



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

07.11.2023

г.Казань

КАРАР

№ 1428

Об установлении публичного сервитута в интересах Акционерного общества «Сетевая компания» в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения «ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)»

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 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)» Кабинет Министров Республики Татарстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить публичный сервитут в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения «ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)» 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 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)».

3. Установить, что:

плата за публичный сервитут в соответствии с пунктом 4 статьи 3⁶ Федерального закона от 25 октября 2001 года № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации» не устанавливается;

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

5. Предложить Акционерному обществу «Сетевая компания»:

заключить 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 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)» 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 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)» 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 07.11.2023 № 1428

Перечень
земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)»

№ 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.	16:07:350001:403	16:07:000000:1502	–	–	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район, сельскохозяйственное общество с ограниченной ответственностью «Агрофирма Васильевская»	1
2.	16:07:350001:1862	16:07:000000:2053	–	–	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район	10

1	2	3	4	5	6	7
3.	16:07:350001:402	16:07:000000:1502	–	–	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район, сельскохозяйственное общество с ограниченной ответственностью «Агрофирма Васильевская»	10
4.	16:07:350001:1861	16:07:000000:2053	–	–	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район	10
5.	16:07:350101:196	–	Каримов Линар Анварович	Собственность	Российская Федерация, Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район, Васильевское сельское поселение, с.Васильевка, ул.Подлесная, земельный участок 3	12
6.	16:07:350001:1860	16:07:000000:2053	–	–	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район	18
7.	16:07:350002:32	16:07:000000:2053	–	–	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район	18
8.	16:07:350002:31	16:07:000000:2053	–	–	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район	19
9.	16:07:350002:30	16:07:000000:2053	–	–	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район	10

1	2	3	4	5	6	7
10.	16:07:000000:4614	—	Акционерное общество «Автострада»	Аренда (в том числе субаренда)	Российская Федерация, Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район, с.Васильевка, квартал 350001, земельный участок 4614	1
11.	16:07:350002:29	16:07:000000:2053	—	—	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район	19
12.	16:07:350002:28	16:07:000000:2053	—	—	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район	18
13.	16:07:350002:27	16:07:000000:2053	—	—	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район	20
14.	16:07:350002:26	16:07:000000:2053	—	—	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район	19
15.	16:07:350002:25	16:07:000000:2053	—	—	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район	20
16.	16:07:350001:1859	16:07:000000:2053	—	—	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район	20
17.	16:07:350001:1858	16:07:000000:2053	—	—	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район	18
18.	16:07:350001:1857	16:07:000000:2053	—	—	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район	18

1	2	3	4	5	6	7
19.	16:07:350001:1856	16:07:000000:2053	–	–	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район	18
20.	16:07:350001:1855	16:07:000000:2053	–	–	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район	18
21.	16:07:350001:1854	16:07:000000:2053	–	–	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район	10
22.	16:07:350001:1853	16:07:000000:2053	–	–	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район	18
23.	16:07:350002:33	–	Акционерное общество «Автострада»	Аренда (в том числе субаренда)	Российская Федерация, Республика Татарстан, Аль- метьевский муниципальный район, Васильевское сельское поселение, с.Васильевка, квартал 350002, земельный участок 33	1
24.	16:07:350001:1891	–	Акционерное общество «Автострада»	Аренда (в том числе субаренда)	Российская Федерация, Республика Татарстан, Альметьевский муниципаль- ный район, с.Васильевка, квартал 350001, земельный участок 1891	1
Итого						327

Утверждено
 постановлением
 Кабинета Министров
 Республики Татарстан
 от 07.11. 2023 № 1428

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута
 в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
 «ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Альметьевский муниципальный район, Васильевское сельское поселение
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	327 кв.м +/- 6 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут: 16:07:350001:403 (ЕЗ 16:07:000000:1502), 16:07:350001:1862 (ЕЗ 16:07:000000:2053), 16:07:350001:402 (ЕЗ 16:07:000000:1502), 16:07:350001:1861 (ЕЗ 16:07:000000:2053), 16:07:350101:196, 16:07:350001:1860 (ЕЗ 16:07:000000:2053), 16:07:350002:32 (ЕЗ 16:07:000000:2053), 16:07:350002:31 (ЕЗ 16:07:000000:2053), 16:07:350002:30 (ЕЗ 16:07:000000:2053), 16:07:000000:4614, 16:07:350002:29 (ЕЗ 16:07:000000:2053), 16:07:350002:28 (ЕЗ 16:07:000000:2053), 16:07:350002:27 (ЕЗ 16:07:000000:2053), 16:07:350002:26 (ЕЗ 16:07:000000:2053), 16:07:350002:25 (ЕЗ 16:07:000000:2053), 16:07:350001:1859 (ЕЗ 16:07:000000:2053), 16:07:350001:1858 (ЕЗ 16:07:000000:2053), 16:07:350001:1857 (ЕЗ 16:07:000000:2053), 16:07:350001:1856 (ЕЗ 16:07:000000:2053), 16:07:350001:1855 (ЕЗ 16:07:000000:2053), 16:07:350001:1854

		(E3 16:07:000000:2053), 16:07:350001:1853 (E3 16:07:000000:2053), 16:07:350002:33, 16:07:350001:1891
--	--	--

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	361945.20	2315867.37	Аналитический	0.1	-
2	361944.15	2315864.40	Аналитический	0.1	-
3	361941.04	2315865.50	Аналитический	0.1	-
4	361942.10	2315868.48	Аналитический	0.1	-
1	361945.20	2315867.37	Аналитический	0.1	-
Часть № 2					
5	361782.68	2315916.40	Аналитический	0.1	-
6	361783.09	2315919.77	Аналитический	0.1	-
7	361780.00	2315920.12	Аналитический	0.1	-
8	361779.61	2315916.77	Аналитический	0.1	-
5	361782.68	2315916.40	Аналитический	0.1	-
Часть № 3					
9	361412.60	2316034.14	Аналитический	0.1	-
10	361414.12	2316038.16	Аналитический	0.1	-
11	361410.10	2316039.69	Аналитический	0.1	-
12	361408.58	2316035.67	Аналитический	0.1	-
9	361412.60	2316034.14	Аналитический	0.1	-
Часть № 4					
13	361236.34	2316090.75	Аналитический	0.1	-
14	361237.61	2316094.86	Аналитический	0.1	-
15	361233.51	2316096.13	Аналитический	0.1	-
16	361232.23	2316092.02	Аналитический	0.1	-
13	361236.34	2316090.75	Аналитический	0.1	-
Часть № 5					
17	361088.59	2316137.92	Аналитический	0.1	-
18	361090.01	2316141.98	Аналитический	0.1	-
19	361085.94	2316143.39	Аналитический	0.1	-
20	361084.53	2316139.33	Аналитический	0.1	-

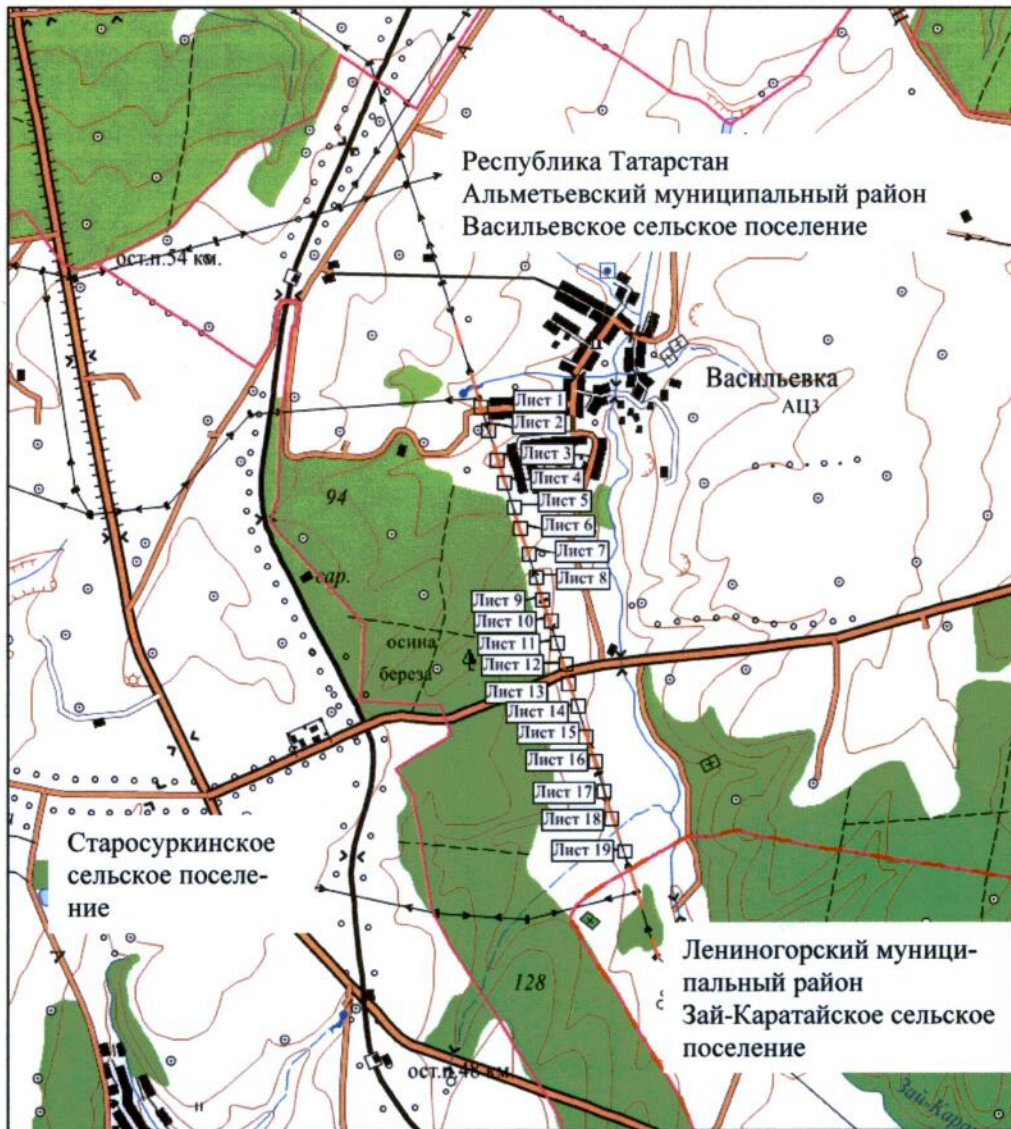
1	2	3	4	5	6
17	361088.59	2316137.92	Аналитический	0.1	-
Часть № 6					
21	360927.74	2316190.36	Аналитический	0.1	-
22	360928.00	2316193.53	Аналитический	0.1	-
23	360924.52	2316193.74	Аналитический	0.1	-
24	360924.28	2316190.62	Аналитический	0.1	-
21	360927.74	2316190.36	Аналитический	0.1	-
Часть № 7					
25	360751.93	2316245.87	Аналитический	0.1	-
26	360753.06	2316250.02	Аналитический	0.1	-
27	360748.92	2316251.16	Аналитический	0.1	-
28	360747.78	2316247.01	Аналитический	0.1	-
25	360751.93	2316245.87	Аналитический	0.1	-
Часть № 8					
29	360600.04	2316294.45	Аналитический	0.1	-
30	360601.21	2316298.59	Аналитический	0.1	-
31	360597.08	2316299.76	Аналитический	0.1	-
32	360595.91	2316295.62	Аналитический	0.1	-
29	360600.04	2316294.45	Аналитический	0.1	-
Часть № 9					
33	360454.02	2316345.72	Аналитический	0.1	-
34	360452.74	2316341.41	Аналитический	0.1	-
35	360448.42	2316342.69	Аналитический	0.1	-
36	360449.71	2316347.01	Аналитический	0.1	-
33	360454.02	2316345.72	Аналитический	0.1	-
Часть № 10					
37	360305.00	2316388.95	Аналитический	0.1	-
38	360306.56	2316392.95	Аналитический	0.1	-
39	360302.55	2316394.52	Аналитический	0.1	-
40	360300.99	2316390.51	Аналитический	0.1	-
37	360305.00	2316388.95	Аналитический	0.1	-
Часть № 11					
41	360147.88	2316439.33	Аналитический	0.1	-
42	360149.22	2316443.63	Аналитический	0.1	-
43	360144.93	2316444.97	Аналитический	0.1	-
44	360143.59	2316440.67	Аналитический	0.1	-
41	360147.88	2316439.33	Аналитический	0.1	-
Часть № 12					
45	360045.33	2316477.24	Аналитический	0.1	-
46	360043.84	2316473.00	Аналитический	0.1	-
47	360048.09	2316471.51	Аналитический	0.1	-
48	360049.58	2316475.75	Аналитический	0.1	-
45	360045.33	2316477.24	Аналитический	0.1	-
Часть № 13					
49	359866.60	2316529.83	Аналитический	0.1	-
50	359862.62	2316531.45	Аналитический	0.1	-
51	359864.25	2316535.43	Аналитический	0.1	-
52	359868.22	2316533.80	Аналитический	0.1	-
49	359866.60	2316529.83	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 14					
53	359682.04	2316593.75	Аналитический	0.1	-
54	359677.96	2316595.10	Аналитический	0.1	-
55	359676.61	2316591.02	Аналитический	0.1	-
56	359680.70	2316589.67	Аналитический	0.1	-
53	359682.04	2316593.75	Аналитический	0.1	-
Часть № 15					
57	359495.01	2316649.12	Аналитический	0.1	-
58	359496.36	2316653.21	Аналитический	0.1	-
59	359492.29	2316654.56	Аналитический	0.1	-
60	359490.93	2316650.48	Аналитический	0.1	-
57	359495.01	2316649.12	Аналитический	0.1	-
Часть № 16					
61	359285.96	2316716.40	Аналитический	0.1	-
62	359287.34	2316720.47	Аналитический	0.1	-
63	359291.41	2316719.09	Аналитический	0.1	-
64	359290.04	2316715.02	Аналитический	0.1	-
61	359285.96	2316716.40	Аналитический	0.1	-
Часть № 17					
65	359108.73	2316774.02	Аналитический	0.1	-
66	359105.81	2316774.81	Аналитический	0.1	-
67	359106.66	2316777.95	Аналитический	0.1	-
68	359109.57	2316777.15	Аналитический	0.1	-
65	359108.73	2316774.02	Аналитический	0.1	-
Часть № 18					
69	361579.64	2315984.78	Аналитический	0.1	-
70	361576.36	2315985.79	Аналитический	0.1	-
71	361575.38	2315982.53	Аналитический	0.1	-
72	361578.60	2315981.51	Аналитический	0.1	-
69	361579.64	2315984.78	Аналитический	0.1	-
Часть № 19					
73	358881.22	2316846.42	Аналитический	0.1	-
74	358882.39	2316850.55	Аналитический	0.1	-
75	358886.53	2316849.38	Аналитический	0.1	-
76	358885.35	2316845.24	Аналитический	0.1	-
73	358881.22	2316846.42	Аналитический	0.1	-

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)»

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1 : 50 000

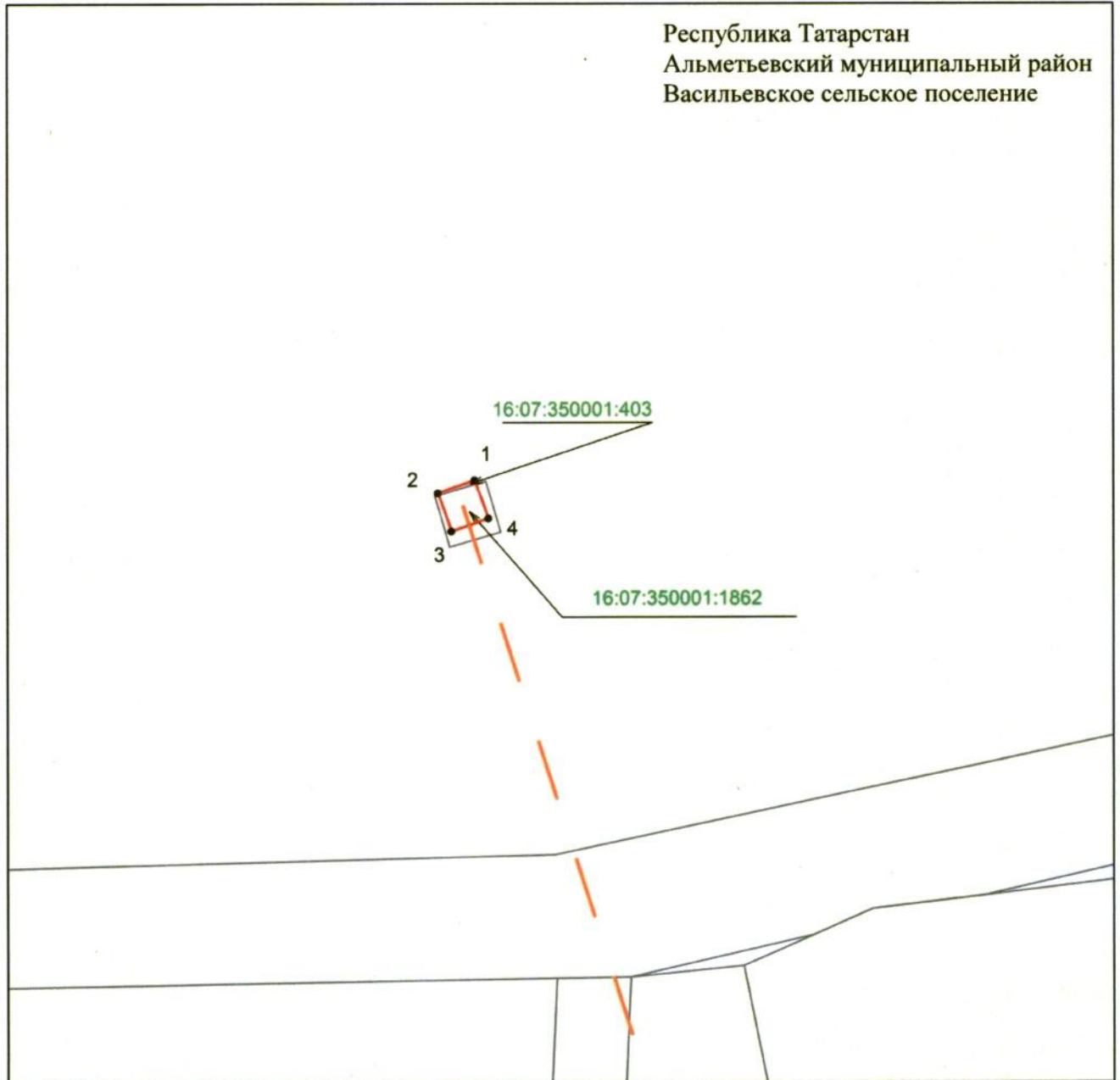
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|--|
| | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 35 кВ) |
| | – границы сельских, городских поселений |
| | – границы муниципальных районов. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)»

Лист 1



Масштаб 1 : 500

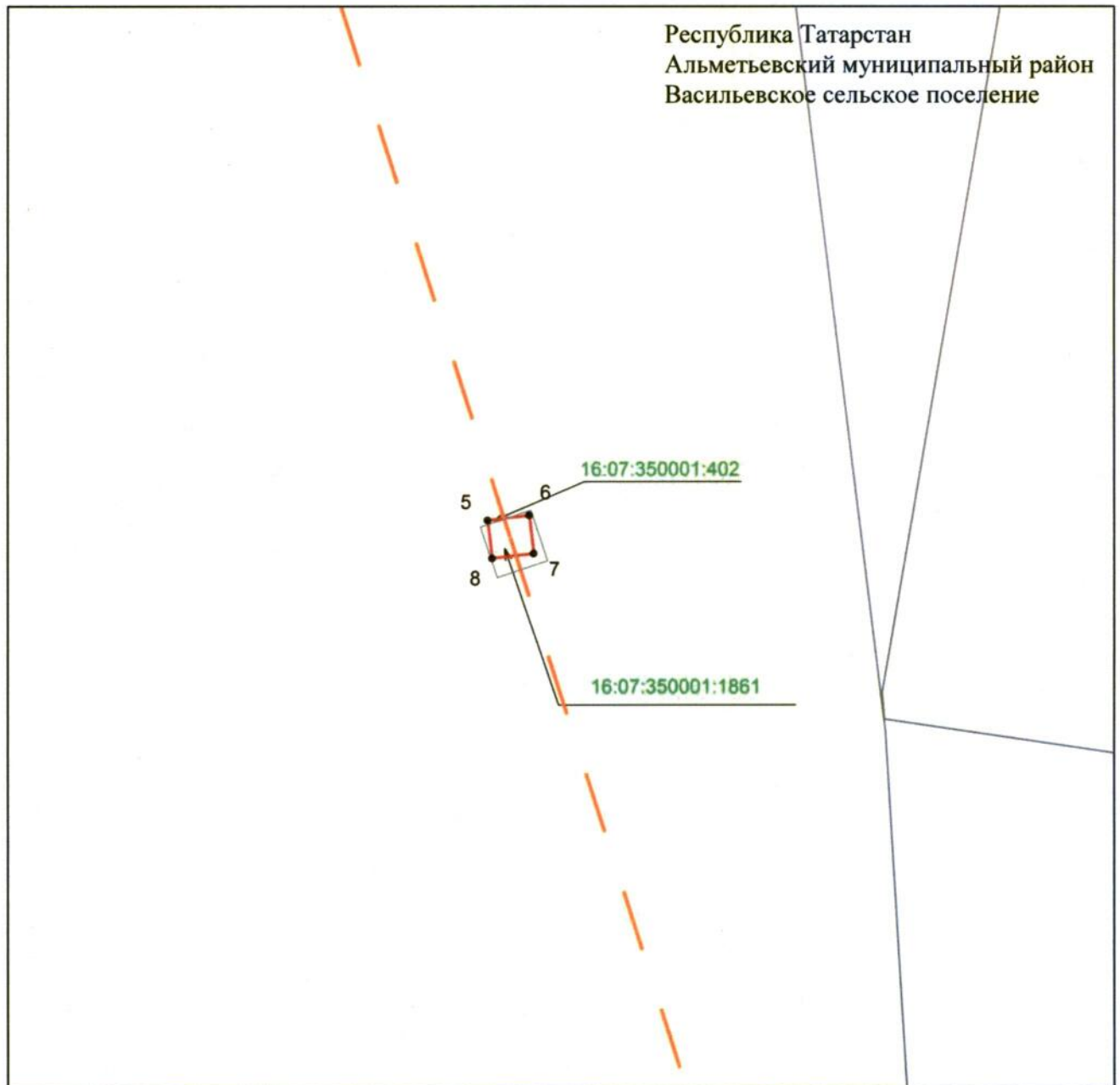
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 35 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:07:350001:1862 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)»

Лист 2



Масштаб 1 : 500

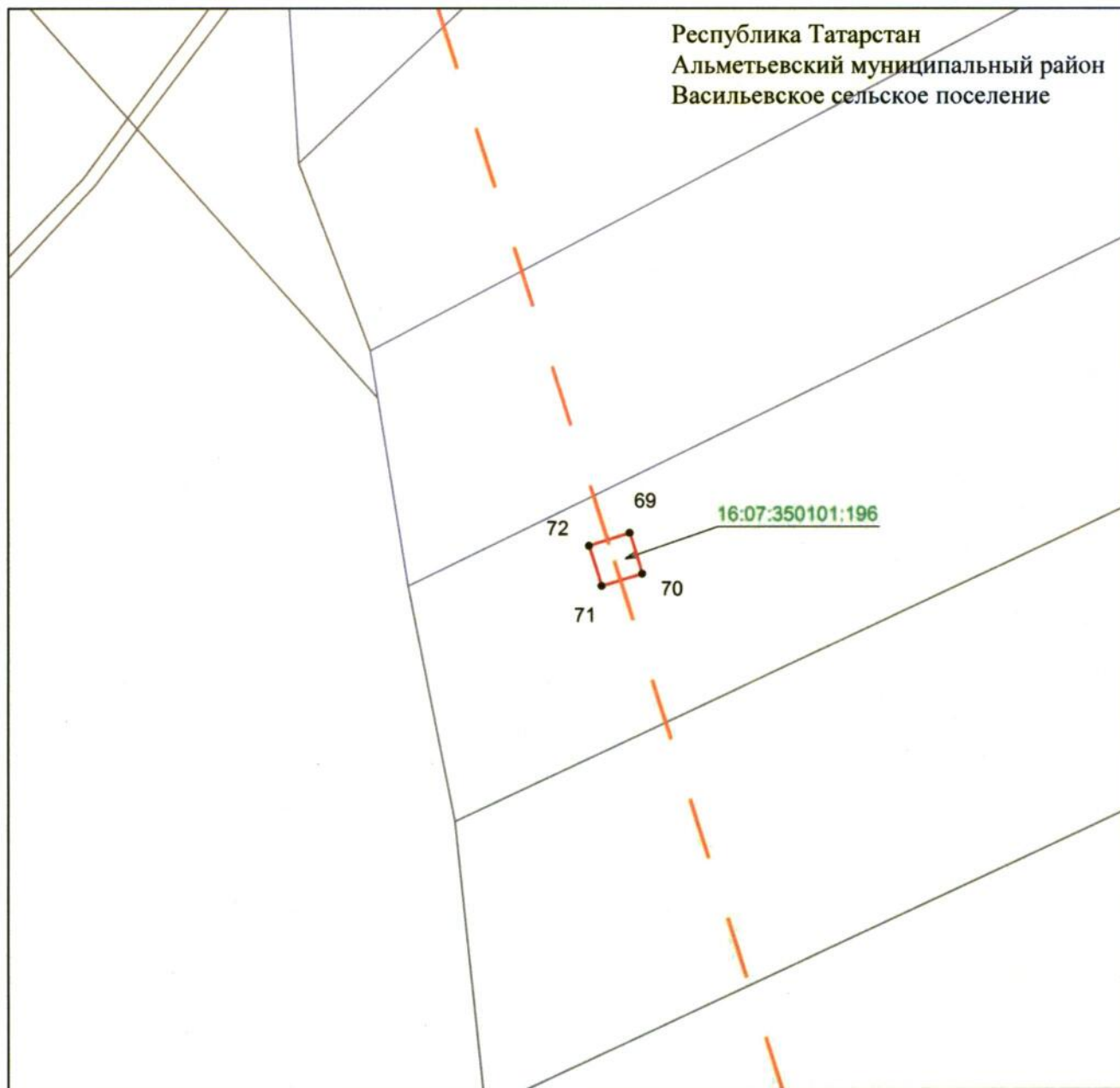
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 35 кВ)
- граница земельного участка
- 16:07:350001:1861 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)»

Лист 3



Масштаб 1 : 500

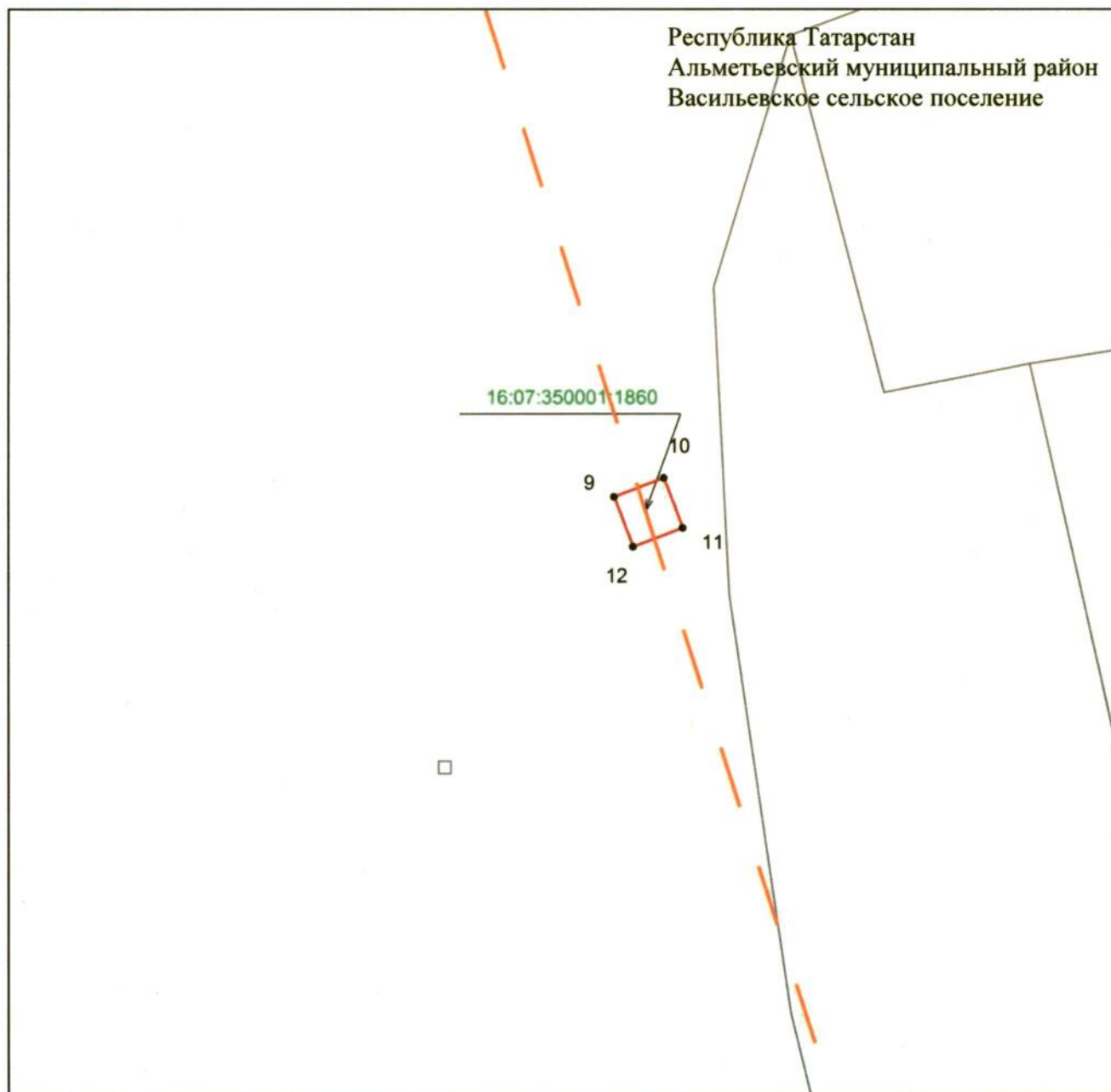
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 — обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 35 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:07:350101:196 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)»

Лист 4



Масштаб 1 : 500

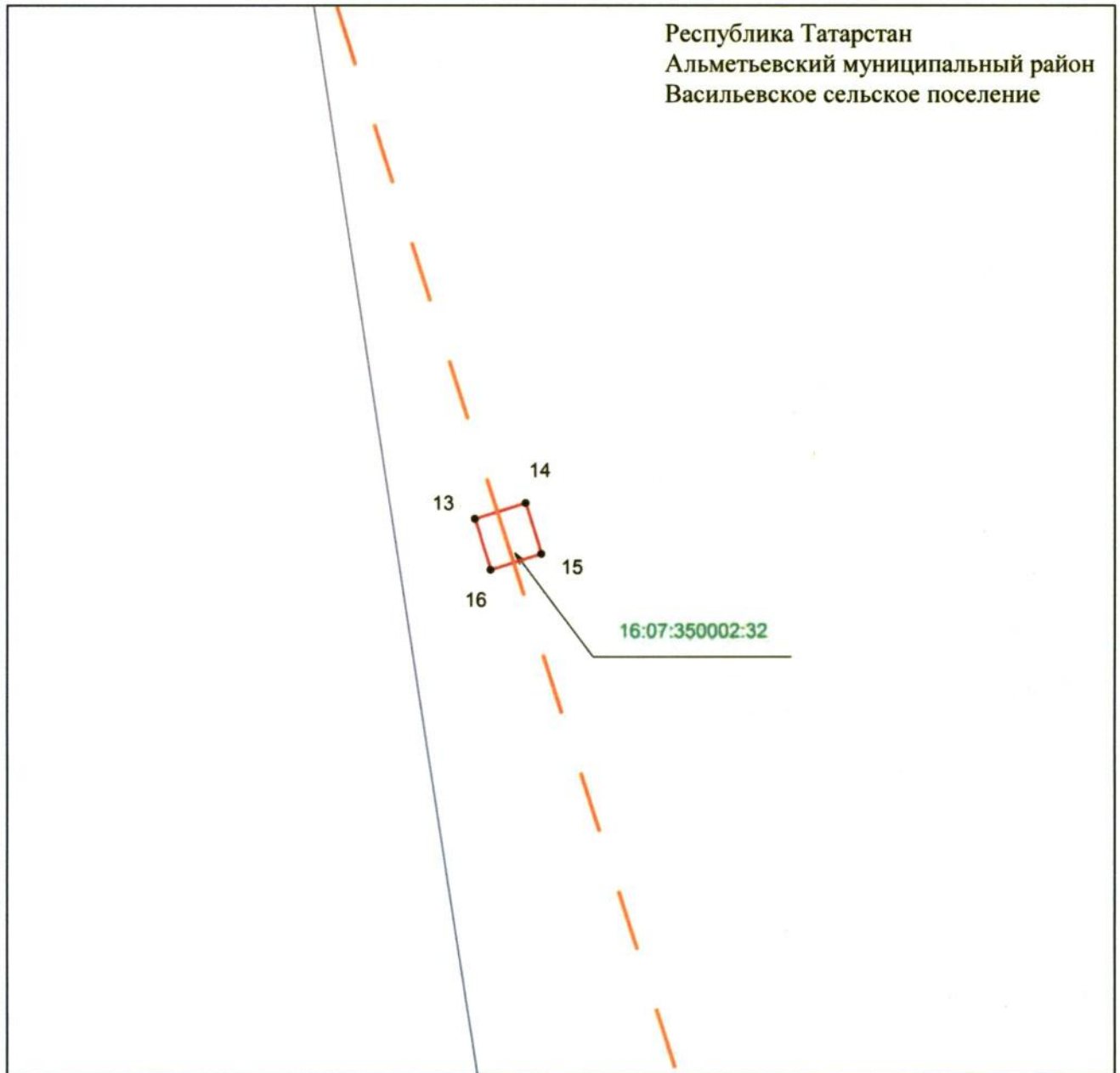
Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|-------------------|---|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — | – граница объекта |
| — — — | – проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 35 кВ) |
| □ | – граница земельного участка |
| 16:07:350001:1860 | – кадастровый номер земельного участка. |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)»

Лист 5



Масштаб 1 : 500

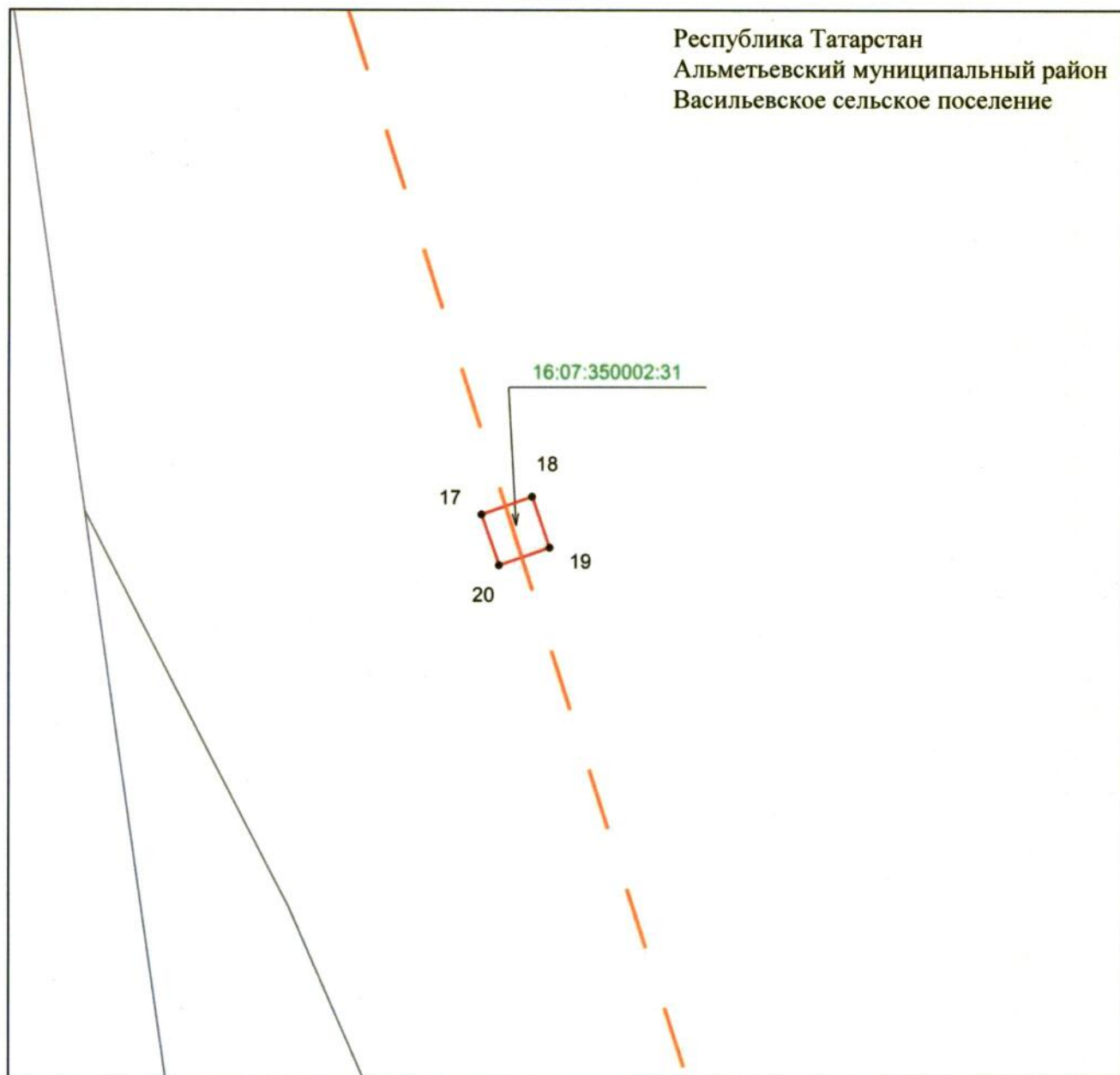
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 35 кВ)
- — — — — граница земельного участка
- 16:07:350002:32 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)»

Лист 6



Масштаб 1 : 500

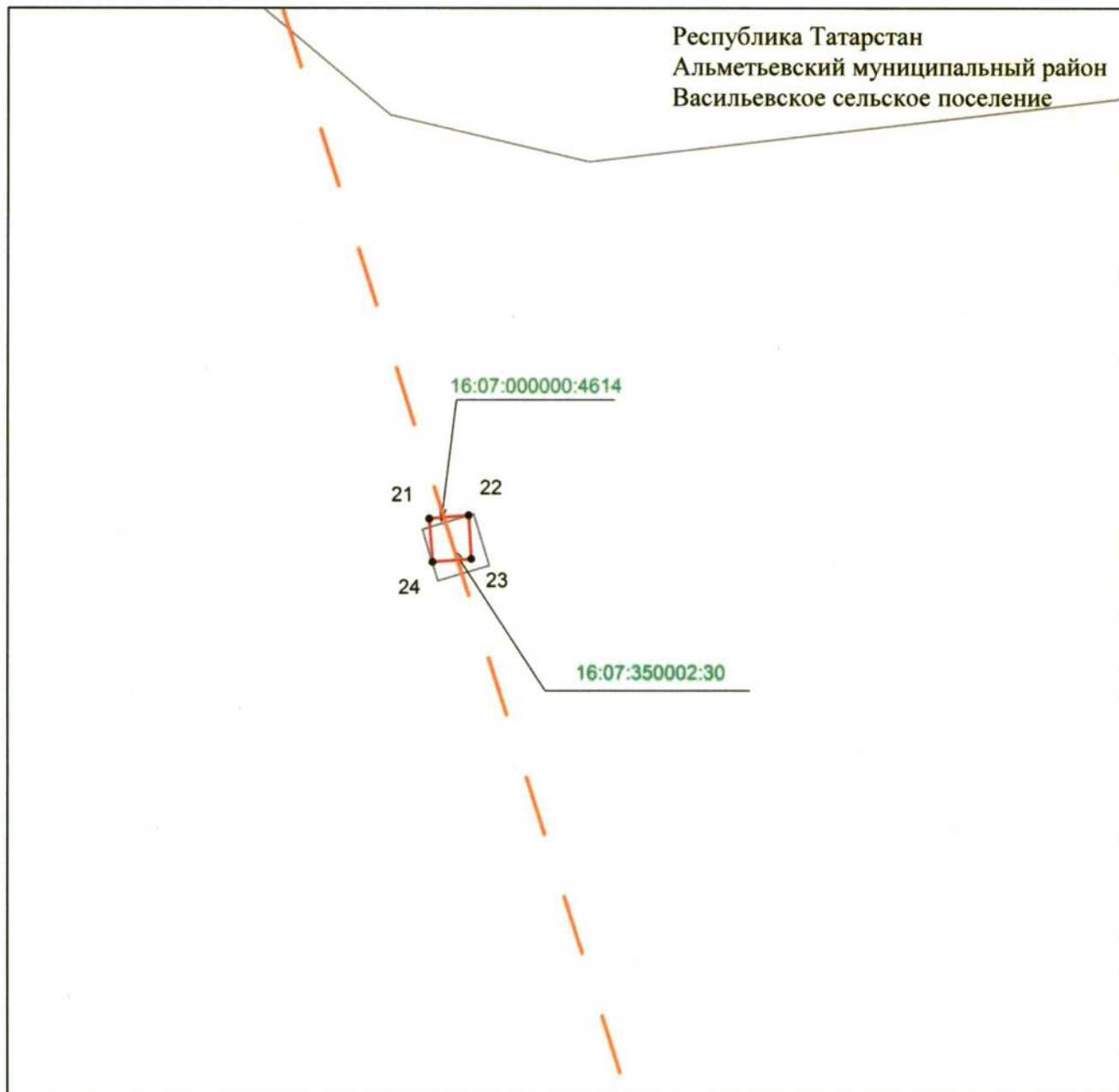
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 35 кВ)
- граница земельного участка
- 16:07:350002:31 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)»

Лист 7



Масштаб 1 : 500

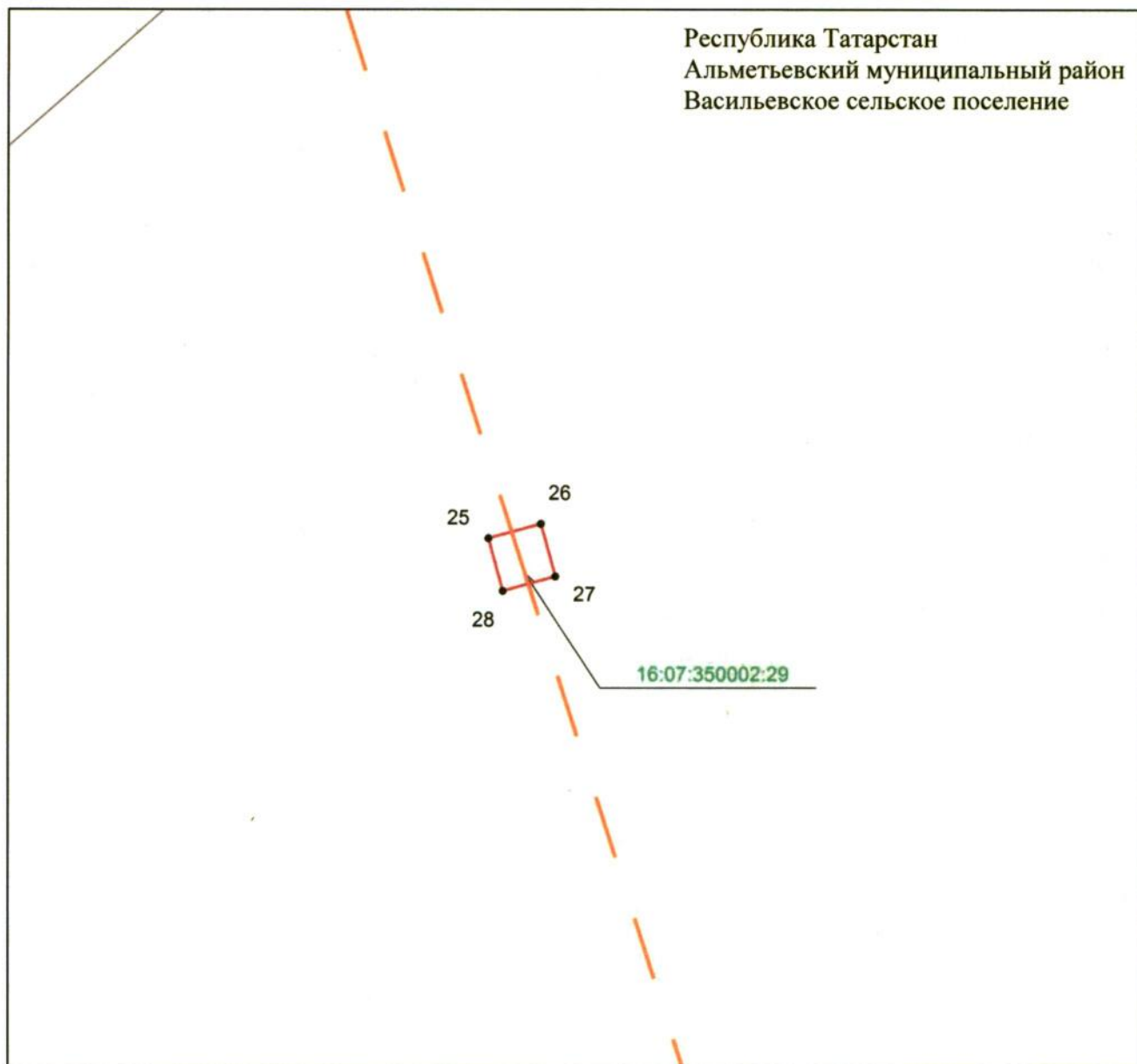
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 35 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:07:350002:30 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)»

Лист 8



Масштаб 1 : 500

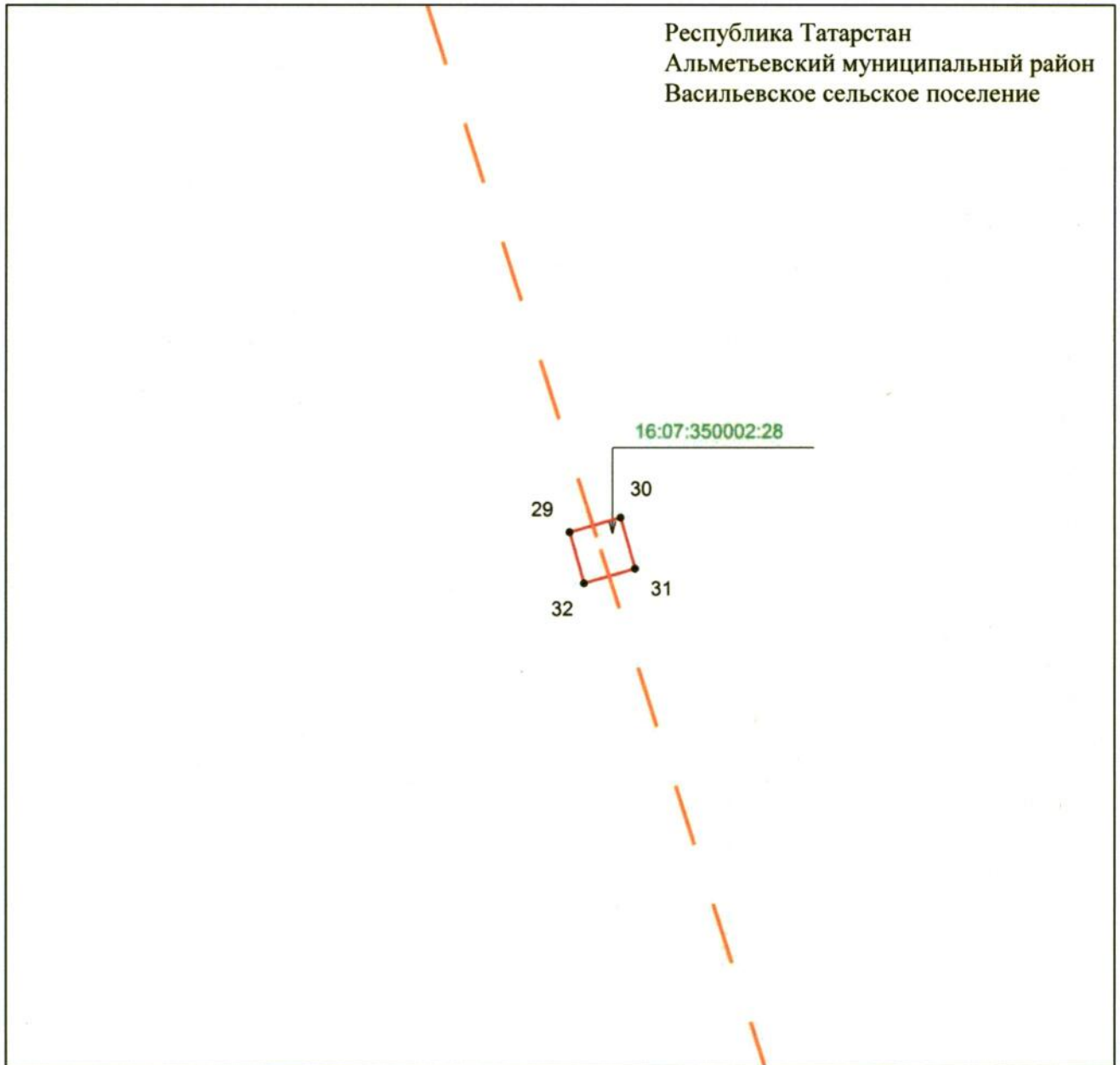
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 35 кВ)
- граница земельного участка
- 16:07:350002:29 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)»

Лист 9



Масштаб 1 : 500

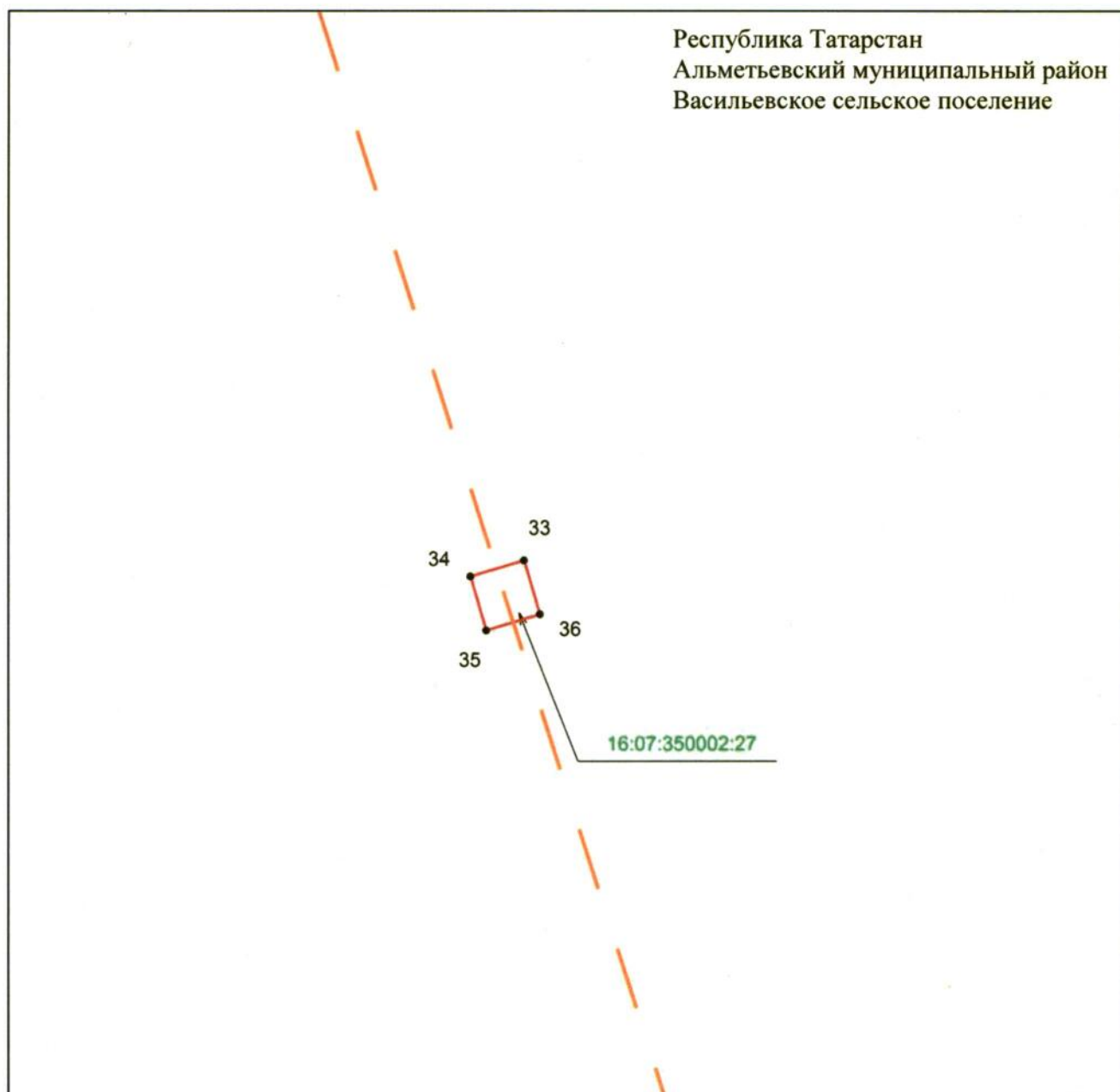
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 — обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 35 кВ)
- граница земельного участка
- 16:07:350002:28 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)»

Лист 10



Масштаб 1 : 500

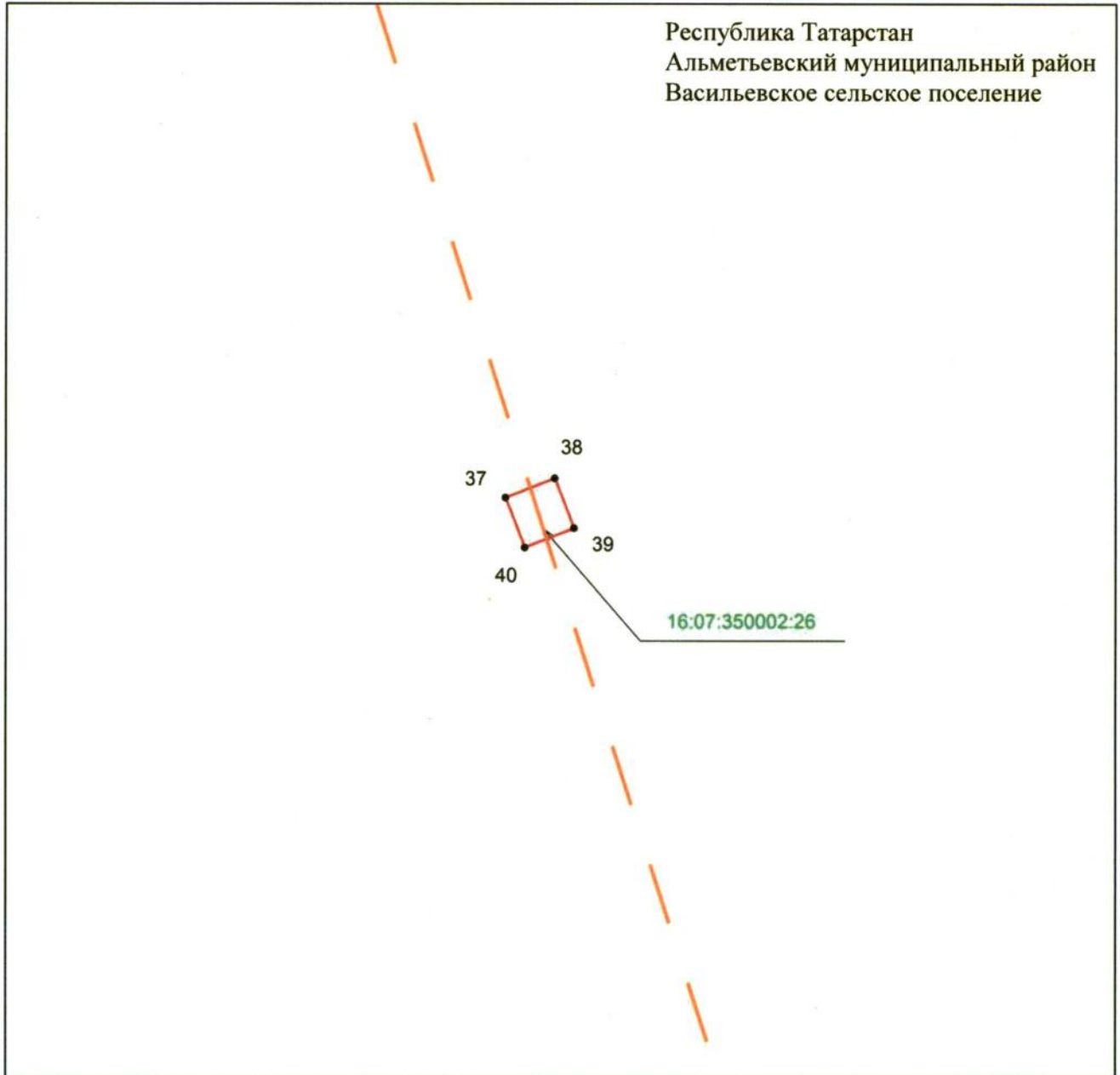
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 35 кВ)
- граница земельного участка
- 16:07:350002:27 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)»

Лист 11



Масштаб 1 : 500

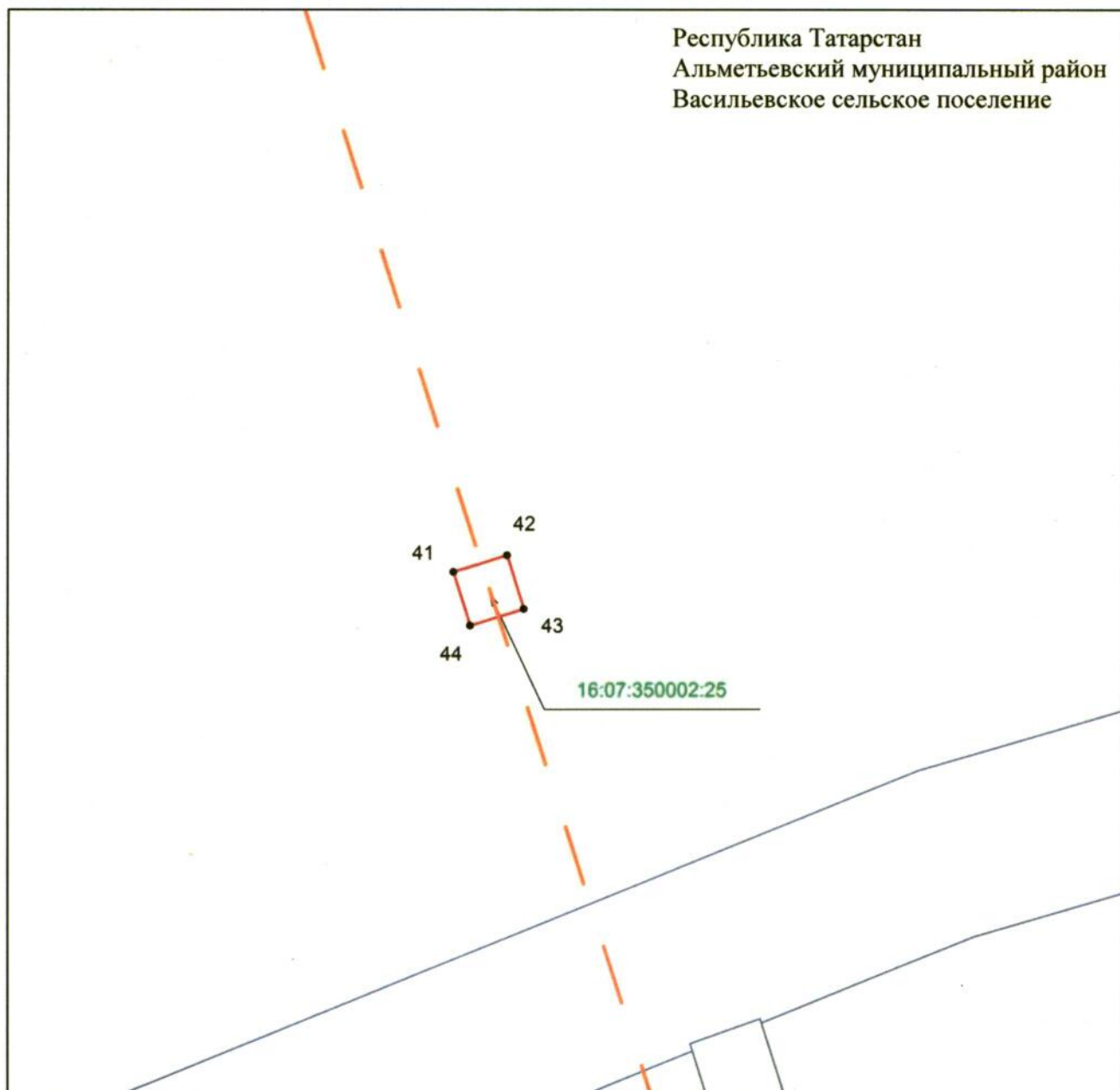
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 35 кВ)
- — — — — граница земельного участка
- 16:07:350002:26 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)»

Лист 12



Масштаб 1 : 500

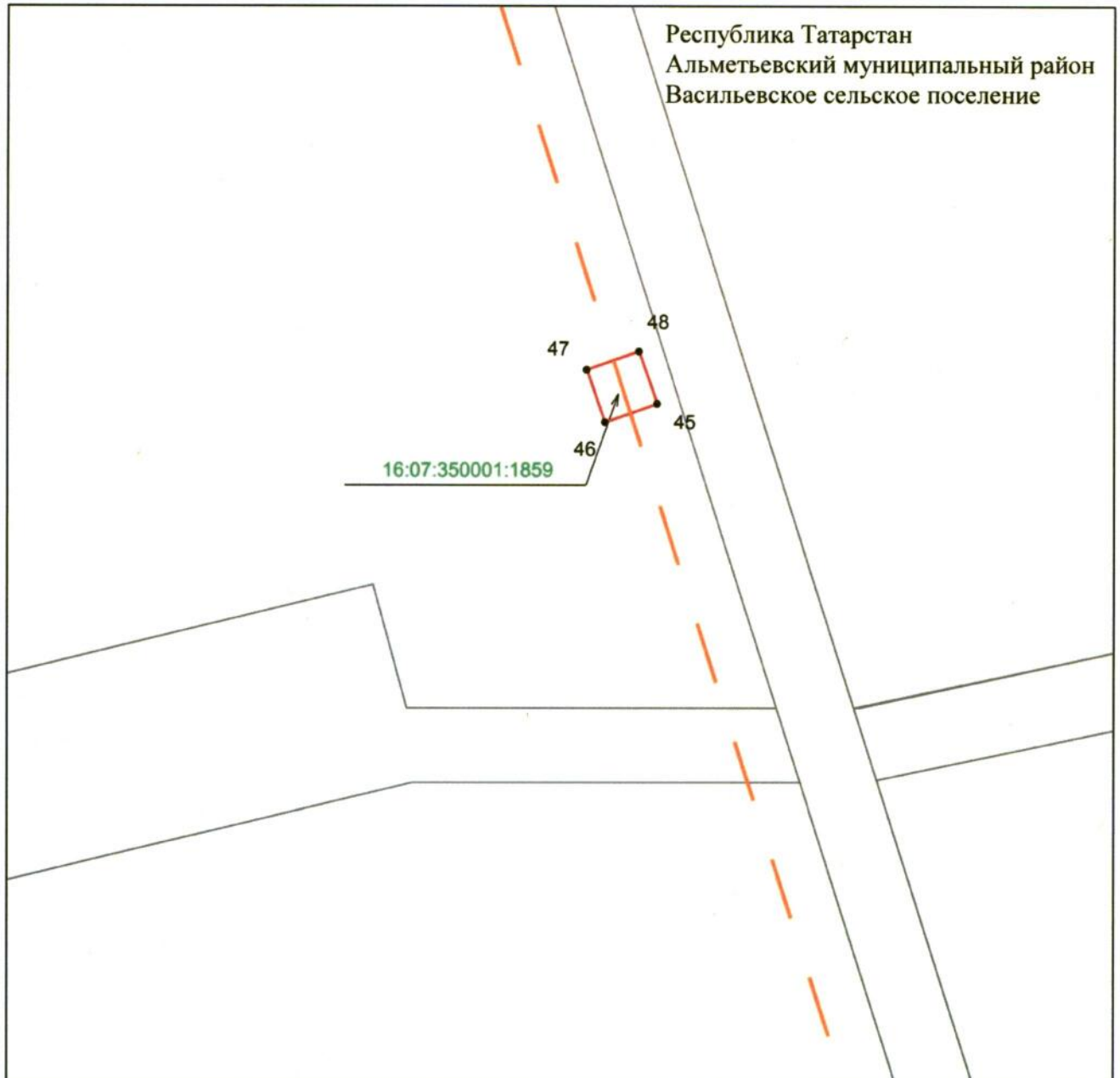
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 35 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:07:350002:25 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)»

Лист 13



Масштаб 1 : 500

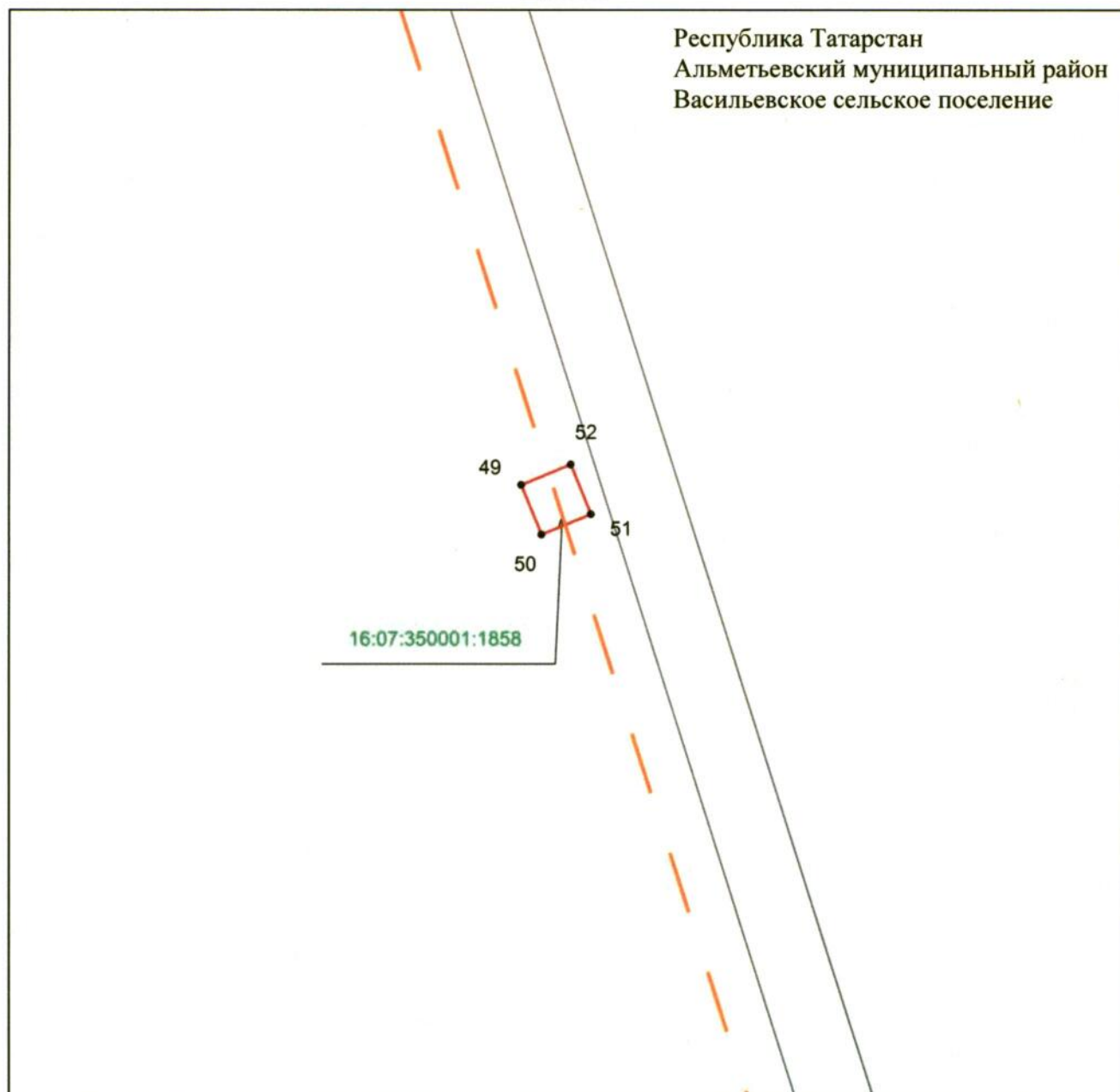
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 35 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:07:350001:1859 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)»

Лист 14



Масштаб 1 : 500

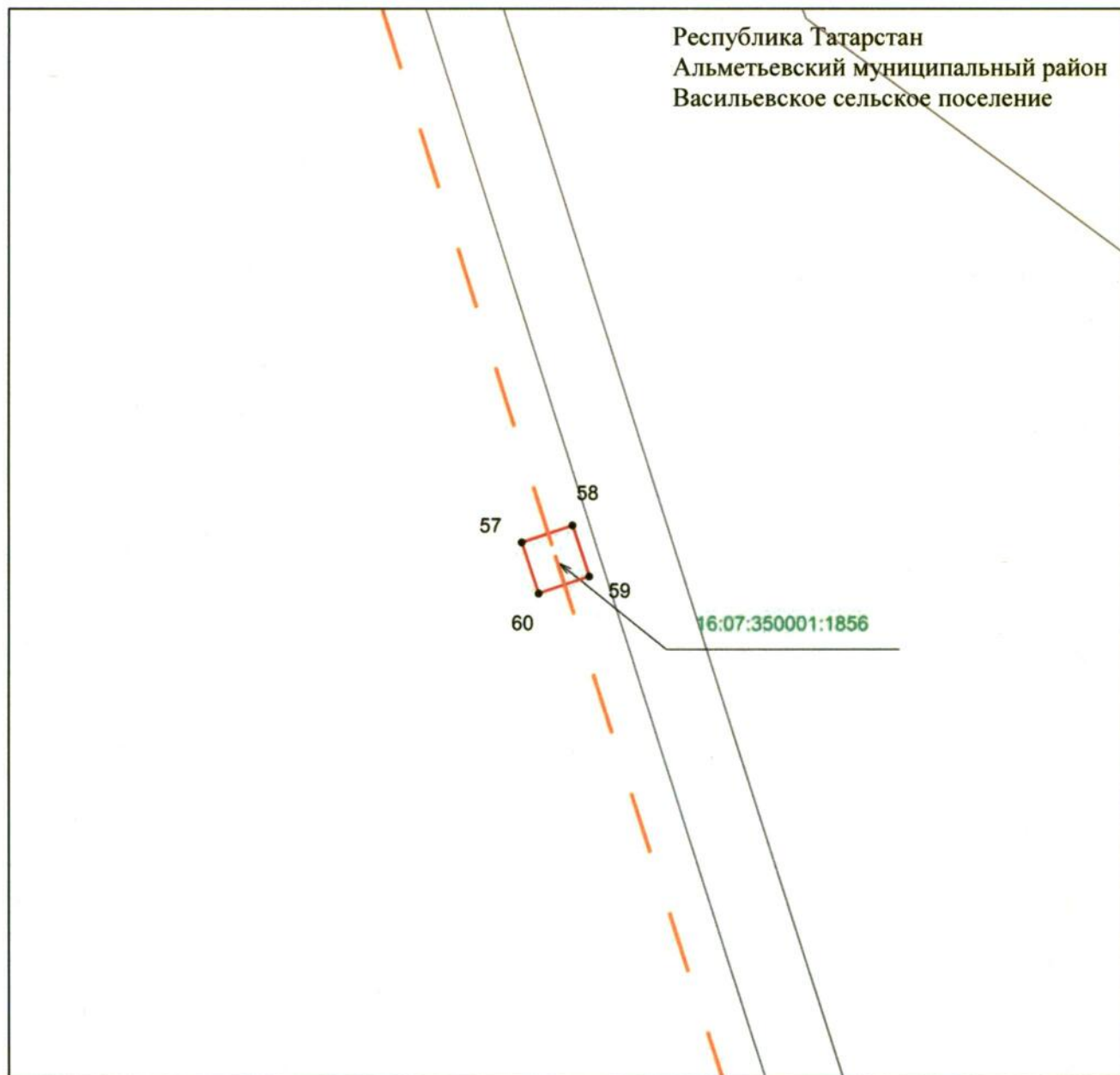
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 35 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:07:350001:1858 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)»

Лист 16



Масштаб 1 : 500

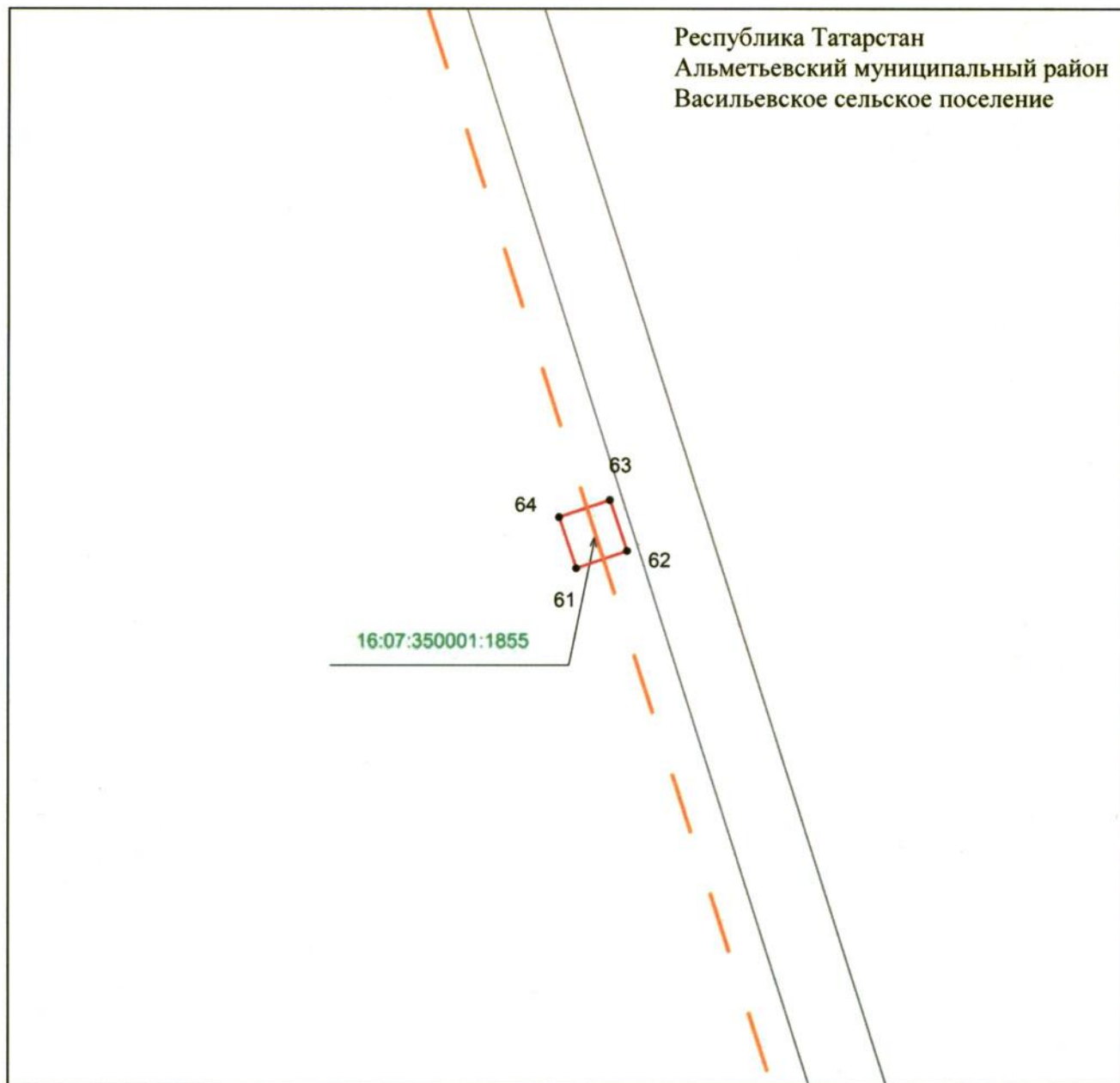
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 35 кВ)
- граница земельного участка
- 16:07:350001:1856 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)»

Лист 17



Масштаб 1 : 500

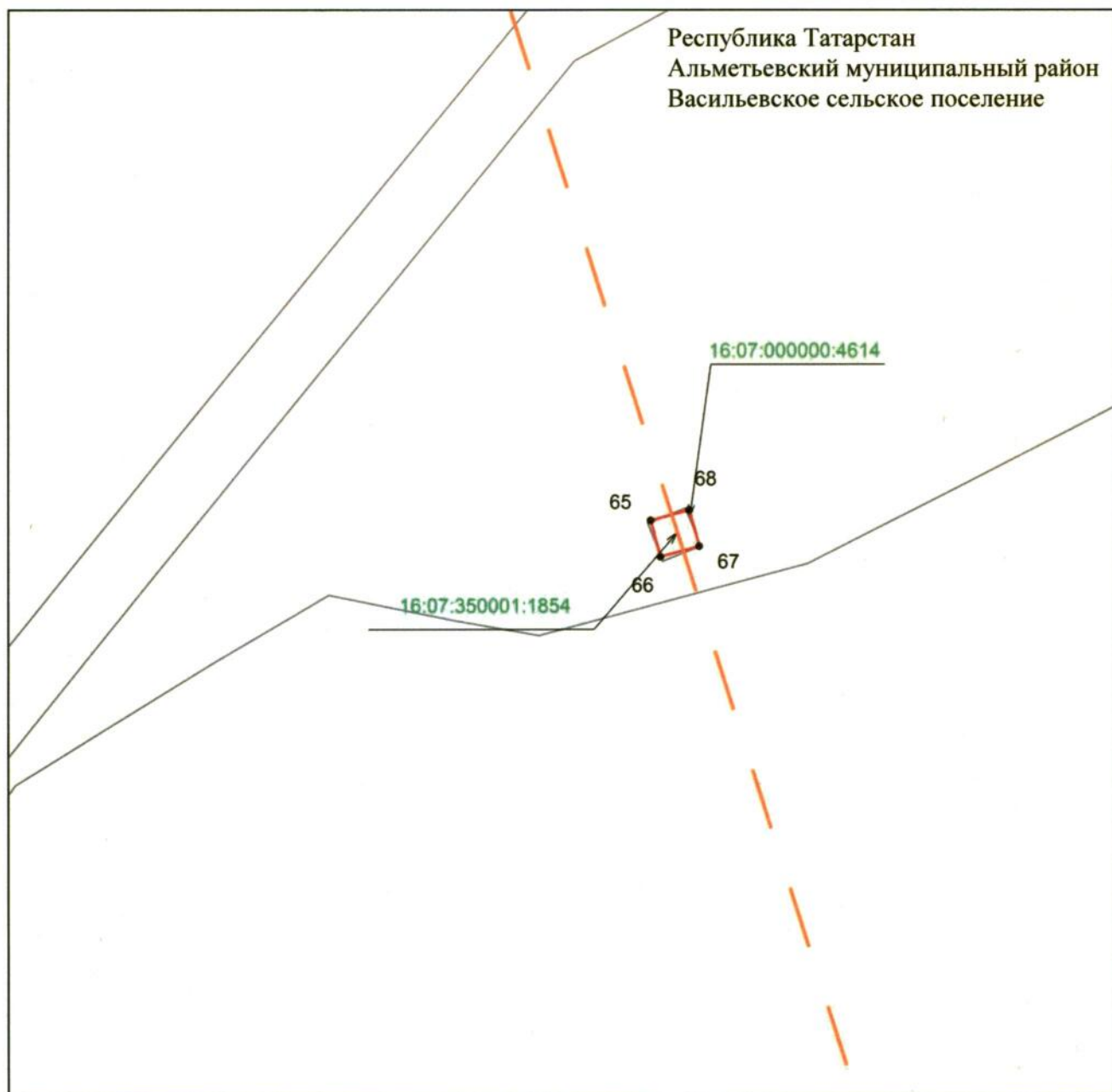
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 35 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:07:350001:1855 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)»

Лист 18



Масштаб 1 : 500

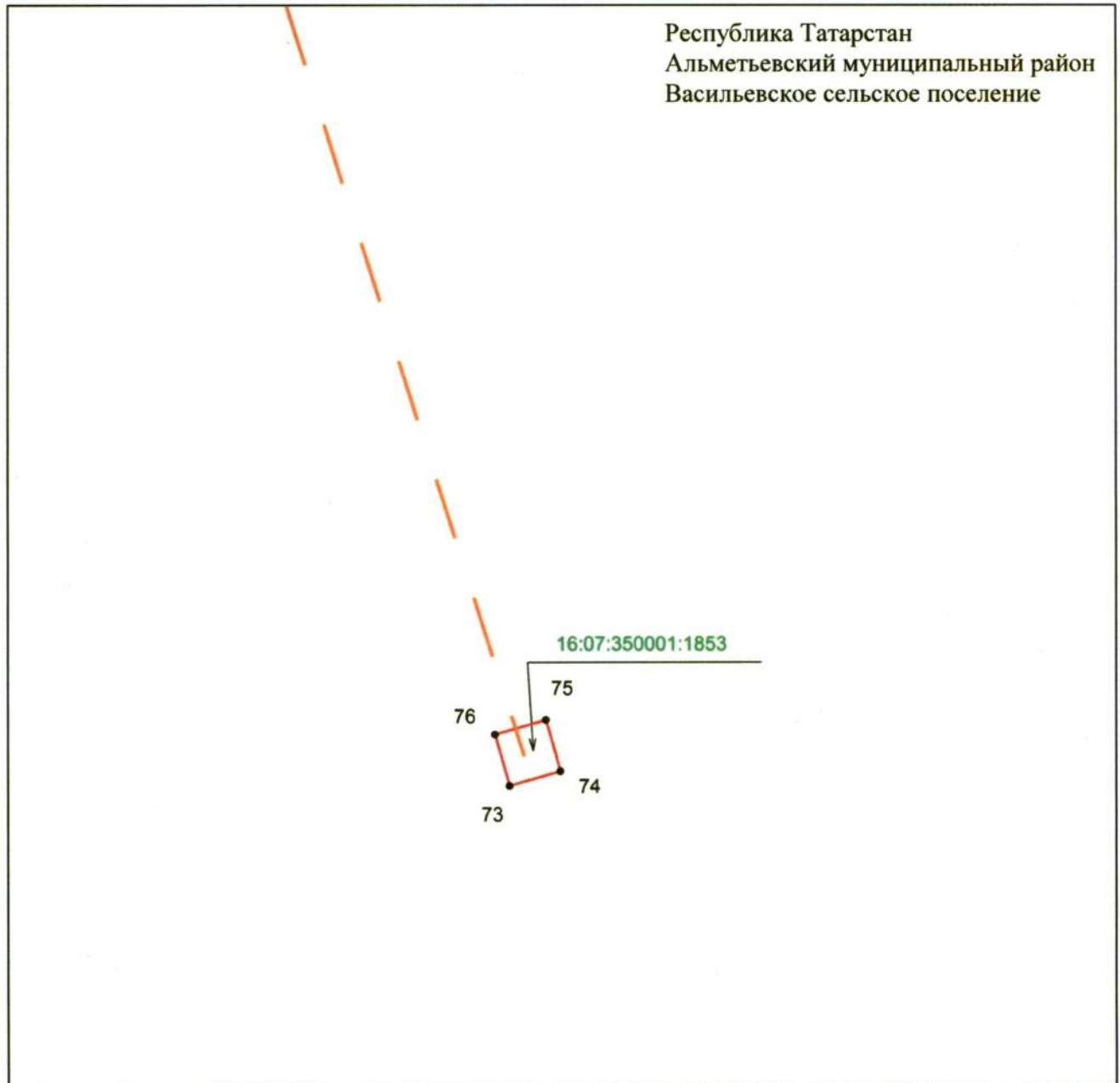
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 — обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 35 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:07:350001:1854 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 35 кВ Альметьевский район 33-107 н.п.Каратай (107-158)»

Лист 19



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------------|--|
| • 1 | – обозначение характерной точки границ объекта |
| — (solid red line) | – граница объекта |
| — (dashed orange line) | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 35 кВ) |
| □ (yellow) | – граница земельного участка |
| 16:07:350001:1853 | – кадастровый номер земельного участка. |