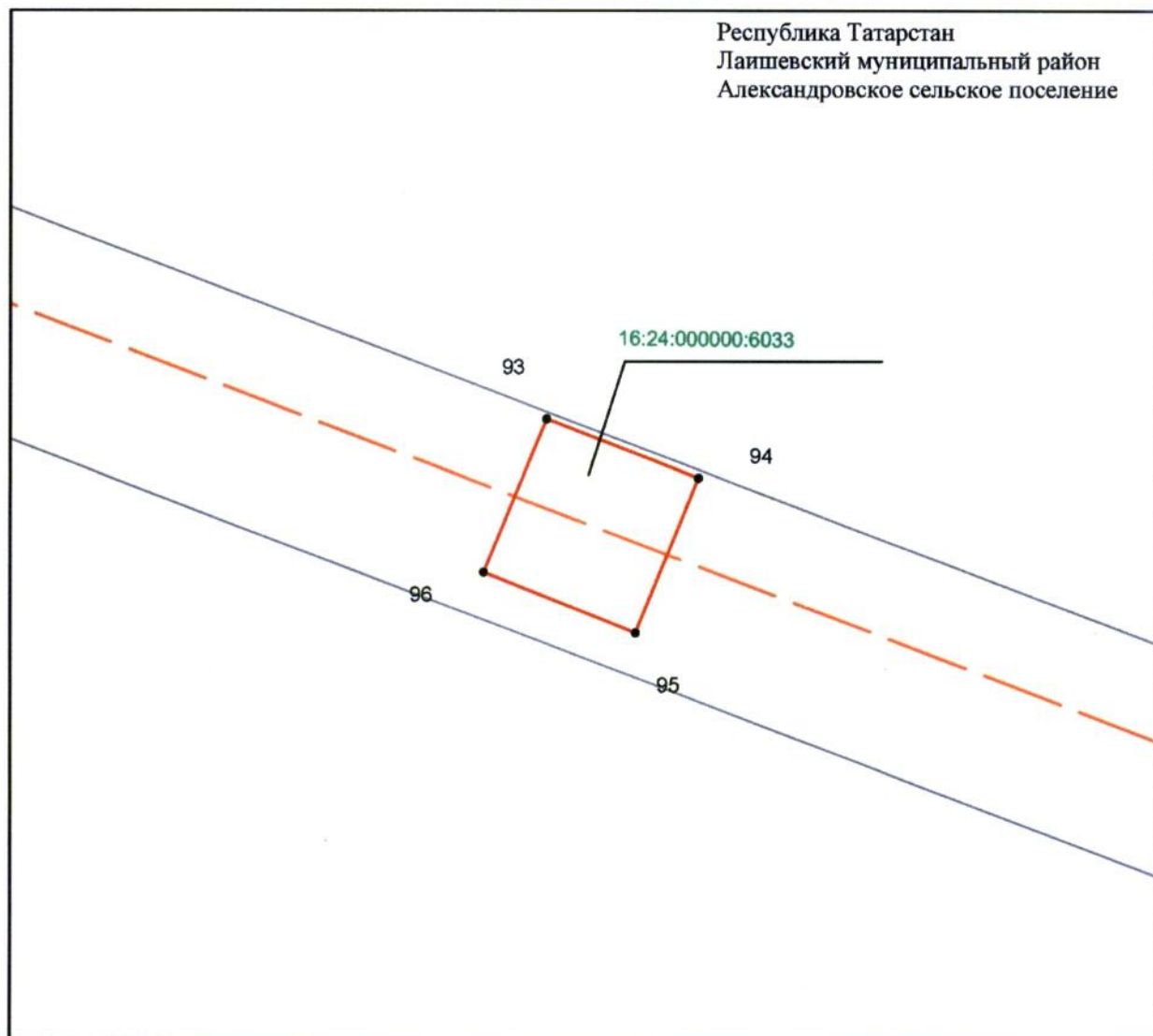
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 — обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- - - - - проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:080603:809 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 7



Масштаб 1 : 300

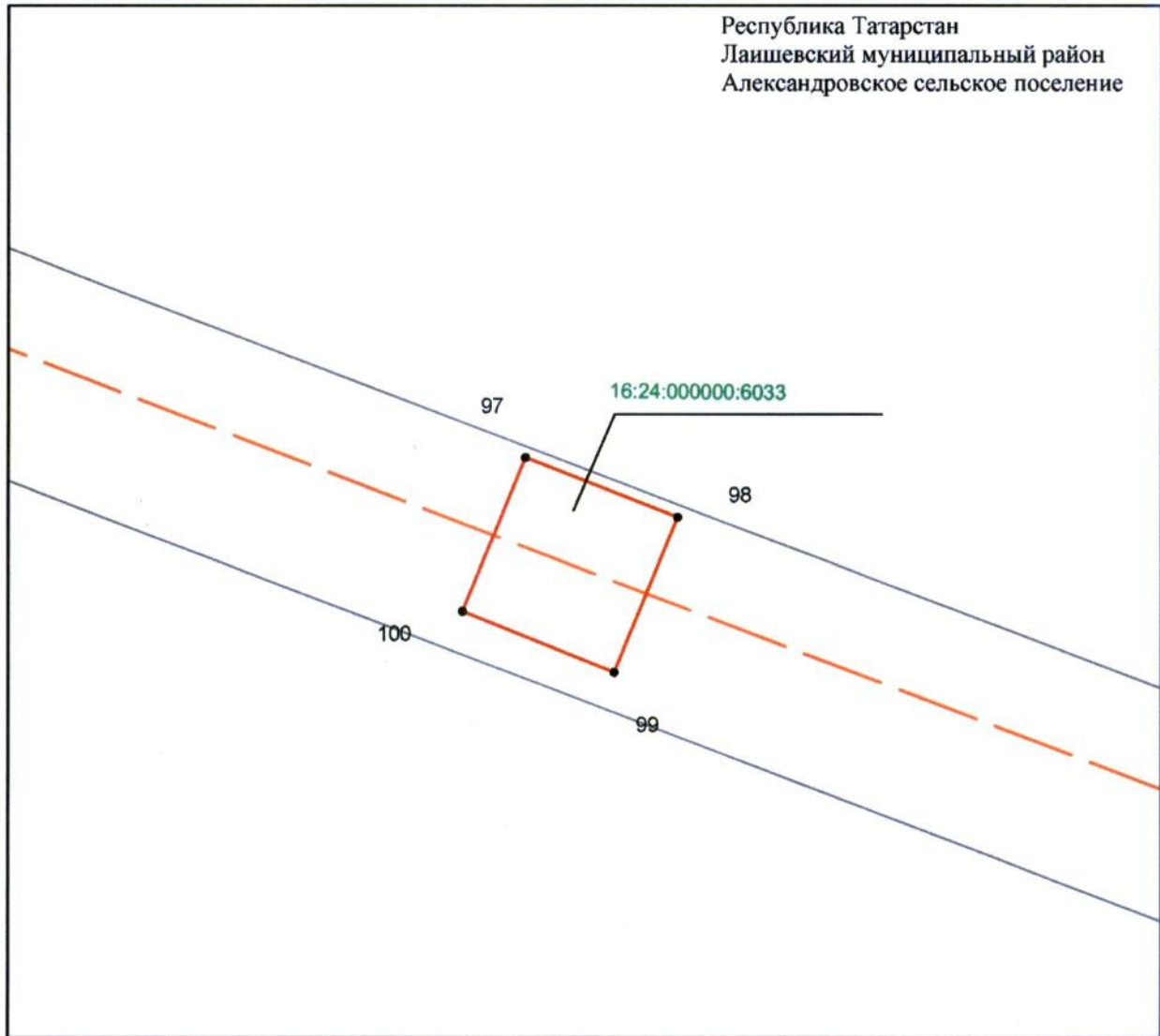
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:000000:6033 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 8



Республика Татарстан
Лаишевский муниципальный район
Александровское сельское поселение

Масштаб 1 : 300

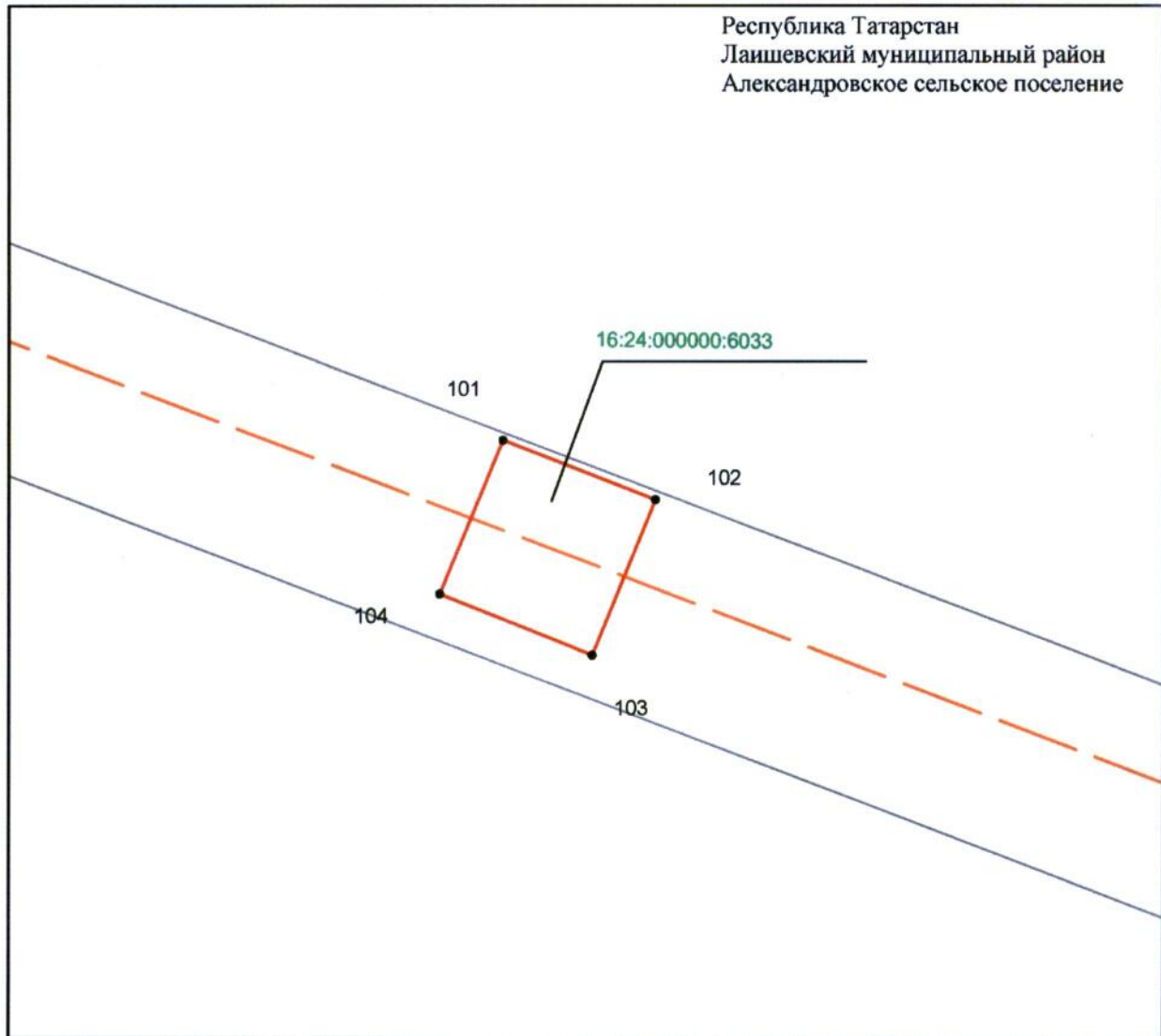
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:000000:6033 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 9



Масштаб 1 : 300

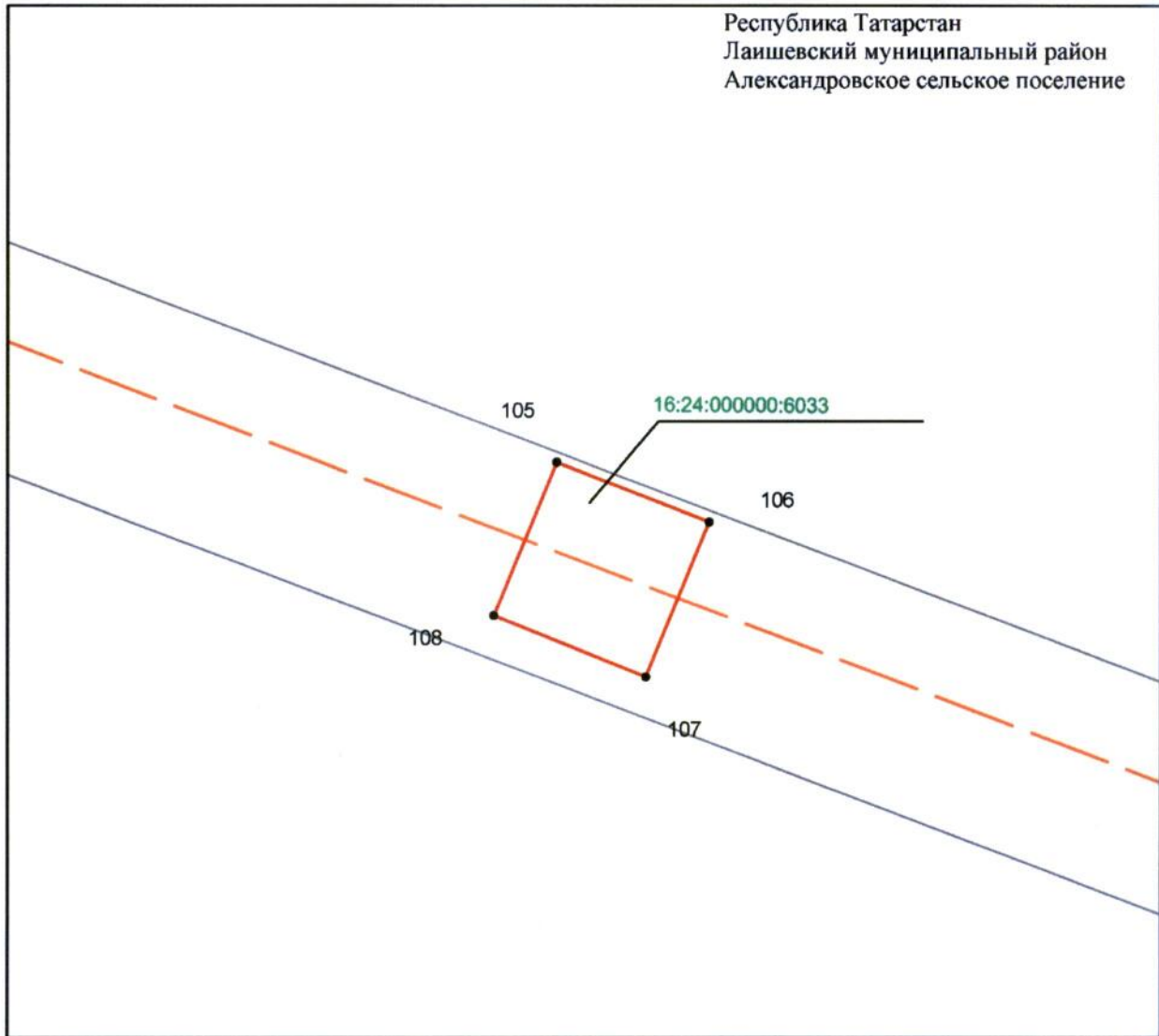
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:000000:6033 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 10



Масштаб 1 : 300

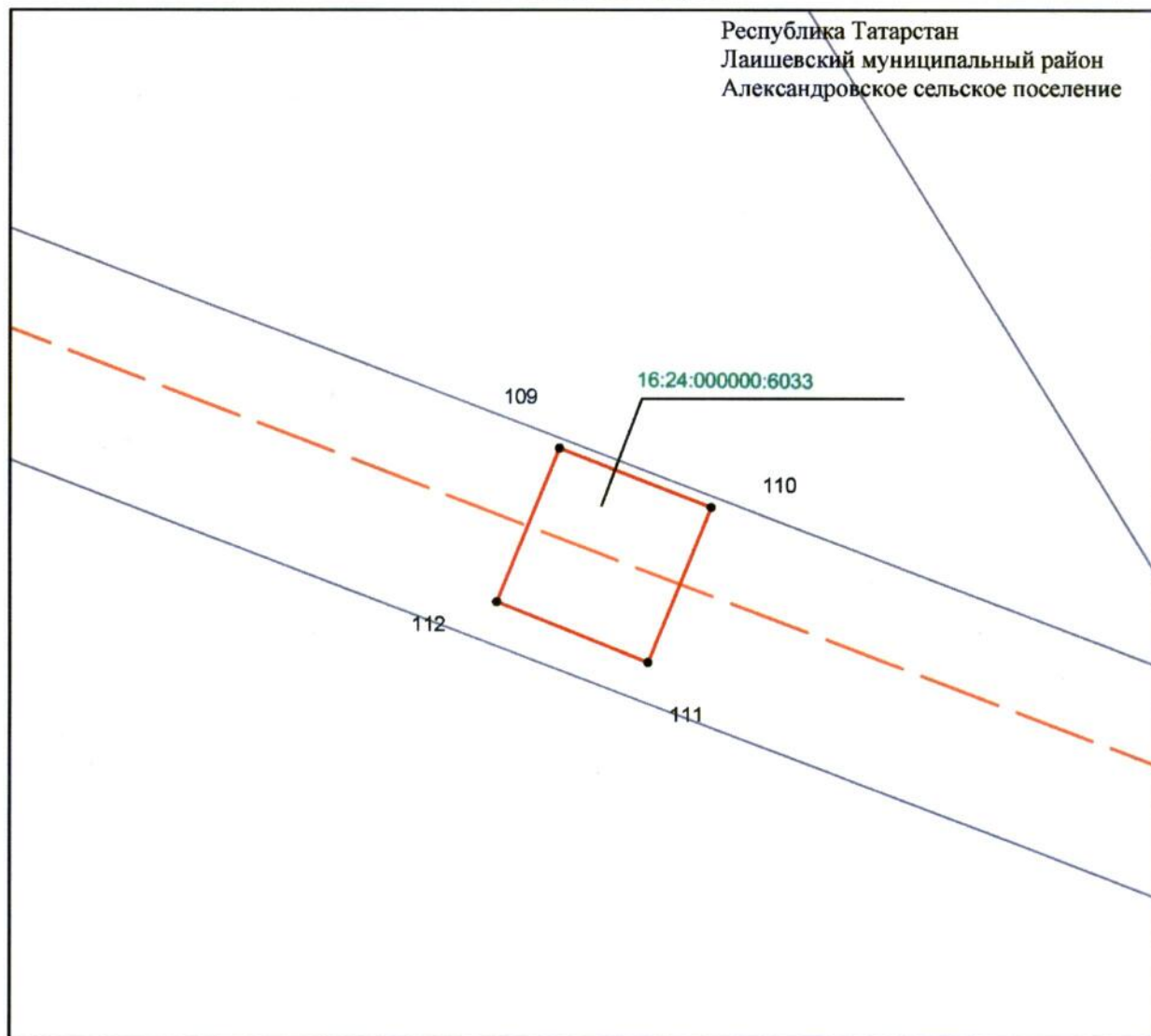
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:000000:6033 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 11



Масштаб 1 : 300

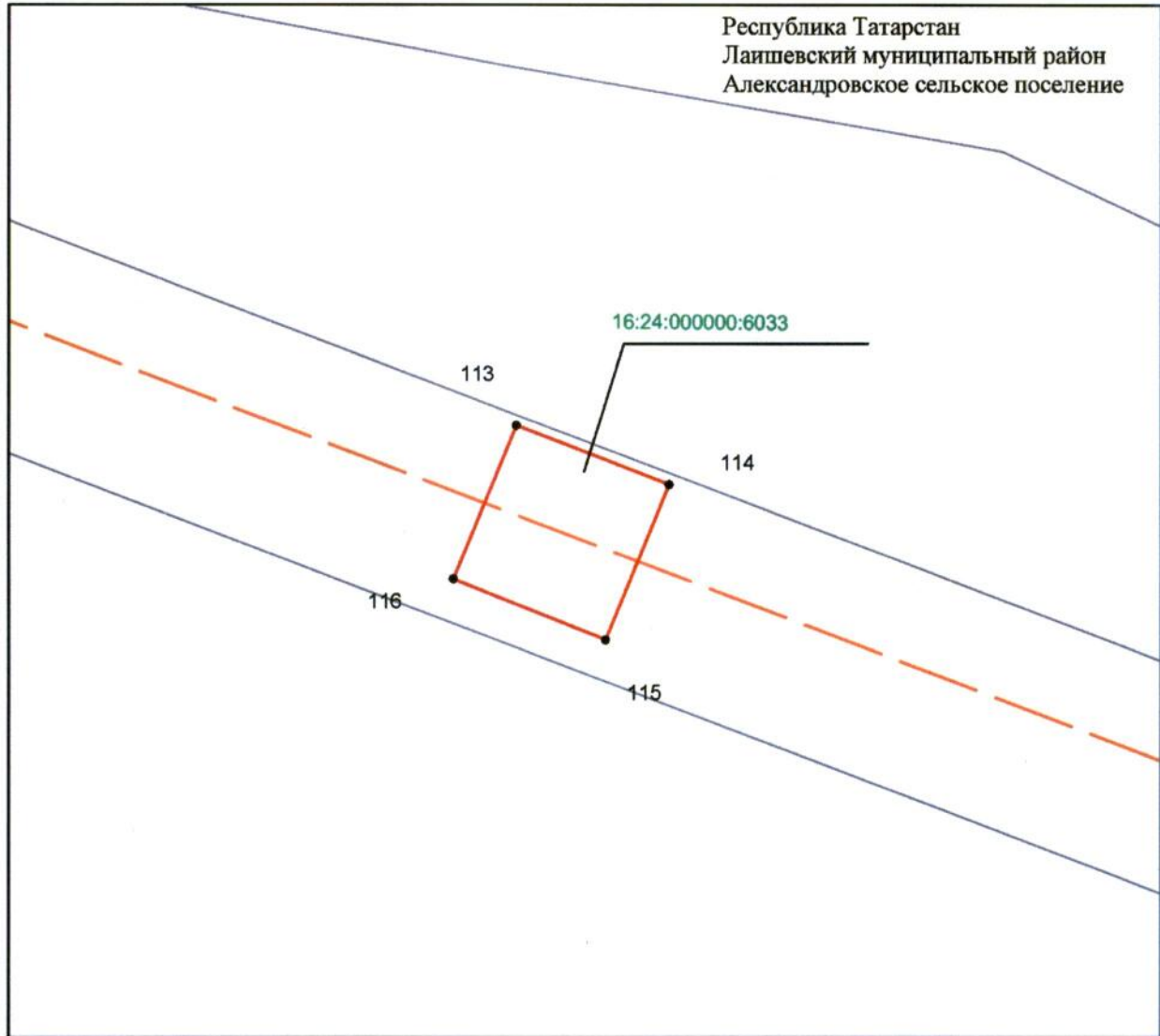
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|-------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:000000:6033 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 12



Масштаб 1 : 300

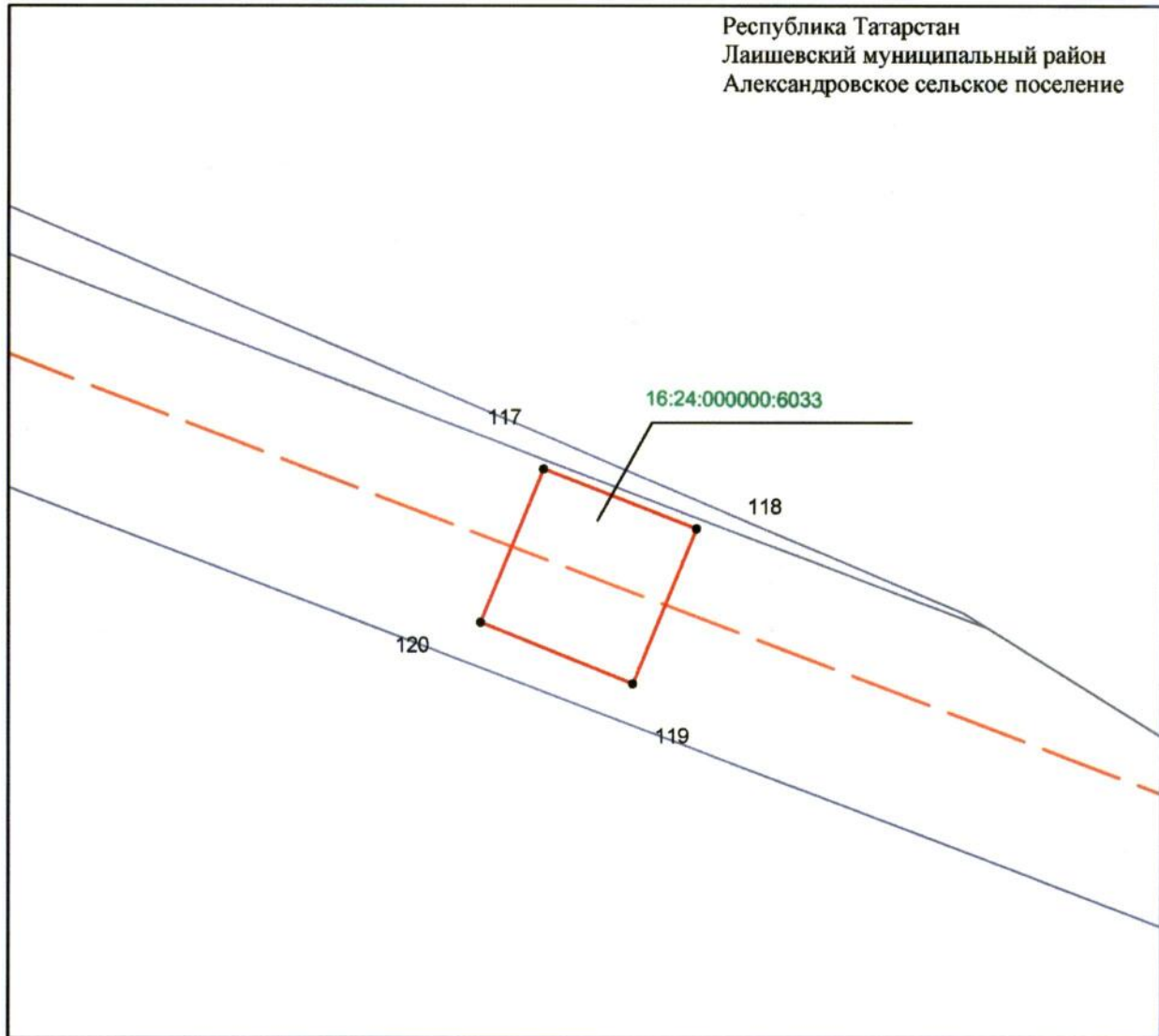
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|-------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:000000:6033 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 13



Масштаб 1 : 300

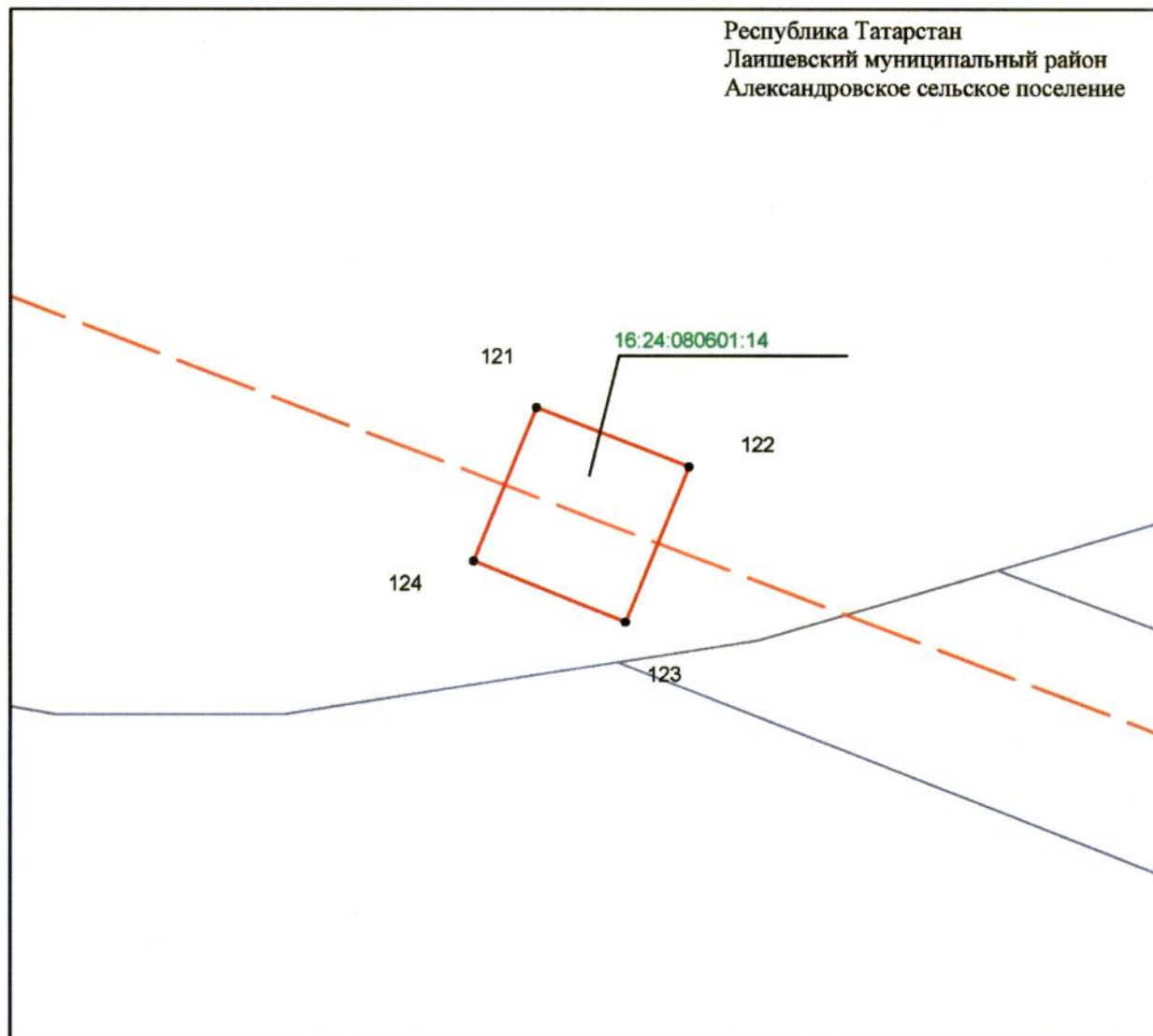
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|-------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:000000:6033 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 14



Масштаб 1 : 300

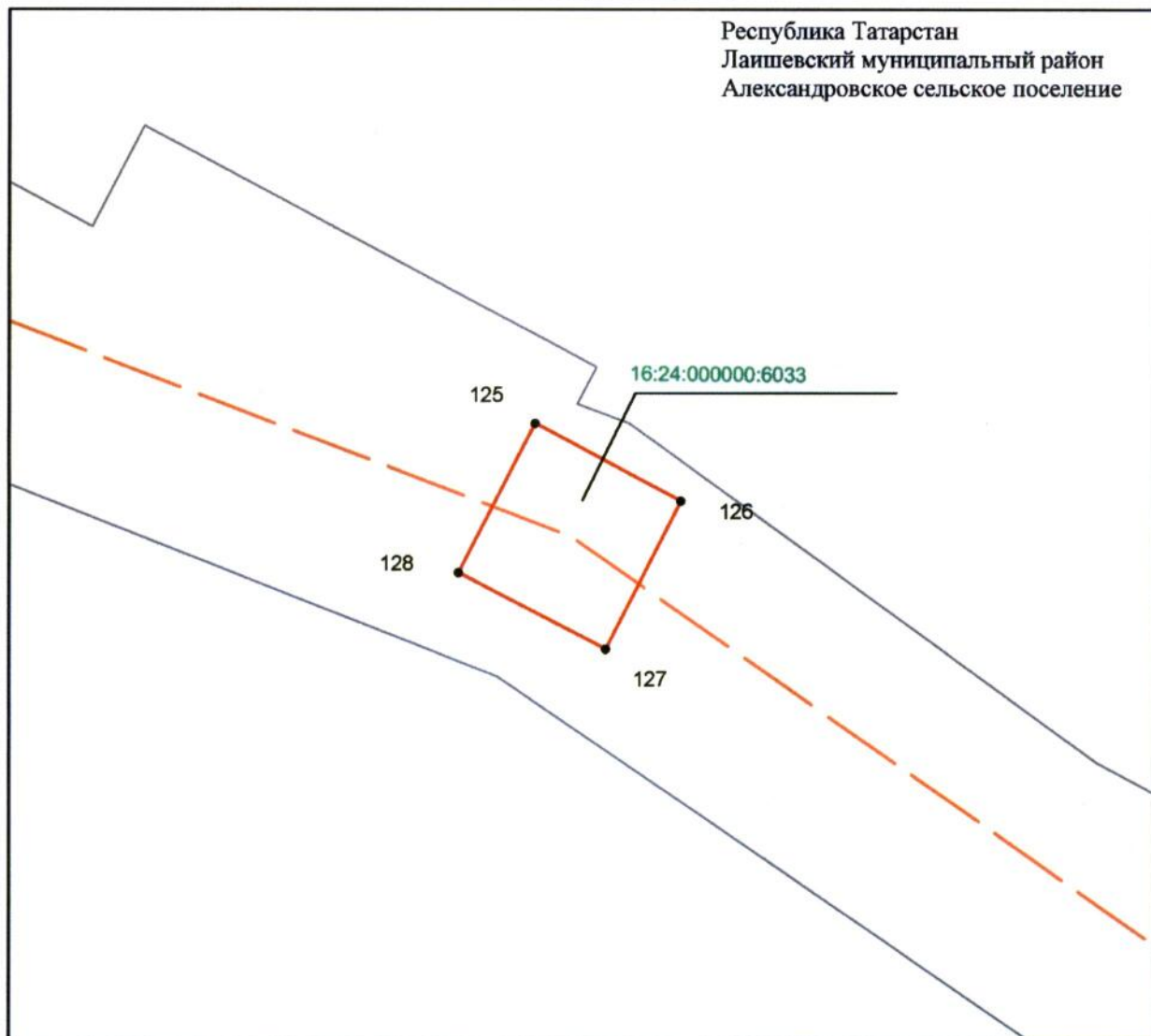
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|-----------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:080601:14 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 15



Масштаб 1 : 300

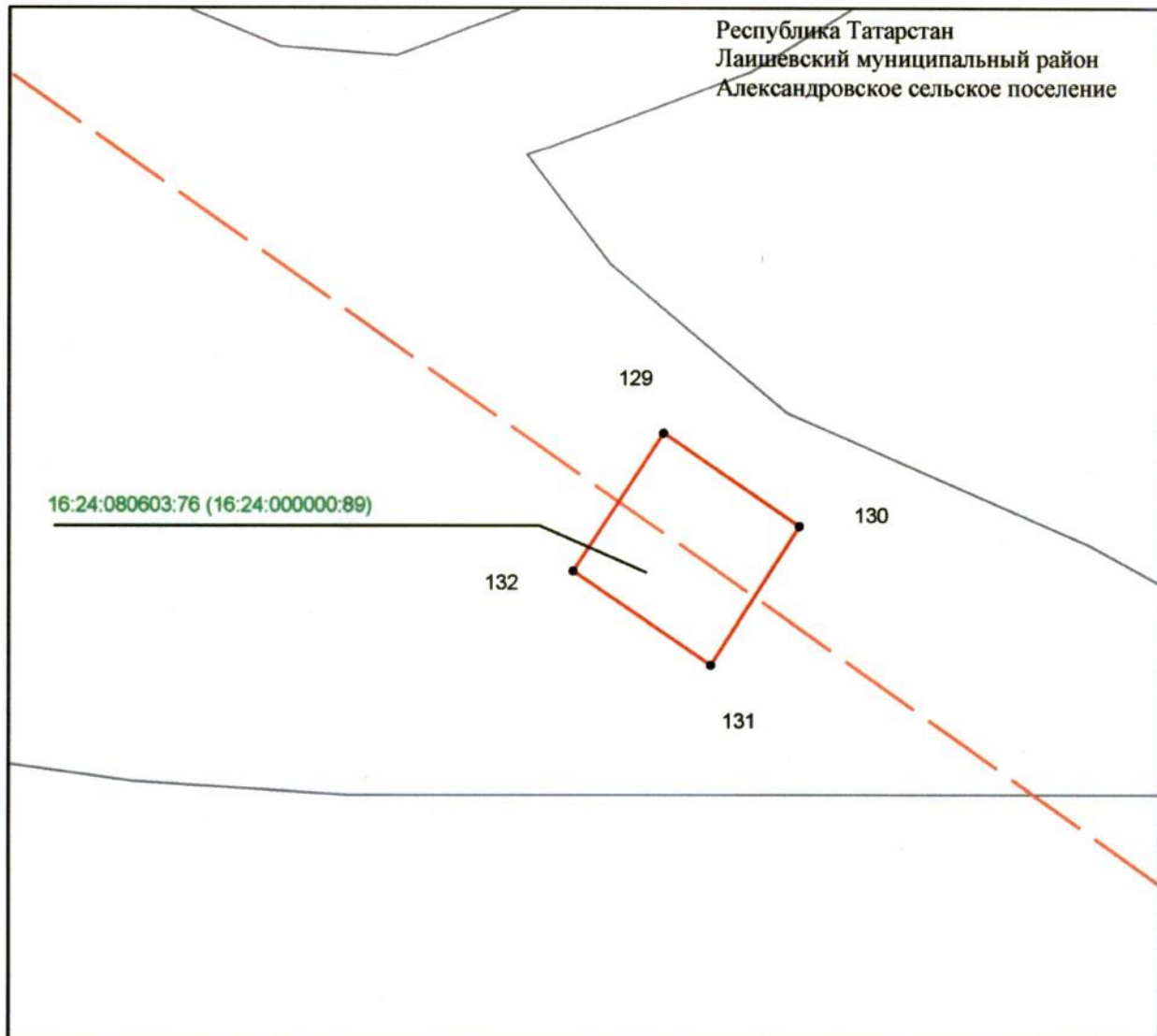
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:000000:6033 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 16



Масштаб 1 : 300

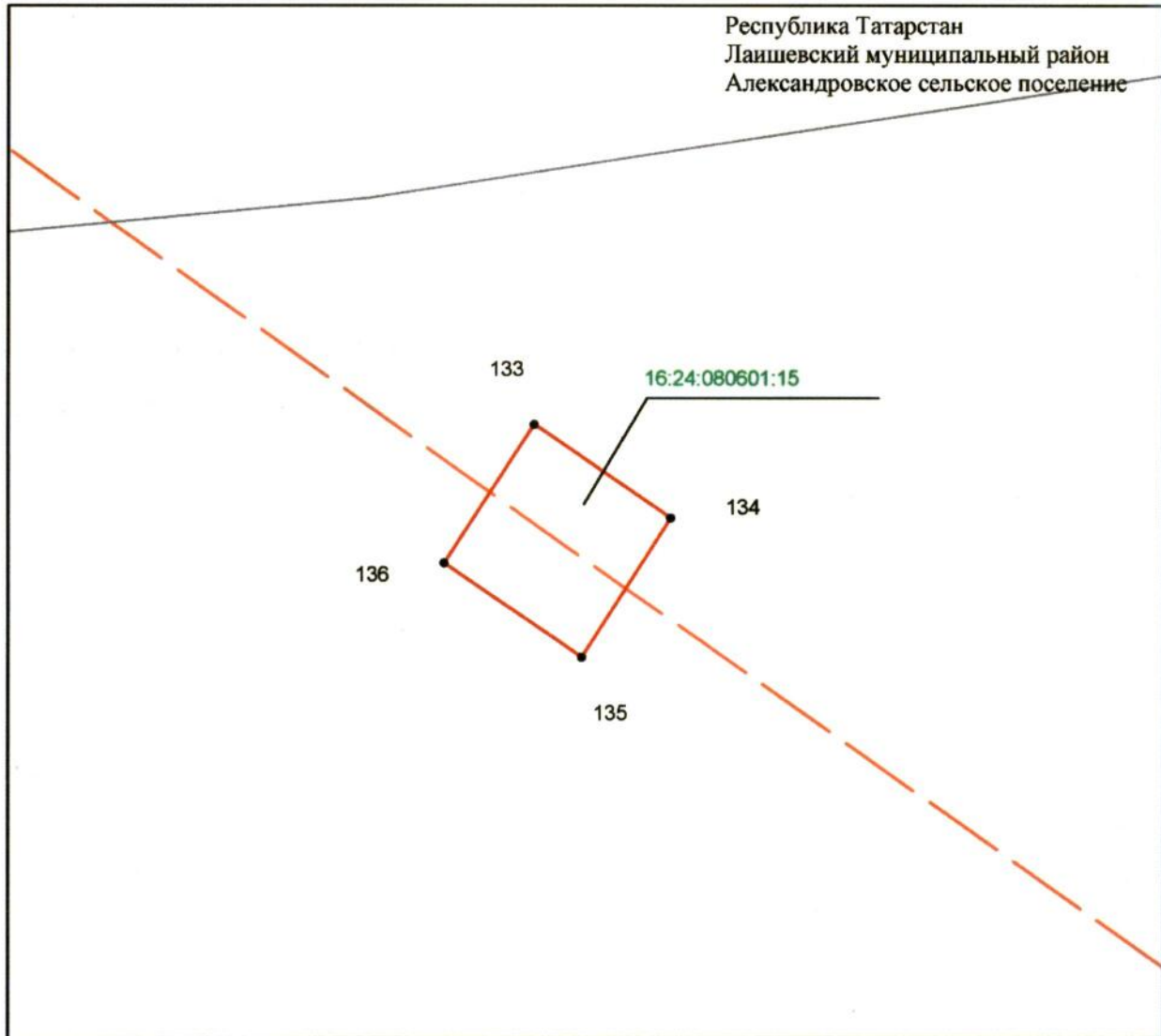
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:080603:76 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 17



Масштаб 1 : 300

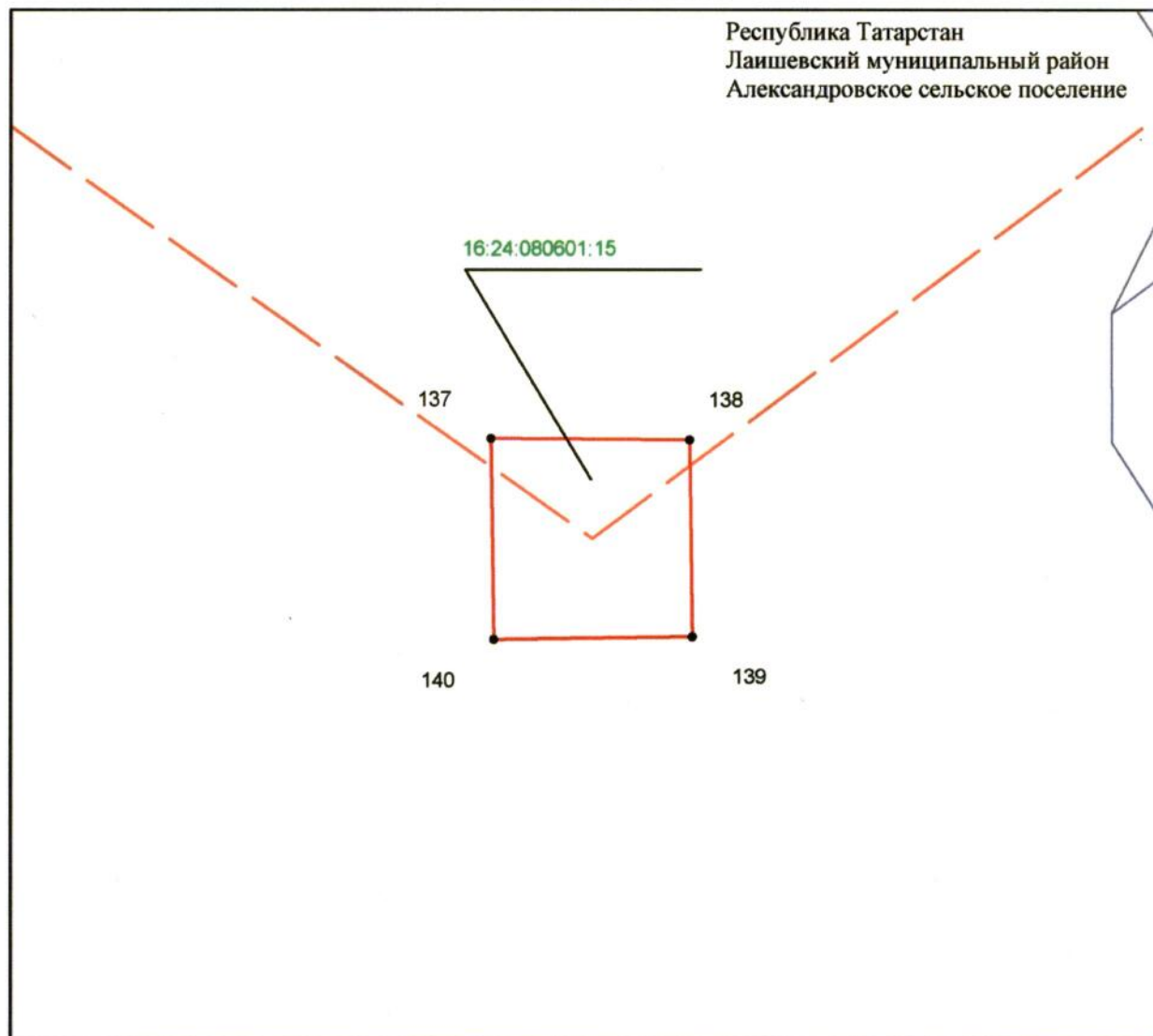
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:080601:15 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 18



Масштаб 1 : 300

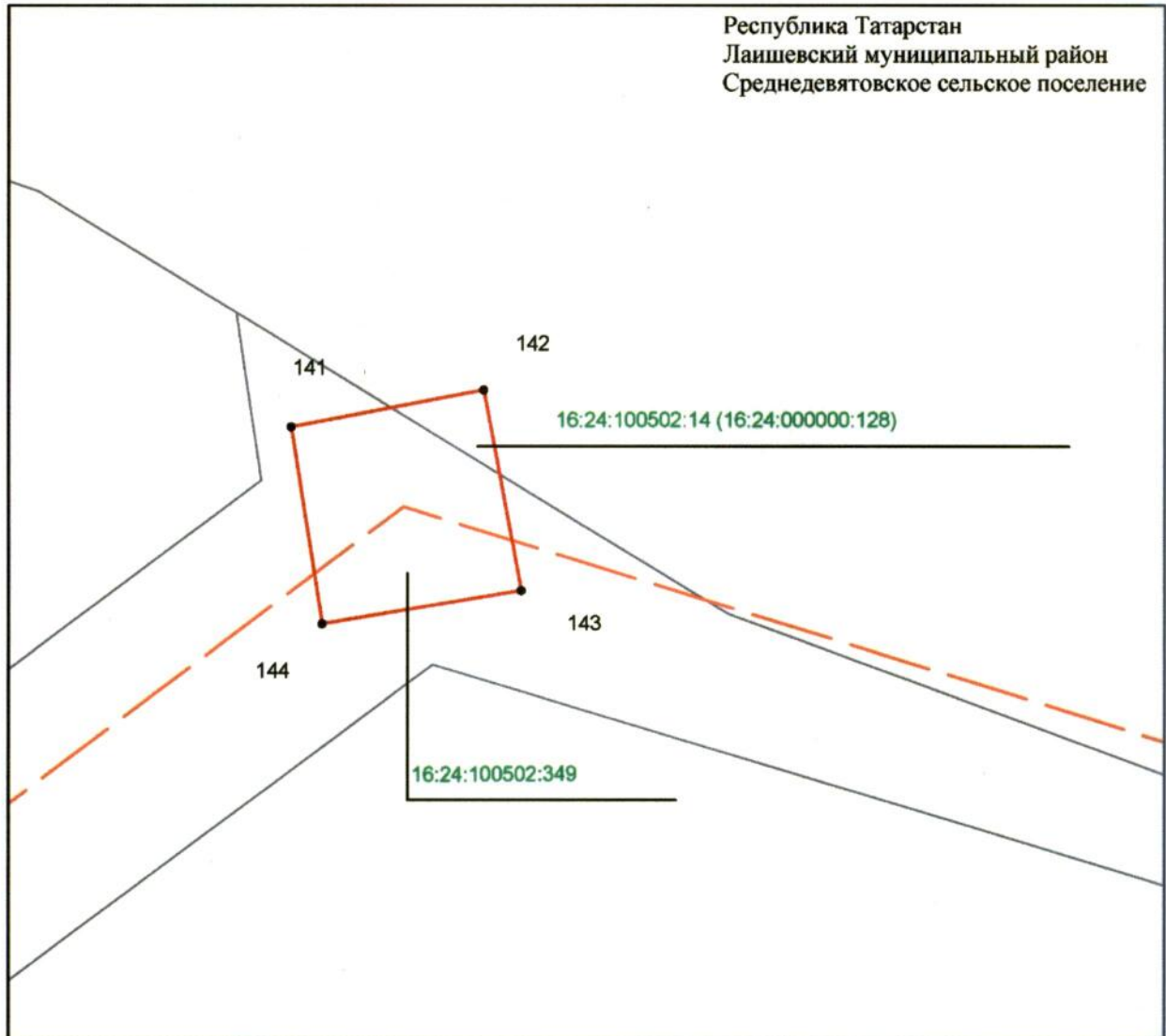
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|-----------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:080601:15 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 19



Масштаб 1 : 300

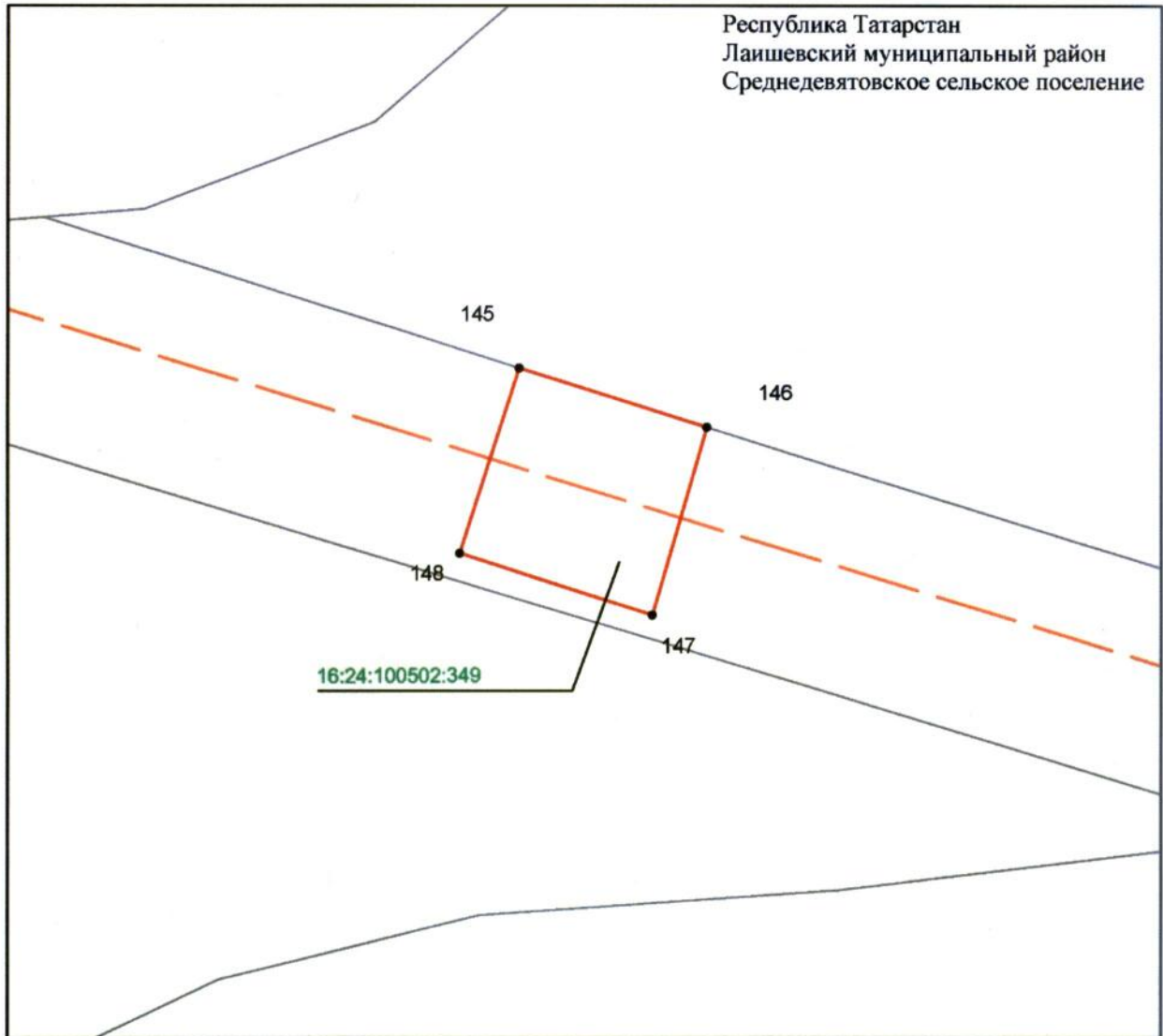
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|-----------------|--|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:100502:14 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 20



Масштаб 1 : 300

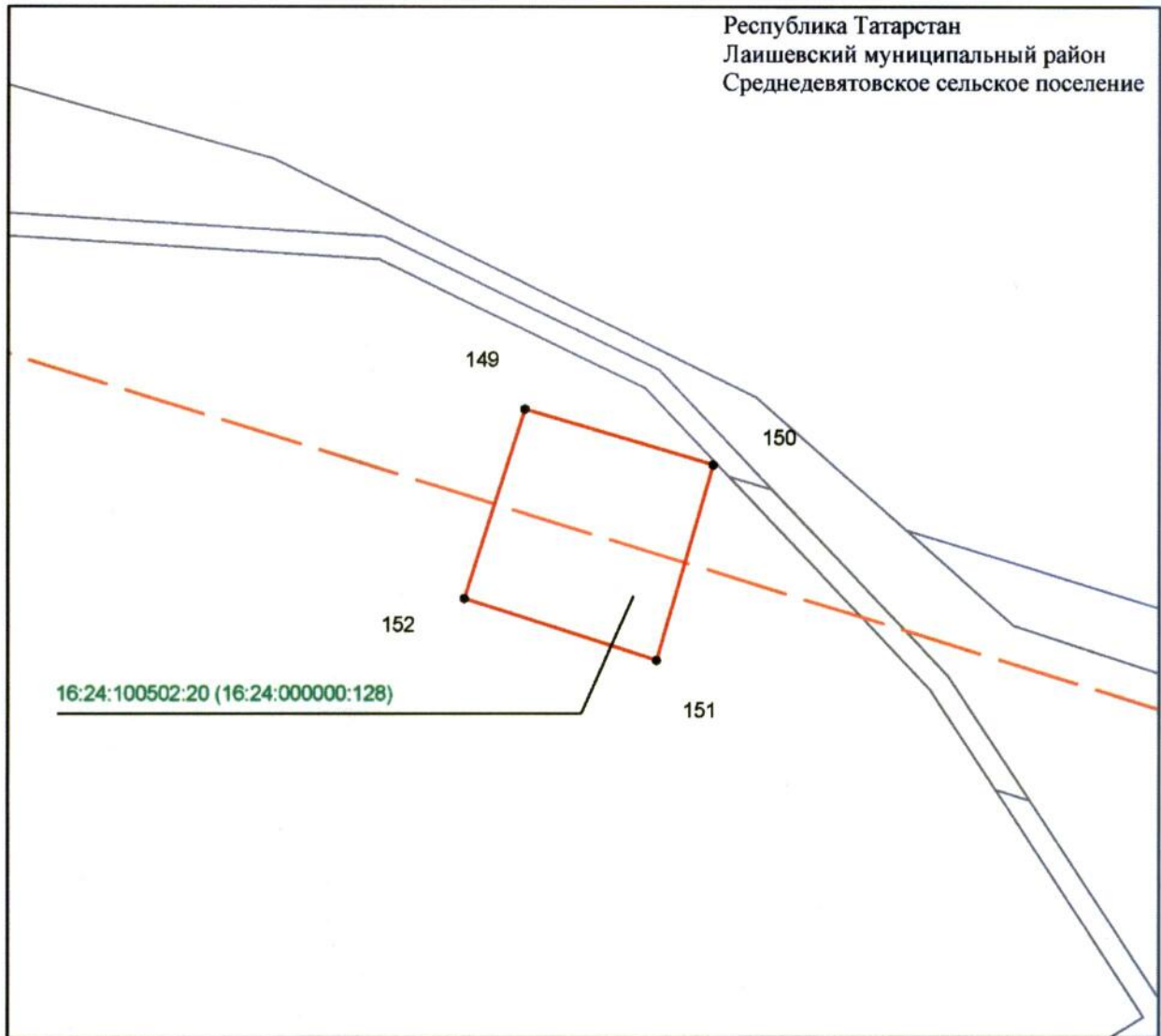
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:100502:349 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 21



Масштаб 1 : 300

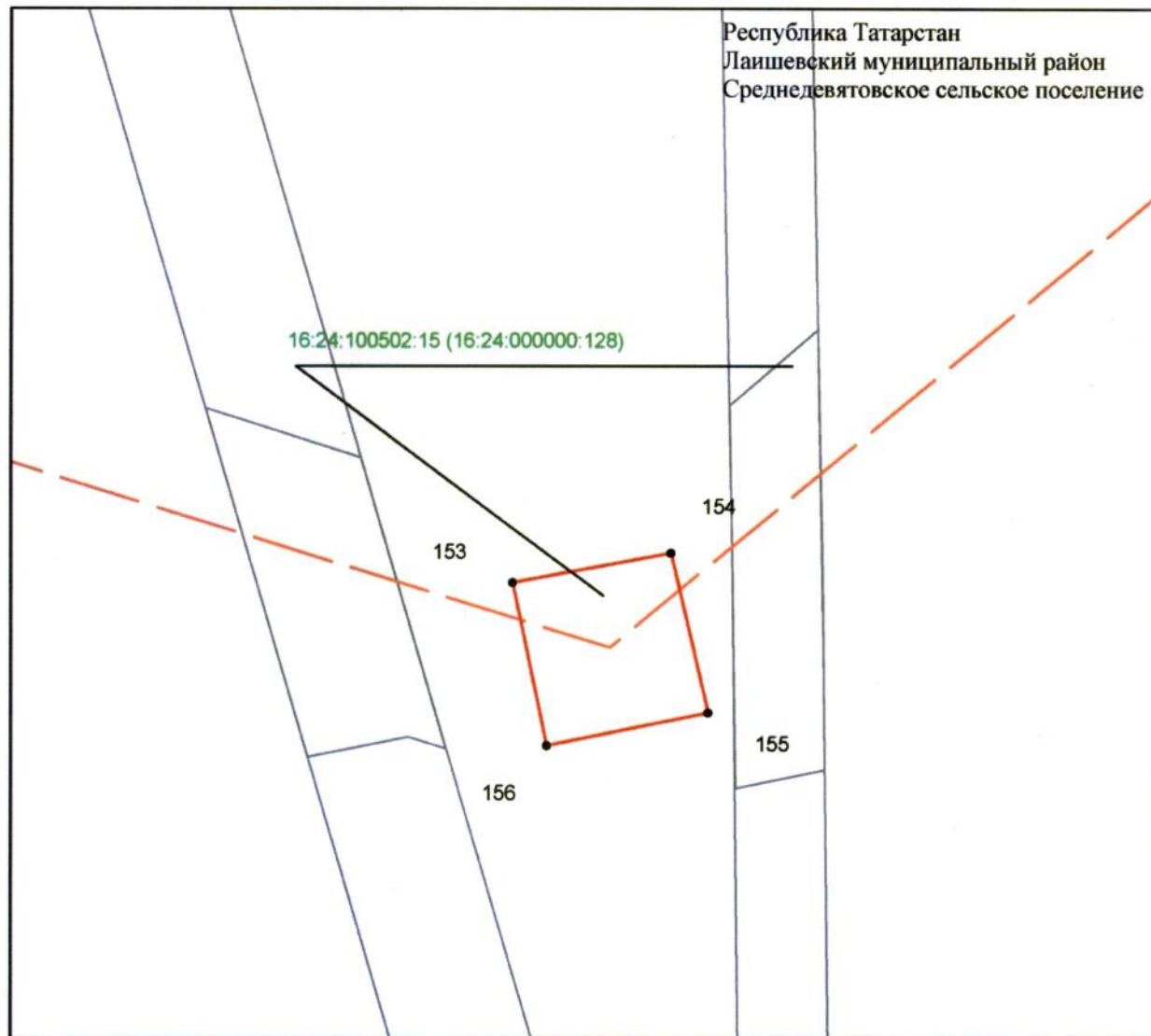
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:100502:20 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 22



Масштаб 1 : 300

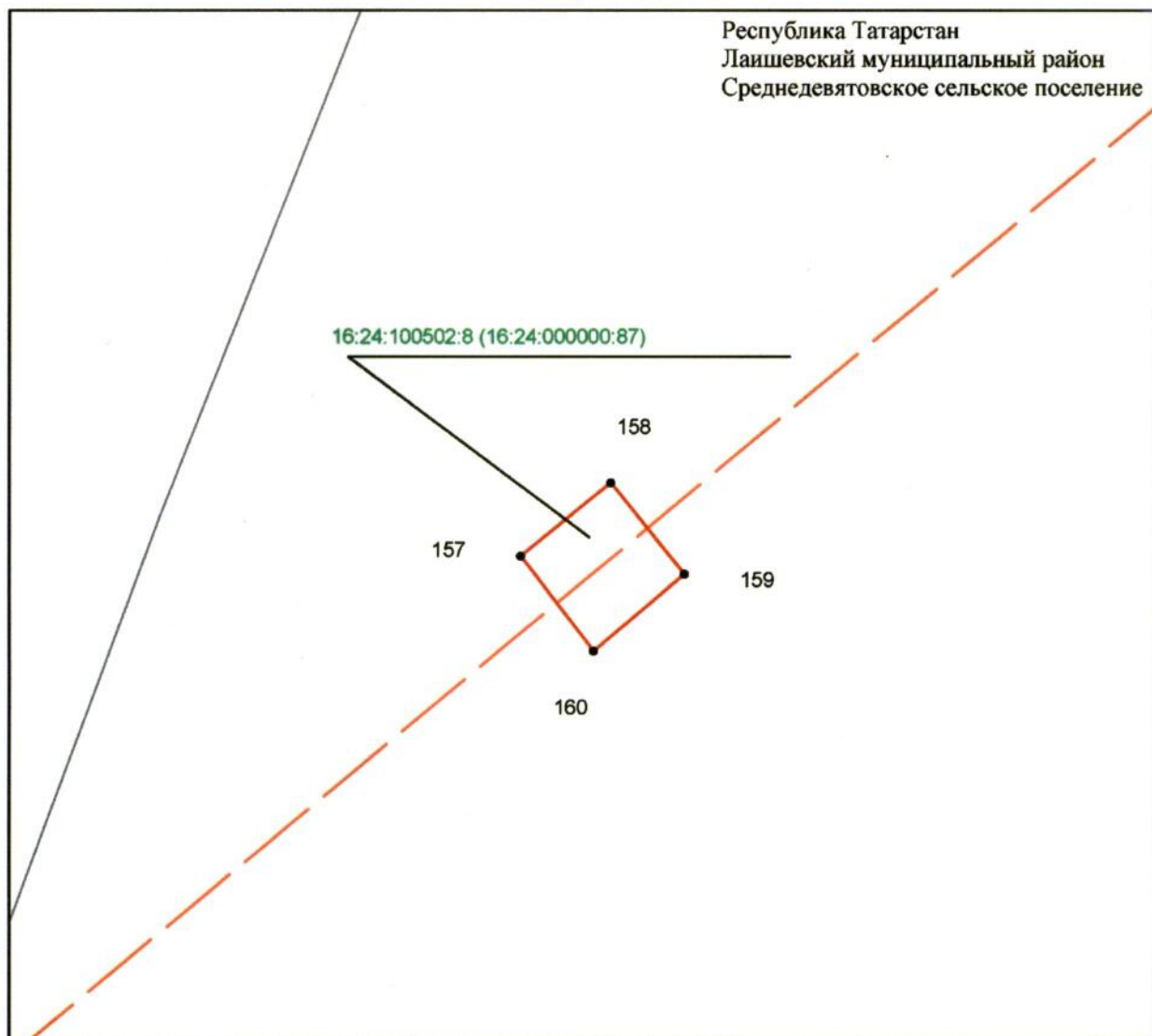
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|-----------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:100502:15 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 23



Масштаб 1 : 300

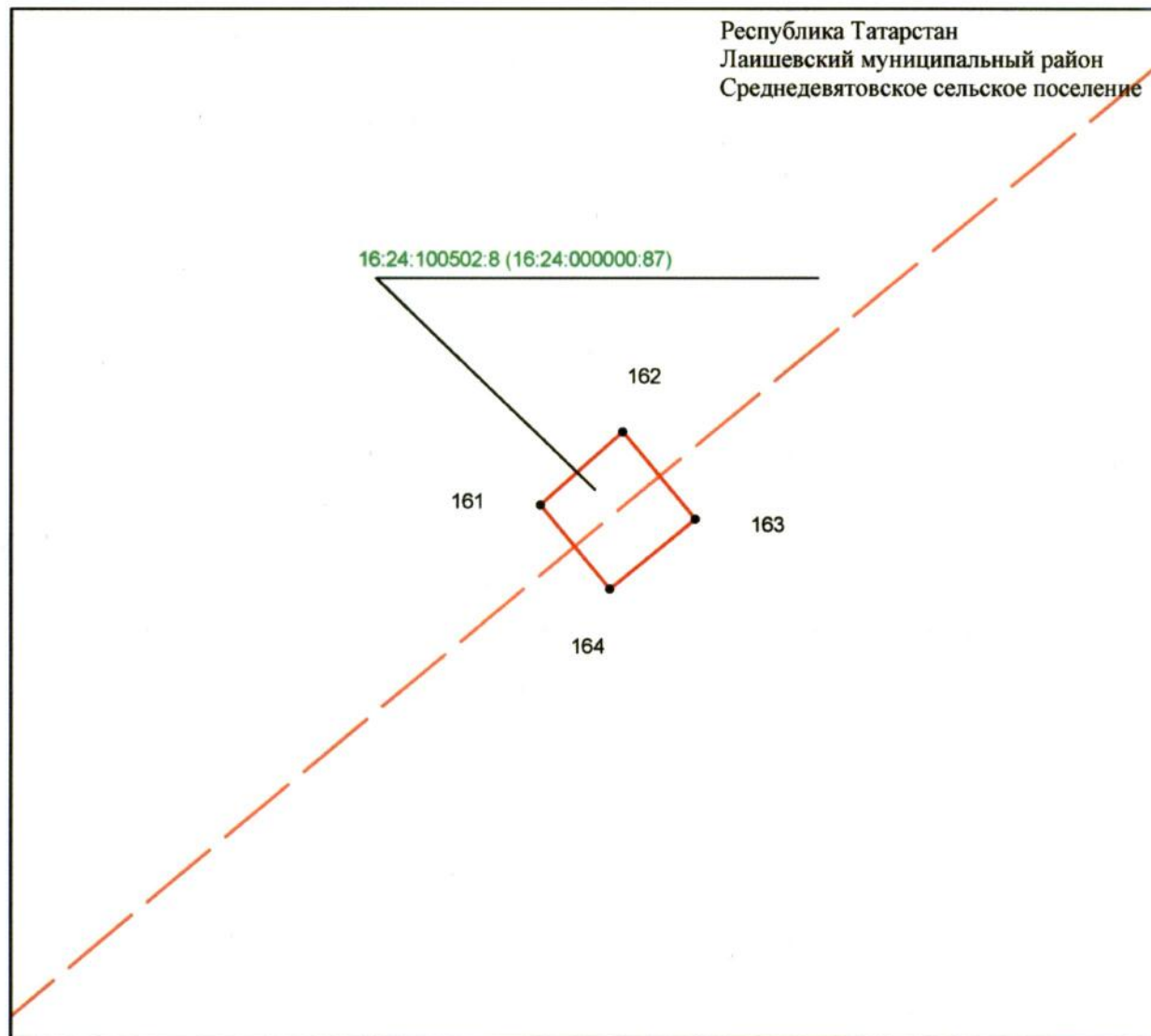
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|----------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:100502:8 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 24



Масштаб 1 : 300

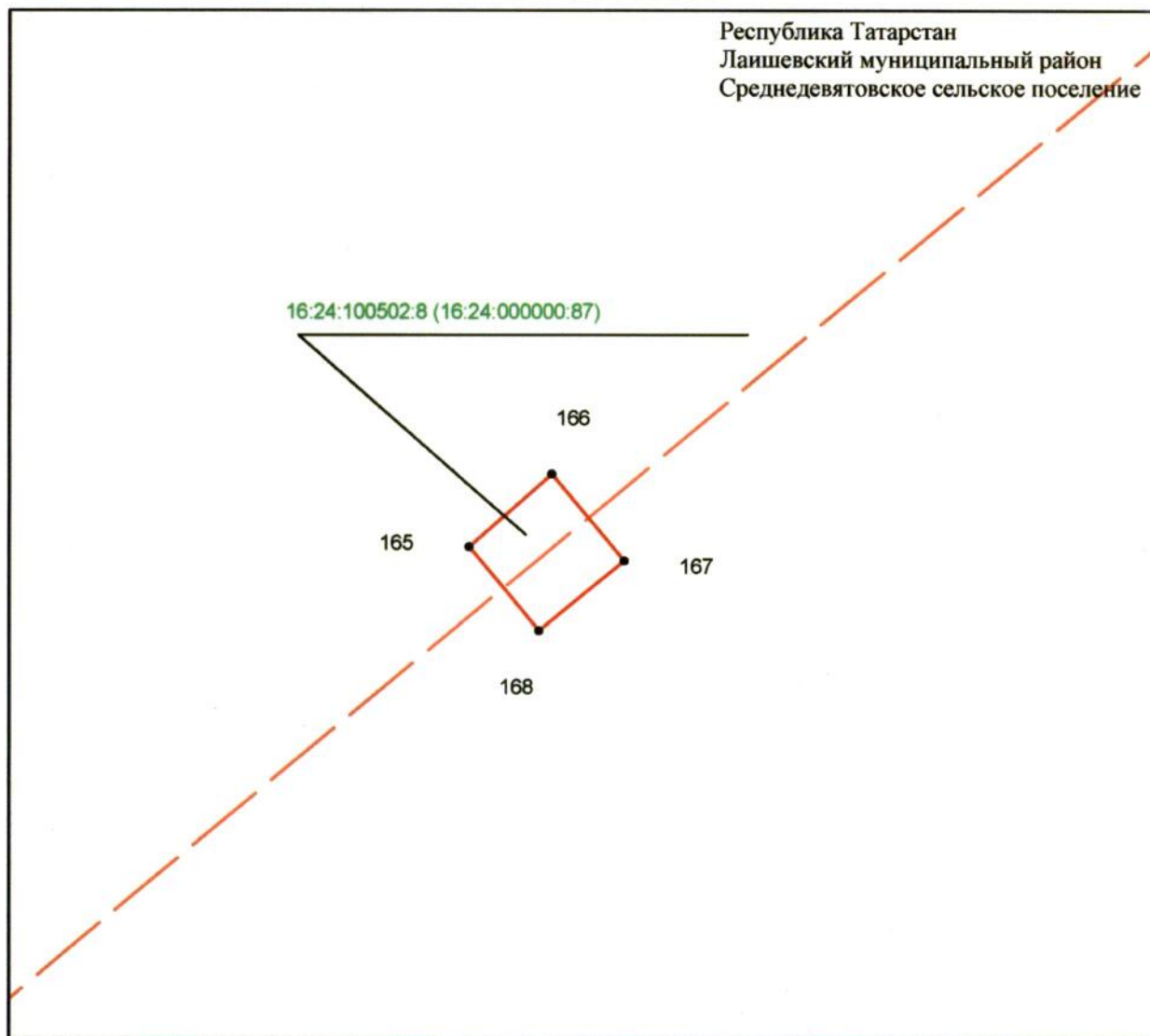
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|----------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| --- | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:100502:8 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 25



Масштаб 1 : 300

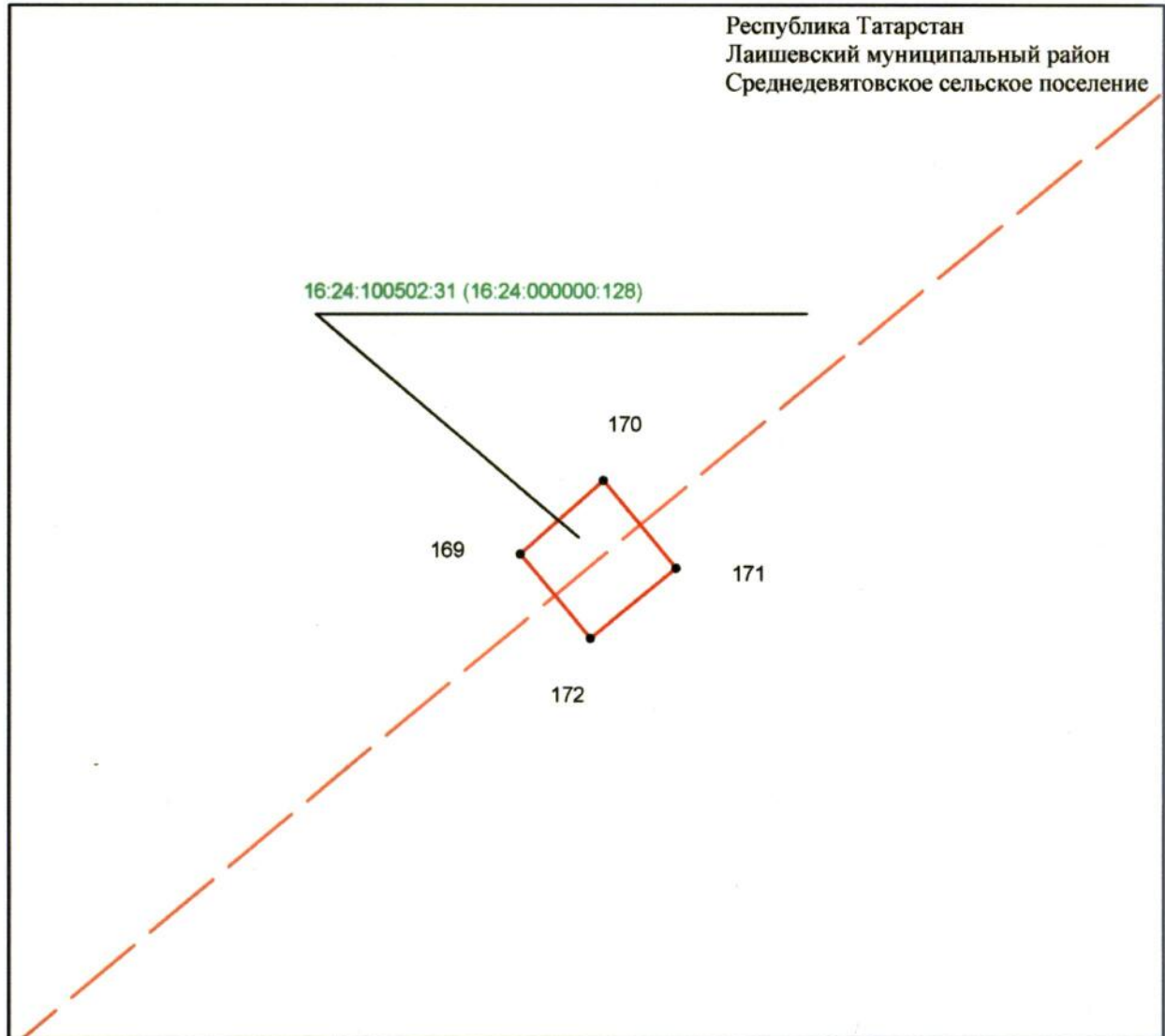
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:100502:8 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 26



Масштаб 1 : 300

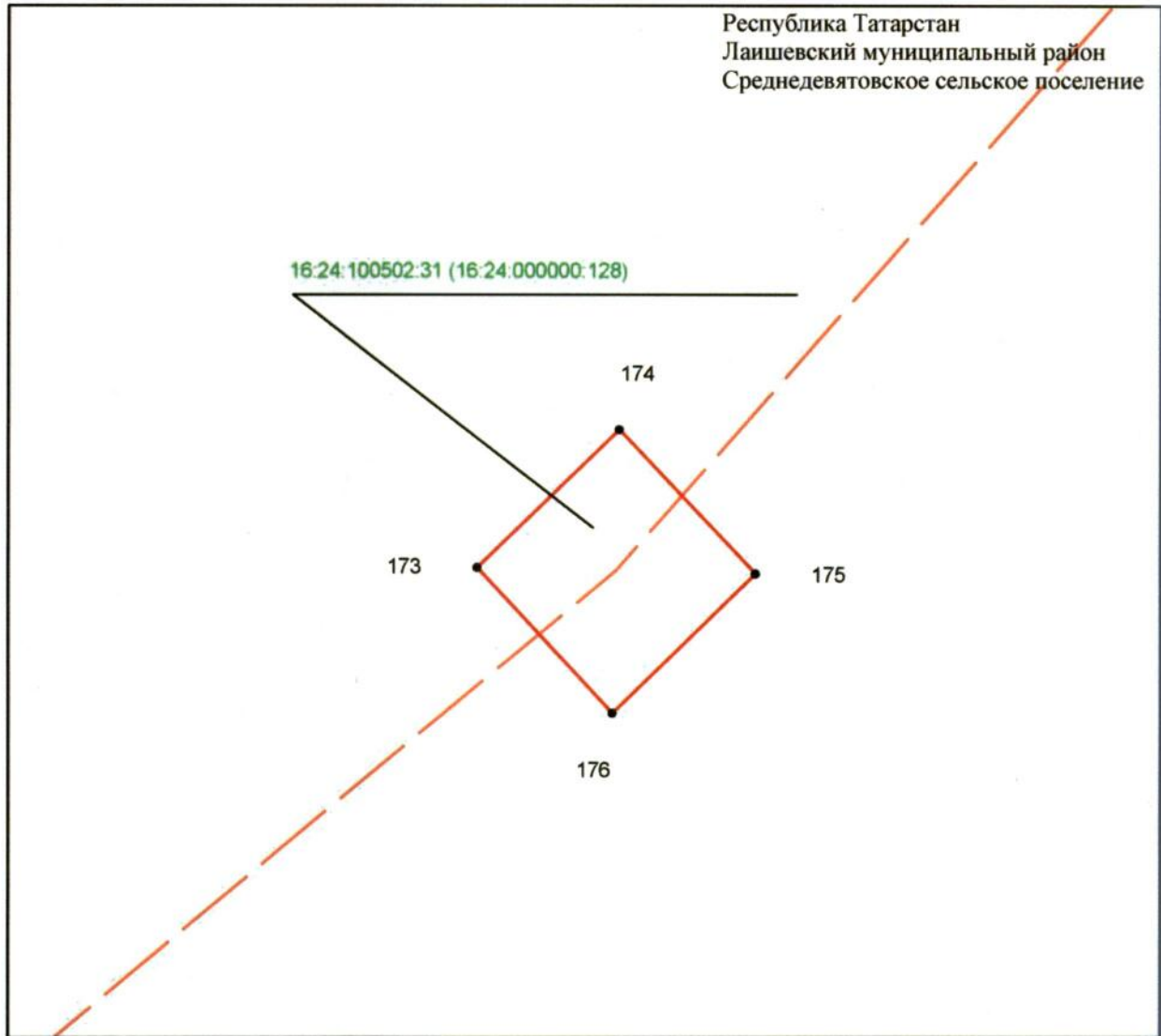
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:100502:31 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноски 27



Масштаб 1 : 300

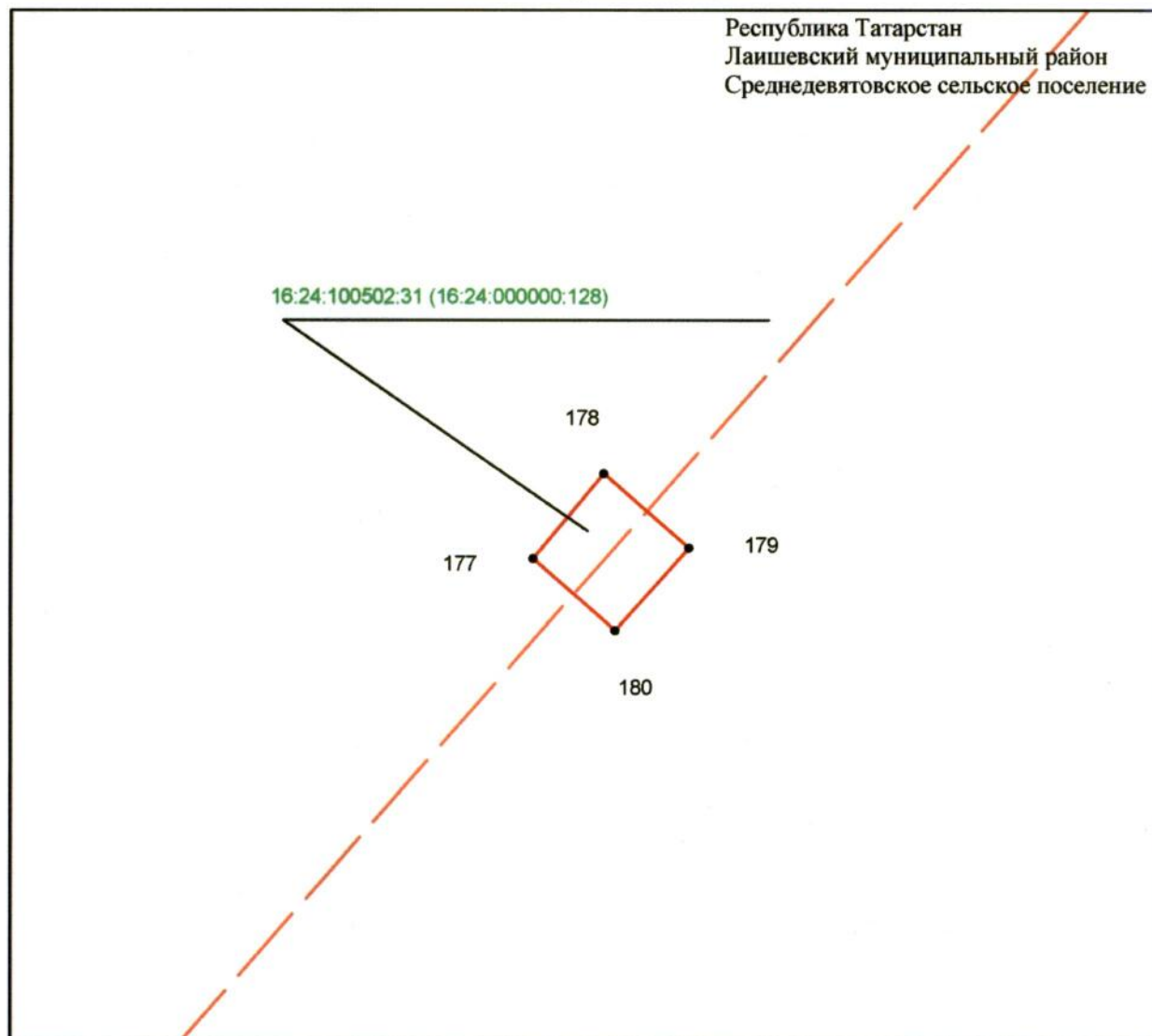
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:100502:31 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 2, выноска 28



Масштаб 1 : 300

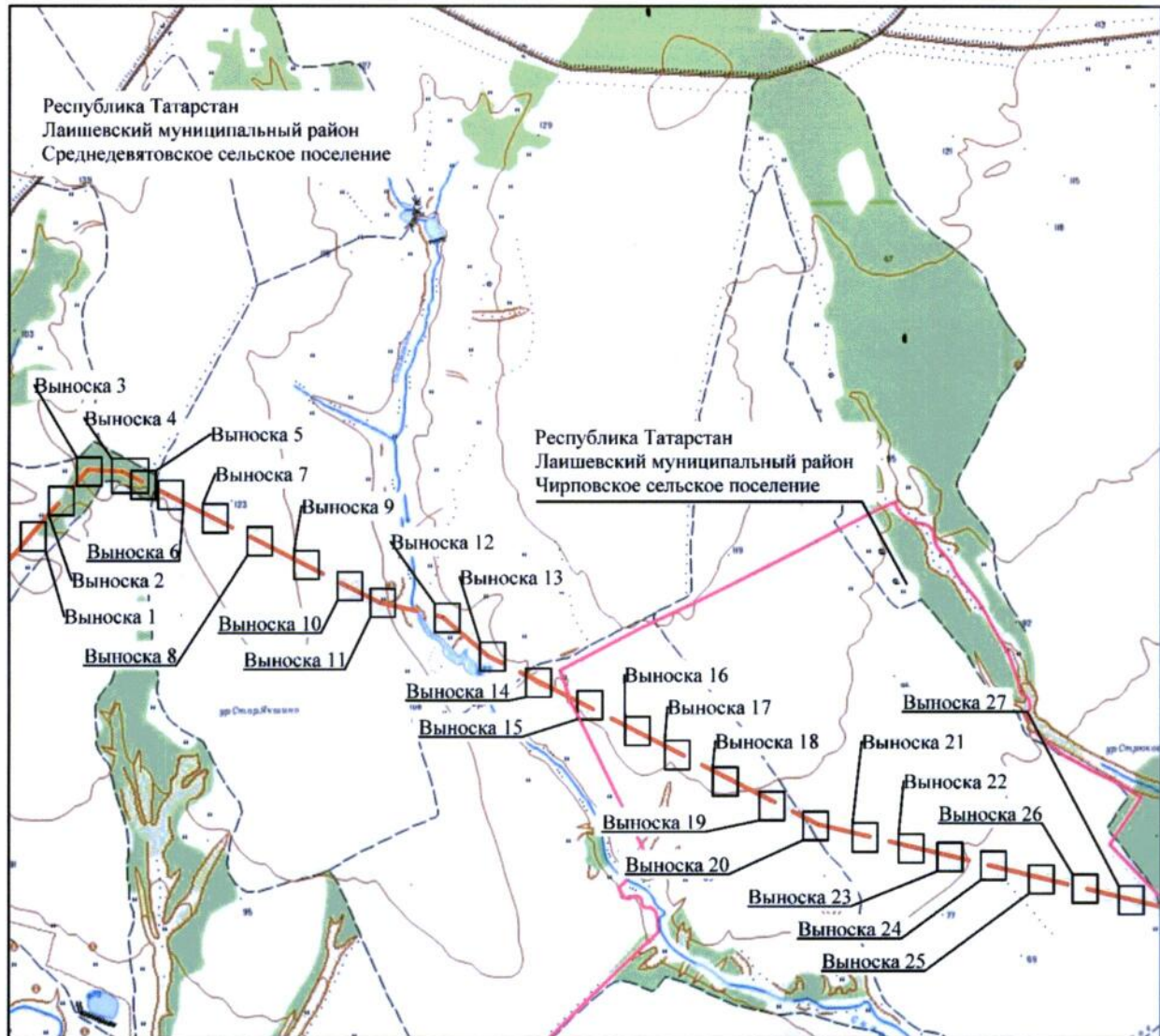
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|-----------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| --- | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:100502:31 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4



Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3



Масштаб 1 : 25 000

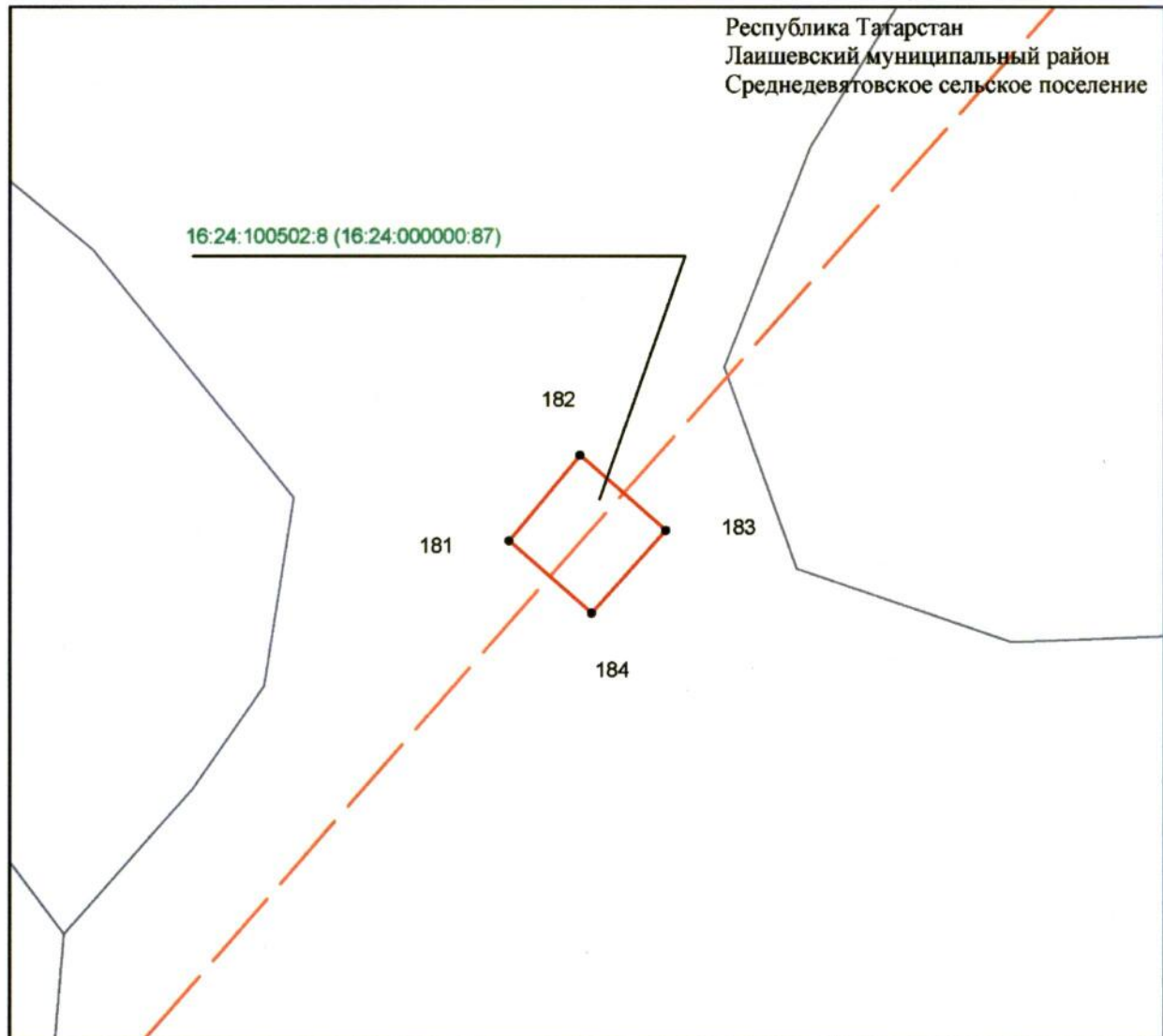
Используемые условные знаки и обозначения:

-  – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
-  – граница сельского поселения.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 1



Масштаб 1 : 300

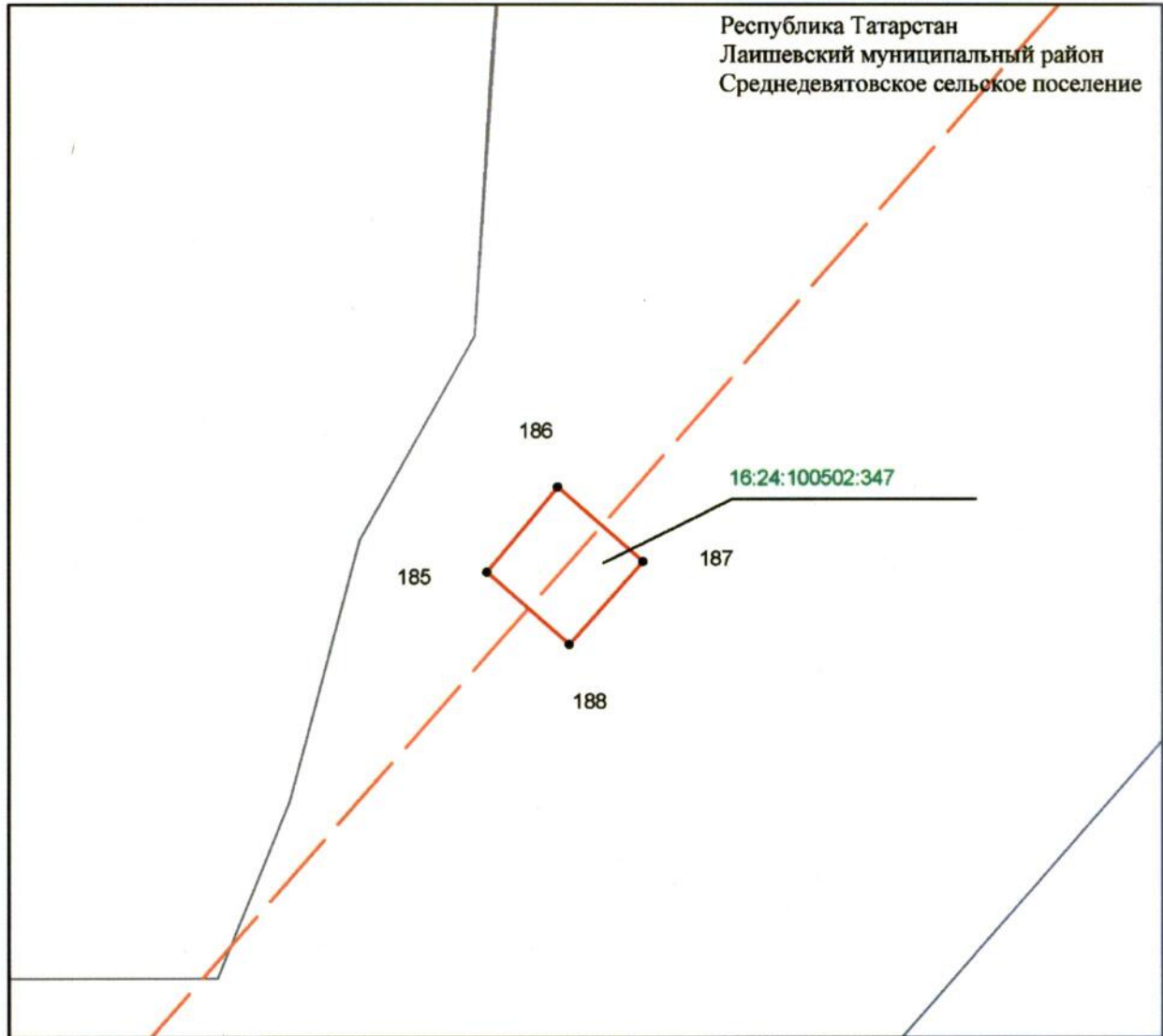
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:100502:8 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 2



Масштаб 1 : 300

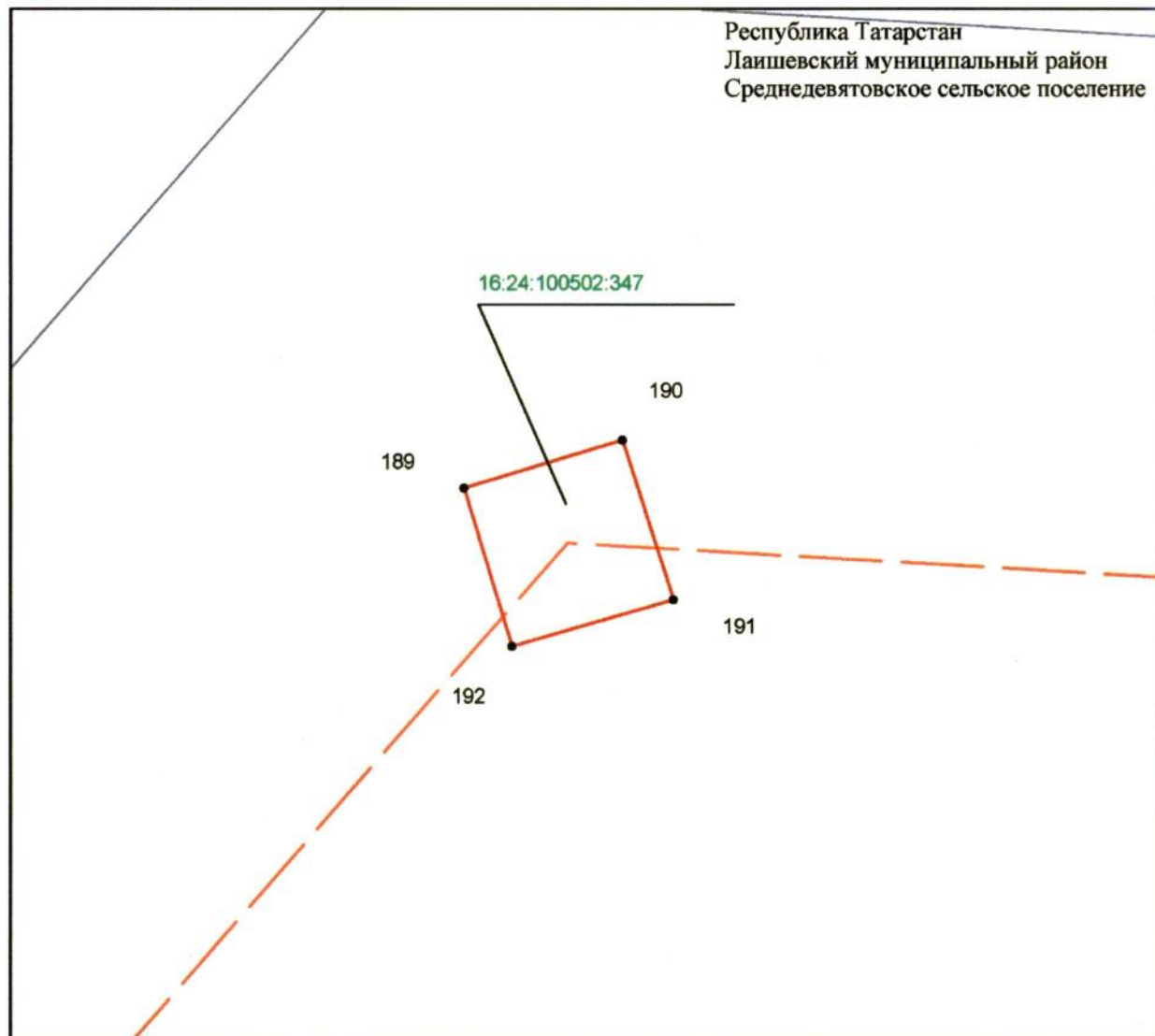
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| --- | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:100502:347 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 3



Масштаб 1 : 300

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:100502:347 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

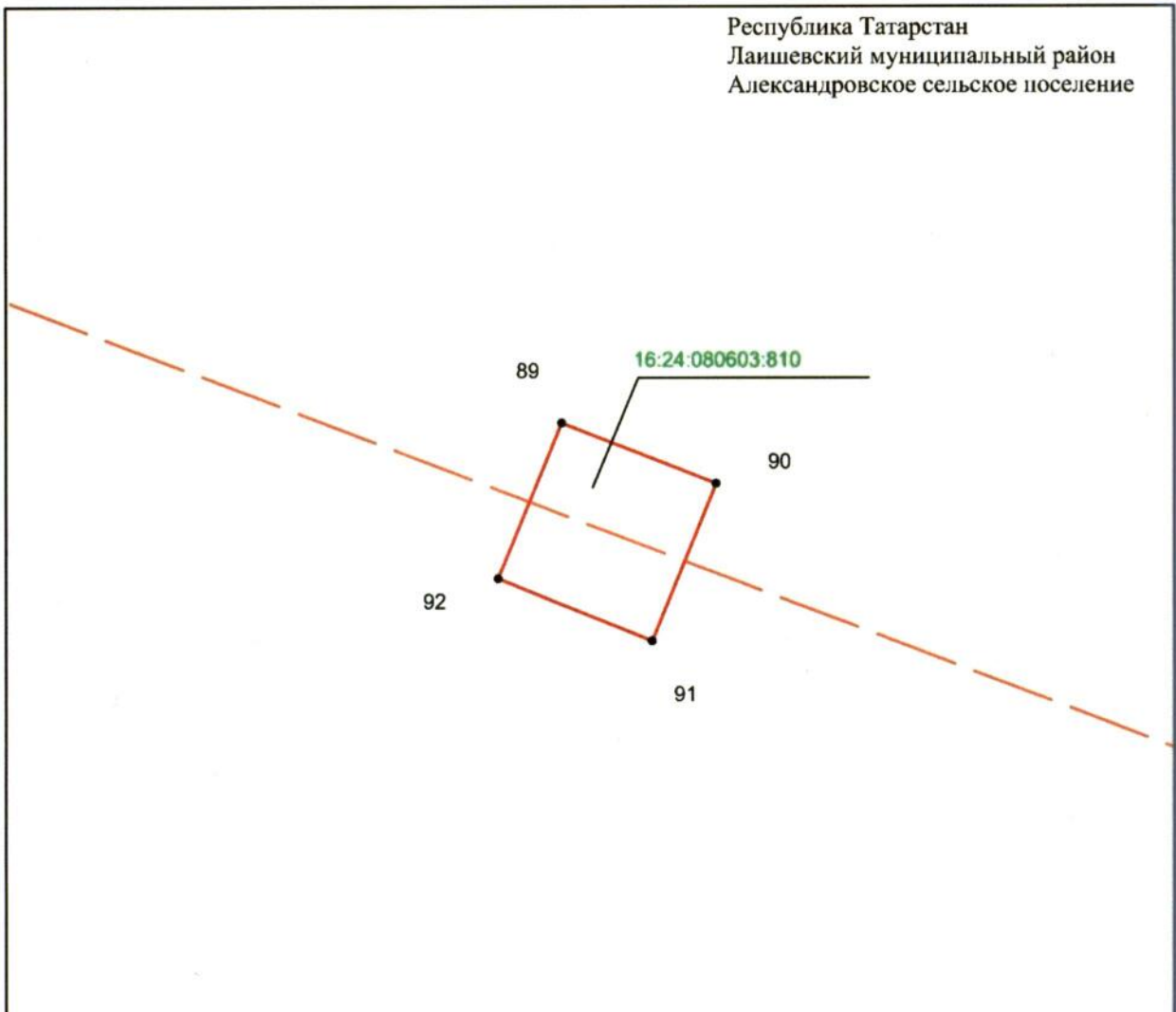
Лист 3, выноска 4



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

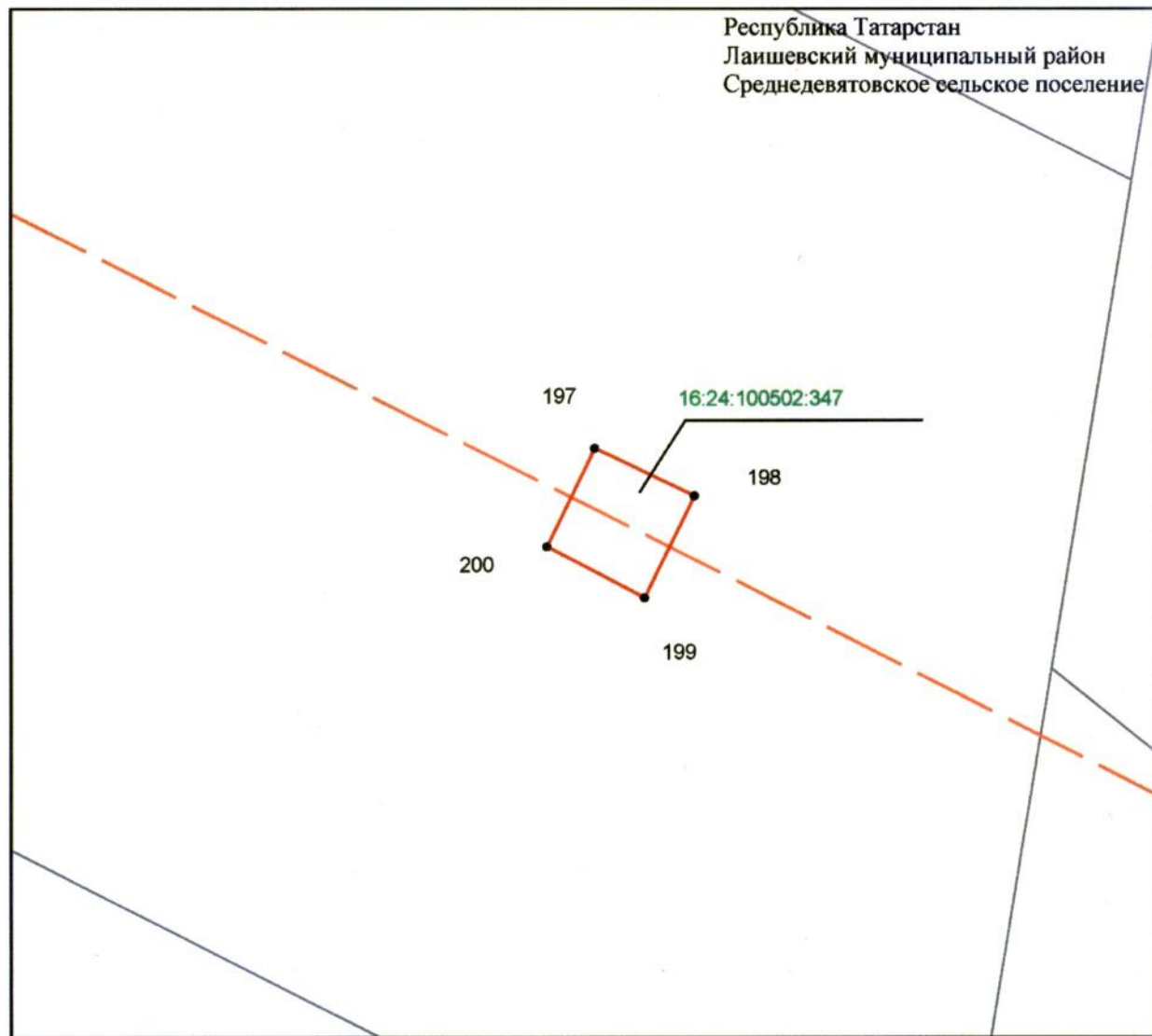
Лист 2, выноска 6



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 5



Масштаб 1 : 300

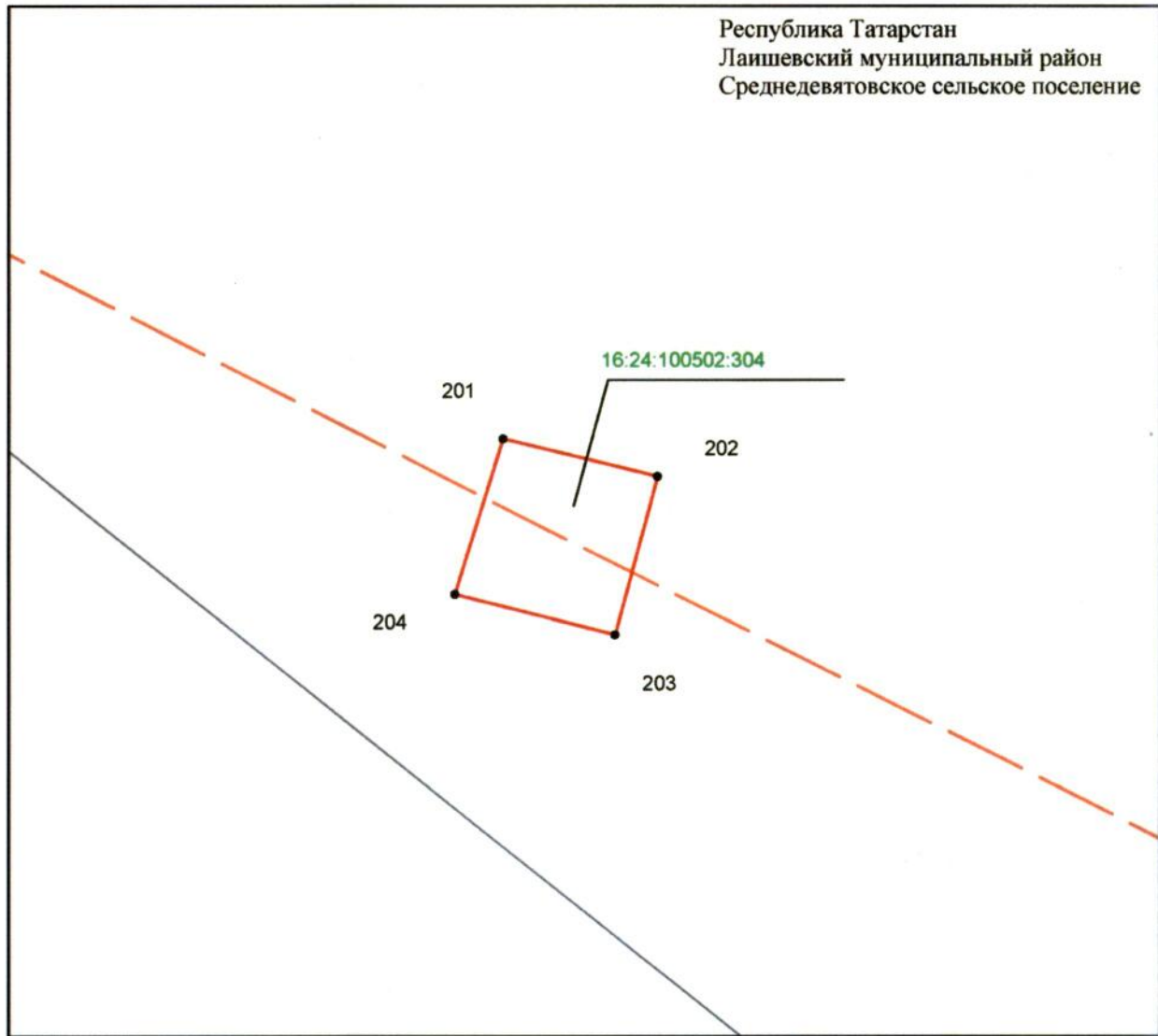
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:100502:347 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 6



Масштаб 1 : 300

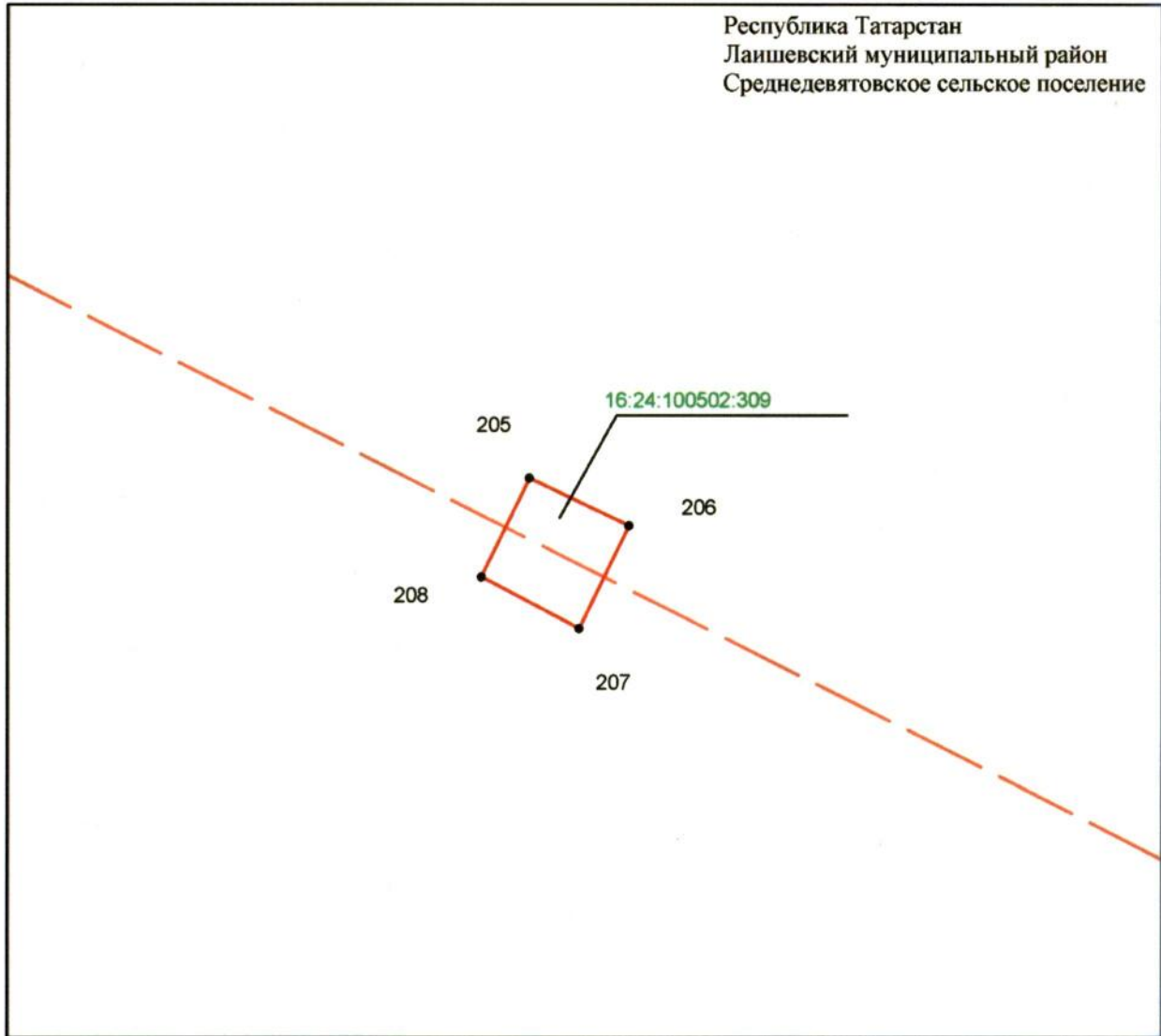
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:100502:304 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 7



Масштаб 1 : 300

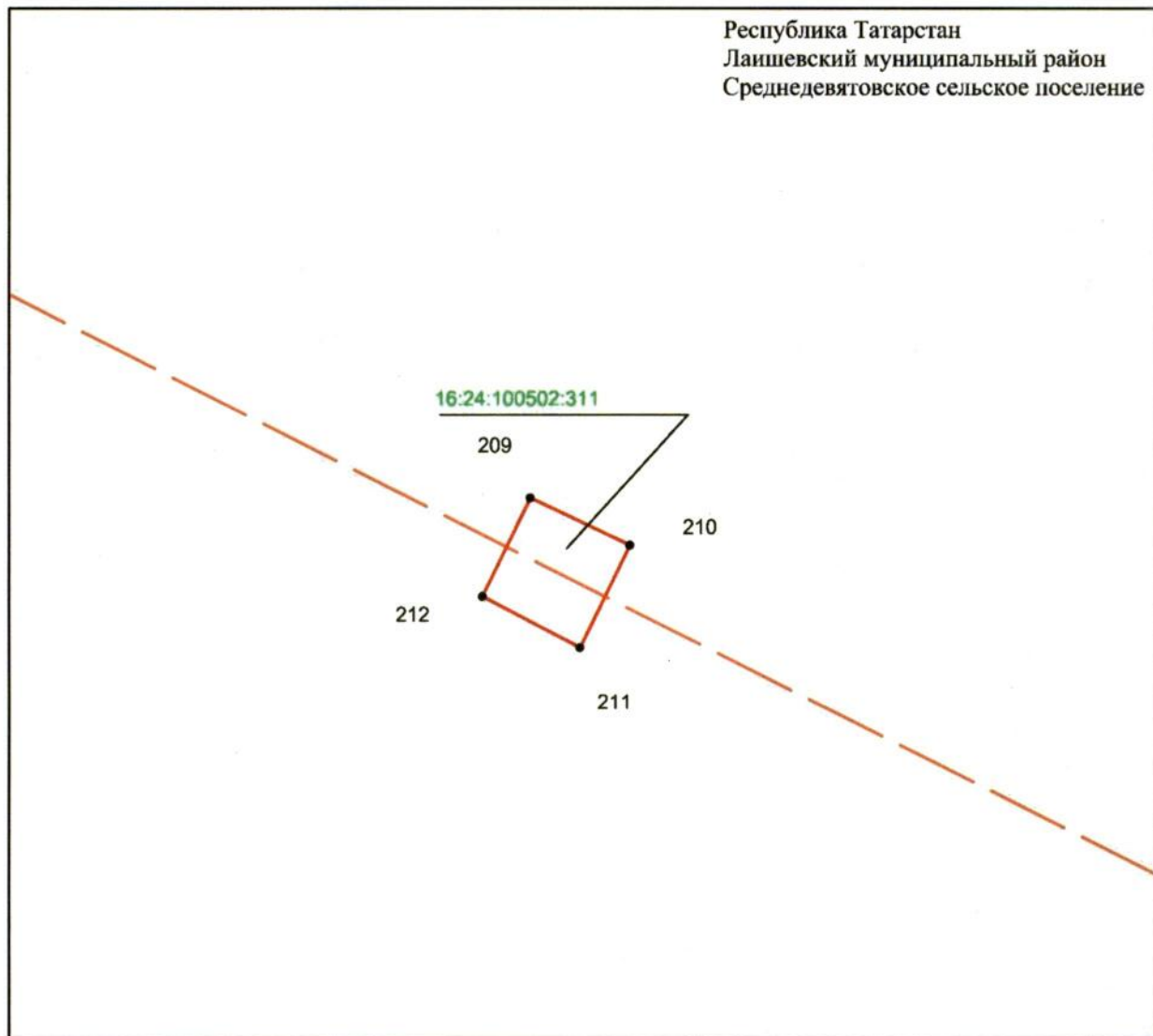
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:100502:309 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 8



Масштаб 1 : 300

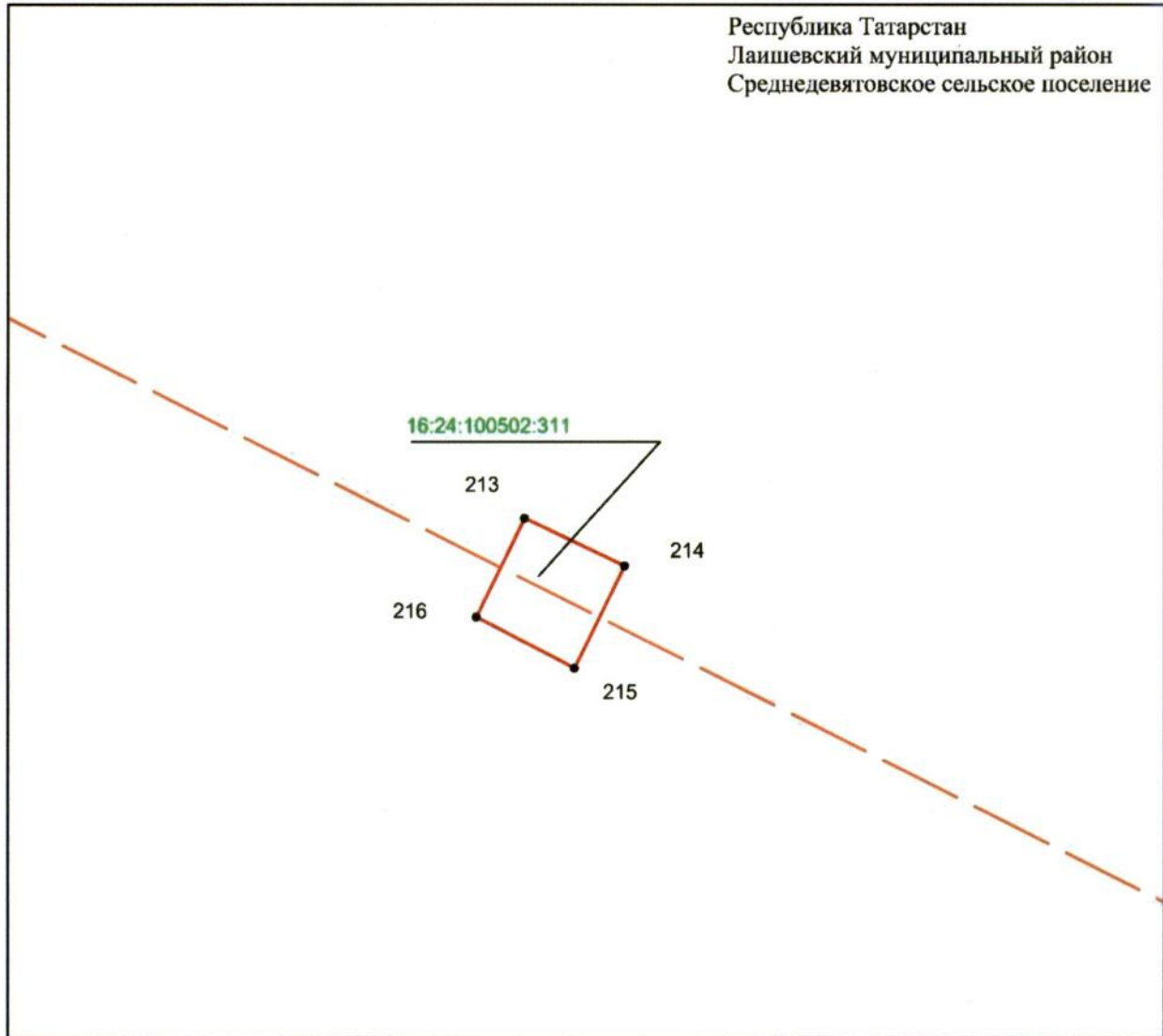
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:100502:311 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 9



Масштаб 1 : 300

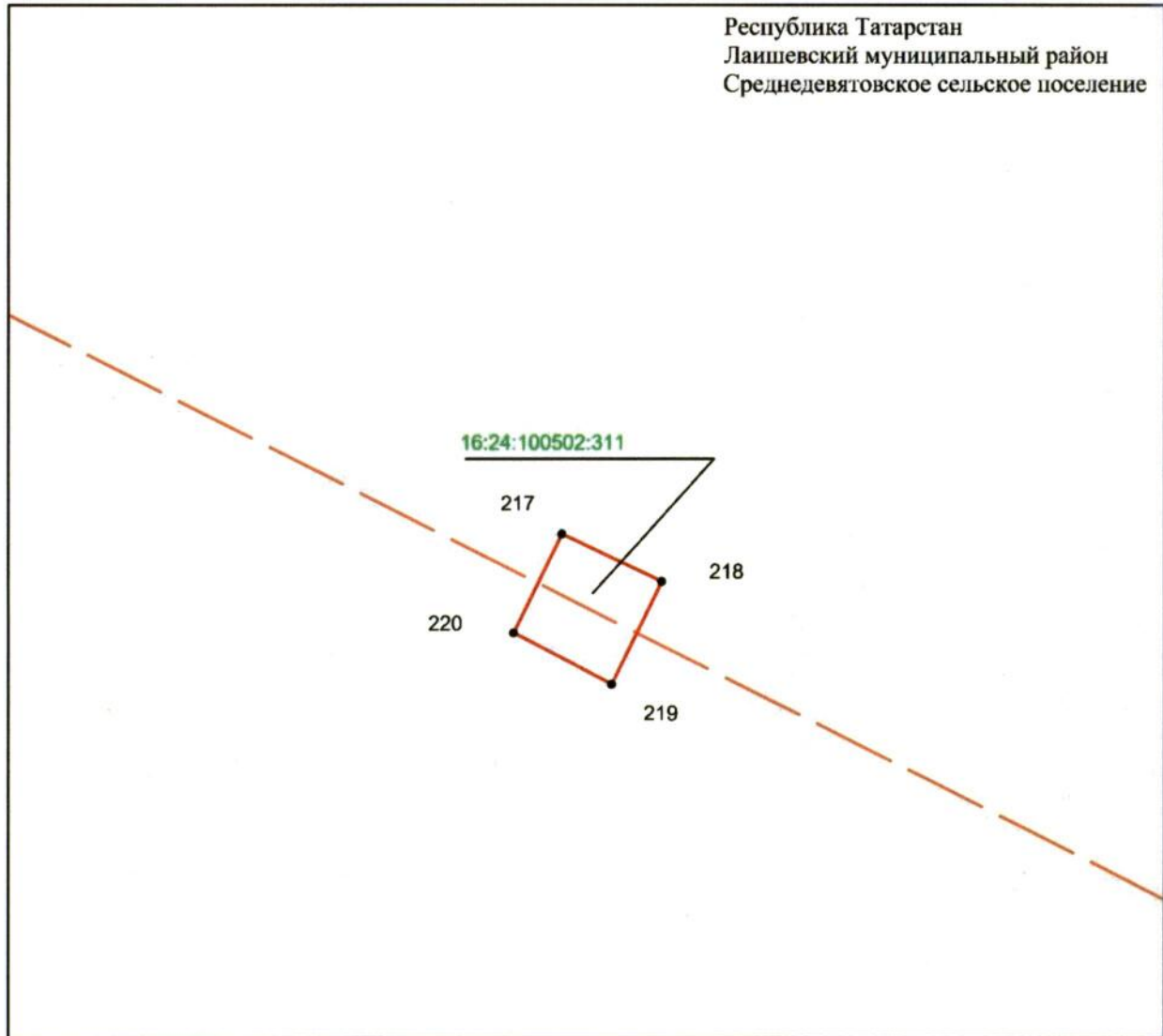
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:100502:311 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 10



Масштаб 1 : 300

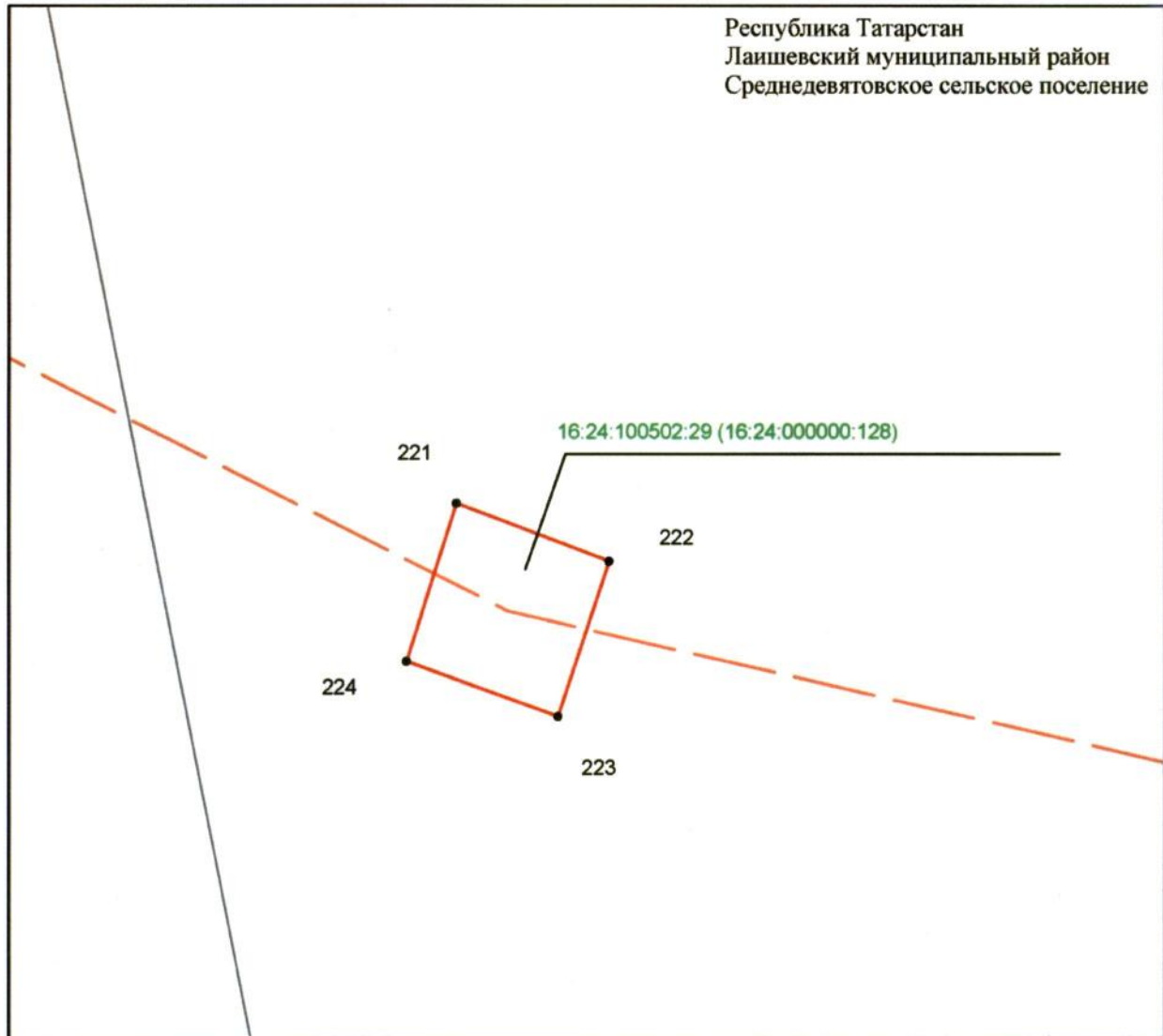
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:100502:311 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 11



Масштаб 1 : 300

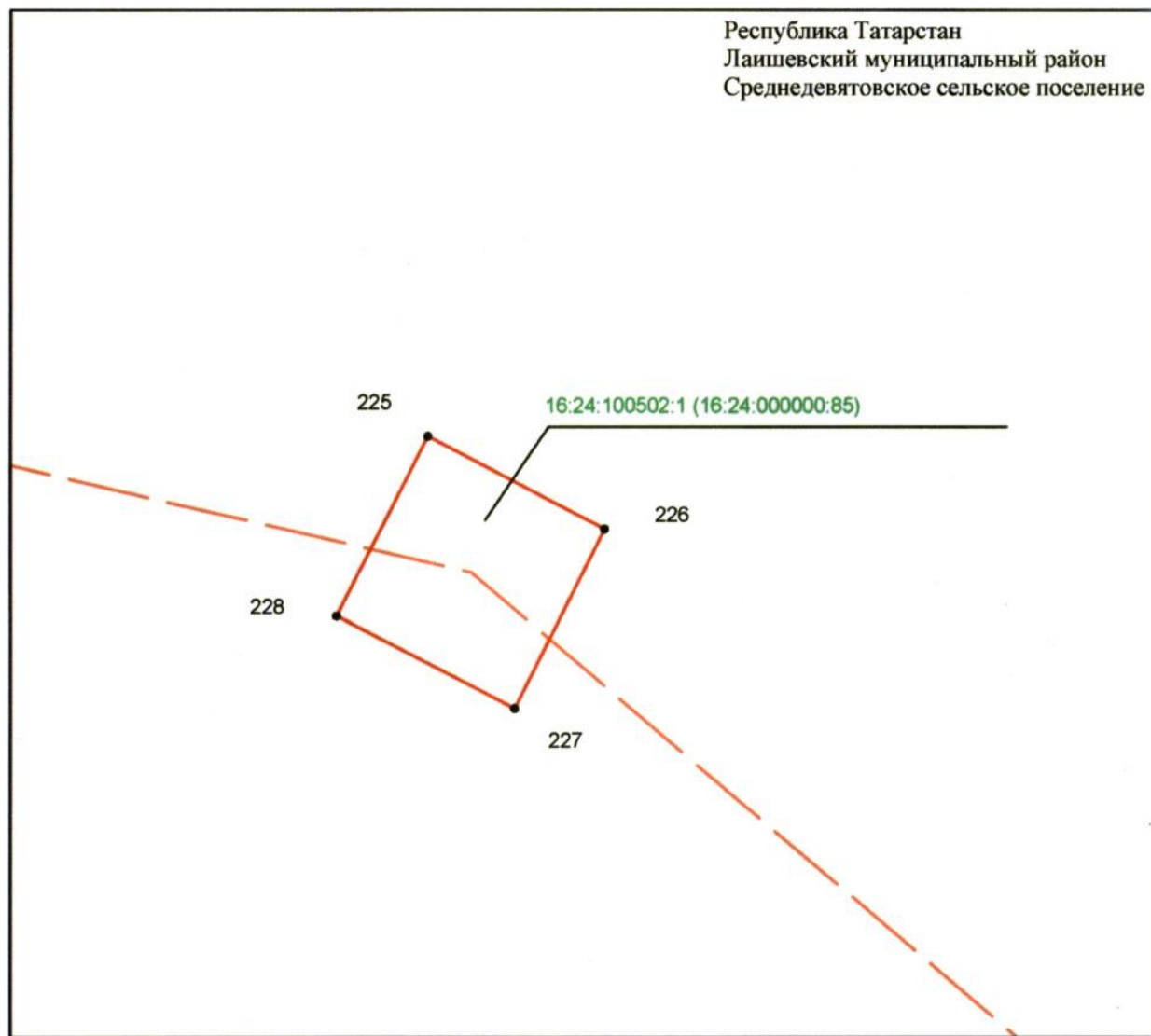
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:100502:29 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 12



Масштаб 1 : 300

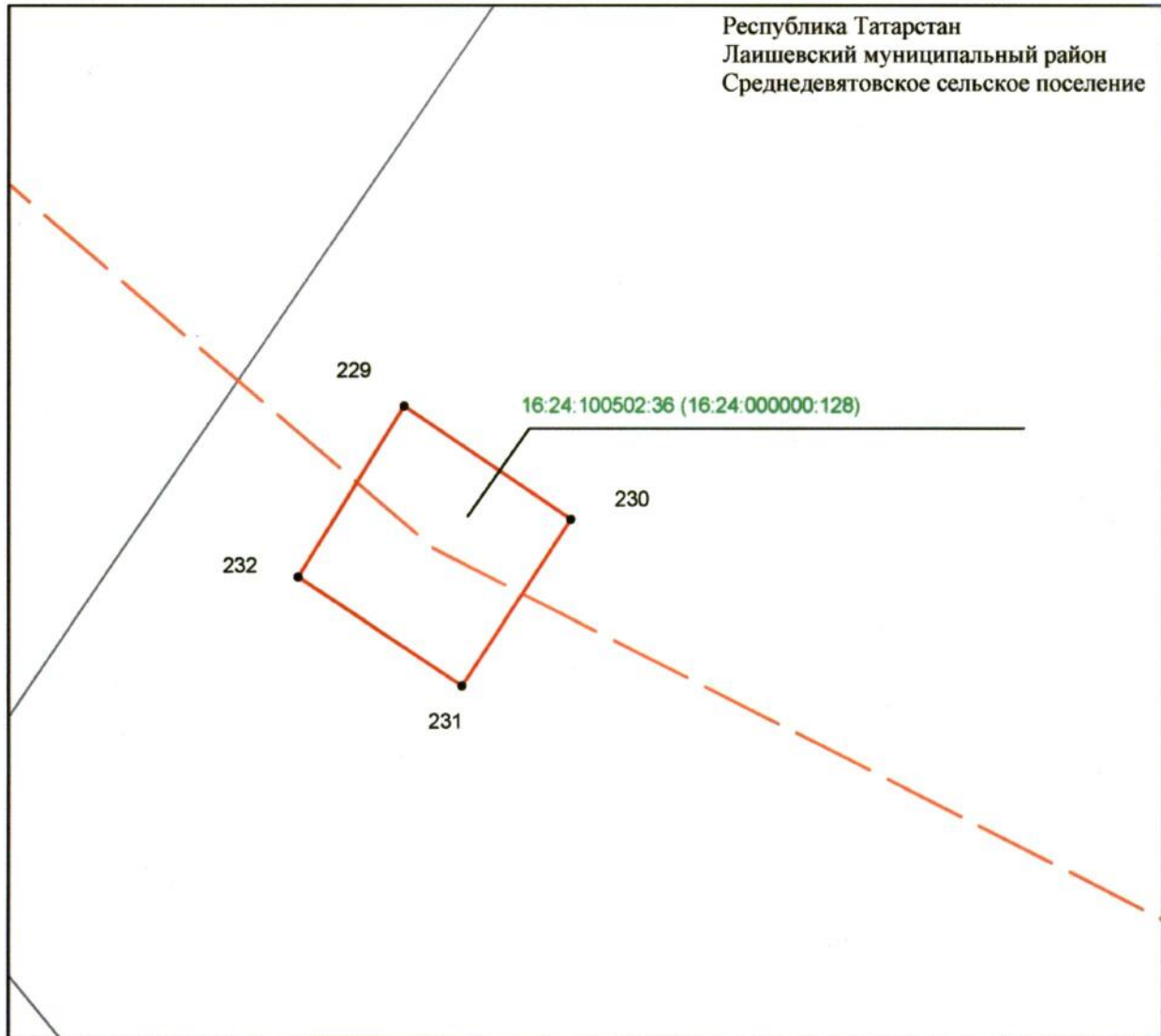
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|----------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| ■ | – граница земельного участка |
| 16:24:100502:1 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 13



Масштаб 1 : 300

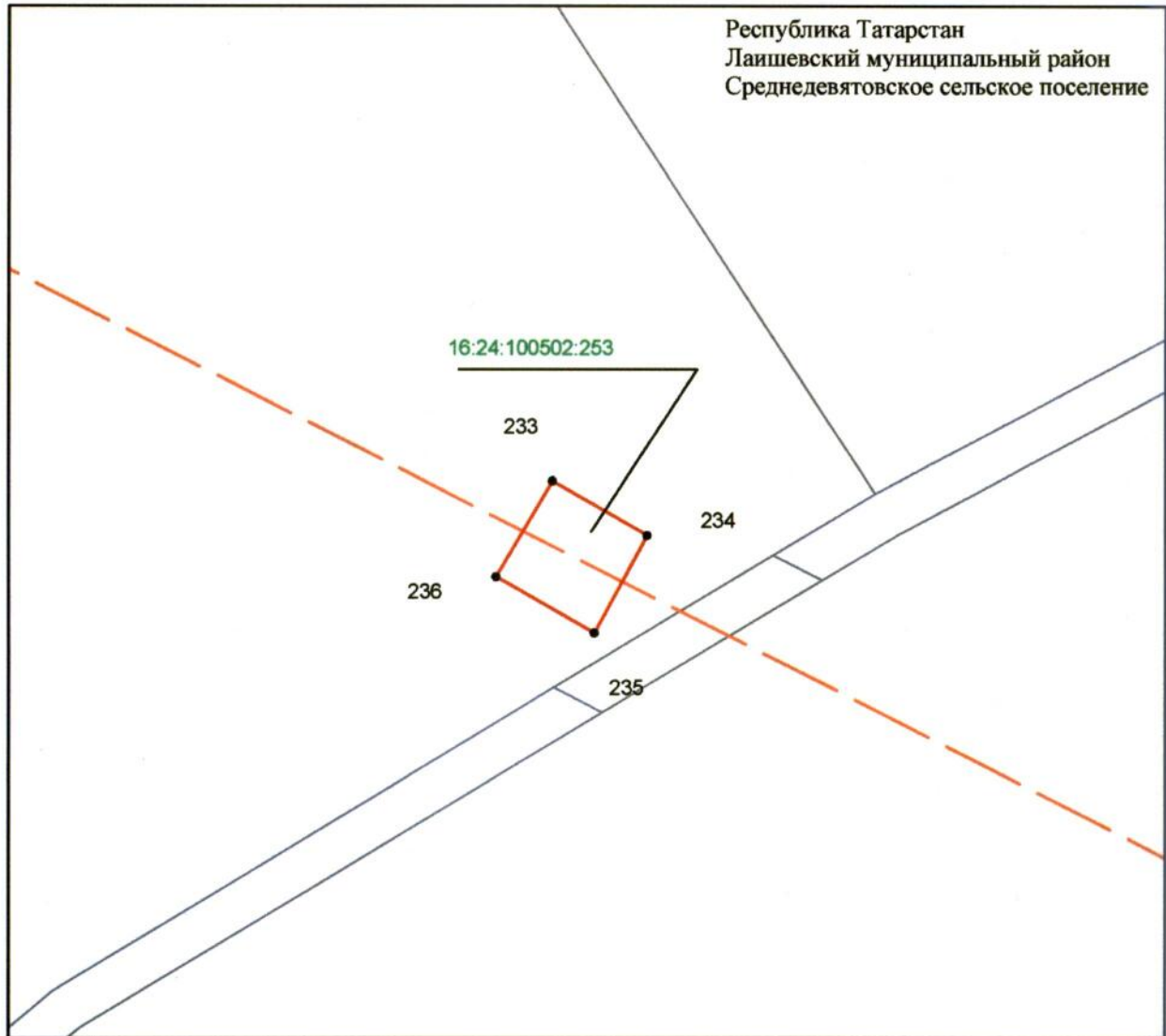
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:100502:36 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 14



Масштаб 1 : 300

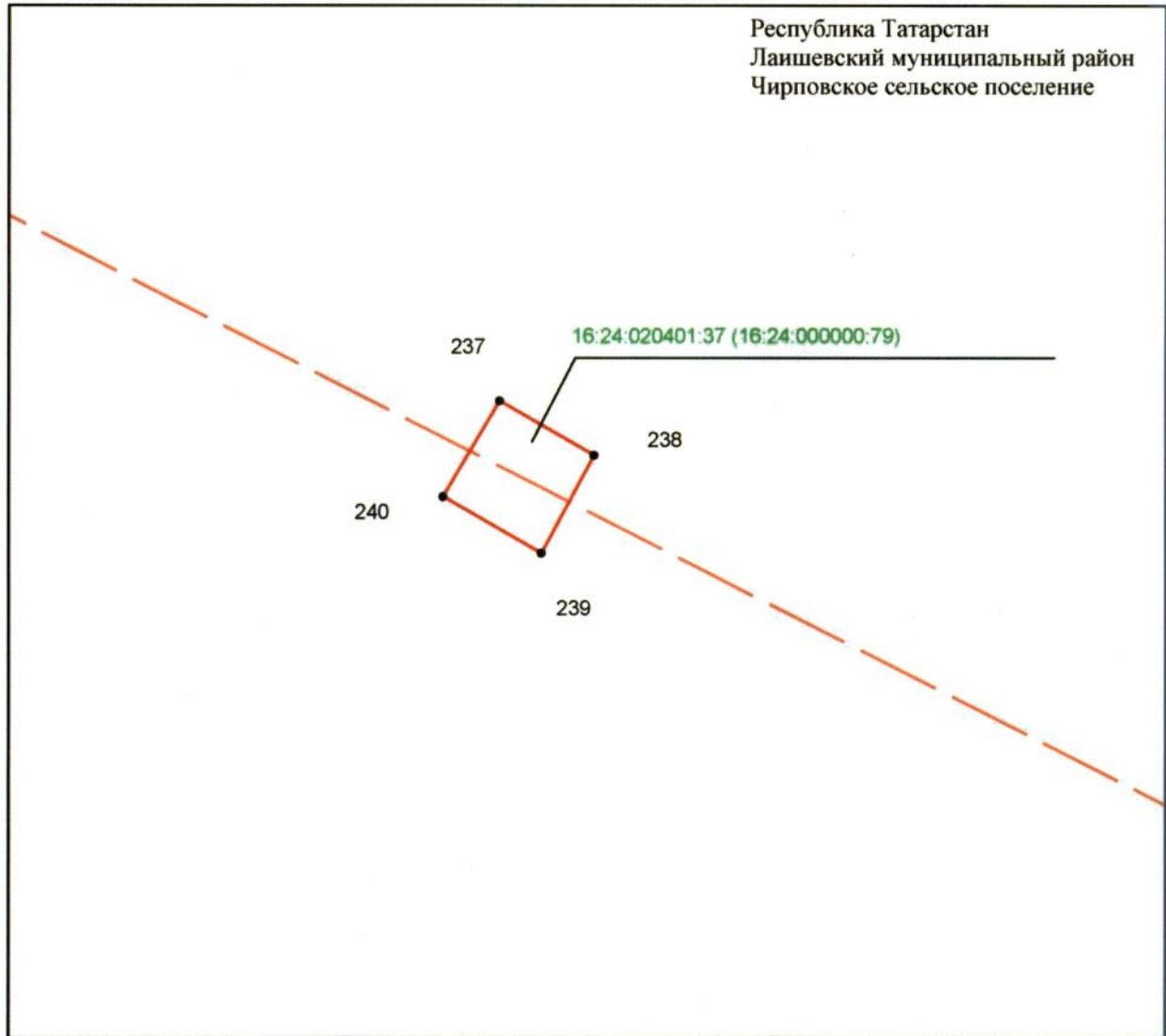
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:100502:253 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 15



Масштаб 1 : 300

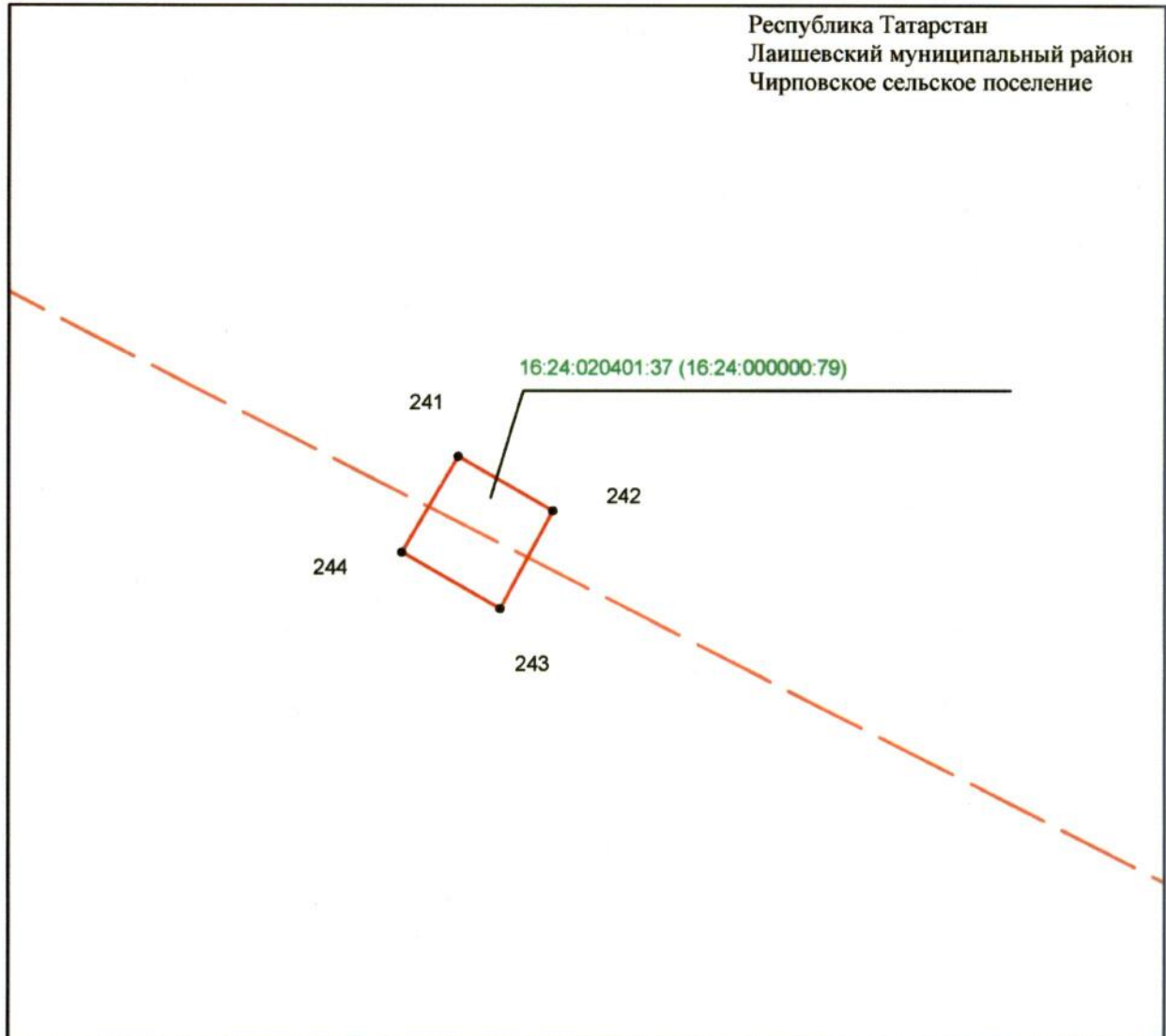
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020401:37 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 16



Масштаб 1 : 300

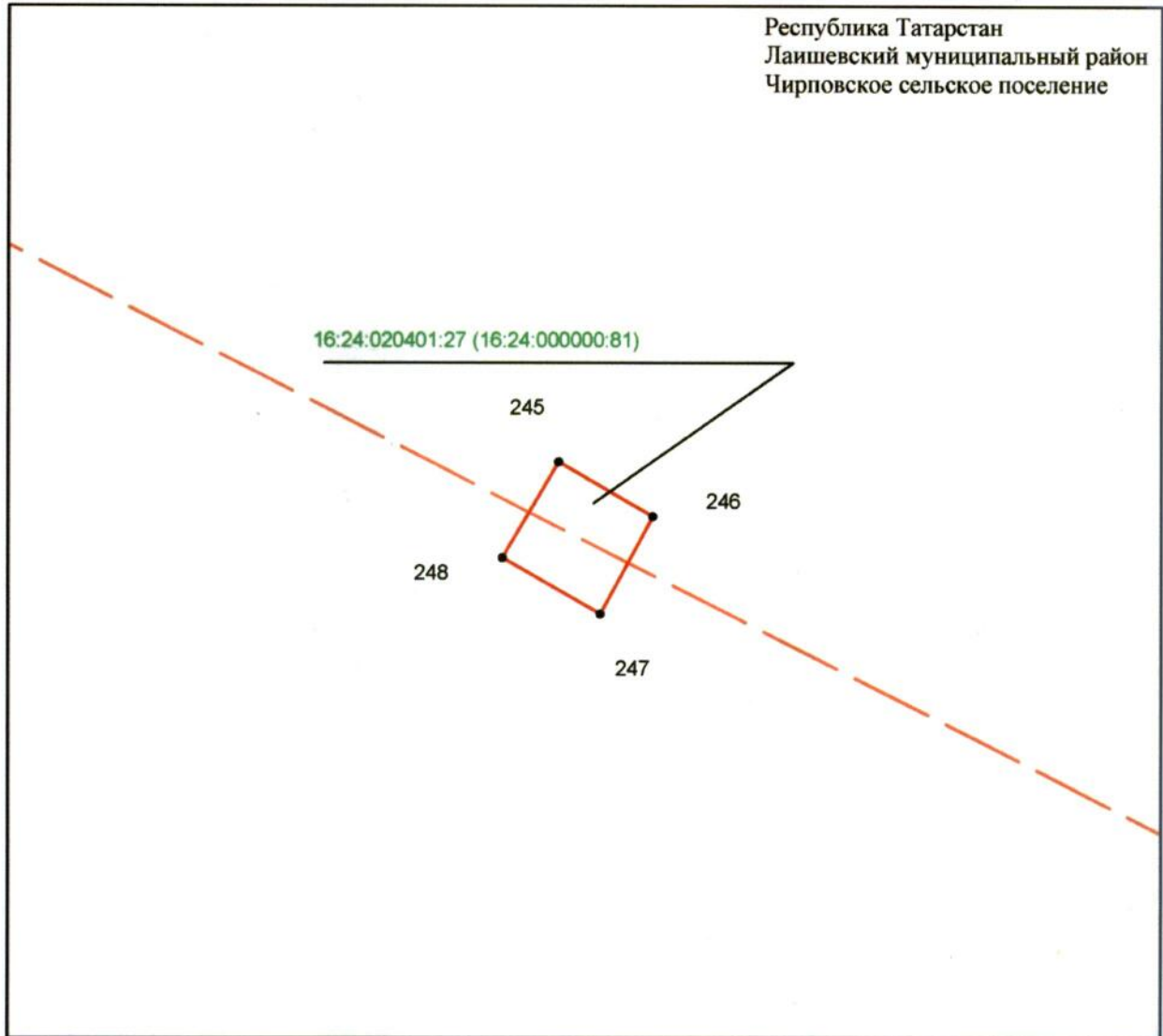
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|-----------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020401:37 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 17



Масштаб 1 : 300

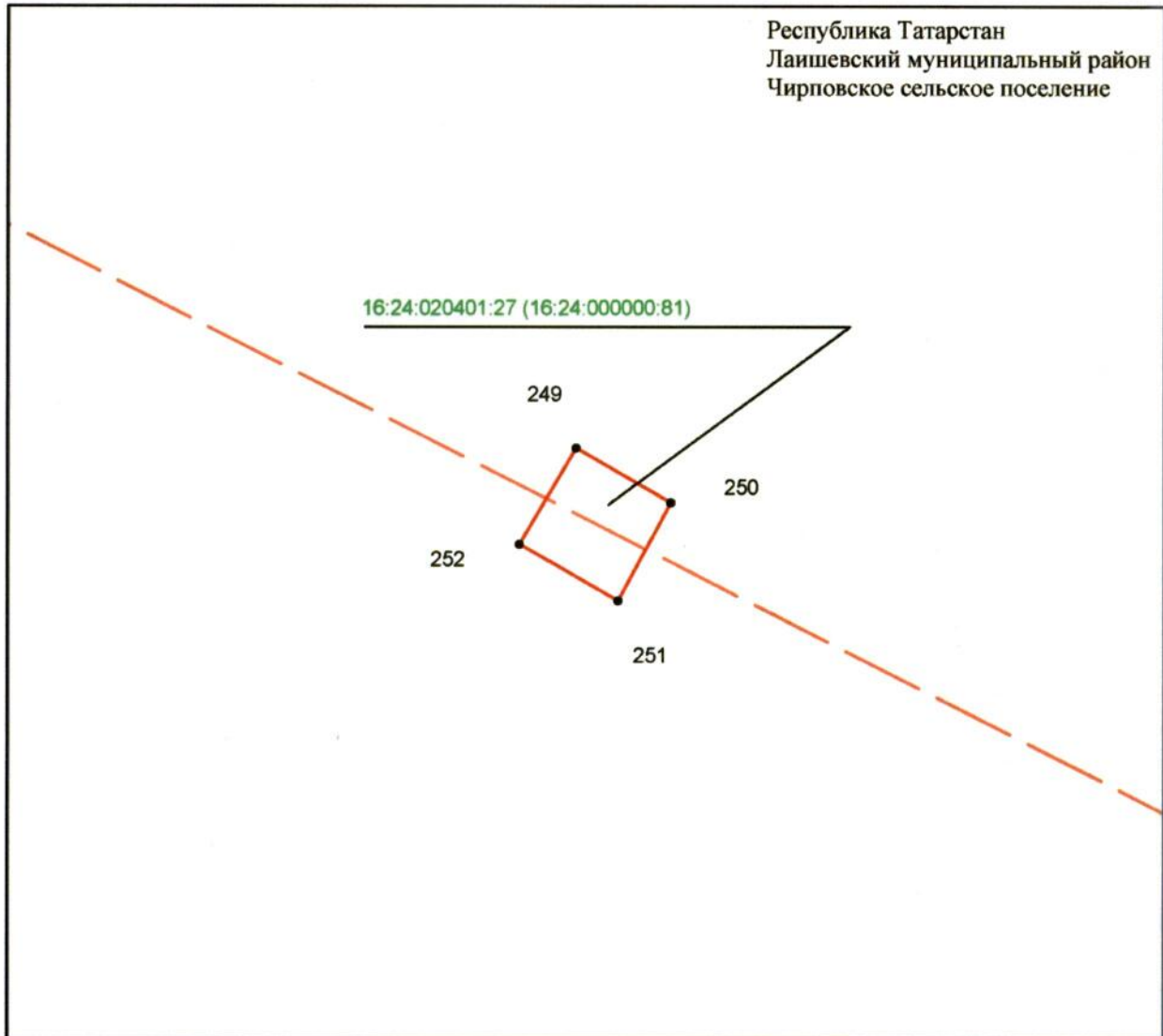
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:020401:27 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 18



Масштаб 1 : 300

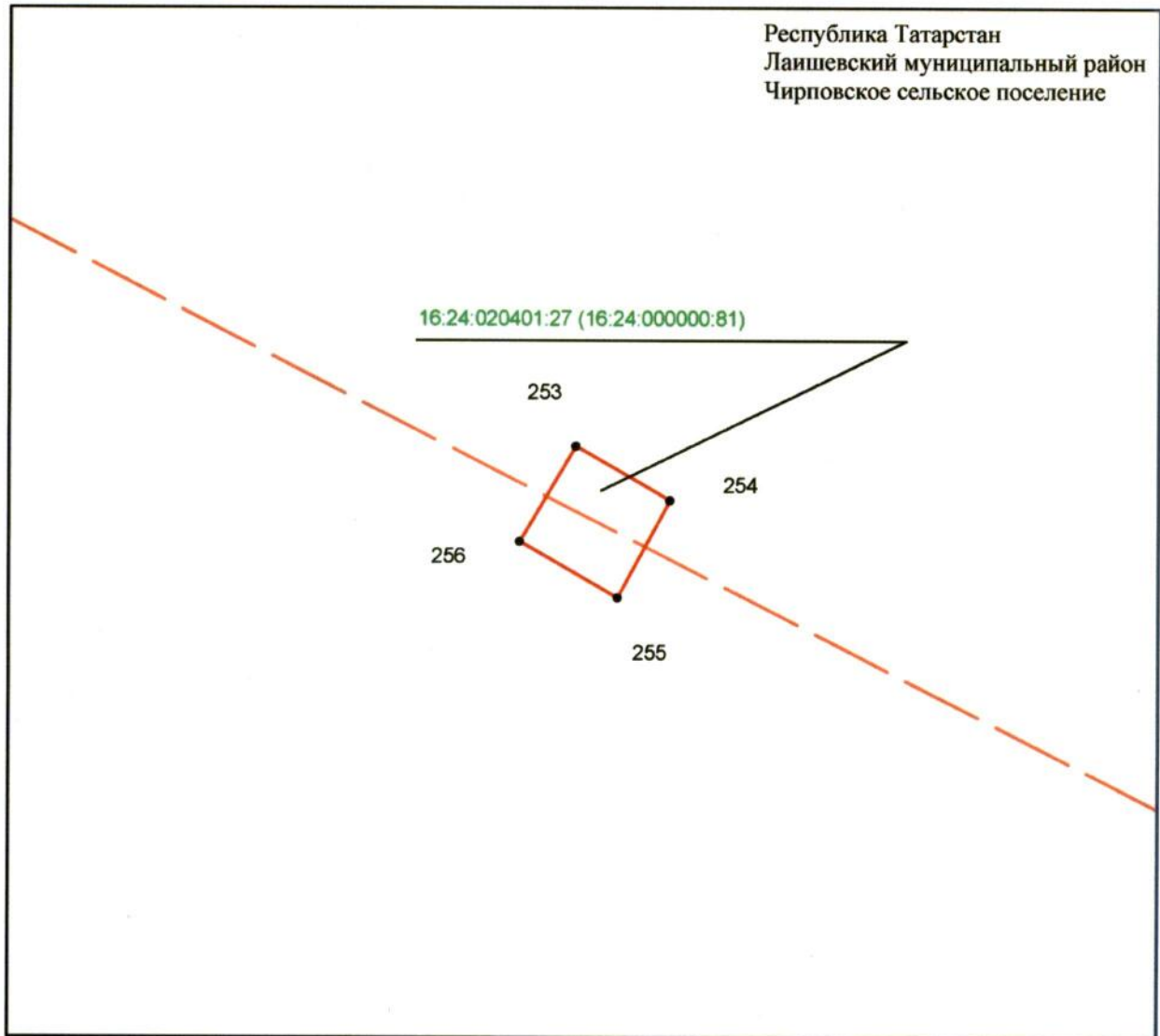
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020401:27 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 19



Масштаб 1 : 300

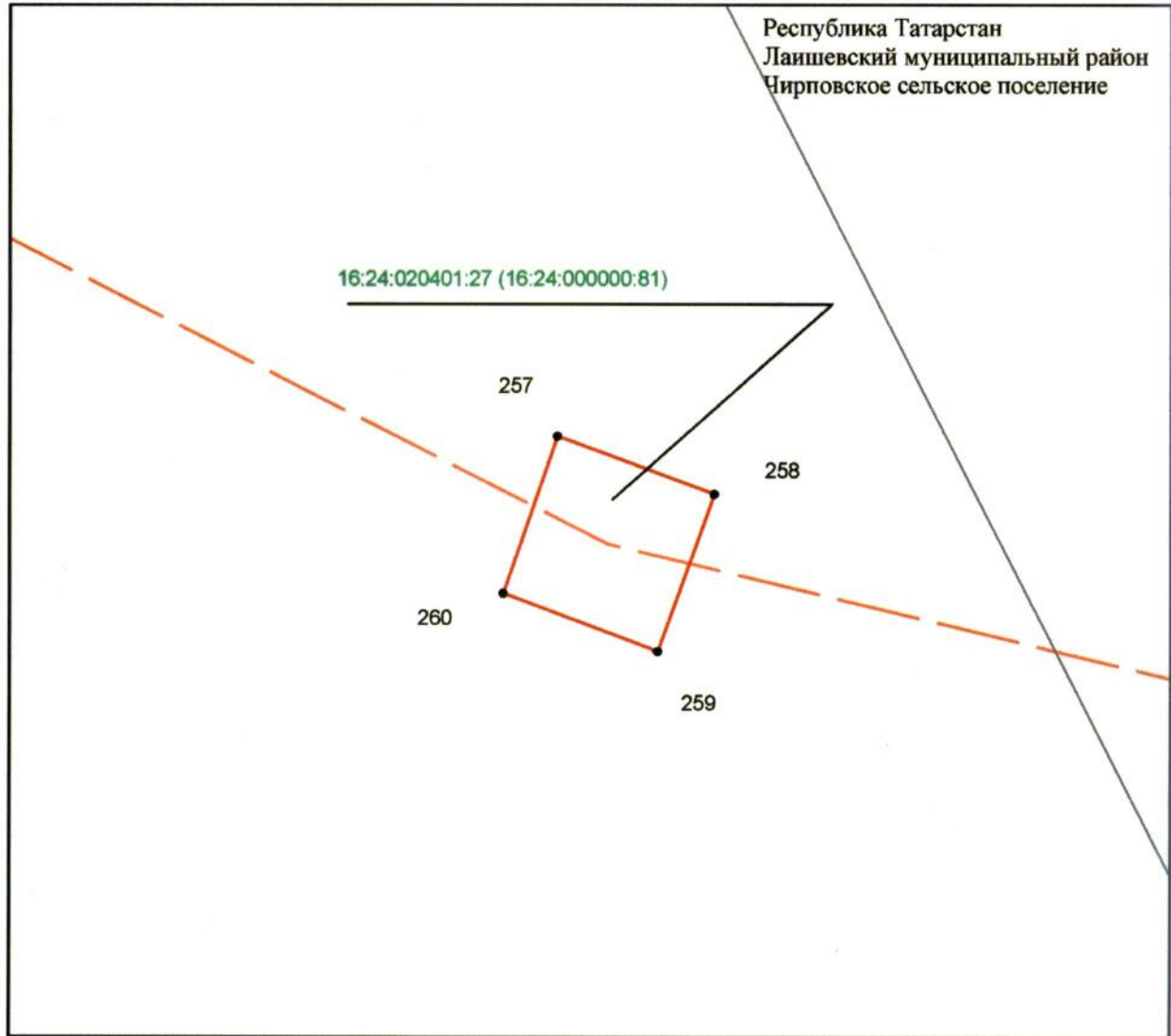
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:020401:27 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 20



Масштаб 1 : 300

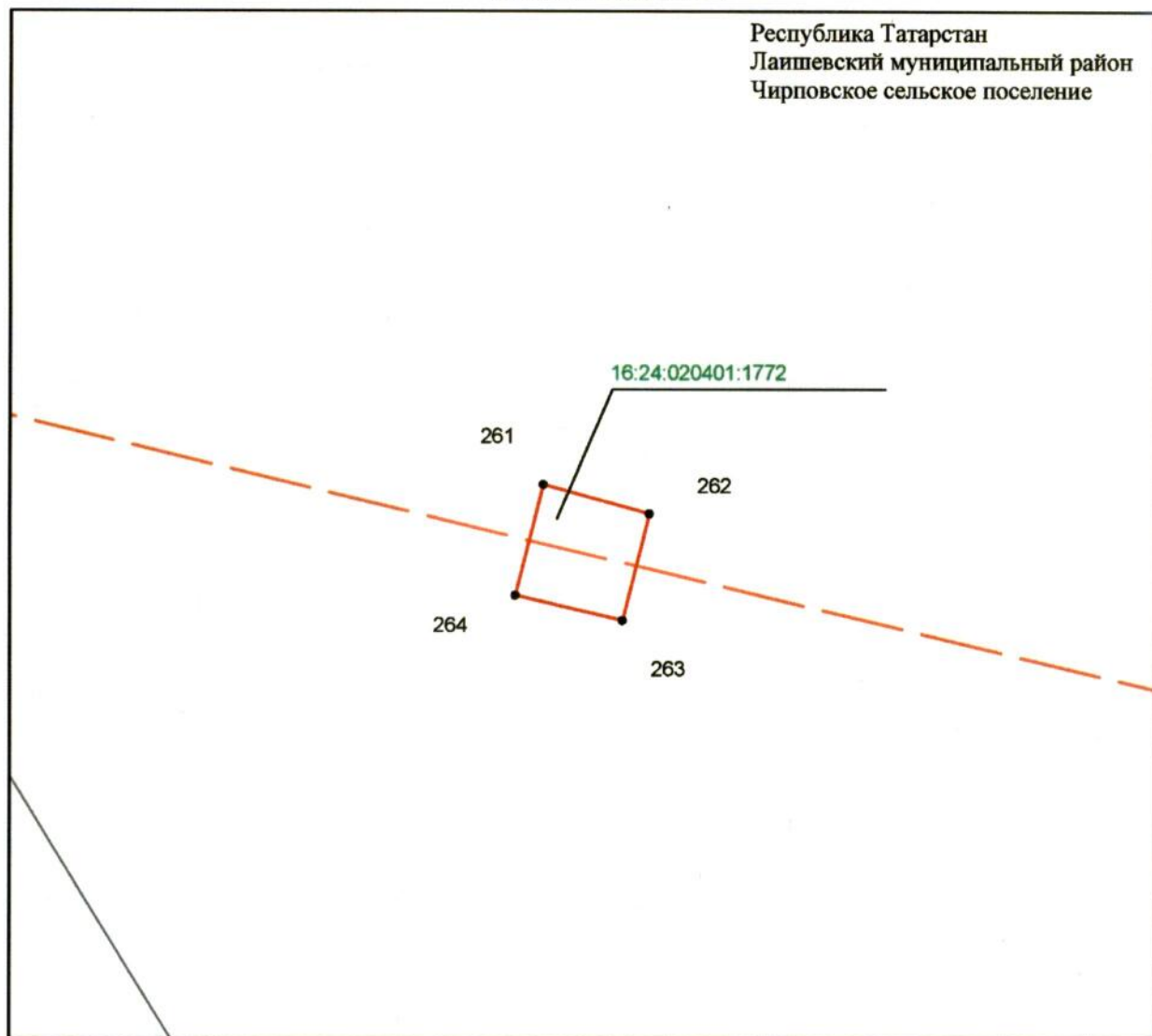
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|-----------------|--|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020401:27 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 21



Масштаб 1 : 300

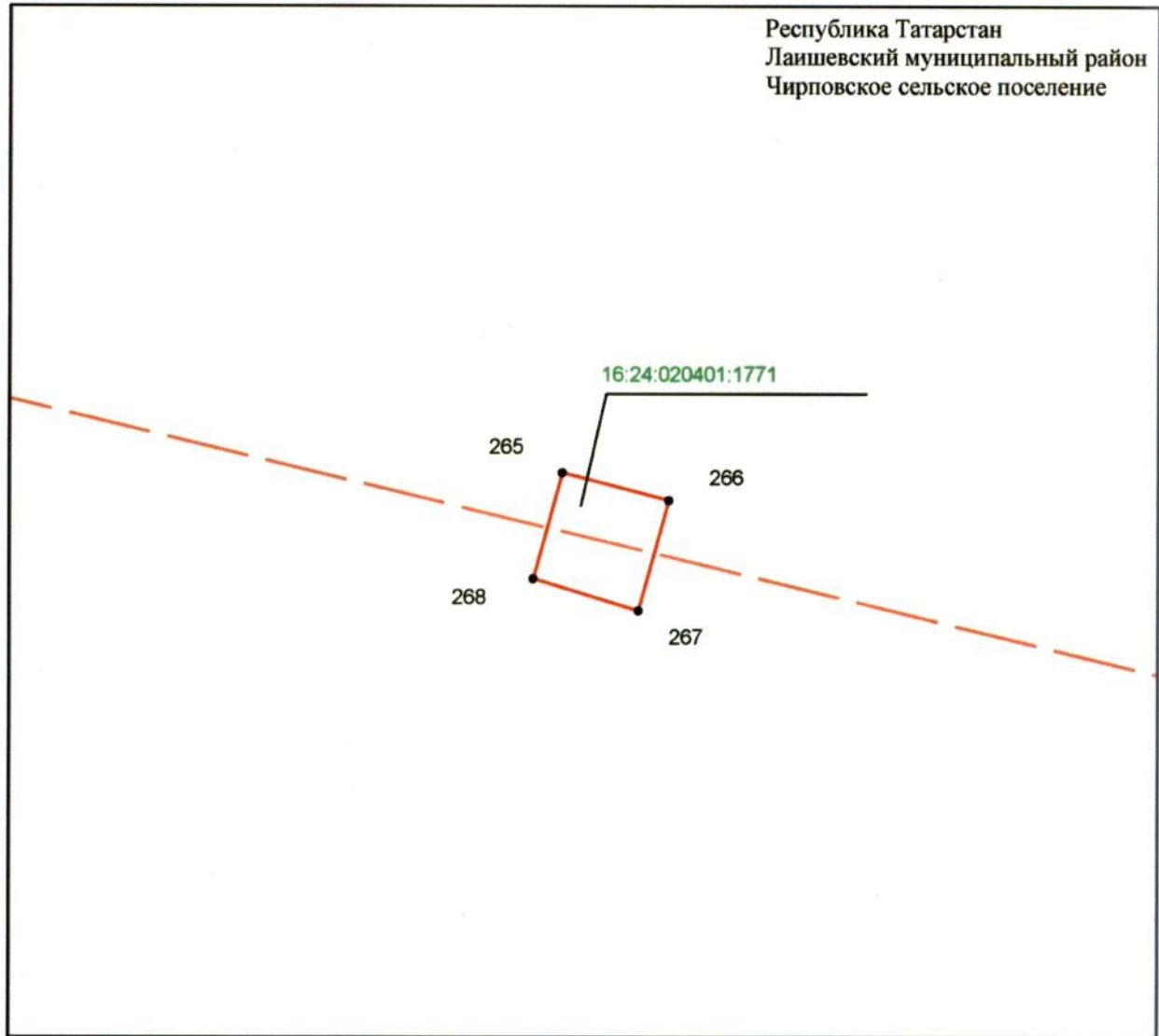
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020401:1772 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 22



Масштаб 1 : 300

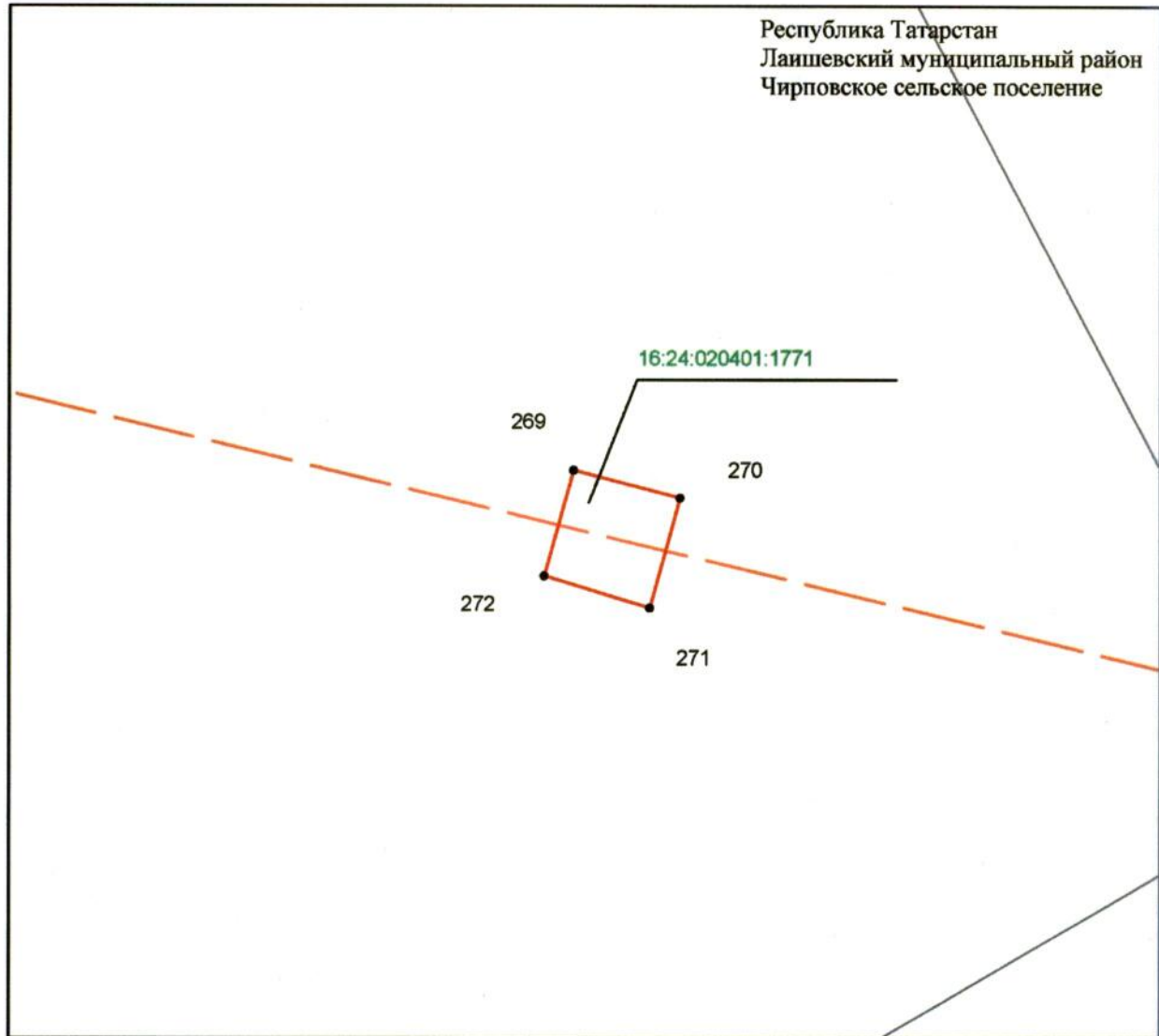
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|-------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020401:1771 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 23



Масштаб 1 : 300

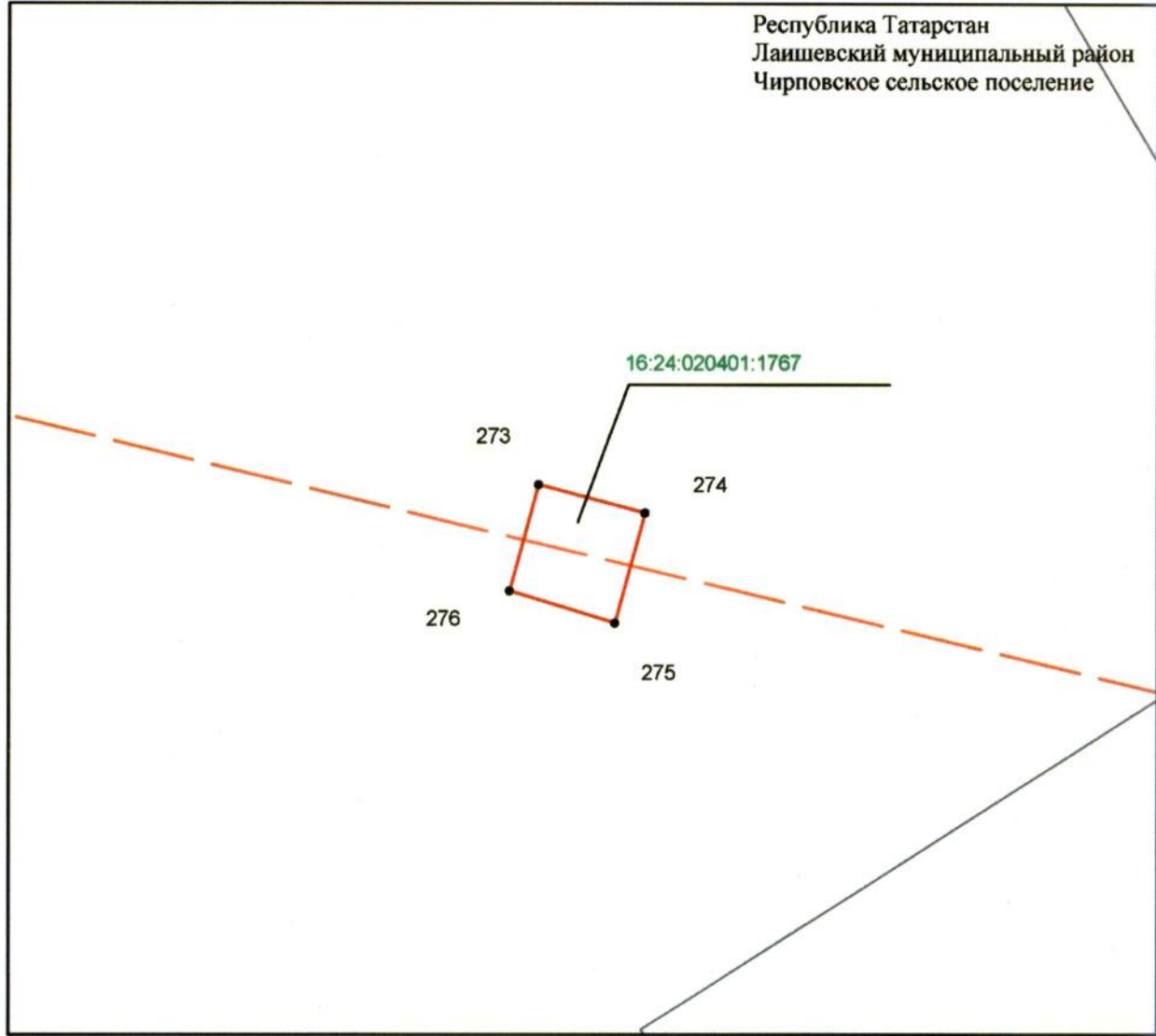
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|-------------------|--|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020401:1771 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 24



Масштаб 1 : 300

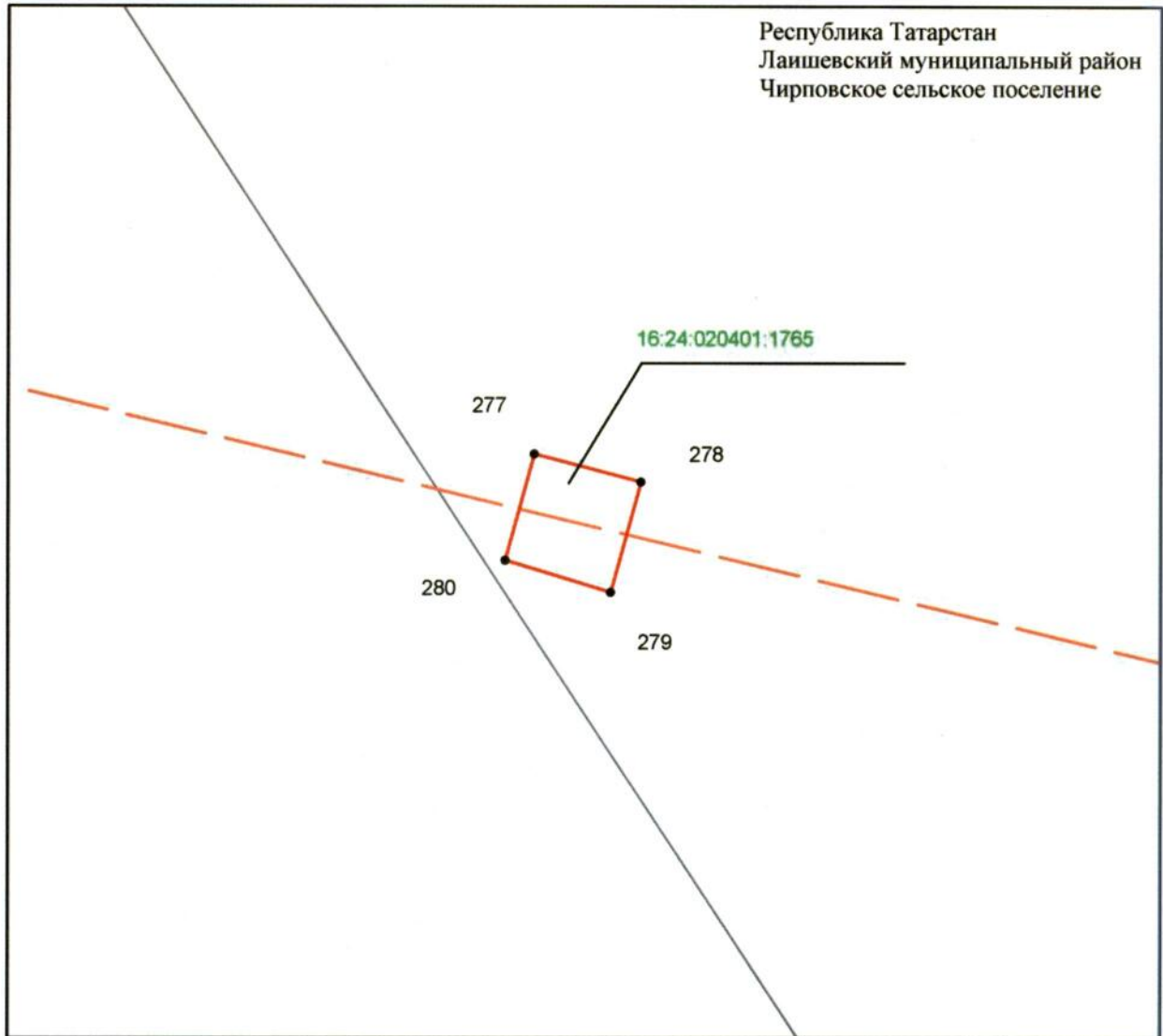
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:020401:1767 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 25



Масштаб 1 : 300

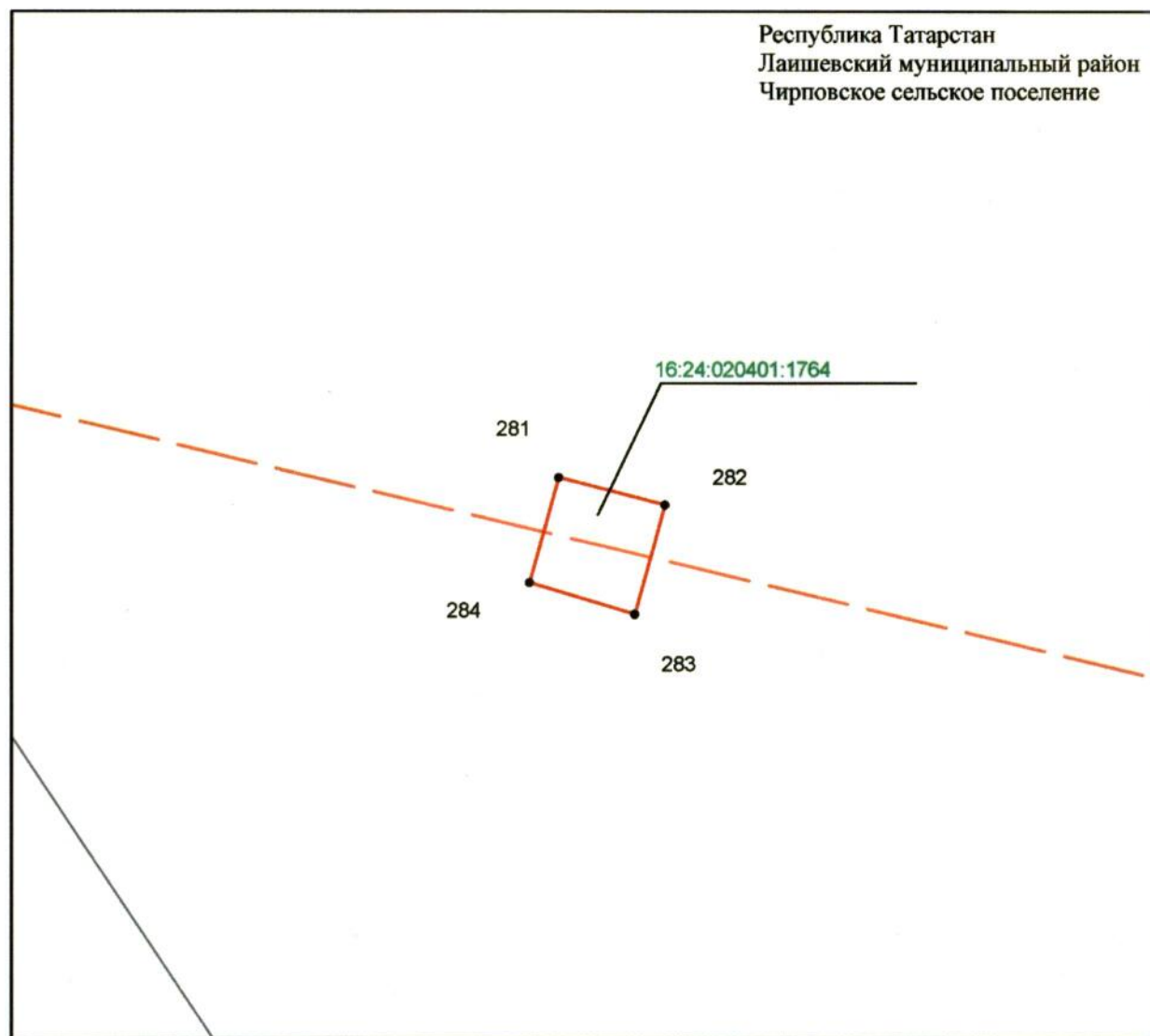
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:020401:1765 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 26



Масштаб 1 : 300

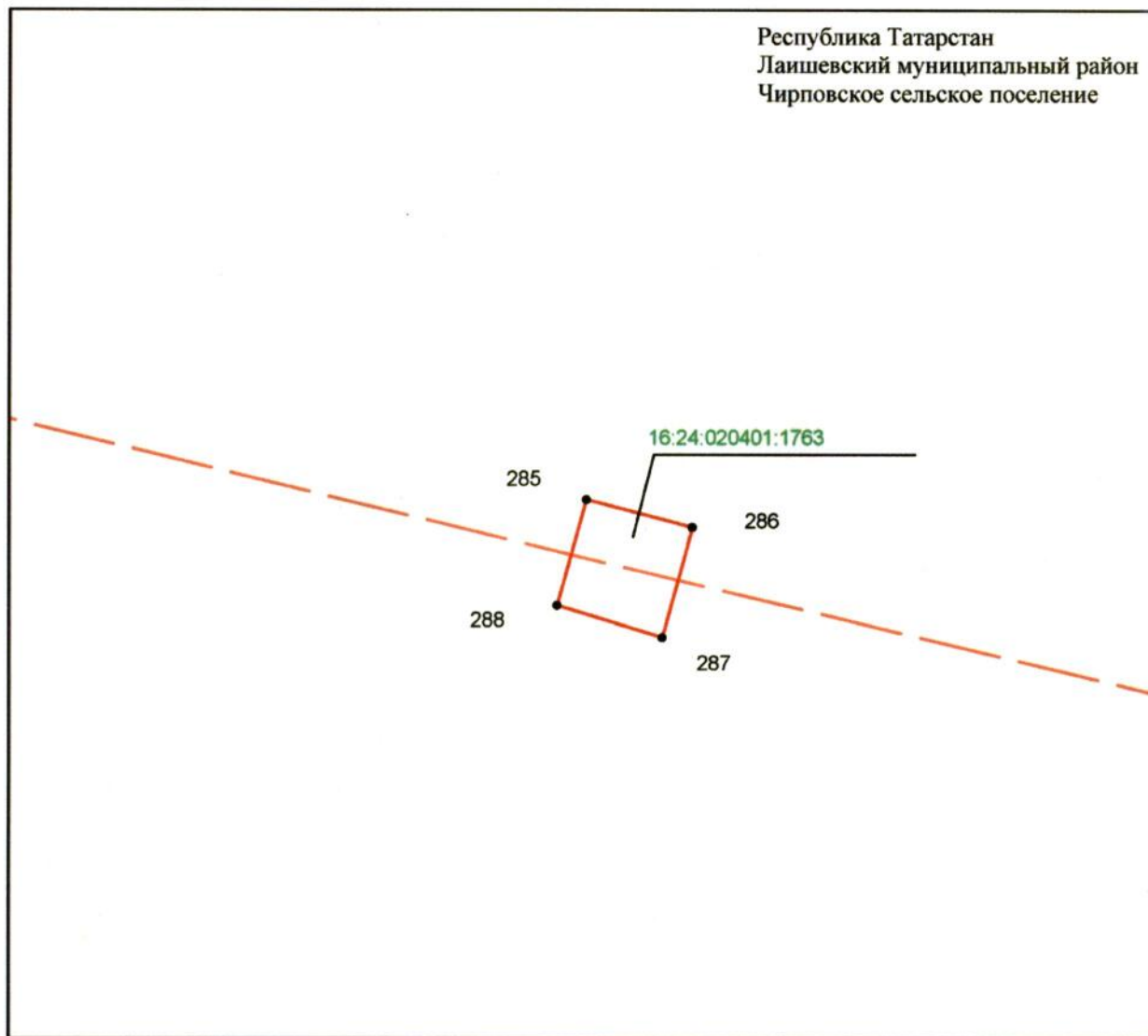
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020401:1764 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 3, выноска 27



Масштаб 1 : 300

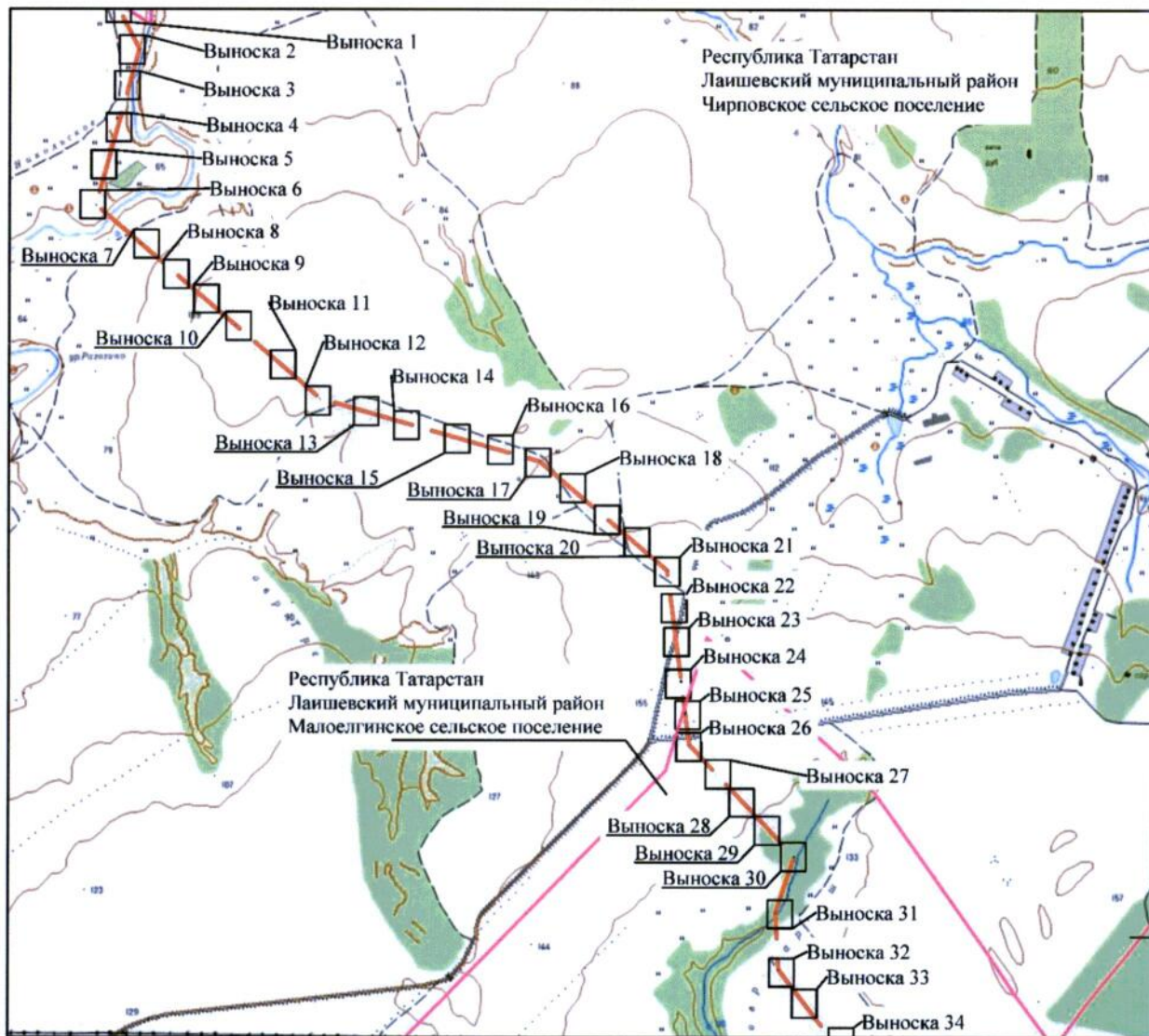
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020401:1763 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4



Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4



Масштаб 1 : 25 000

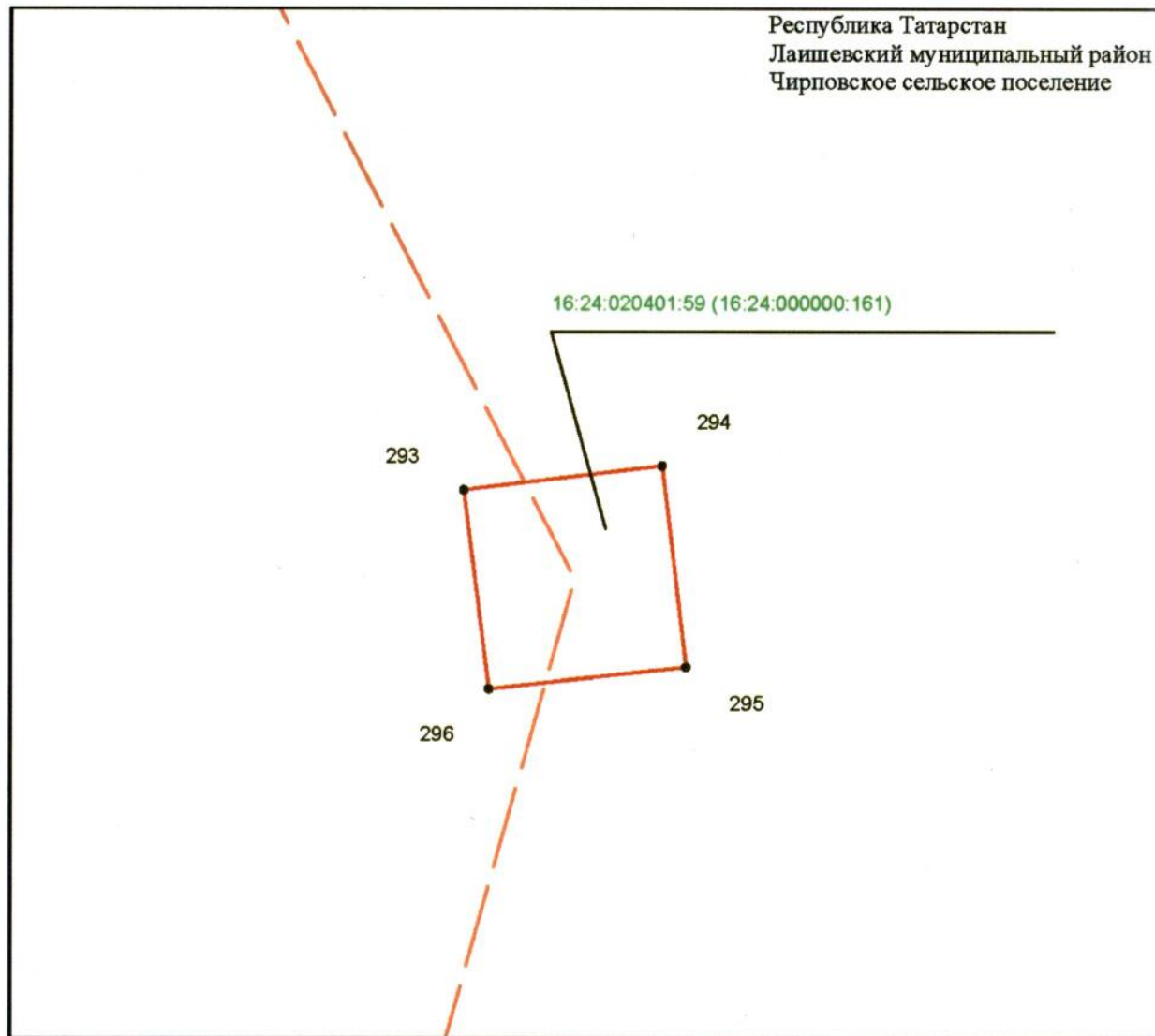
Используемые условные знаки и обозначения:

-  – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
-  – граница сельского поселения.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 2



Масштаб 1 : 300

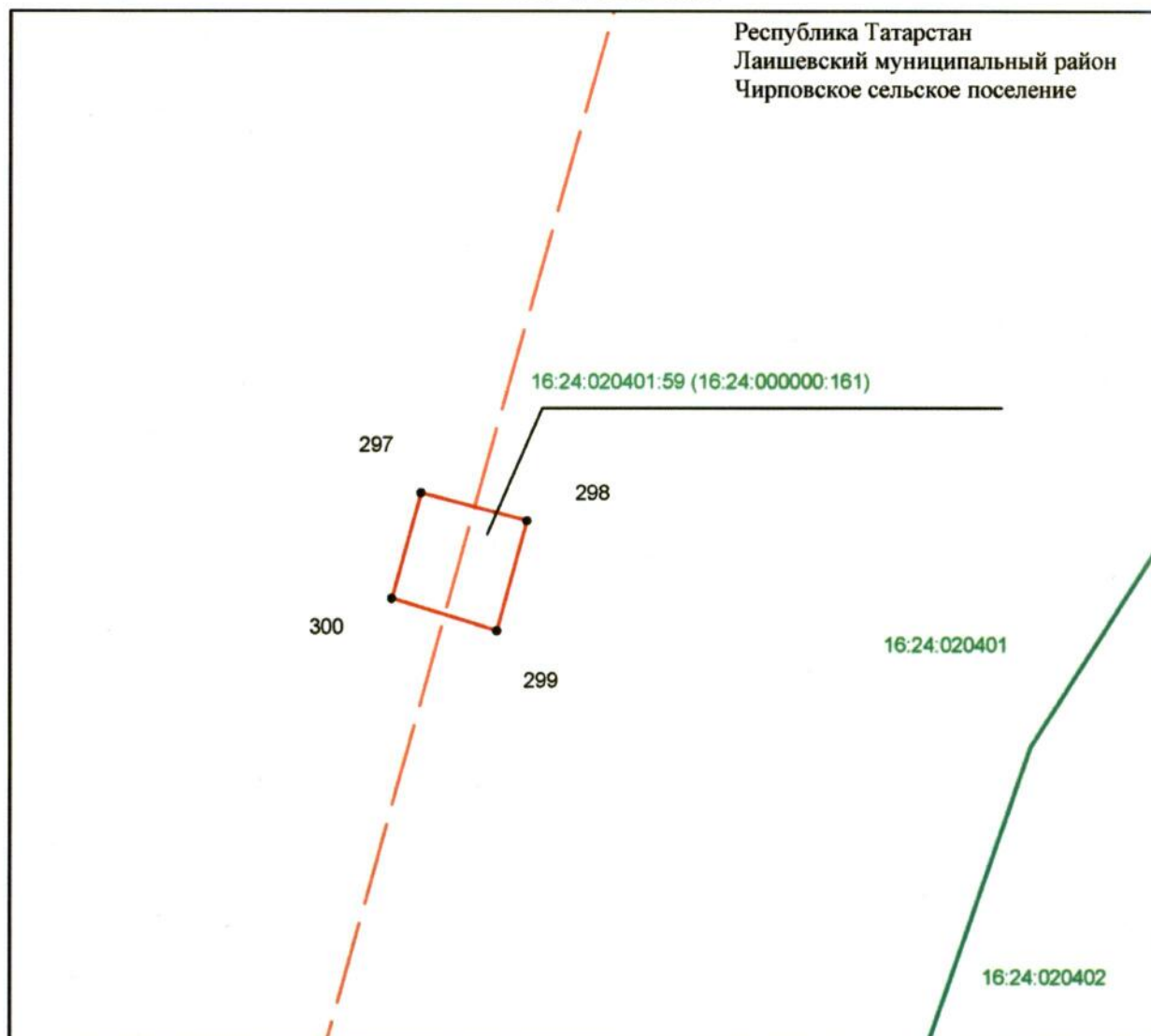
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — — — — граница земельного участка
- 16:24:020401:59 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 3



Масштаб 1 : 300

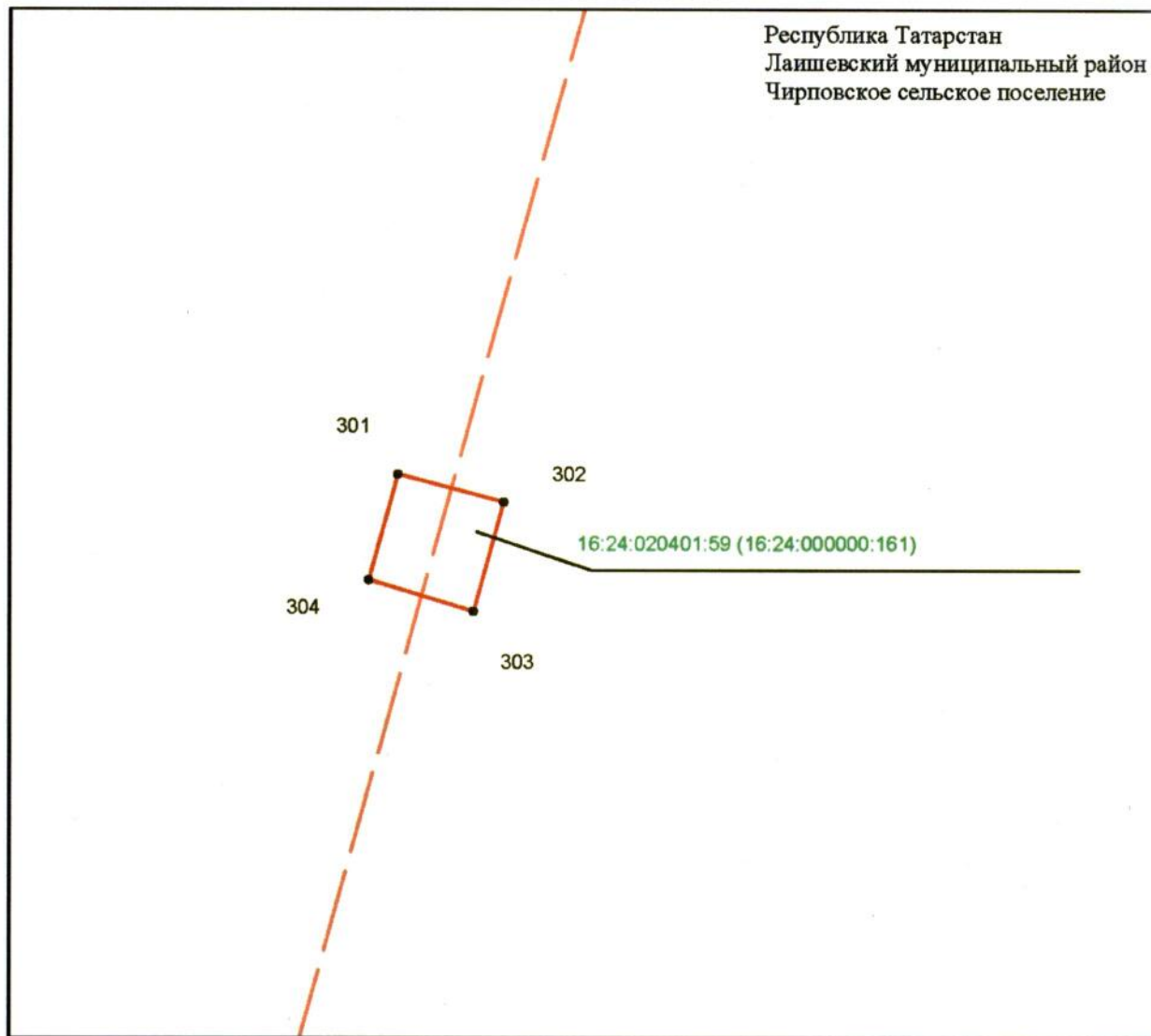
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — — — — граница кадастрового квартала
- — — — — граница земельного участка
- 16:24:020401 – номер кадастрового квартала
- 16:24:020401:59 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 4



Масштаб 1 : 300

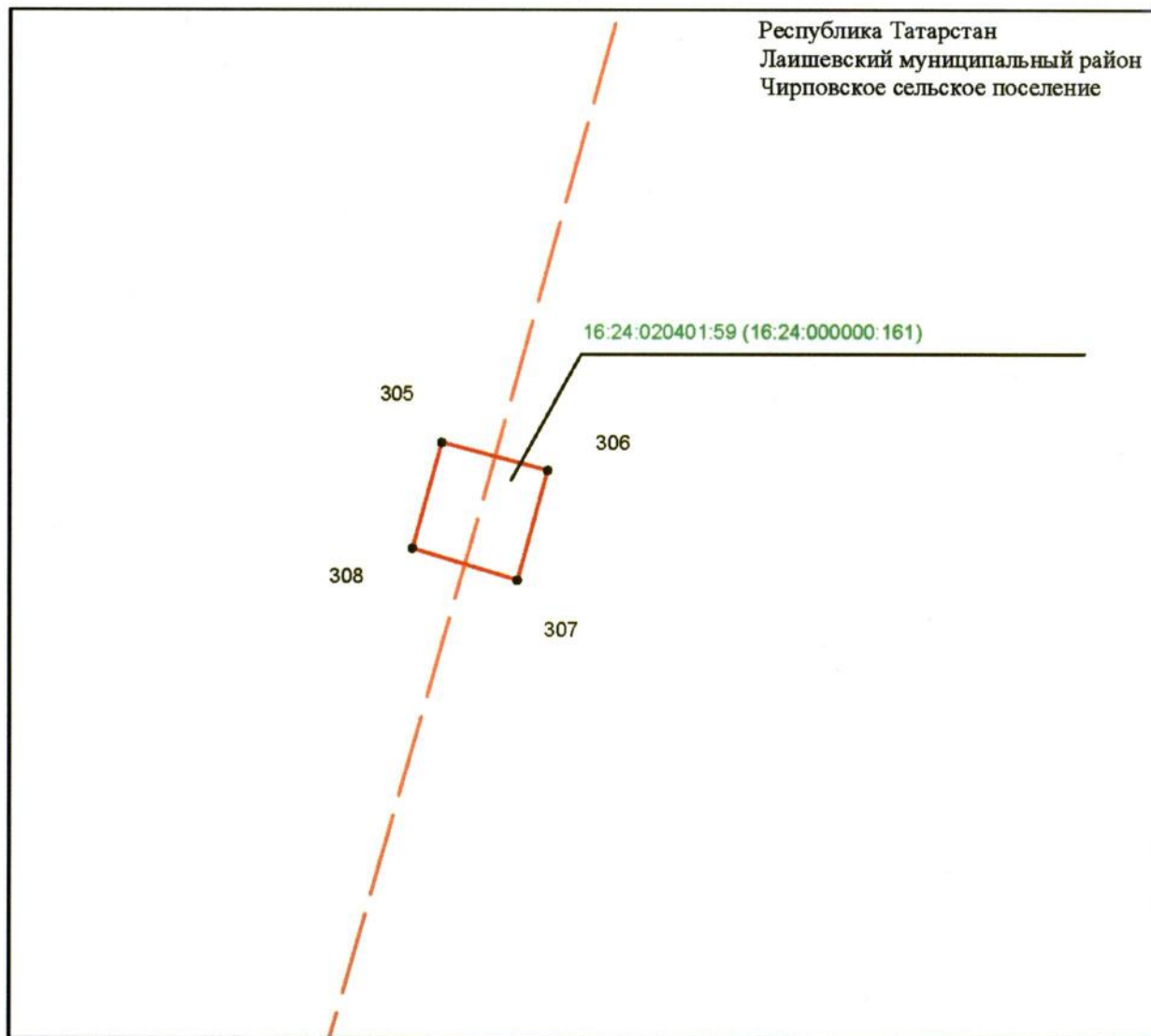
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|-----------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| — — — | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020401:59 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 5



Масштаб 1 : 300

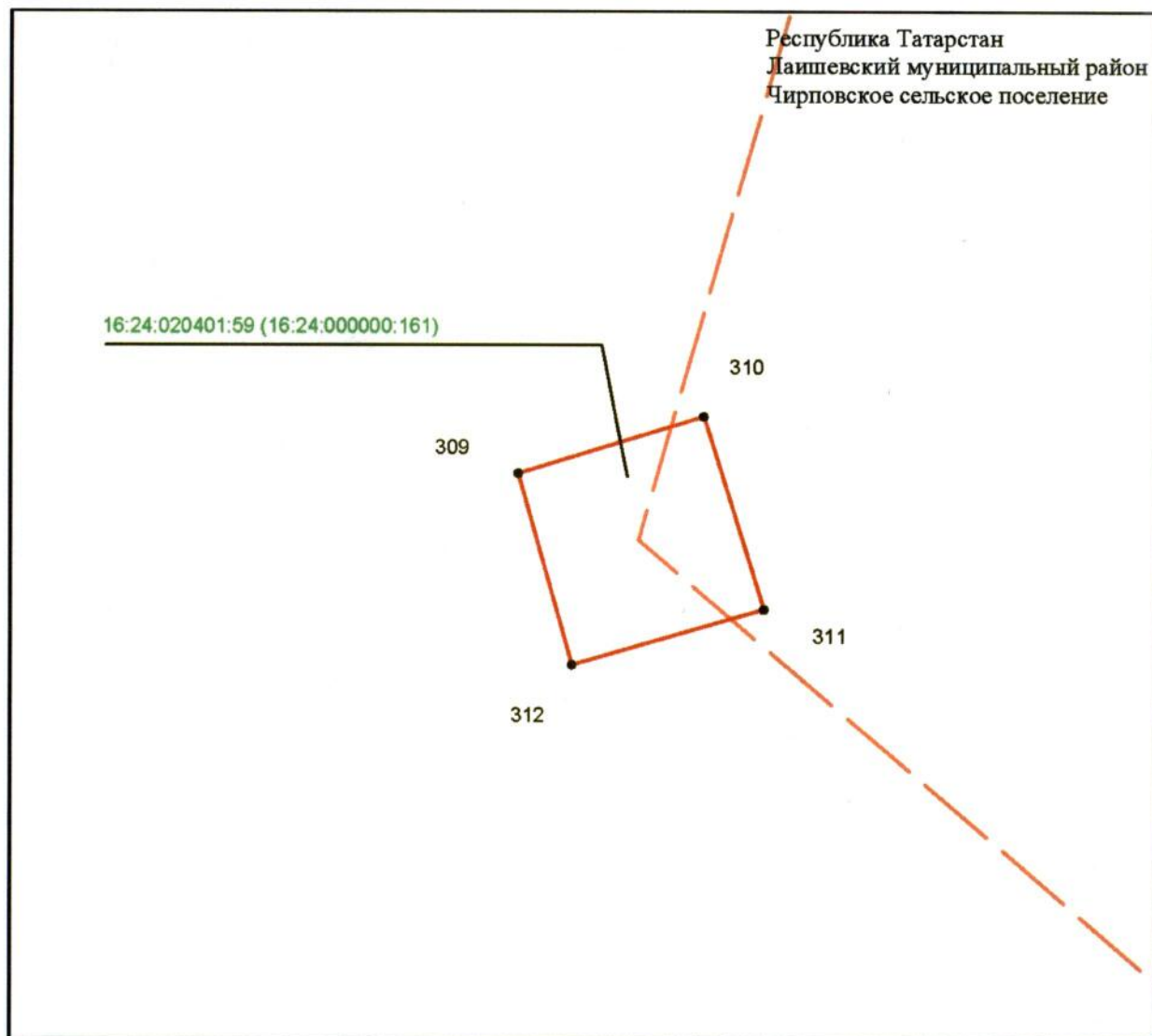
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|-----------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| --- | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020401:59 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 6



Масштаб 1 : 300

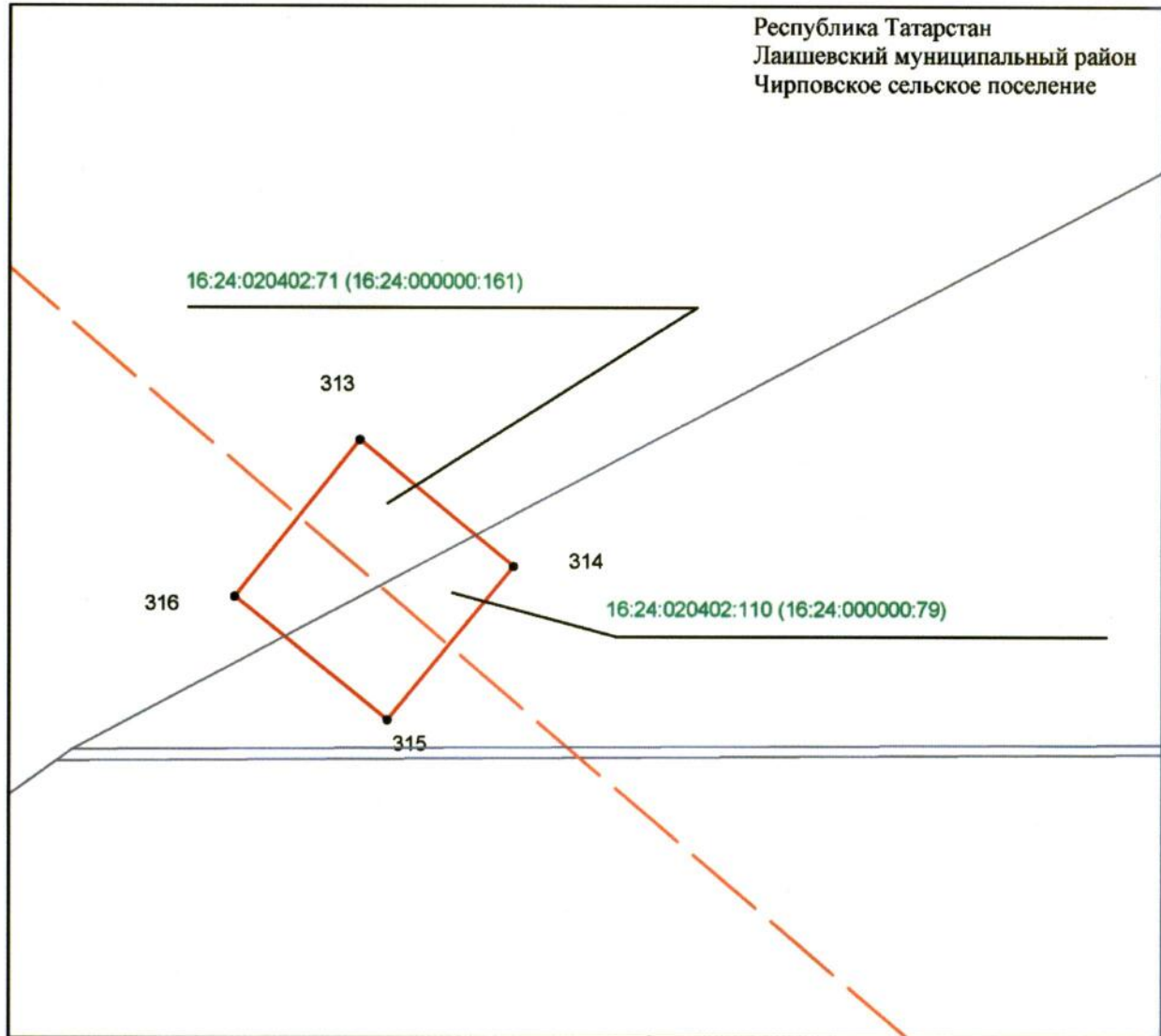
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|-----------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020401:59 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 7



Масштаб 1 : 300

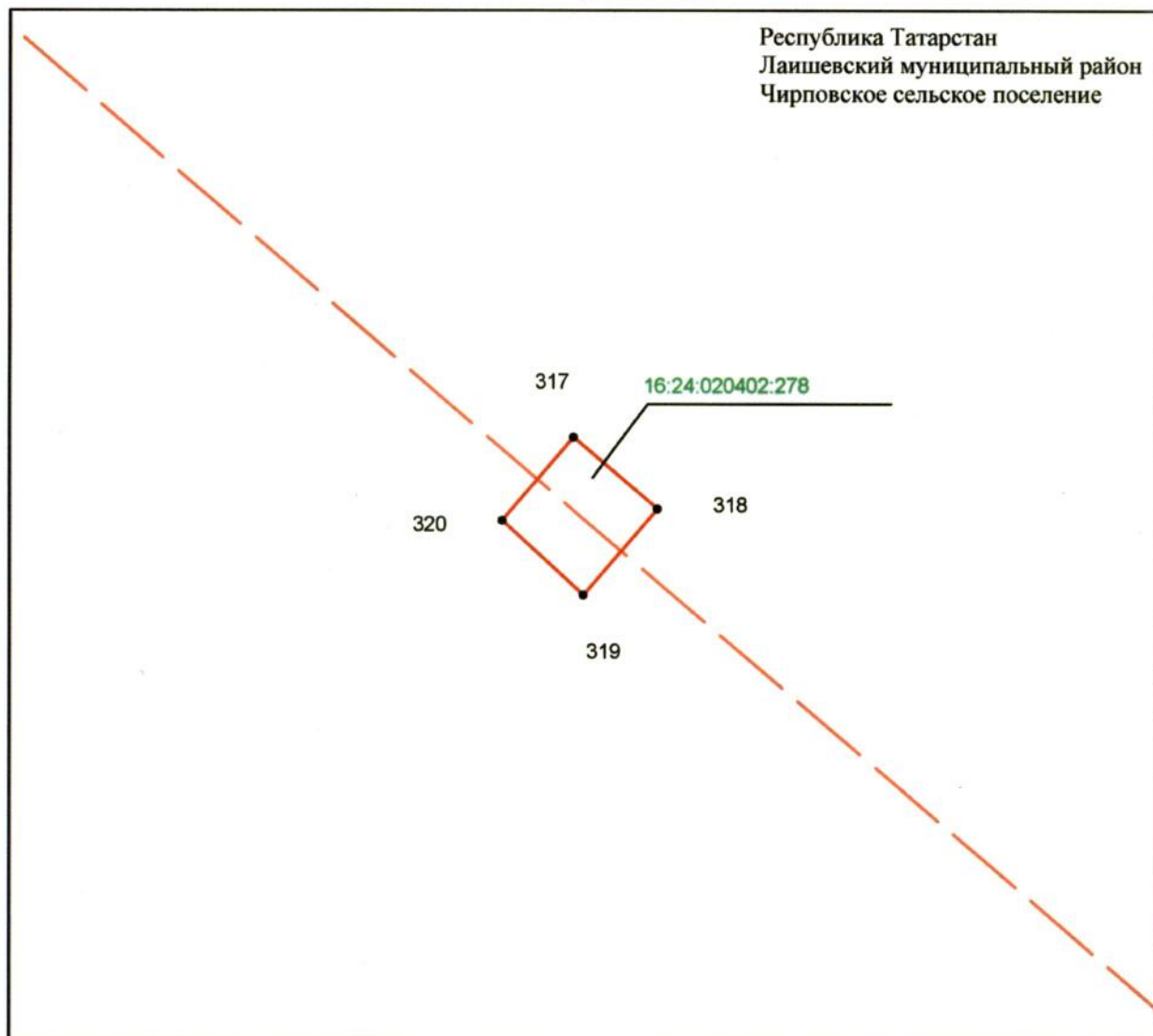
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — — — — граница земельного участка
- 16:24:020402:71 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 8



Масштаб 1 : 300

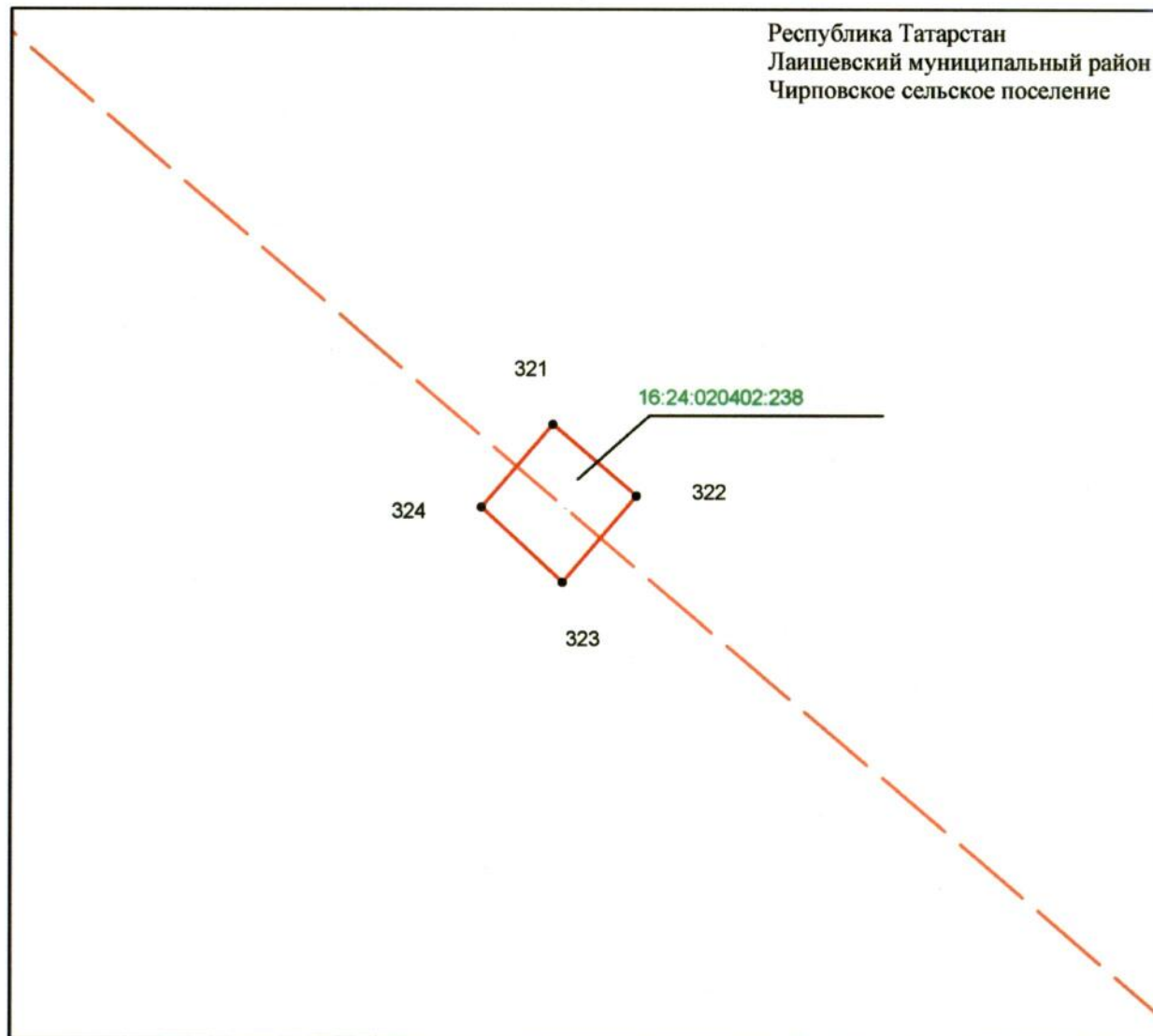
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| --- | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:278 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 9



Масштаб 1 : 300

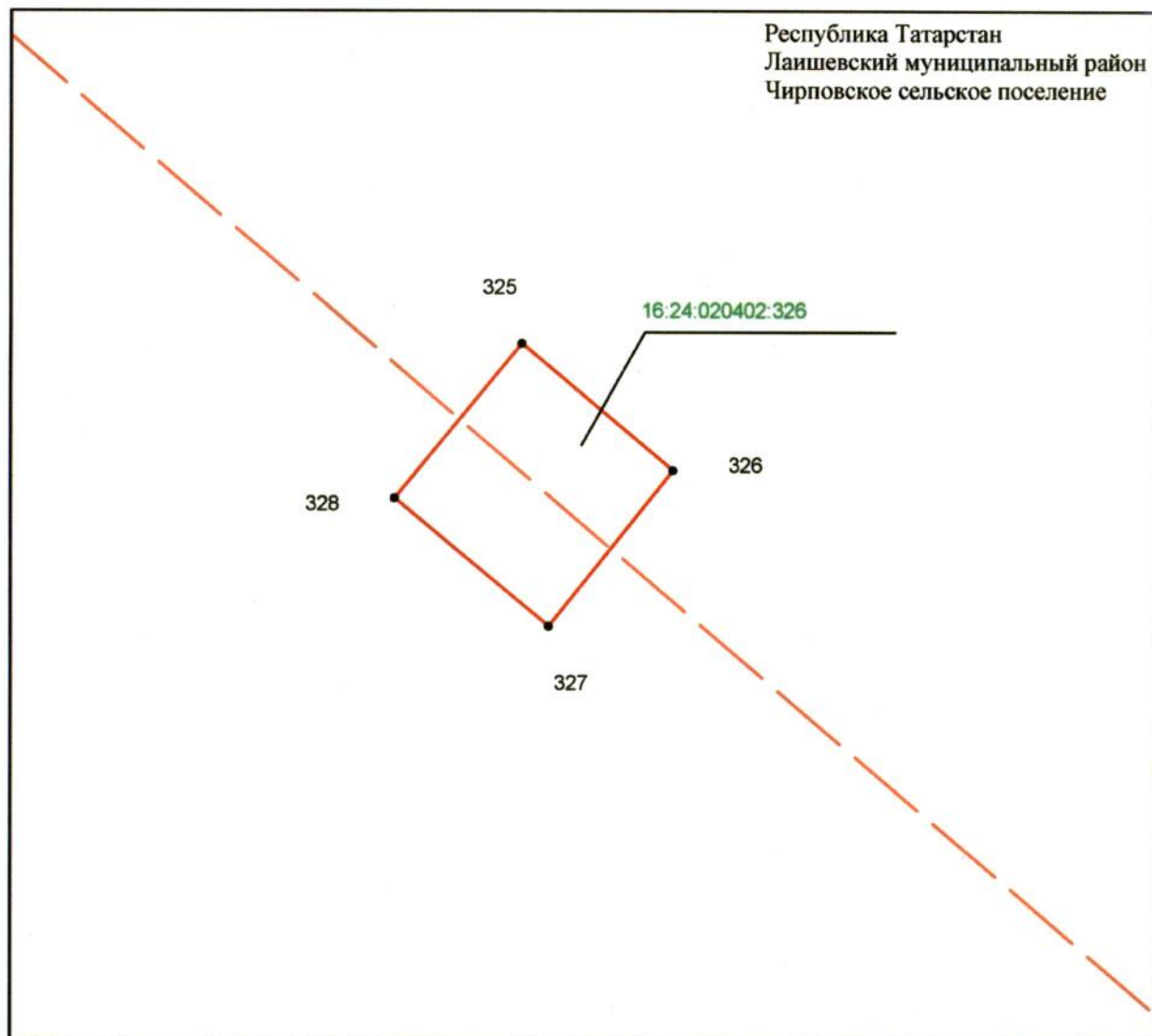
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| — — — | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:238 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 10



Масштаб 1 : 300

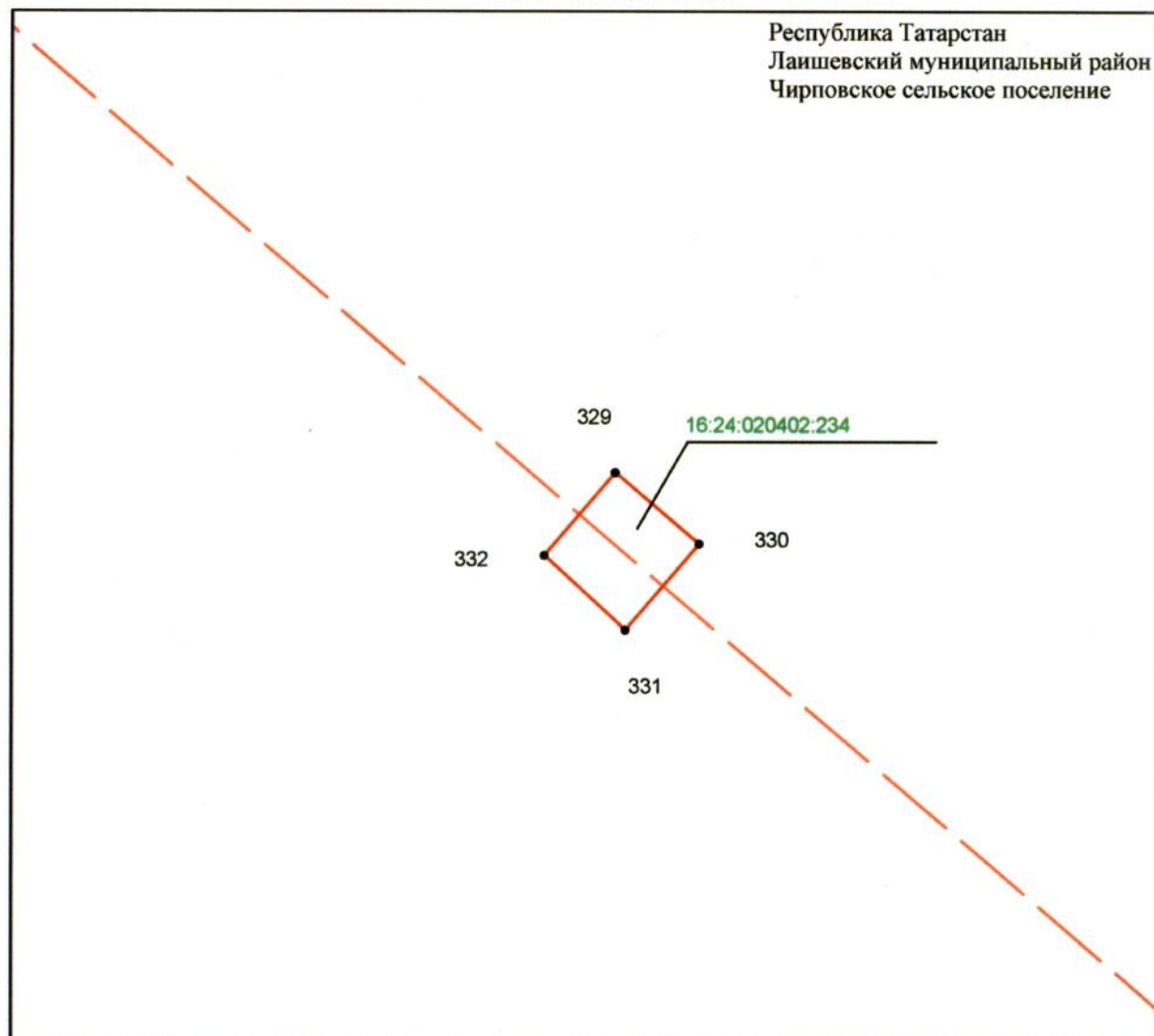
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| --- | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:326 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 11



Масштаб 1 : 300

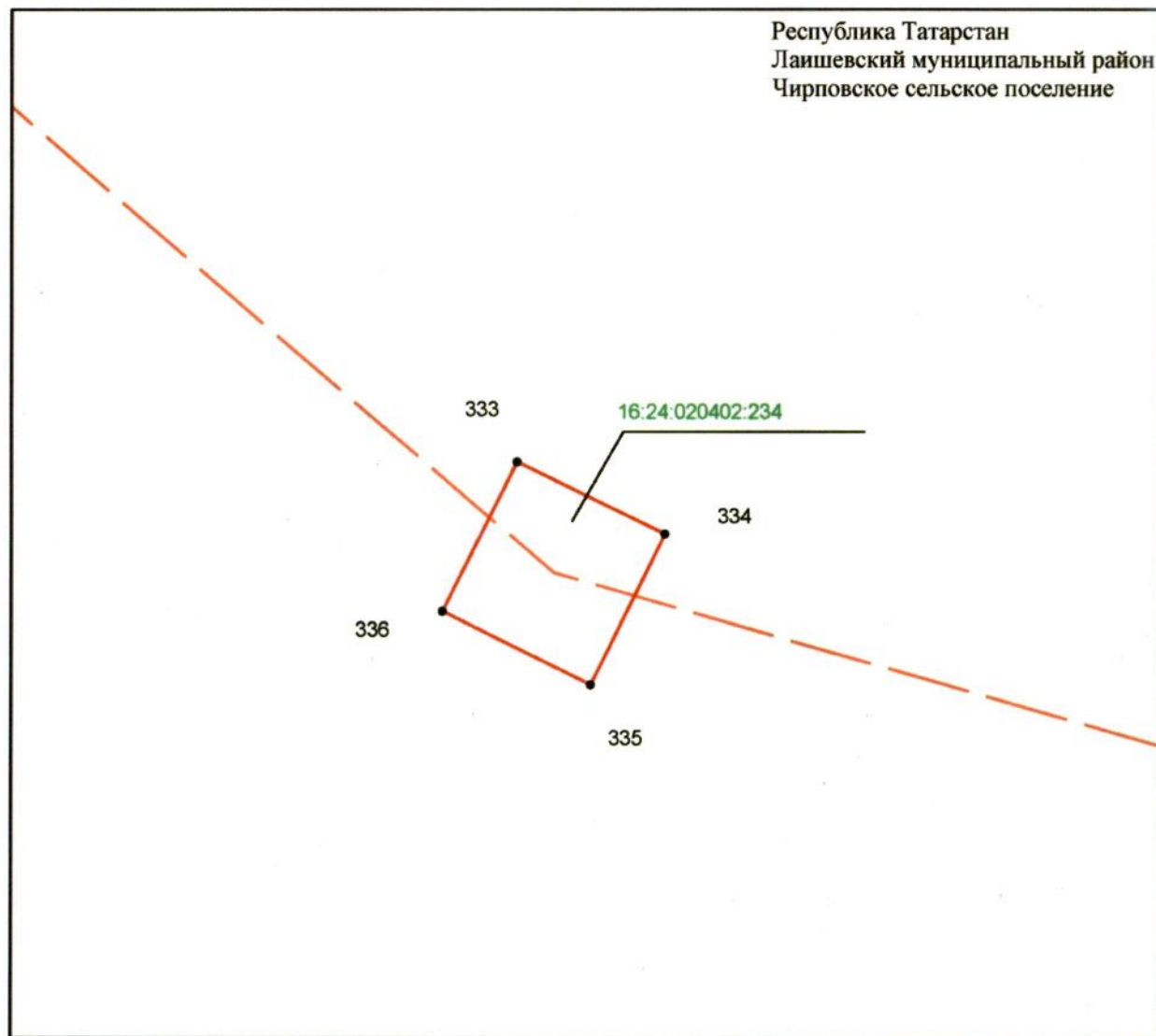
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| — — — | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| ■ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:234 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 12



Масштаб 1 : 300

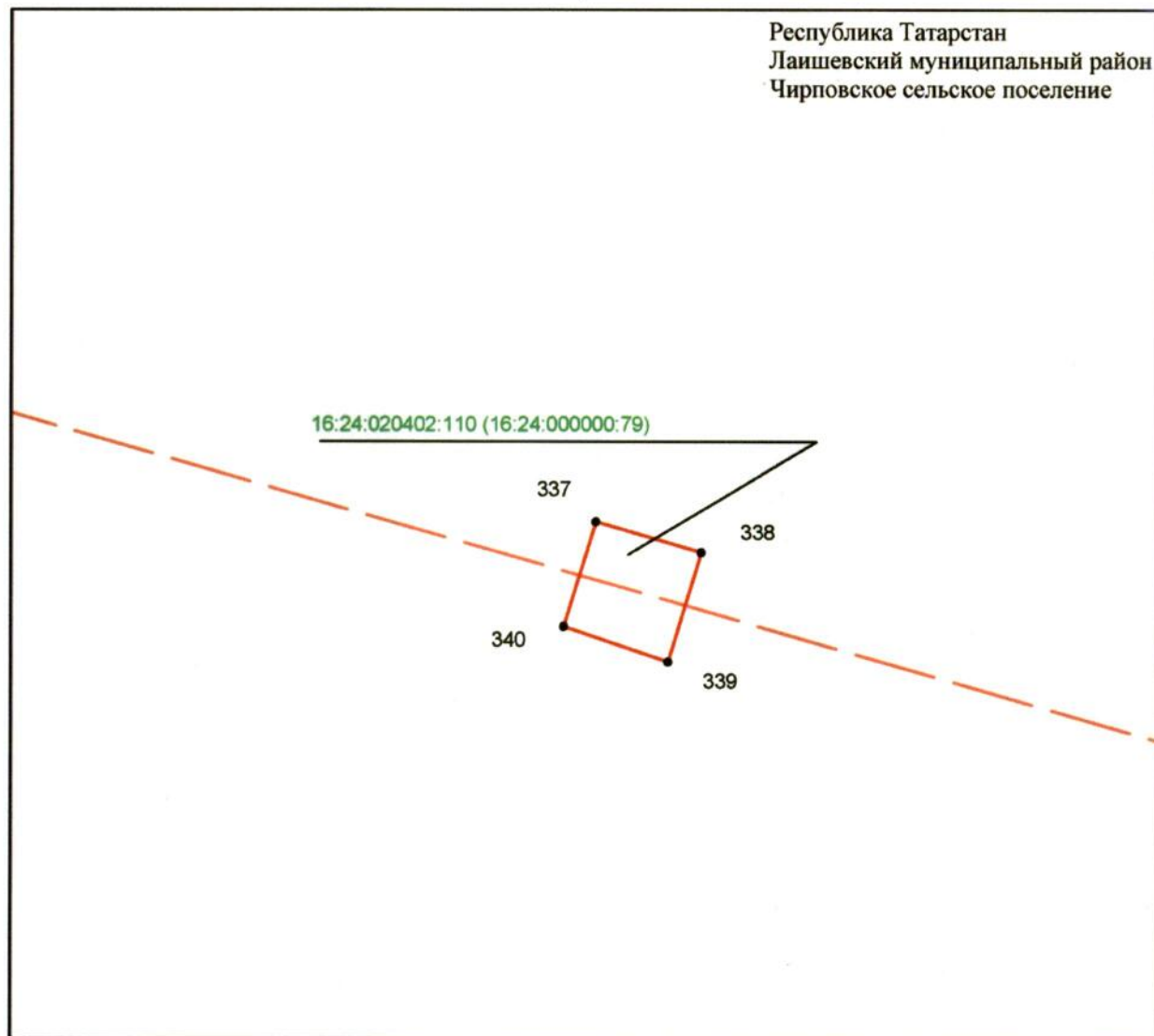
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (оранжевая) – граница объекта
- (оранжево-красная) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (желтый) – граница земельного участка
- 16:24:020402:234 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 13



Масштаб 1 : 300

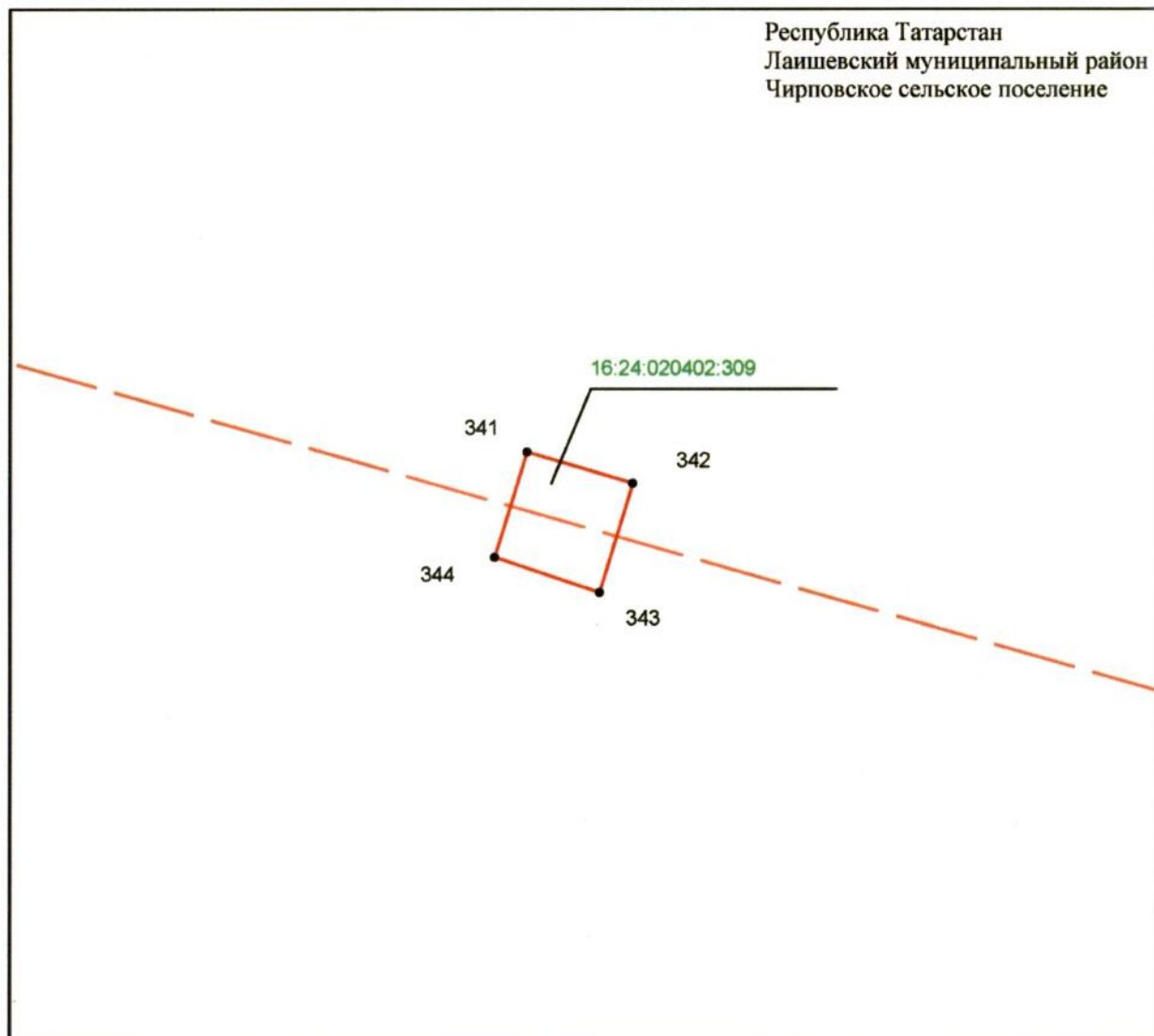
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:020402:110 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 14



Масштаб 1 : 300

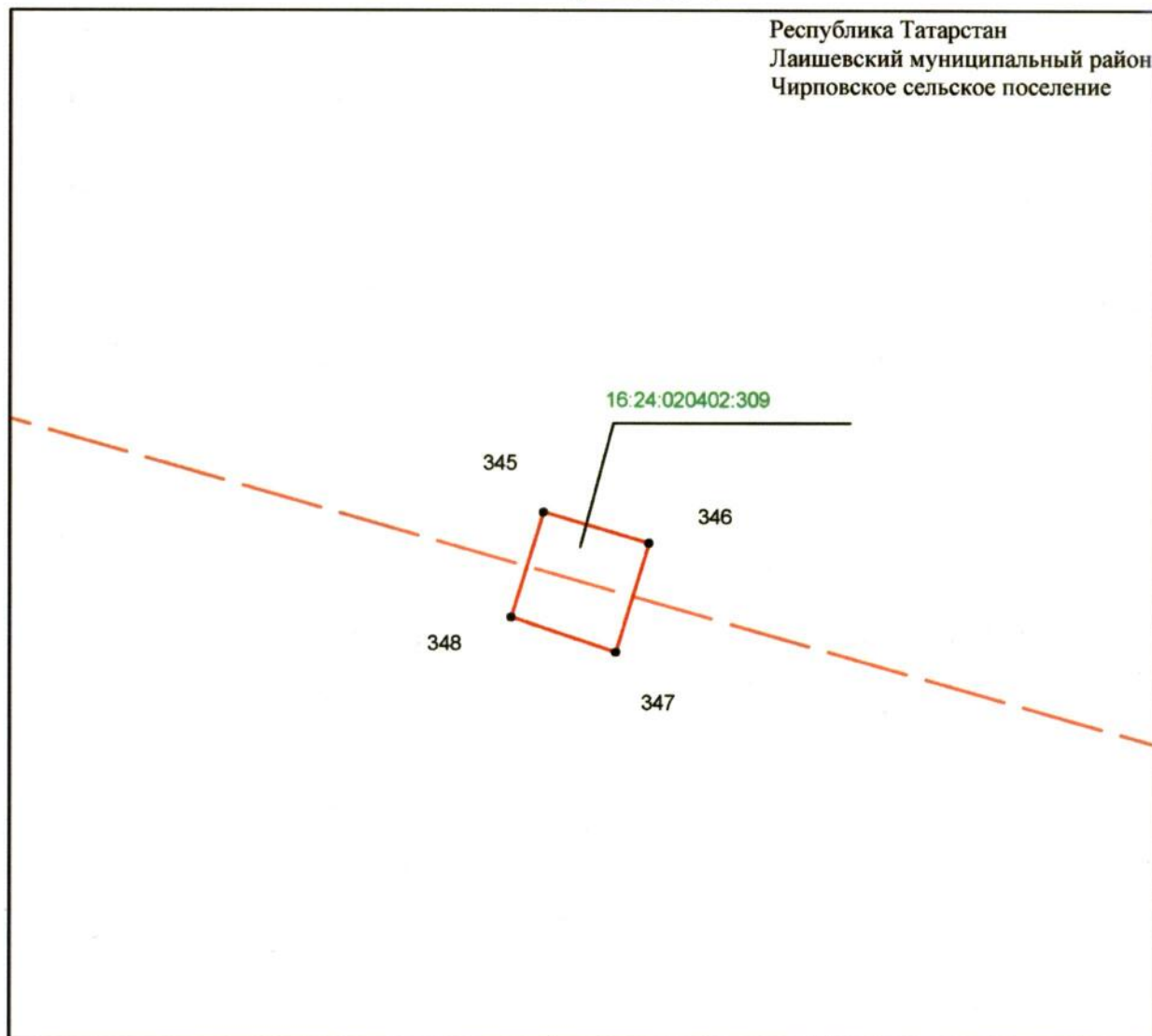
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:309 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 15



Масштаб 1 : 300

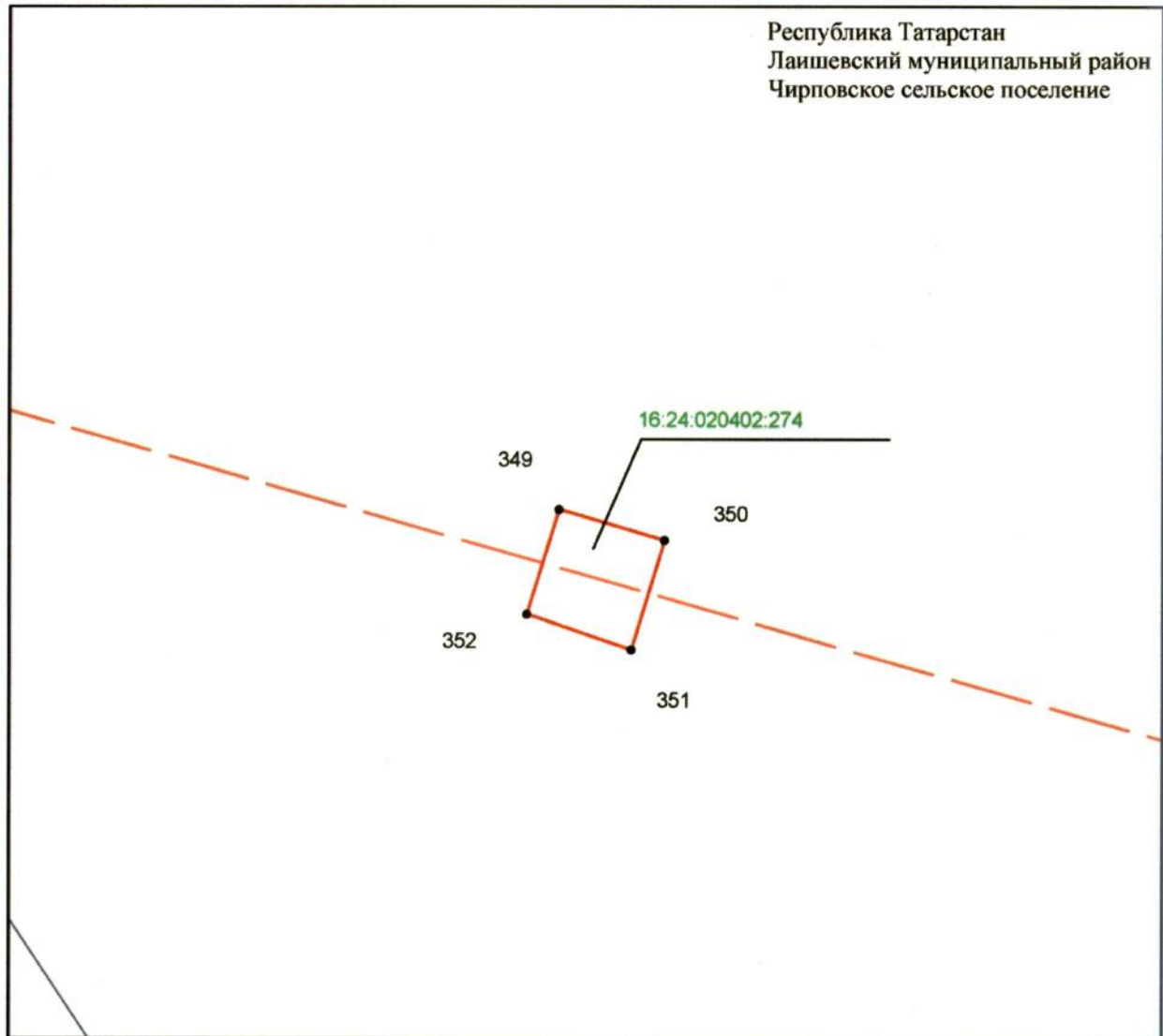
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| --- | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:309 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 16



Масштаб 1 : 300

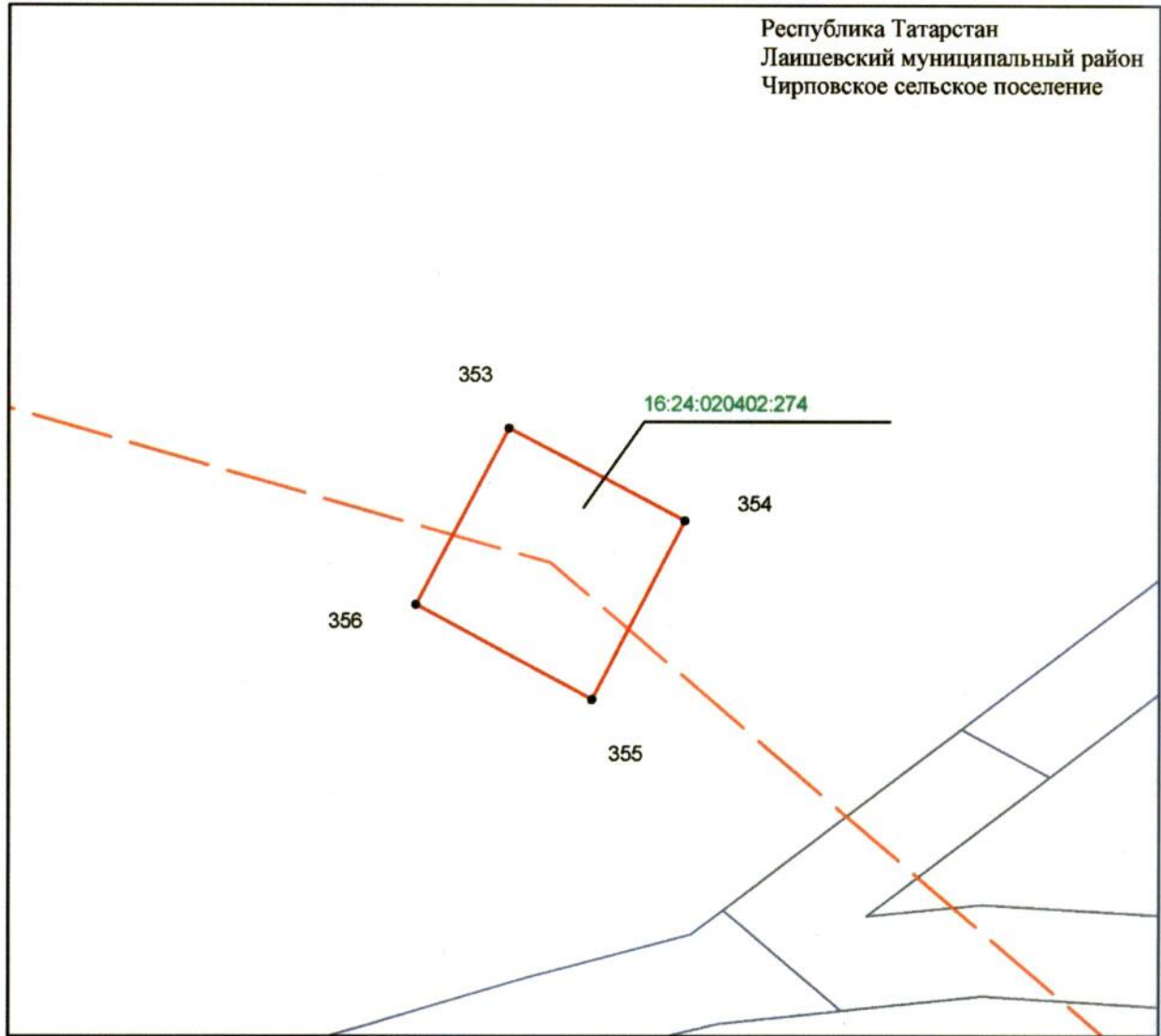
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:274 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 17



Масштаб 1 : 300

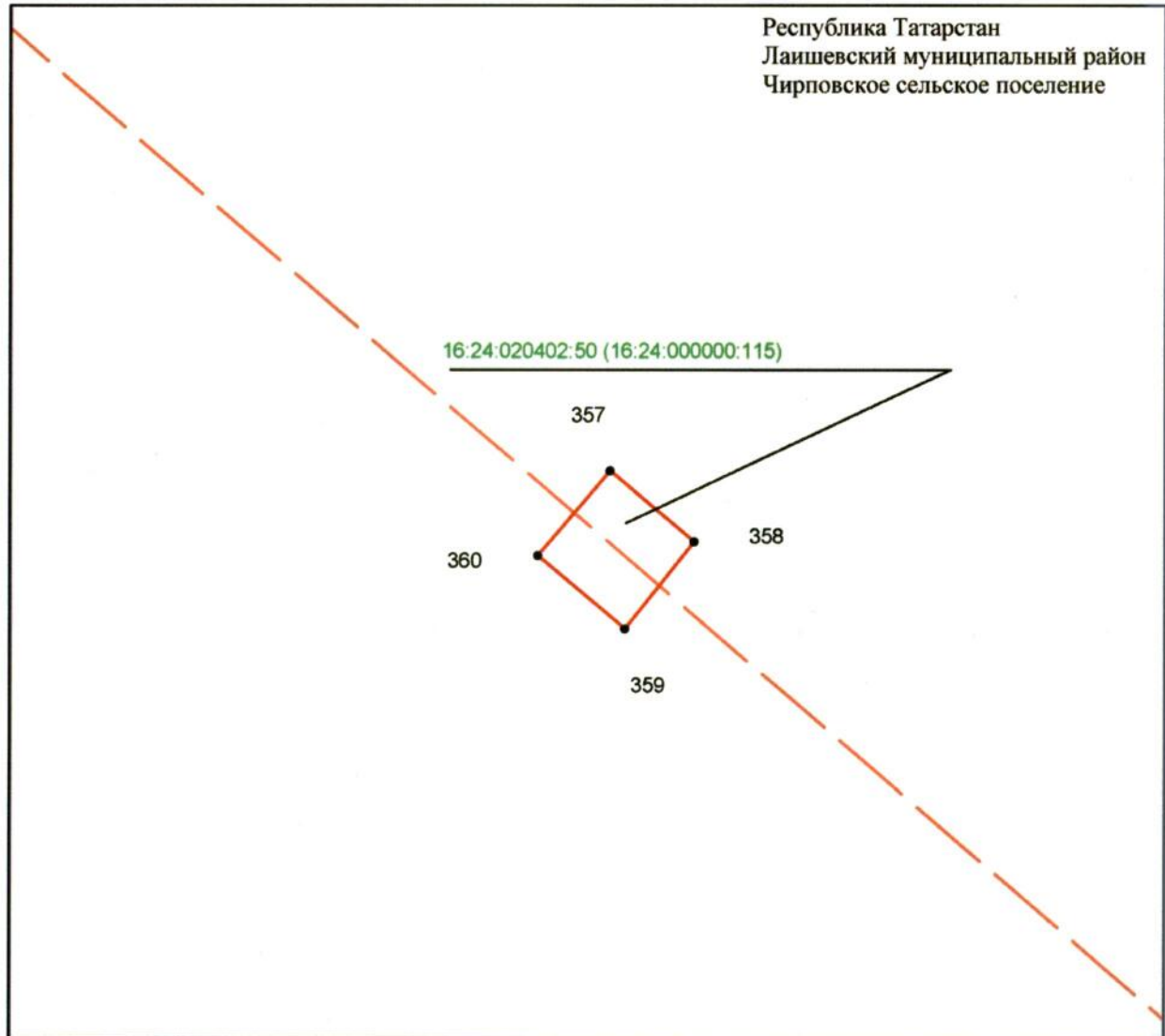
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:020402:274 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 18



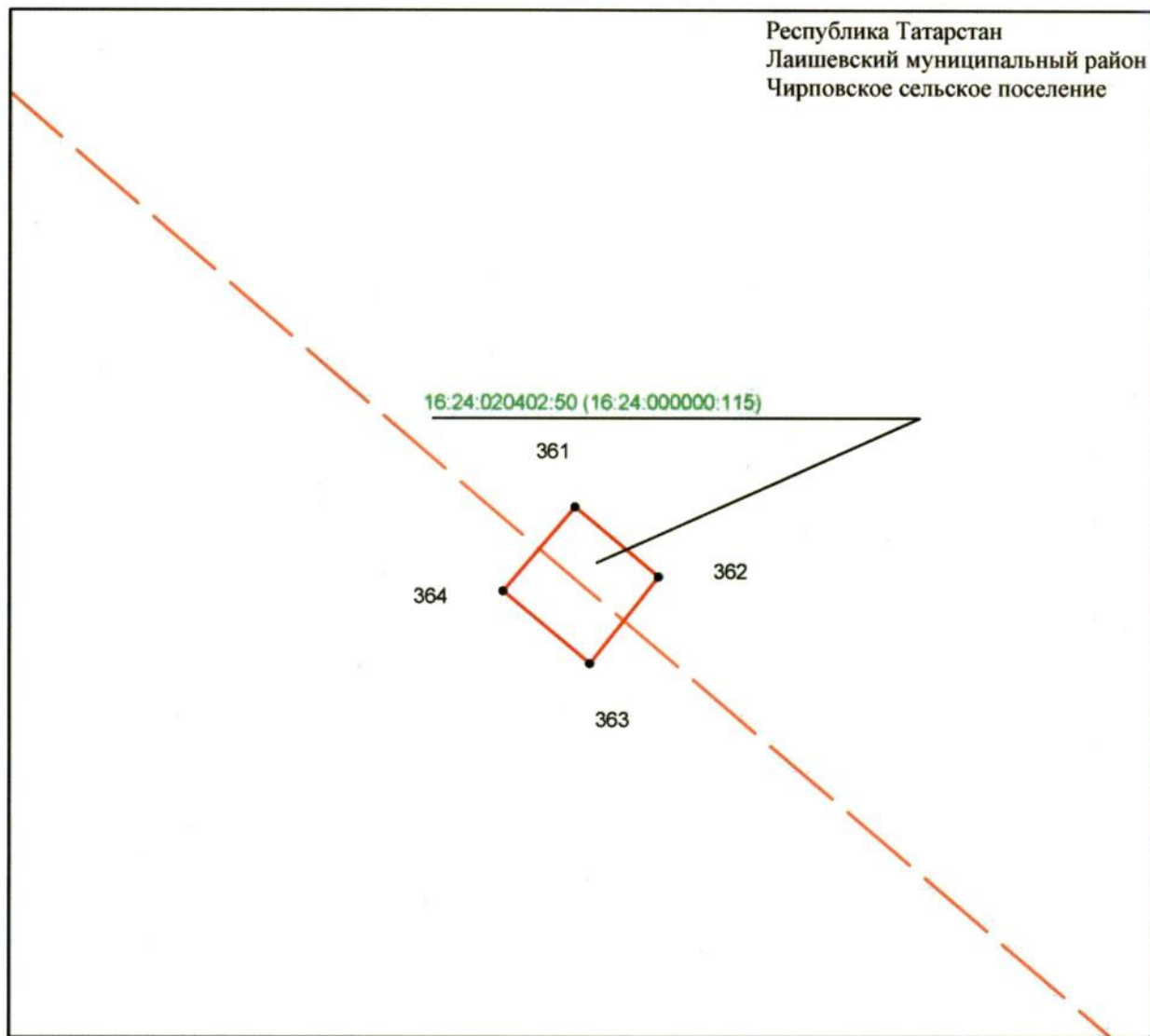
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:50 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 19



Масштаб 1 : 300

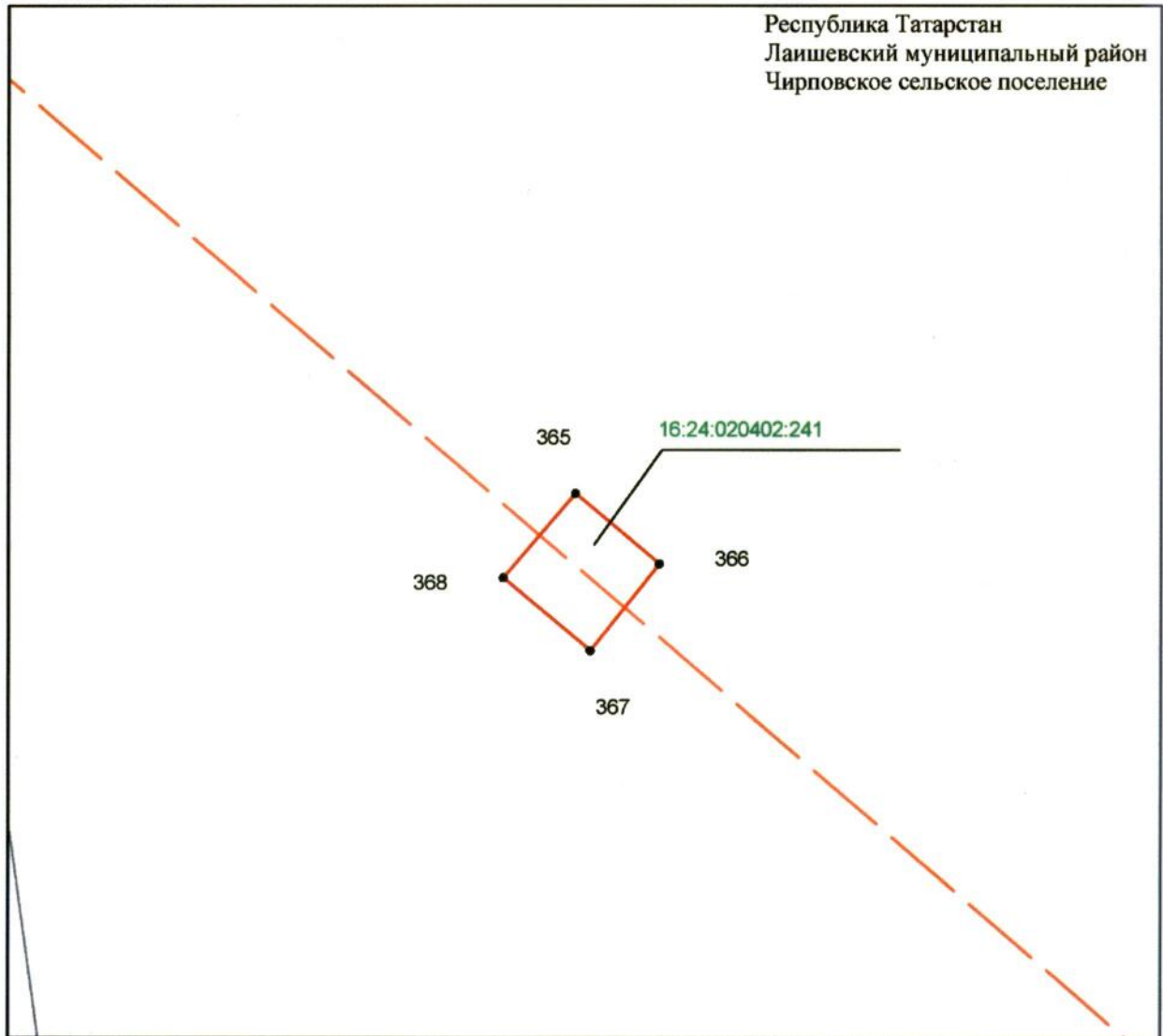
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|-----------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| --- | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:50 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 20



Масштаб 1 : 300

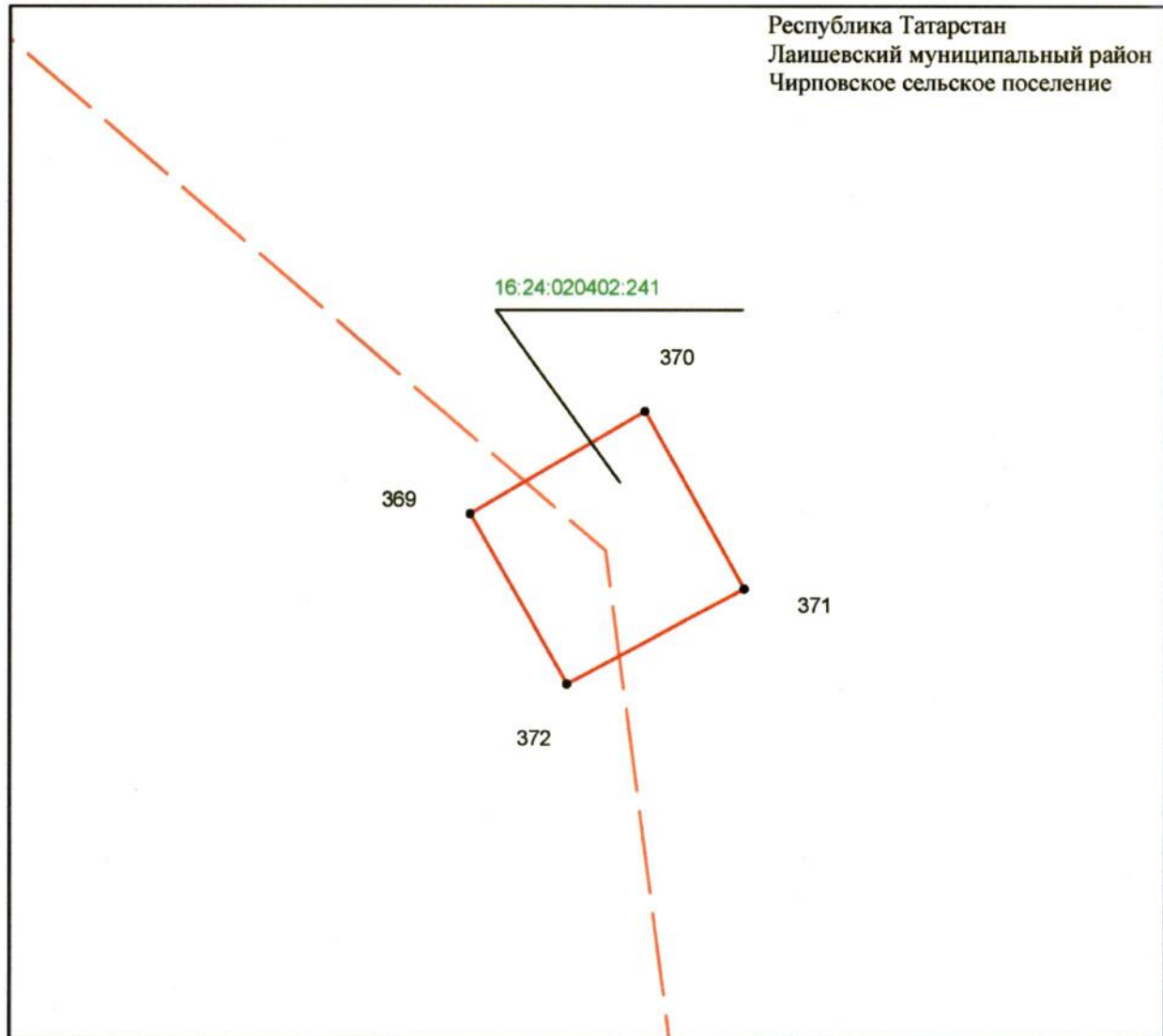
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| — — — | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| ■ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:241 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 21



Масштаб 1 : 300

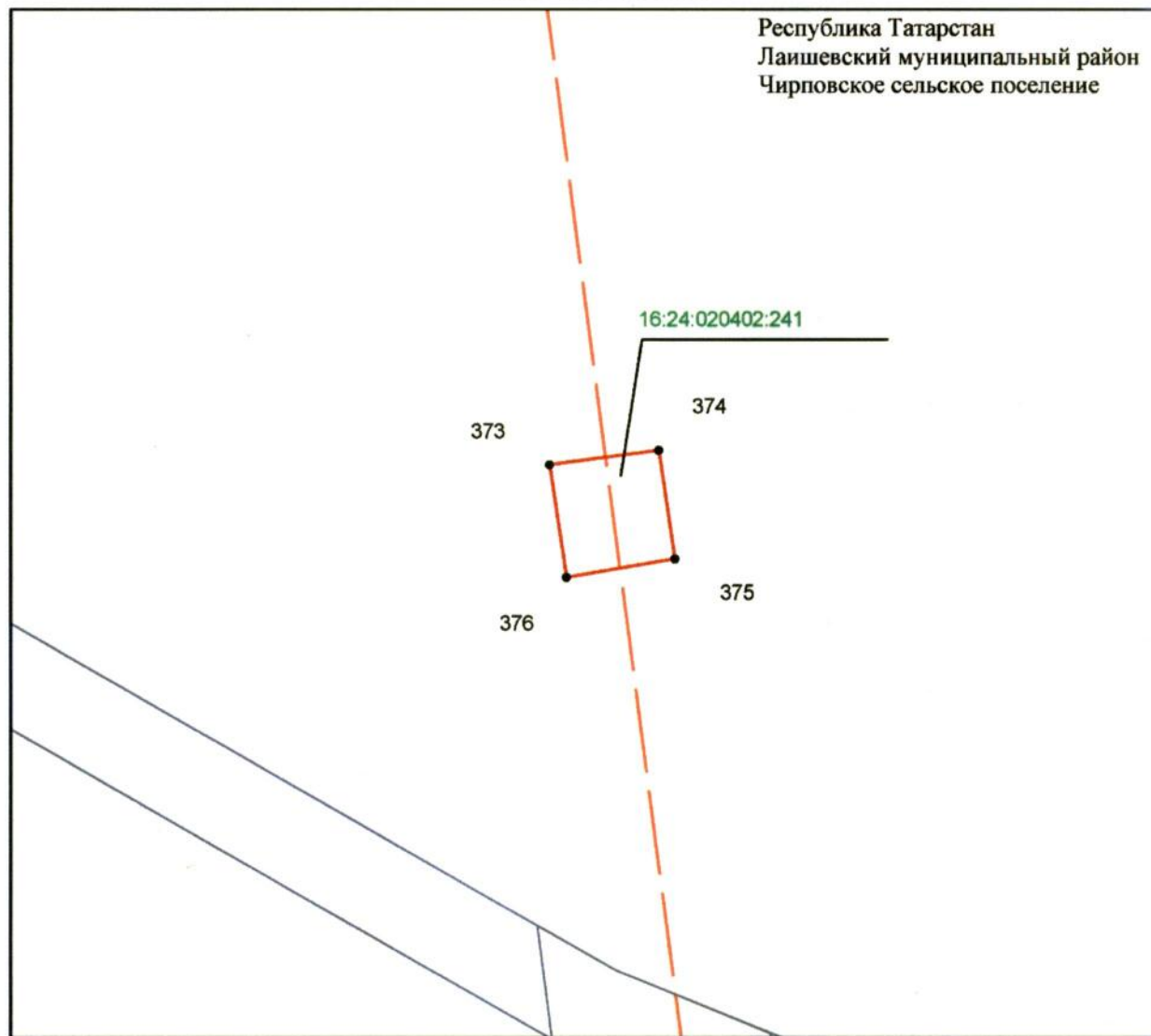
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:020402:241 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 22



Масштаб 1 : 300

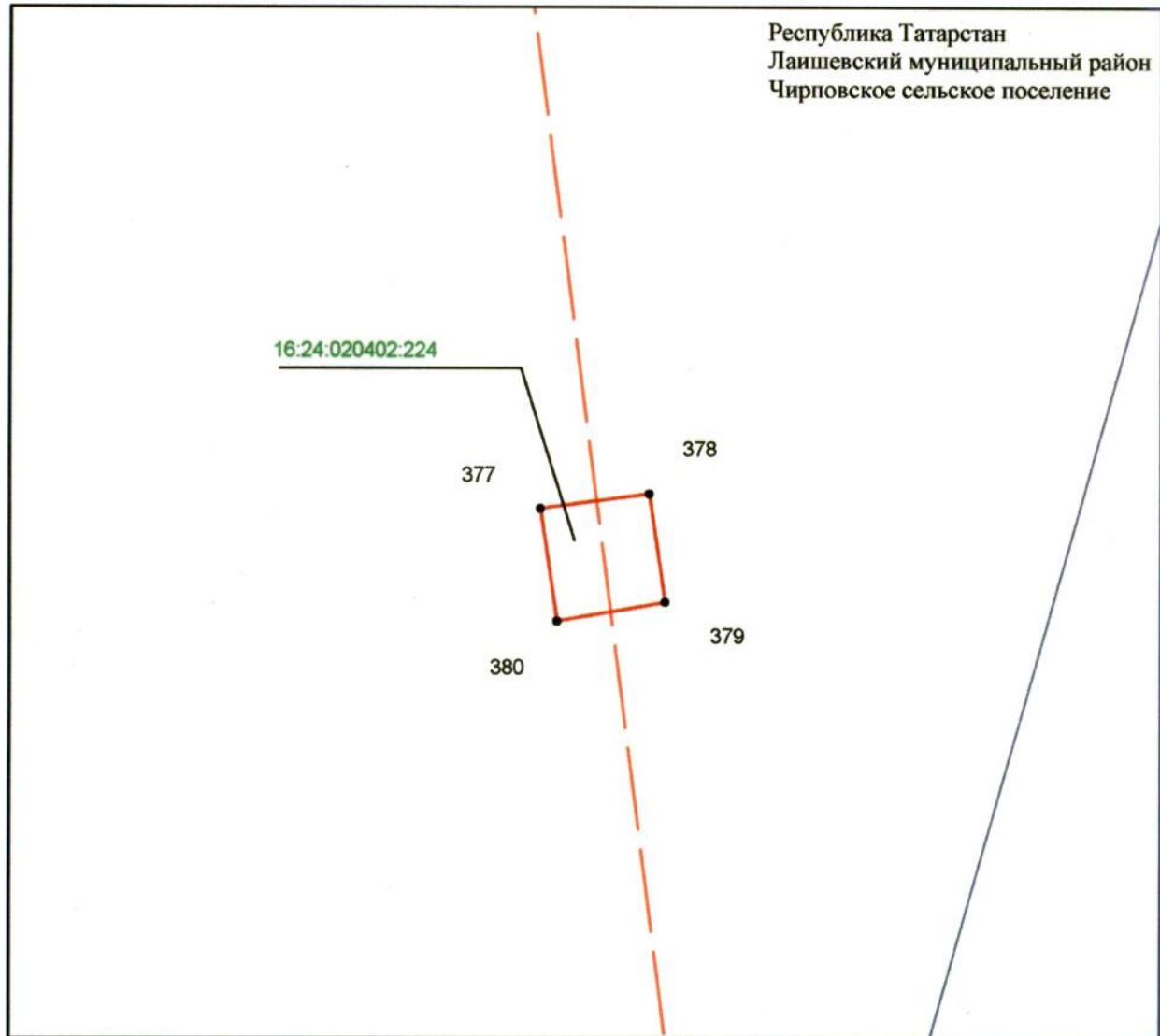
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:241 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 23



Масштаб 1 : 300

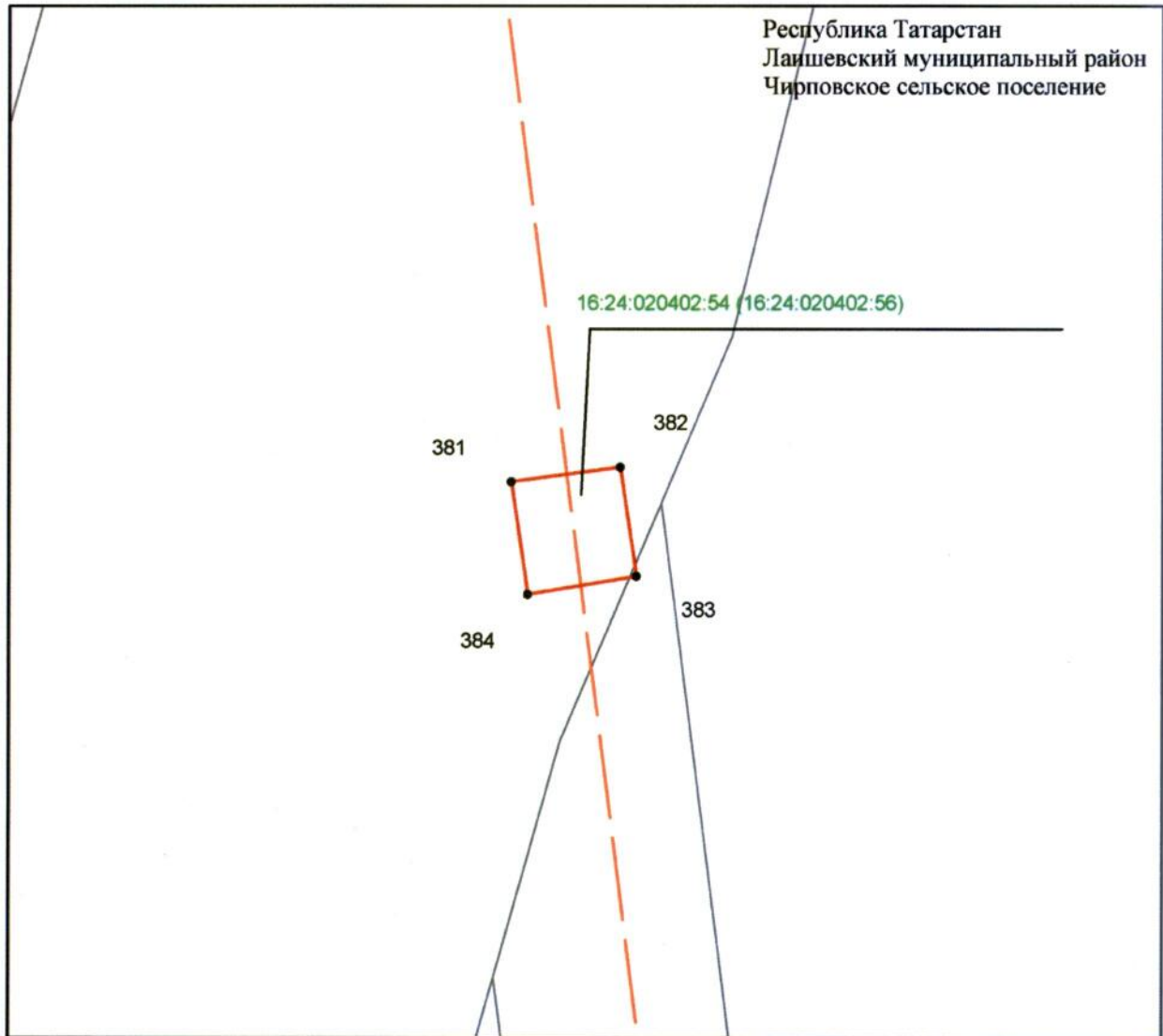
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|--|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| — — — | – проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:224 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 24



Масштаб 1 : 300

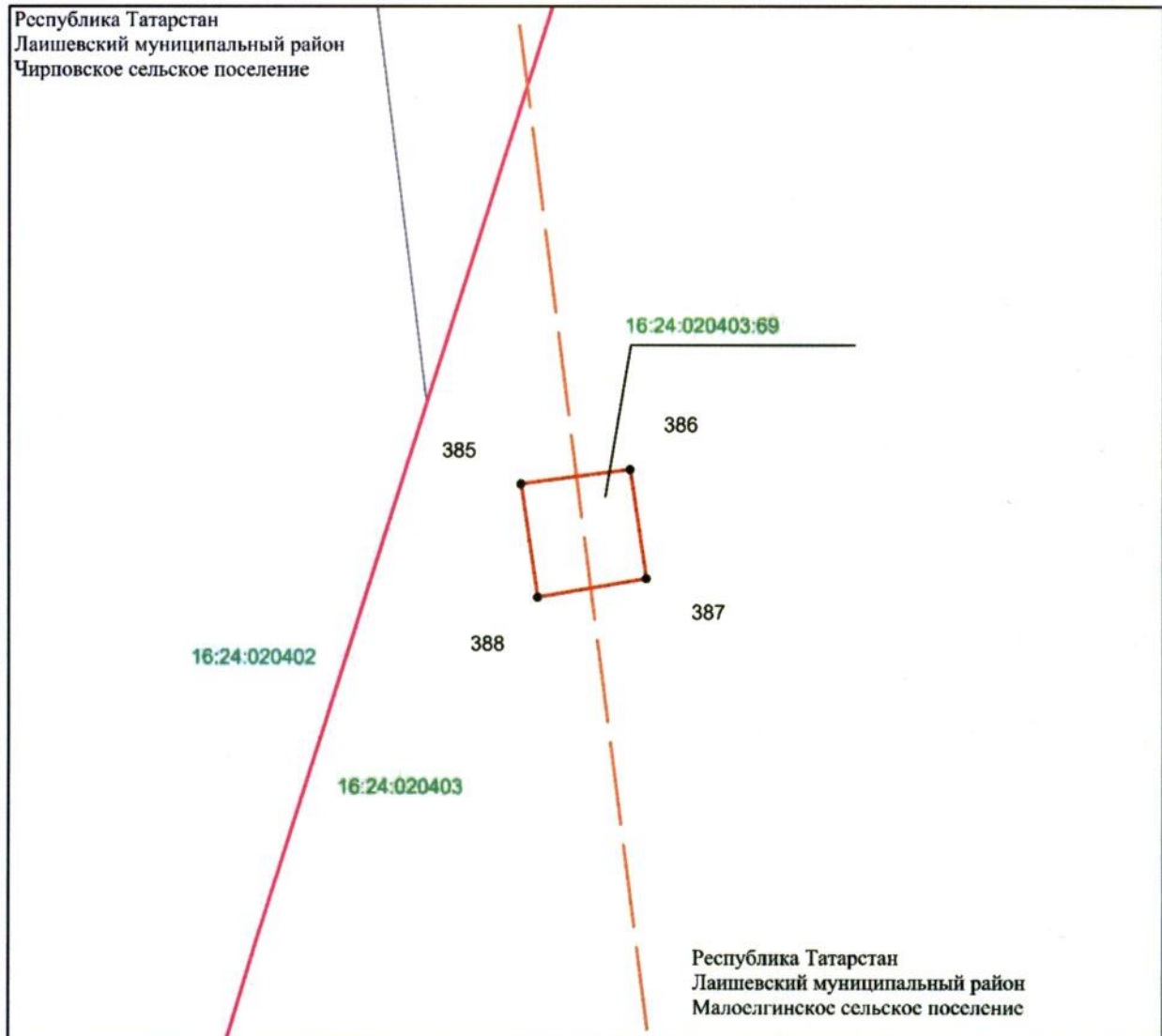
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|-----------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| — — — | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:54 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 25



Масштаб 1 : 300

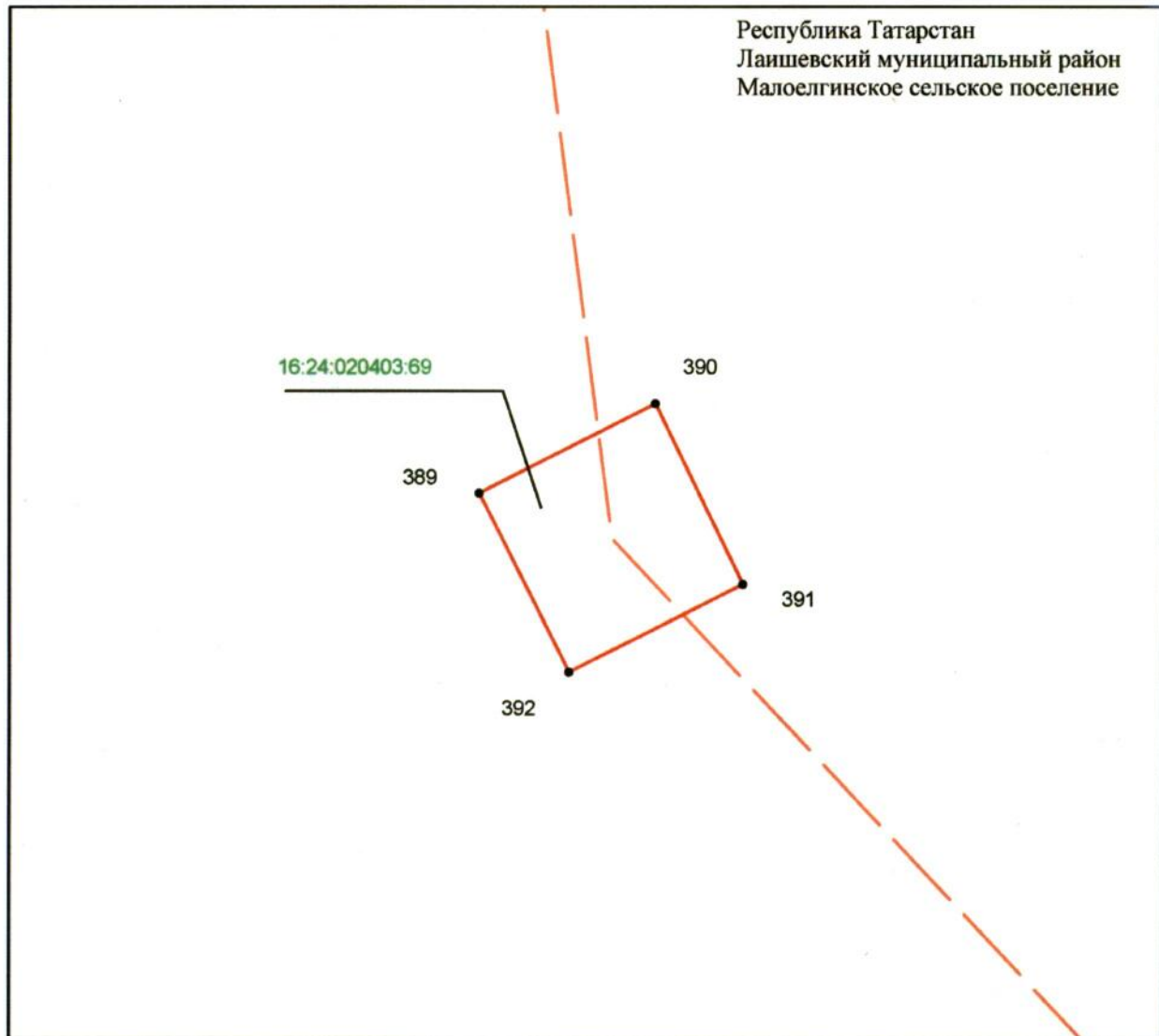
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — – граница объекта
- — — — — – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — — — — – граница сельского поселения
- — — — — – граница земельного участка
- 16:24:020401 – номер кадастрового квартала
- 16:24:020401:59 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 26



Масштаб 1 : 300

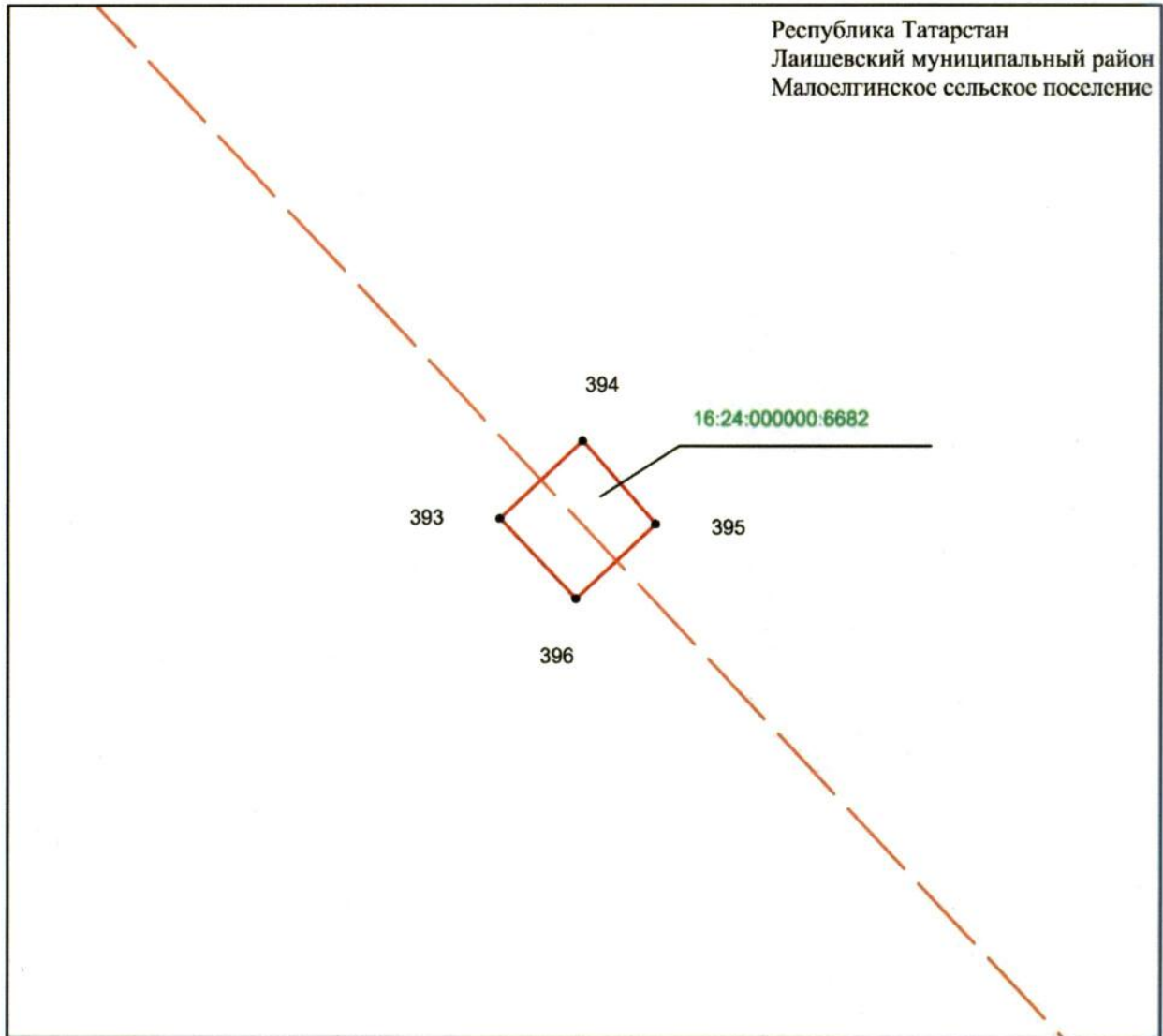
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 27



Масштаб 1 : 300

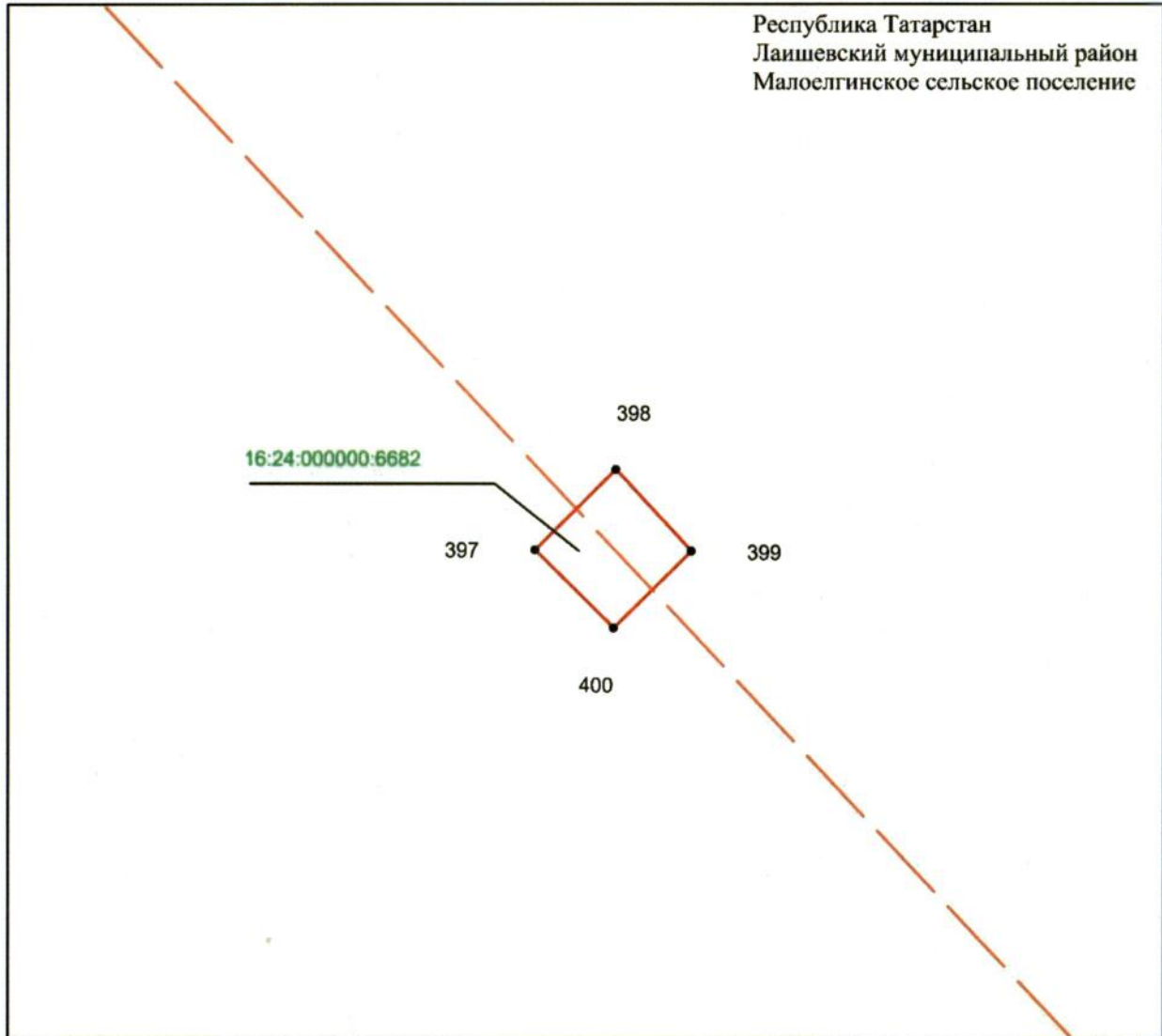
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| --- | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:224 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 28



Масштаб 1 : 300

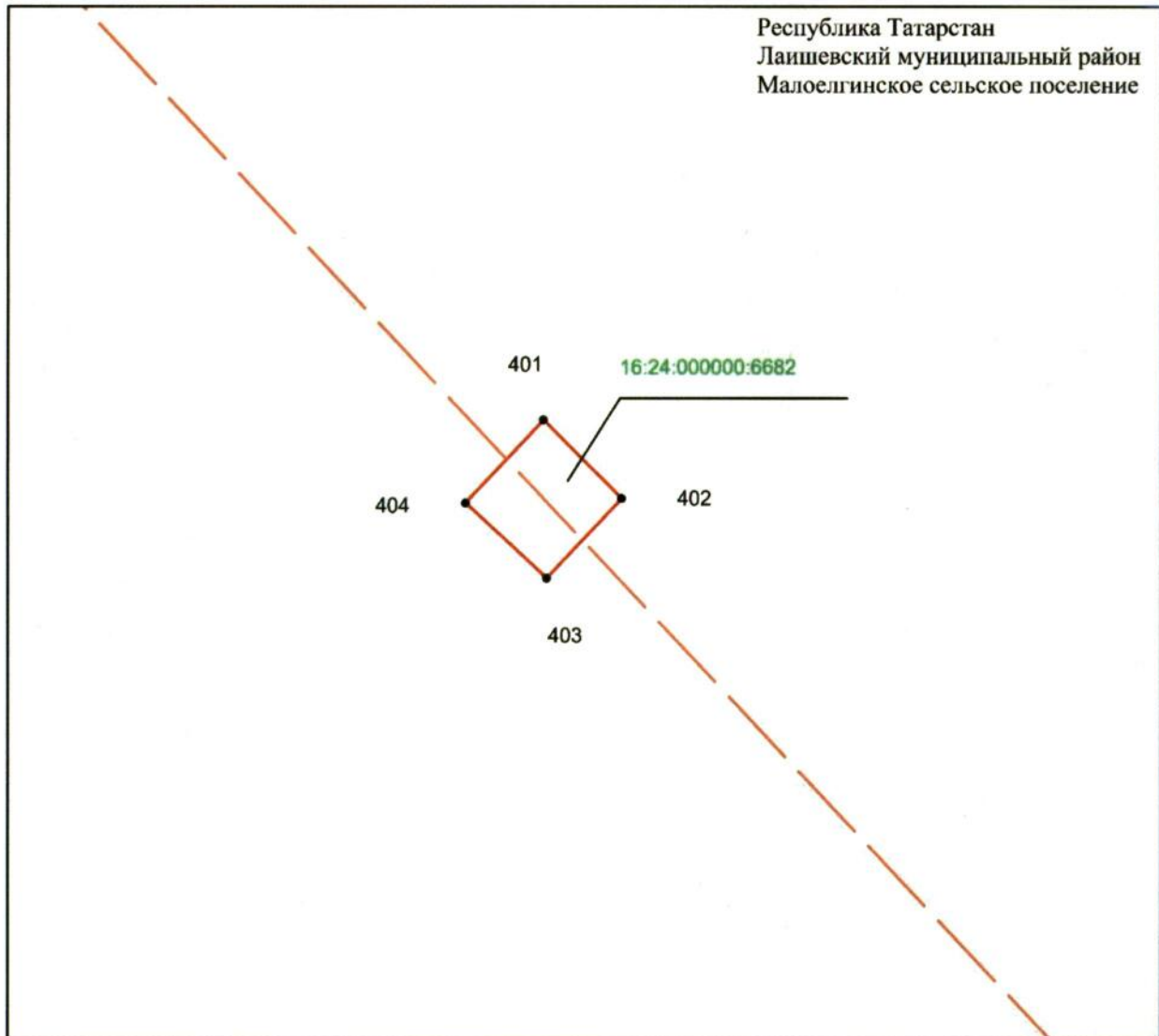
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноски 29



Масштаб 1 : 300

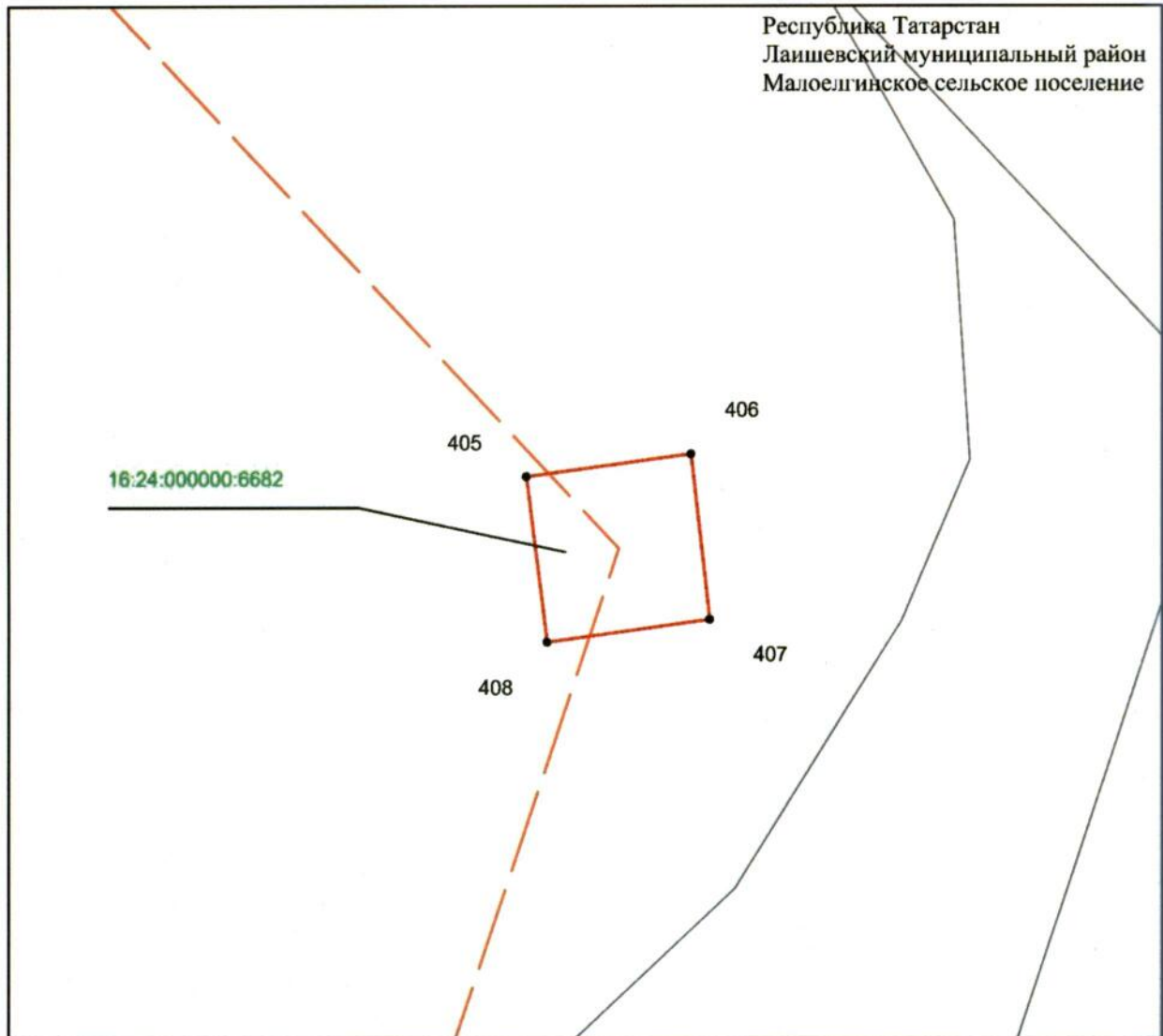
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:224 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 30



Масштаб 1 : 300

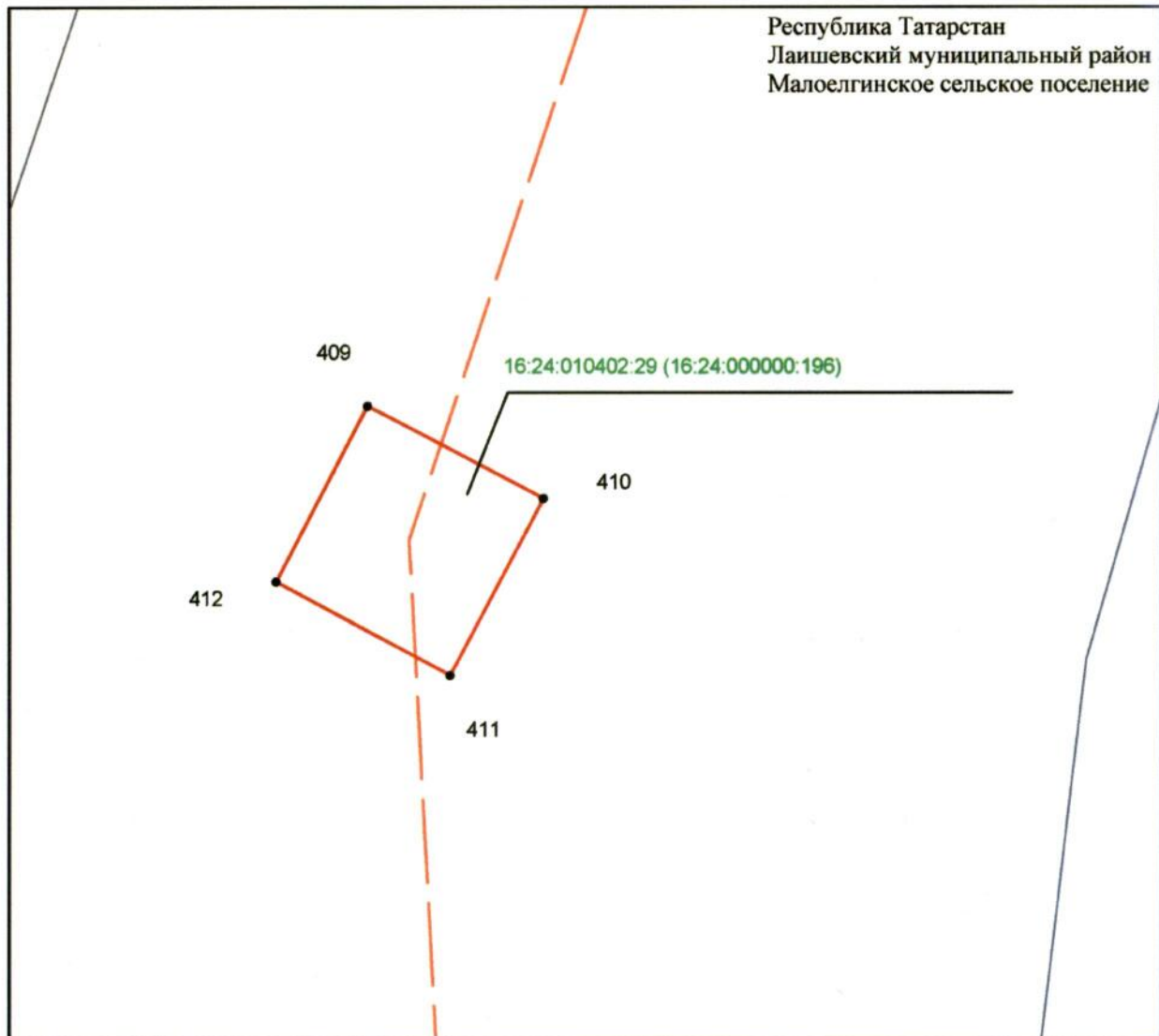
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 31



Масштаб 1 : 300

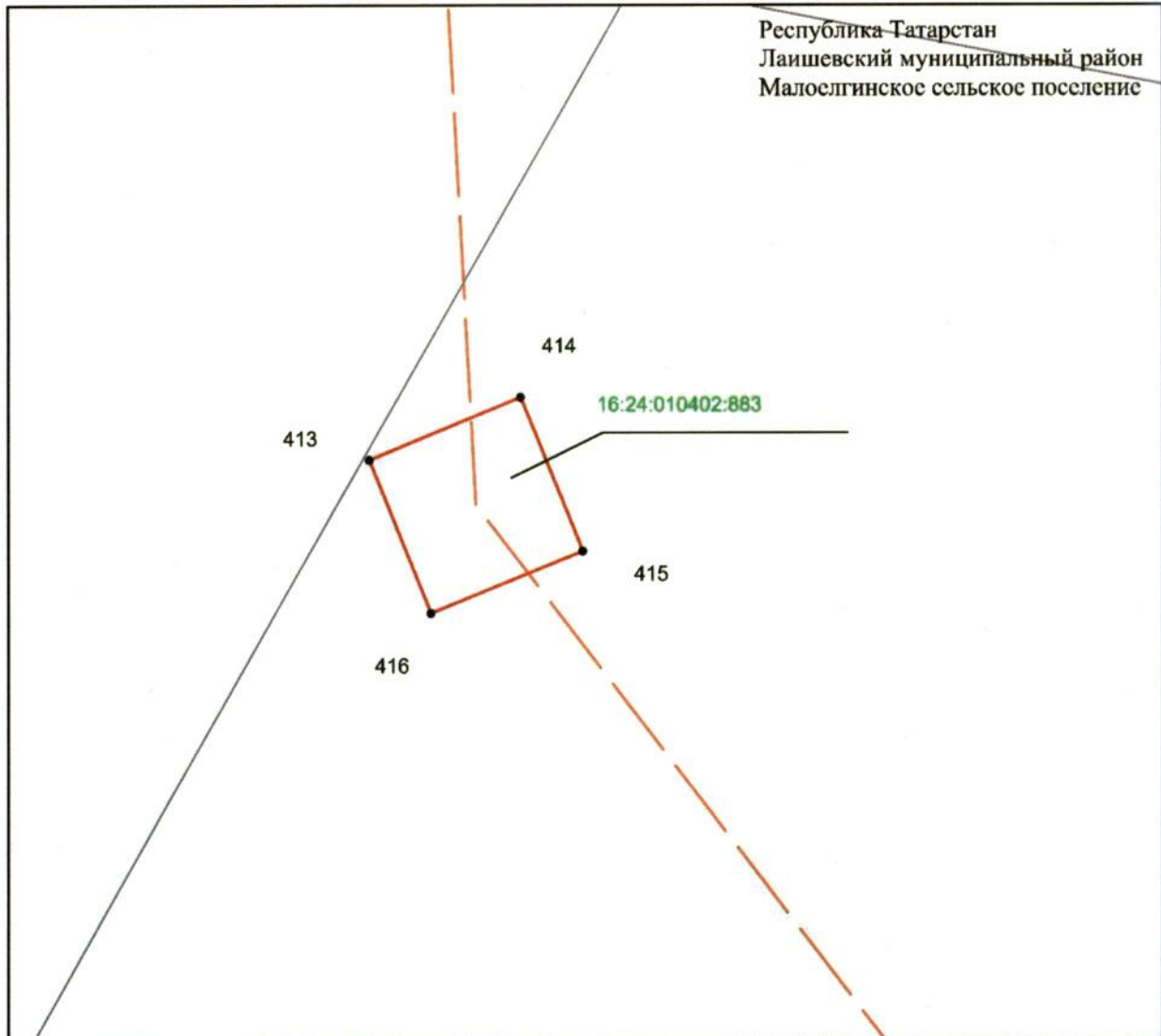
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — — — — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноска 32



Масштаб 1 : 300

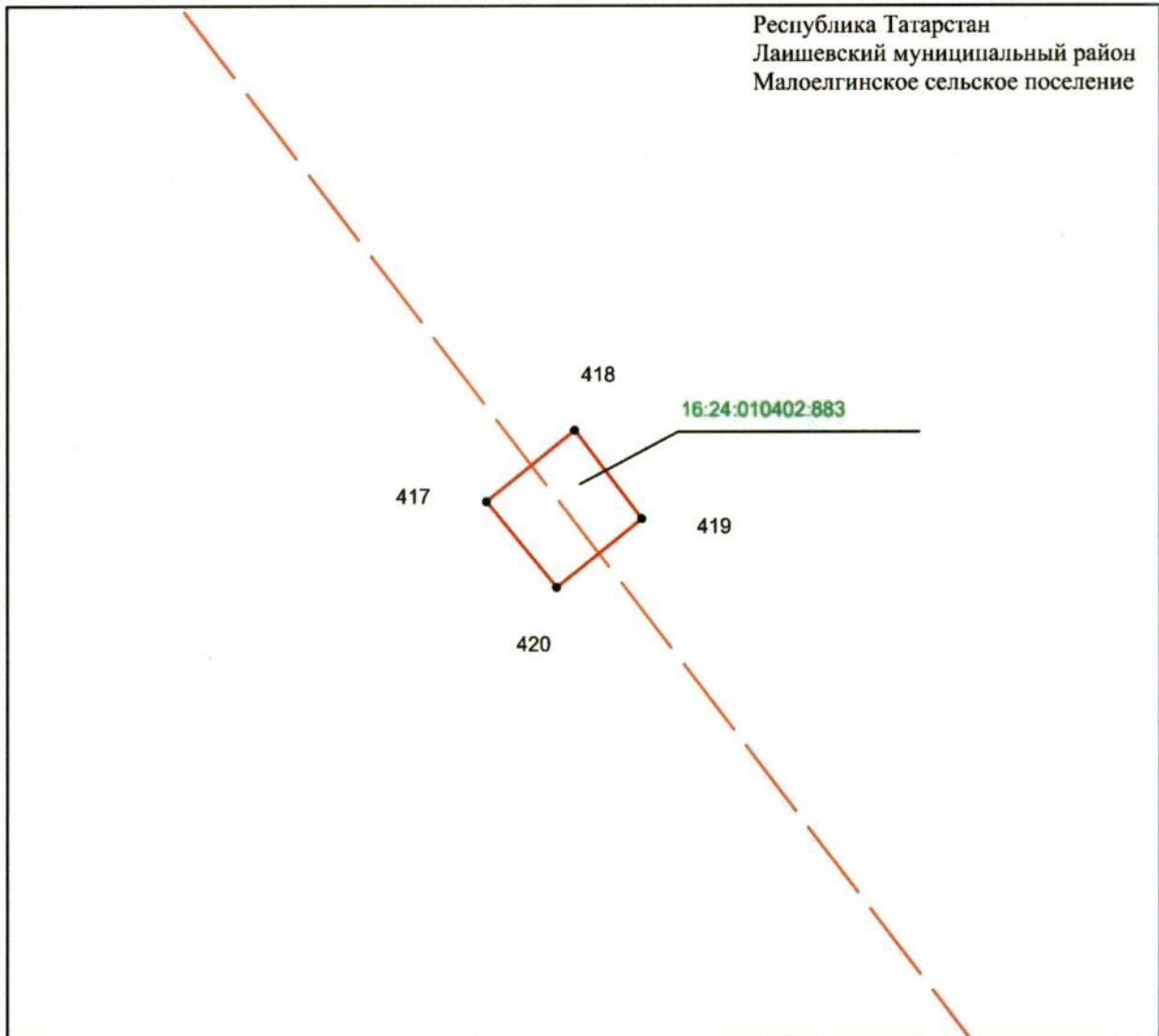
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноски 33



Масштаб 1 : 300

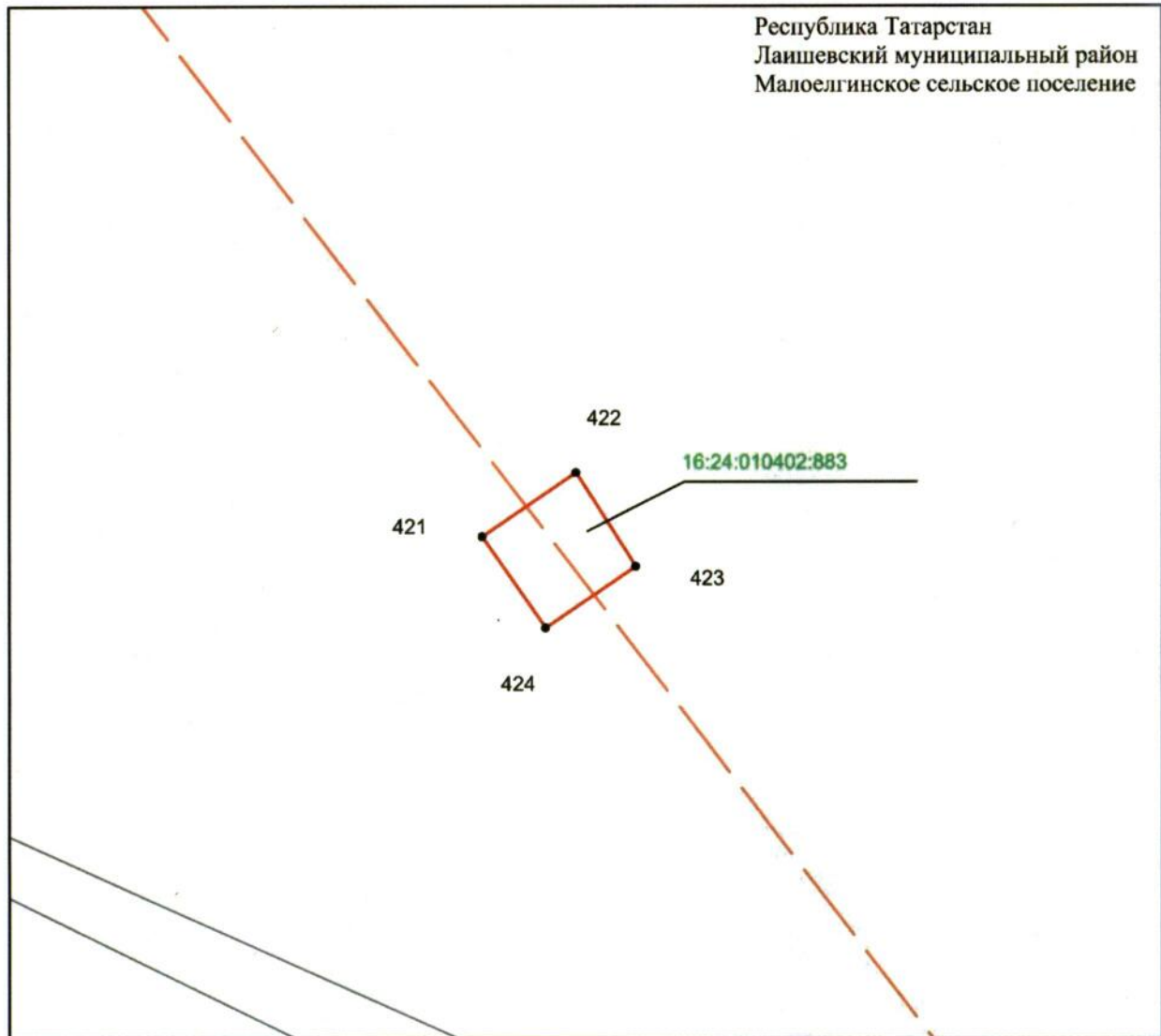
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 4, выноски 34



Масштаб 1 : 300

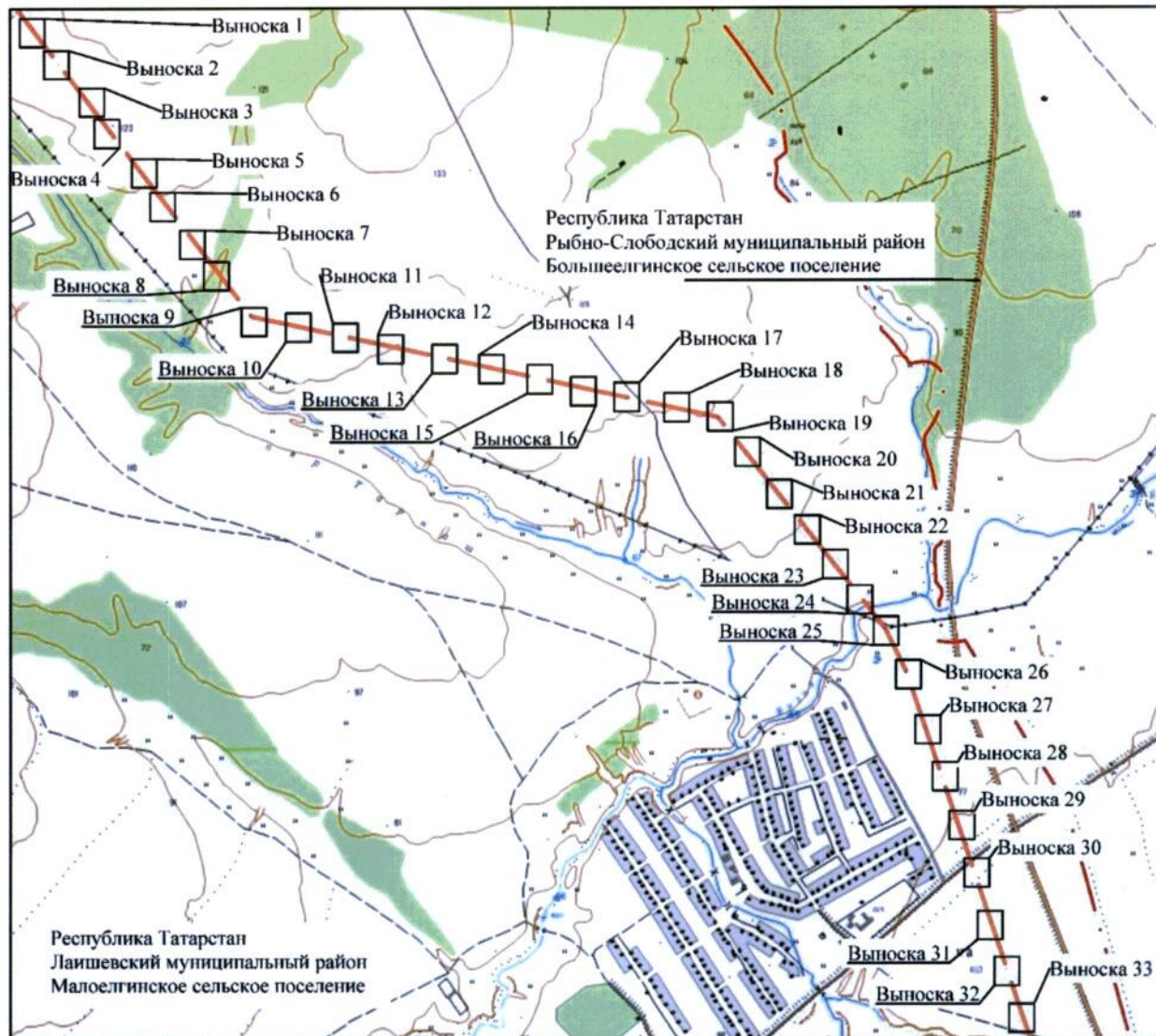
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4




Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5



Масштаб 1 : 25 000

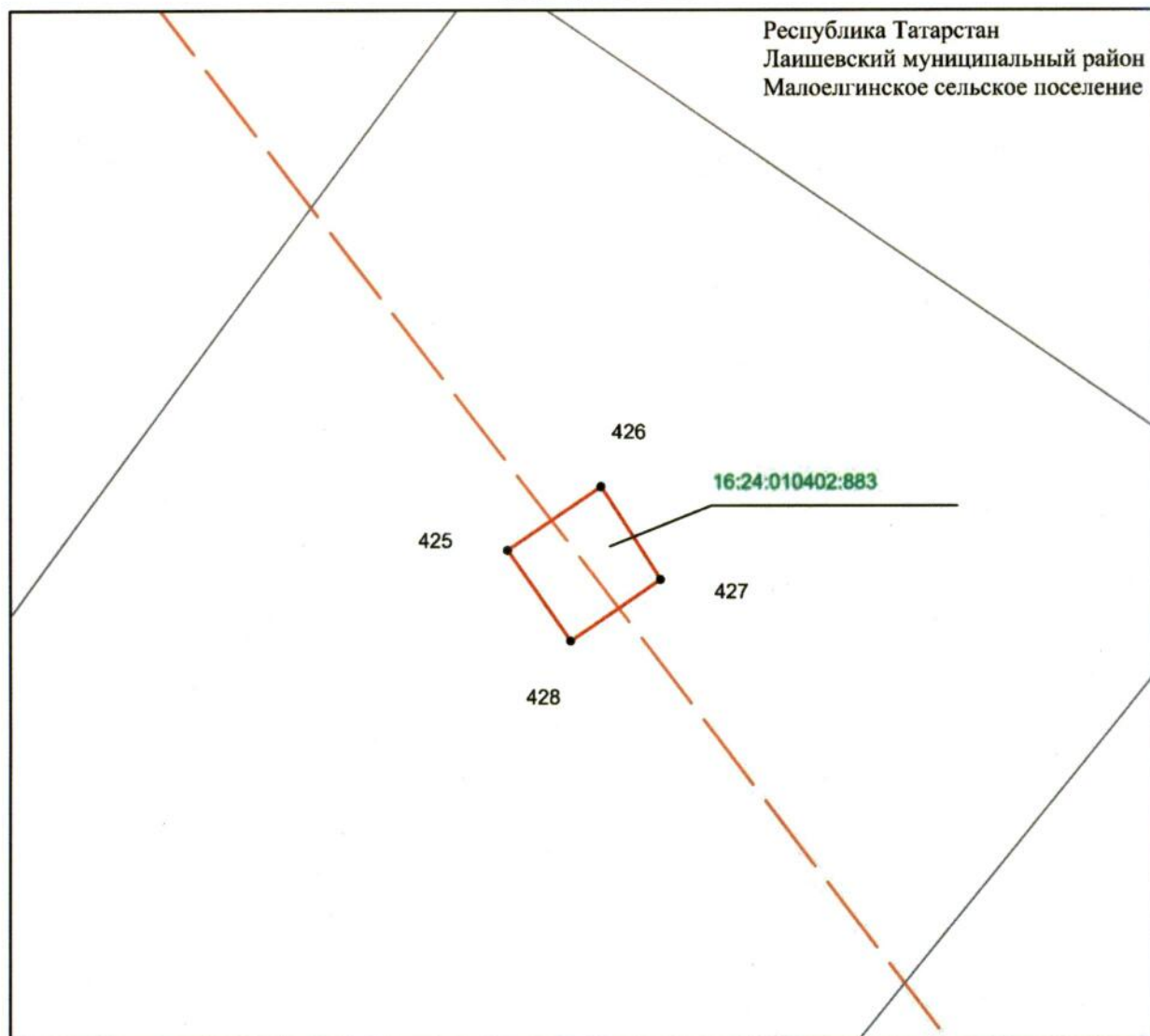
Используемые условные знаки и обозначения:

-  – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
-  – граница муниципального района
-  – граница сельского поселения.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 1



Масштаб 1 : 300

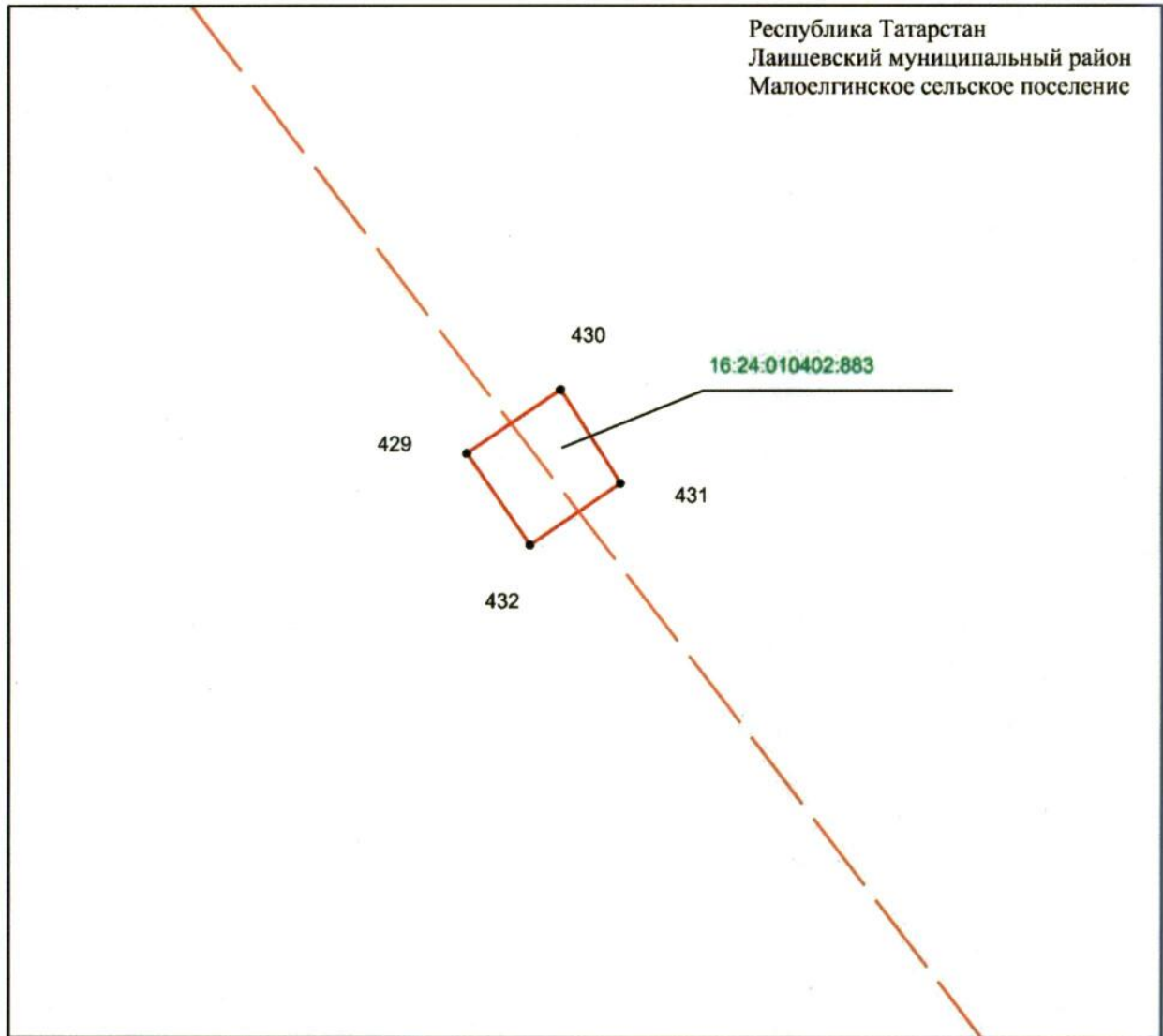
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) – граница объекта
- - - (красная линия) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (желтый) – граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 2



Масштаб 1 : 300

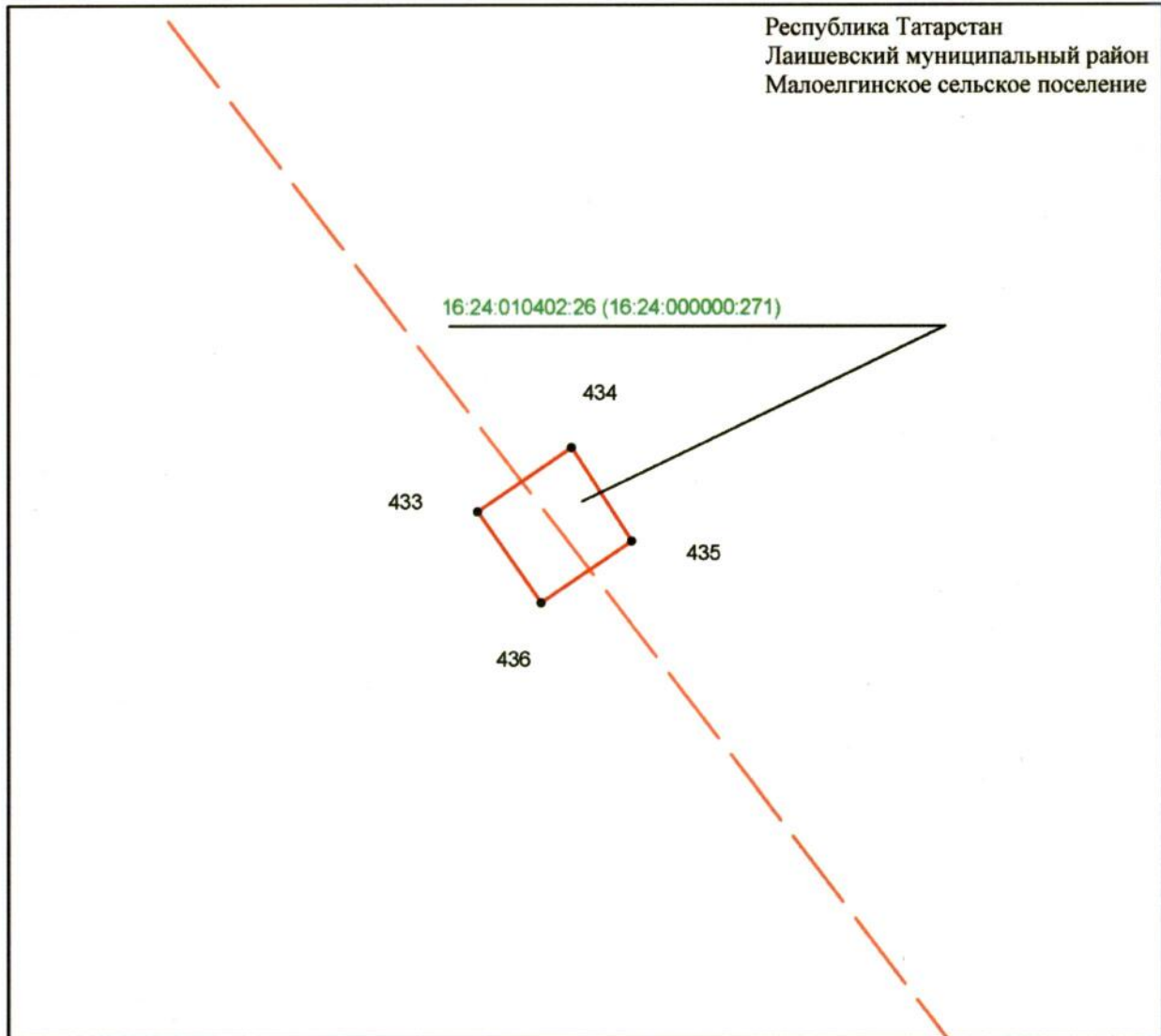
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 3



Масштаб 1 : 300

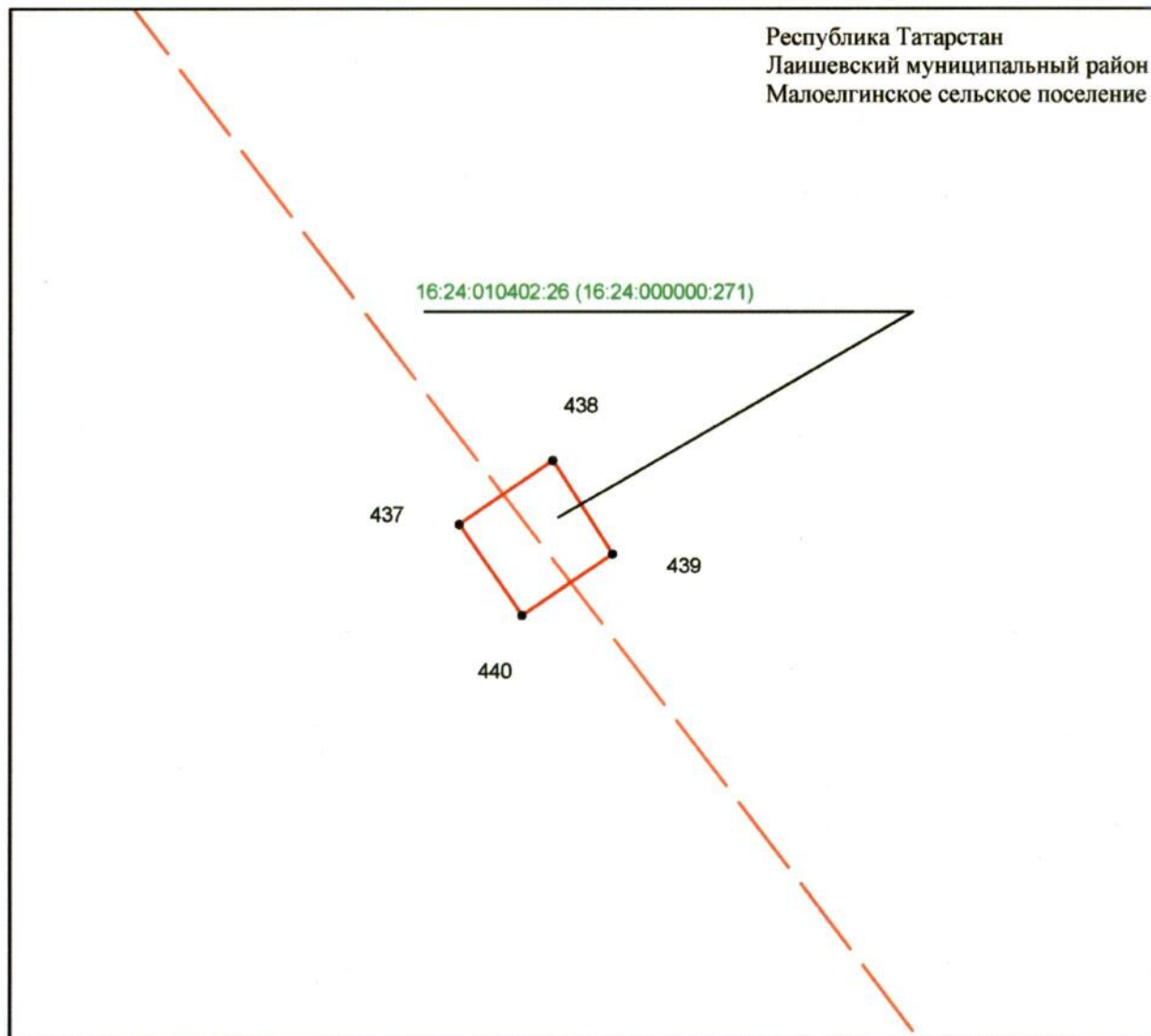
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 4



Масштаб 1 : 300

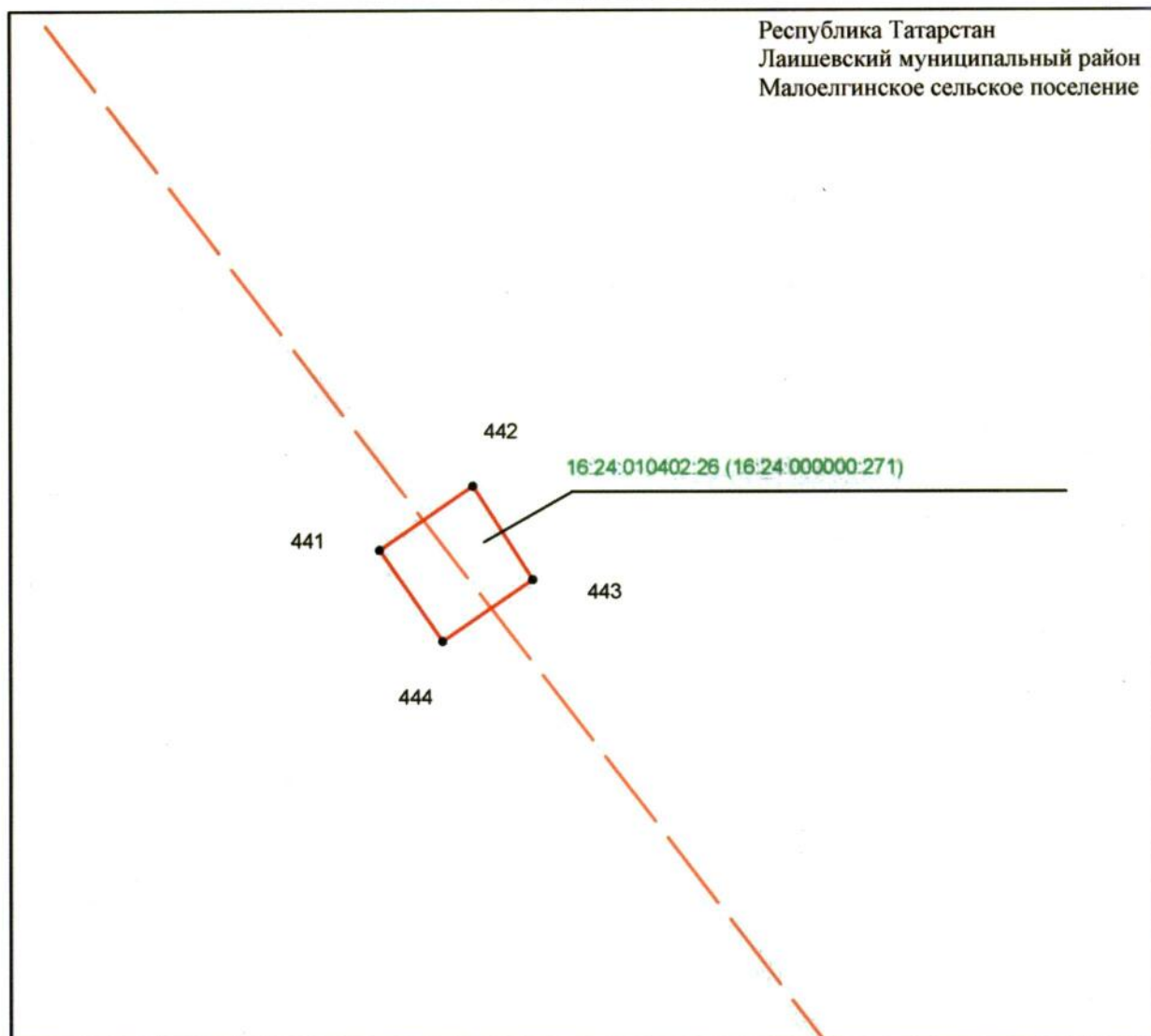
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 5



Масштаб 1 : 300

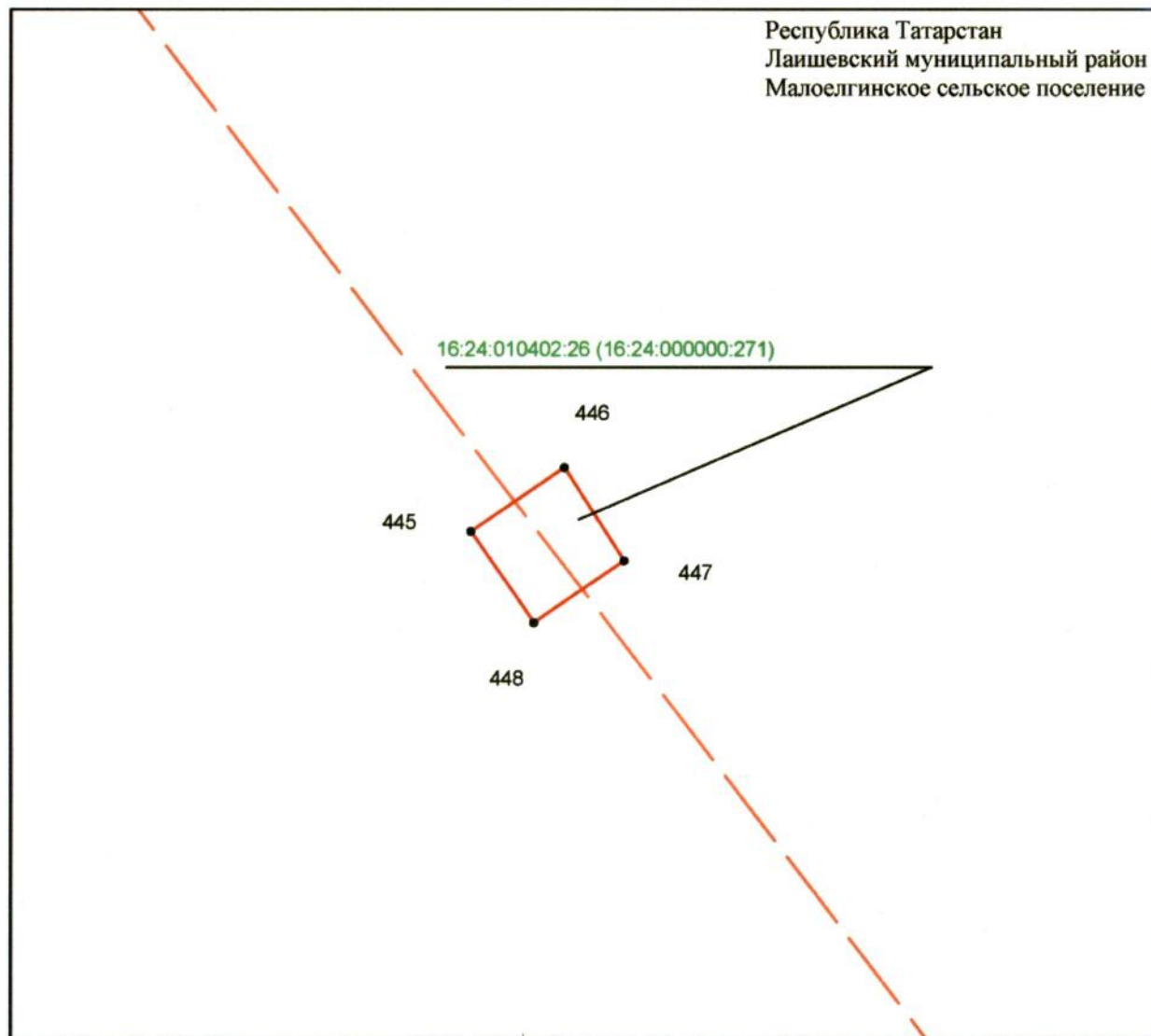
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:224 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 6



Масштаб 1 : 300

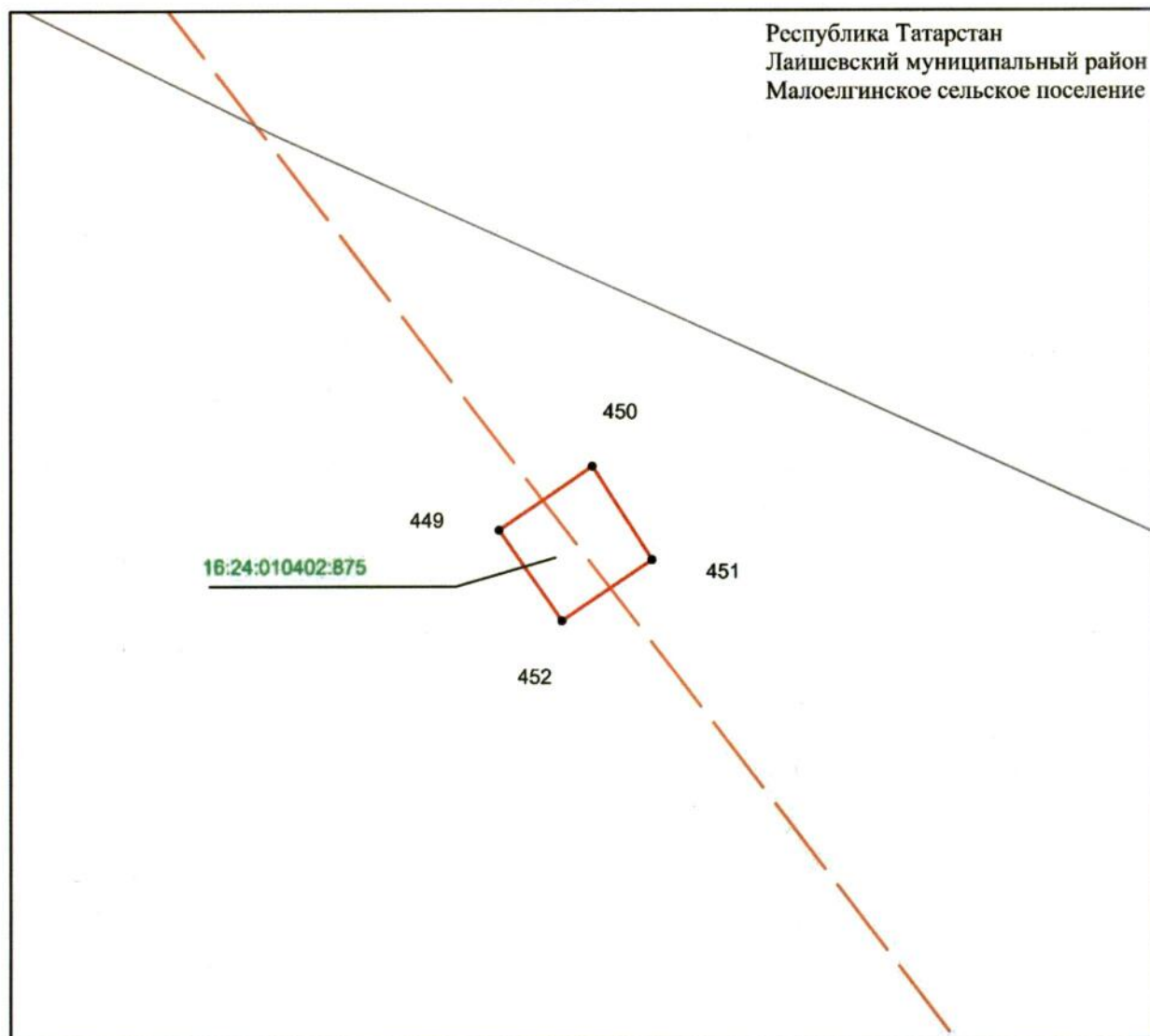
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 7



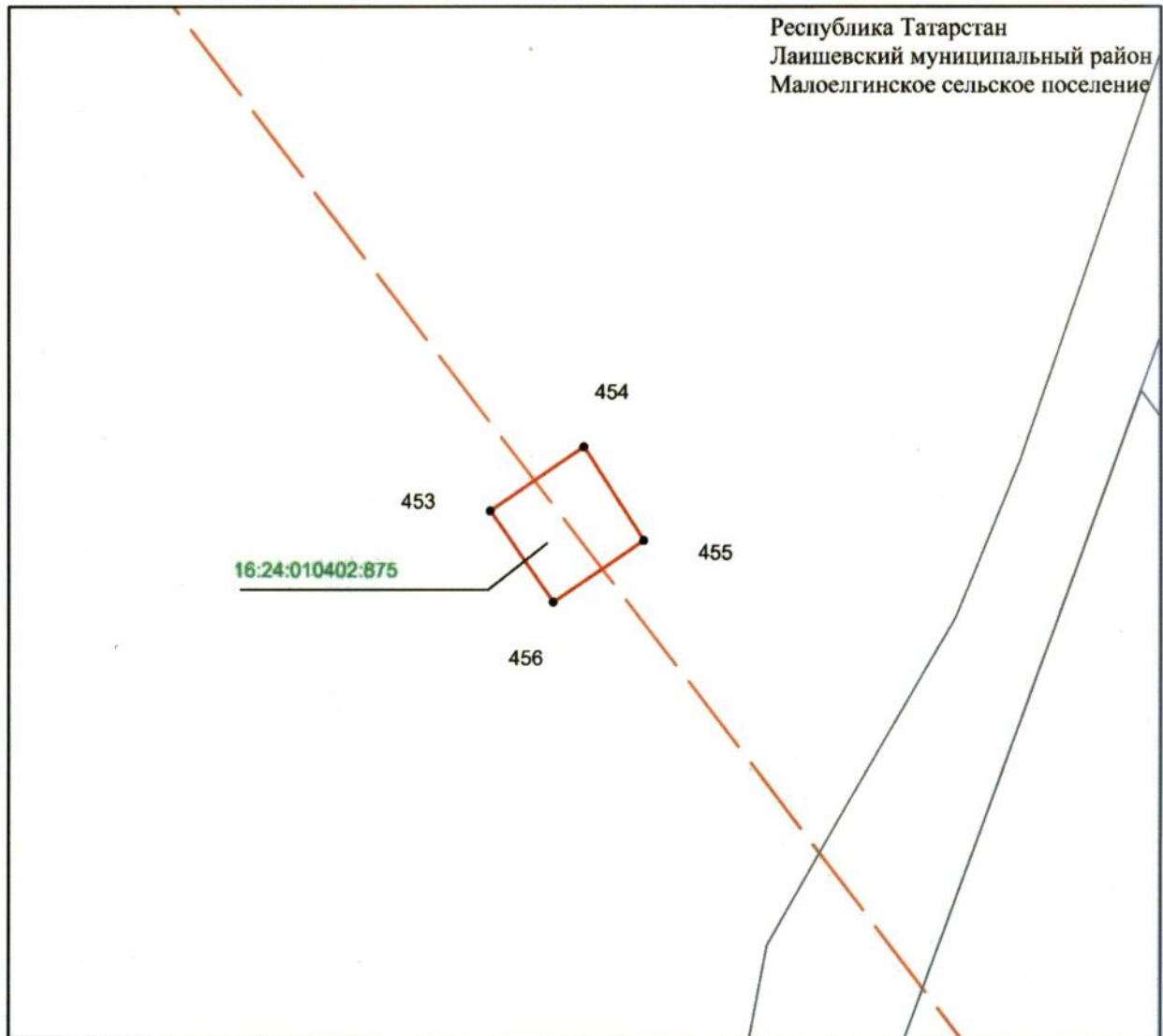
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 8



Масштаб 1 : 300

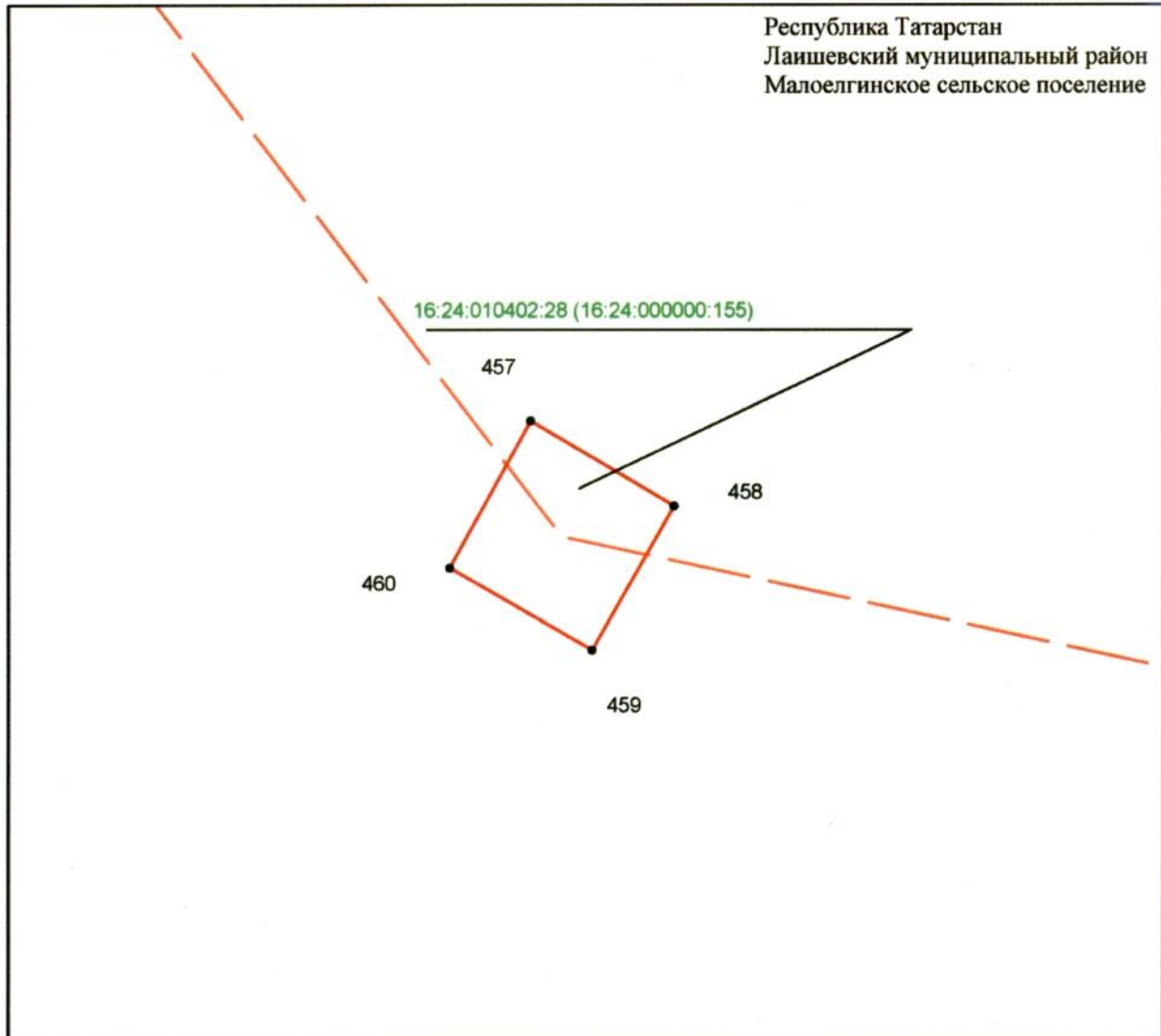
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 9



Масштаб 1 : 300

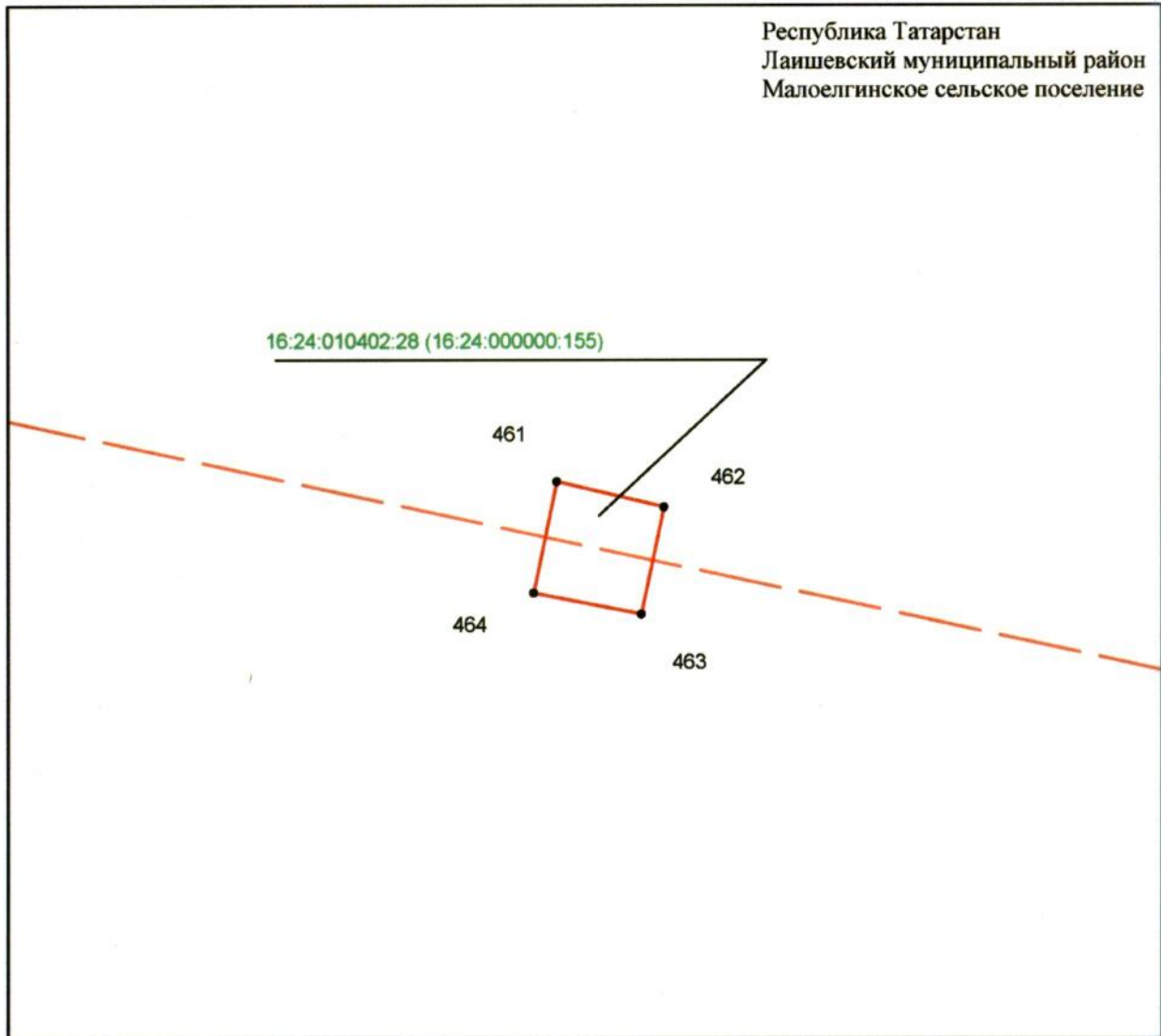
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноски 10



Масштаб 1 : 300

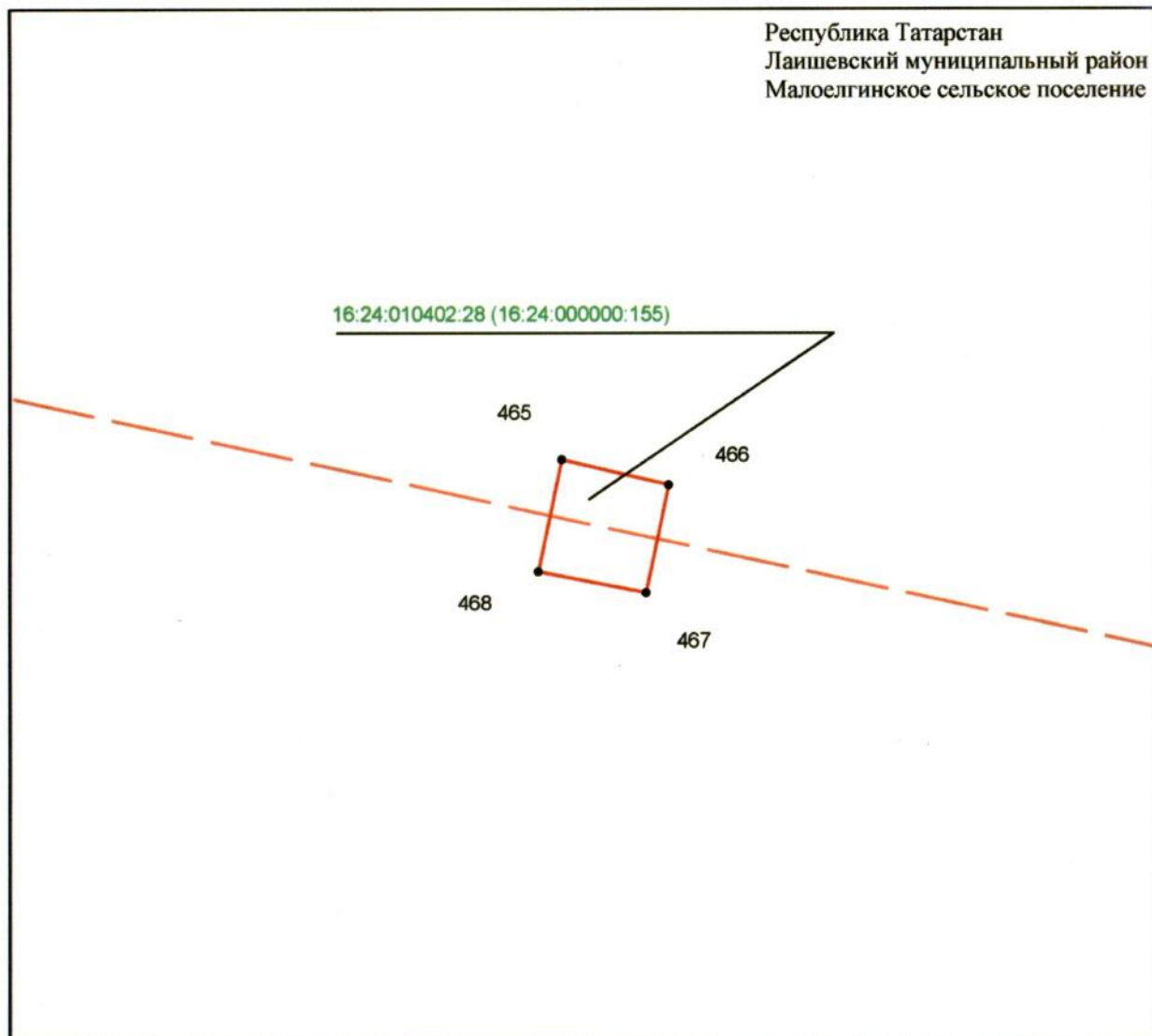
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 11



Масштаб 1 : 300

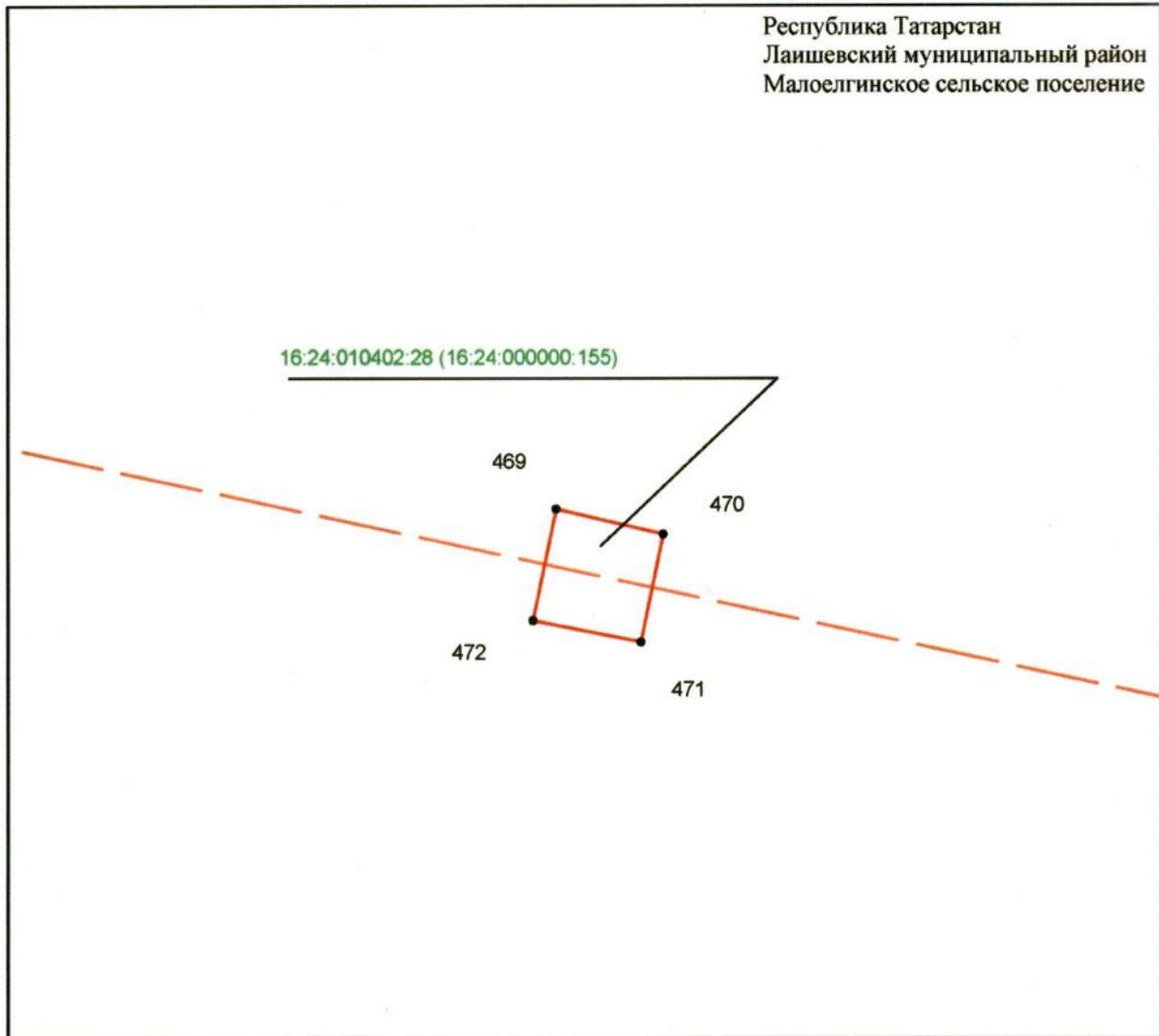
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — граница земельного участка
- — — — — проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 12



Масштаб 1 : 300

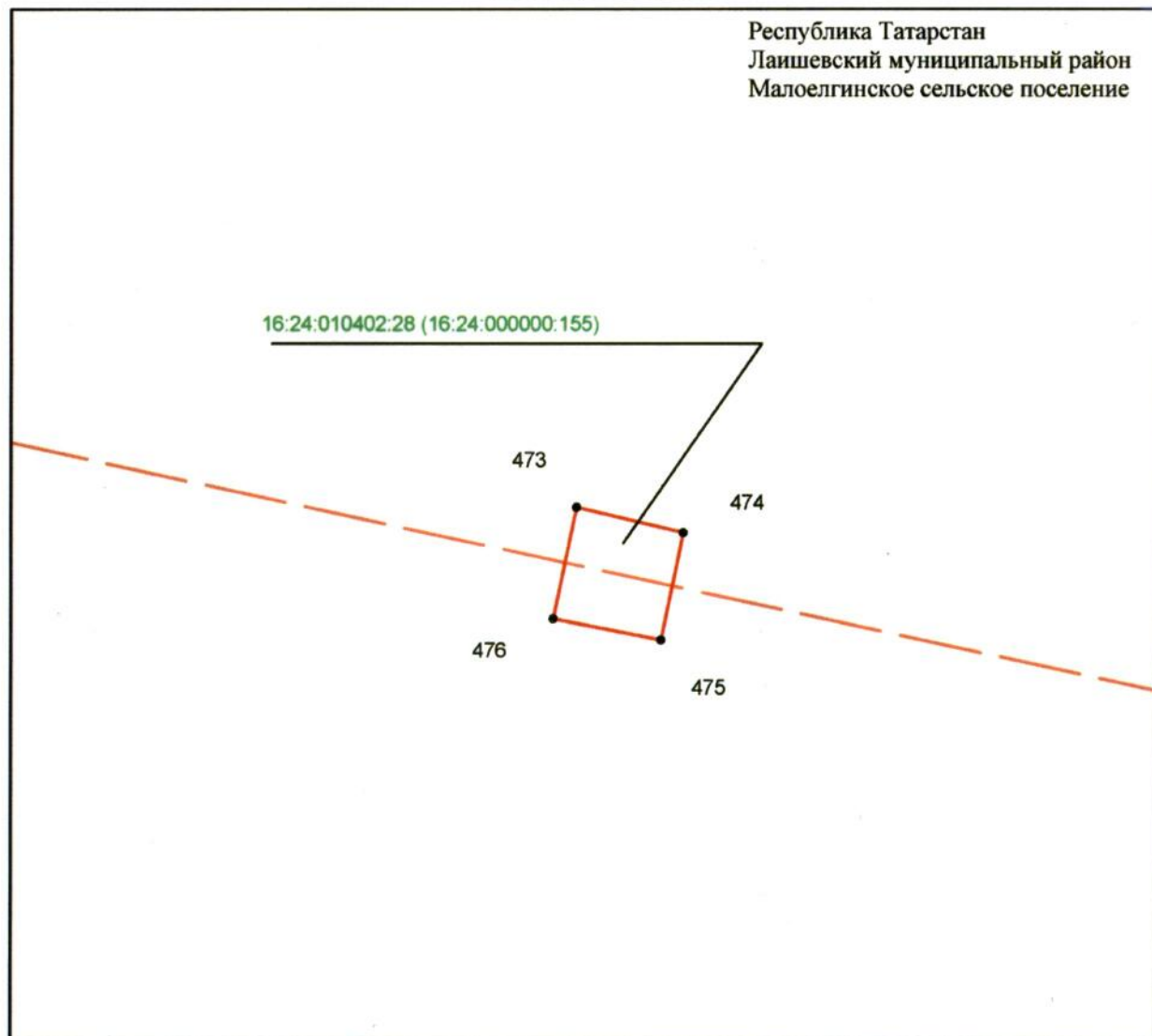
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 13



Масштаб 1 : 300

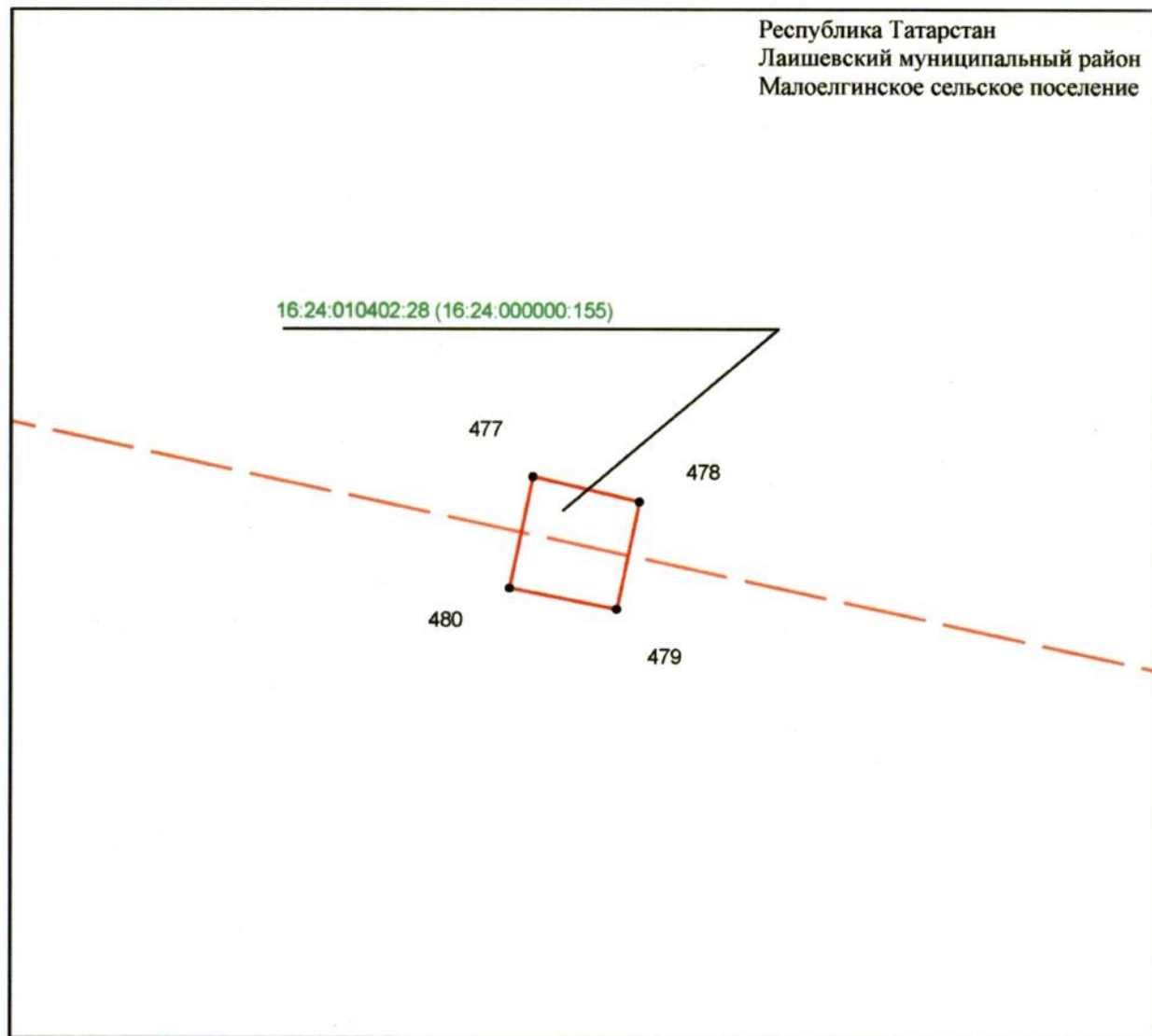
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 14



Масштаб 1 : 300

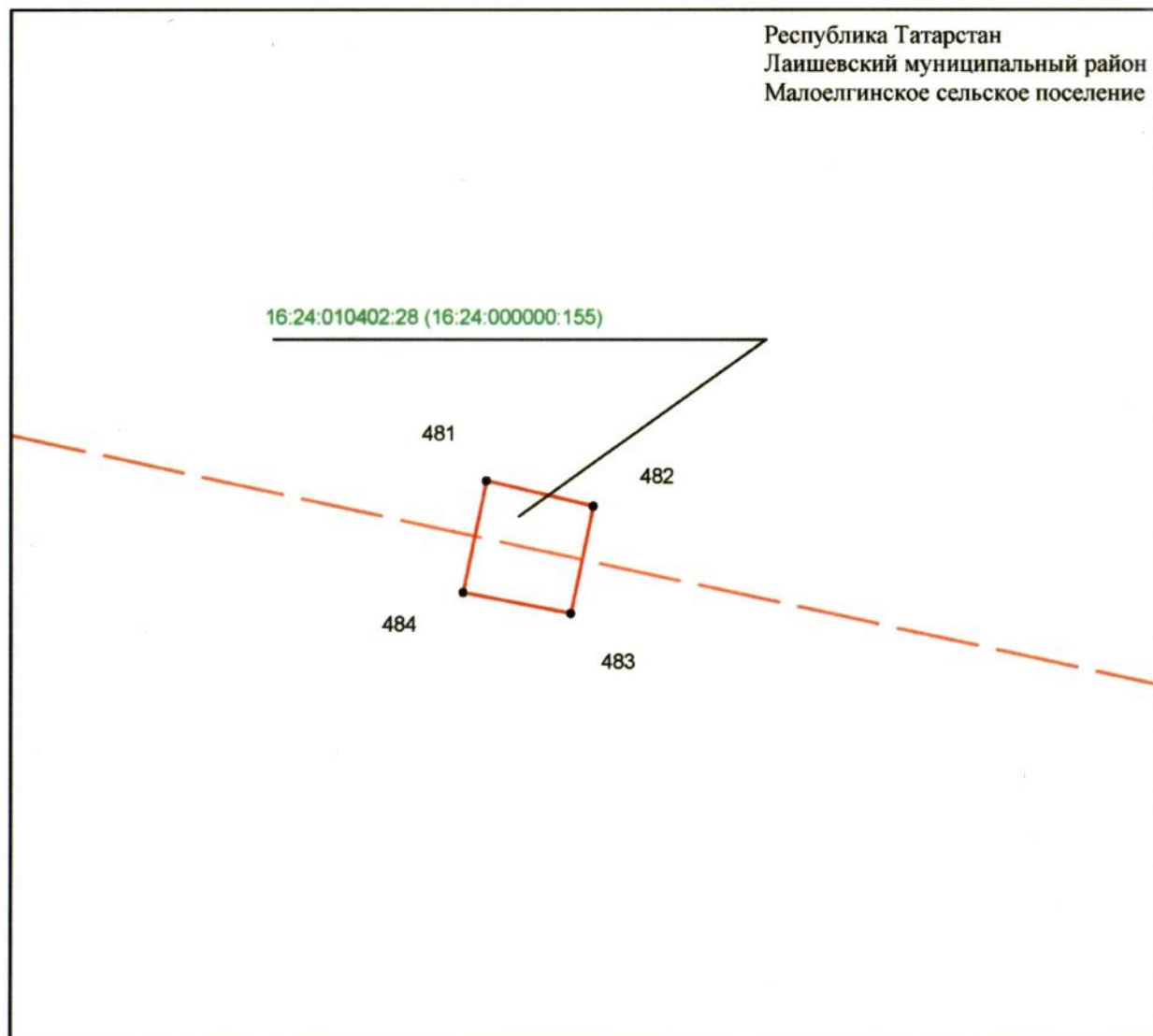
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 15



Масштаб 1 : 300

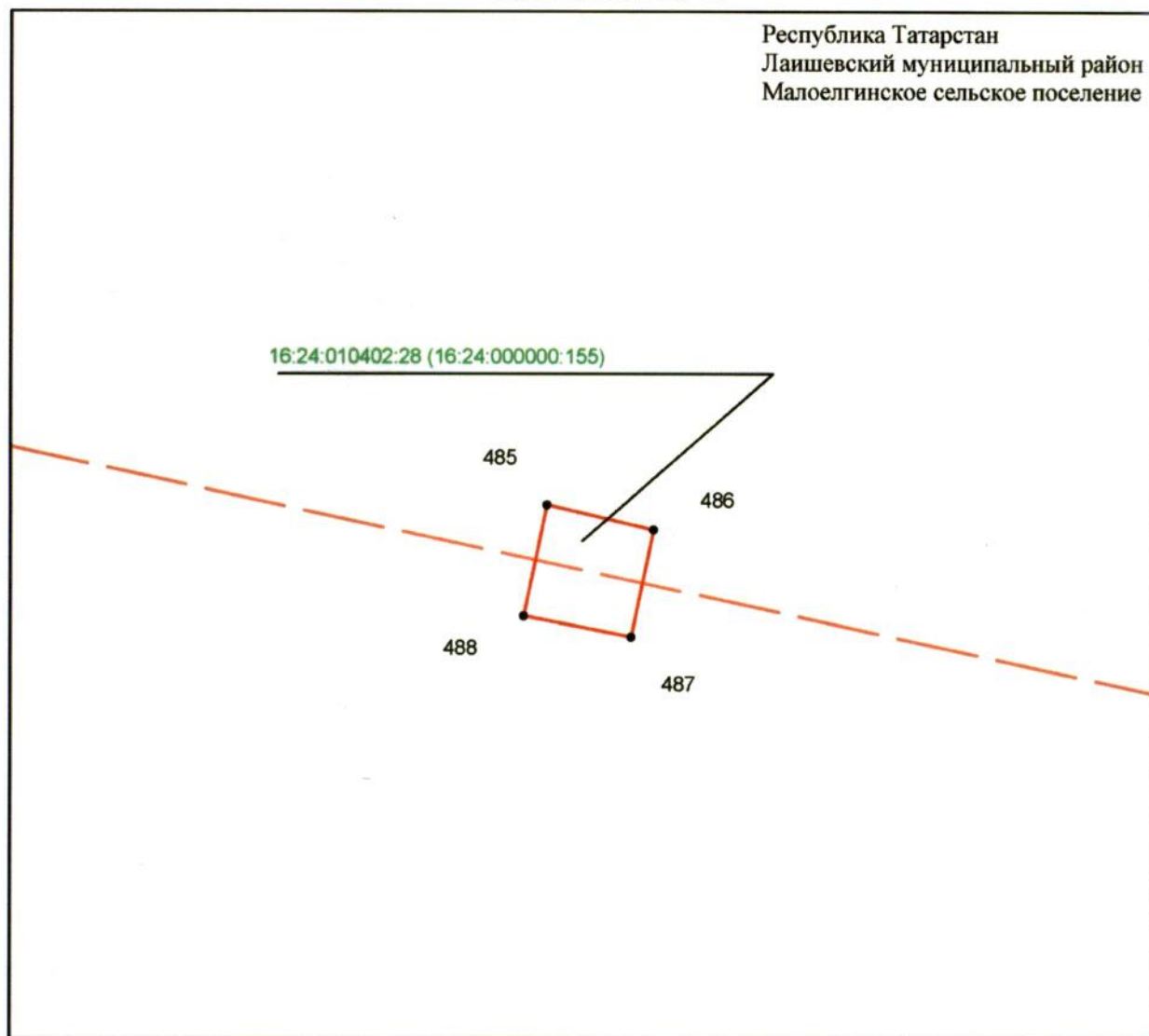
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 16



Масштаб 1 : 300

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

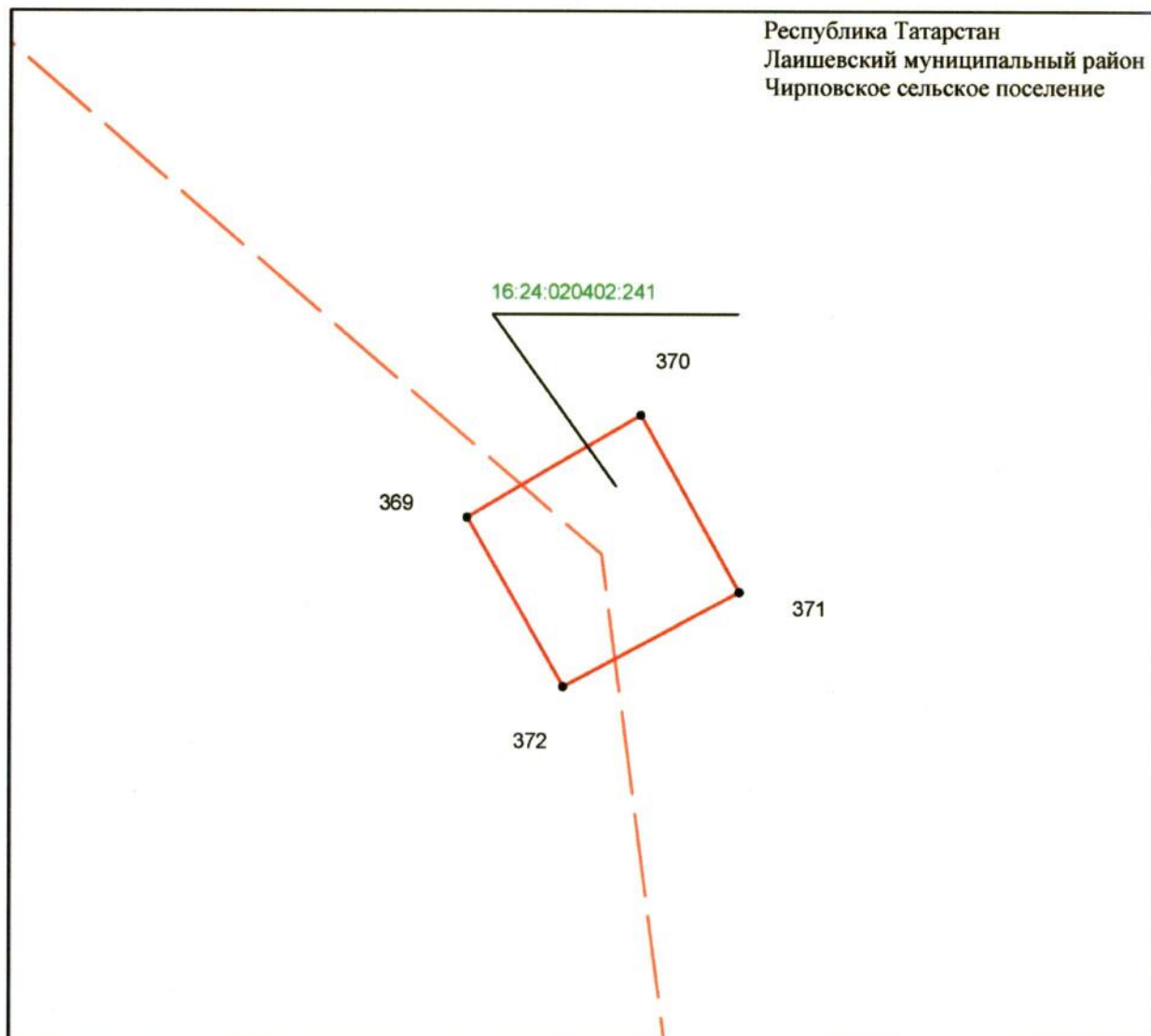
Лист 5, выноска 17

Республика Татарстан
Лаишевский муниципальный район
Малоелгинское сельское поселение

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

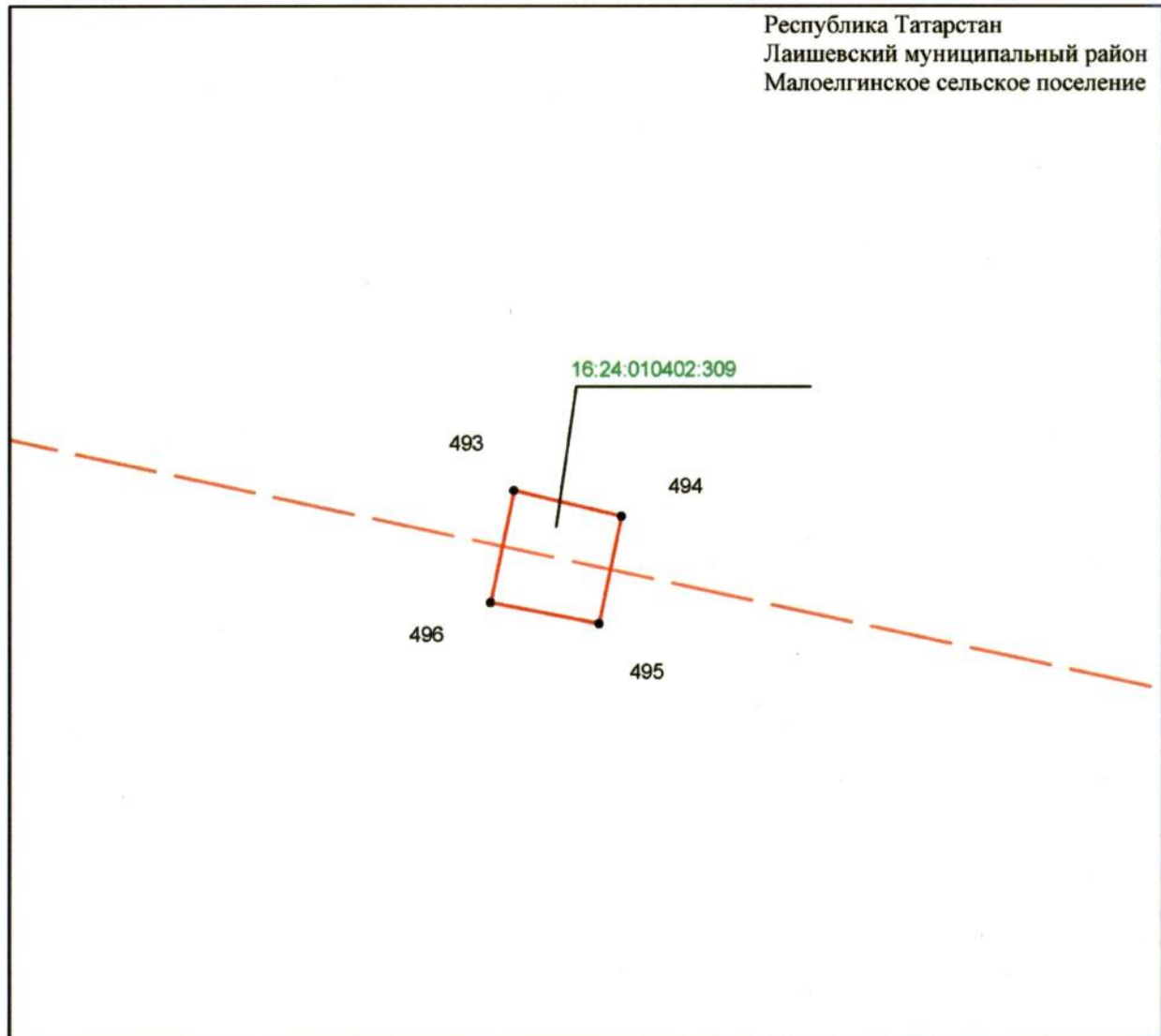
Лист 4, выноска 21



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 18



Масштаб 1 : 300

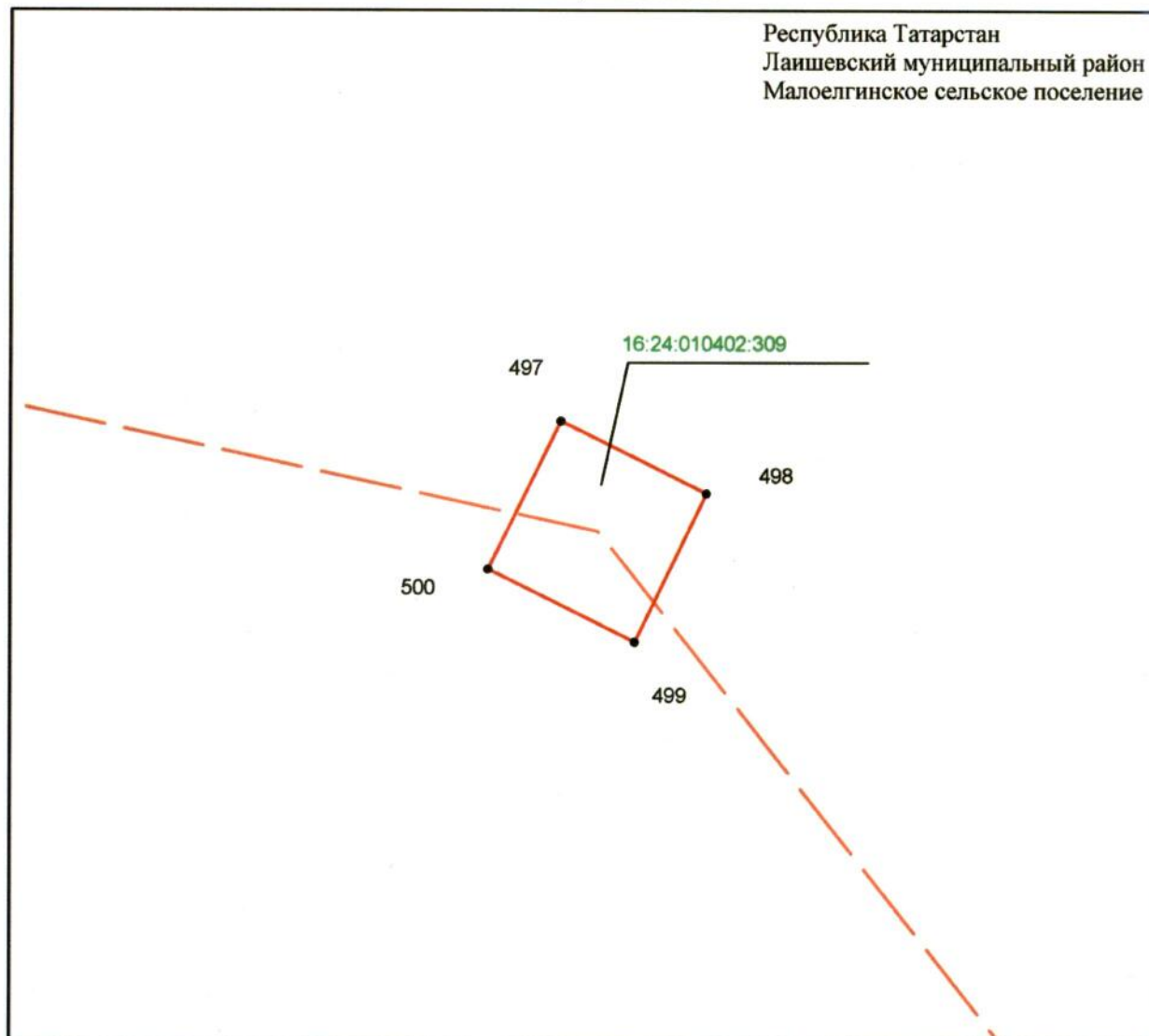
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| — — — | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| ■ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:224 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 19



Масштаб 1 : 300

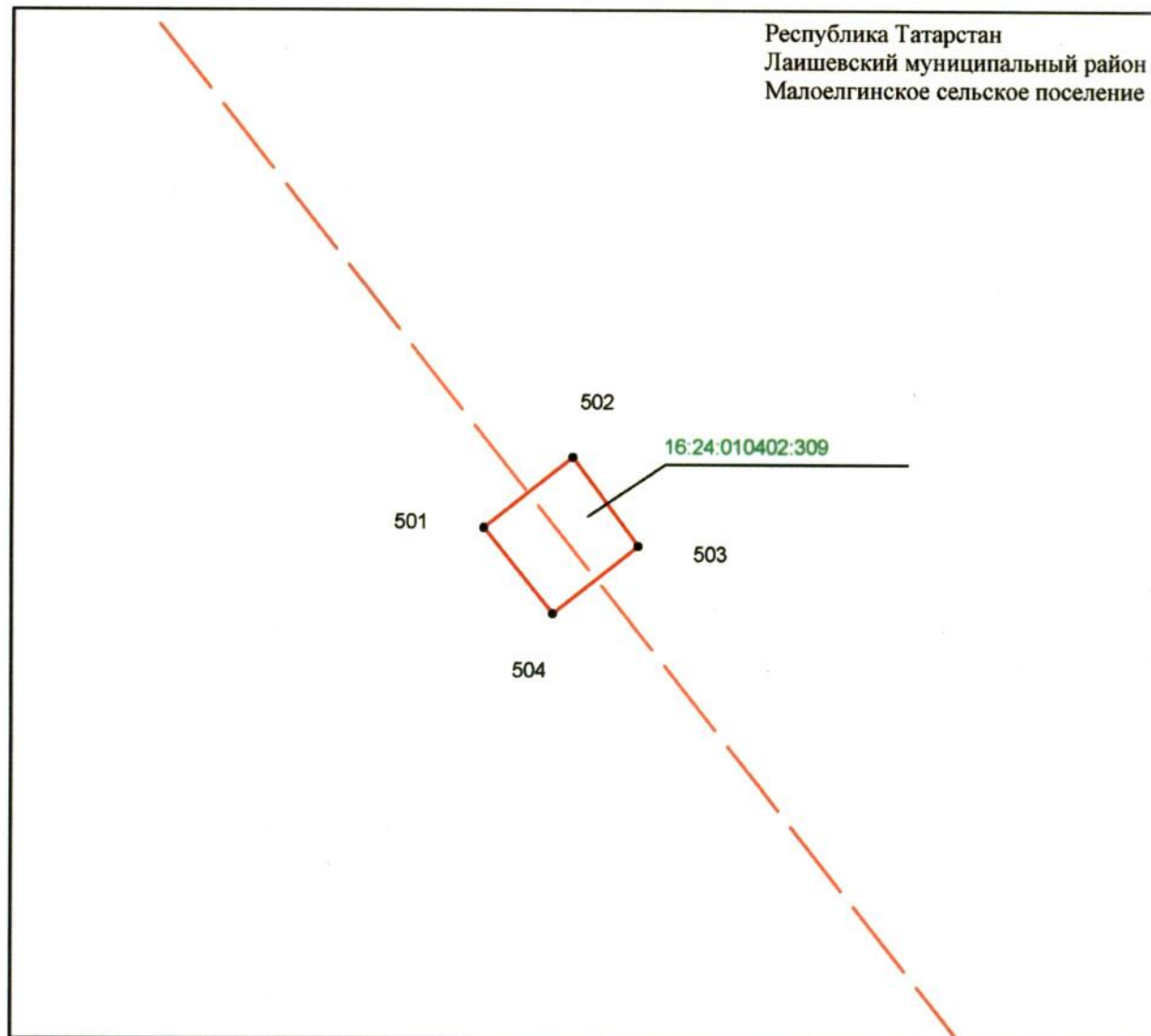
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 20



Масштаб 1 : 300

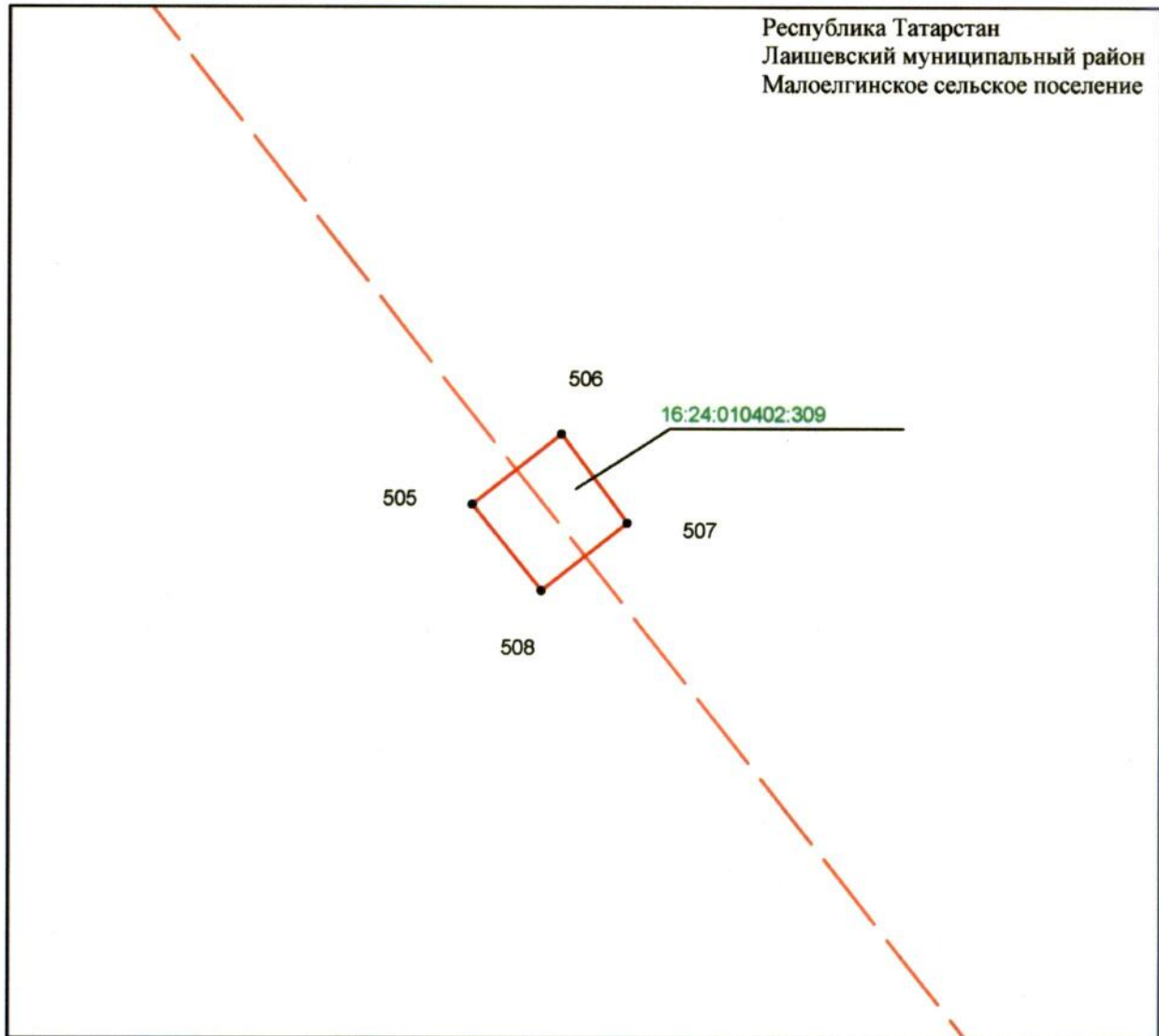
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 21



Масштаб 1 : 300

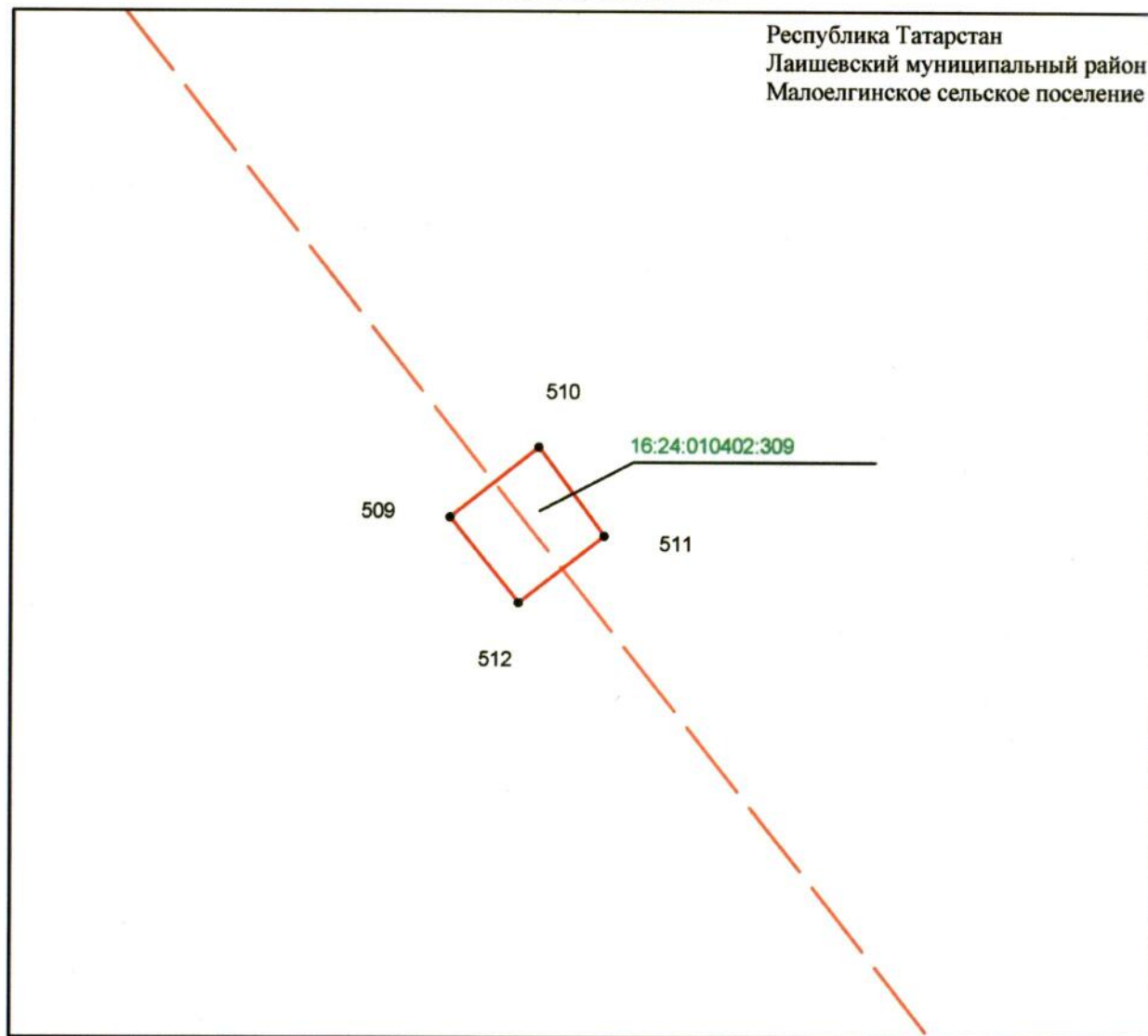
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 22



Масштаб 1 : 300

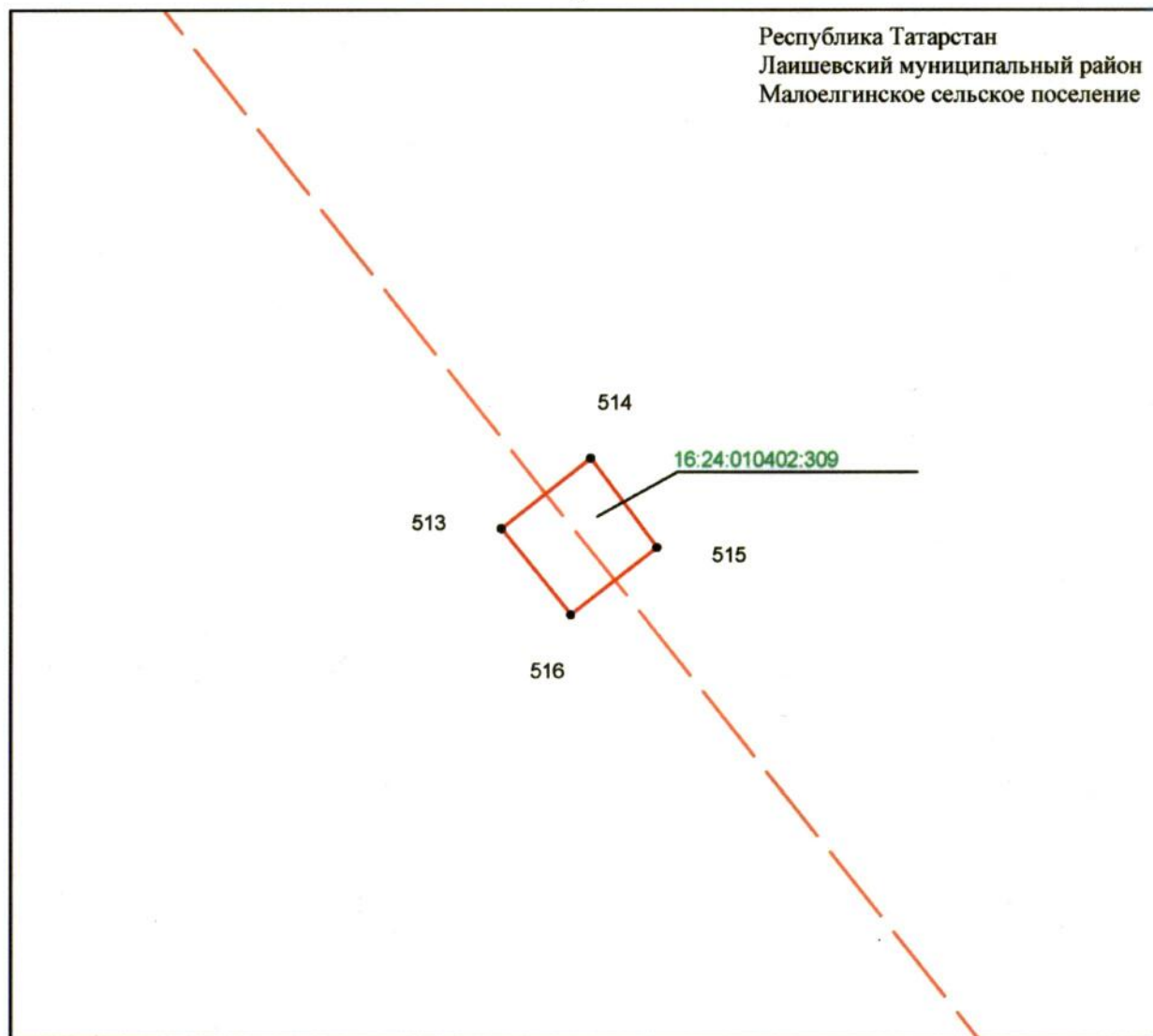
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 23



Масштаб 1 : 300

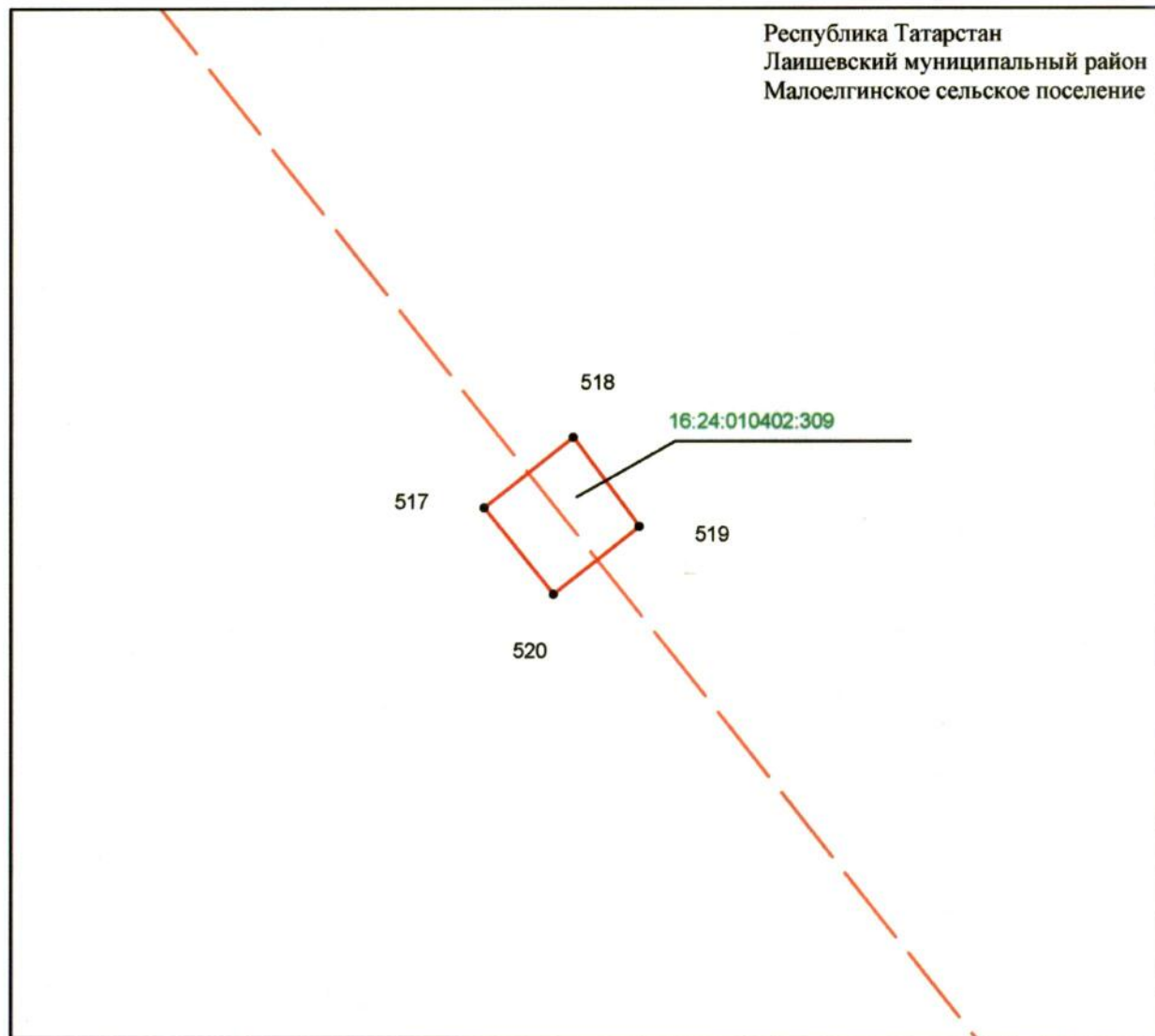
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 24



Масштаб 1 : 300

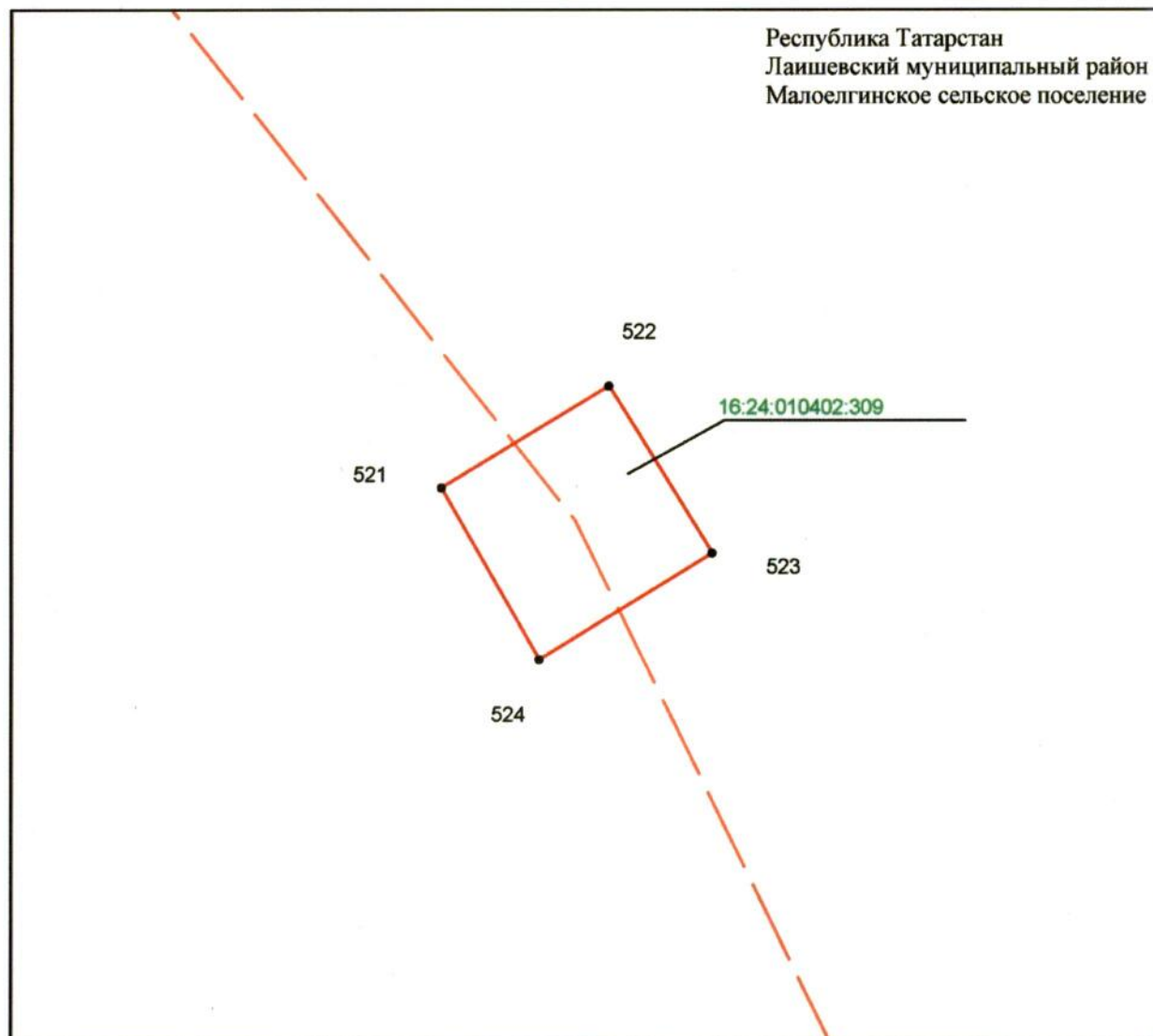
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 25



Масштаб 1 : 300

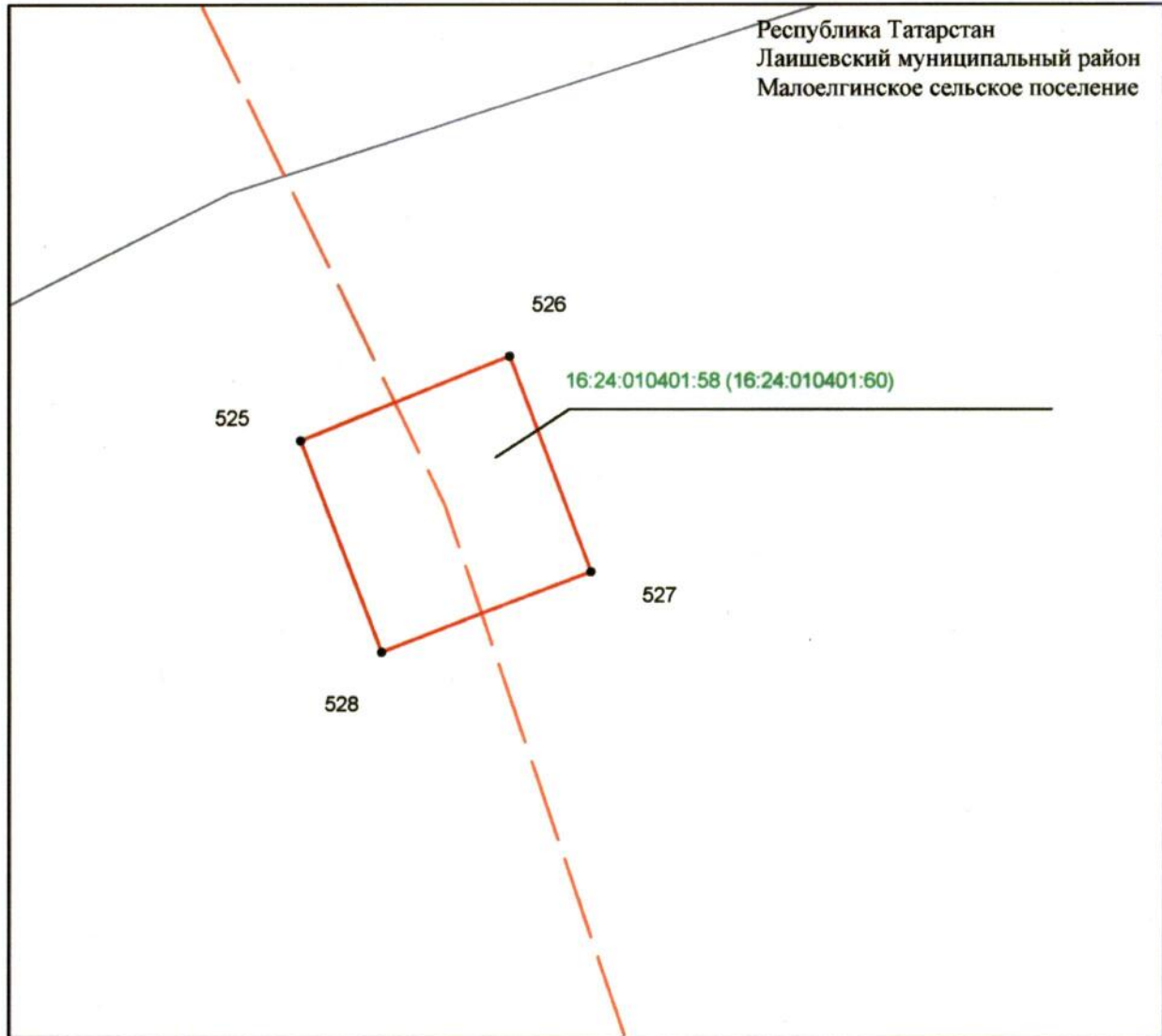
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 26



Масштаб 1 : 300

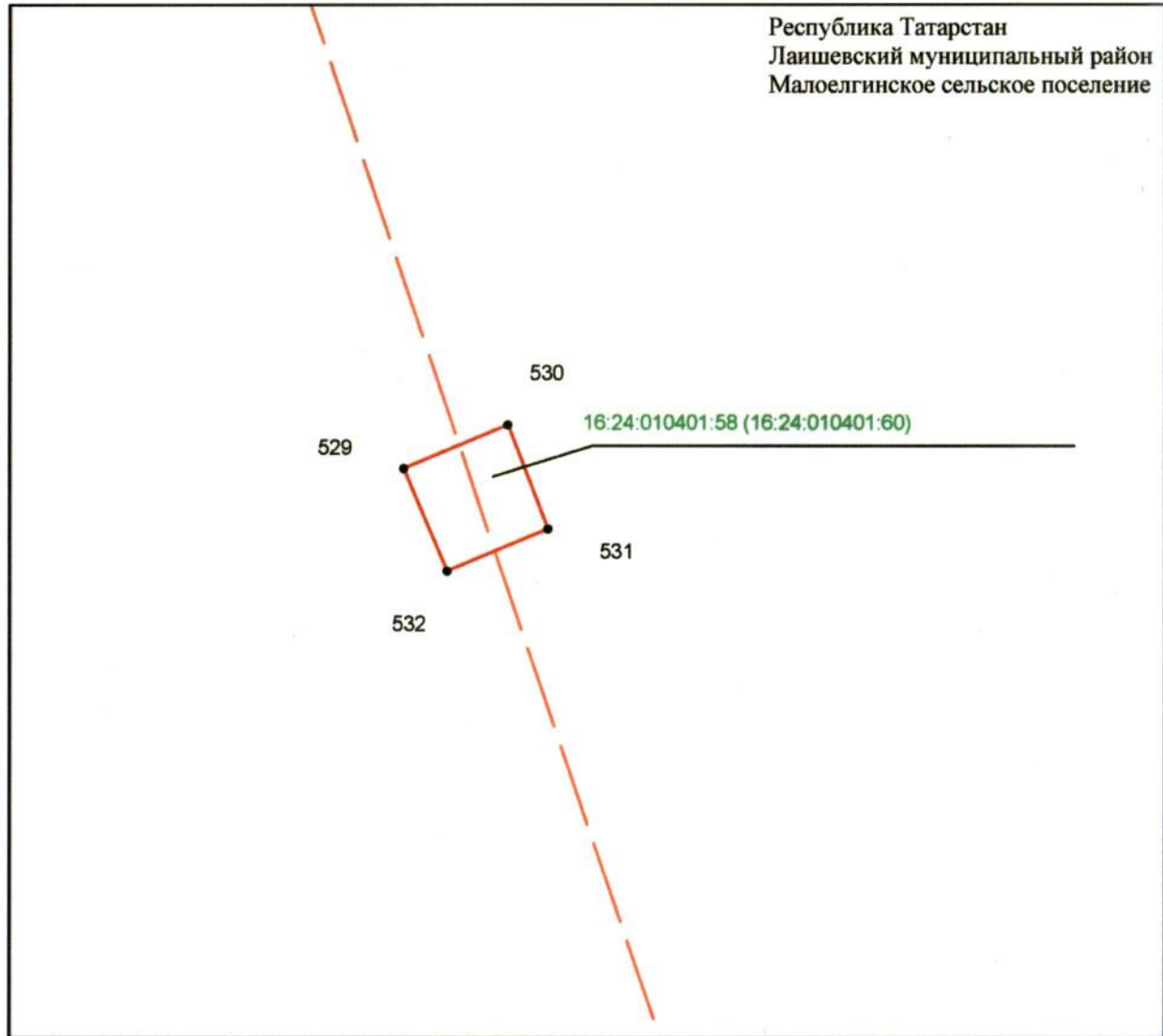
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|--|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| — — — | – проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:224 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 27



Масштаб 1 : 300

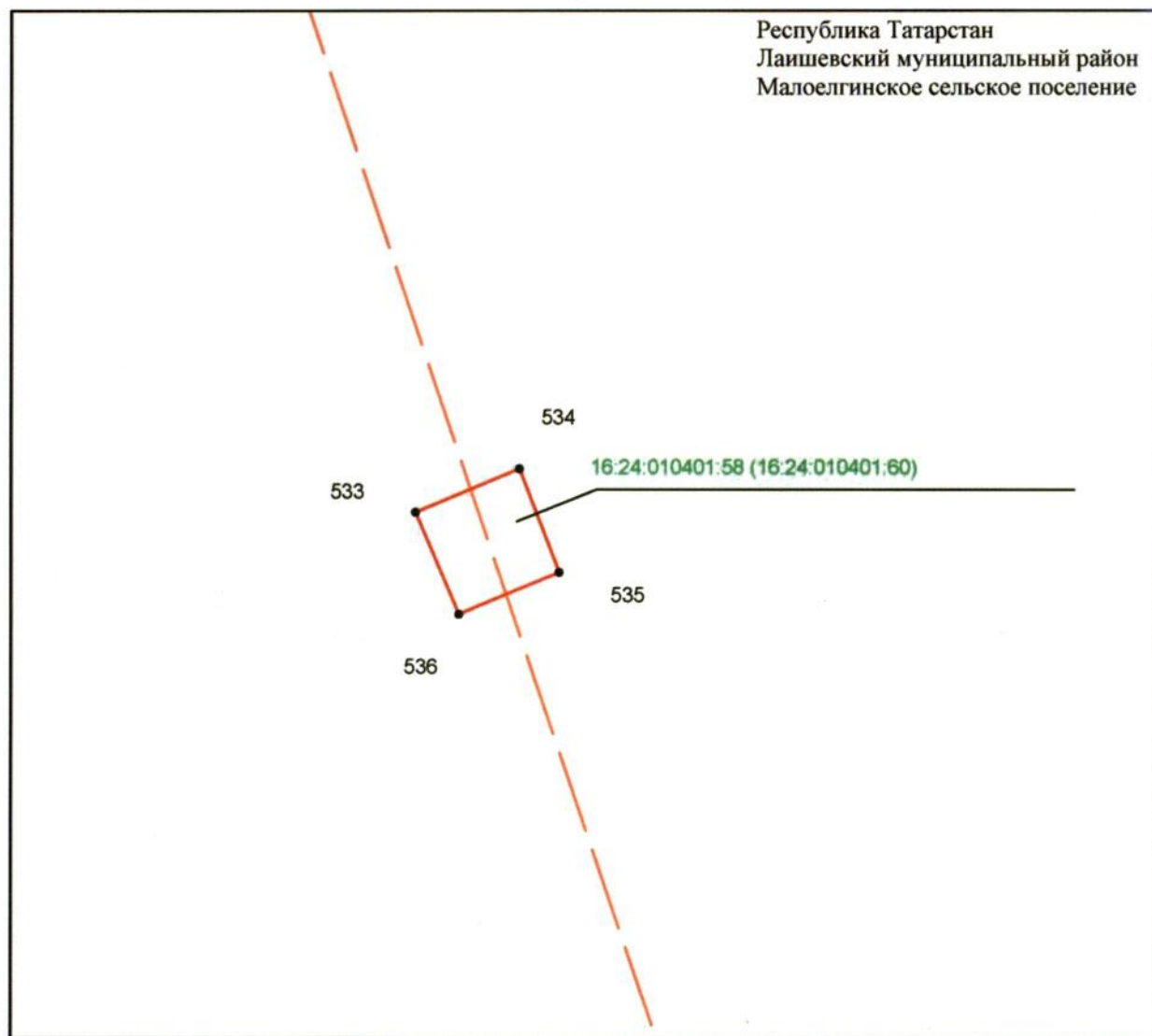
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| --- | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:224 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 28



Масштаб 1 : 300

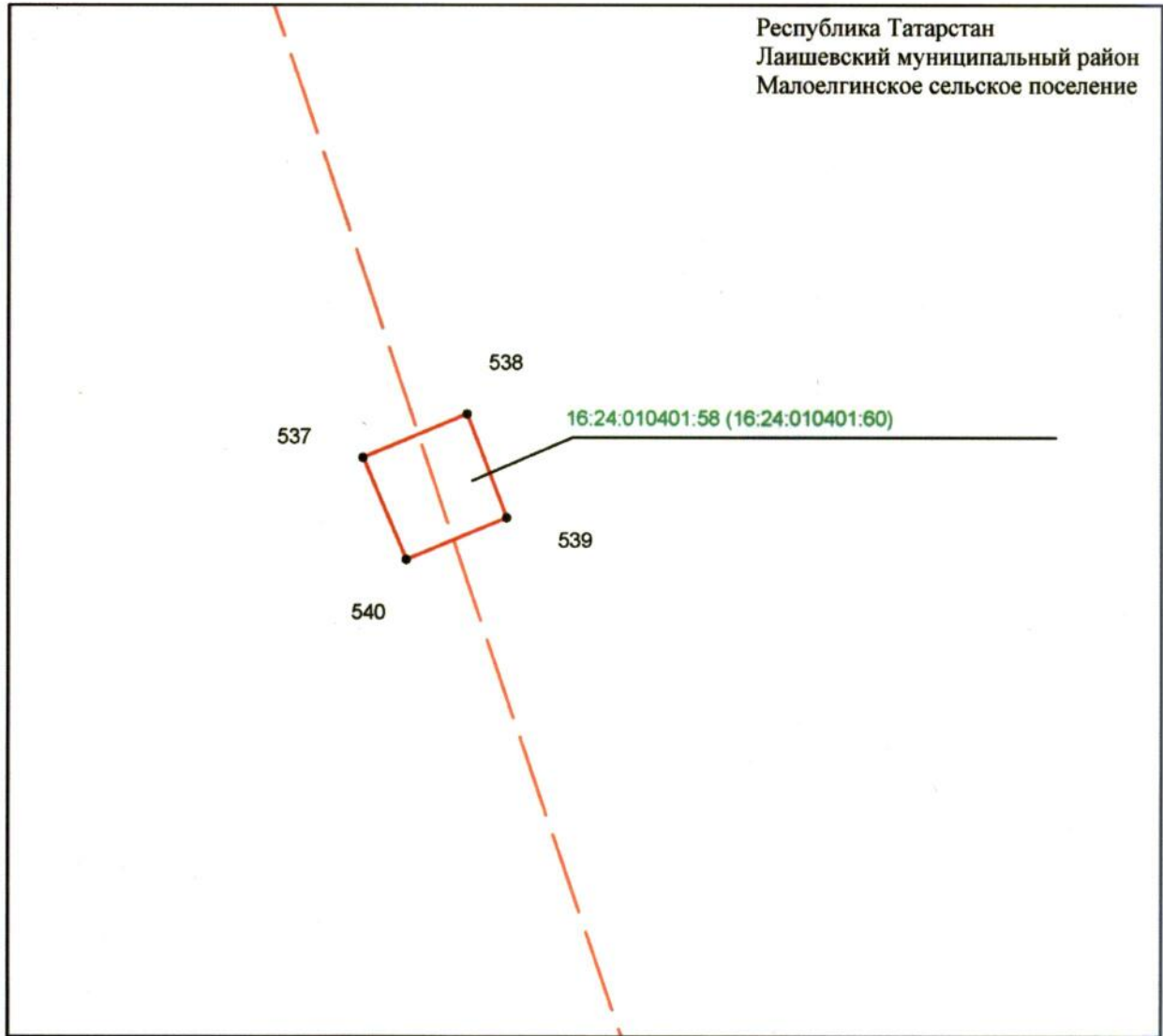
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 29



Масштаб 1 : 300

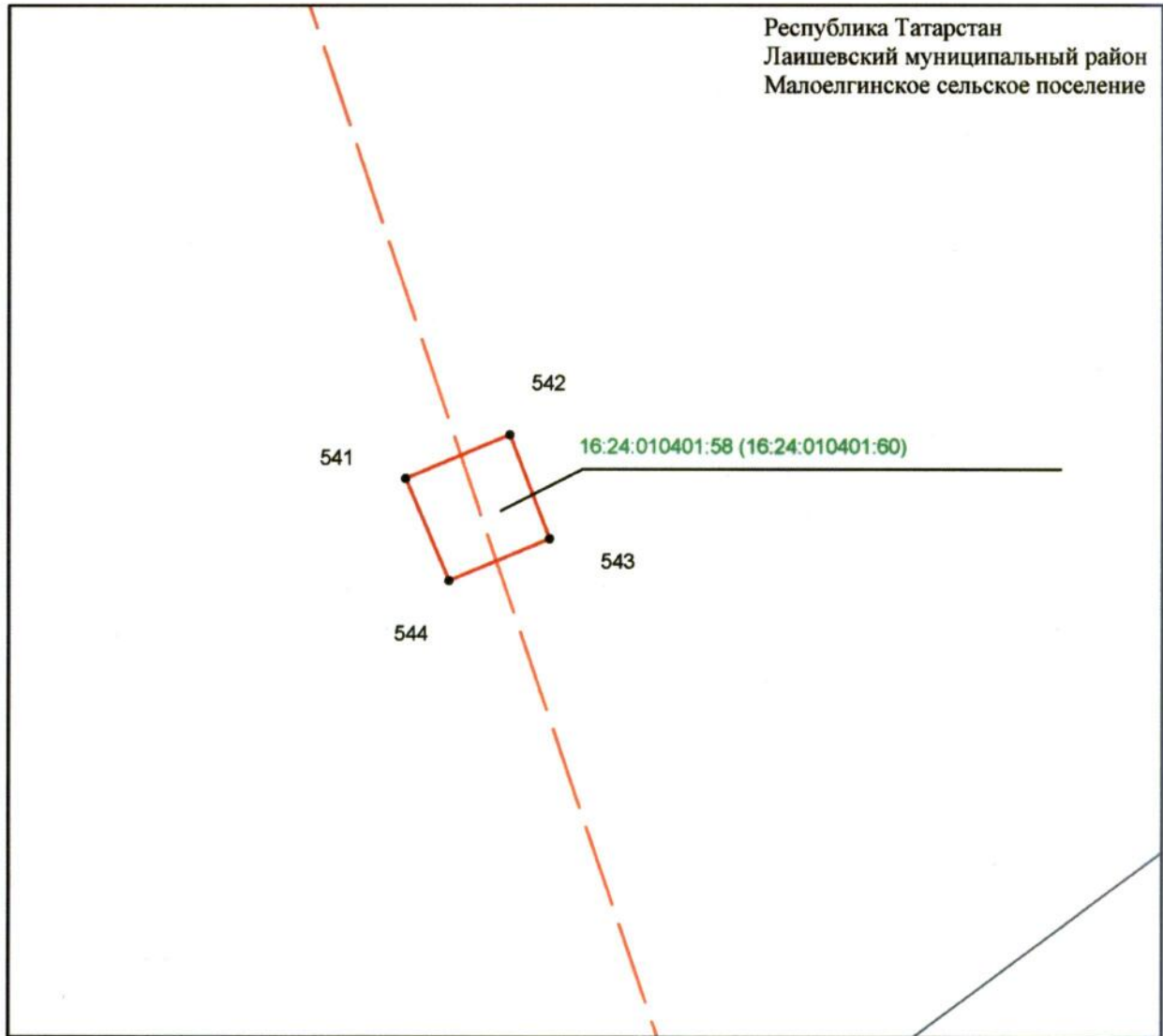
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| — — — | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:224 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 30



Масштаб 1 : 300

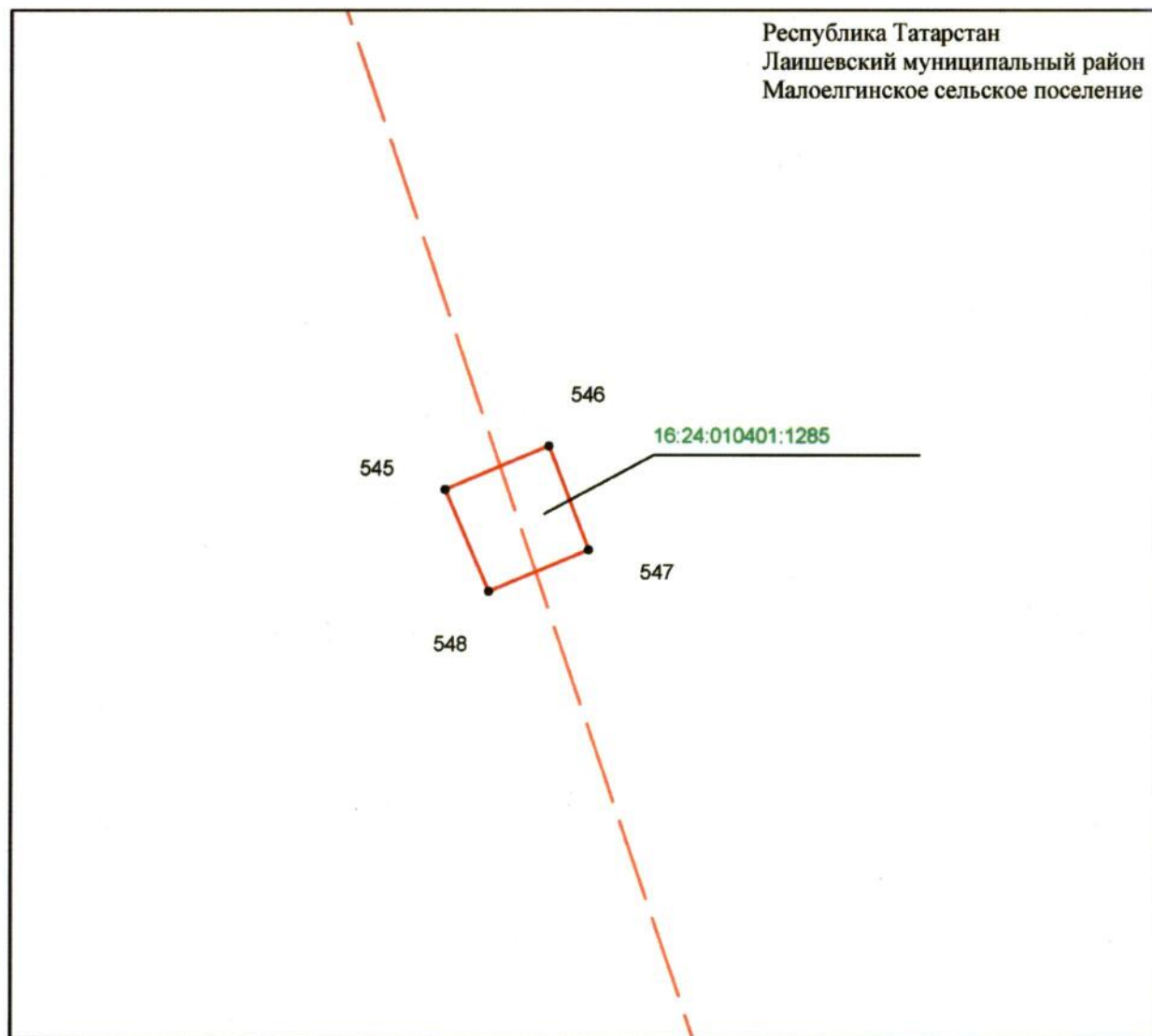
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 31



Масштаб 1 : 300

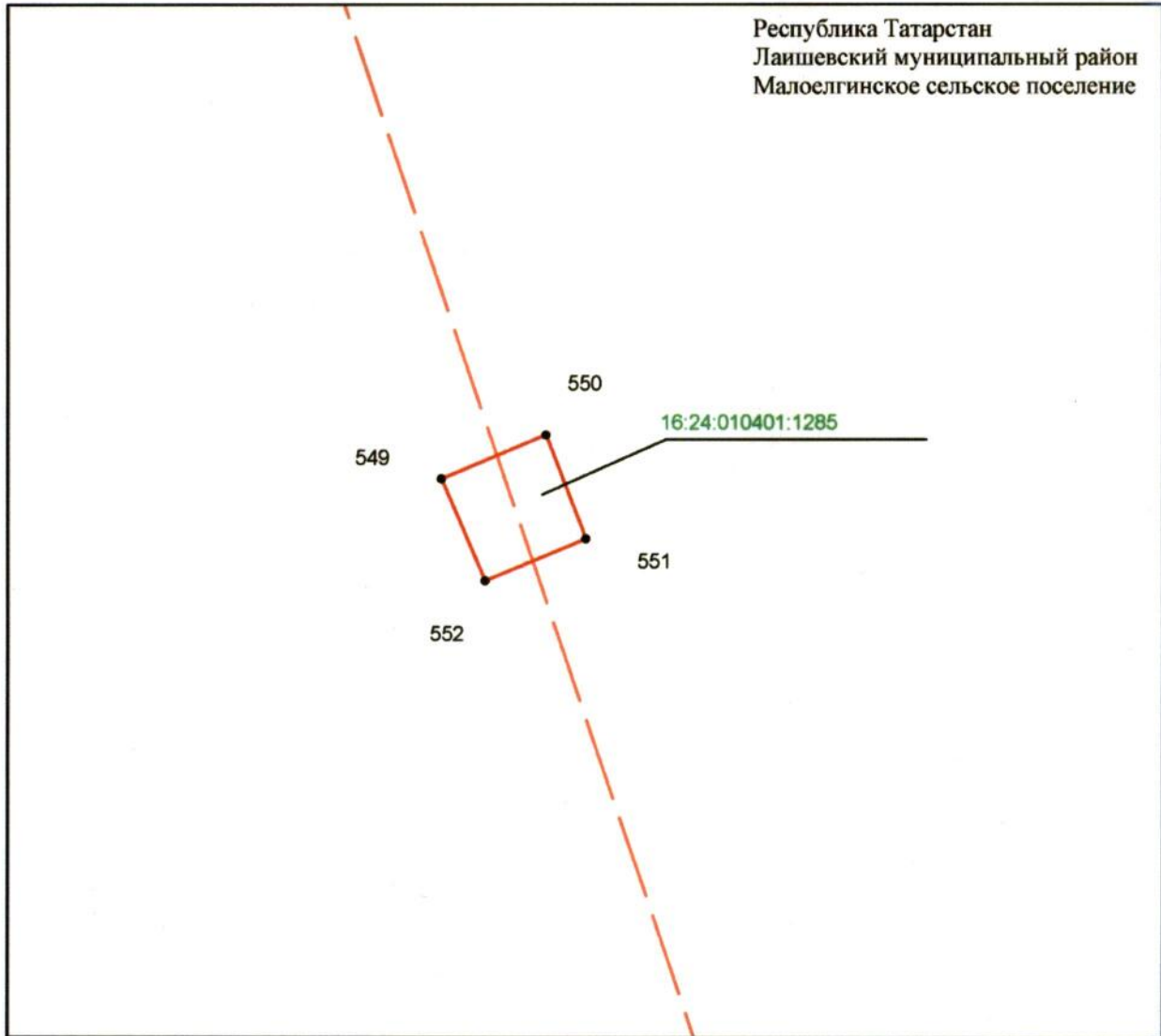
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 32



Масштаб 1 : 300

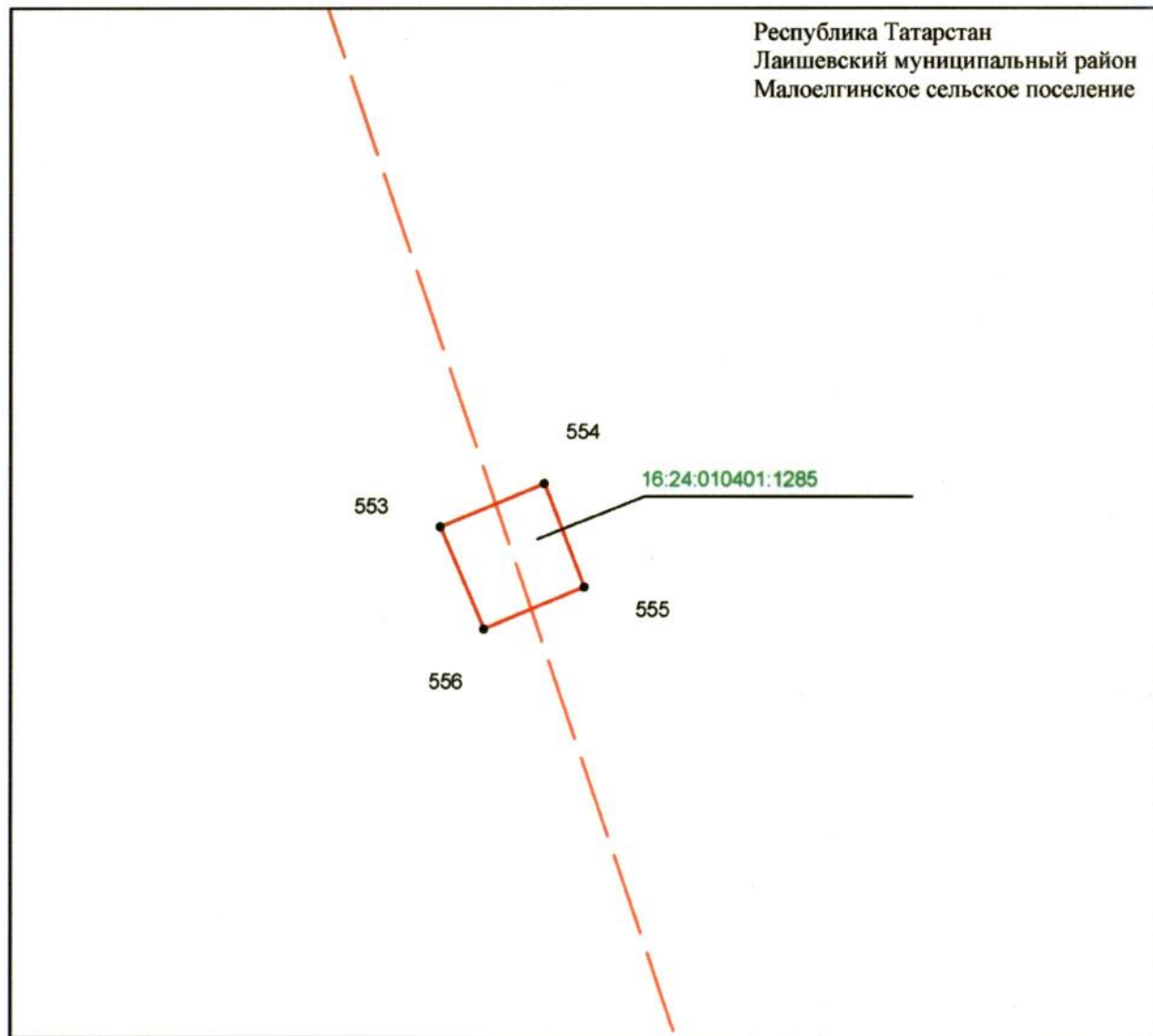
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:224 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 5, выноска 33



Масштаб 1 : 300

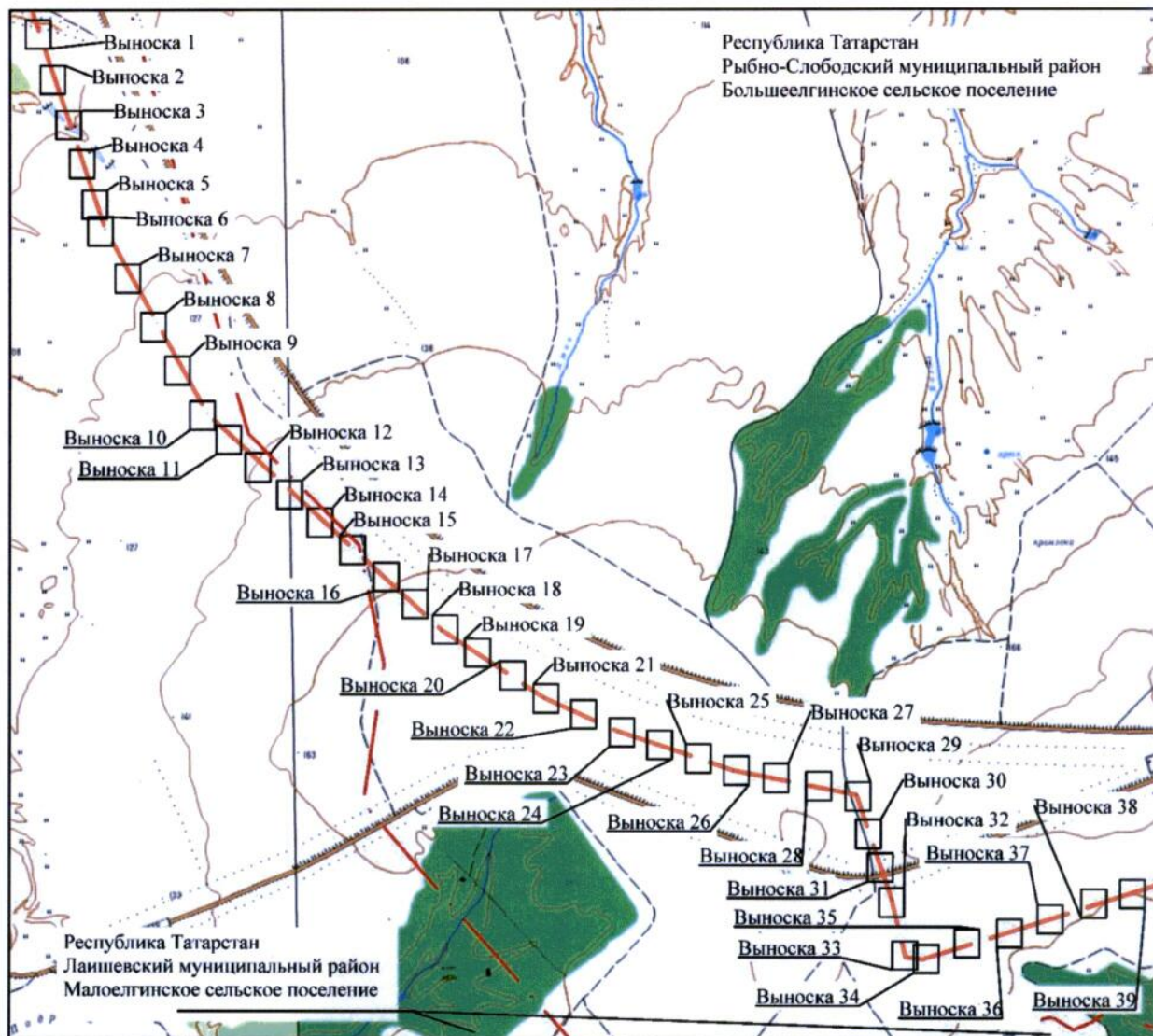
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4




Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6



Масштаб 1 : 25 000

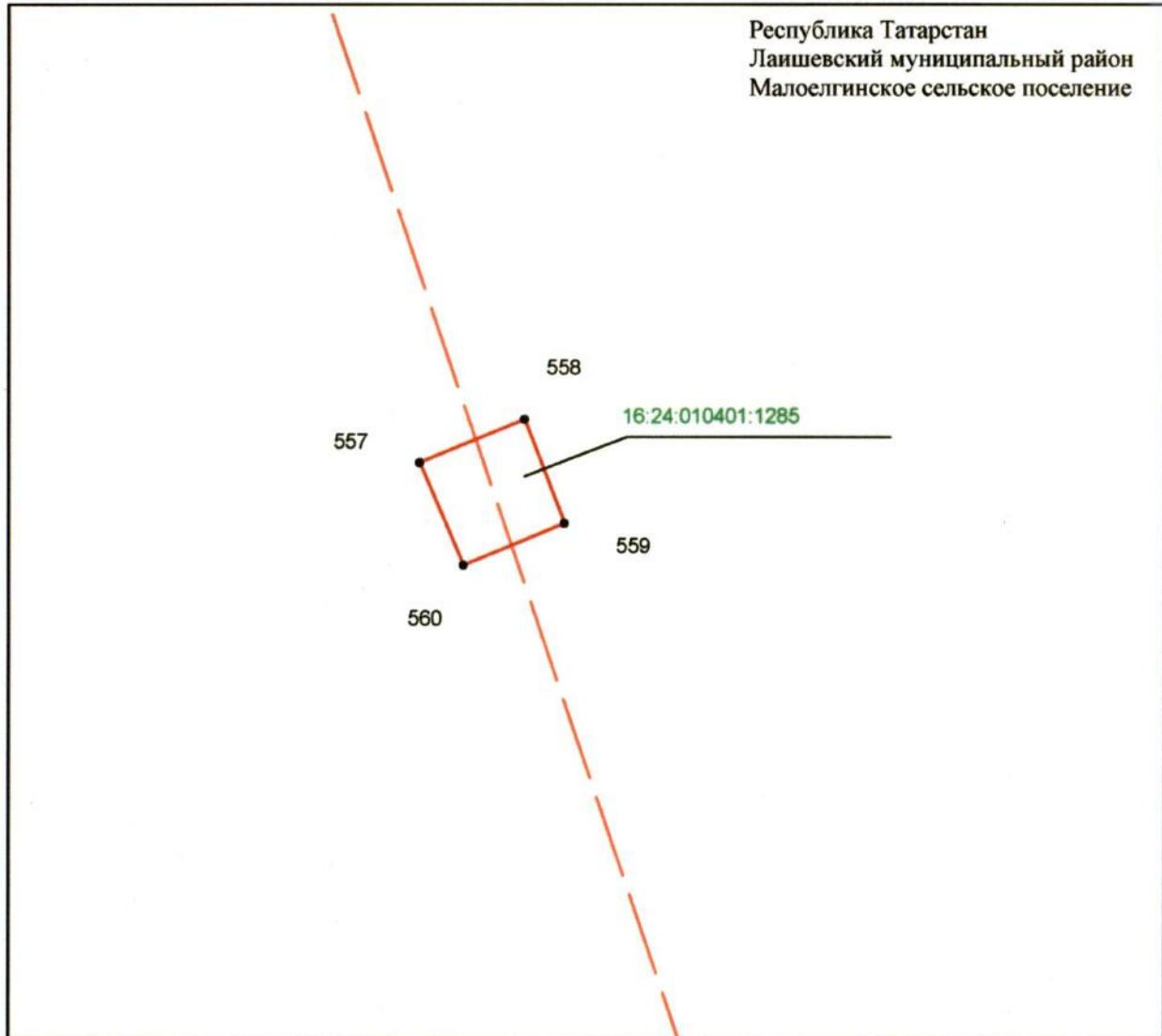
Используемые условные знаки и обозначения:

-  – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
-  – граница муниципального района
-  – граница сельского поселения.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 1



Масштаб 1 : 300

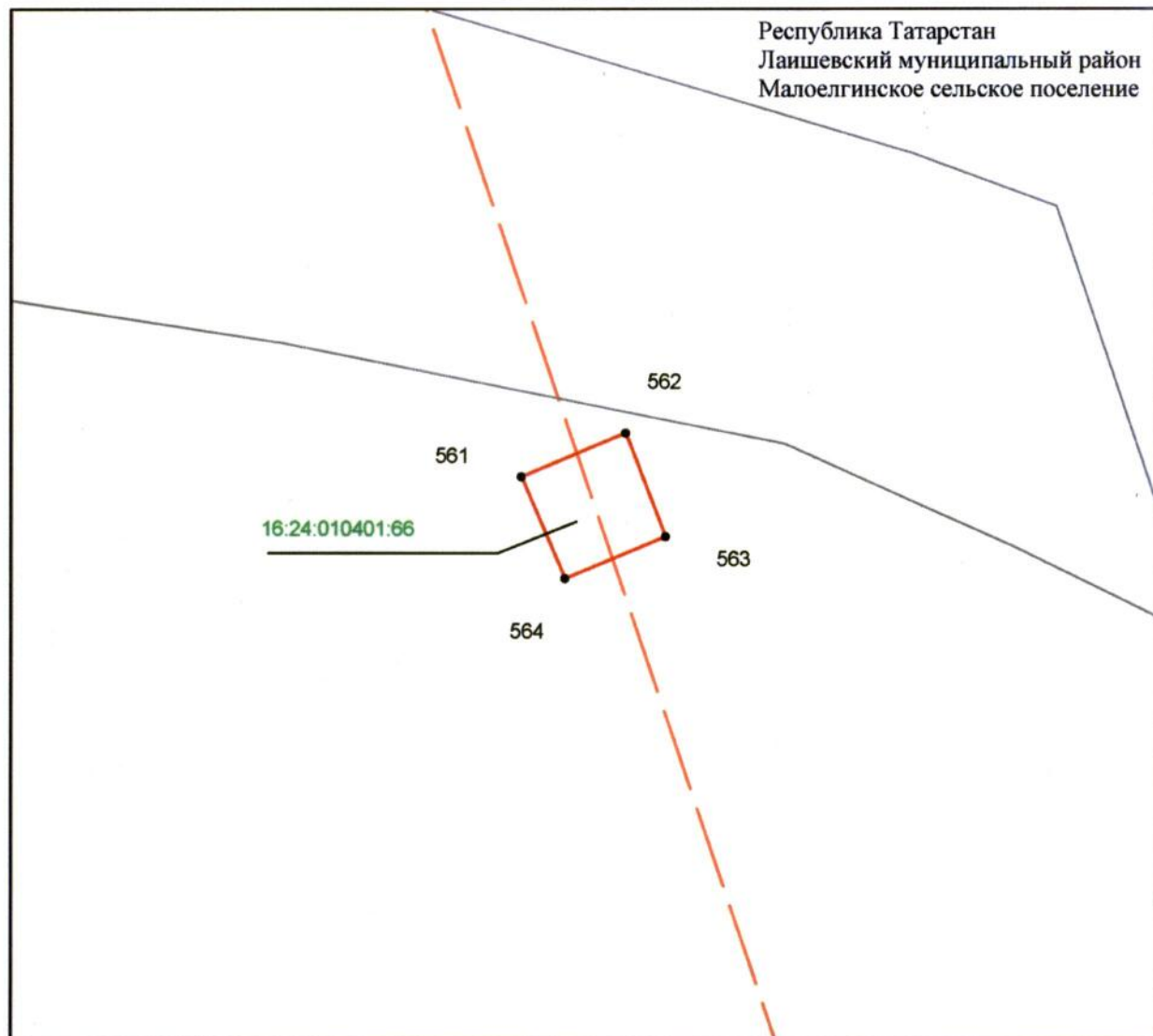
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| — — — | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:224 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 2



Масштаб 1 : 300

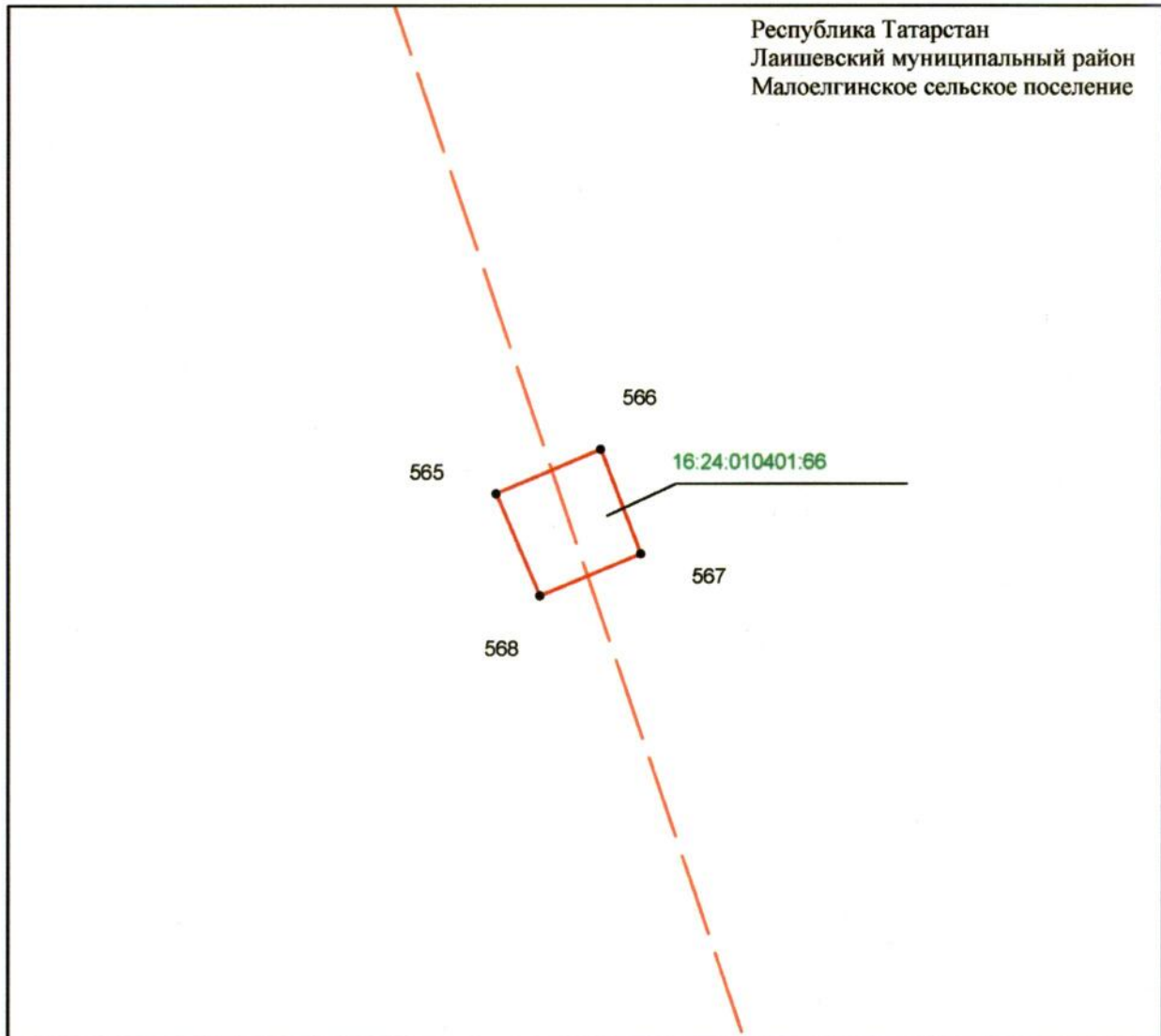
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 3



Масштаб 1 : 300

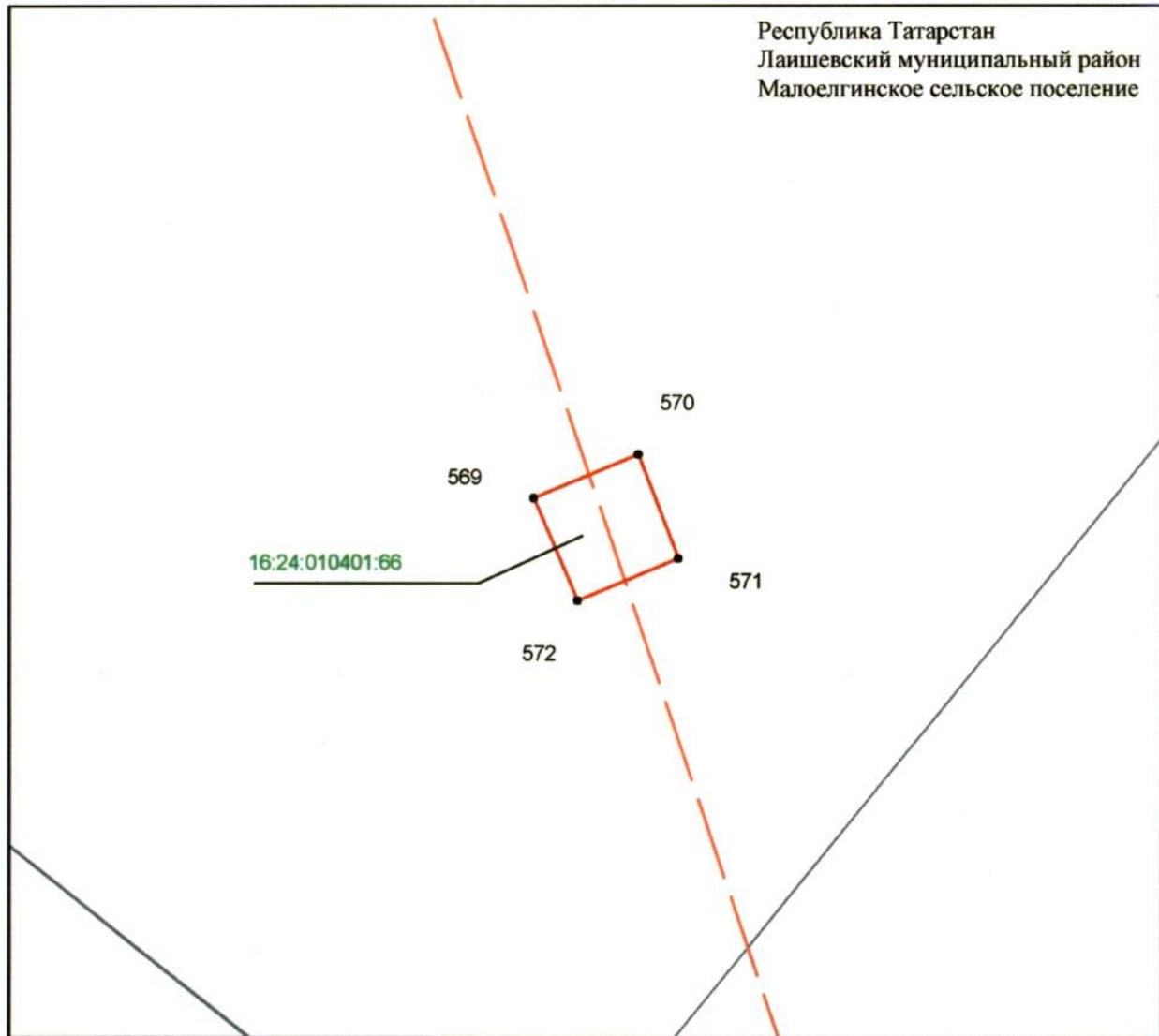
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 4



Масштаб 1 : 300

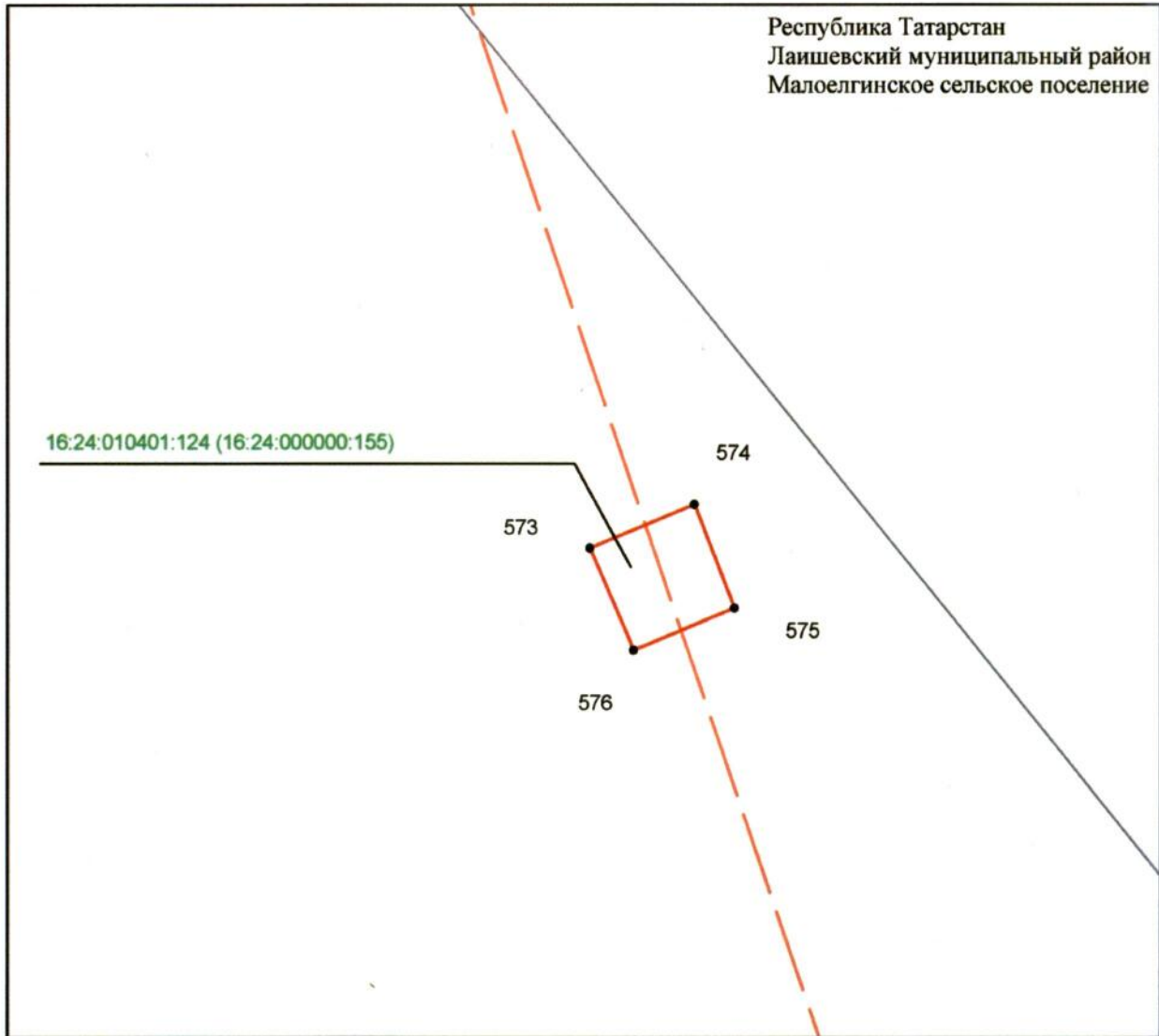
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|--|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| --- | – проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:224 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 5



Масштаб 1 : 300

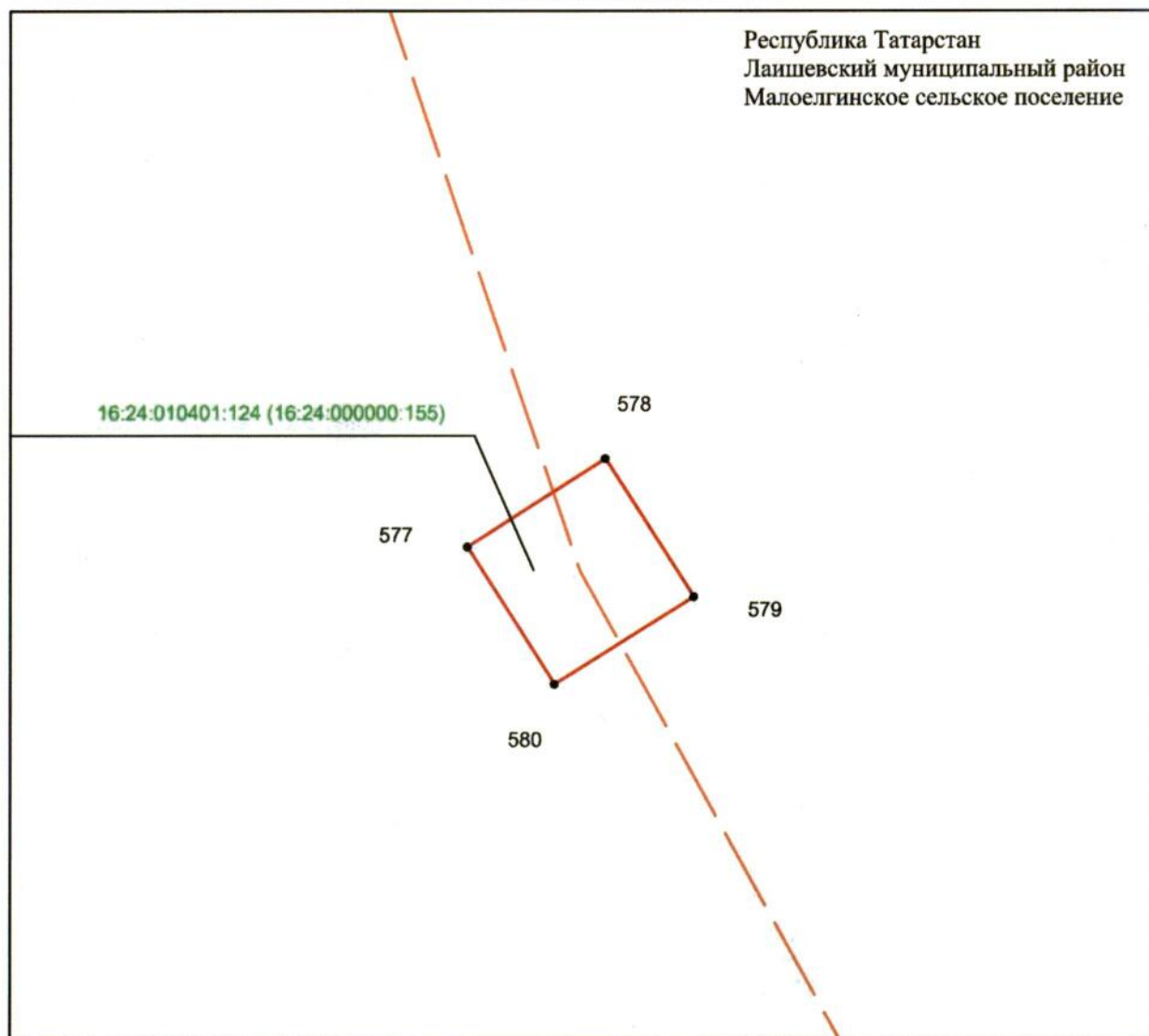
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 6



Масштаб 1 : 300

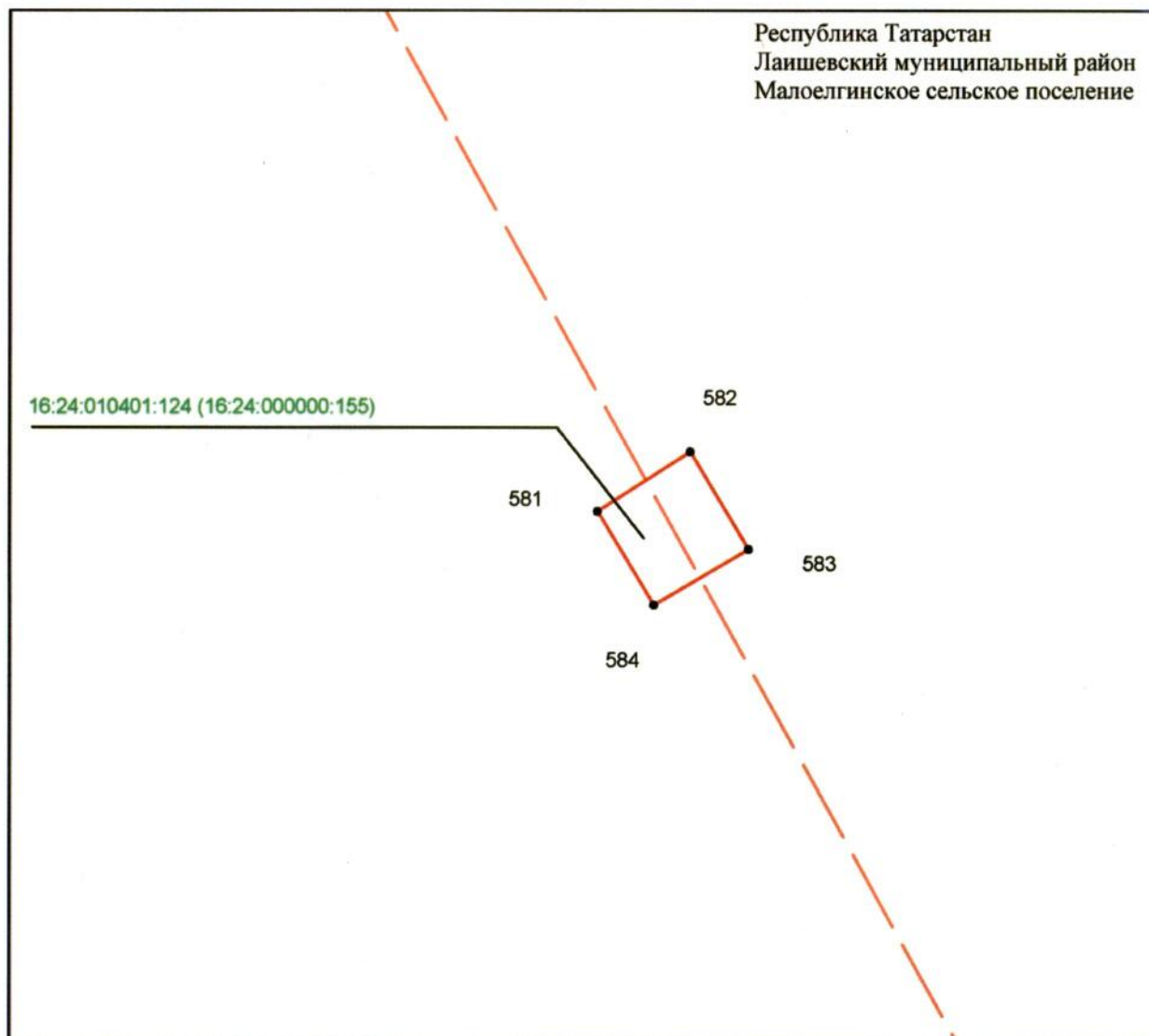
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 7



Масштаб 1 : 300

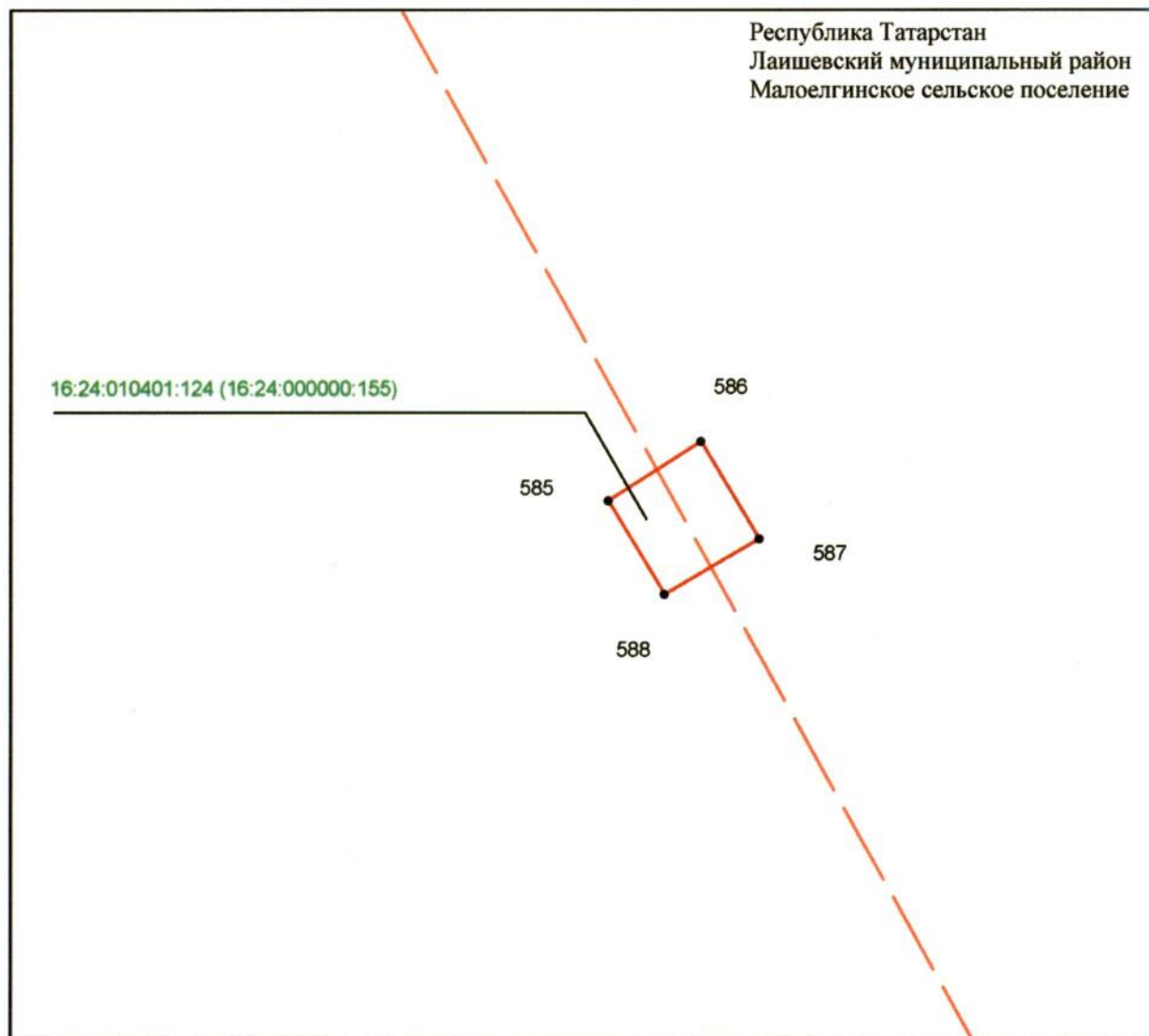
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 8



Масштаб 1 : 300

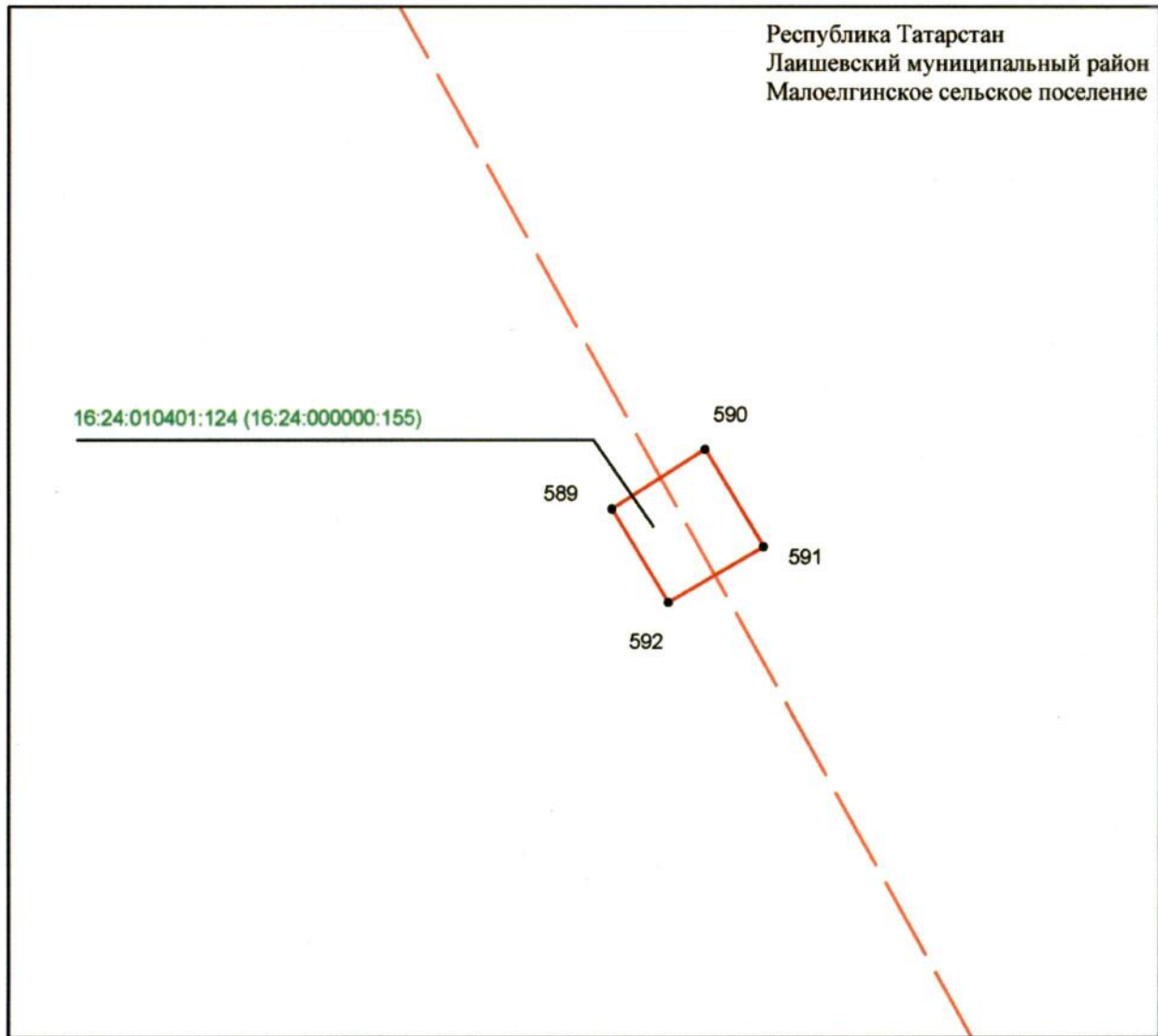
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 9



Масштаб 1 : 300

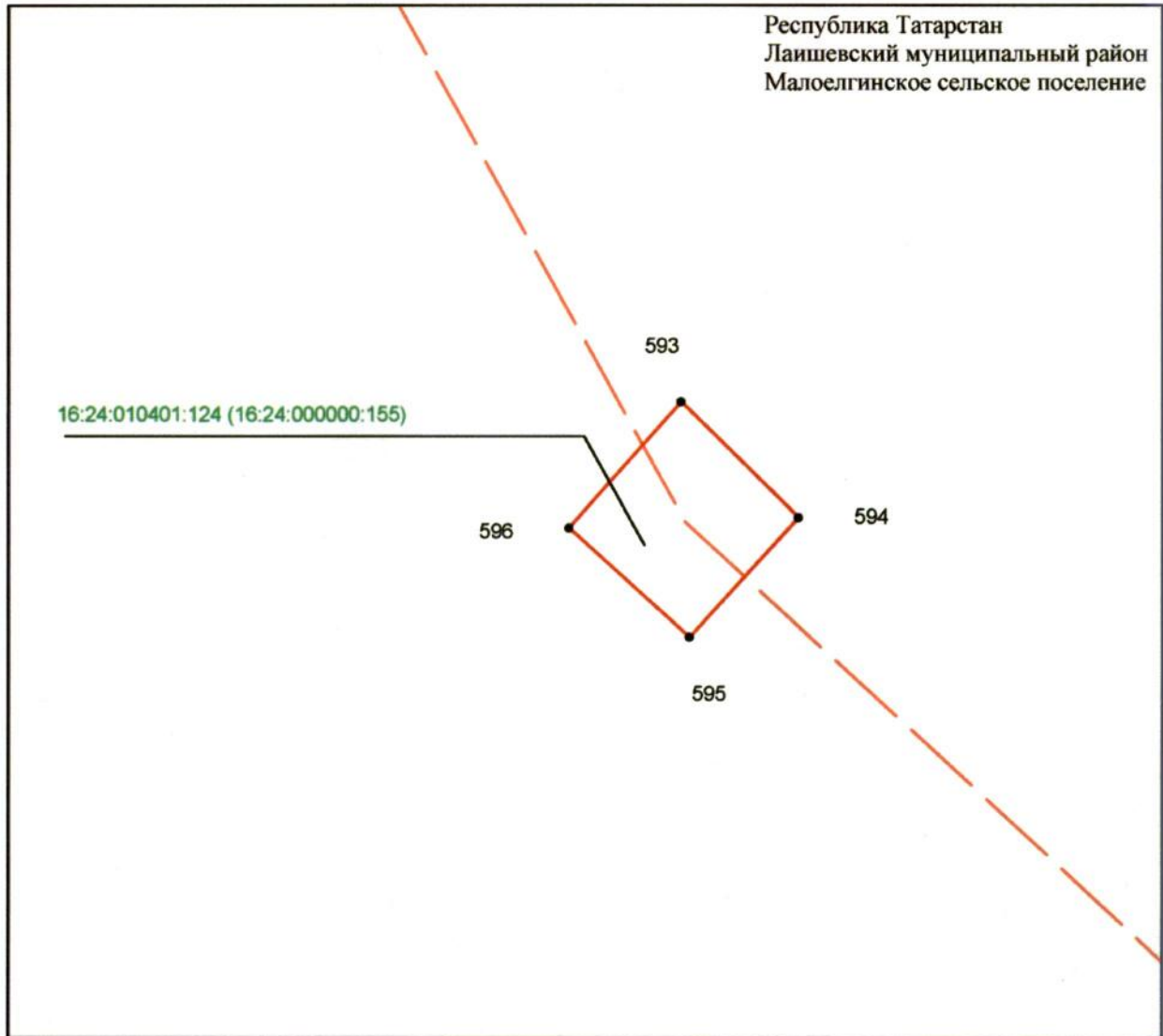
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 10



Масштаб 1 : 300

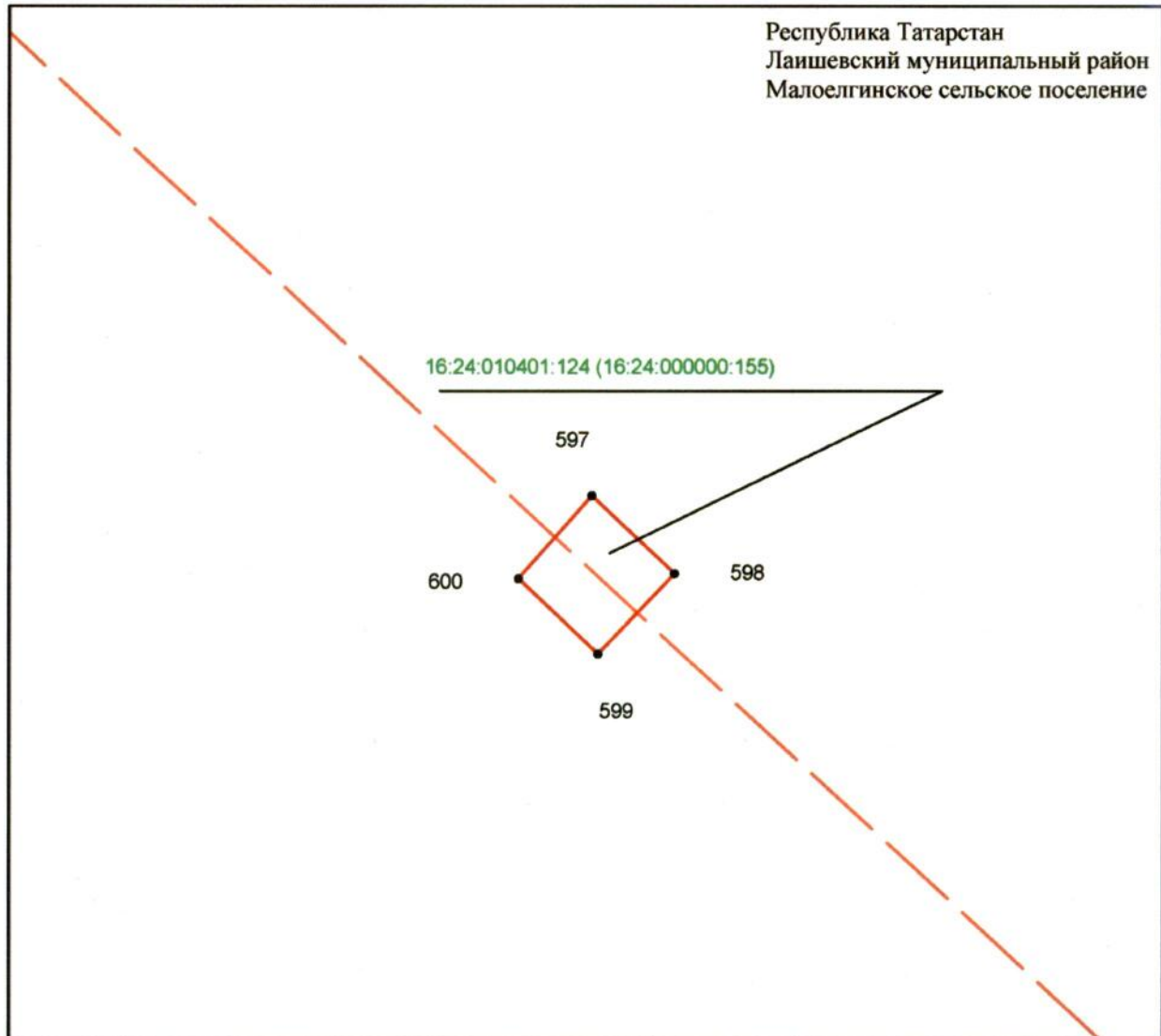
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 11



Масштаб 1 : 300

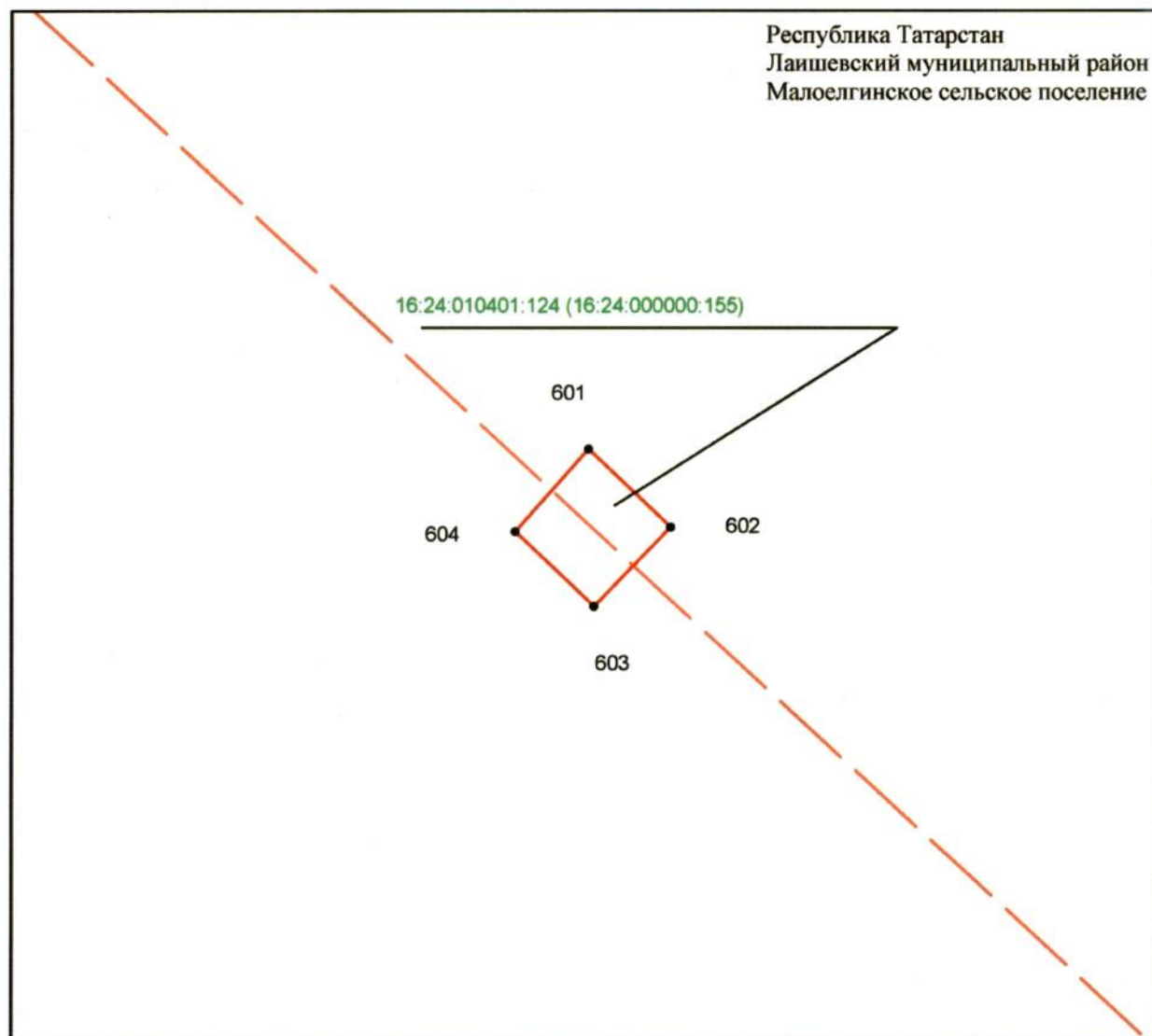
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 12



Масштаб 1 : 300

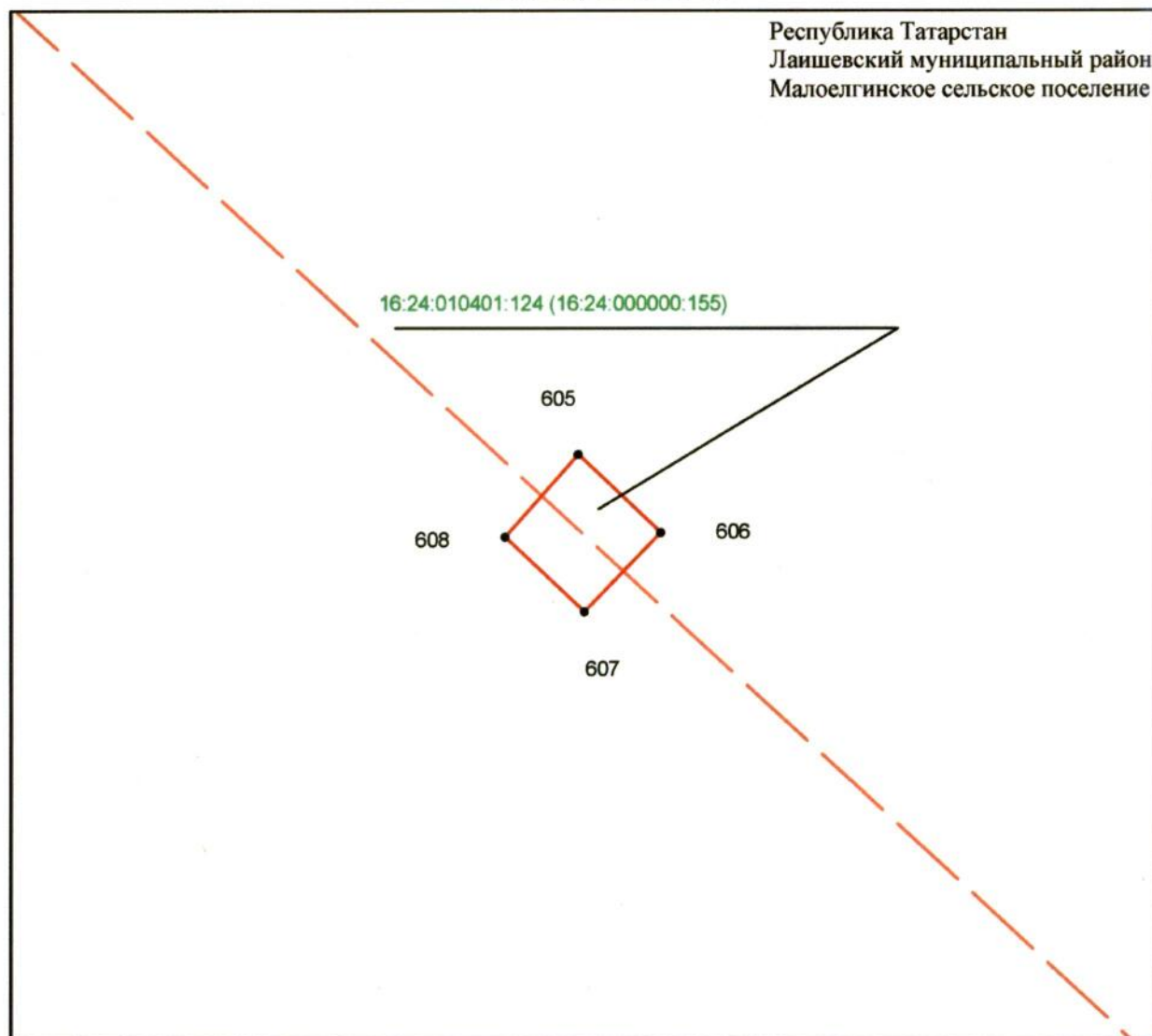
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 13



Масштаб 1 : 300

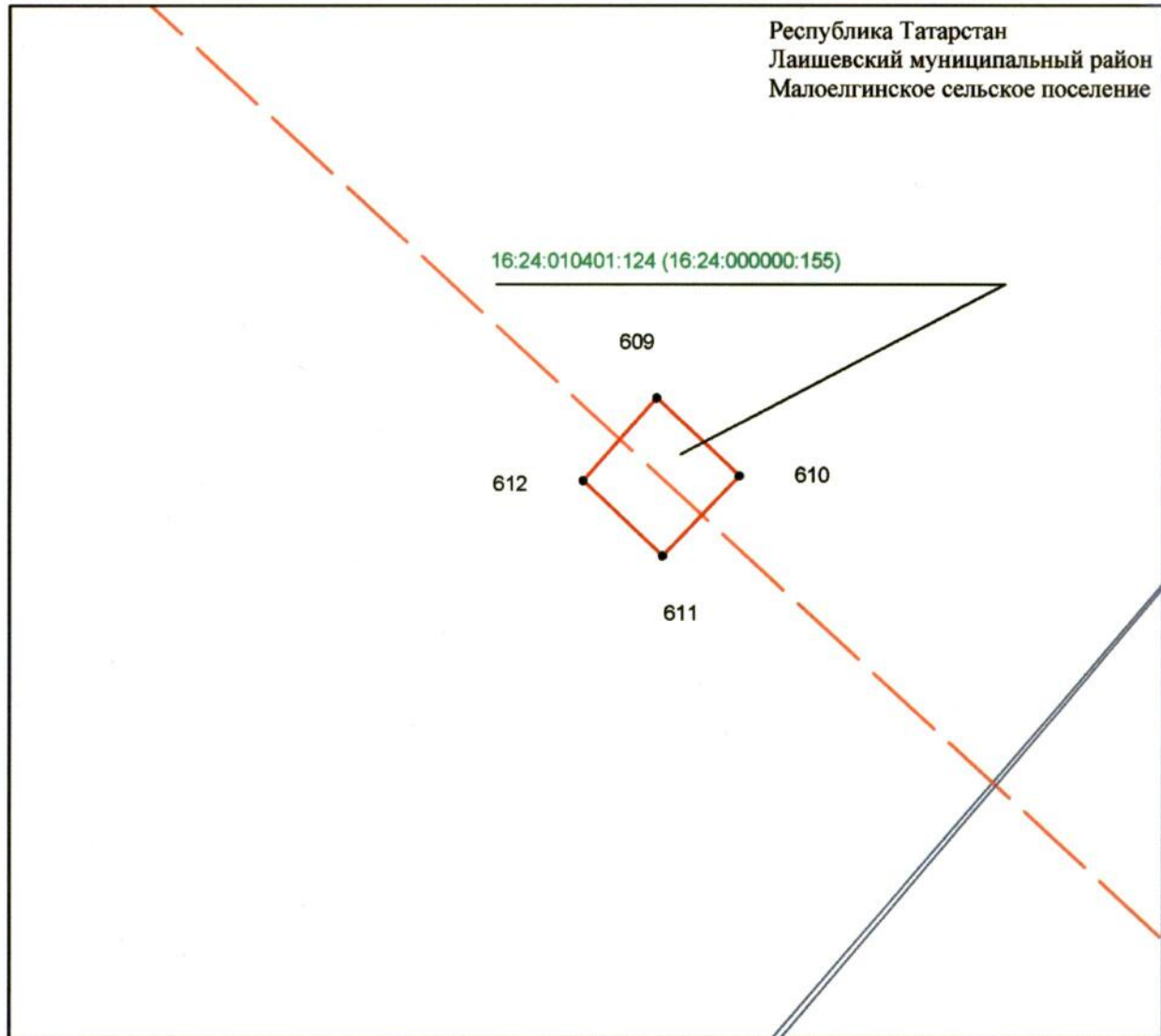
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 14



Масштаб 1 : 300

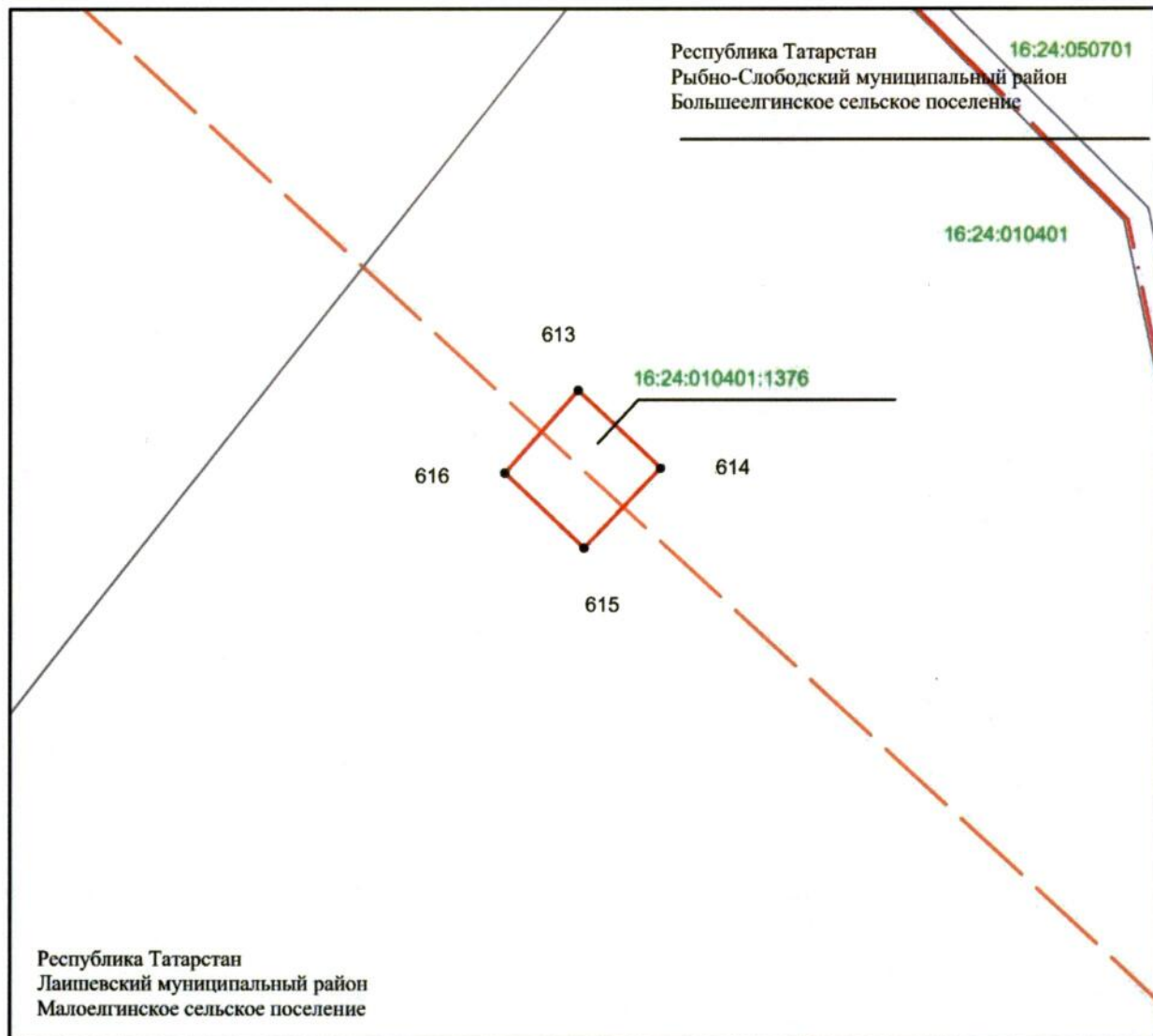
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 15



Масштаб 1 : 300

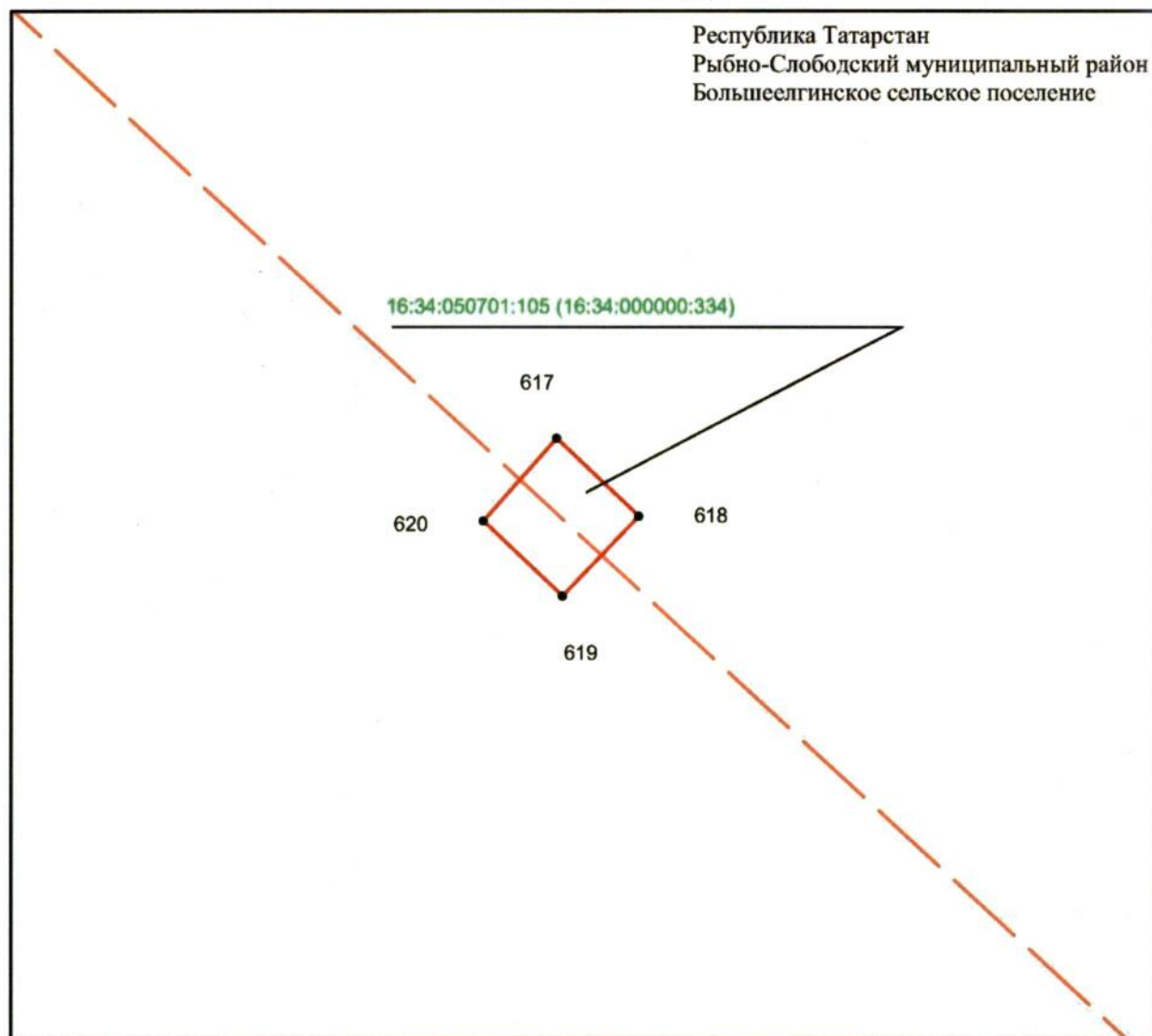
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|-------------------|---|
| ● 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| — · — | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| — · — · — | – граница муниципального района |
| — · — · — · — | – граница сельского поселения |
| — · — · — · — · — | – граница земельного участка |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020401 | – номер кадастрового квартала |
| 16:24:020401:59 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 16



Масштаб 1 : 300

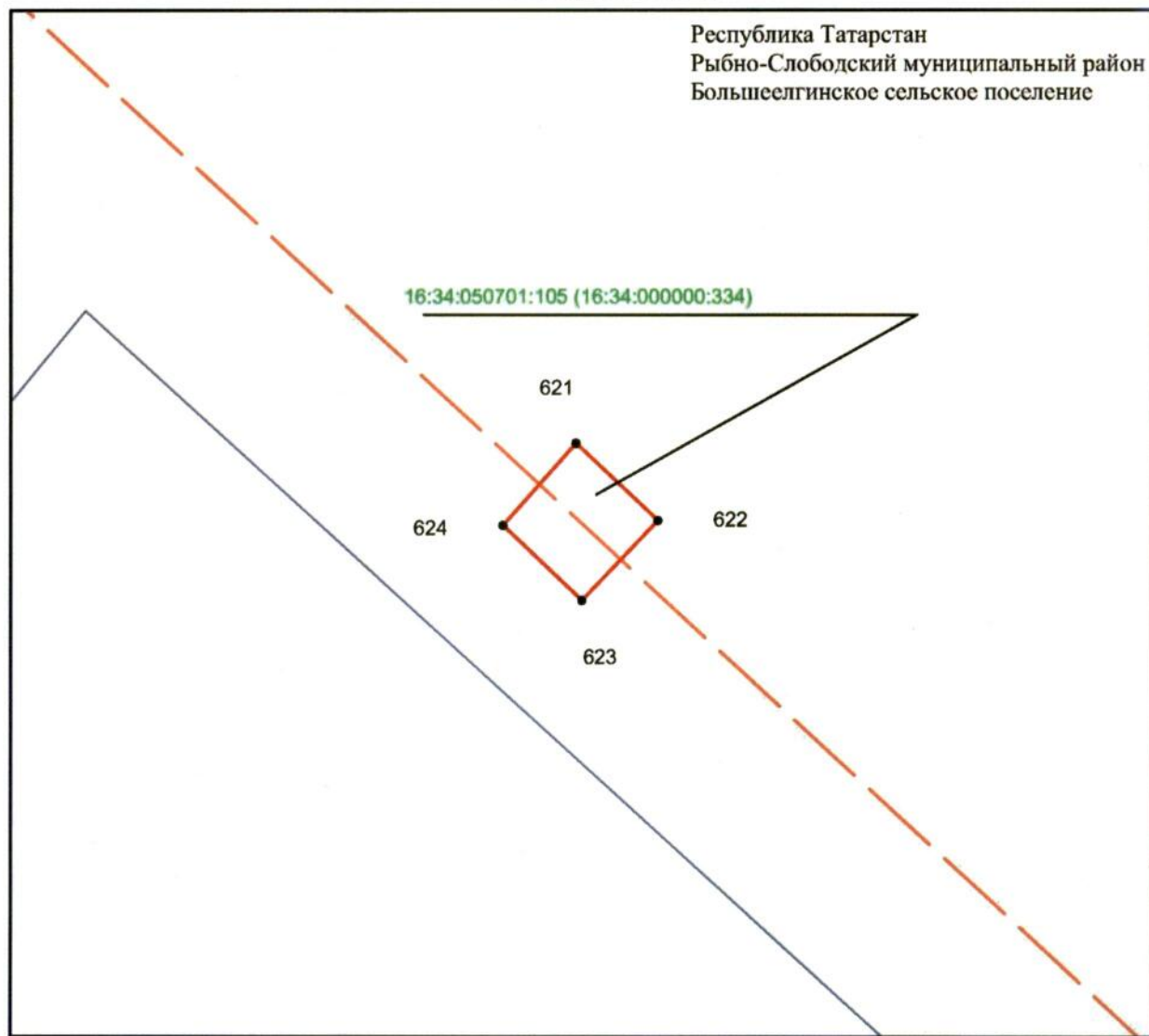
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 17



Масштаб 1 : 300

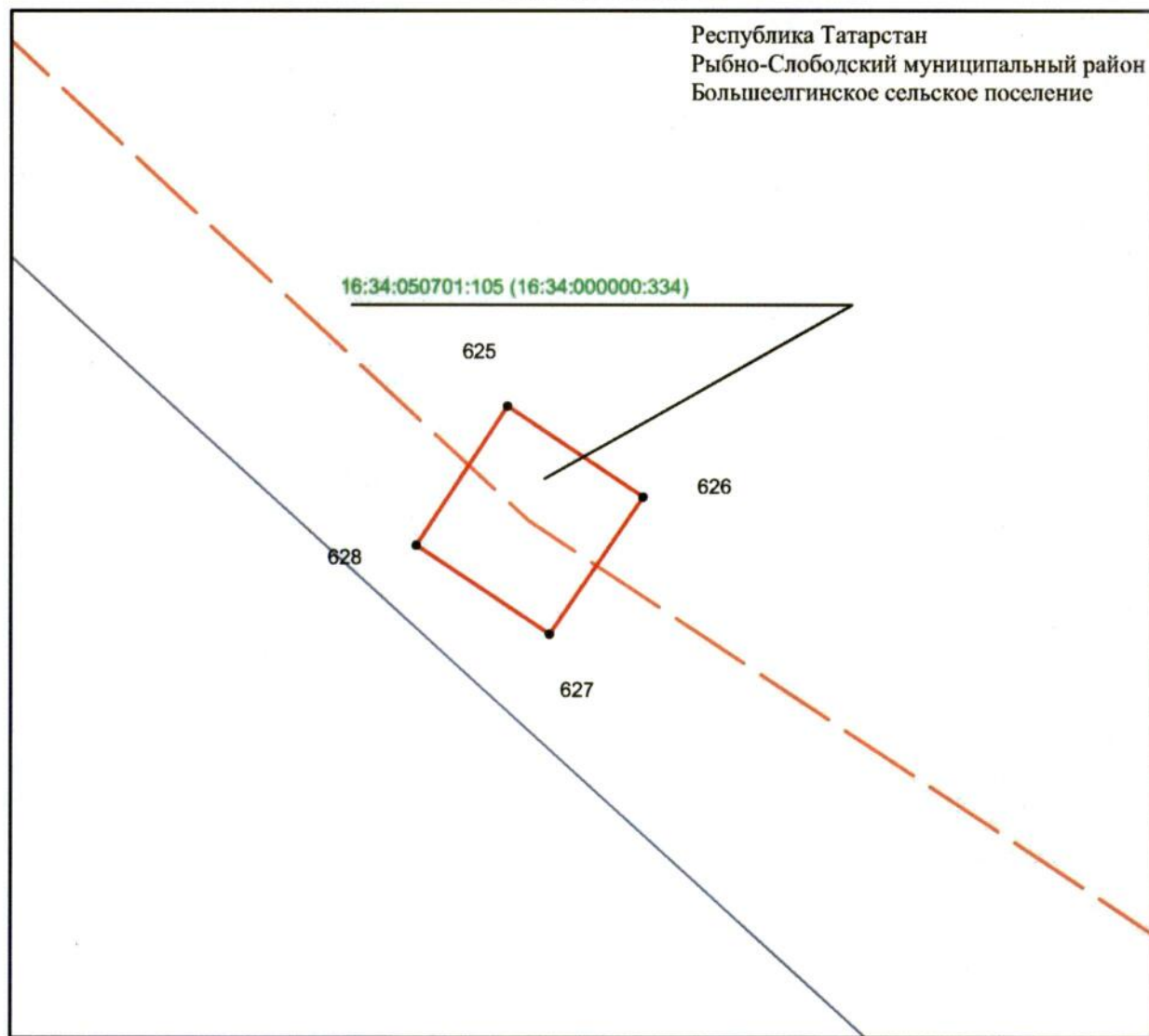
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:224 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 18



Масштаб 1 : 300

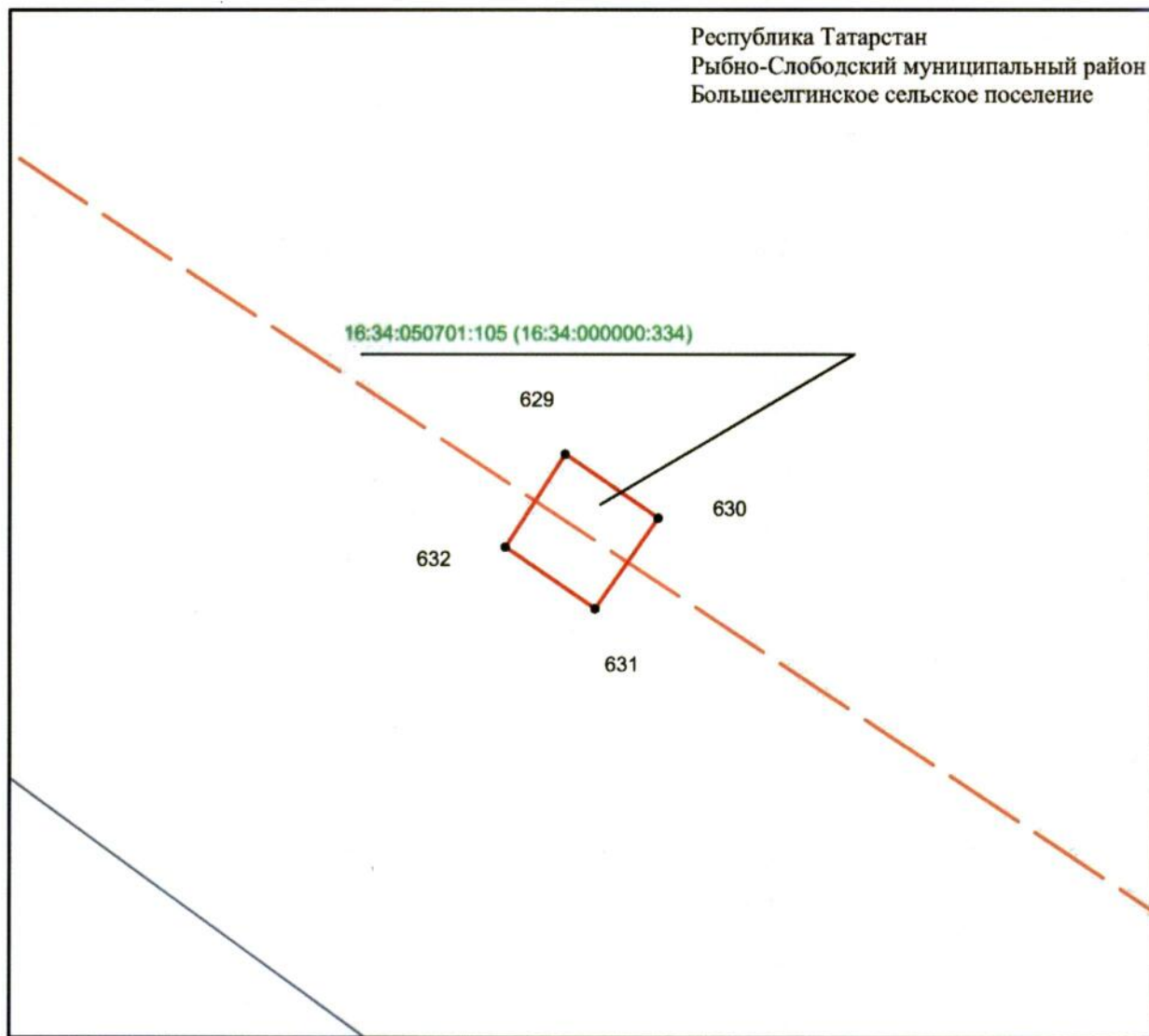
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 19



Масштаб 1 : 300

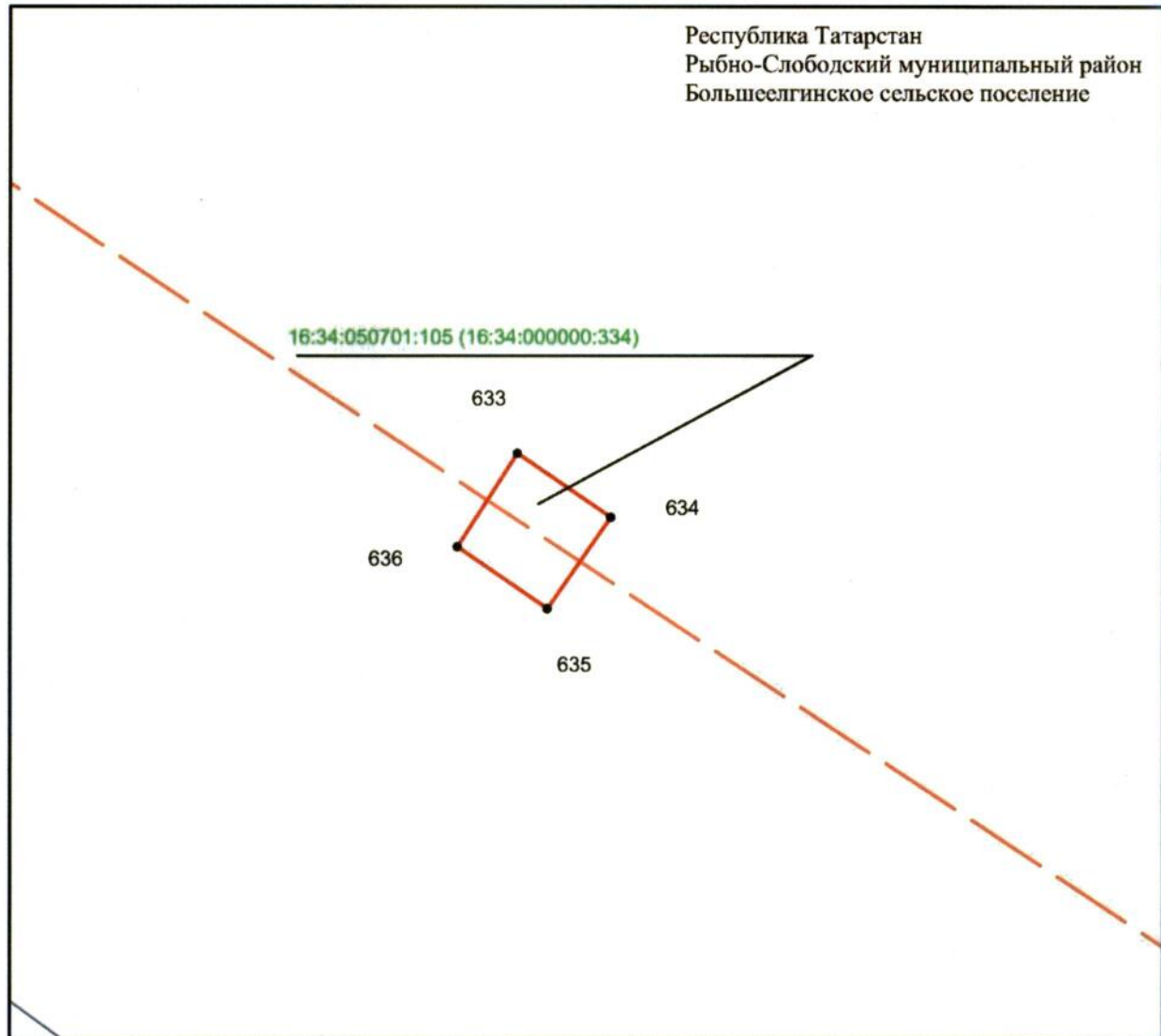
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 20



Масштаб 1 : 300

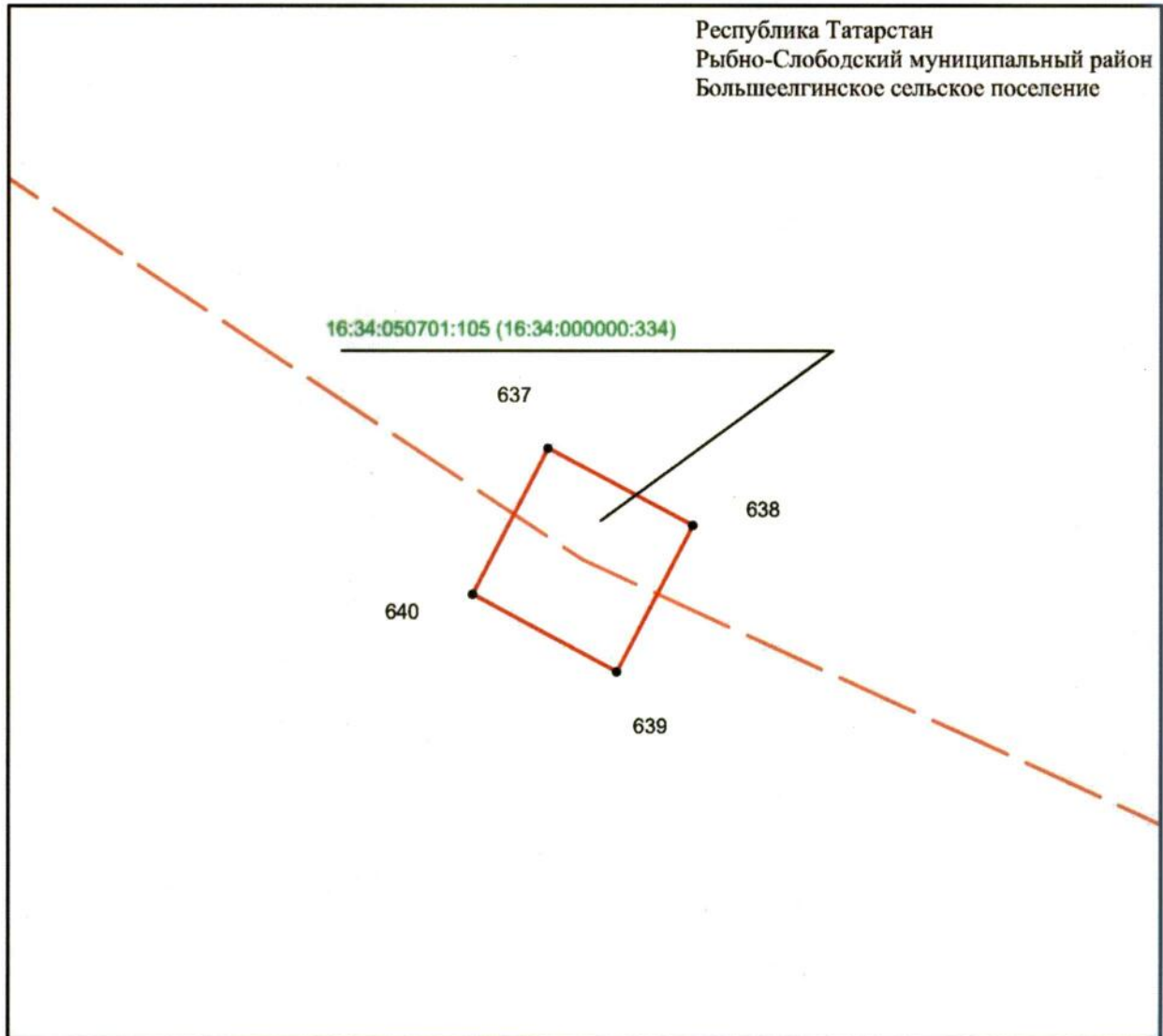
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 21



Масштаб 1 : 300

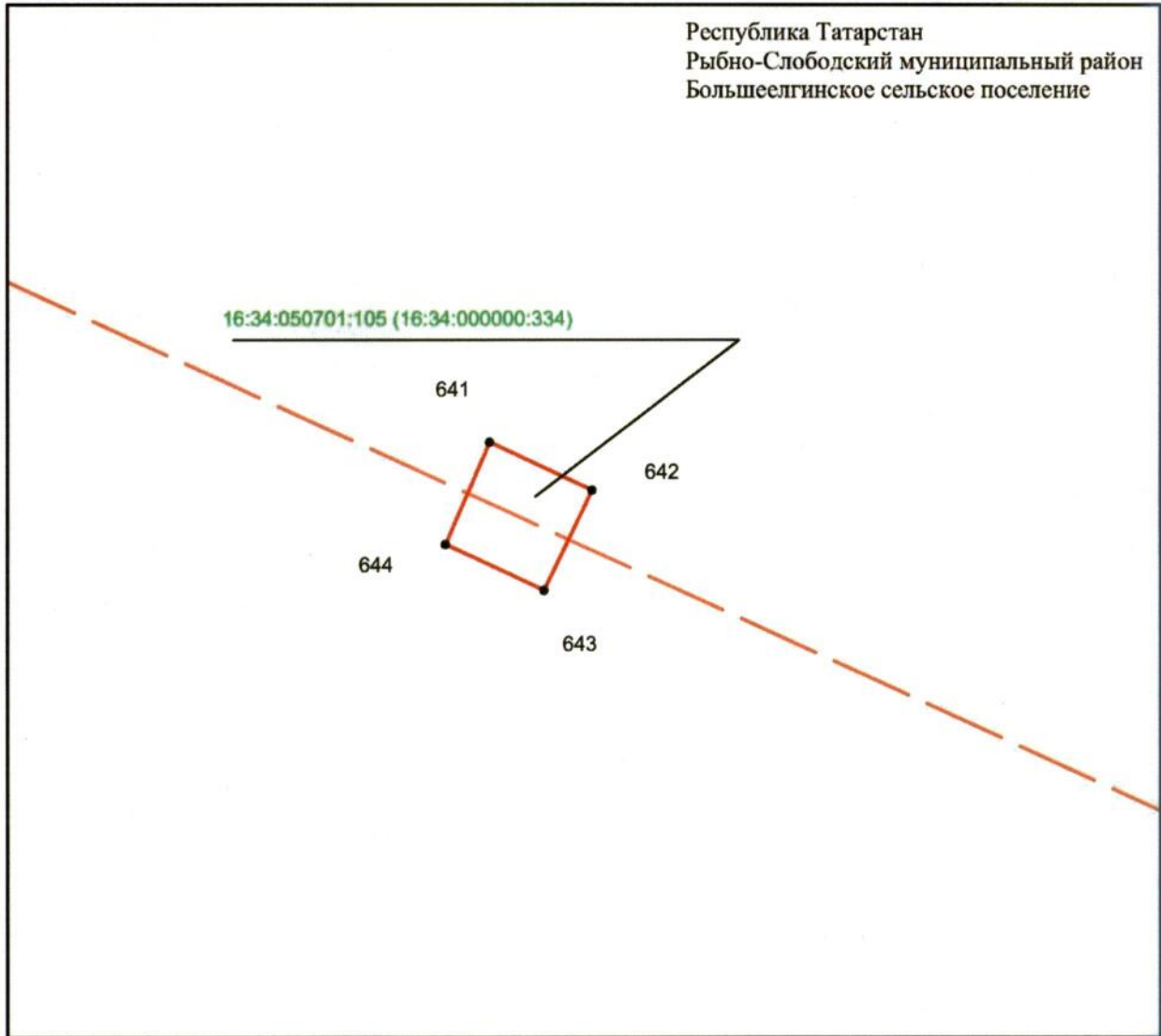
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 22



Масштаб 1 : 300

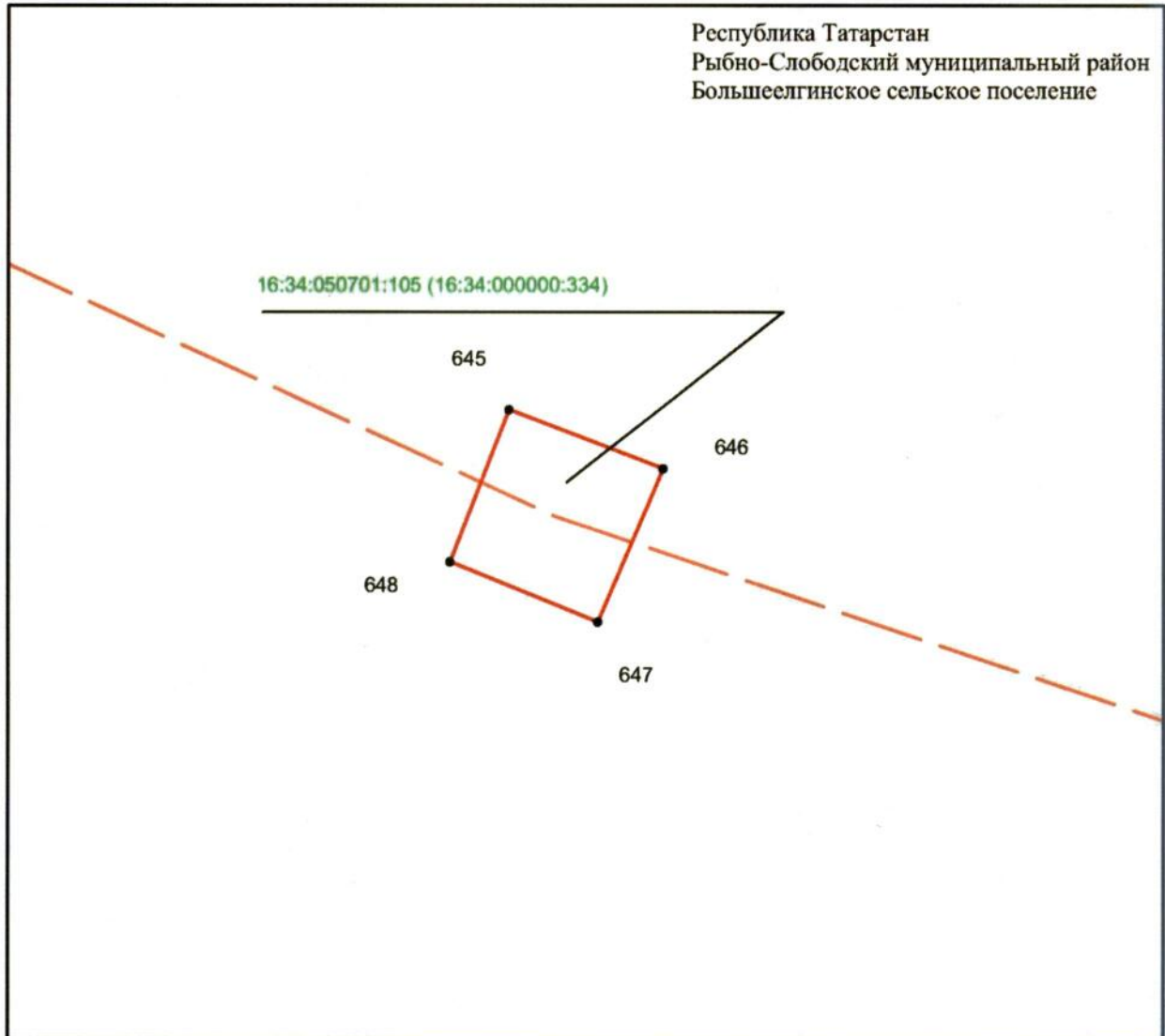
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 23



Масштаб 1 : 300

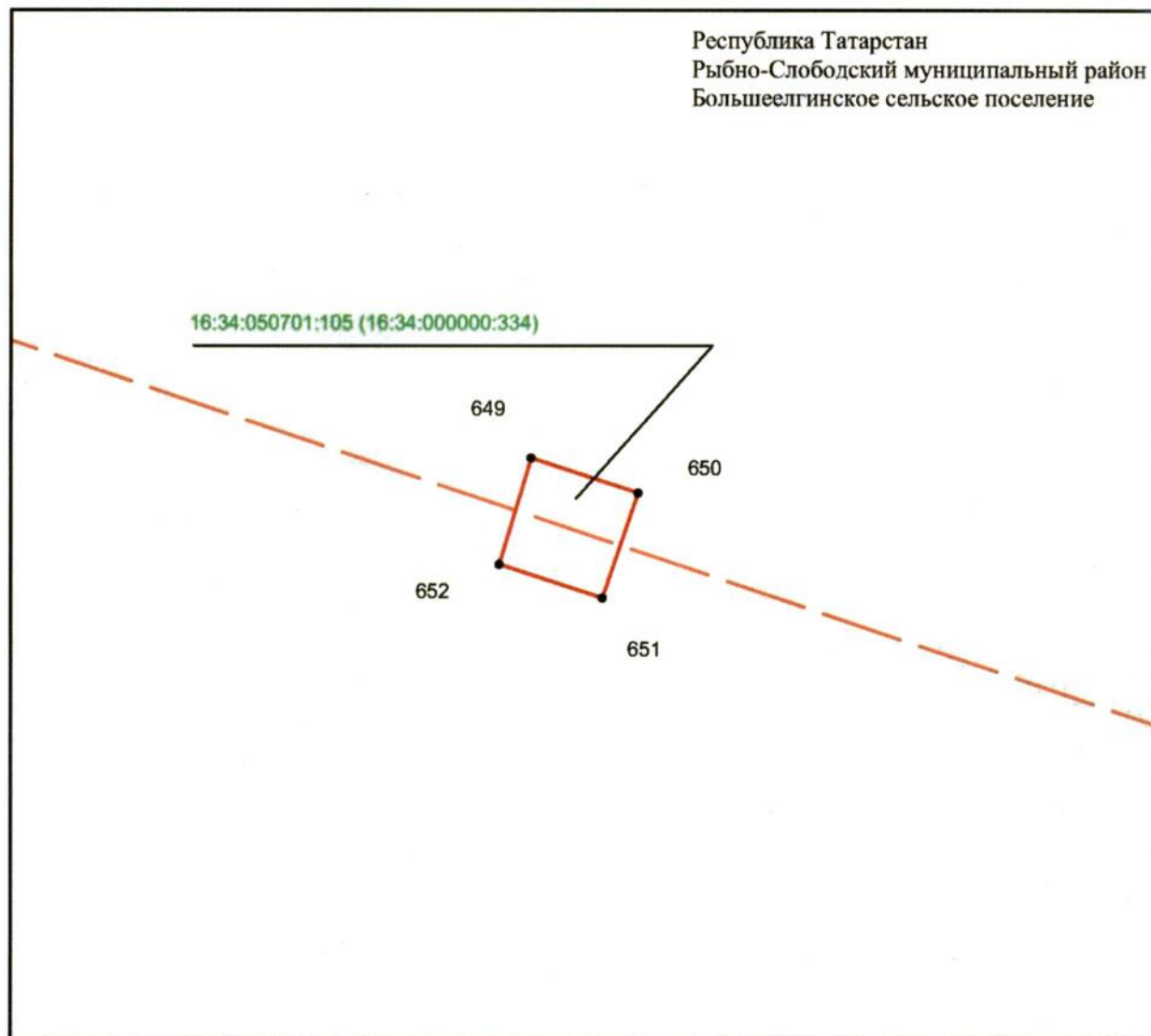
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 24



Масштаб 1 : 300

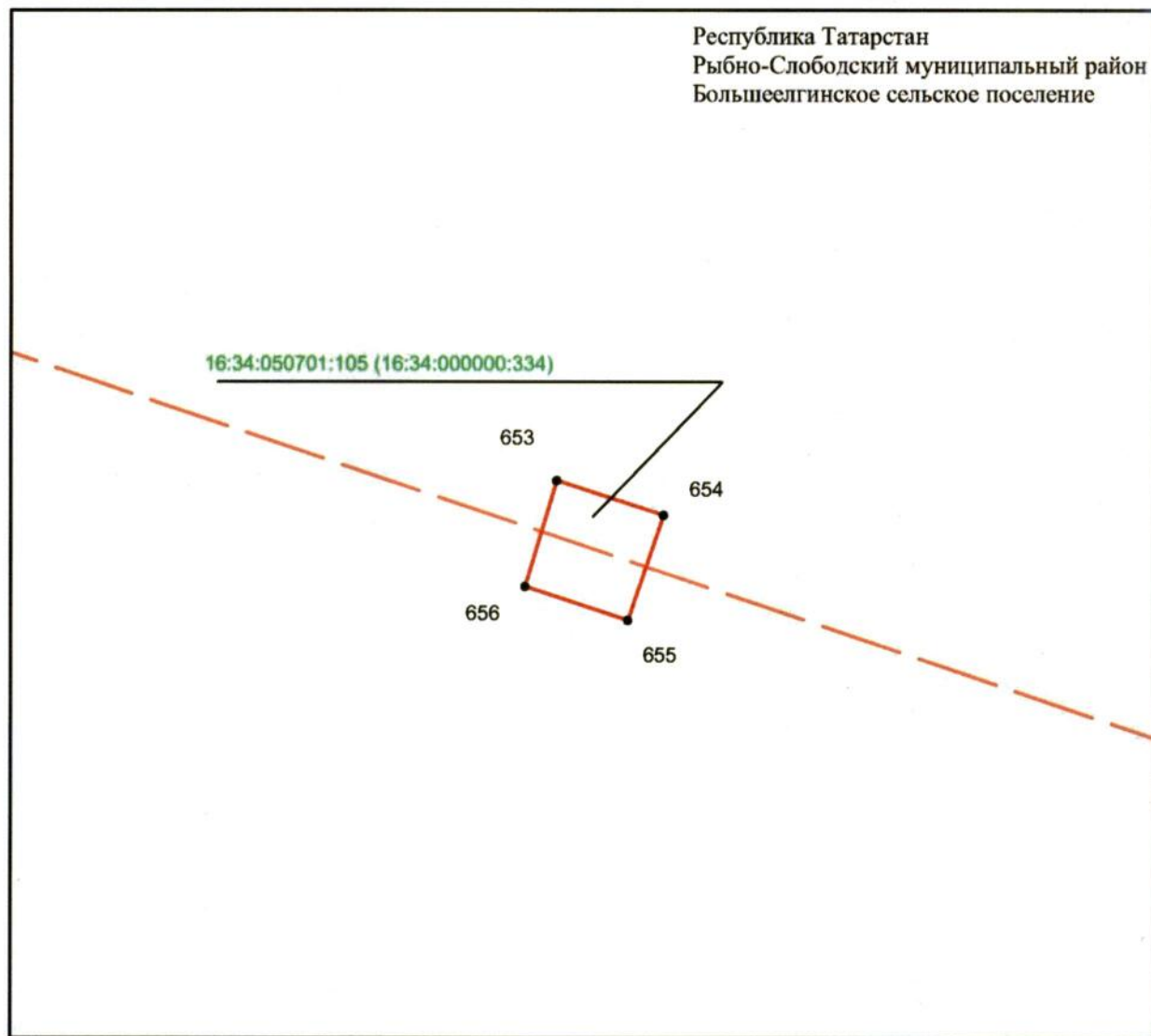
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 25



Масштаб 1 : 300

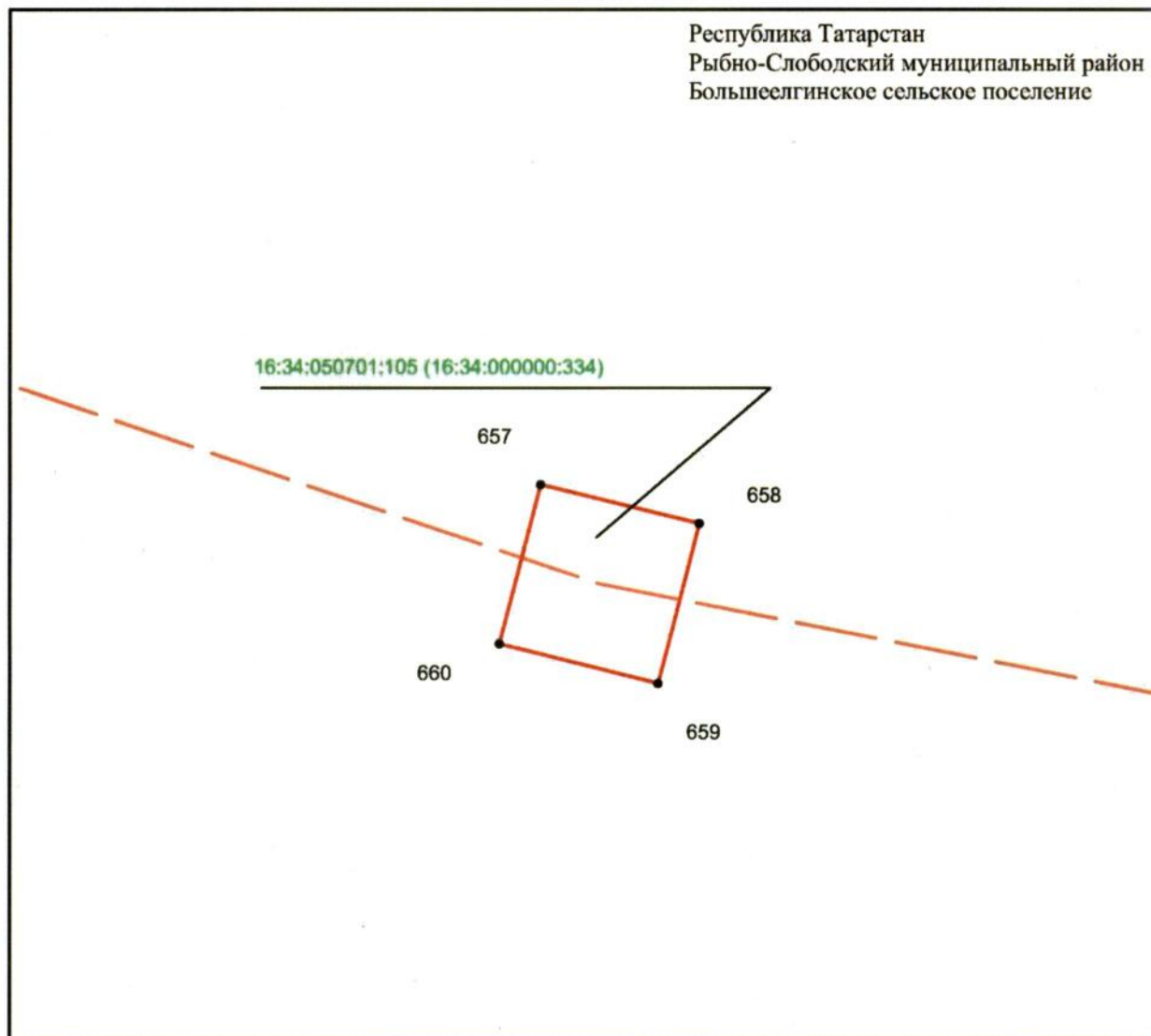
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 26



Масштаб 1 : 300

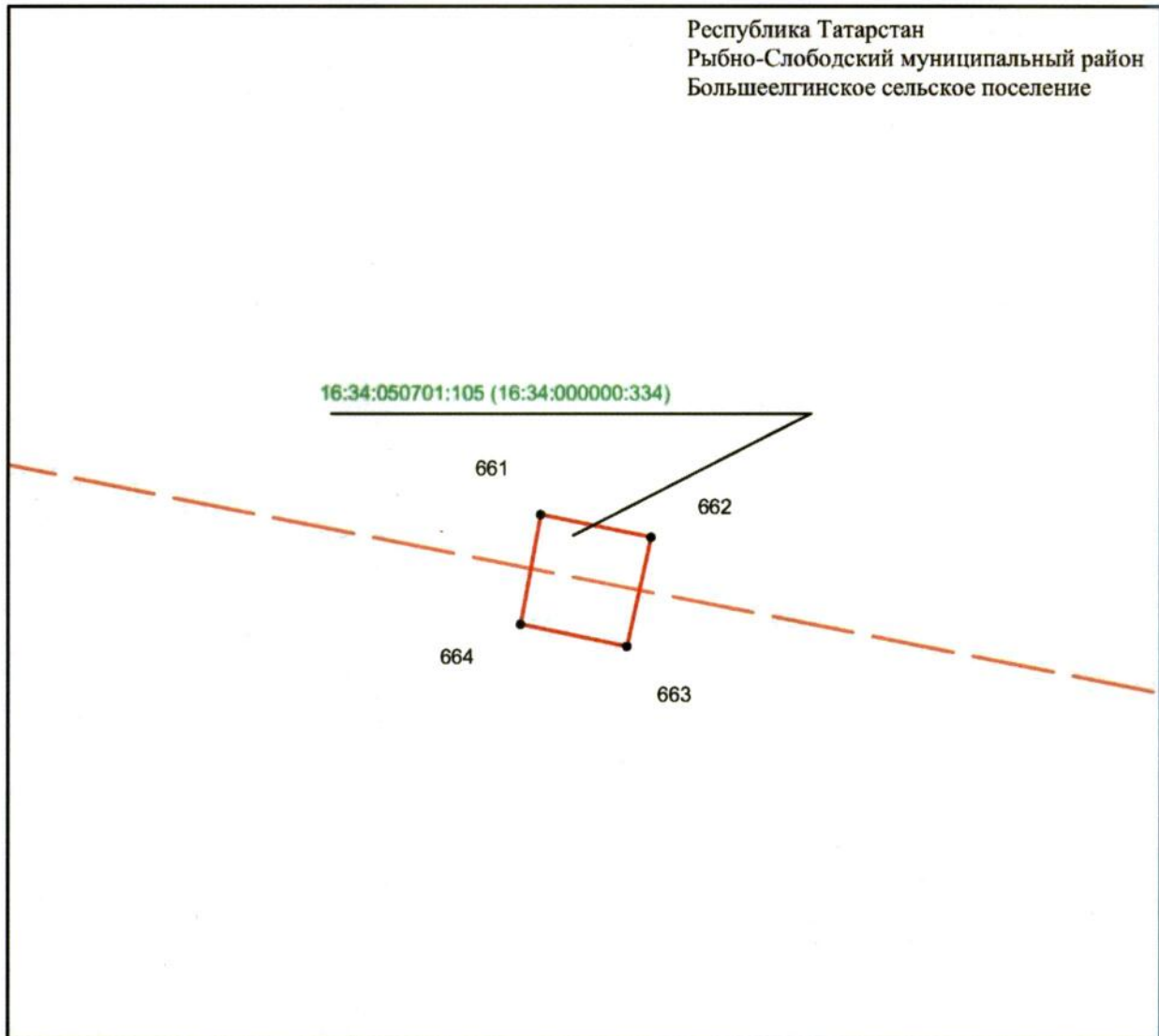
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 27



Масштаб 1 : 300

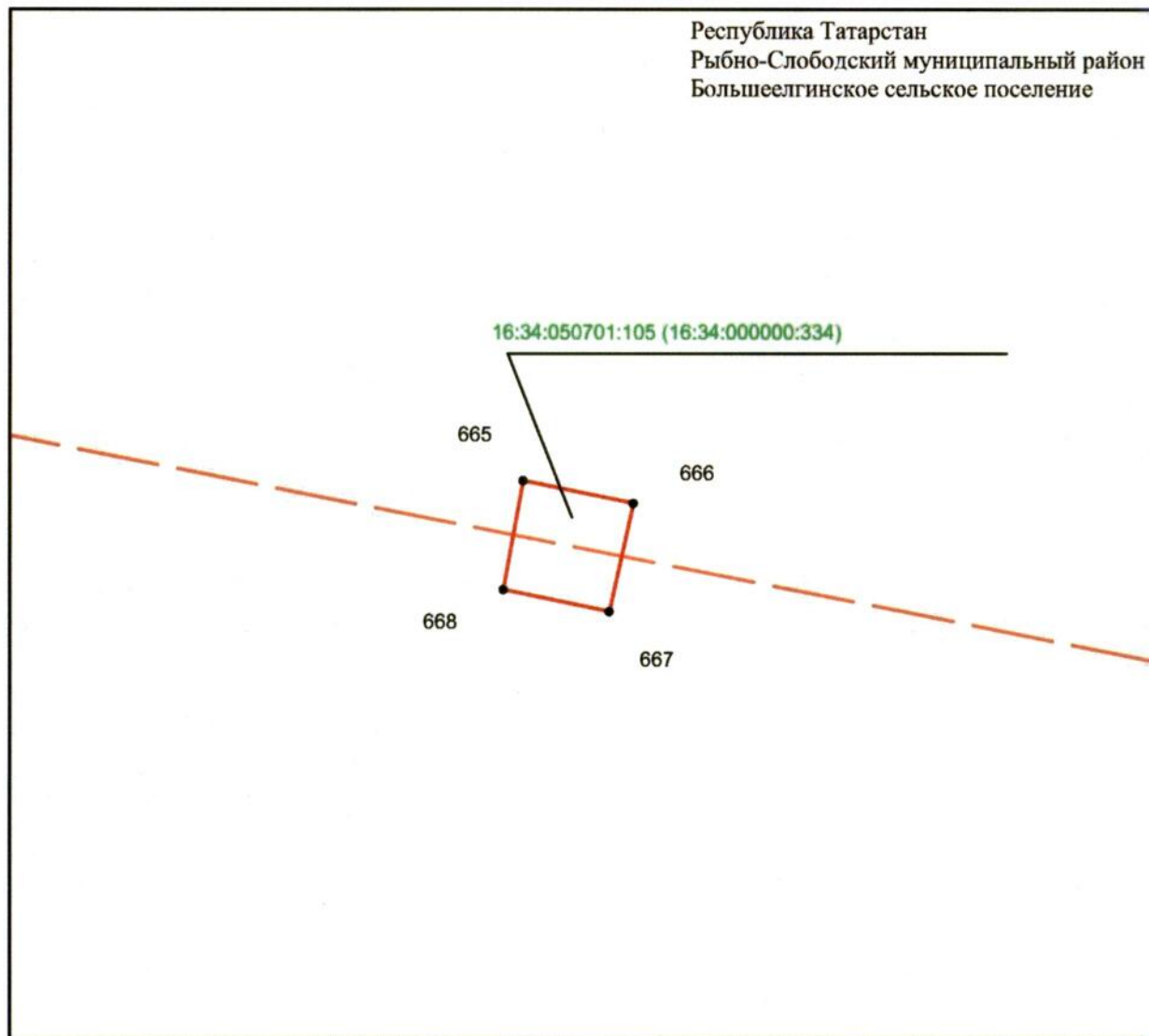
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 28



Масштаб 1 : 300

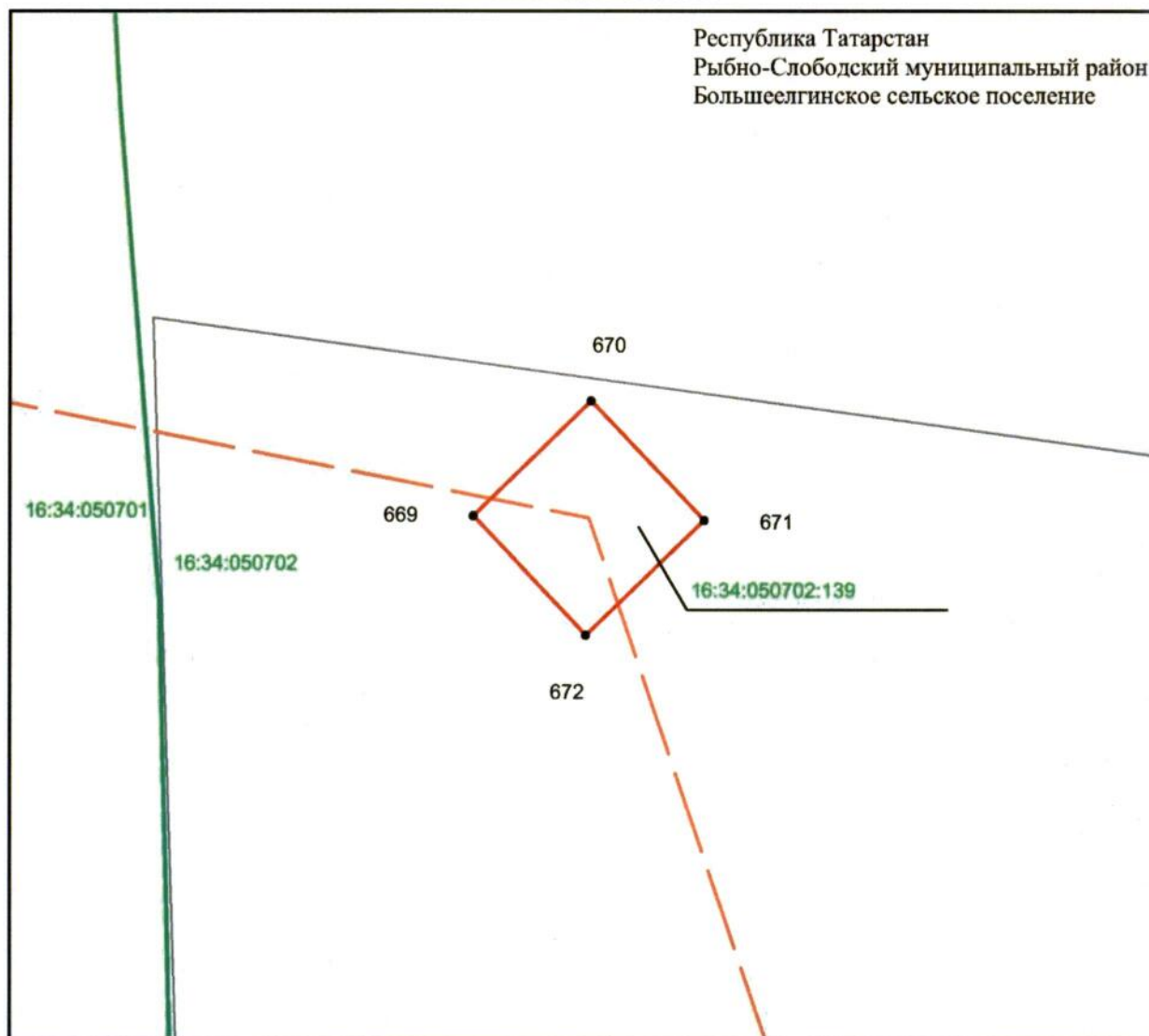
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 29



Масштаб 1 : 300

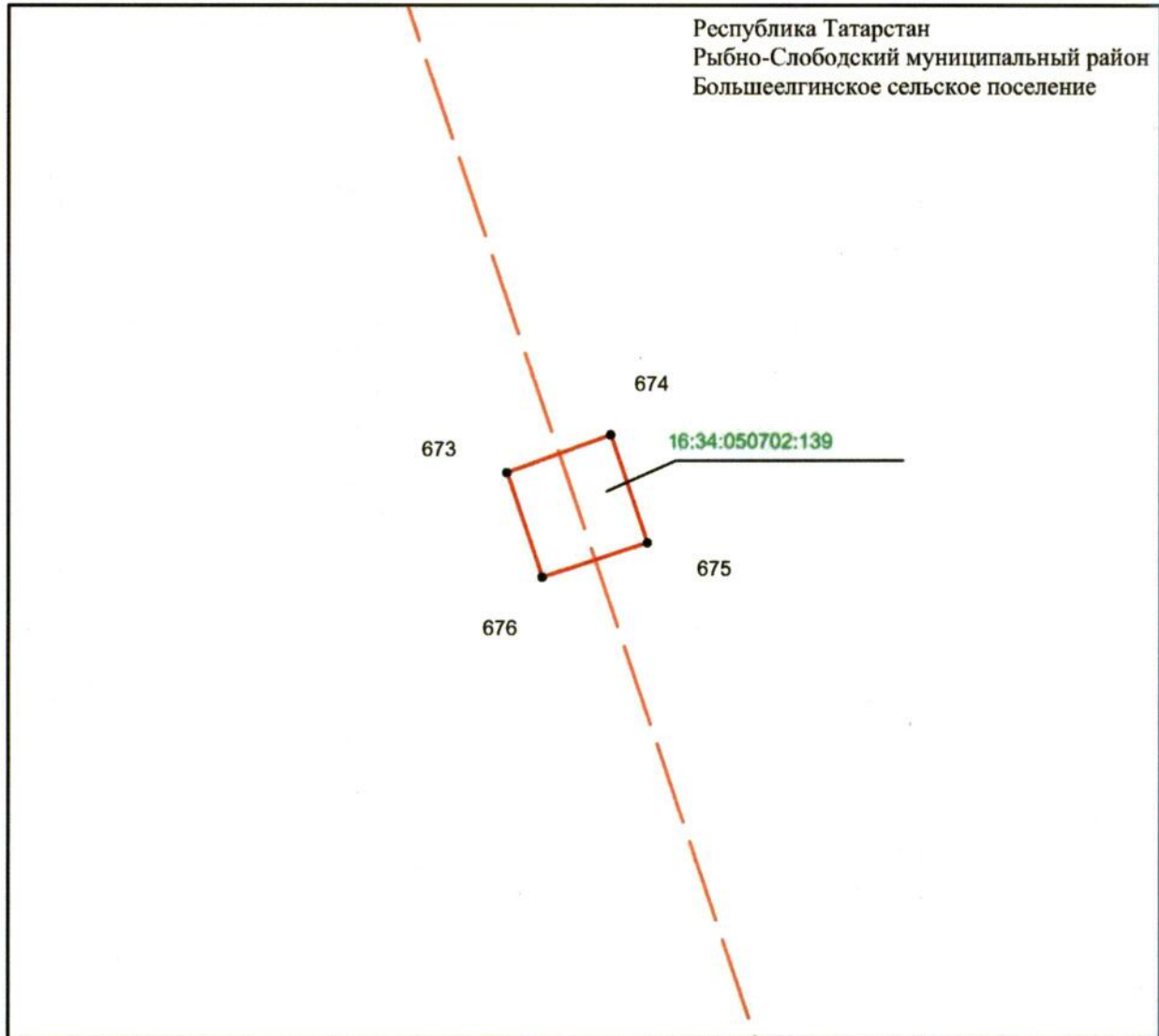
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|-----------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| — — — | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| — — — — — | – граница кадастрового квартала |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020401 | – номер кадастрового квартала |
| 16:24:020401:59 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 30



Масштаб 1 : 300

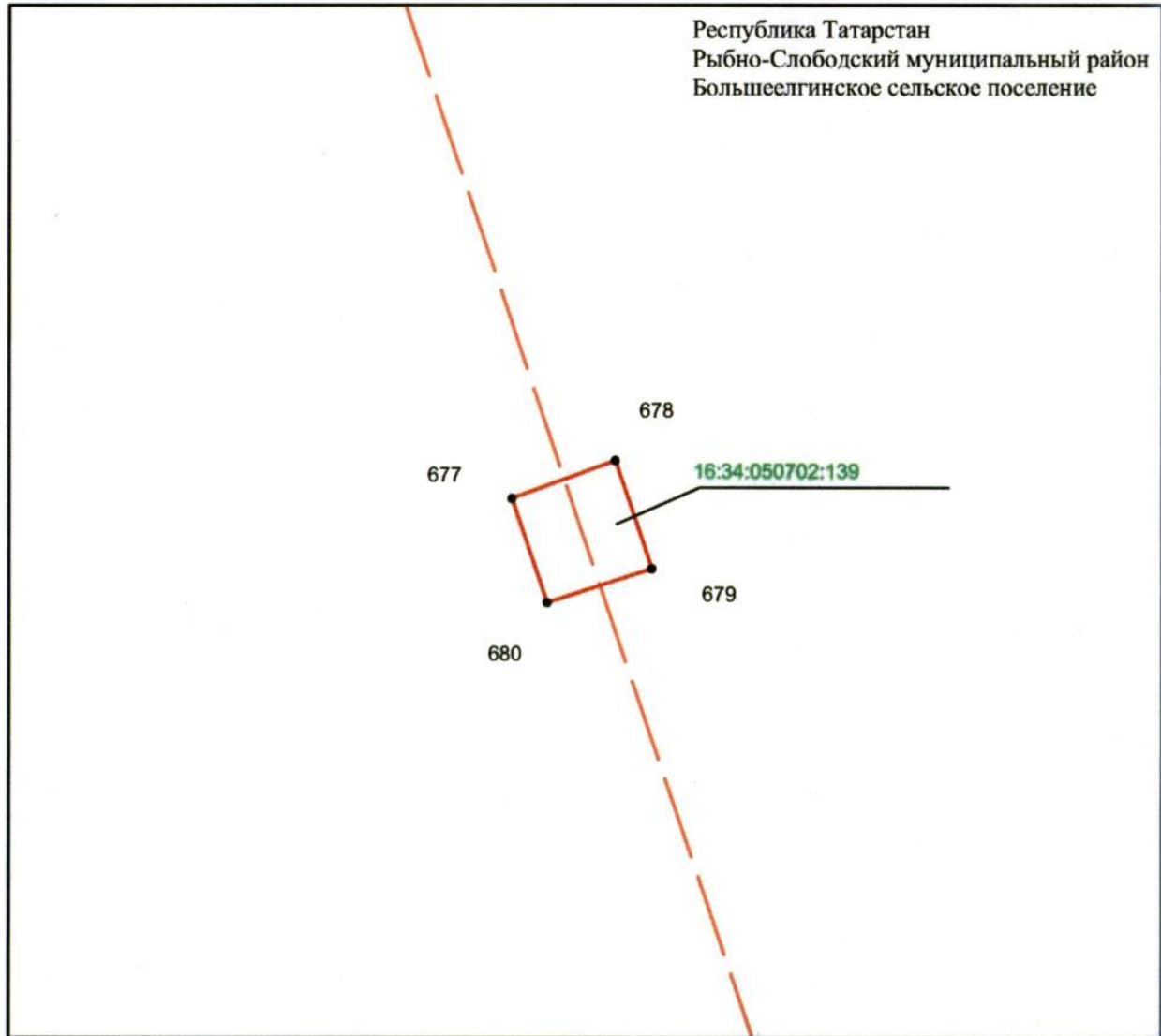
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:224 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 31



Масштаб 1 : 300

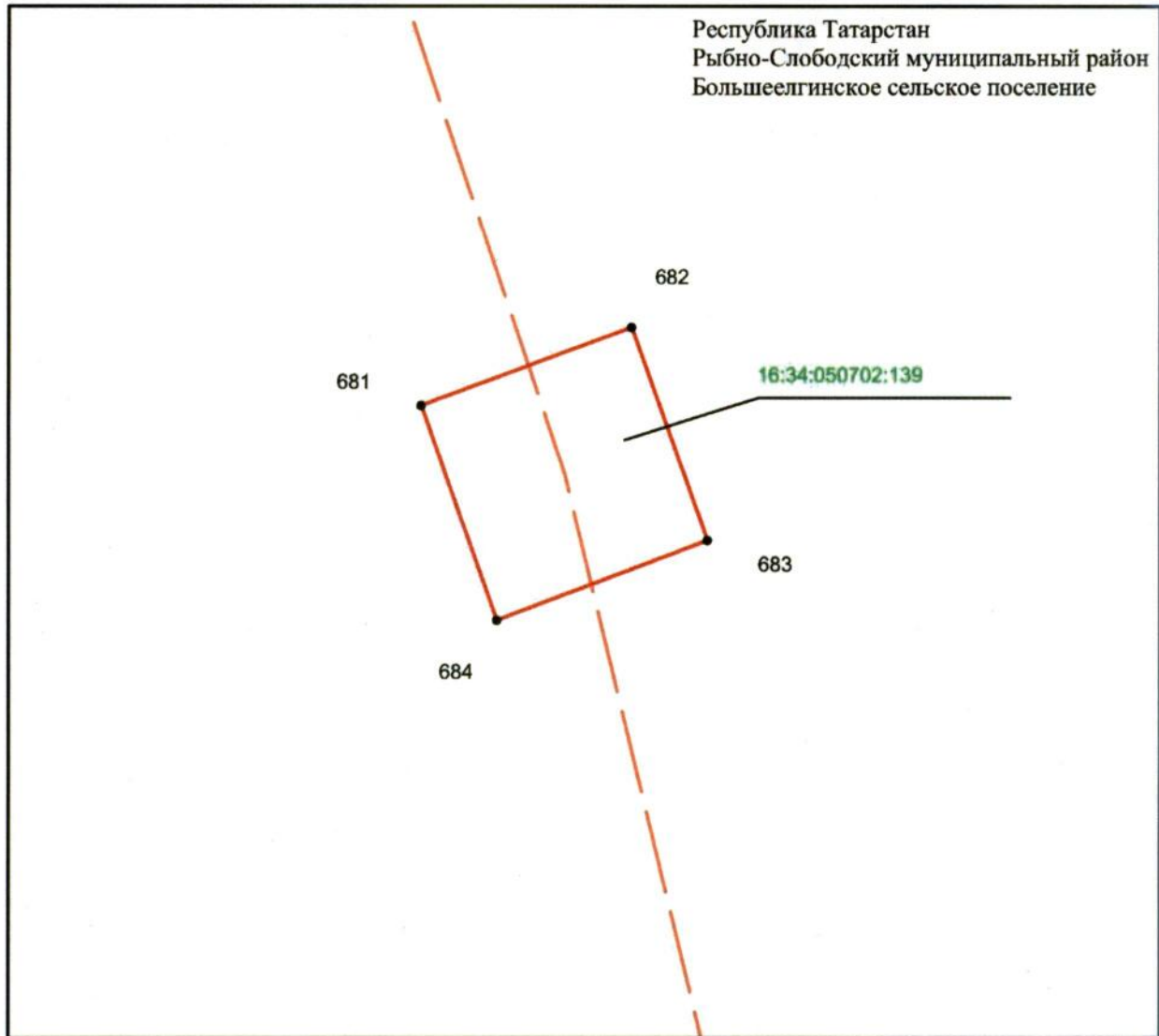
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| ■ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:224 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 32



Масштаб 1 : 300

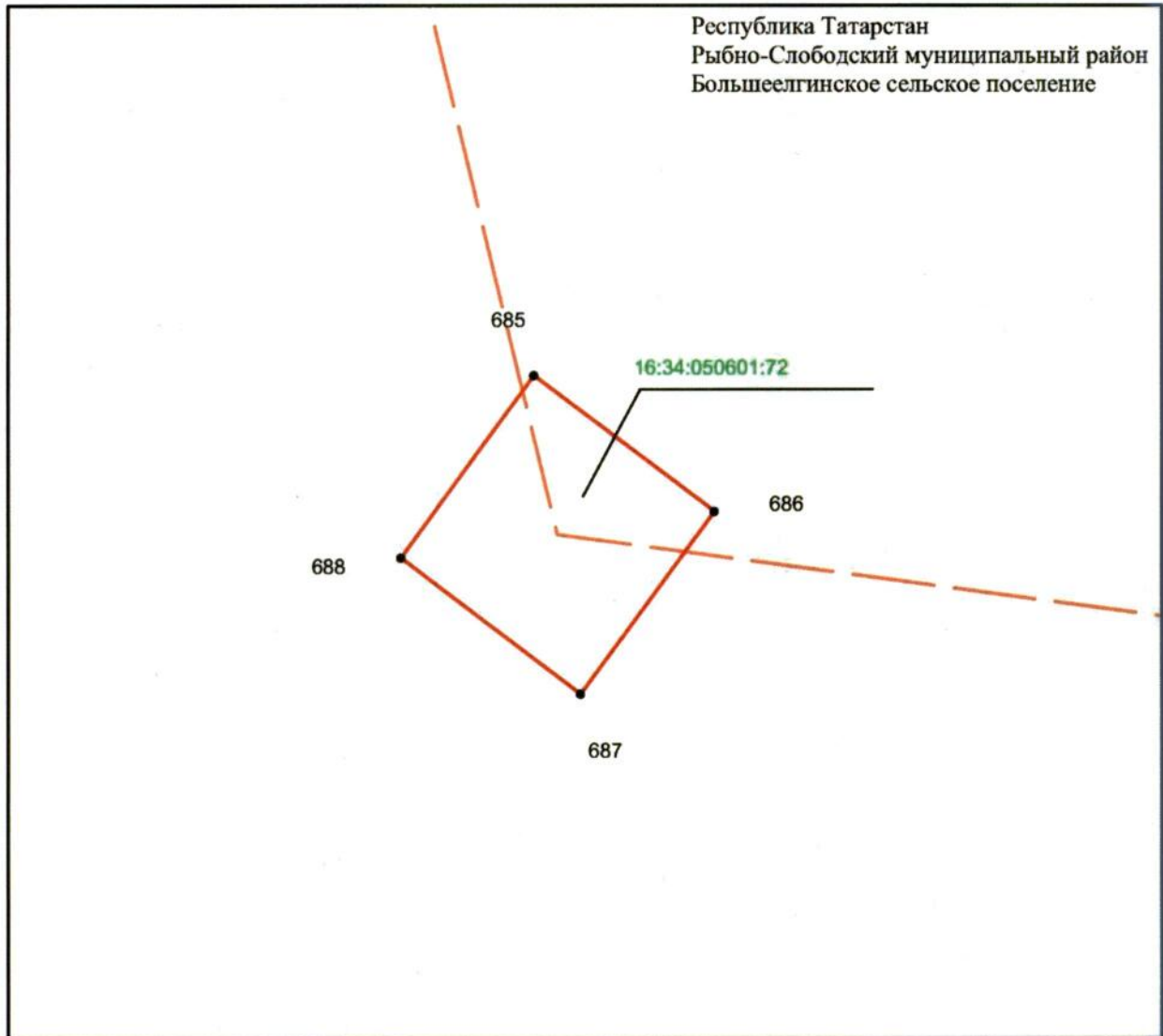
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 33



Масштаб 1 : 300

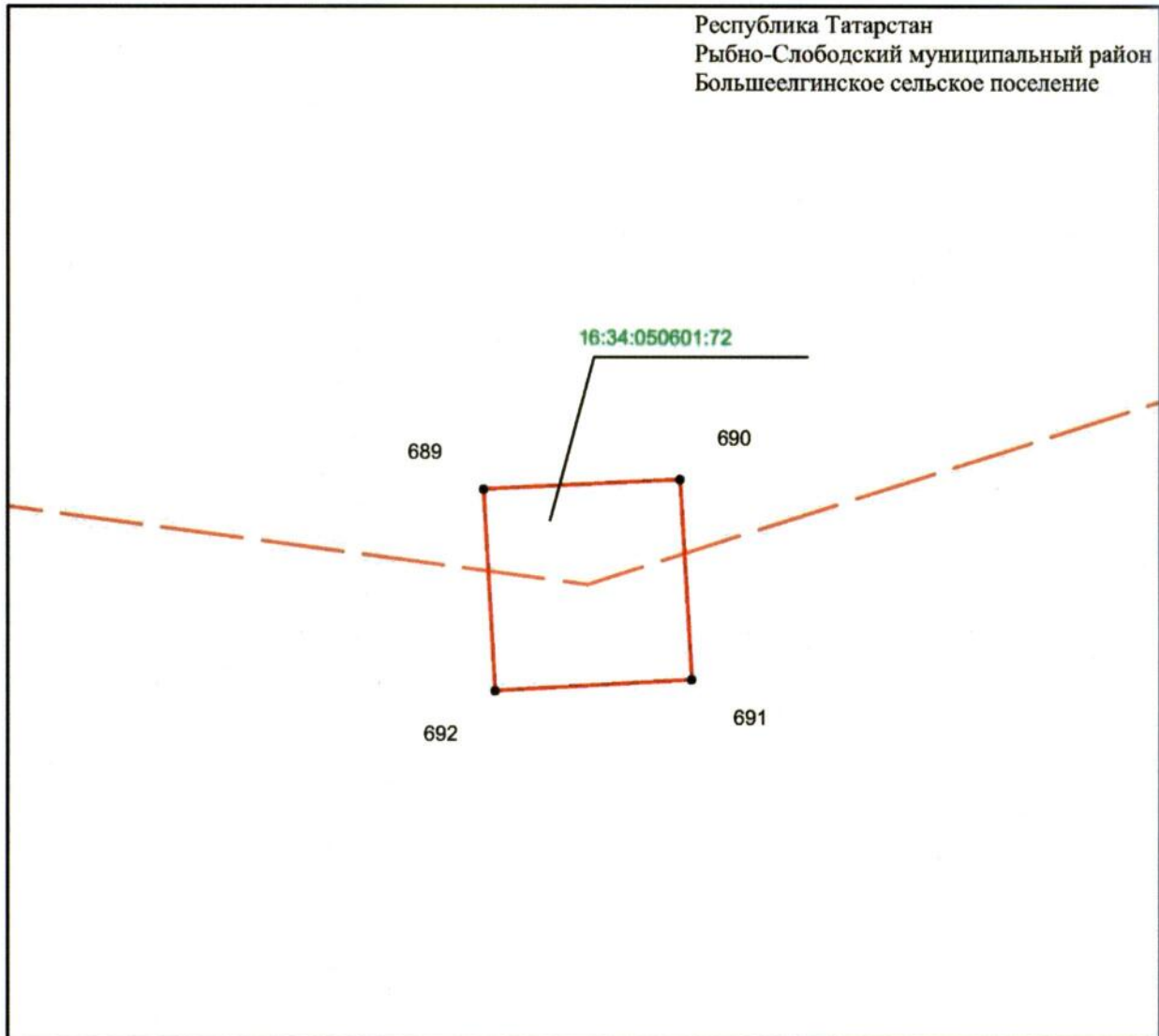
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:224 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 34



Масштаб 1 : 300

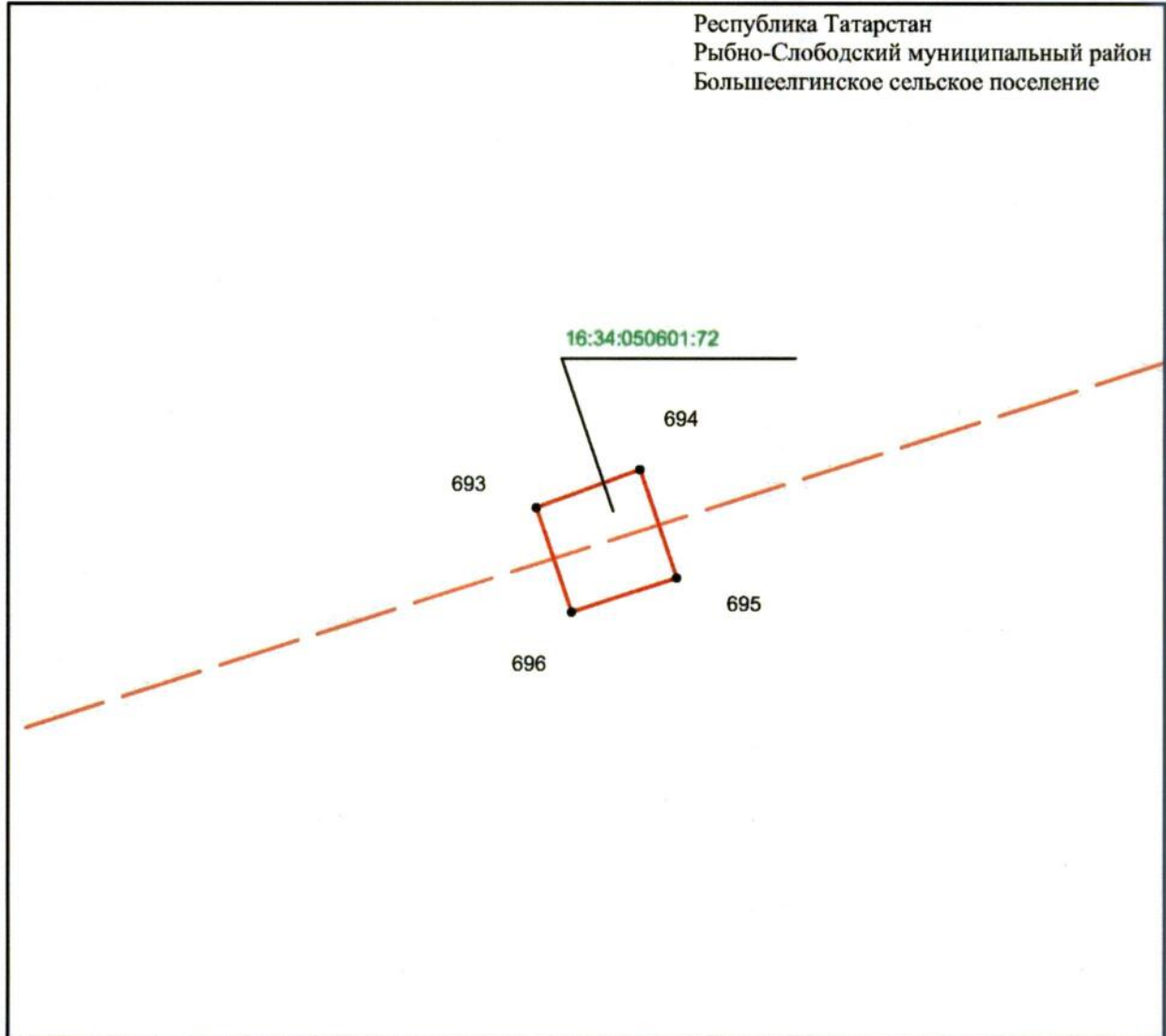
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 35



Масштаб 1 : 300

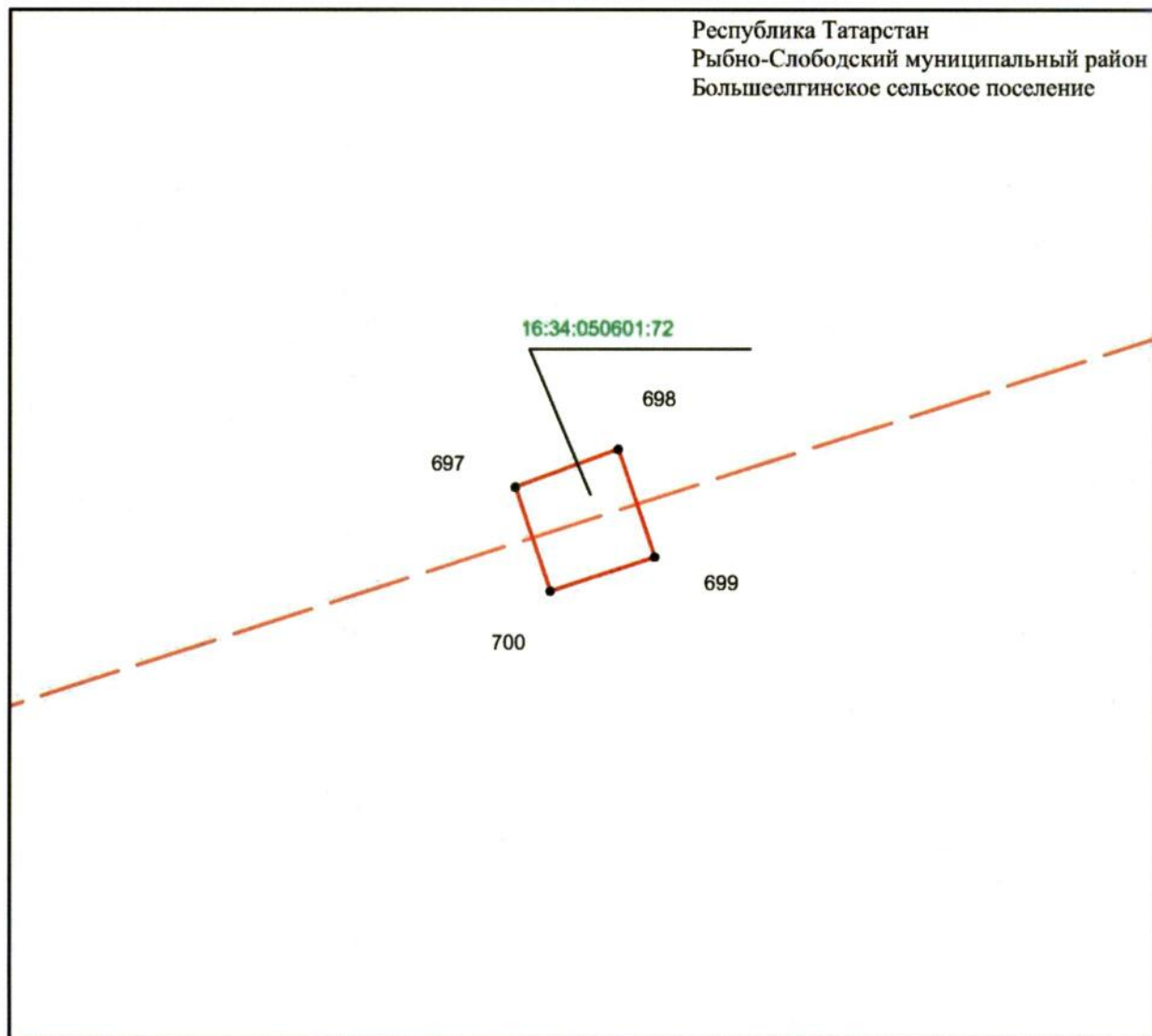
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 36



Масштаб 1 : 300

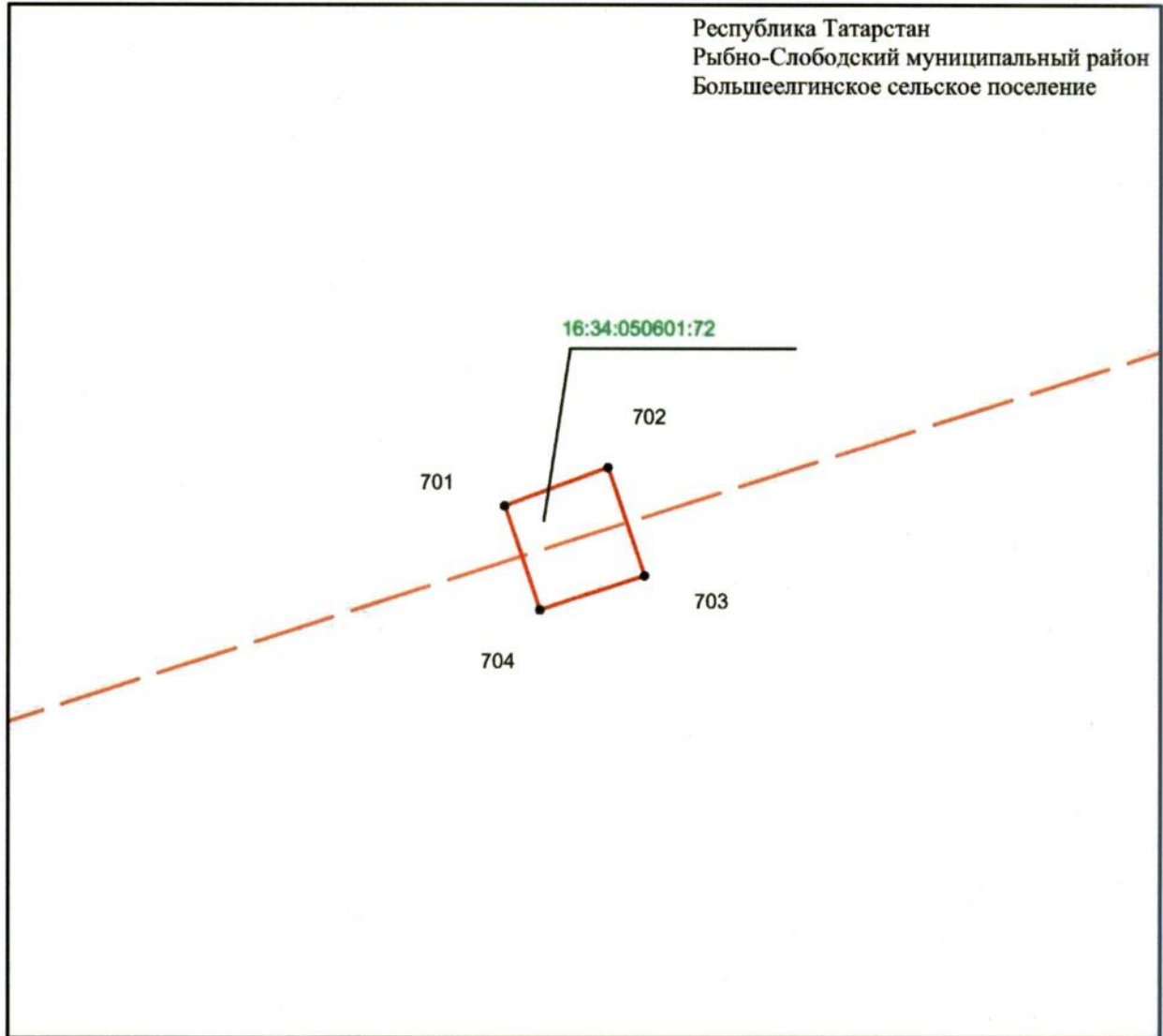
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:224 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 37



Масштаб 1 : 300

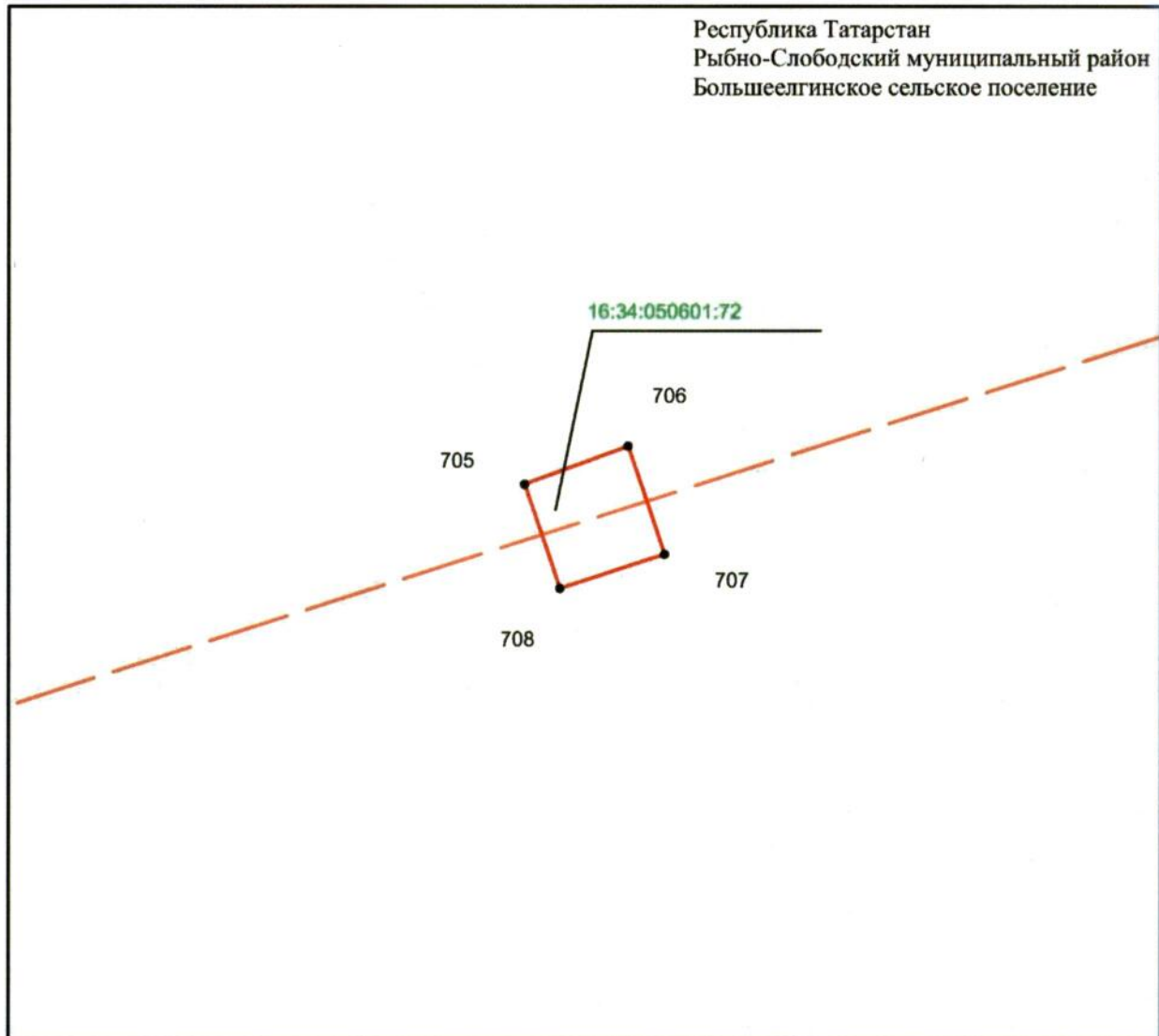
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.
- 16:34:050601:72 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 38



Масштаб 1 : 300

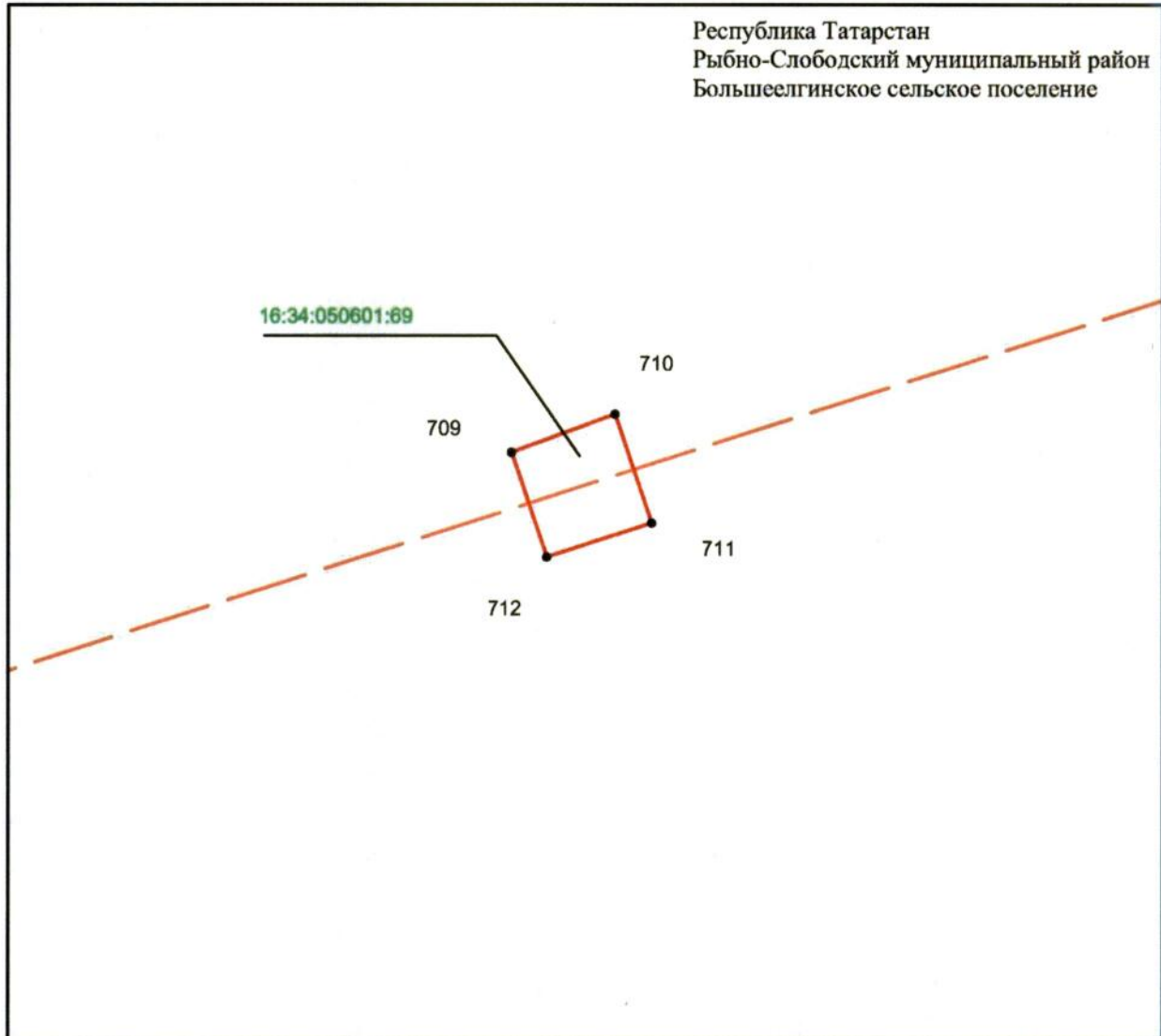
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:224 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 6, выноска 39



Масштаб 1 : 300

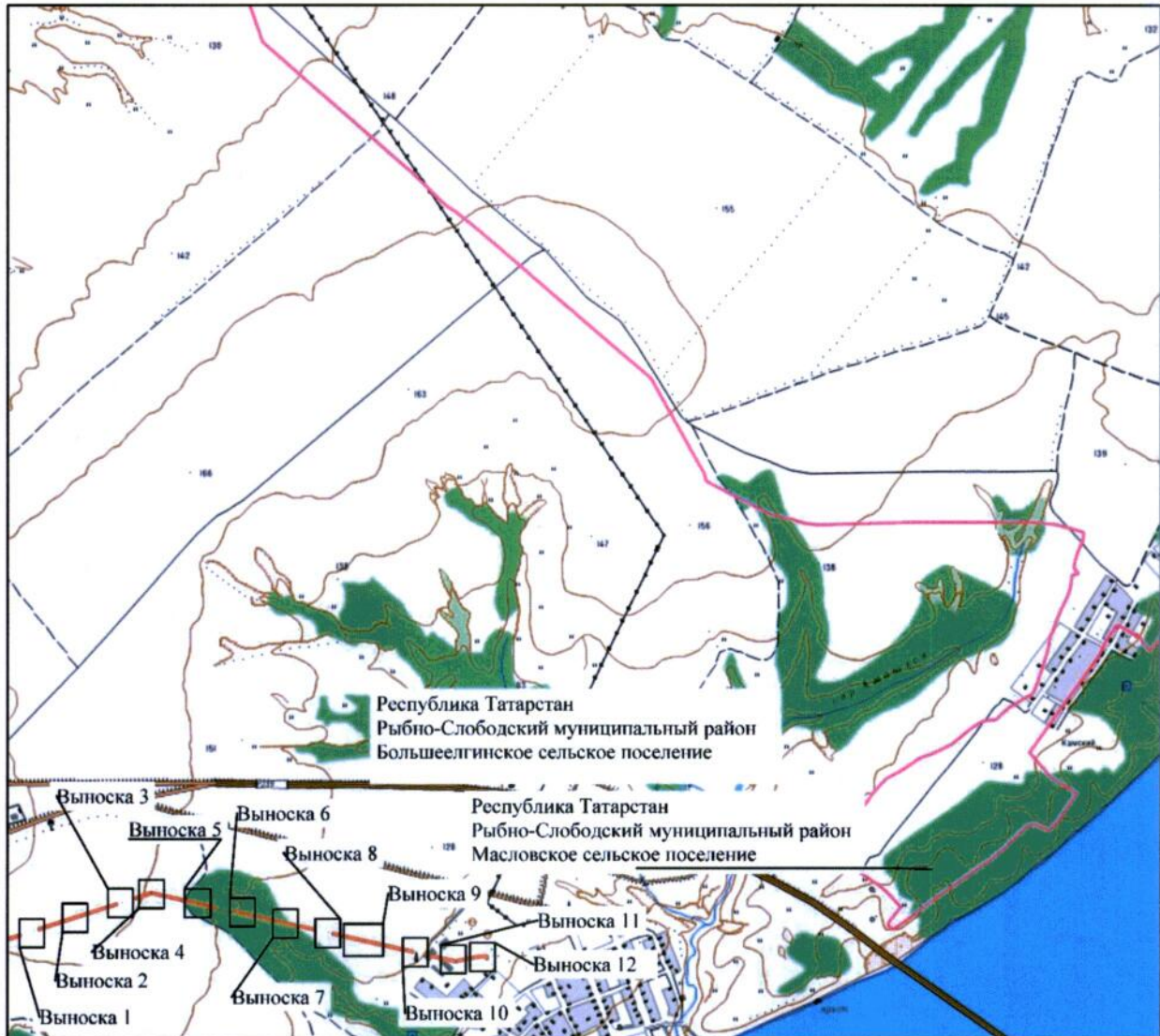
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4



Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 7



Масштаб 1 : 25 000

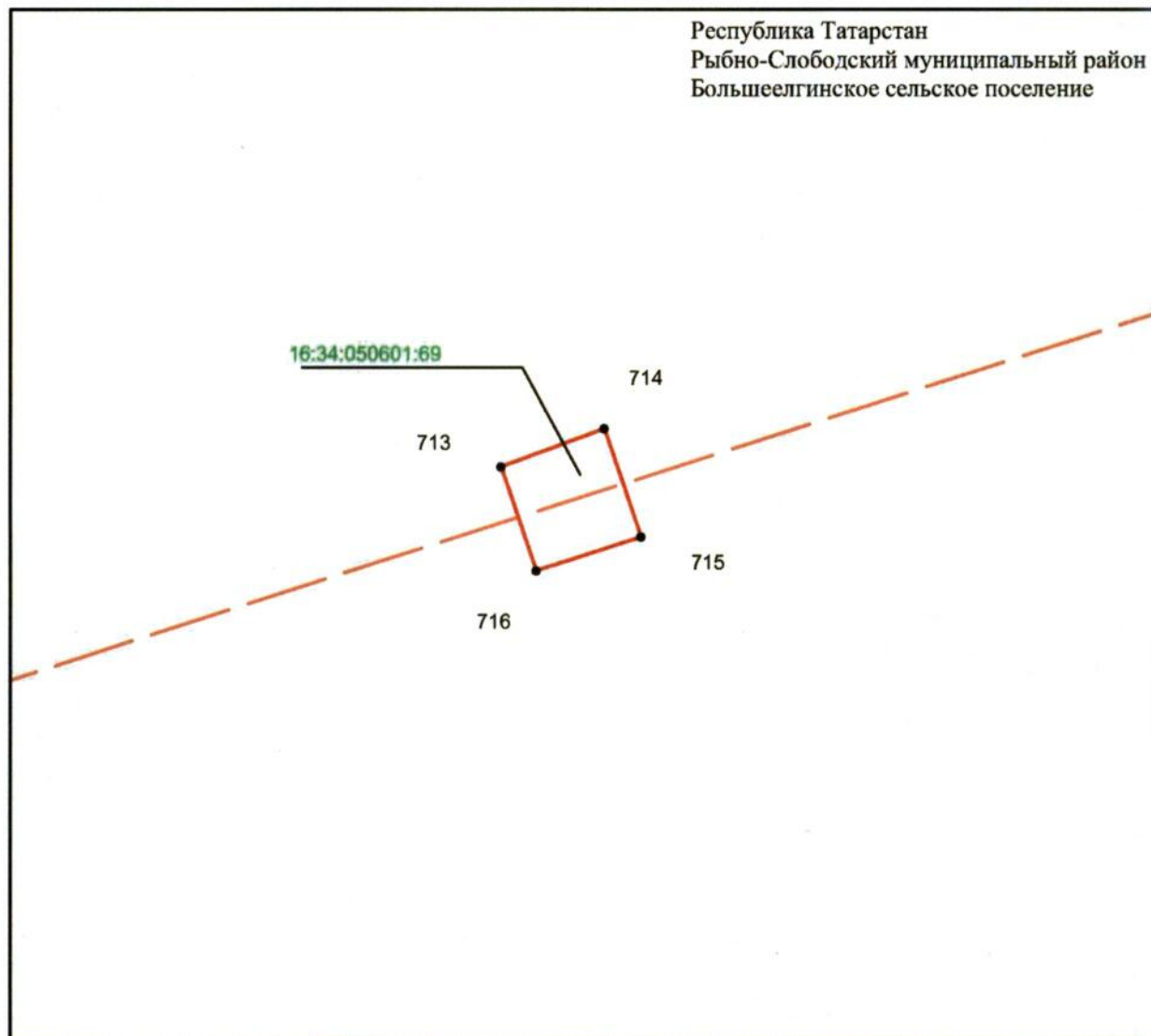
Используемые условные знаки и обозначения:

-  – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
-  – граница сельского поселения.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 7, выноска 1



Масштаб 1 : 300

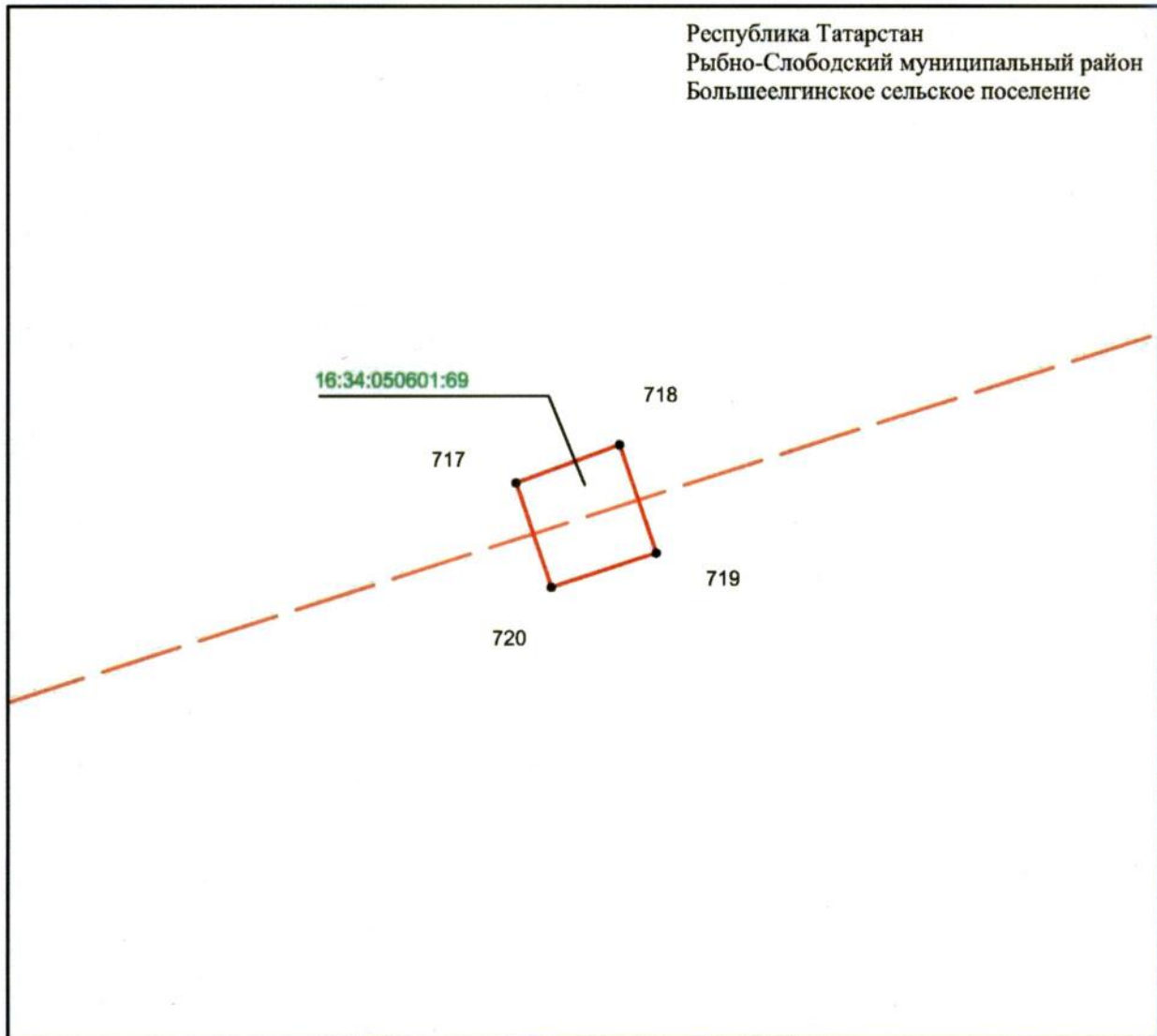
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 7, выноска 2



Масштаб 1 : 300

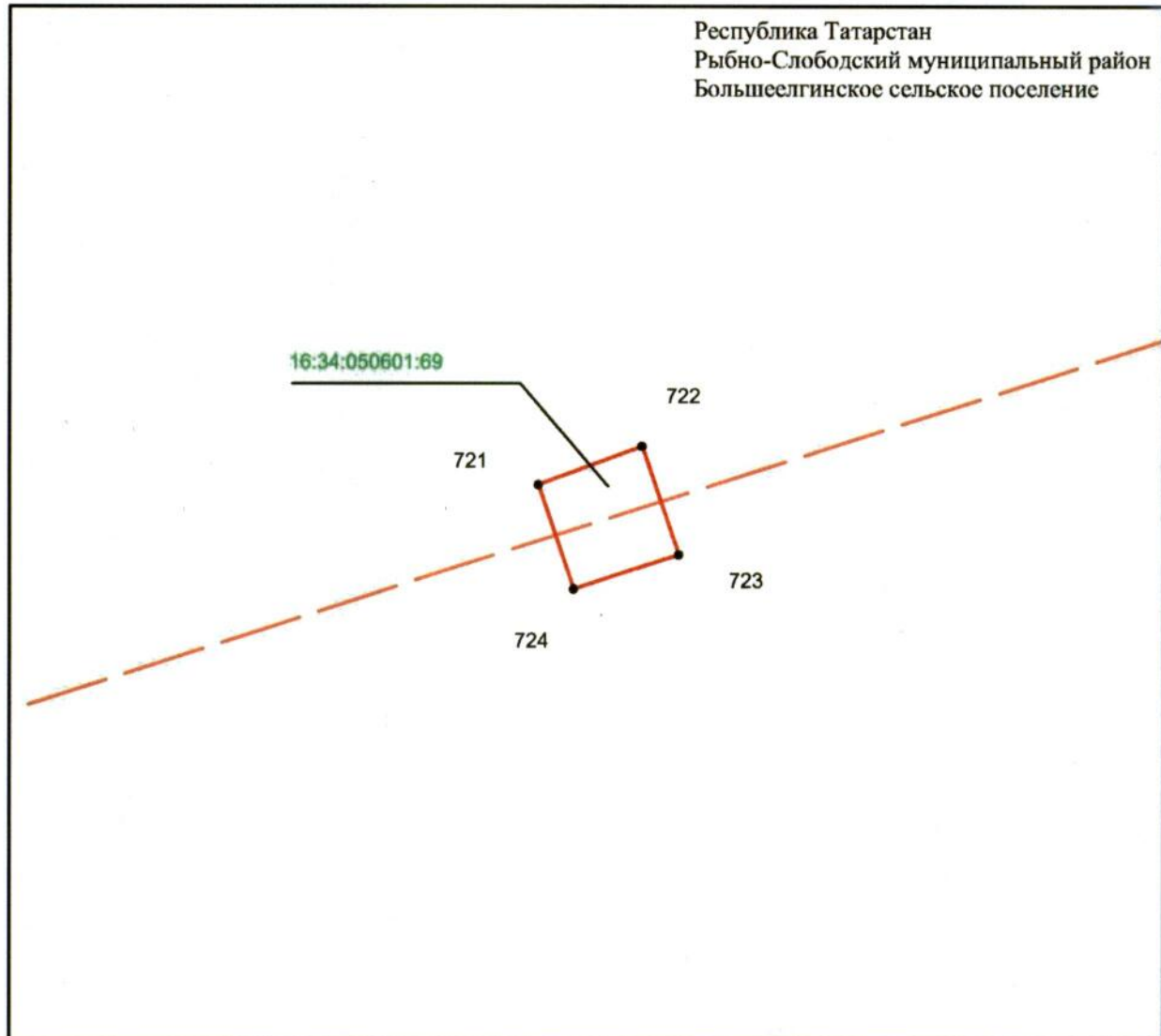
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| - - - | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:24:020402:224 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 7, выноска 3



Масштаб 1 : 300

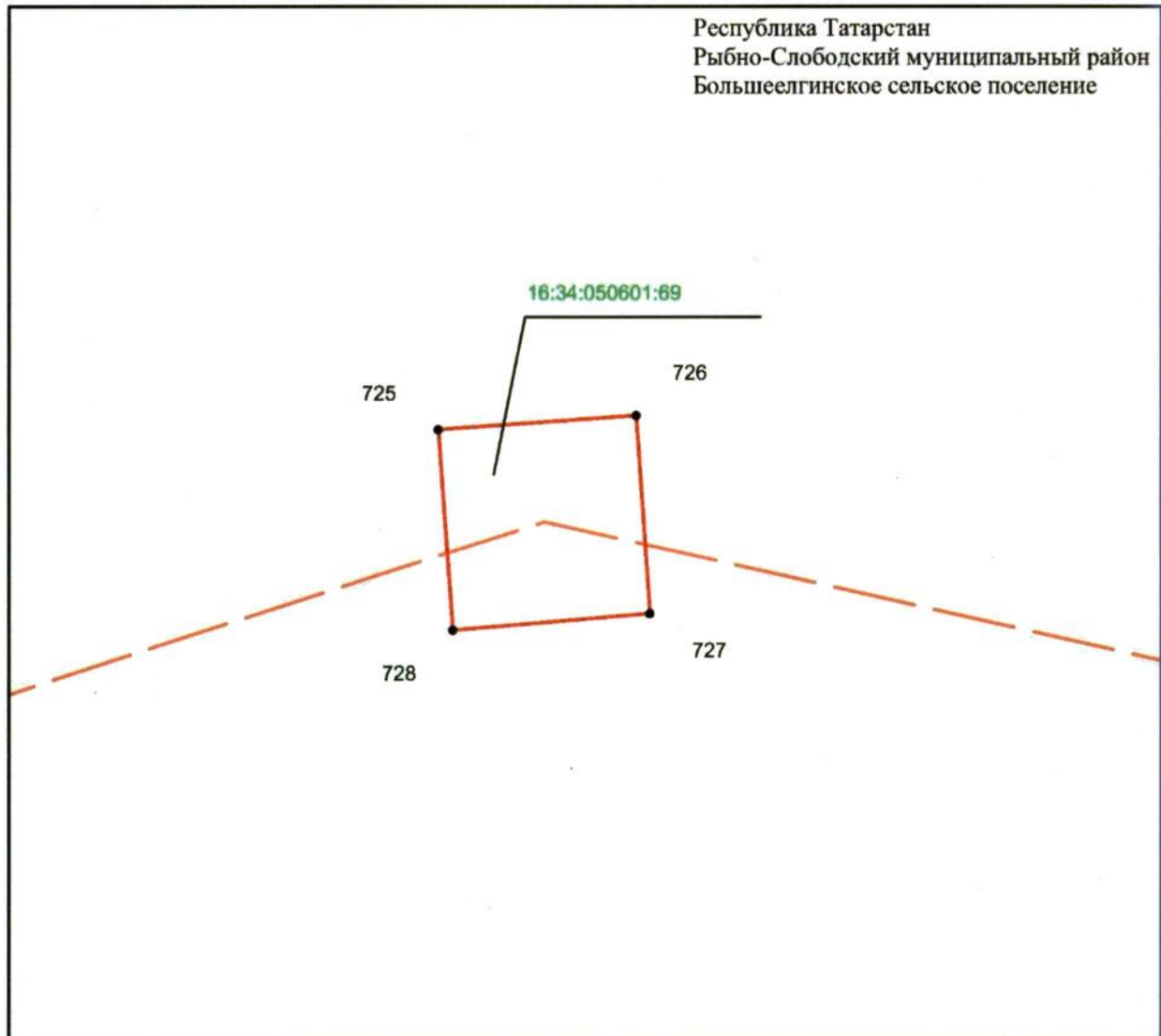
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 7, выноска 4



Масштаб 1 : 300

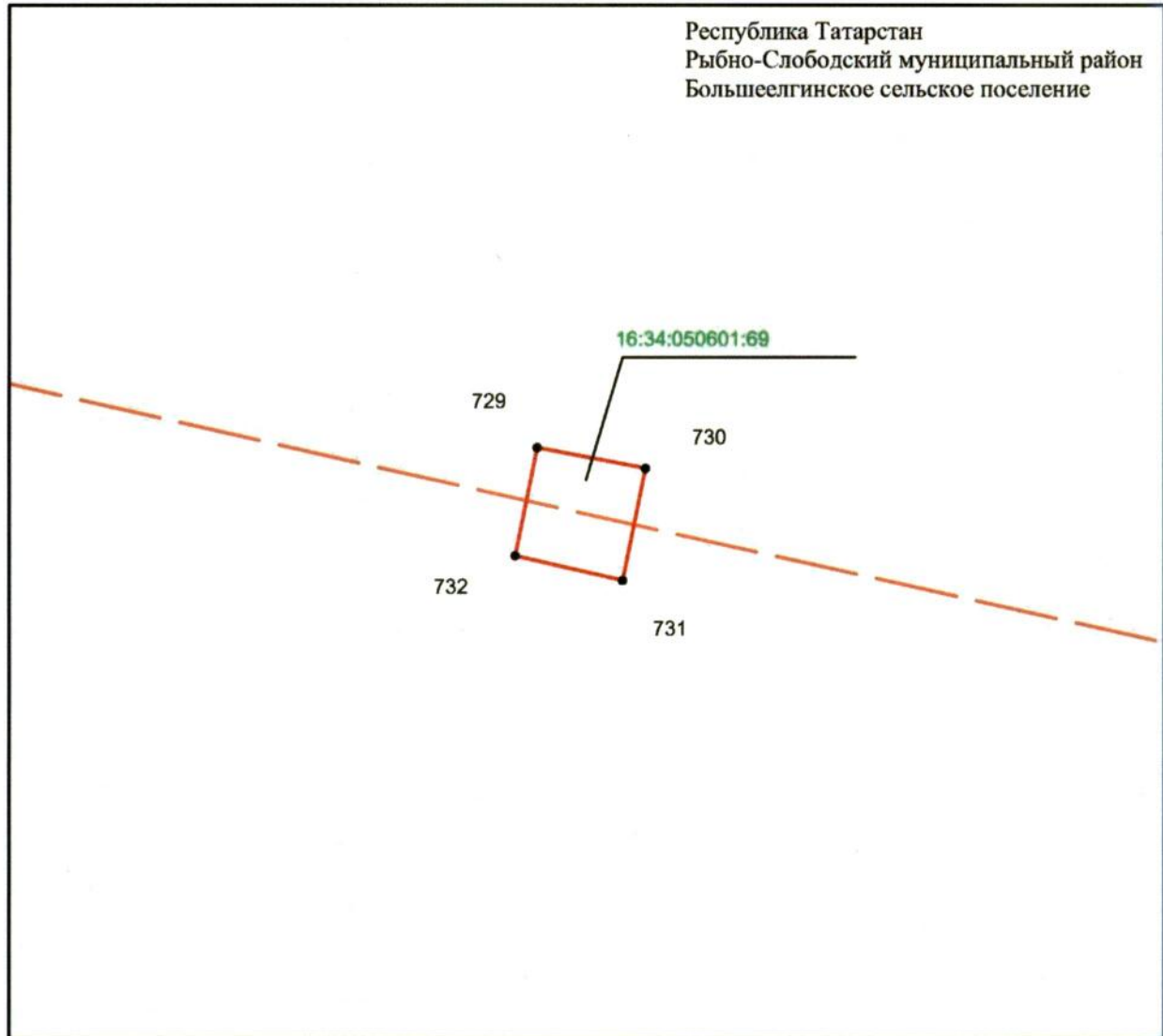
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 7, выноска 5



Масштаб 1 : 300

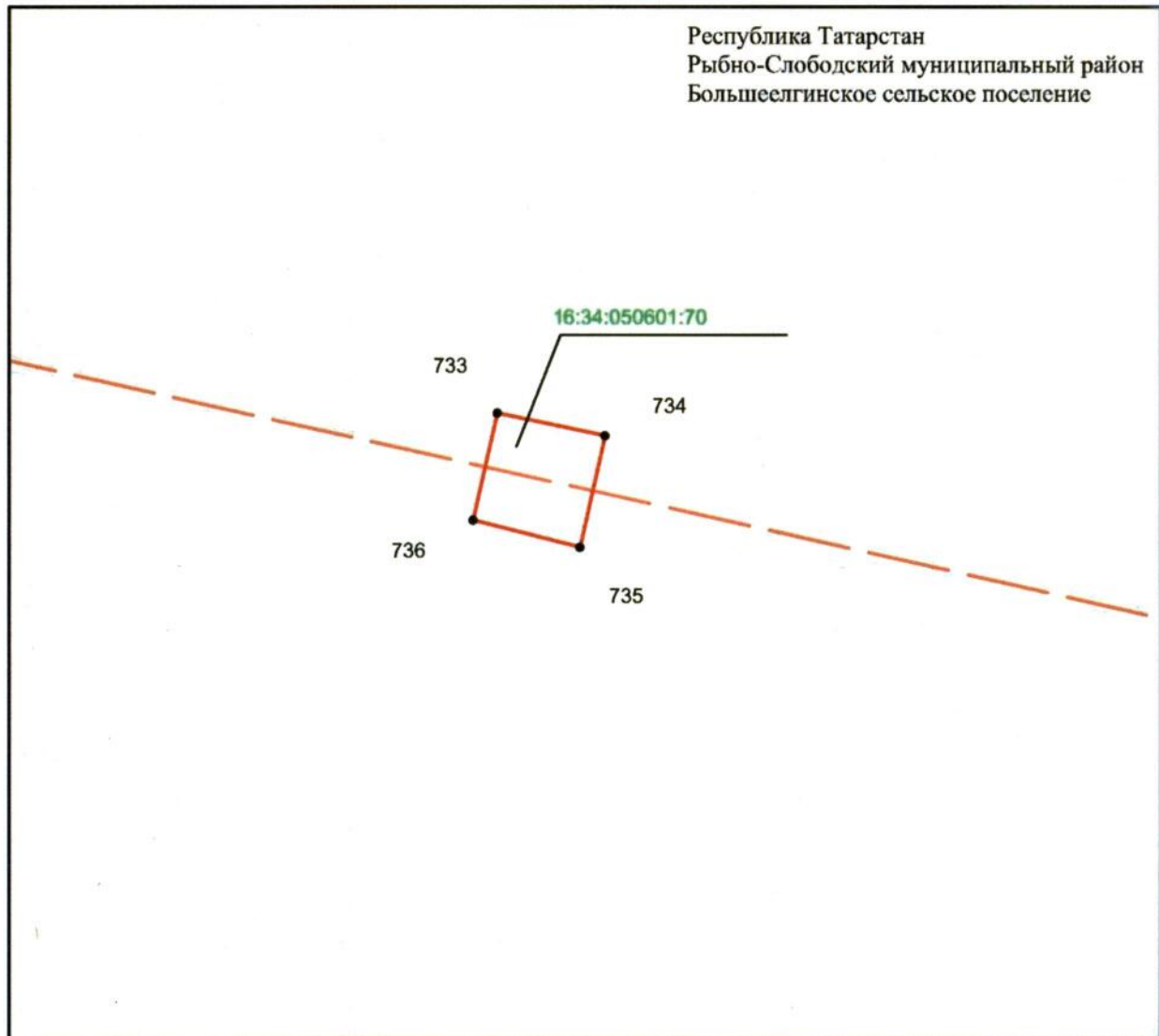
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 7, выноска 6



Масштаб 1 : 300

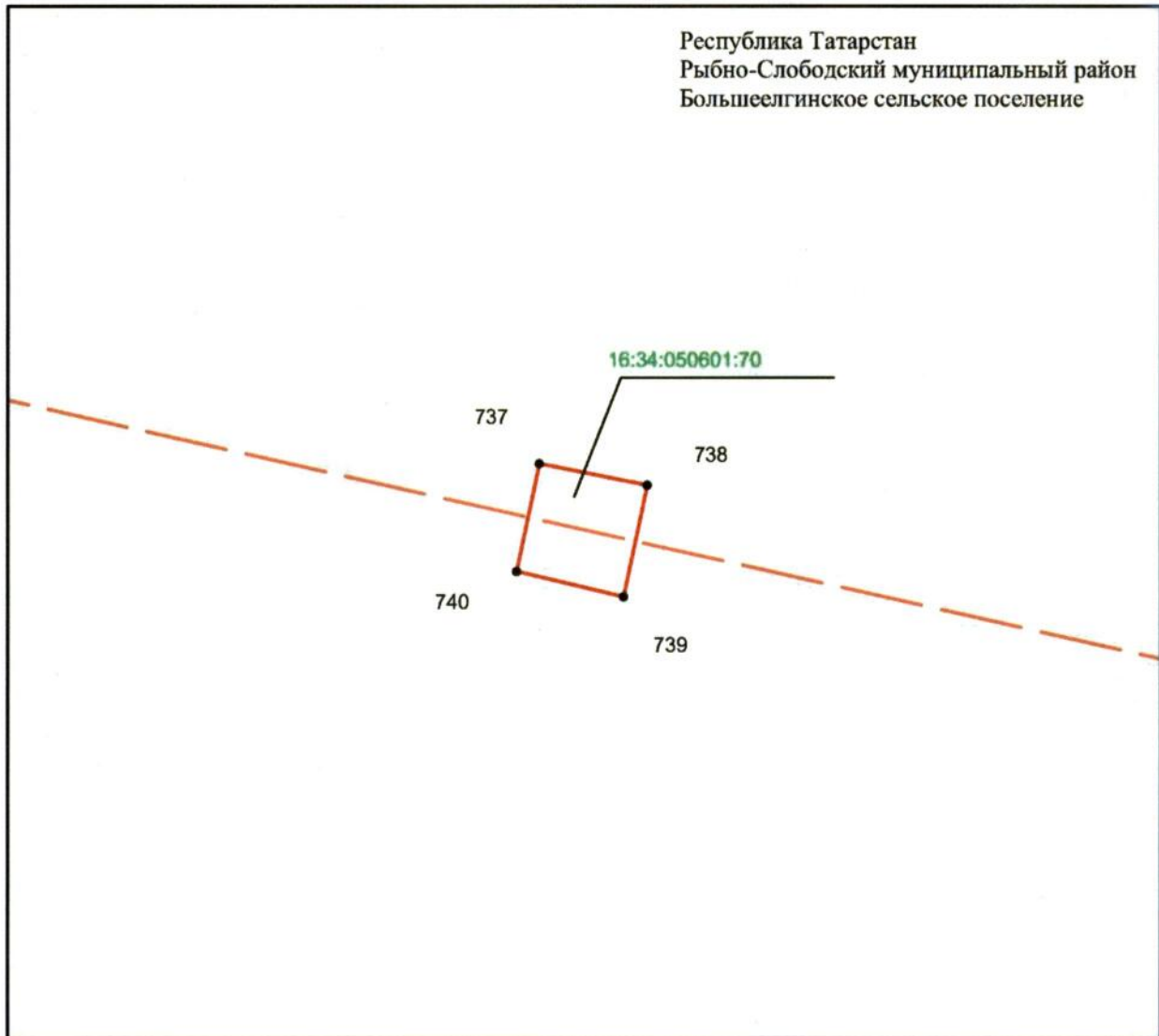
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 7, выноска 7



Масштаб 1 : 300

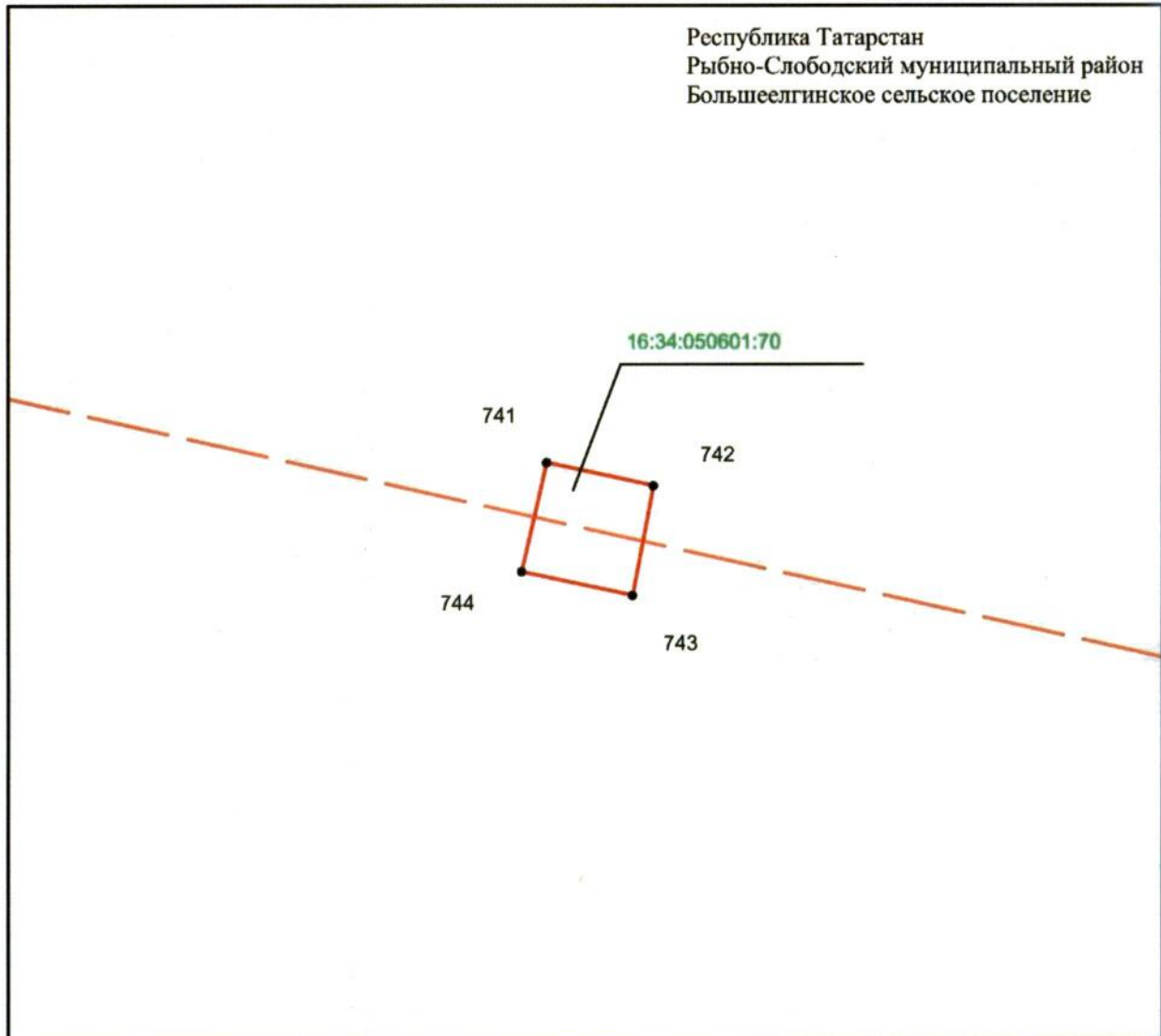
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 7, выноска 8



Масштаб 1 : 300

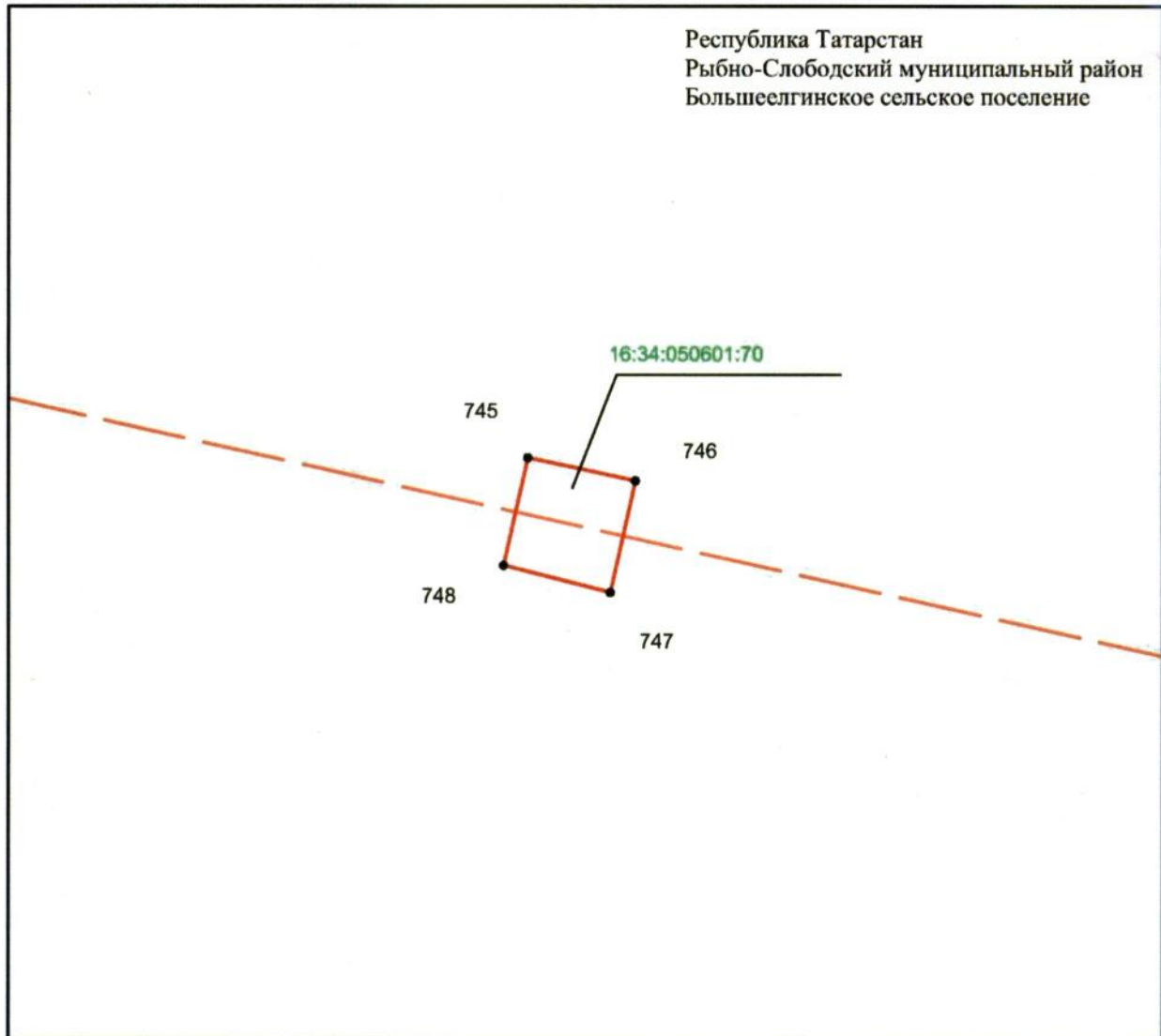
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 7, выноска 9



Масштаб 1 : 300

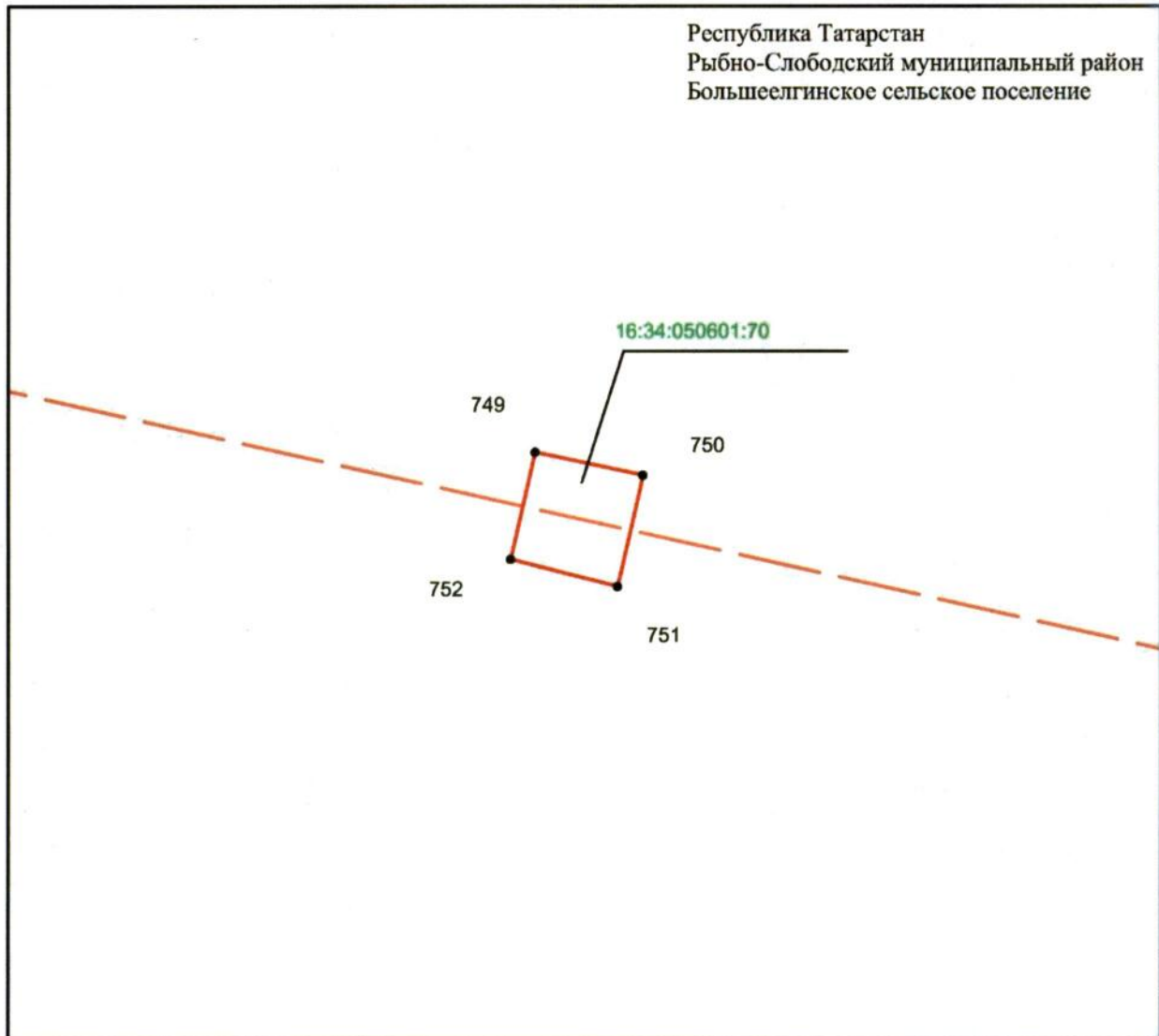
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 7, выноска 10



Масштаб 1 : 300

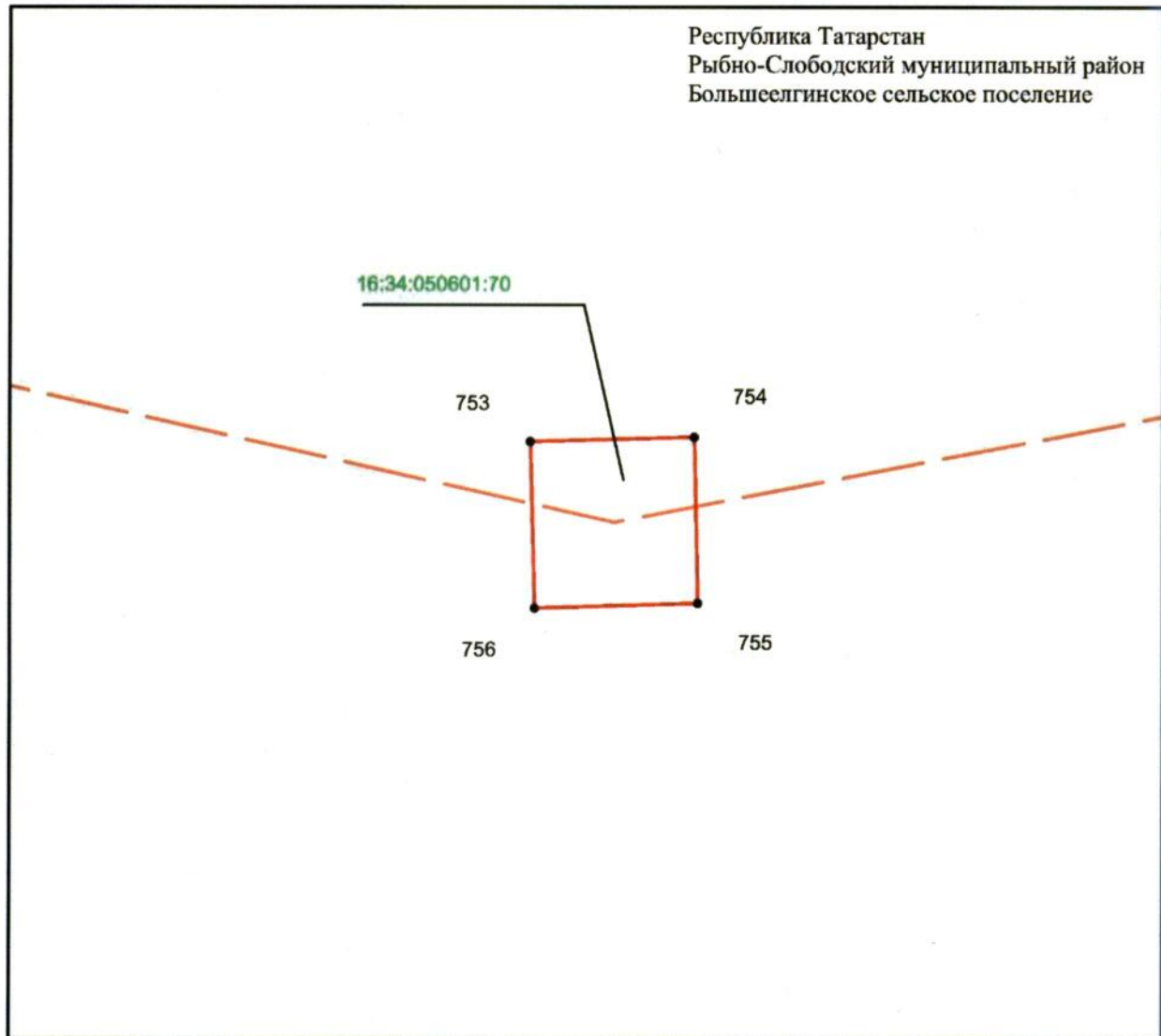
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:24:020402:224 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 7, выноска 11



Масштаб 1 : 300

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1

– обозначение характерной точки границ объекта

—

– граница объекта

- - -

– проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)

□

– граница земельного участка

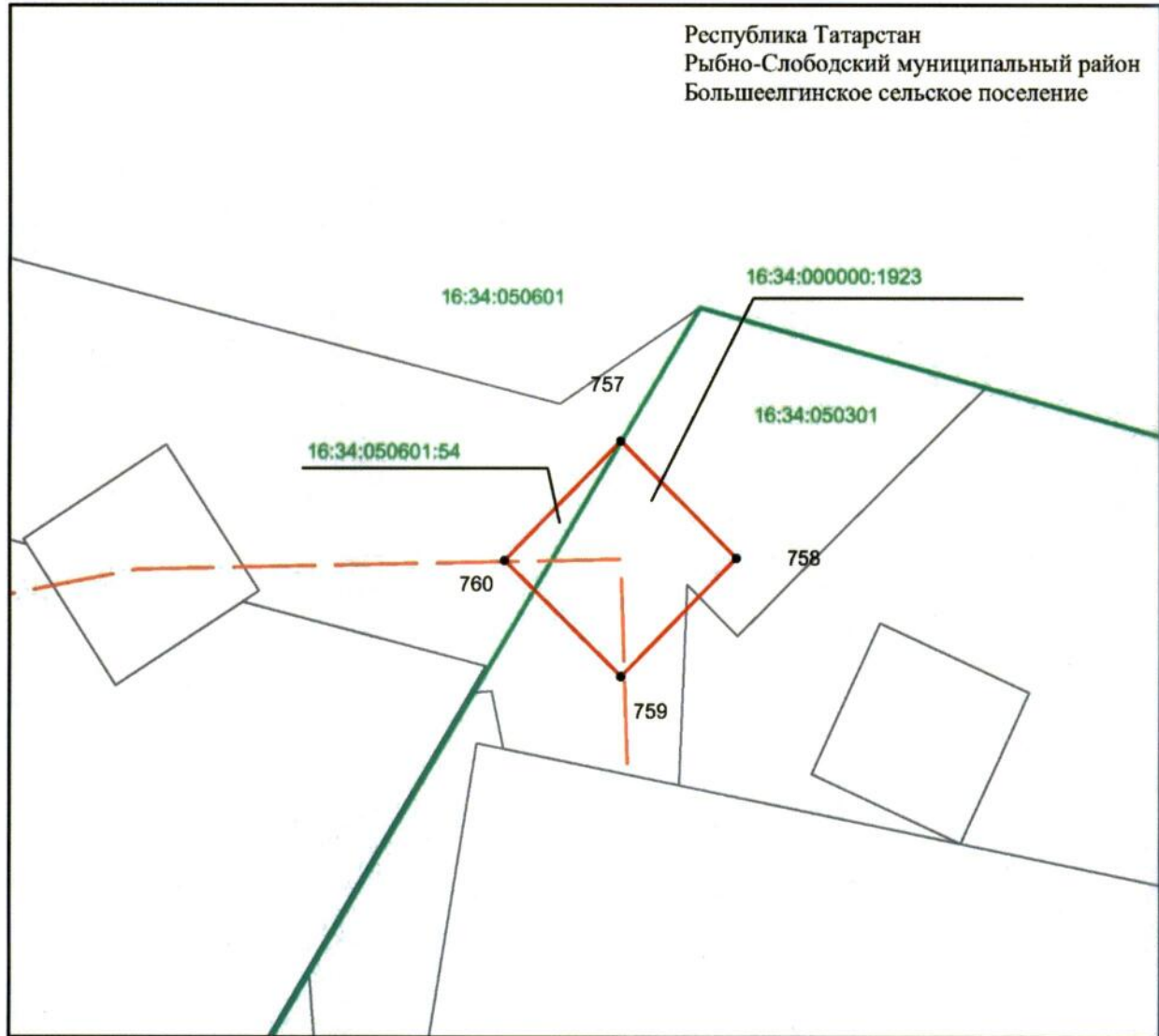
16:24:020402:224

– кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Камская – 25 Октября»

Лист 7, выноска 12



Масштаб 1 : 300

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (red solid line) – граница объекта
- - - (red dashed line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (green solid line) – граница кадастрового квартала
- (yellow) – граница земельного участка
- 16:24:020401 – номер кадастрового квартала
- 16:24:020401:59 – кадастровый номер земельного участка.