



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**КАРАР**

20.07.2022

г.Казань

№ 700

Об установлении публичного сервитута в интересах Акционерного общества «Сетевая компания» в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения «ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

В соответствии с главой V<sup>7</sup> Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3<sup>6</sup> 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 размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения «ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши» Кабинет Министров Республики Татарстан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить публичный сервитут в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения «ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши» 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 размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения «ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши».

3. Установить, что:

плата за публичный сервитут в соответствии с пунктом 4 статьи 3<sup>6</sup> 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 исполнительный комитет Тетюшского муниципального района Республики Татарстан для официального опубликования в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов;

направление копий настоящего постановления правообладателям земельных участков, филиалу федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Республике Татарстан, Акционерному обществу «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 110 кВ Чинчурино – Тетюши» 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 Чинчурино – Тетюши» 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 39<sup>50</sup> 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 20.07.2022 № 700

Перечень  
земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный  
сервитут в целях размещения объекта электросетевого хозяйства  
регионального значения «ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Кадастровый номер единого земельного пользования	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.	16:38:011305	—	—	—	—	21,91
2.	16:38:011304:479	—	—	—	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, муниципальное образование «город Тетюши», г.Тетюши	21,33
3.	16:38:011305:29	—	Открытое акционерное общество «Сетевая компания»	Собственность	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, г.Тетюши	5,02

1	2	3	4	5	6	7
4.	16:38:011305:31	–	–	–	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, муниципальное образование «город Тетюши», г.Тетюши	31,23
5.	16:38:080304:183	16:38:000000:128	–	–	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах Нармонского сельского поселения	49,19
6.	16:38:080304:265	16:38:000000:93	–	–	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах Нармонского сельского поселения	27,06
7.	16:38:080304:266	16:38:000000:93	–	–	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах Нармонского сельского поселения	45,03
8.	16:38:080304:46	16:38:000000:141	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Нармонское сельское поселение	52,82

1	2	3	4	5	6	7
9.	16:38:080306:157	–	Муниципальное образование «Тетюшский муниципальный район Республики Татарстан»	Собственность	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Нармонское сельское поселение	117,73
10.	16:38:080306:163	–	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Чинчуринское сельское поселение	94,34
11.	16:38:080306:178	–	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Нармонское сельское поселение	50,17
12.	16:38:080306:31	16:38:000000:141	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Нармонское сельское поселение	27,15
13.	16:38:080306:62	16:38:000000:128	–	–	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах Нармонского сельского поселения	0,36

1	2	3	4	5	6	7
14.	16:38:090406:227	16:38:000000:100	–	–	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах Нармонского сельского поселения	16,00
15.	16:38:090406:347	–	–	–	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Нармонское сельское поселение	116,73
16.	16:38:090406:366	–	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Нармонское сельское поселение	118,37
17.	16:38:090406:45	16:38:000000:6	Общество с ограниченной ответственностью «Ярдэм»	Собственность	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Нармонское сельское поселение	42,51
18.	16:38:090406:46	16:38:000000:6	Общество с ограниченной ответственностью «Ярдэм»	Собственность	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Нармонское сельское поселение	69,44
19.	16:38:090406:49	16:38:000000:6	Общество с ограниченной ответственностью «Ярдэм»	Собственность	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Нармонское сельское поселение	46,29

1	2	3	4	5	6	7
20.	16:38:090407:108	16:38:000000:100	–	–	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах Нармонского сельского поселения	17,91
21.	16:38:090407:11	16:38:000000:6	Общество с ограниченной ответственностью «Ярдэм»	Собственность	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Нармонское сельское поселение	93,42
22.	16:38:090407:21	16:38:000000:142	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах Нармонского сельского поселения	16,23
23.	16:38:090407:89	16:38:000000:100	–	–	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах Нармонского сельского поселения	37,75
24.	16:38:090407:99	16:38:000000:100	–	–	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах Нармонского сельского поселения	7,59

1	2	3	4	5	6	7
25.	16:38:350110:170	16:38:000000:238	–	–	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах муниципального образования «город Тетюши»	49,84
26.	16:38:350110:174	16:38:000000:238	–	–	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах муниципального образования «город Тетюши»	53,93
27.	16:38:350110:178	16:38:000000:238	–	–	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах муниципального образования «город Тетюши»	25,92
28.	16:38:350110:179	16:38:000000:238	–	–	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах муниципального образования «город Тетюши»	22,18
29.	16:38:350110:192	16:38:000000:238	–	–	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах муниципального образования «город Тетюши»	20,37



1	2	3	4	5	6	7
30.	16:38:350110:339	–	Данные о правообладателе отсутствуют	Не зарегистрировано	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, муниципальное образование «город Тетюши»	288,85
Итого						1 586,67

---

Утверждено  
 постановлением  
 Кабинета Министров  
 Республики Татарстан  
 от 20.07.2022 № 700

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута  
 в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
 «ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Нармонское сельское поселение, городское поселение «город Тетюши»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1 587 кв.м +/- 28 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут: 16:38:080304:46 (ЕЗ 16:38:000000:141), 16:38:080304:265 (ЕЗ 16:38:000000:93), 16:38:080304:266 (ЕЗ 16:38:000000:93), 16:38:080304:183 (ЕЗ 16:38:000000:128), 16:38:080306:178, 16:38:080306:31 (ЕЗ 16:38:000000:141), 16:38:080306:157, 16:38:080306:163, 16:38:080306:62 (ЕЗ 16:38:000000:128), 16:38:090406:347, 16:38:090406:45 (ЕЗ 16:38:000000:6), 16:38:090406:46 (ЕЗ 16:38:000000:6), 16:38:090406:49 (ЕЗ 16:38:000000:6), 16:38:090406:227 (ЕЗ 16:38:000000:100), 16:38:090406:366, 16:38:090407:21 (ЕЗ 16:38:000000:142), 16:38:090407:11 (ЕЗ 16:38:000000:6), 16:38:090407:108 (ЕЗ 16:38:000000:100), 16:38:090407:89 (ЕЗ 16:38:000000:100), 16:38:090407:99 (ЕЗ 16:38:000000:100), 16:38:350110:179

	(E3 16:38:000000:238), 16:38:350110:178 (E3 16:38:000000:238), 16:38:350110:339, 16:38:350110:192 (E3 16:38:000000:238), 16:38:350110:174 (E3 16:38:000000:238), 16:38:350110:170 (E3 16:38:000000:238), 16:38:11304:479, 16:38:11305:31, 16:38:11305:29, 16:38:011305
--	--

## 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 харак- терной точки	Средняя квадра- тическая по- грешность по- ложения харак- терной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при нали- чии)
	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 харак- терной точки	Средняя квадра- тическая по- грешность по- ложения харак- терной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при нали- чии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	386094.89	1276237.19	Аналитический	0.1	-
2	386094.55	1276242.36	Аналитический	0.1	-
3	386089.38	1276242.02	Аналитический	0.1	-
4	386089.72	1276236.85	Аналитический	0.1	-
1	386094.89	1276237.19	Аналитический	0.1	-
Часть № 2					
5	382100.84	1279363.19	Аналитический	0.1	-
6	382097.40	1279366.61	Аналитический	0.1	-
7	382094.05	1279363.23	Аналитический	0.1	-
8	382097.33	1279359.79	Аналитический	0.1	-
5	382100.84	1279363.19	Аналитический	0.1	-
Часть № 3					
9	381109.57	1280379.16	Аналитический	0.1	-
10	381113.19	1280382.80	Аналитический	0.1	-
11	381111.01	1280384.96	Аналитический	0.1	-
12	381107.32	1280381.38	Аналитический	0.1	-
9	381109.57	1280379.16	Аналитический	0.1	-
Часть № 4					
13	380284.14	1281238.41	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
14	380281.88	1281240.74	Аналитический	0.1	-
15	380278.29	1281237.67	Аналитический	0.1	-
16	380280.68	1281235.04	Аналитический	0.1	-
13	380284.14	1281238.41	Аналитический	0.1	-
Часть № 5					
17	385877.78	1276220.04	Аналитический	0.1	-
18	385877.28	1276225.05	Аналитический	0.1	-
19	385872.15	1276224.55	Аналитический	0.1	-
20	385872.65	1276219.53	Аналитический	0.1	-
17	385877.78	1276220.04	Аналитический	0.1	-
Часть № 6					
21	385666.21	1276203.47	Аналитический	0.1	-
22	385665.76	1276208.70	Аналитический	0.1	-
23	385660.62	1276208.25	Аналитический	0.1	-
24	385661.08	1276203.02	Аналитический	0.1	-
21	385666.21	1276203.47	Аналитический	0.1	-
Часть № 7					
25	385431.53	1276185.06	Аналитический	0.1	-
26	385431.19	1276189.92	Аналитический	0.1	-
27	385426.70	1276189.60	Аналитический	0.1	-
28	385427.05	1276184.75	Аналитический	0.1	-
25	385431.53	1276185.06	Аналитический	0.1	-
Часть № 8					
29	385312.08	1276175.89	Аналитический	0.1	-
30	385311.72	1276180.68	Аналитический	0.1	-
31	385306.92	1276180.32	Аналитический	0.1	-
32	385307.28	1276175.52	Аналитический	0.1	-
29	385312.08	1276175.89	Аналитический	0.1	-
Часть № 9					
33	385079.33	1276288.96	Аналитический	0.1	-
34	385076.01	1276292.29	Аналитический	0.1	-
35	385072.54	1276288.87	Аналитический	0.1	-
36	385075.85	1276285.54	Аналитический	0.1	-
33	385079.33	1276288.96	Аналитический	0.1	-
Часть № 10					
37	384947.31	1276425.41	Аналитический	0.1	-
38	384943.72	1276429.07	Аналитический	0.1	-
39	384940.06	1276425.48	Аналитический	0.1	-
40	384943.65	1276421.82	Аналитический	0.1	-
37	384947.31	1276425.41	Аналитический	0.1	-
Часть № 11					
41	384794.04	1276583.24	Аналитический	0.1	-
42	384790.81	1276586.96	Аналитический	0.1	-
43	384786.96	1276583.61	Аналитический	0.1	-
44	384790.20	1276579.90	Аналитический	0.1	-
41	384794.04	1276583.24	Аналитический	0.1	-
Часть № 12					
45	384639.92	1276742.36	Аналитический	0.1	-
46	384636.69	1276746.07	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
47	384632.85	1276742.73	Аналитический	0.1	-
48	384636.08	1276739.01	Аналитический	0.1	-
45	384639.92	1276742.36	Аналитический	0.1	-
Часть № 13					
49	384327.87	1277057.45	Аналитический	0.1	-
50	384331.49	1277061.11	Аналитический	0.1	-
51	384327.74	1277064.82	Аналитический	0.1	-
52	384324.12	1277061.16	Аналитический	0.1	-
49	384327.87	1277057.45	Аналитический	0.1	-
Часть № 14					
53	384178.30	1277219.29	Аналитический	0.1	-
54	384174.88	1277222.73	Аналитический	0.1	-
55	384171.38	1277219.27	Аналитический	0.1	-
56	384174.79	1277215.82	Аналитический	0.1	-
53	384178.30	1277219.29	Аналитический	0.1	-
Часть № 15					
57	384025.10	1277377.26	Аналитический	0.1	-
58	384021.75	1277380.72	Аналитический	0.1	-
59	384018.29	1277377.38	Аналитический	0.1	-
60	384021.65	1277373.92	Аналитический	0.1	-
57	384025.10	1277377.26	Аналитический	0.1	-
Часть № 16					
61	383871.96	1277535.60	Аналитический	0.1	-
62	383868.64	1277539.15	Аналитический	0.1	-
63	383865.13	1277535.87	Аналитический	0.1	-
64	383868.46	1277532.32	Аналитический	0.1	-
61	383871.96	1277535.60	Аналитический	0.1	-
Часть № 17					
65	383718.93	1277693.24	Аналитический	0.1	-
66	383715.53	1277696.74	Аналитический	0.1	-
67	383711.99	1277693.30	Аналитический	0.1	-
68	383715.39	1277689.80	Аналитический	0.1	-
65	383718.93	1277693.24	Аналитический	0.1	-
Часть № 18					
69	383565.88	1277851.20	Аналитический	0.1	-
70	383562.55	1277854.68	Аналитический	0.1	-
71	383559.07	1277851.35	Аналитический	0.1	-
72	383562.40	1277847.86	Аналитический	0.1	-
69	383565.88	1277851.20	Аналитический	0.1	-
Часть № 19					
73	383412.82	1278009.35	Аналитический	0.1	-
74	383409.34	1278012.85	Аналитический	0.1	-
75	383405.91	1278009.43	Аналитический	0.1	-
76	383409.39	1278005.94	Аналитический	0.1	-
73	383412.82	1278009.35	Аналитический	0.1	-
Часть № 20					
77	383256.40	1278163.88	Аналитический	0.1	-
78	383259.59	1278167.20	Аналитический	0.1	-
79	383256.26	1278170.69	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
80	383252.86	1278167.30	Аналитический	0.1	-
77	383256.40	1278163.88	Аналитический	0.1	-
Часть № 21					
81	383103.09	1278328.78	Аналитический	0.1	-
82	383099.65	1278332.31	Аналитический	0.1	-
83	383096.17	1278328.92	Аналитический	0.1	-
84	383099.62	1278325.39	Аналитический	0.1	-
81	383103.09	1278328.78	Аналитический	0.1	-
Часть № 22					
85	382950.09	1278486.82	Аналитический	0.1	-
86	382946.77	1278490.33	Аналитический	0.1	-
87	382943.17	1278486.93	Аналитический	0.1	-
88	382946.49	1278483.41	Аналитический	0.1	-
85	382950.09	1278486.82	Аналитический	0.1	-
Часть № 23					
89	382810.93	1278630.46	Аналитический	0.1	-
90	382807.76	1278633.98	Аналитический	0.1	-
91	382804.15	1278630.75	Аналитический	0.1	-
92	382807.41	1278627.15	Аналитический	0.1	-
89	382810.93	1278630.46	Аналитический	0.1	-
Часть № 24					
93	382668.09	1278777.54	Аналитический	0.1	-
94	382664.87	1278780.93	Аналитический	0.1	-
95	382661.44	1278777.67	Аналитический	0.1	-
96	382664.66	1278774.27	Аналитический	0.1	-
93	382668.09	1278777.54	Аналитический	0.1	-
Часть № 25					
97	382539.35	1278910.40	Аналитический	0.1	-
98	382536.20	1278913.72	Аналитический	0.1	-
99	382532.81	1278910.51	Аналитический	0.1	-
100	382535.97	1278907.19	Аналитический	0.1	-
97	382539.35	1278910.40	Аналитический	0.1	-
Часть № 26					
101	382410.60	1279043.34	Аналитический	0.1	-
102	382407.30	1279046.66	Аналитический	0.1	-
103	382403.96	1279043.34	Аналитический	0.1	-
104	382407.26	1279040.02	Аналитический	0.1	-
101	382410.60	1279043.34	Аналитический	0.1	-
Часть № 27					
105	382271.84	1279186.90	Аналитический	0.1	-
106	382268.09	1279190.74	Аналитический	0.1	-
107	382264.36	1279187.10	Аналитический	0.1	-
108	382268.11	1279183.26	Аналитический	0.1	-
105	382271.84	1279186.90	Аналитический	0.1	-
Часть № 28					
109	381965.16	1279502.83	Аналитический	0.1	-
110	381962.18	1279506.06	Аналитический	0.1	-
111	381958.92	1279503.19	Аналитический	0.1	-
112	381961.92	1279499.87	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
109	381965.16	1279502.83	Аналитический	0.1	-
Часть № 29					
113	381826.33	1279639.72	Аналитический	0.1	-
114	381829.61	1279643.04	Аналитический	0.1	-
115	381826.27	1279646.35	Аналитический	0.1	-
116	381822.99	1279643.03	Аналитический	0.1	-
113	381826.33	1279639.72	Аналитический	0.1	-
Часть № 30					
117	381694.19	1279782.96	Аналитический	0.1	-
118	381690.74	1279786.70	Аналитический	0.1	-
119	381686.93	1279783.19	Аналитический	0.1	-
120	381690.38	1279779.45	Аналитический	0.1	-
117	381694.19	1279782.96	Аналитический	0.1	-
Часть № 31					
121	381544.25	1279937.38	Аналитический	0.1	-
122	381541.24	1279940.73	Аналитический	0.1	-
123	381537.75	1279937.59	Аналитический	0.1	-
124	381540.75	1279934.24	Аналитический	0.1	-
121	381544.25	1279937.38	Аналитический	0.1	-
Часть № 32					
125	381409.11	1280070.42	Аналитический	0.1	-
126	381412.29	1280073.90	Аналитический	0.1	-
127	381408.82	1280077.09	Аналитический	0.1	-
128	381405.63	1280073.60	Аналитический	0.1	-
125	381409.11	1280070.42	Аналитический	0.1	-
Часть № 33					
129	381269.67	1280221.00	Аналитический	0.1	-
130	381266.32	1280224.69	Аналитический	0.1	-
131	381262.73	1280221.32	Аналитический	0.1	-
132	381266.13	1280217.77	Аналитический	0.1	-
129	381269.67	1280221.00	Аналитический	0.1	-
Часть № 34					
133	380953.18	1280540.56	Аналитический	0.1	-
134	380956.85	1280544.30	Аналитический	0.1	-
135	380953.17	1280547.91	Аналитический	0.1	-
136	380949.50	1280544.17	Аналитический	0.1	-
133	380953.18	1280540.56	Аналитический	0.1	-
Часть № 35					
137	380803.46	1280695.44	Аналитический	0.1	-
138	380806.77	1280698.87	Аналитический	0.1	-
139	380803.31	1280702.21	Аналитический	0.1	-
140	380800.00	1280698.79	Аналитический	0.1	-
137	380803.46	1280695.44	Аналитический	0.1	-
Часть № 36					
141	380681.58	1280828.05	Аналитический	0.1	-
142	380678.22	1280831.42	Аналитический	0.1	-
143	380674.79	1280827.99	Аналитический	0.1	-
144	380678.14	1280824.63	Аналитический	0.1	-
141	380681.58	1280828.05	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 37					
145	380559.72	1280953.76	Аналитический	0.1	-
146	380556.51	1280957.11	Аналитический	0.1	-
147	380553.07	1280953.82	Аналитический	0.1	-
148	380556.28	1280950.47	Аналитический	0.1	-
145	380559.72	1280953.76	Аналитический	0.1	-
Часть № 38					
149	380420.87	1281097.18	Аналитический	0.1	-
150	380417.44	1281100.63	Аналитический	0.1	-
151	380413.89	1281097.45	Аналитический	0.1	-
152	380417.20	1281093.96	Аналитический	0.1	-
149	380420.87	1281097.18	Аналитический	0.1	-
Часть № 39					
153	380135.48	1281385.10	Аналитический	0.1	-
154	380138.60	1281388.41	Аналитический	0.1	-
155	380135.36	1281391.46	Аналитический	0.1	-
156	380132.24	1281388.15	Аналитический	0.1	-
153	380135.48	1281385.10	Аналитический	0.1	-
Часть № 40					
157	379974.19	1281744.06	Аналитический	0.1	-
158	379973.64	1281748.93	Аналитический	0.1	-
159	379968.74	1281748.38	Аналитический	0.1	-
160	379969.28	1281743.50	Аналитический	0.1	-
157	379974.19	1281744.06	Аналитический	0.1	-
Часть № 41					
161	379948.54	1281942.53	Аналитический	0.1	-
162	379948.14	1281947.10	Аналитический	0.1	-
163	379943.55	1281946.69	Аналитический	0.1	-
164	379943.95	1281942.12	Аналитический	0.1	-
161	379948.54	1281942.53	Аналитический	0.1	-
Часть № 42					
165	379901.23	1282314.67	Аналитический	0.1	-
166	379900.50	1282319.46	Аналитический	0.1	-
167	379895.82	1282318.74	Аналитический	0.1	-
168	379896.56	1282313.95	Аналитический	0.1	-
165	379901.23	1282314.67	Аналитический	0.1	-
Часть № 43					
169	379876.42	1282508.03	Аналитический	0.1	-
170	379876.02	1282512.67	Аналитический	0.1	-
171	379871.29	1282512.26	Аналитический	0.1	-
172	379871.69	1282507.62	Аналитический	0.1	-
169	379876.42	1282508.03	Аналитический	0.1	-
Часть № 44					
173	379853.20	1282691.29	Аналитический	0.1	-
174	379852.88	1282696.25	Аналитический	0.1	-
175	379847.84	1282695.93	Аналитический	0.1	-
176	379848.16	1282690.97	Аналитический	0.1	-
173	379853.20	1282691.29	Аналитический	0.1	-



1	2	3	4	5	6
Часть № 45					
177	379825.03	1282909.78	Аналитический	0.1	-
178	379824.54	1282914.31	Аналитический	0.1	-
179	379819.95	1282913.82	Аналитический	0.1	-
180	379820.44	1282909.29	Аналитический	0.1	-
177	379825.03	1282909.78	Аналитический	0.1	-
Часть № 46					
181	379798.00	1283123.01	Аналитический	0.1	-
182	379797.26	1283127.73	Аналитический	0.1	-
183	379792.68	1283127.03	Аналитический	0.1	-
184	379793.41	1283122.30	Аналитический	0.1	-
181	379798.00	1283123.01	Аналитический	0.1	-
Часть № 47					
185	379772.75	1283321.23	Аналитический	0.1	-
186	379772.20	1283326.32	Аналитический	0.1	-
187	379767.17	1283325.79	Аналитический	0.1	-
188	379767.71	1283320.70	Аналитический	0.1	-
185	379772.75	1283321.23	Аналитический	0.1	-
Часть № 48					
189	379746.72	1283525.15	Аналитический	0.1	-
190	379746.12	1283529.65	Аналитический	0.1	-
191	379741.53	1283529.04	Аналитический	0.1	-
192	379742.12	1283524.54	Аналитический	0.1	-
189	379746.72	1283525.15	Аналитический	0.1	-
Часть № 49					
193	379722.50	1283713.21	Аналитический	0.1	-
194	379721.98	1283717.75	Аналитический	0.1	-
195	379717.41	1283717.23	Аналитический	0.1	-
196	379717.92	1283712.70	Аналитический	0.1	-
193	379722.50	1283713.21	Аналитический	0.1	-
Часть № 50					
197	379697.36	1283911.43	Аналитический	0.1	-
198	379696.88	1283916.47	Аналитический	0.1	-
199	379691.76	1283915.98	Аналитический	0.1	-
200	379692.24	1283910.95	Аналитический	0.1	-
197	379697.36	1283911.43	Аналитический	0.1	-
Часть № 51					
201	379672.63	1284105.00	Аналитический	0.1	-
202	379672.06	1284109.76	Аналитический	0.1	-
203	379667.28	1284109.19	Аналитический	0.1	-
204	379667.85	1284104.43	Аналитический	0.1	-
201	379672.63	1284105.00	Аналитический	0.1	-
Часть № 52					
205	379649.05	1284288.46	Аналитический	0.1	-
206	379648.60	1284293.13	Аналитический	0.1	-
207	379643.89	1284292.67	Аналитический	0.1	-
208	379644.35	1284288.00	Аналитический	0.1	-
205	379649.05	1284288.46	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 53					
209	379625.27	1284476.85	Аналитический	0.1	-
210	379624.62	1284481.89	Аналитический	0.1	-
211	379619.55	1284481.24	Аналитический	0.1	-
212	379620.19	1284476.20	Аналитический	0.1	-
209	379625.27	1284476.85	Аналитический	0.1	-
Часть № 54					
213	379596.16	1284705.02	Аналитический	0.1	-
214	379595.47	1284710.16	Аналитический	0.1	-
215	379590.29	1284709.46	Аналитический	0.1	-
216	379590.98	1284704.32	Аналитический	0.1	-
213	379596.16	1284705.02	Аналитический	0.1	-
Часть № 55					
217	379576.52	1284858.72	Аналитический	0.1	-
218	379576.03	1284863.83	Аналитический	0.1	-
219	379570.83	1284863.33	Аналитический	0.1	-
220	379571.32	1284858.22	Аналитический	0.1	-
217	379576.52	1284858.72	Аналитический	0.1	-
Часть № 56					
221	-	-	-	-	-
221	379544.76	1285106.70	Аналитический	0.1	-
222	379544.22	1285111.82	Аналитический	0.1	-
223	379538.98	1285111.26	Аналитический	0.1	-
224	379539.52	1285106.15	Аналитический	0.1	-
221	379544.76	1285106.70	Аналитический	0.1	-
Часть № 57					
225	379516.85	1285325.09	Аналитический	0.1	-
226	379516.41	1285330.06	Аналитический	0.1	-
227	379511.34	1285329.61	Аналитический	0.1	-
228	379511.78	1285324.64	Аналитический	0.1	-
225	379516.85	1285325.09	Аналитический	0.1	-
Часть № 58					
229	379488.37	1285548.25	Аналитический	0.1	-
230	379487.66	1285553.25	Аналитический	0.1	-
231	379482.75	1285552.55	Аналитический	0.1	-
232	379483.46	1285547.55	Аналитический	0.1	-
229	379488.37	1285548.25	Аналитический	0.1	-
Часть № 59					
233	379459.76	1285771.66	Аналитический	0.1	-
234	379459.37	1285776.60	Аналитический	0.1	-
235	379454.37	1285776.21	Аналитический	0.1	-
236	379454.76	1285771.26	Аналитический	0.1	-
233	379459.76	1285771.66	Аналитический	0.1	-
Часть № 60					
237	379436.90	1285950.13	Аналитический	0.1	-
238	379436.23	1285954.70	Аналитический	0.1	-
239	379431.70	1285954.04	Аналитический	0.1	-
240	379432.42	1285949.52	Аналитический	0.1	-
237	379436.90	1285950.13	Аналитический	0.1	-

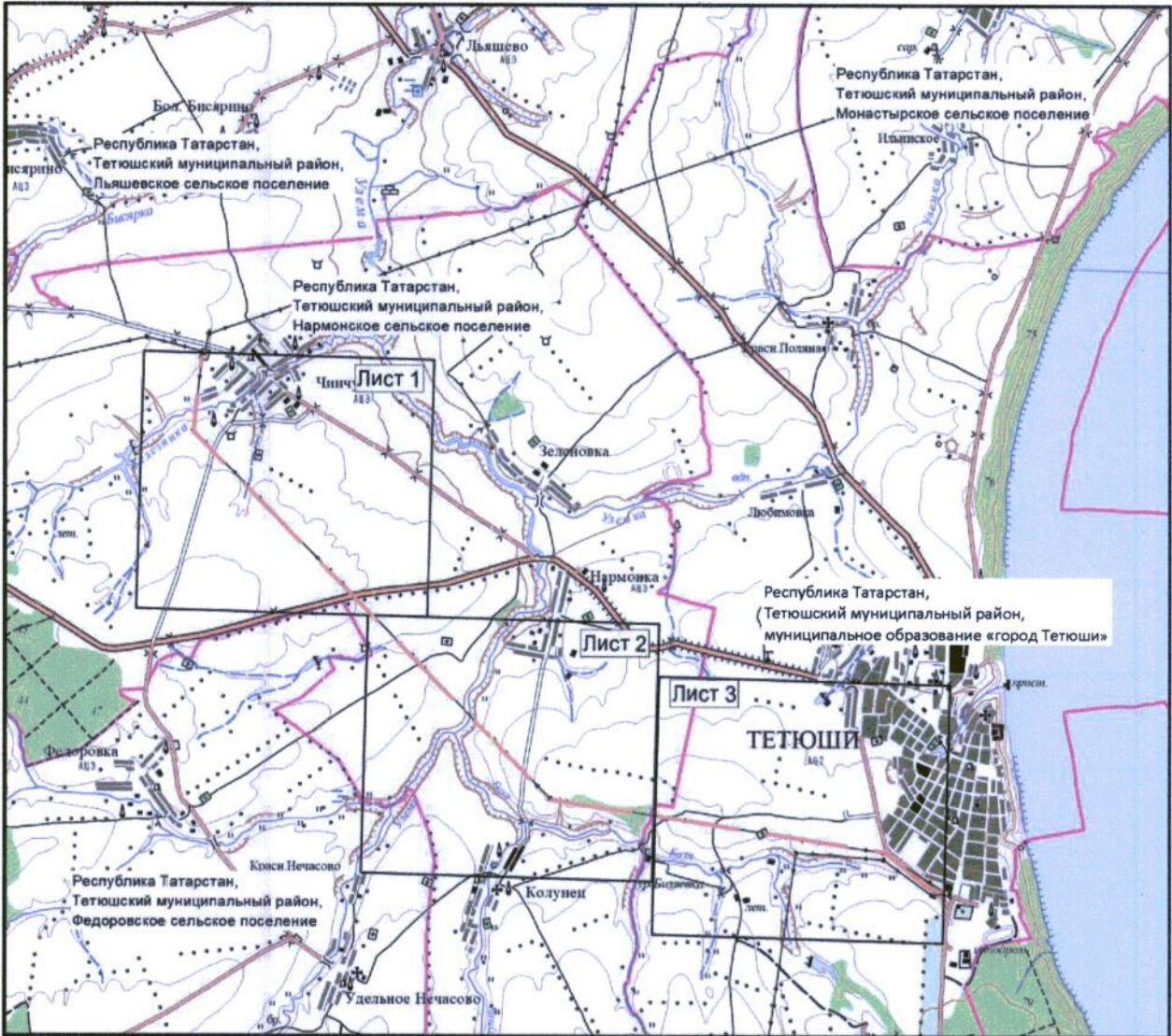
1	2	3	4	5	6
Часть № 61					
241	379416.57	1286108.86	Аналитический	0.1	-
242	379415.92	1286113.43	Аналитический	0.1	-
243	379411.37	1286112.78	Аналитический	0.1	-
244	379412.03	1286108.21	Аналитический	0.1	-
241	379416.57	1286108.86	Аналитический	0.1	-
Часть № 62					
245	379393.95	1286287.20	Аналитический	0.1	-
246	379393.16	1286292.23	Аналитический	0.1	-
247	379388.24	1286291.45	Аналитический	0.1	-
248	379389.04	1286286.42	Аналитический	0.1	-
245	379393.95	1286287.20	Аналитический	0.1	-
Часть № 63					
249	379128.12	1286762.94	Аналитический	0.1	-
250	379125.20	1286766.80	Аналитический	0.1	-
251	379121.42	1286763.94	Аналитический	0.1	-
252	379124.35	1286760.08	Аналитический	0.1	-
249	379128.12	1286762.94	Аналитический	0.1	-
Часть № 64					
253	379005.56	1286920.92	Аналитический	0.1	-
254	379002.36	1286925.07	Аналитический	0.1	-
255	378998.29	1286921.93	Аналитический	0.1	-
256	379001.49	1286917.79	Аналитический	0.1	-
253	379005.56	1286920.92	Аналитический	0.1	-
Часть № 65					
257	378855.49	1287193.99	Аналитический	0.1	-
258	378854.65	1287198.51	Аналитический	0.1	-
259	378850.09	1287197.67	Аналитический	0.1	-
260	378850.92	1287193.15	Аналитический	0.1	-
257	378855.49	1287193.99	Аналитический	0.1	-
Часть № 66					
261	378835.65	1287292.99	Аналитический	0.1	-
262	378833.86	1287300.43	Аналитический	0.1	-
263	378826.47	1287298.65	Аналитический	0.1	-
264	378828.26	1287291.21	Аналитический	0.1	-
261	378835.65	1287292.99	Аналитический	0.1	-



## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1 : 100 000

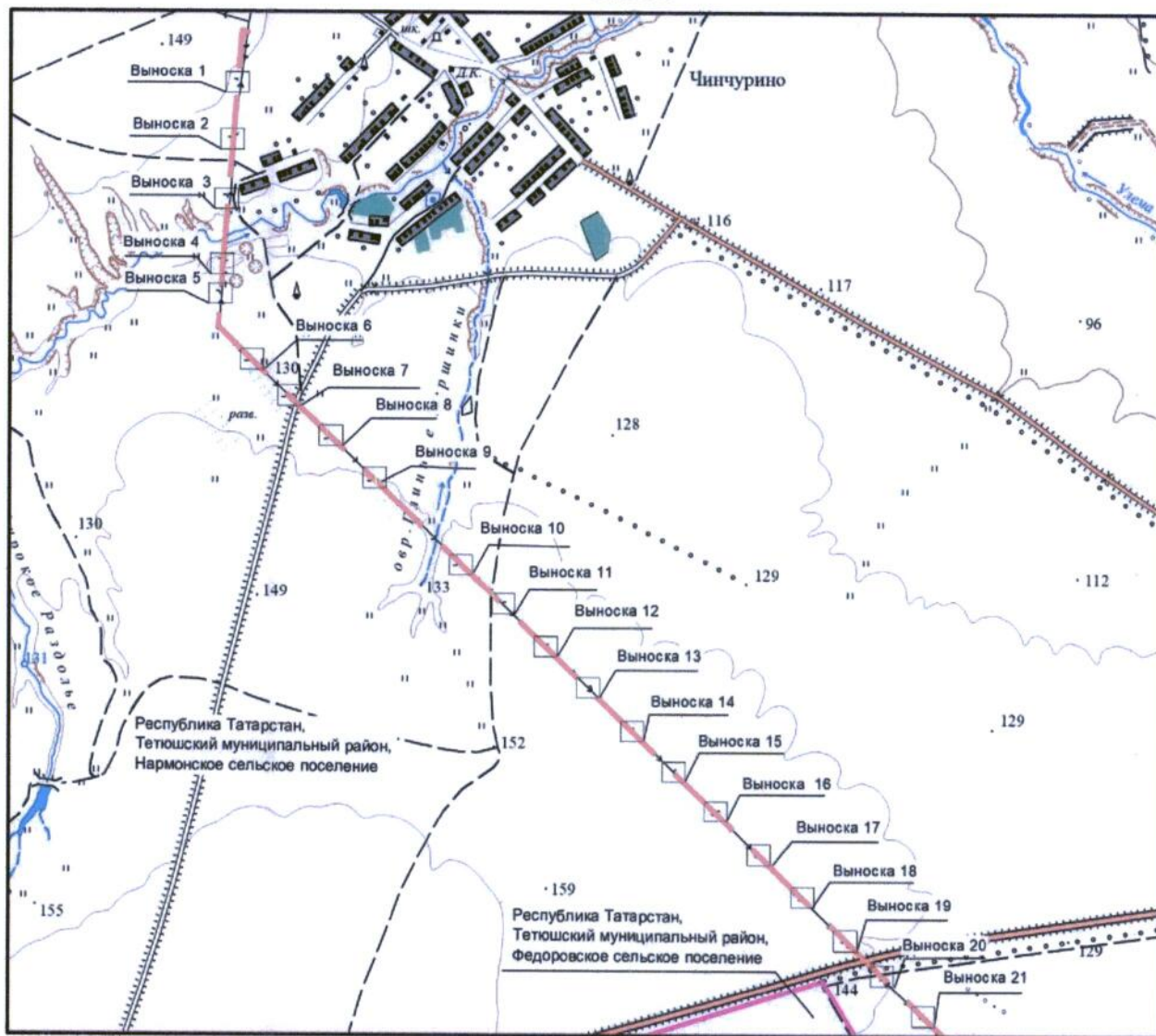
Используемые условные знаки и обозначения:

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

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 1



Масштаб 1 : 25 000

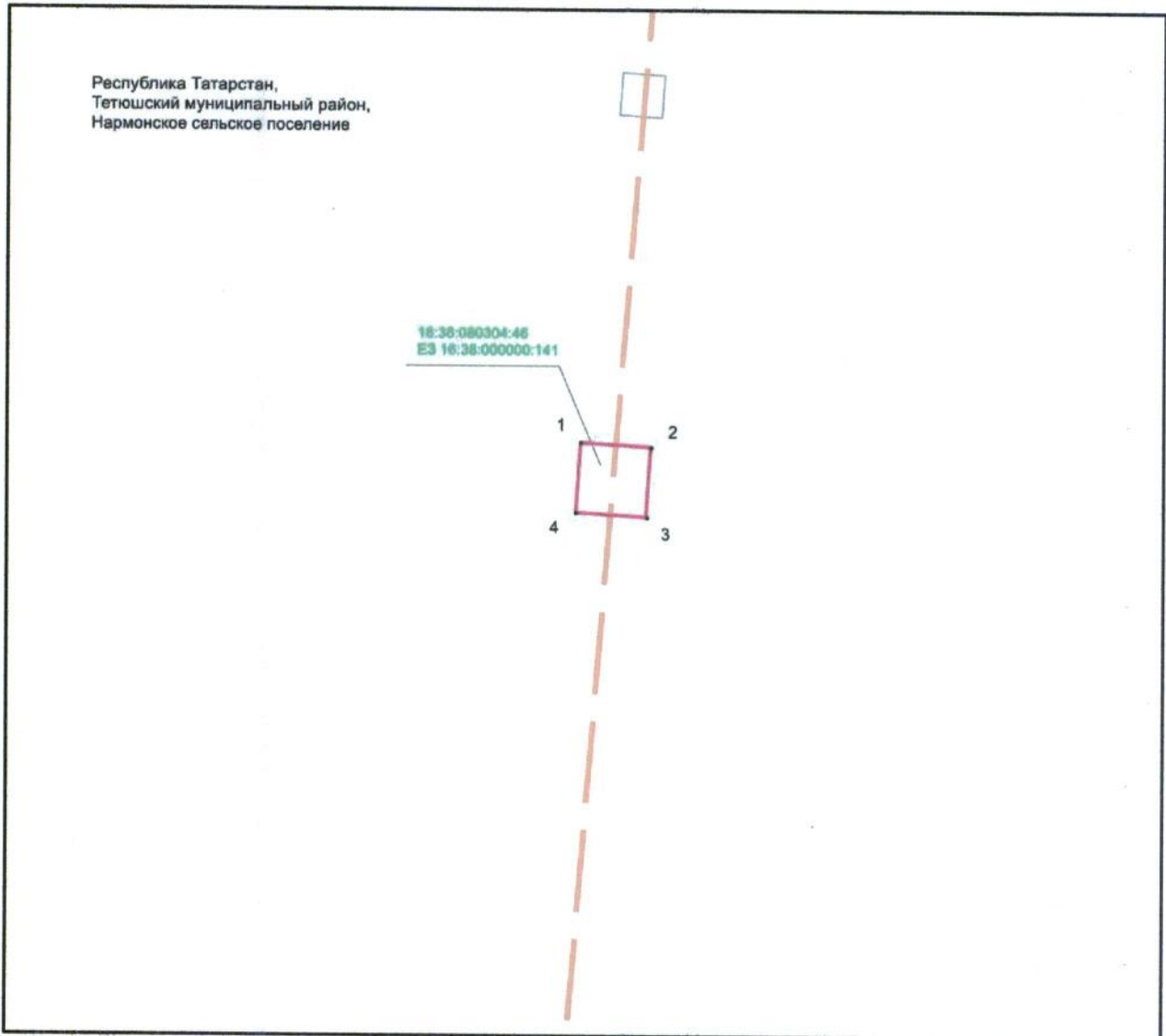
Используемые условные знаки и обозначения:

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

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 1 Выноска 1



Масштаб 1 : 500

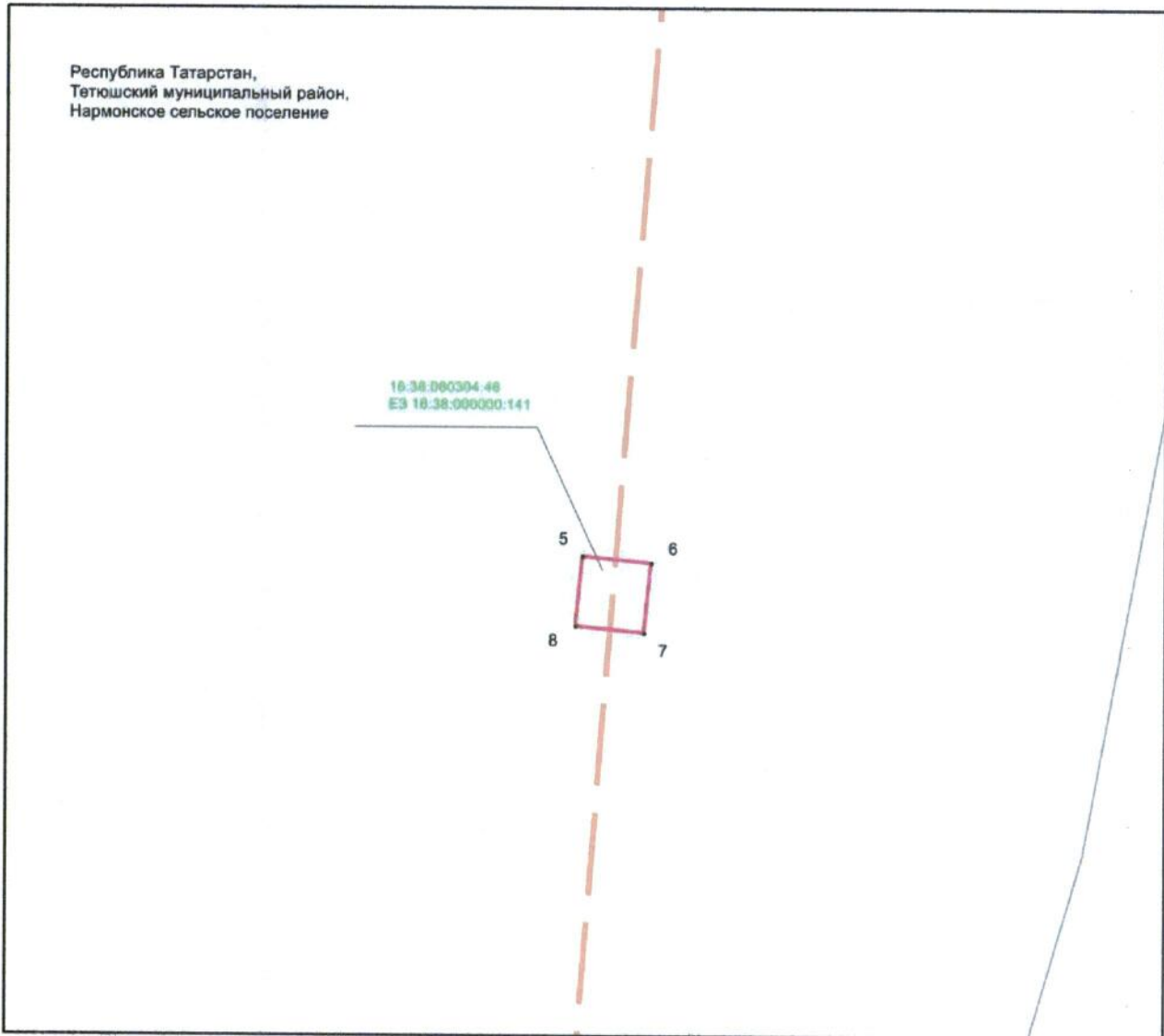
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
  - — — — — граница объекта
  - — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
  - — граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 1 Выноска 2



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

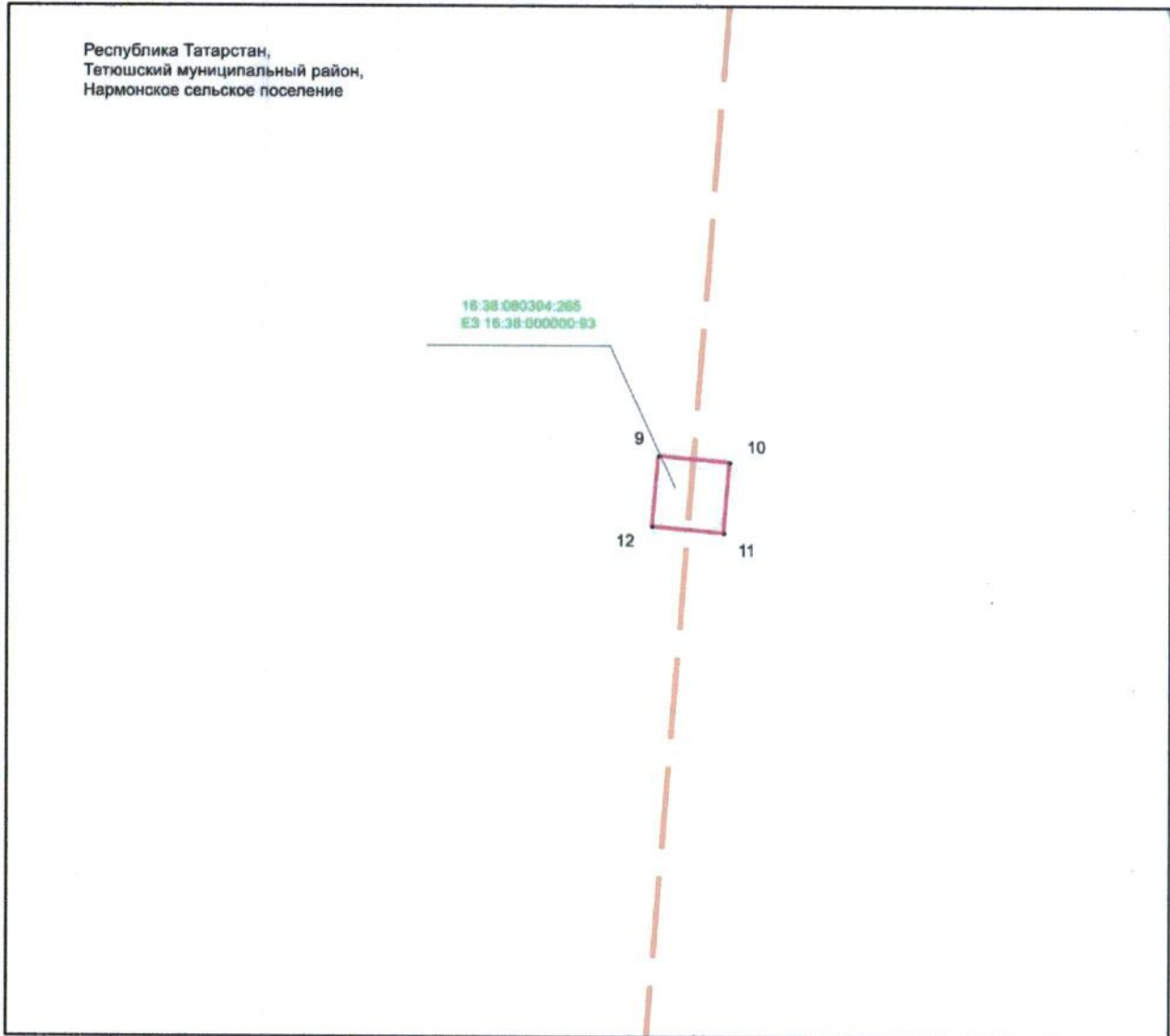
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
  - (pink line) – граница объекта
  - (dashed line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
  - (black outline) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.



## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 1 Выноска 3



Масштаб 1 : 500

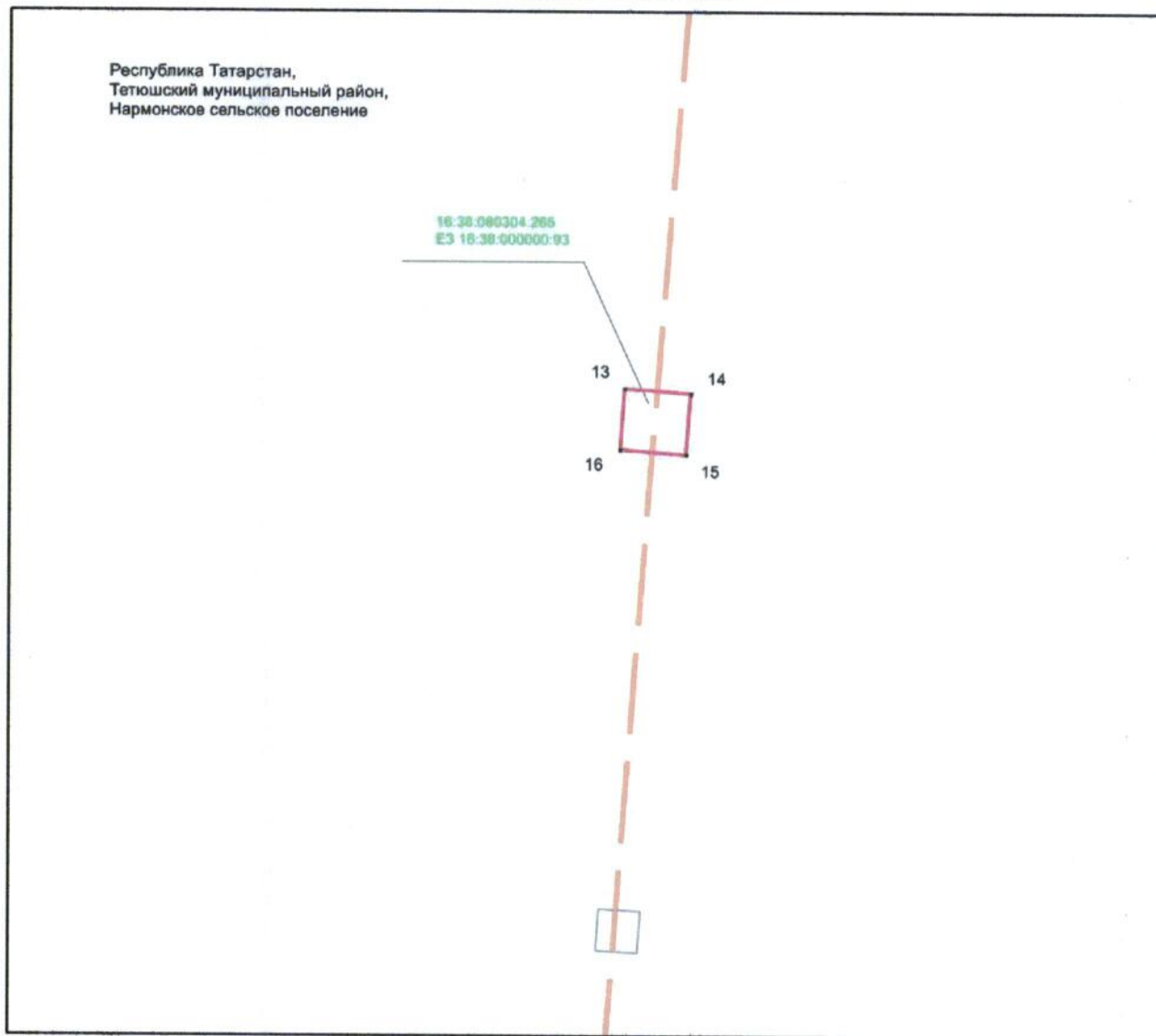
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:38:080304:46 — кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4




Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 1 Выноска 4



Масштаб 1 : 500

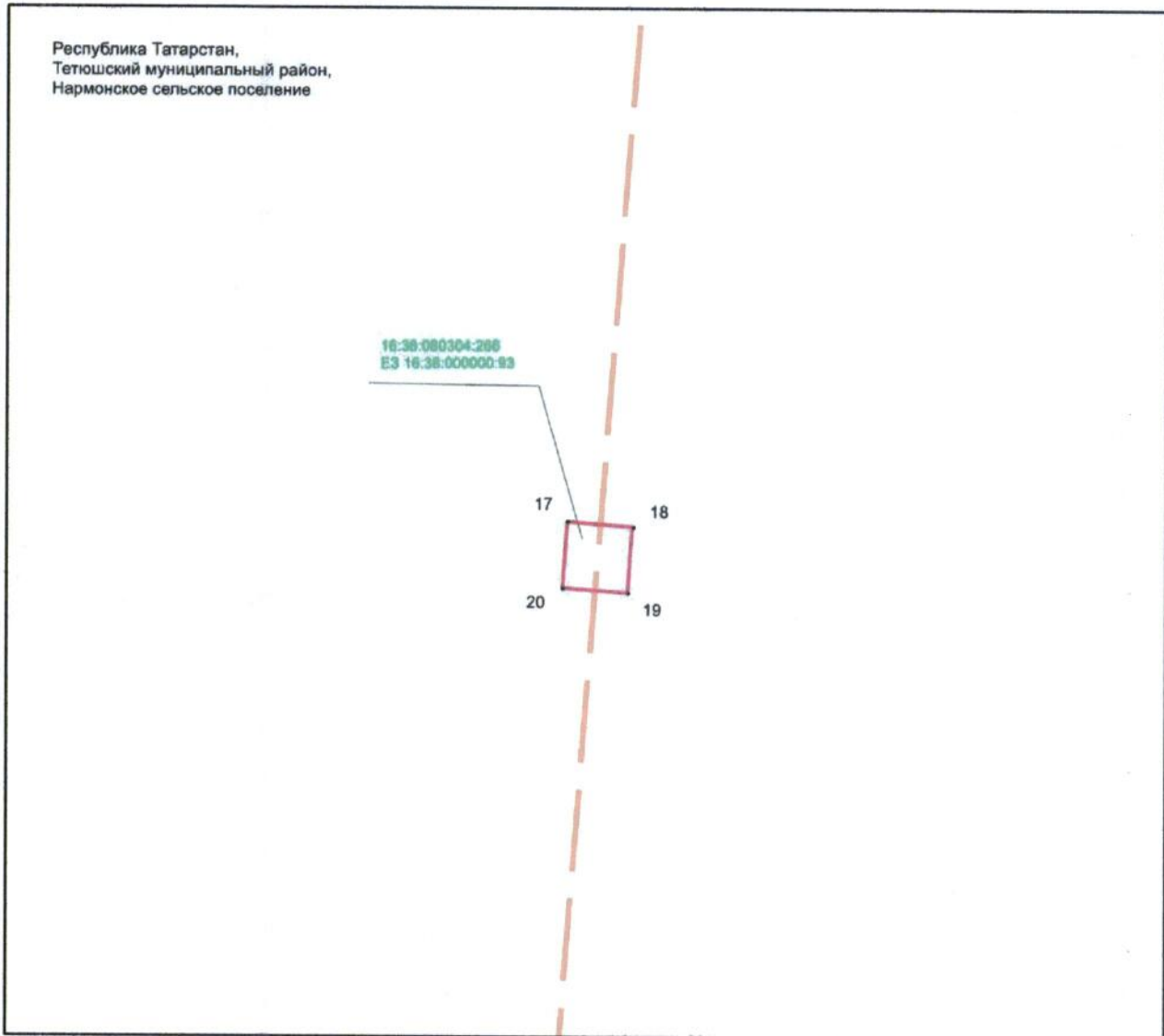
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
-  – граница объекта
-  – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
-  – граница земельного участка
- 16:38:080304.46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 1 Выноска 5



Масштаб 1 : 500

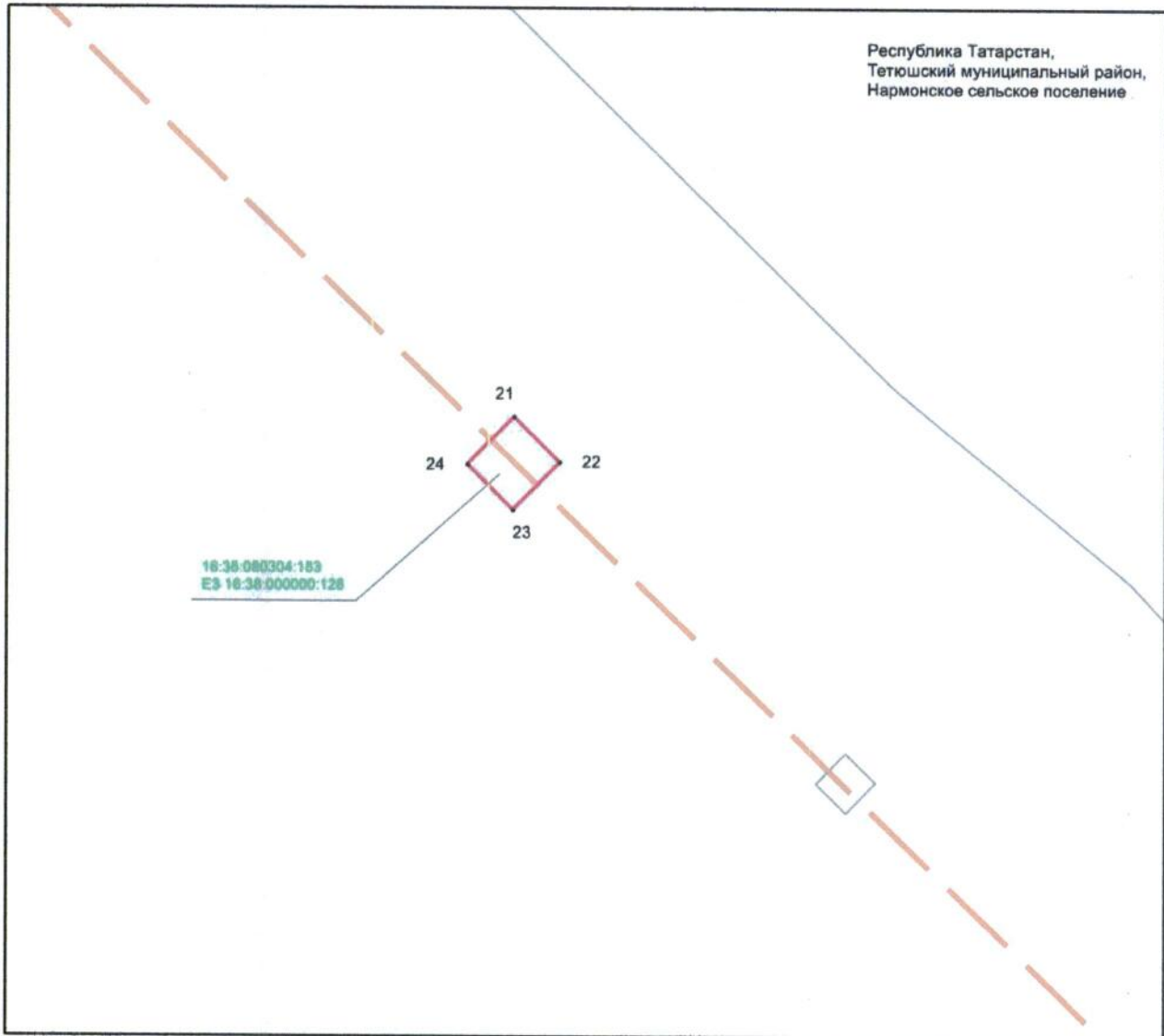
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
  - — — — — граница объекта
  - — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
  - — граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 1 Выноска 6



Масштаб 1 : 500

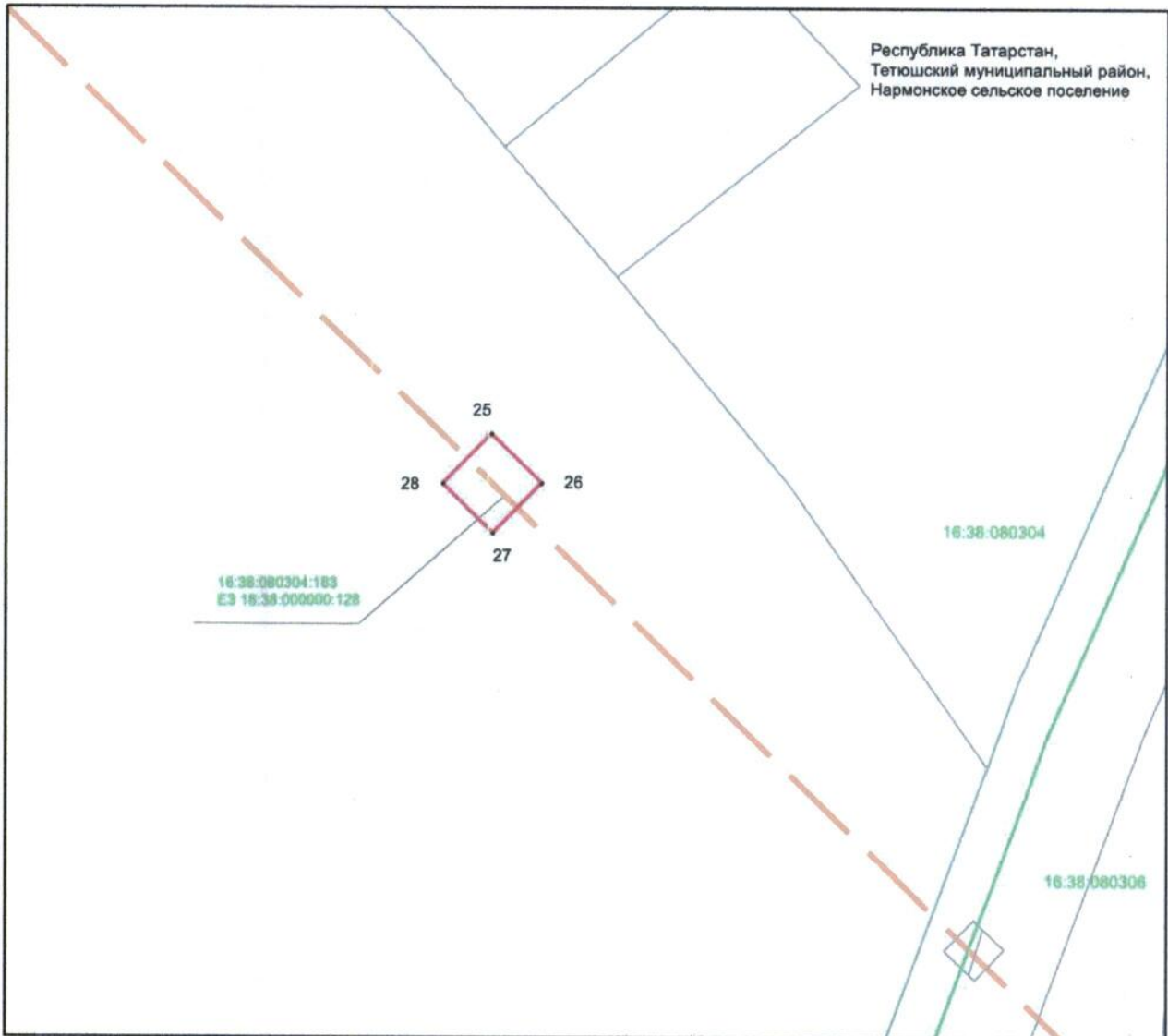
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
  - (красная линия) – граница объекта
  - (пунктирная линия) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
  - (красная рамка) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 1 Выноска 7



Масштаб 1 : 500

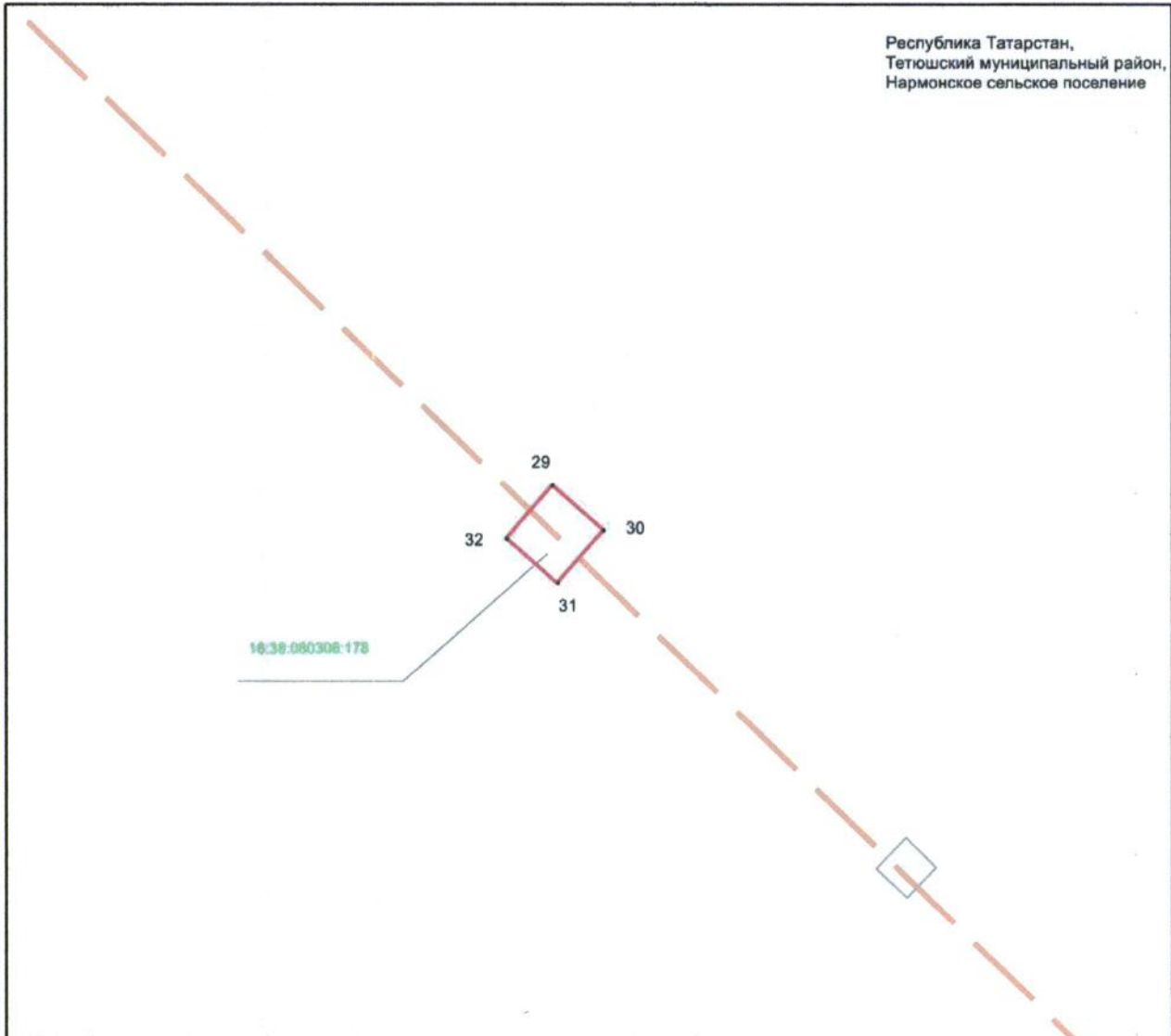
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
  - (pink) – граница объекта
  - (dashed pink) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
  - (green) – граница кадастрового квартала
  - (black) – граница земельного участка
- 16:38:011304 – номер кадастрового квартала  
16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

## Лист 1 Выноска 8



Масштаб 1 : 500

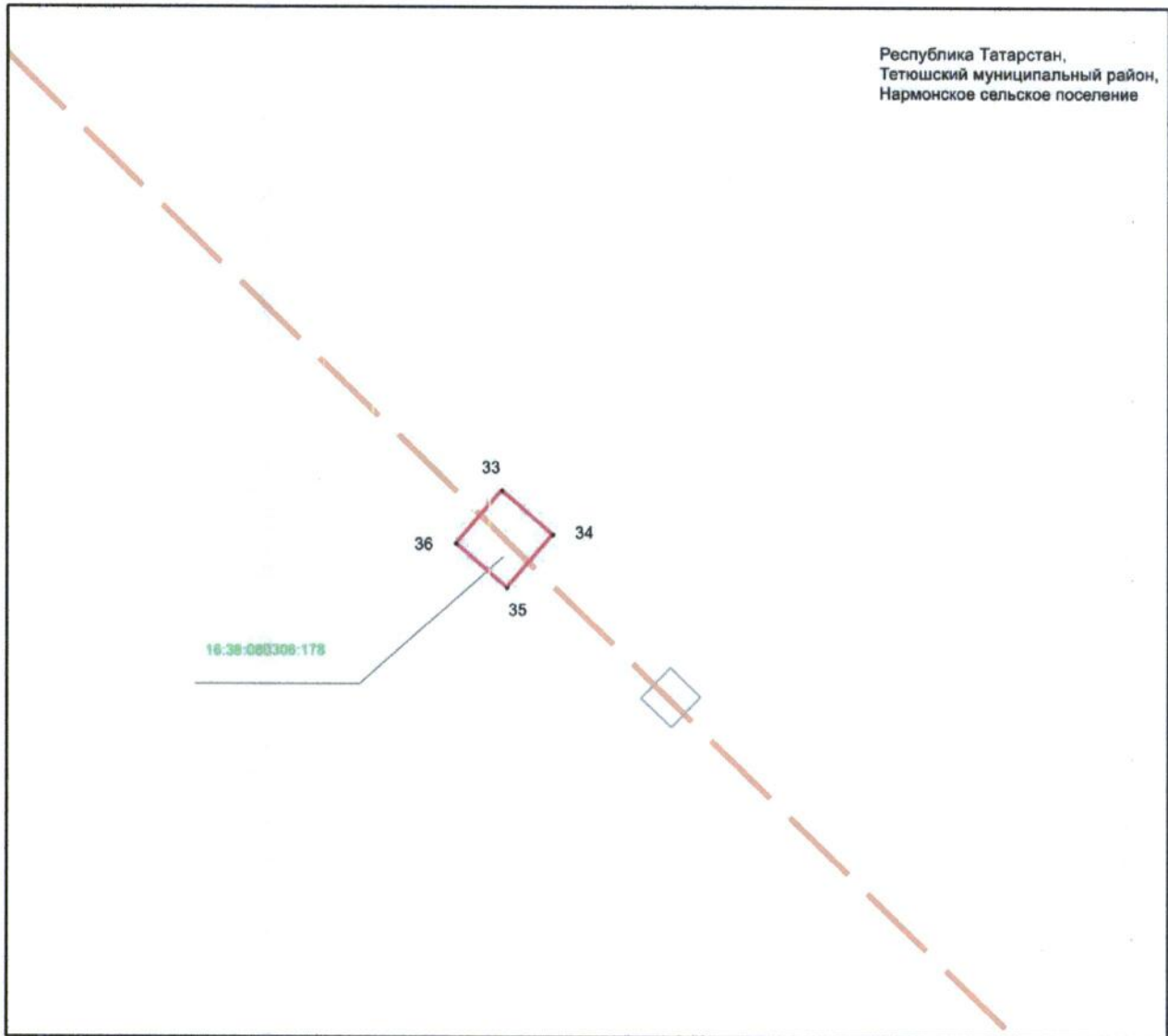
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) – граница объекта
- (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (white diamond) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 1 Выноска 9



Масштаб 1 : 500

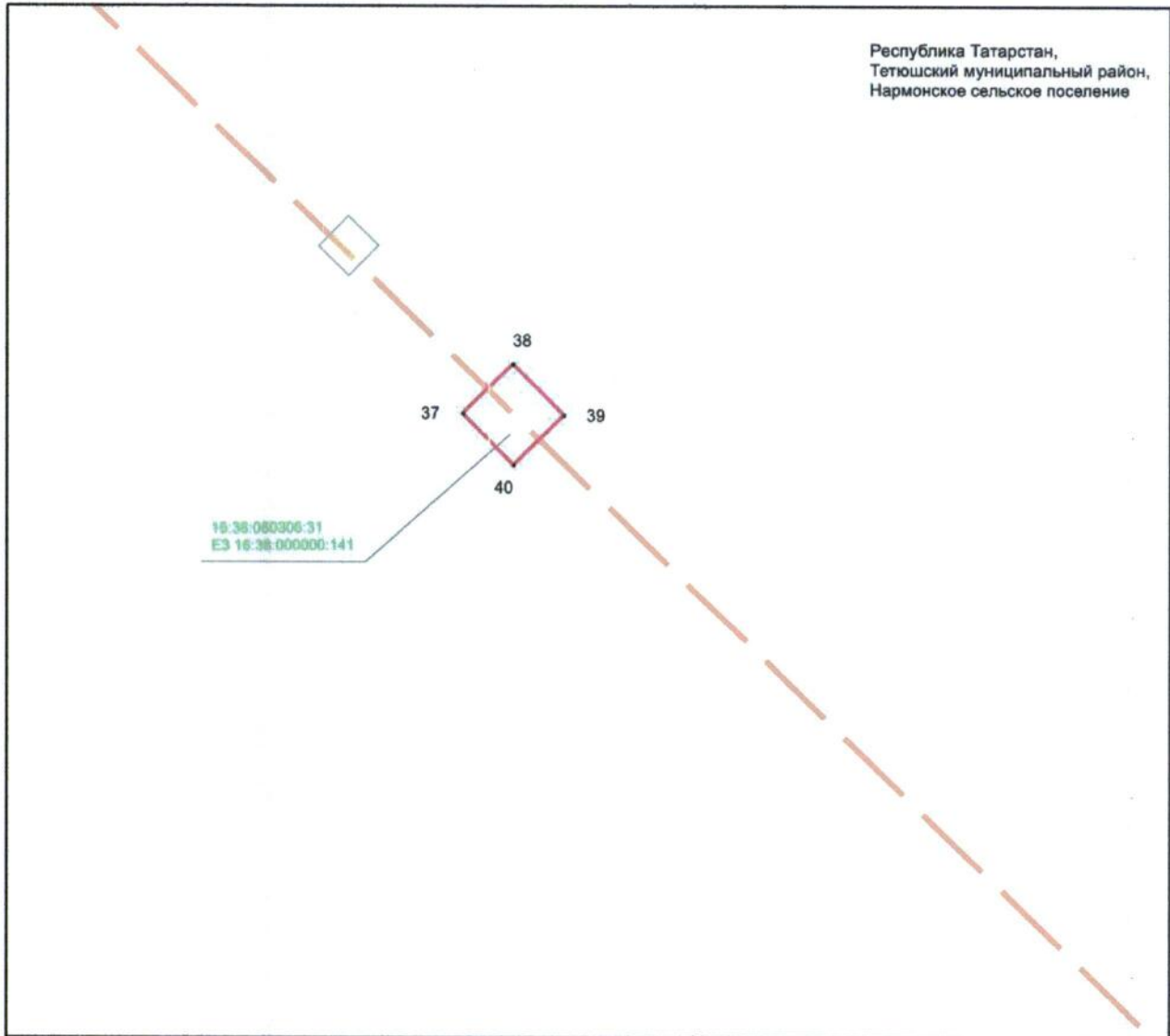
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
  - (solid red line) – граница объекта
  - - - (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
  - (white square) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 1 Выноска 10



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

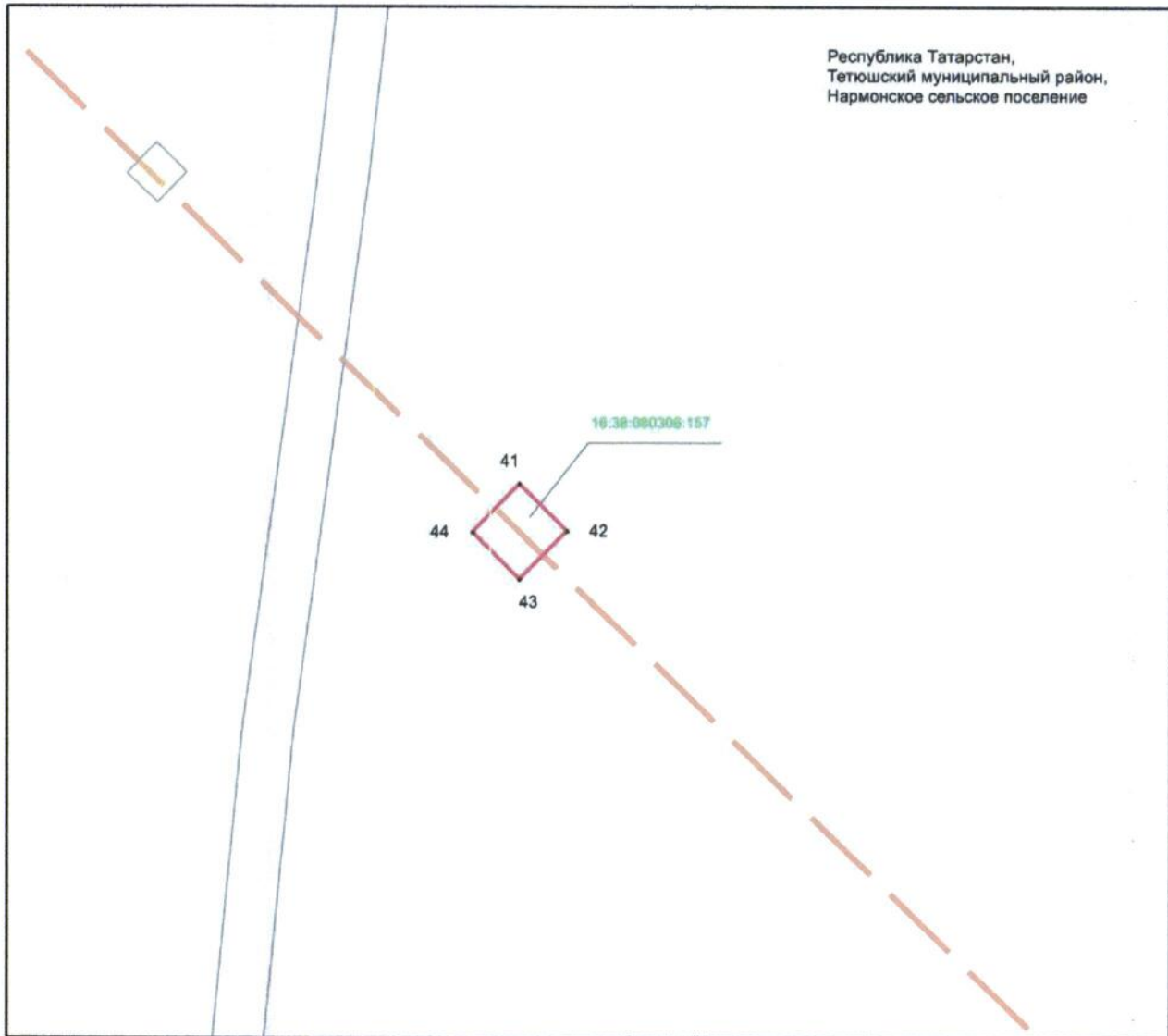
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
  - (red line) – граница объекта
  - (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
  - (white) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.



## Раздел 4




Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 1 Выноска 11



Масштаб 1 : 500

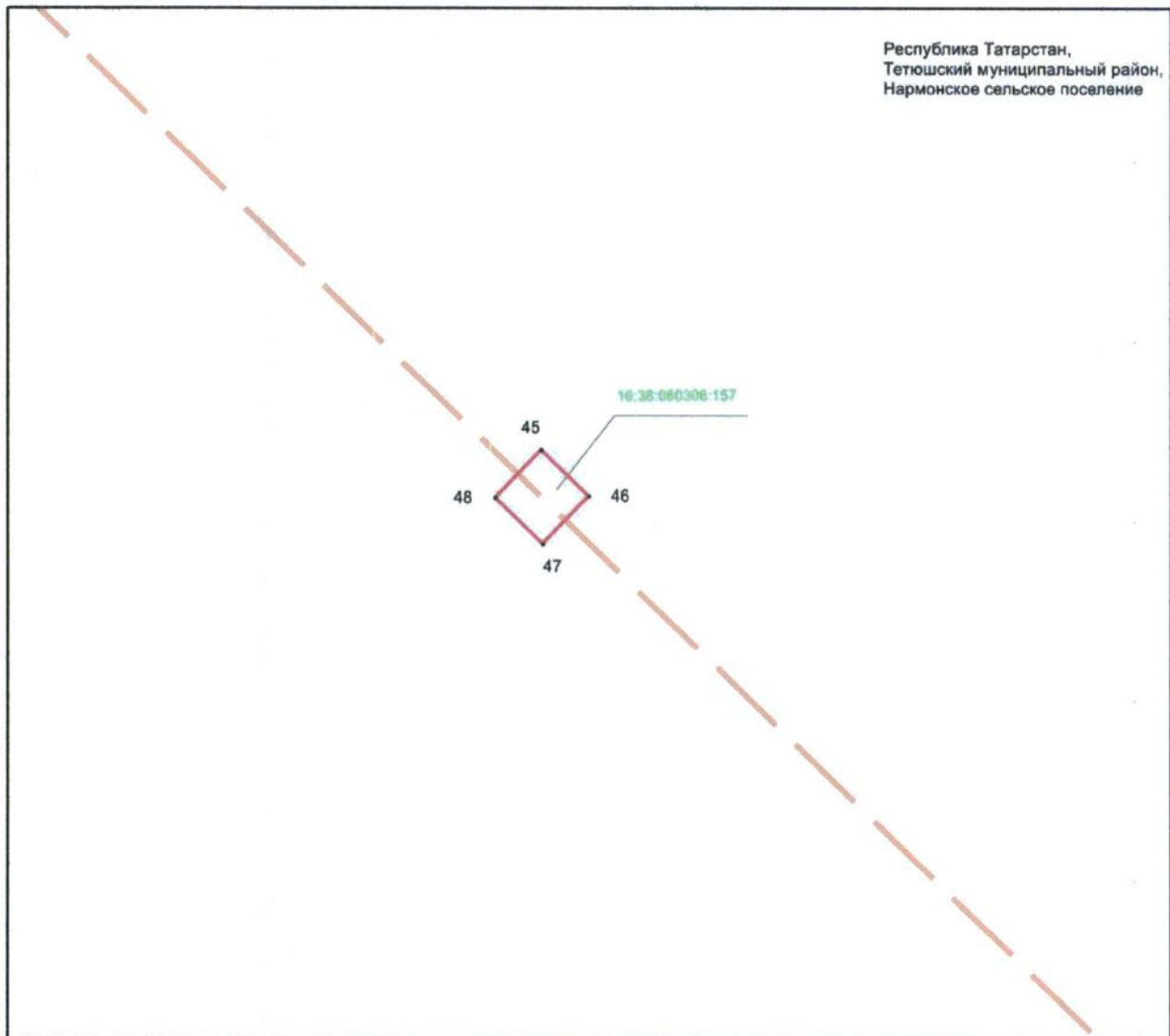
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
-  – граница объекта
-  – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
-  – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4




Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 1 Выноска 12



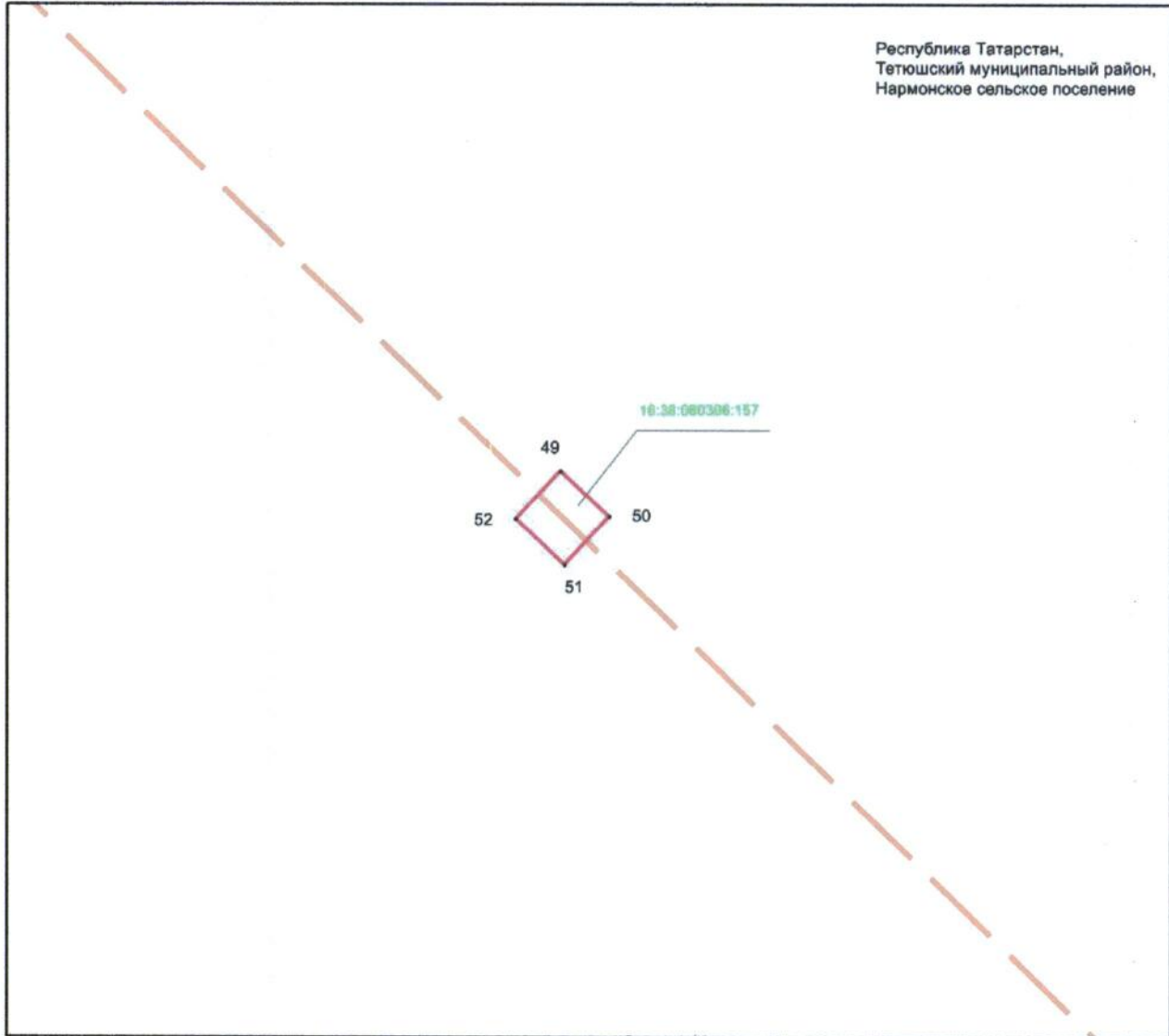
Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
-  – граница объекта
-  – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
-  – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»  
Лист 1 Выноска 13



Масштаб 1 : 500

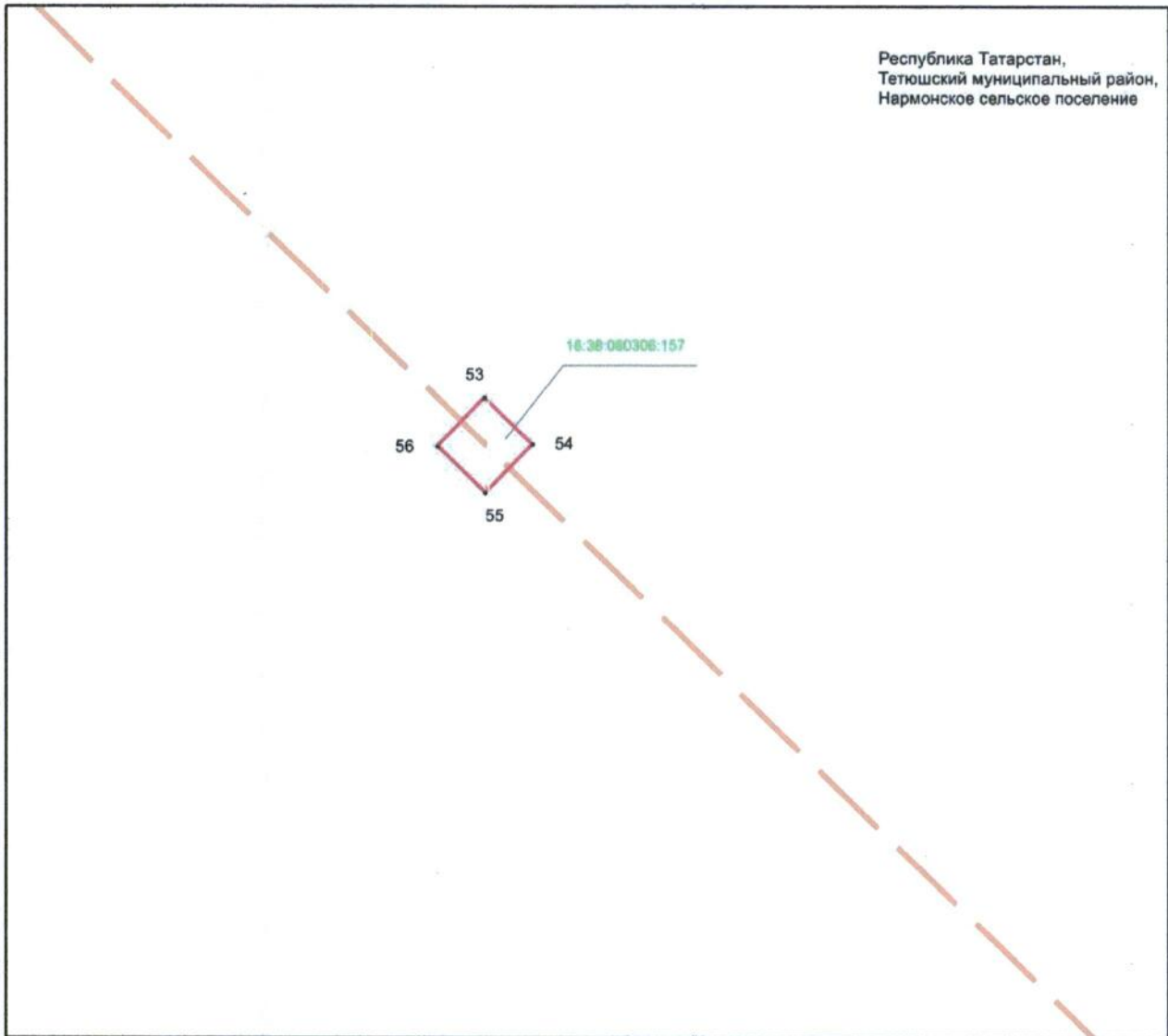
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) – граница объекта
- (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (red diamond) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 1 Выноска 14



Масштаб 1 : 500

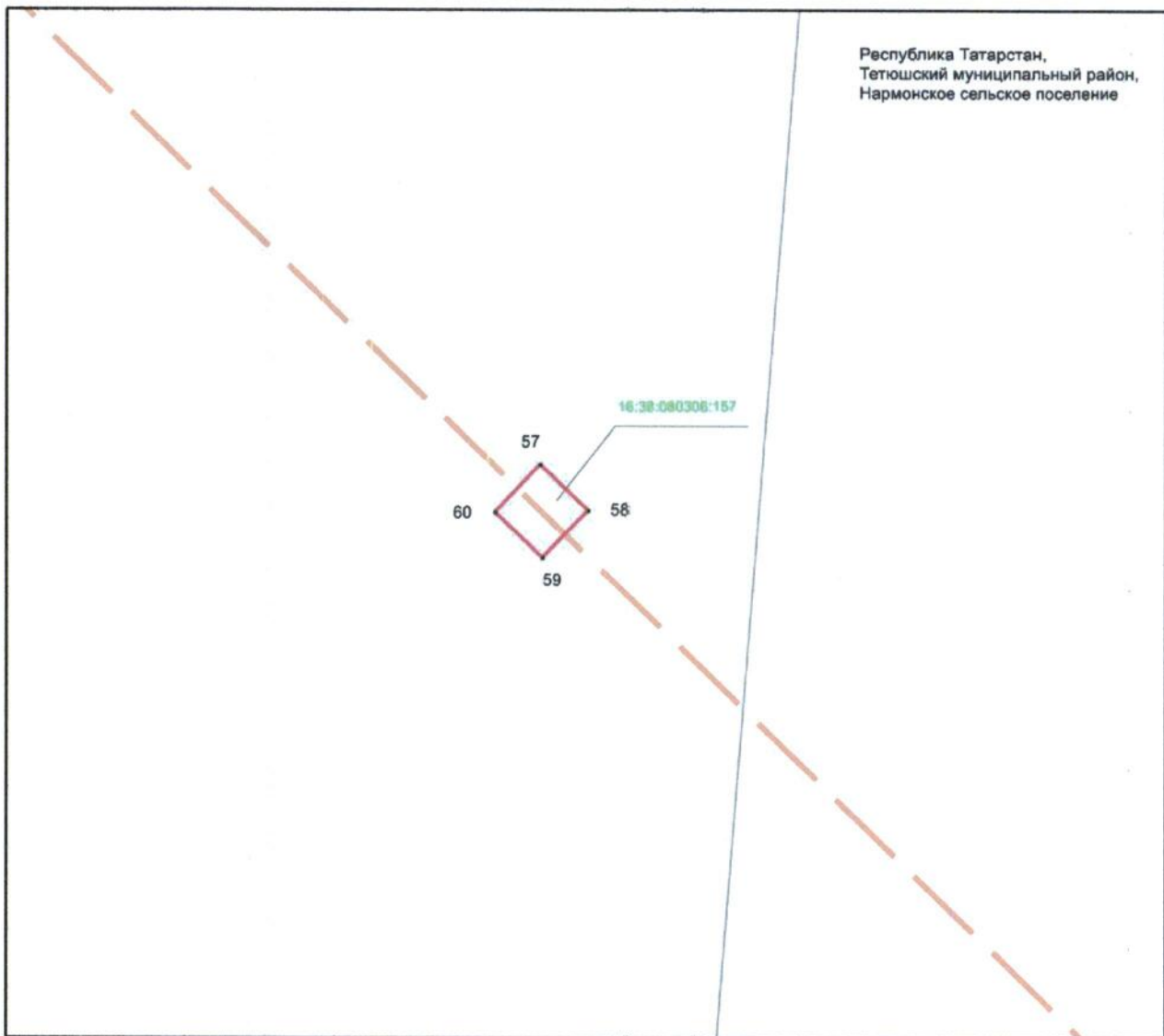
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (pink solid line) – граница объекта
- (orange dashed line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (red diamond) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 1 Выноска 15



Масштаб 1 : 500

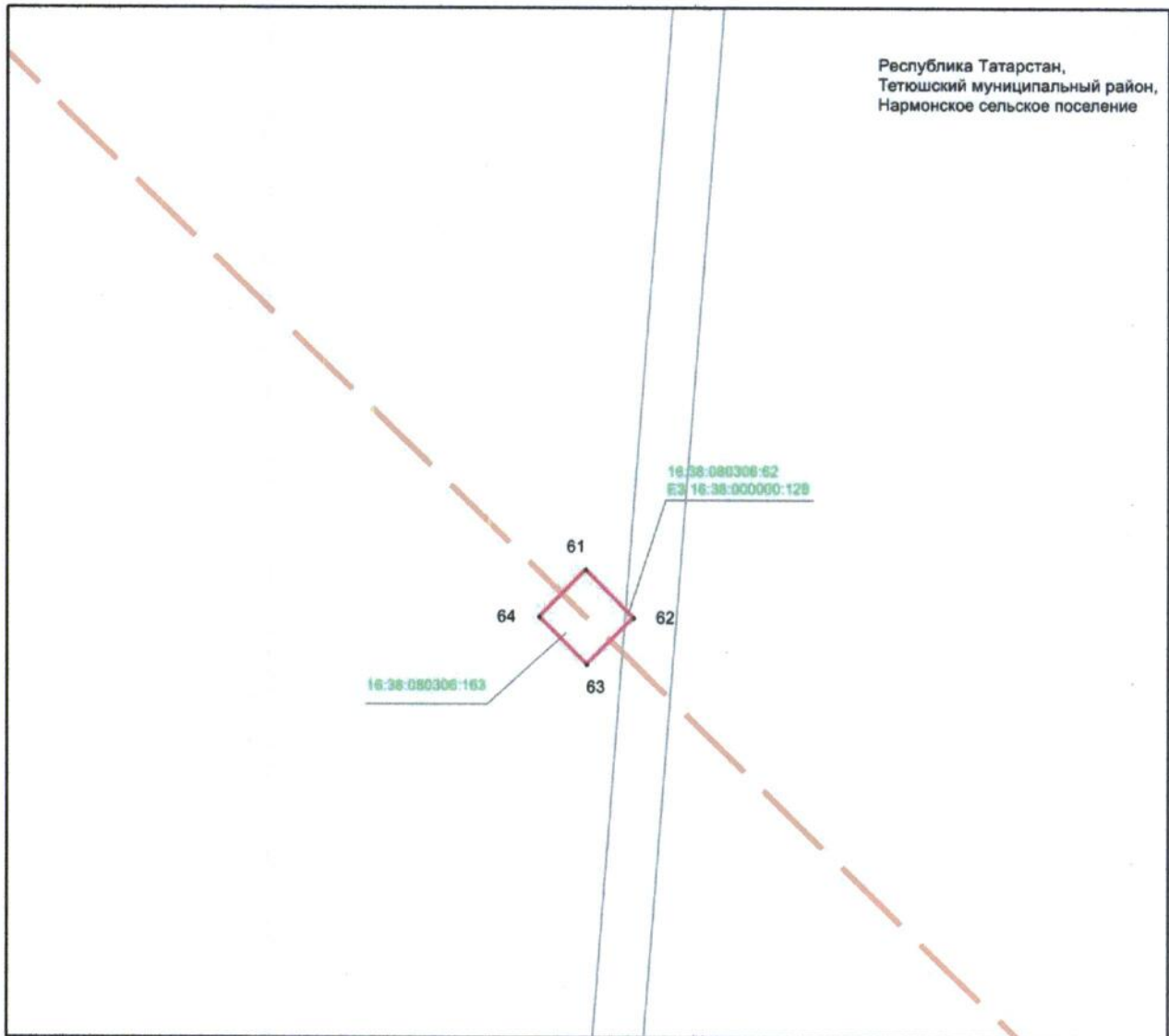
Используемые условные знаки и обозначения:

- |                 |   |
|-----------------|---|
| • 1             | – обозначение характерной точки границ объекта                    |
|                 | – граница объекта   |
|                 | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
|                 | – граница земельного участка                                      |
| 16:38:080304:46 | – кадастровый номер земельного участка.                           |

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 1 Выноска 16



Масштаб 1 : 500

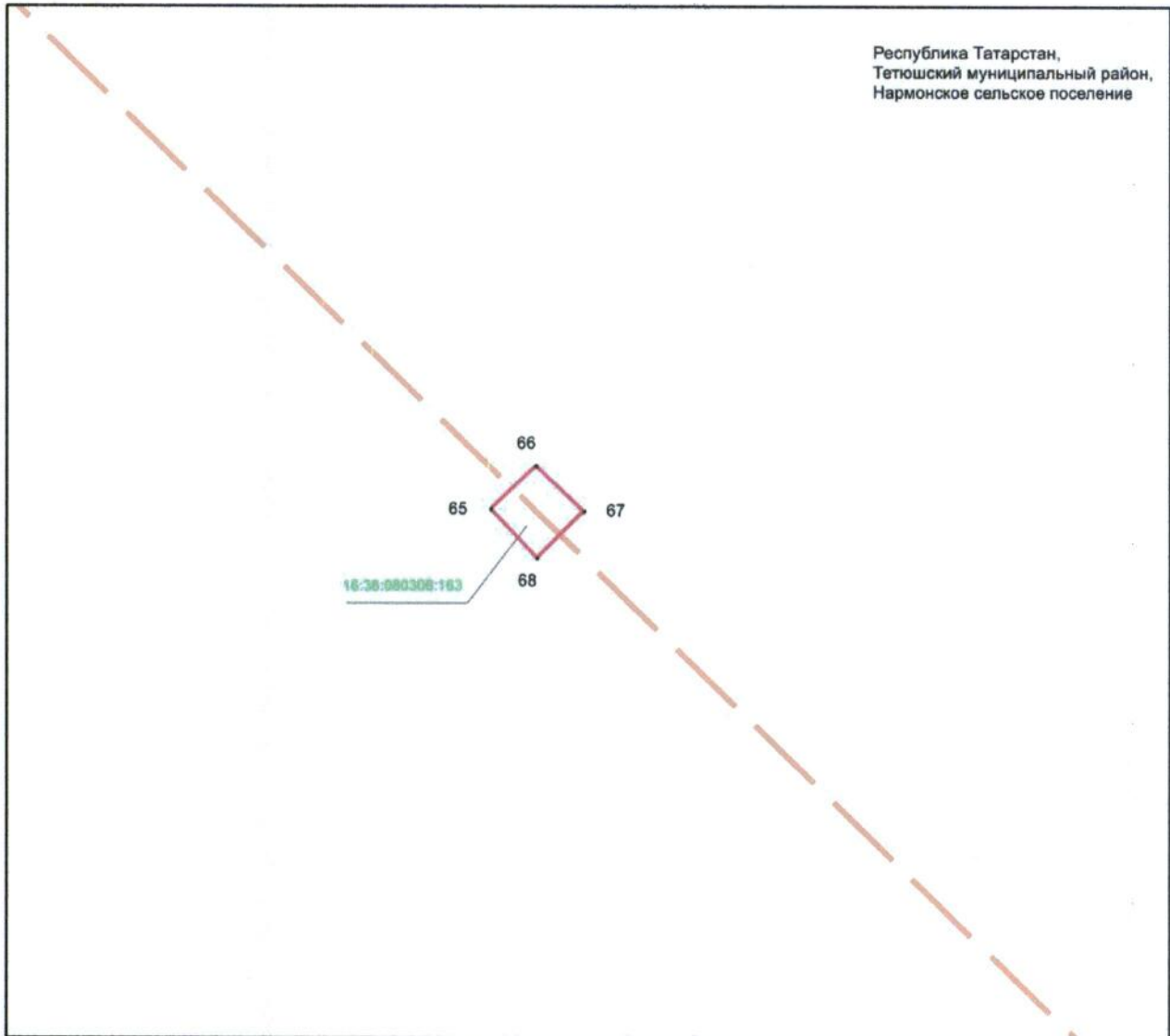
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (розовая линия) – граница объекта
- (пунктирная линия) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (красная линия) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 1 Выноска 17



Масштаб 1 : 500

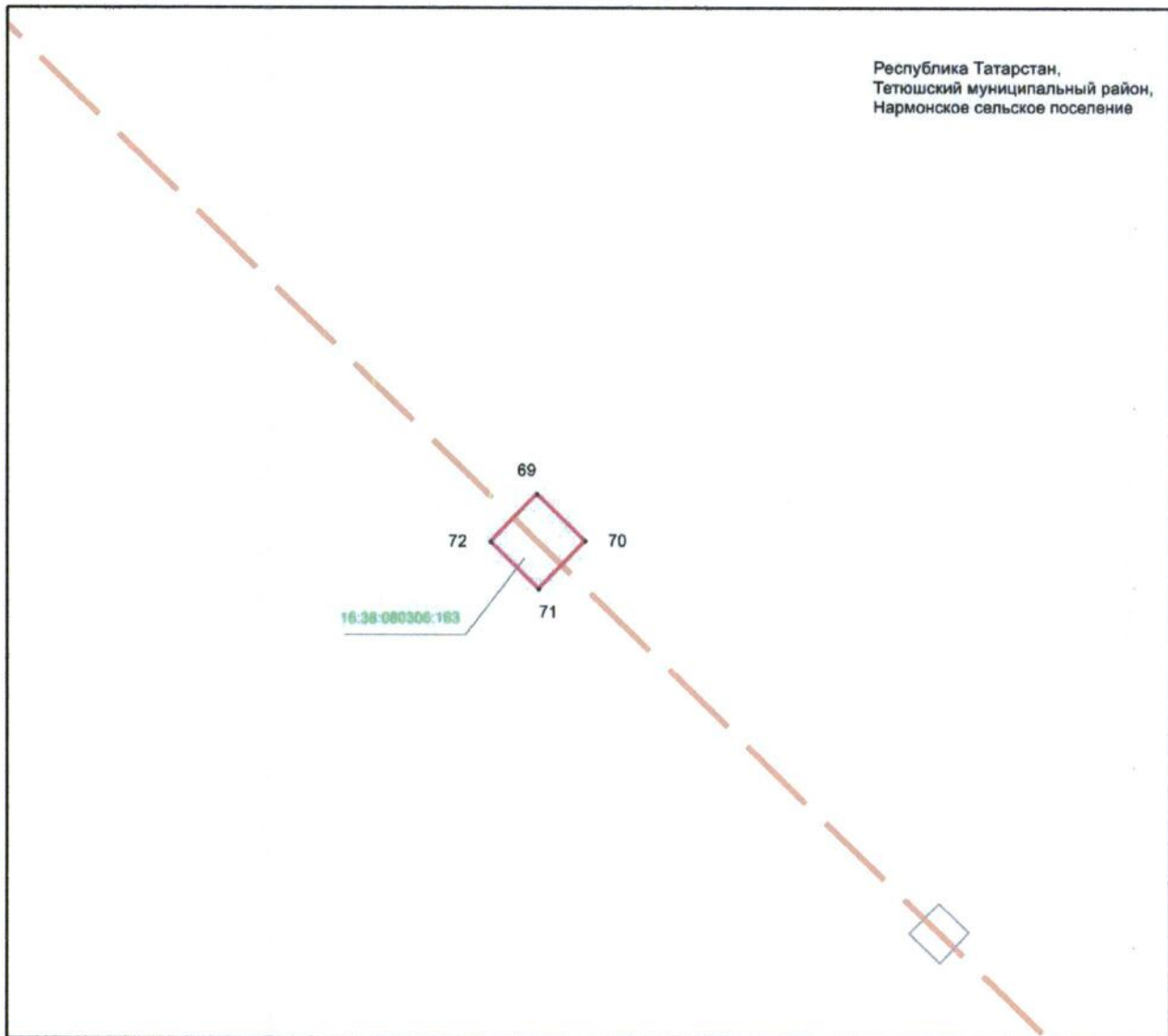
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
  - (red line) – граница объекта
  - (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
  - (black outline) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 1 Выноска 18



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

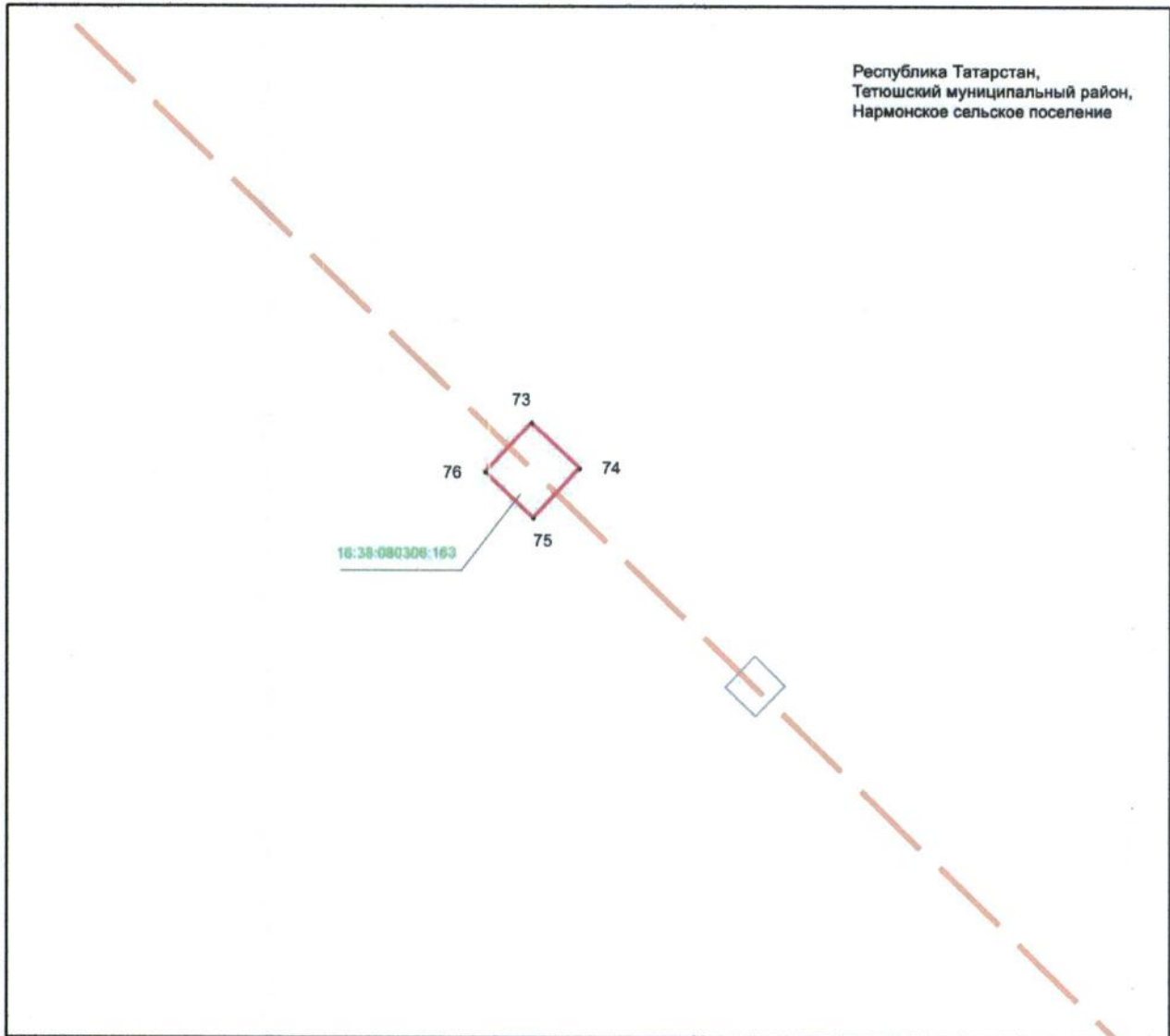
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) – граница объекта
- - - (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (red diamond) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.



## Раздел 4




Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 1 Выноска 19



Масштаб 1 : 500

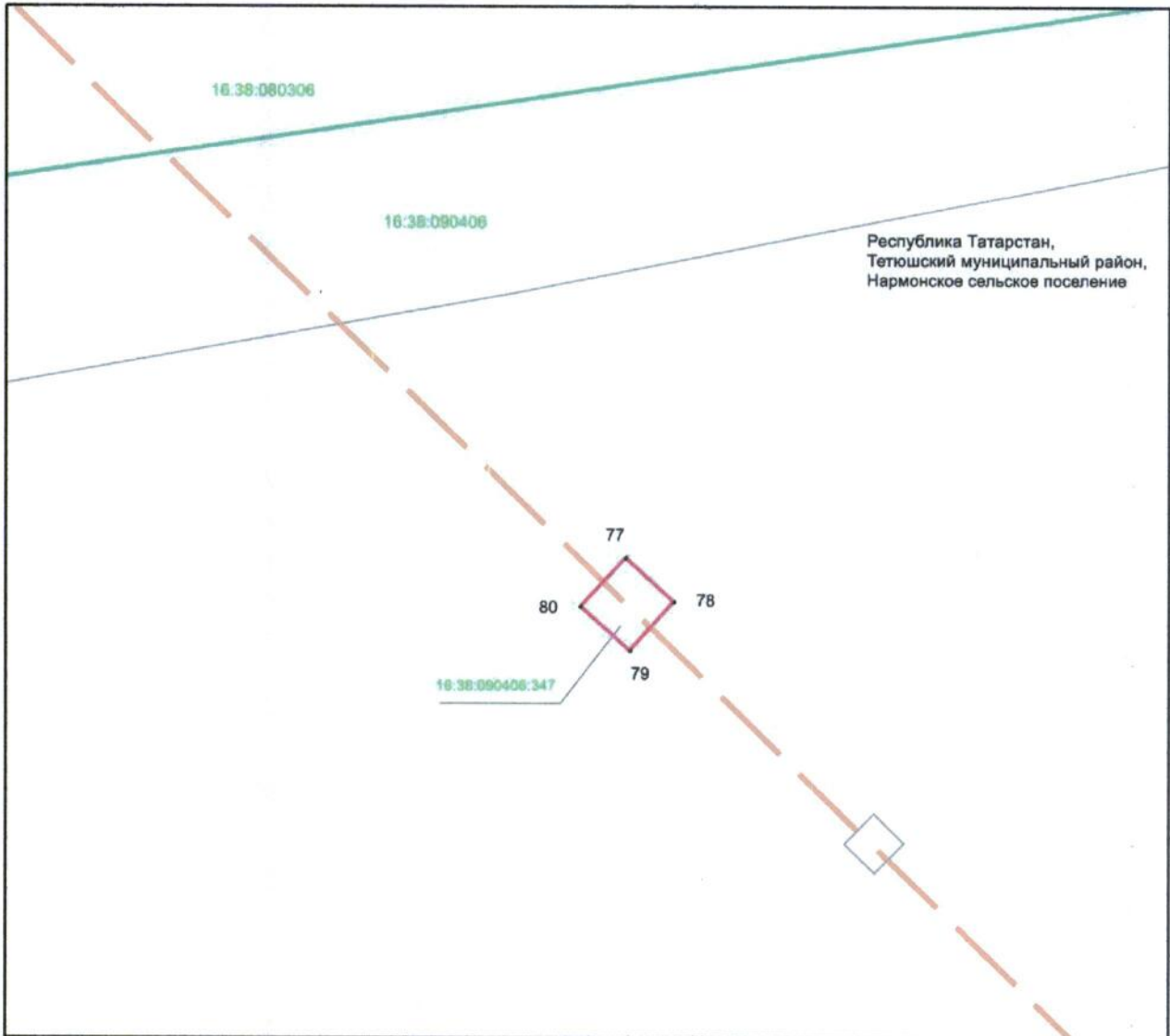
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
-  – граница объекта
-  – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
-  – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 1 Выноска 20



Масштаб 1 : 500

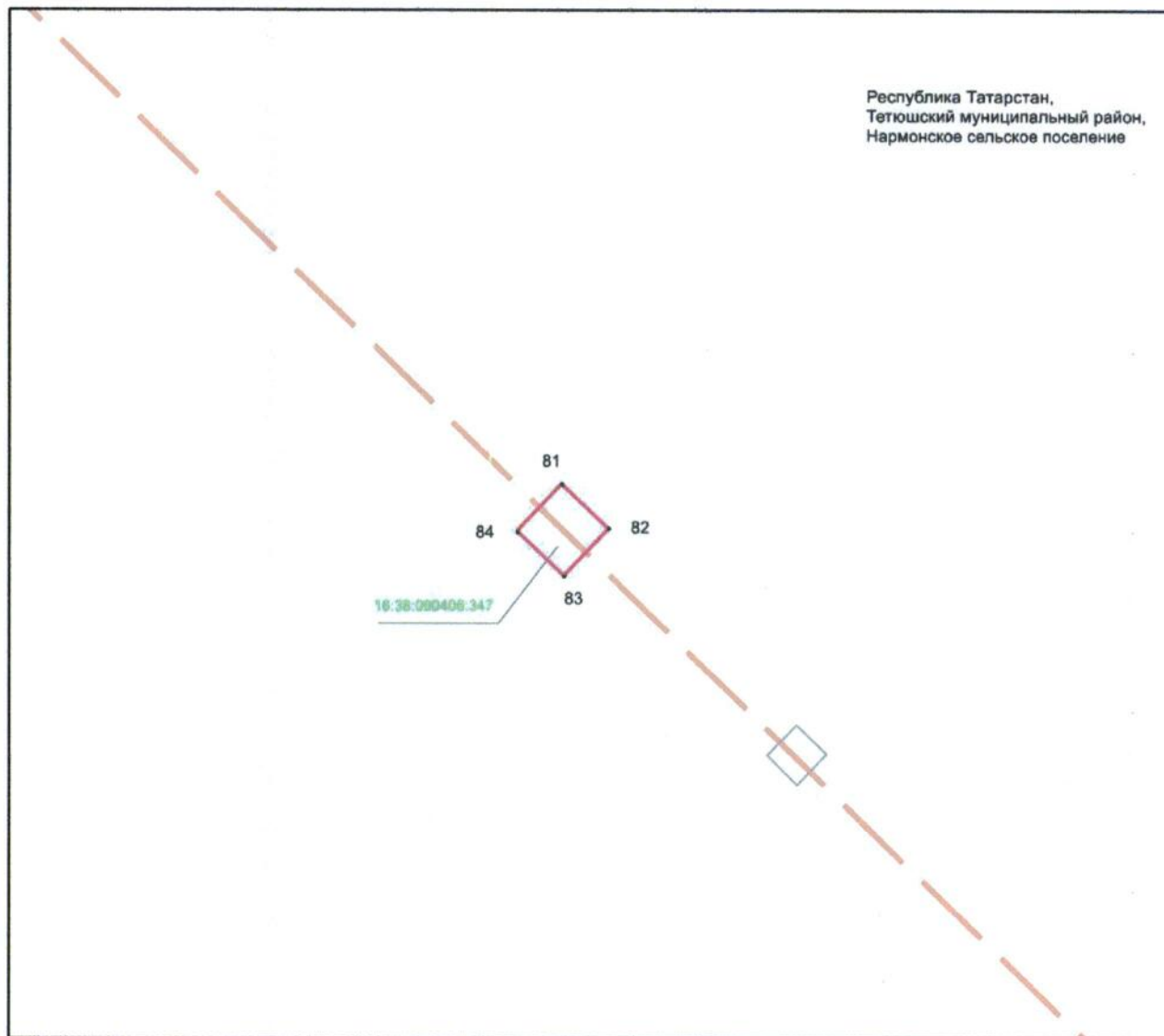
Используемые условные знаки и обозначения:

- |                 |   |
|-----------------|---|
| • 1             | – обозначение характерной точки границ объекта                    |
|                 | – граница объекта   |
|                 | – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ) |
|                 | – граница кадастрового квартала                                   |
|                 | – граница земельного участка                                      |
| 16:38:011304    | – номер кадастрового квартала                                     |
| 16:38:080304.46 | – кадастровый номер земельного участка.                           |

## Раздел 4




Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 1 Выноска 21



Масштаб 1 : 500

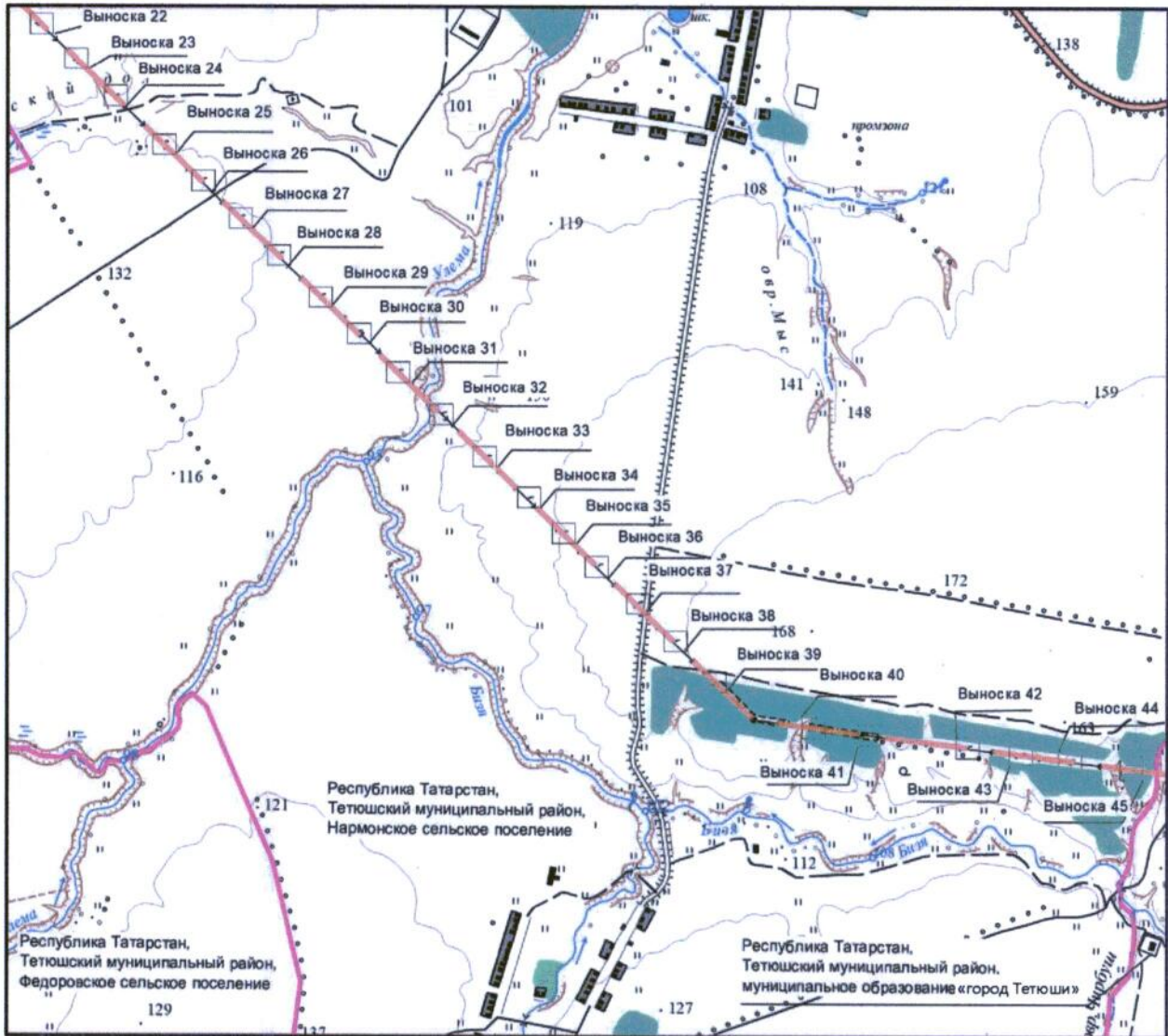
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
-  – граница объекта
-  – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
-  – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4



Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2



Масштаб 1 : 25 000

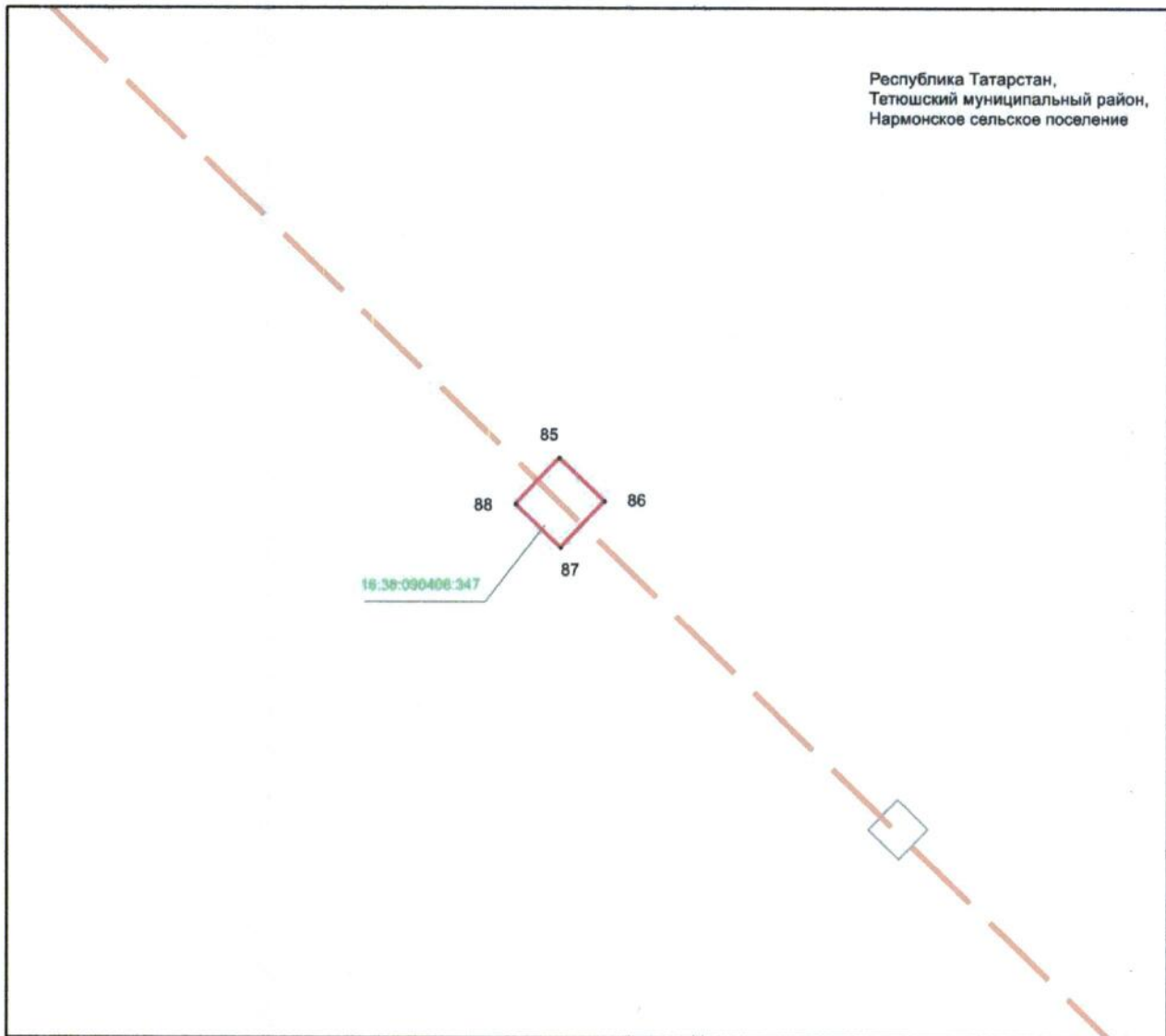
Используемые условные знаки и обозначения:

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

## Раздел 4




Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 22



Масштаб 1 : 500

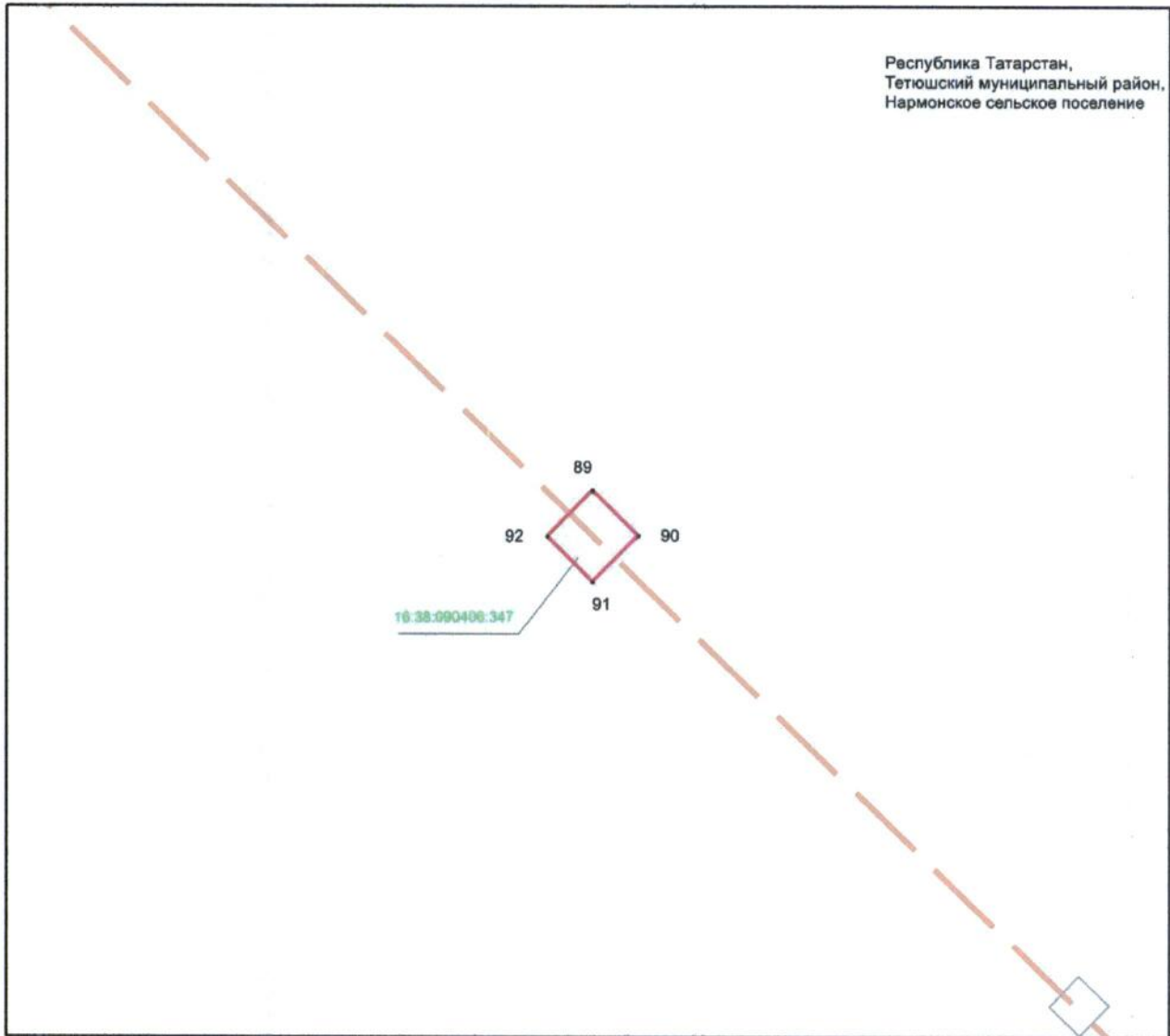
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
-  – граница объекта
-  – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
-  – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4




Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 23



Масштаб 1 : 500

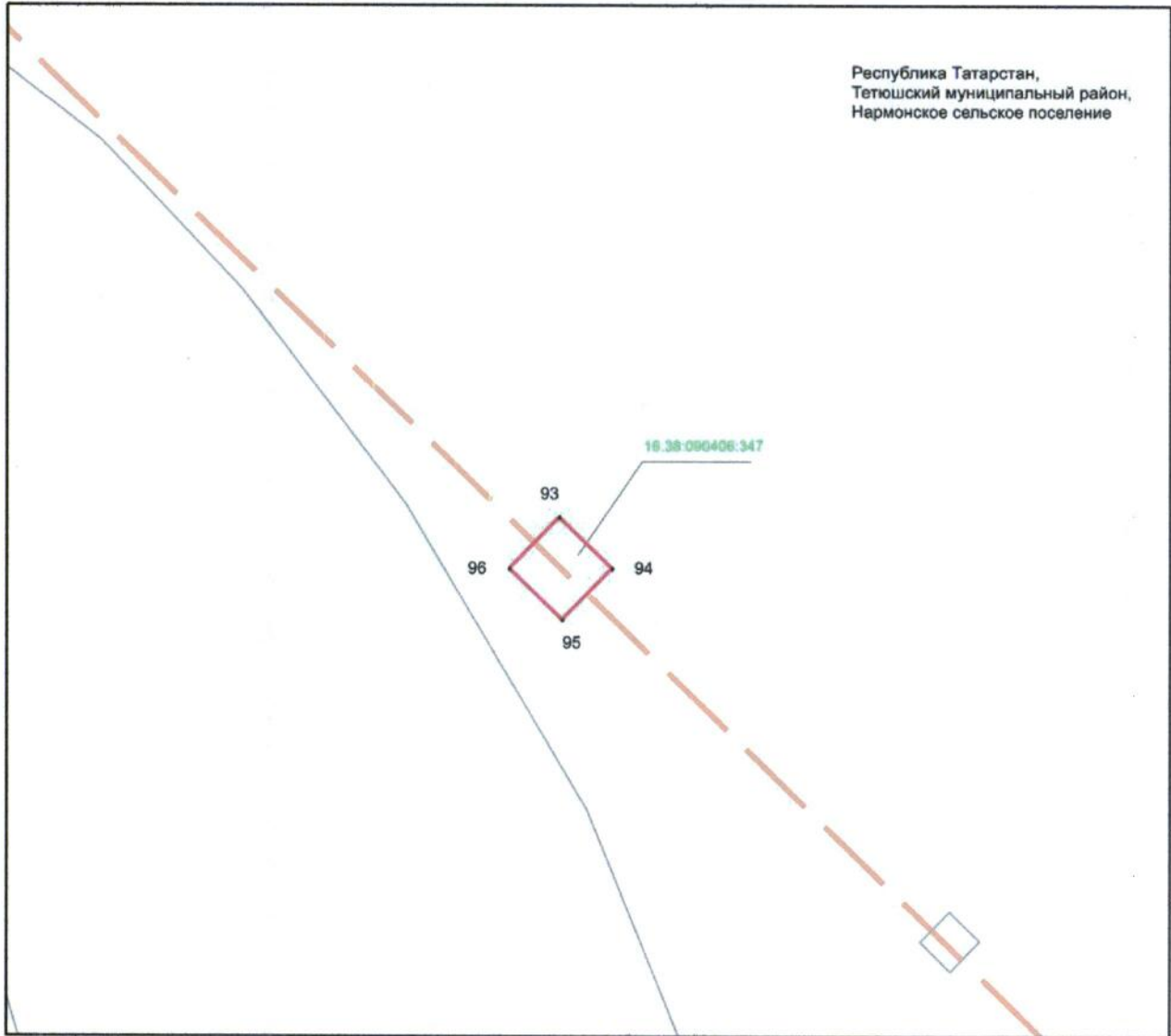
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
-  – граница объекта
-  – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
-  – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 24



Масштаб 1 : 500

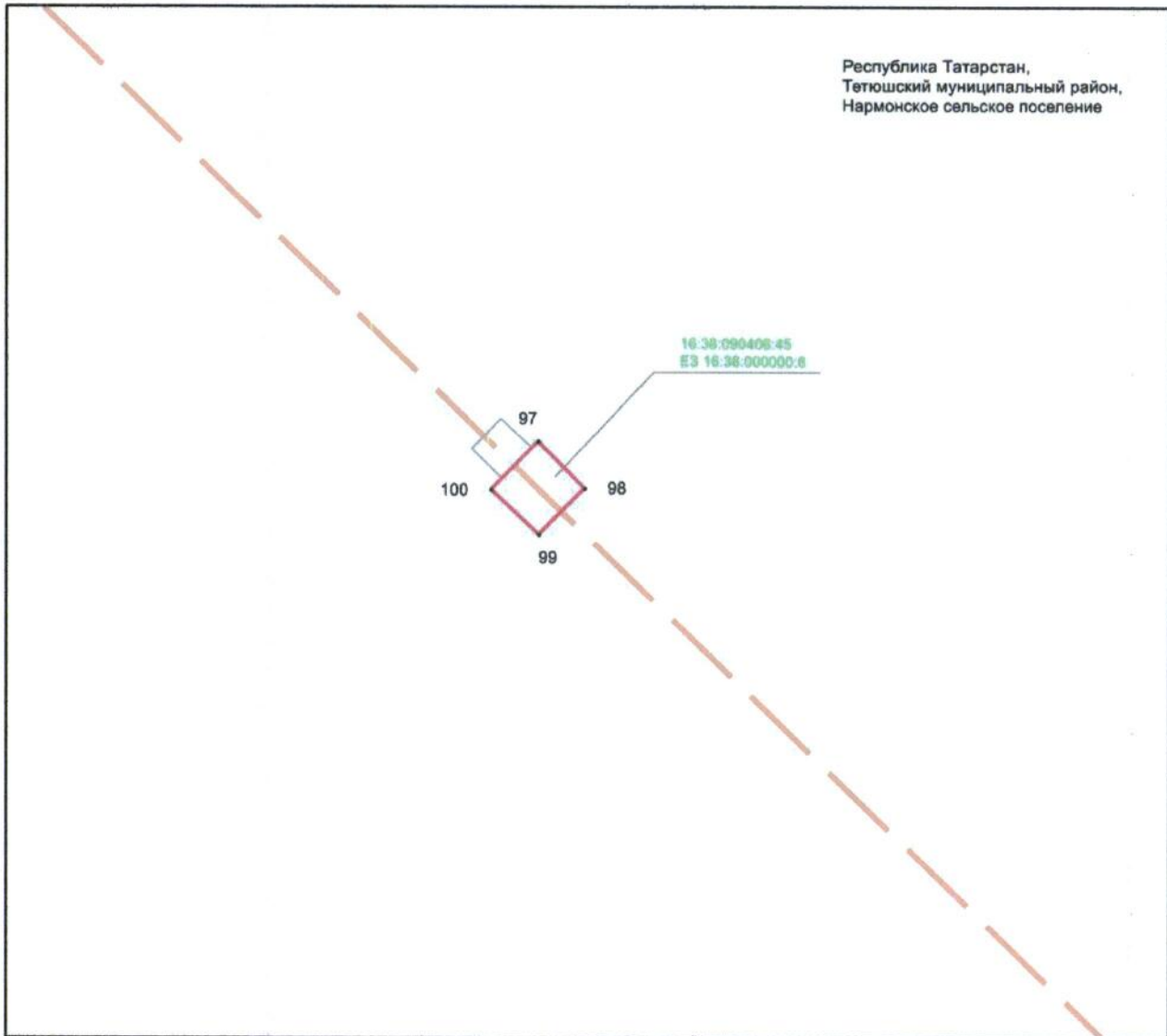
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
  - — — — — граница объекта
  - — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
  - — граница земельного участка
- 16.38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 25



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

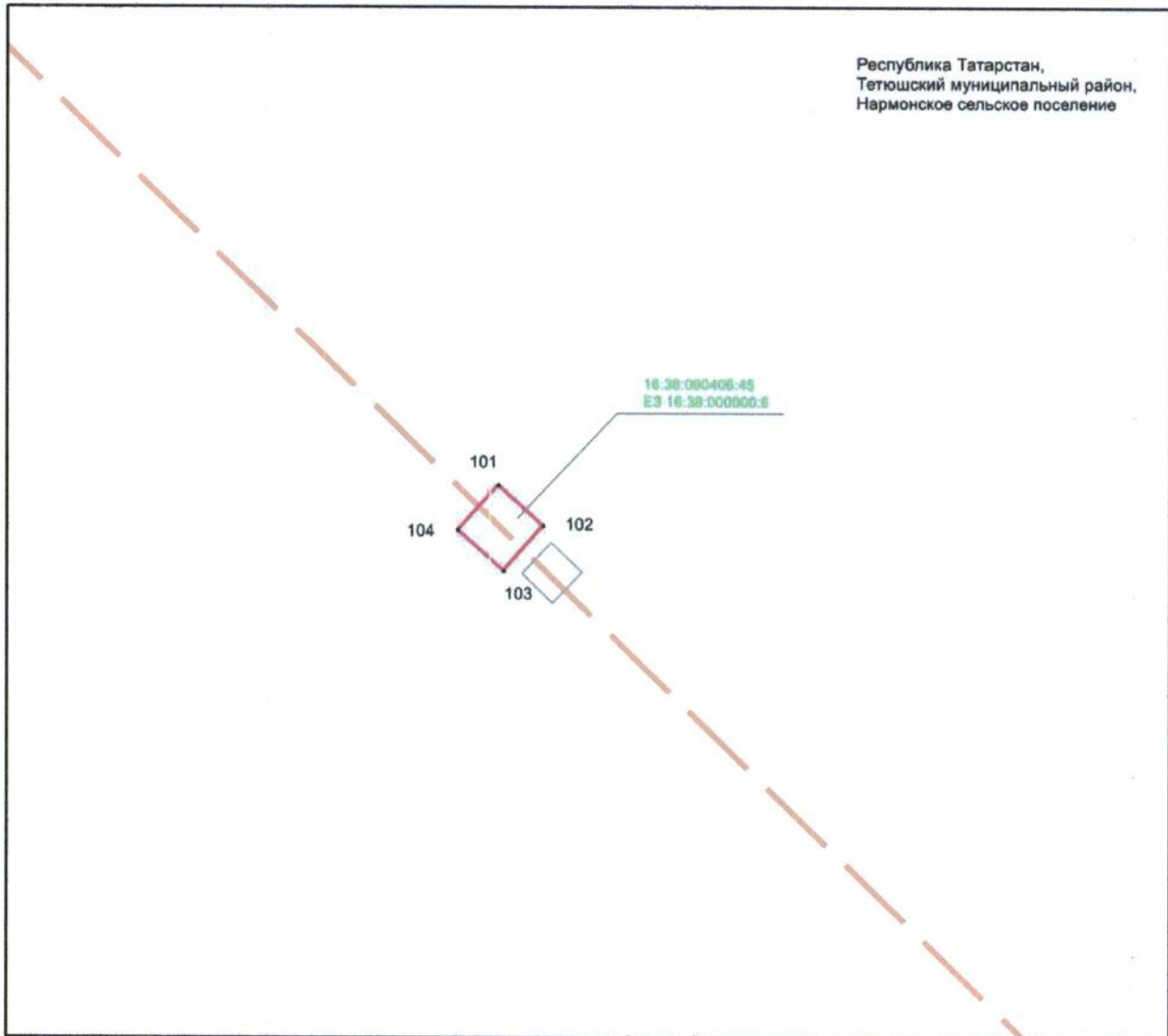
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.



## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 26



Масштаб 1 : 500

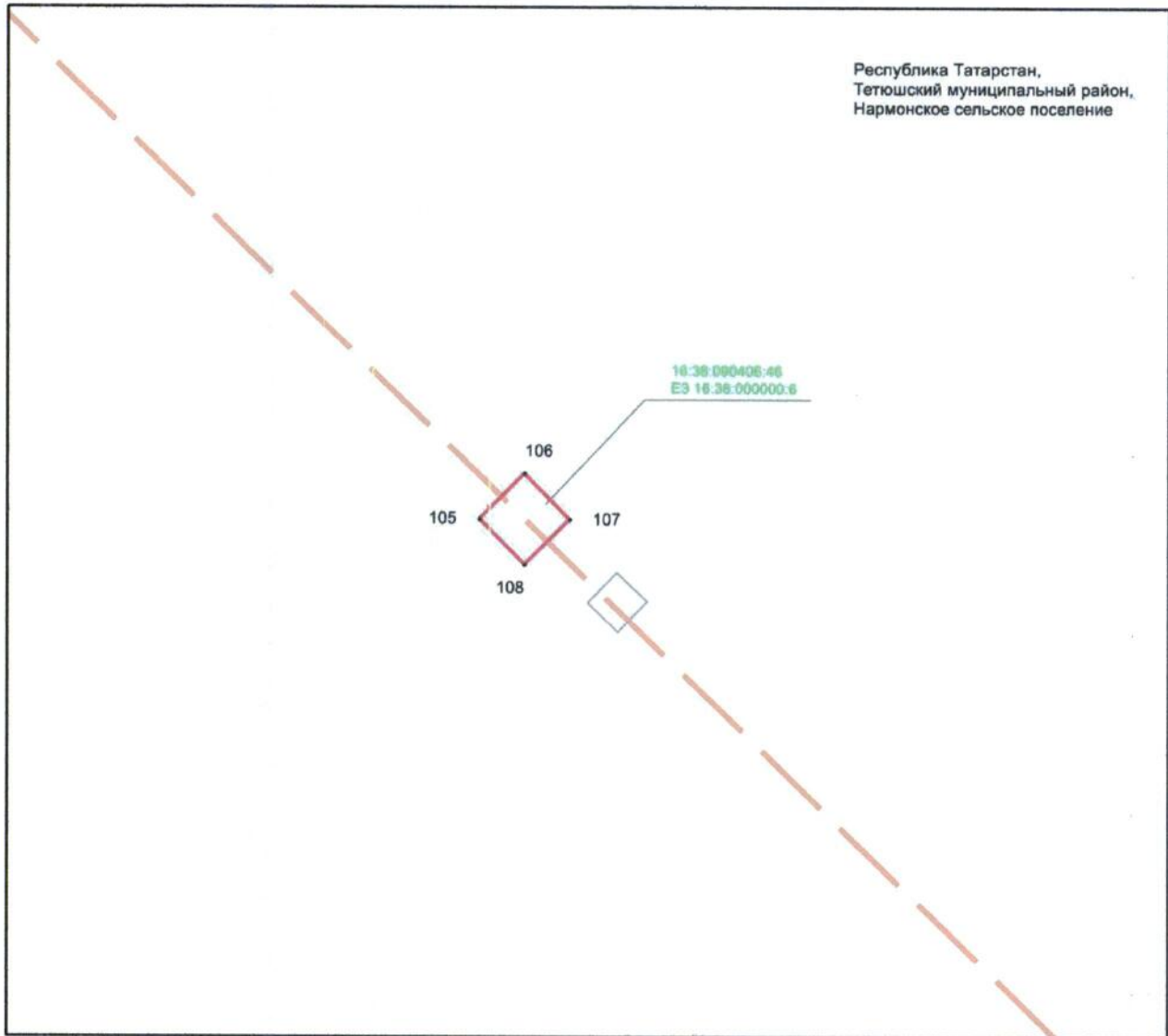
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
  - — — — — граница объекта
  - — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
  - — граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4




Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 27



Масштаб 1 : 500

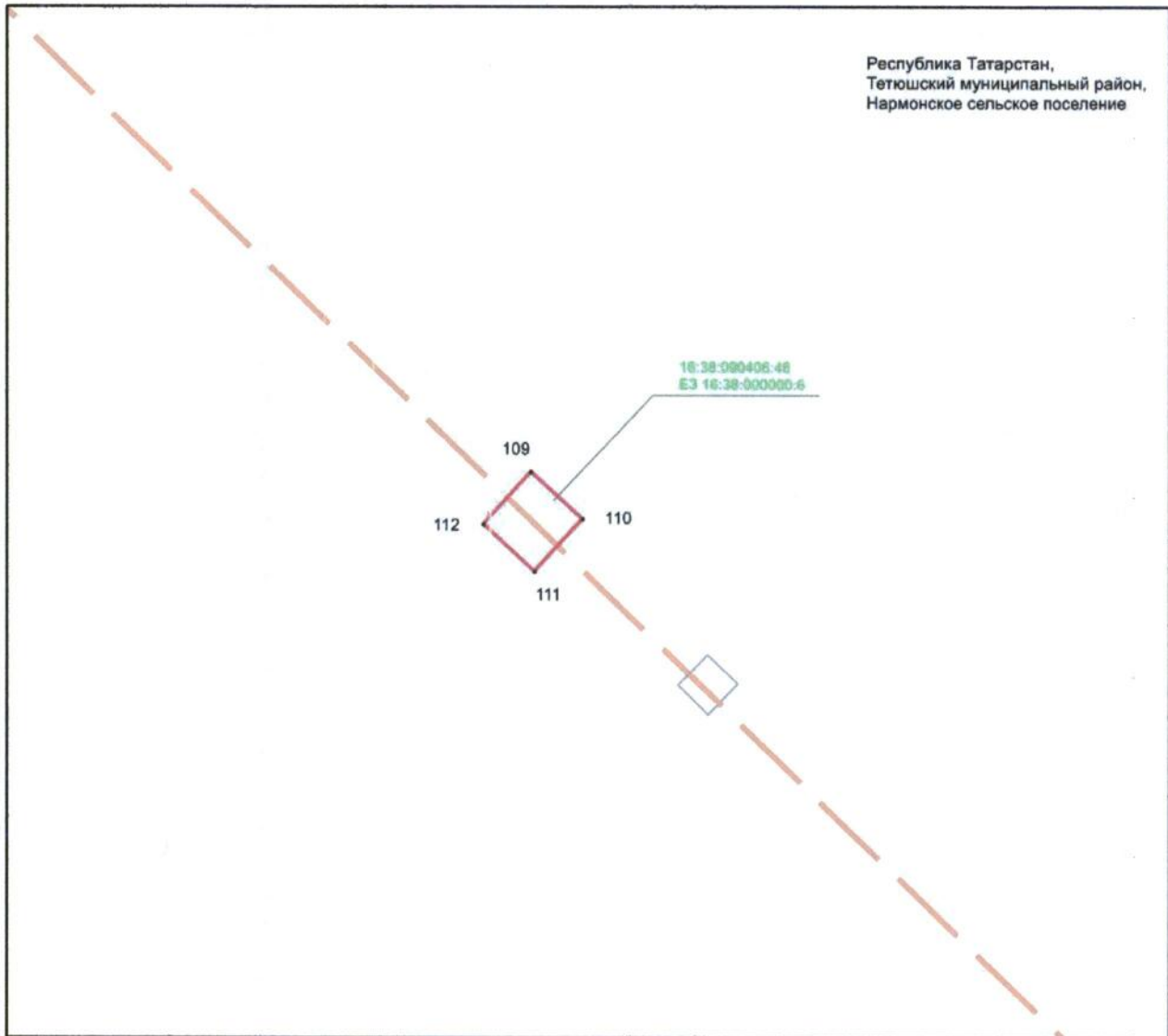
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
-  – граница объекта
-  – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
-  – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 28



Масштаб 1 : 500

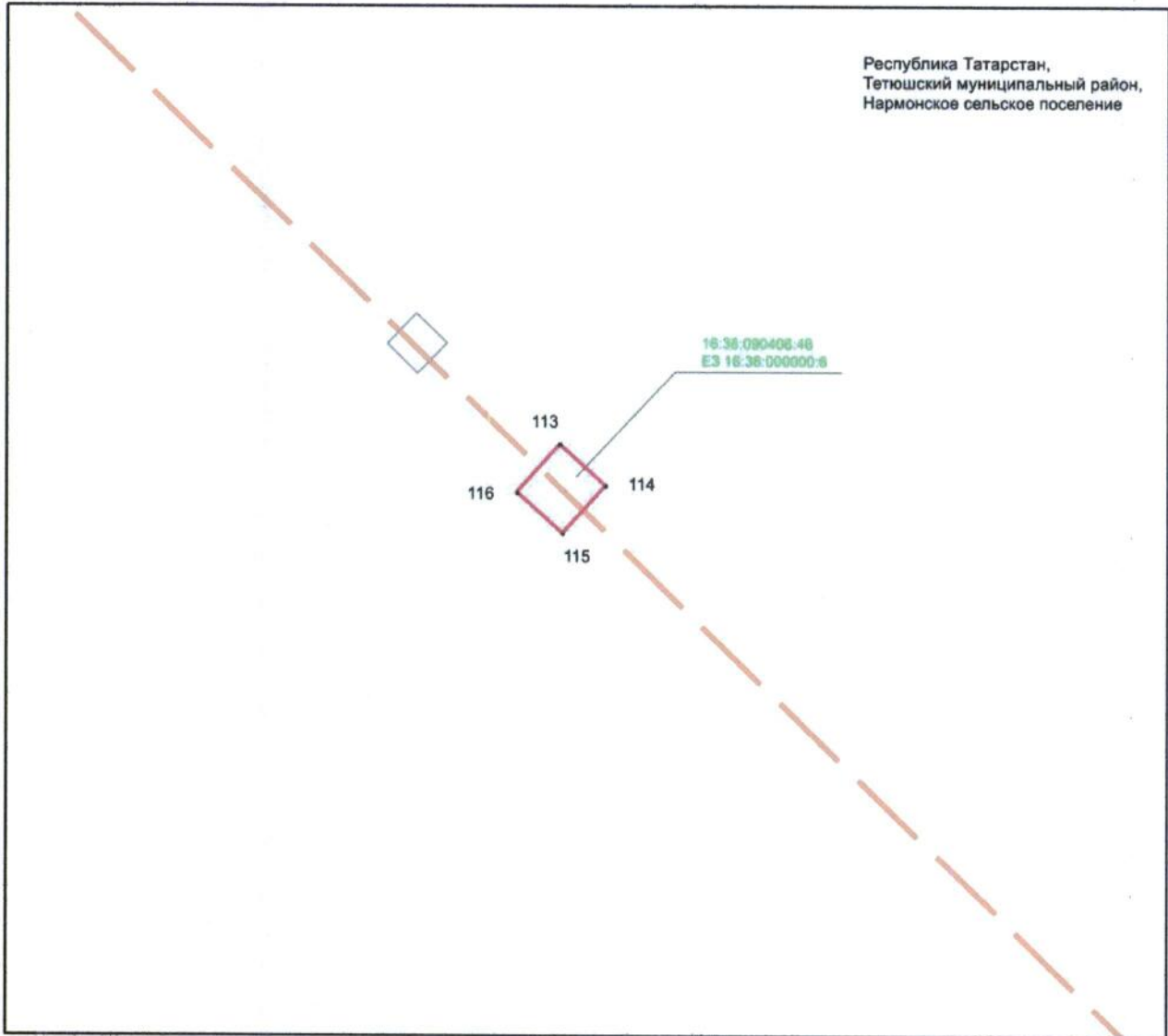
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:38:080304:46 — кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 29



Масштаб 1 : 500

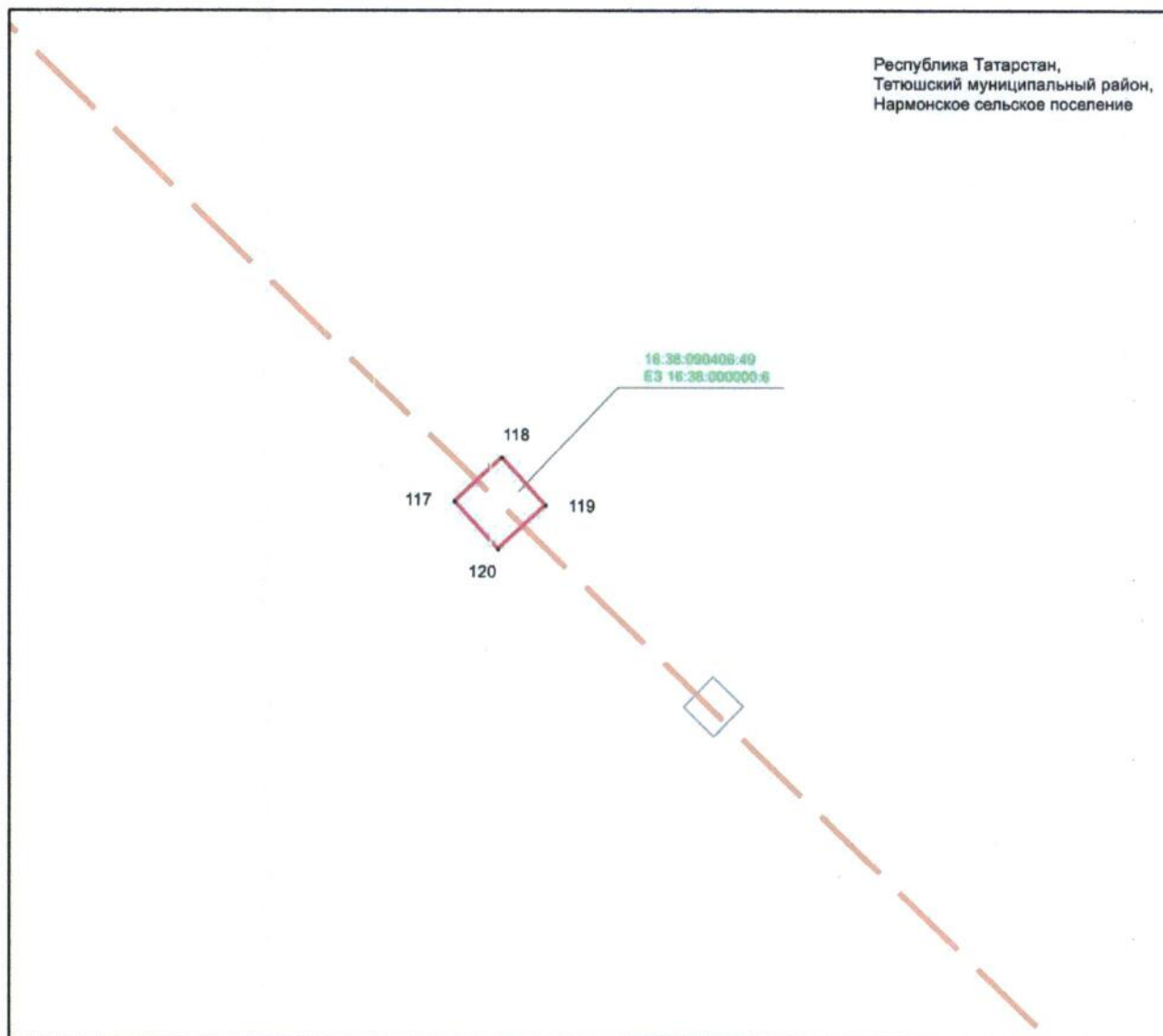
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
  - — — — — граница объекта
  - — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
  - — граница земельного участка
- 16:38:080304:46 — кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 30



Масштаб 1 : 500

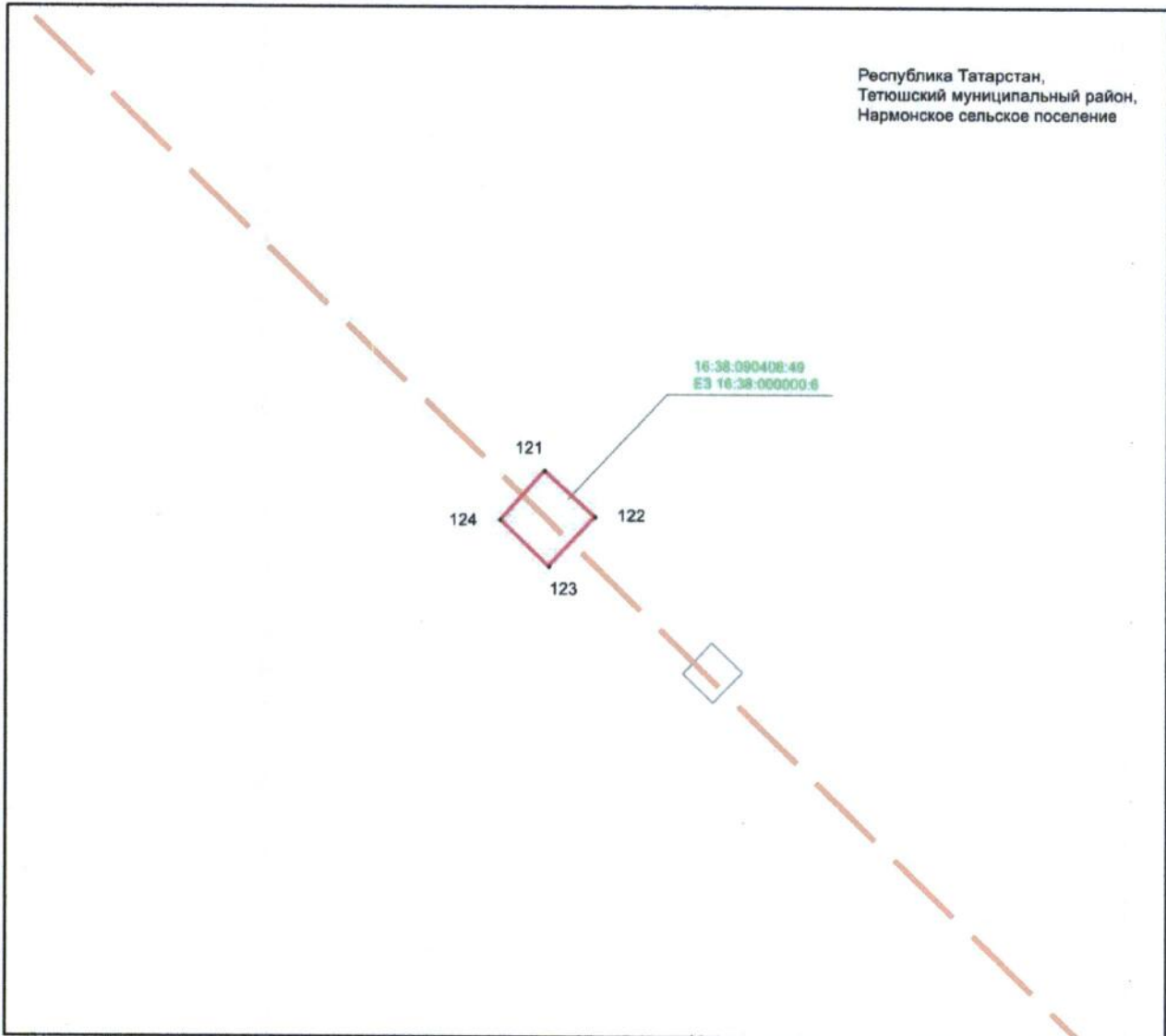
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (red line) – граница объекта
- (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (white) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 31



Масштаб 1 : 500

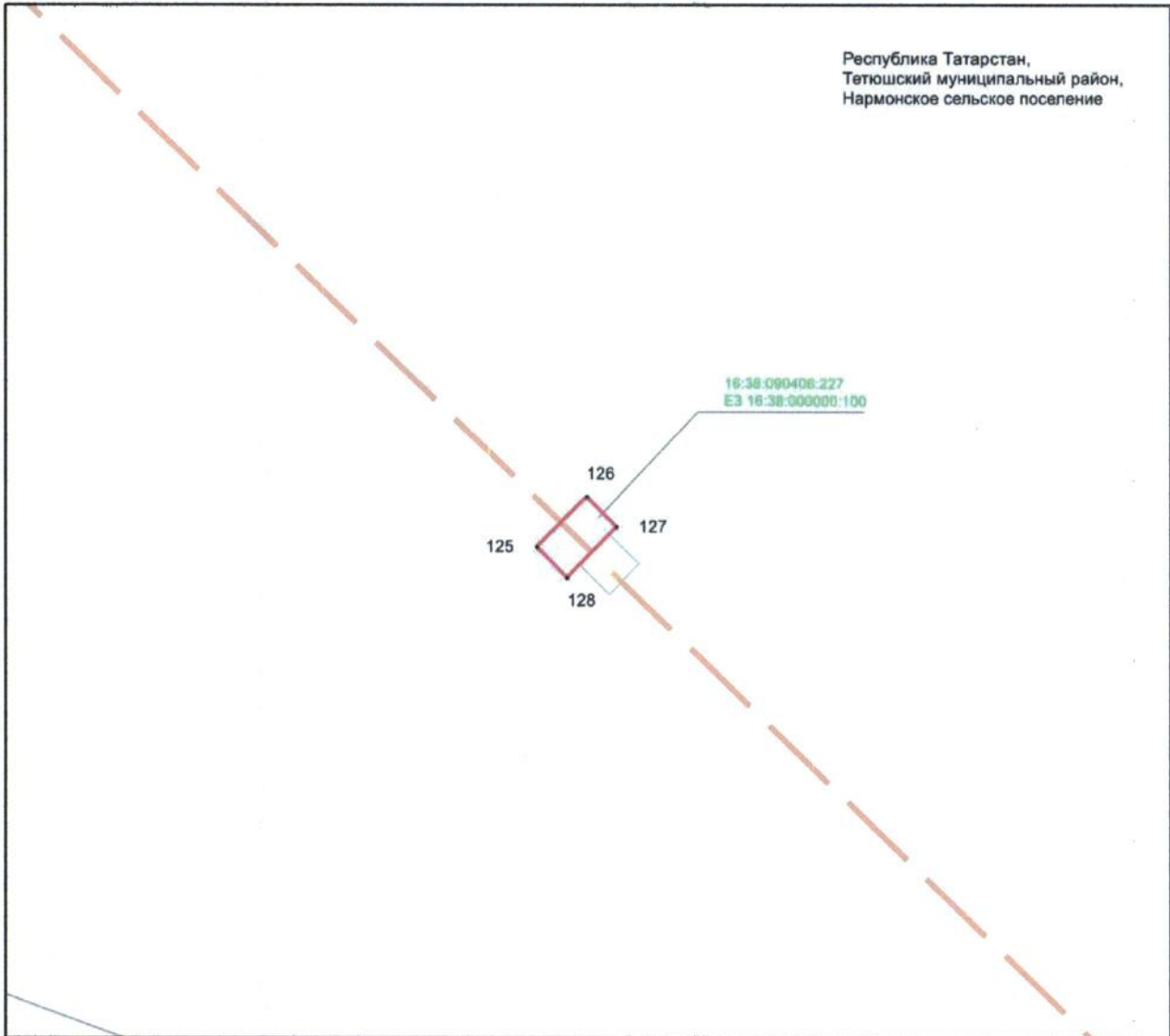
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
  - (solid red line) – граница объекта
  - (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
  - (white diamond) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 32



Масштаб 1 : 500

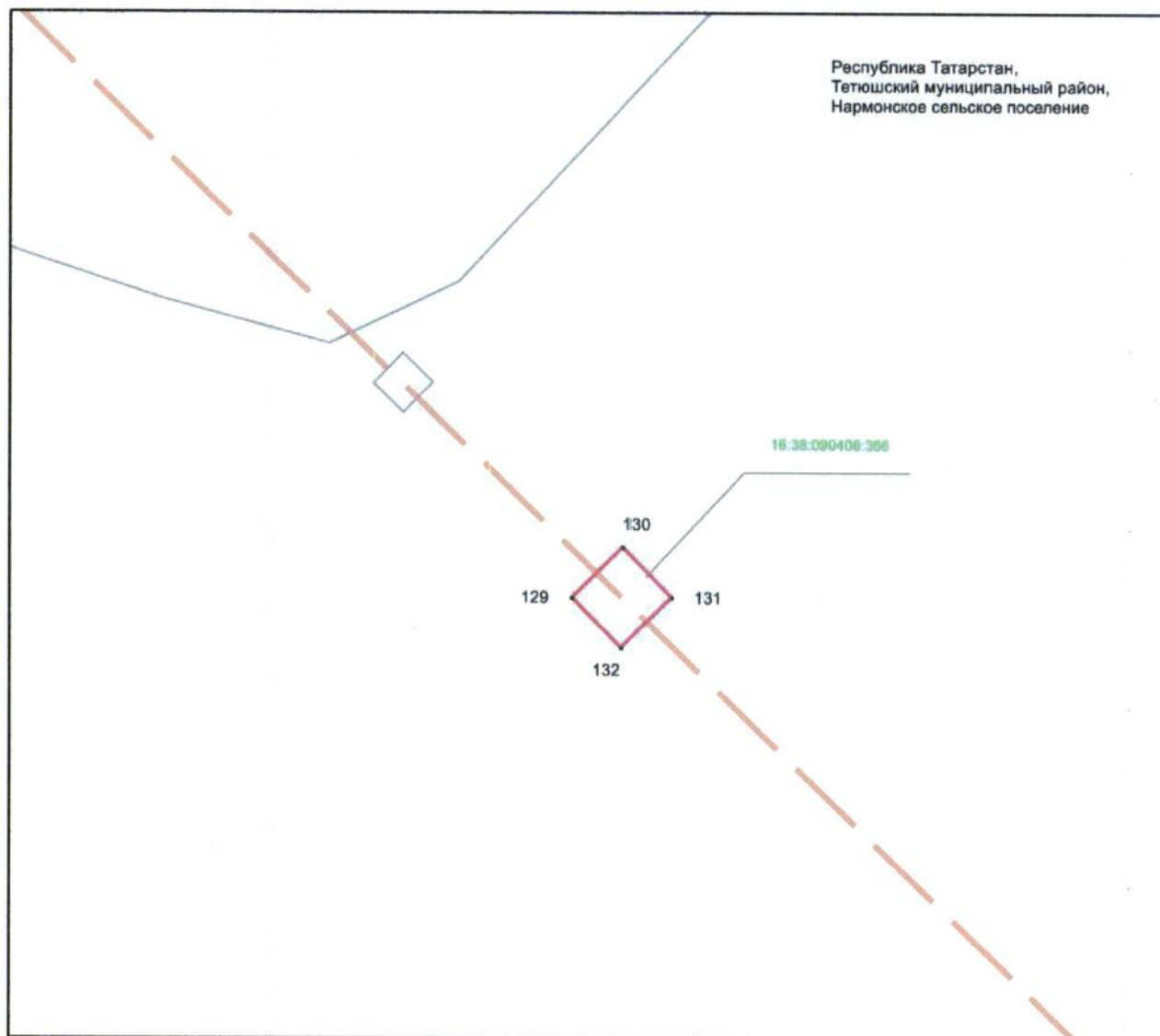
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (розовая линия) – граница объекта
- (красная пунктирная линия) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (черная линия) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4




Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 33



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

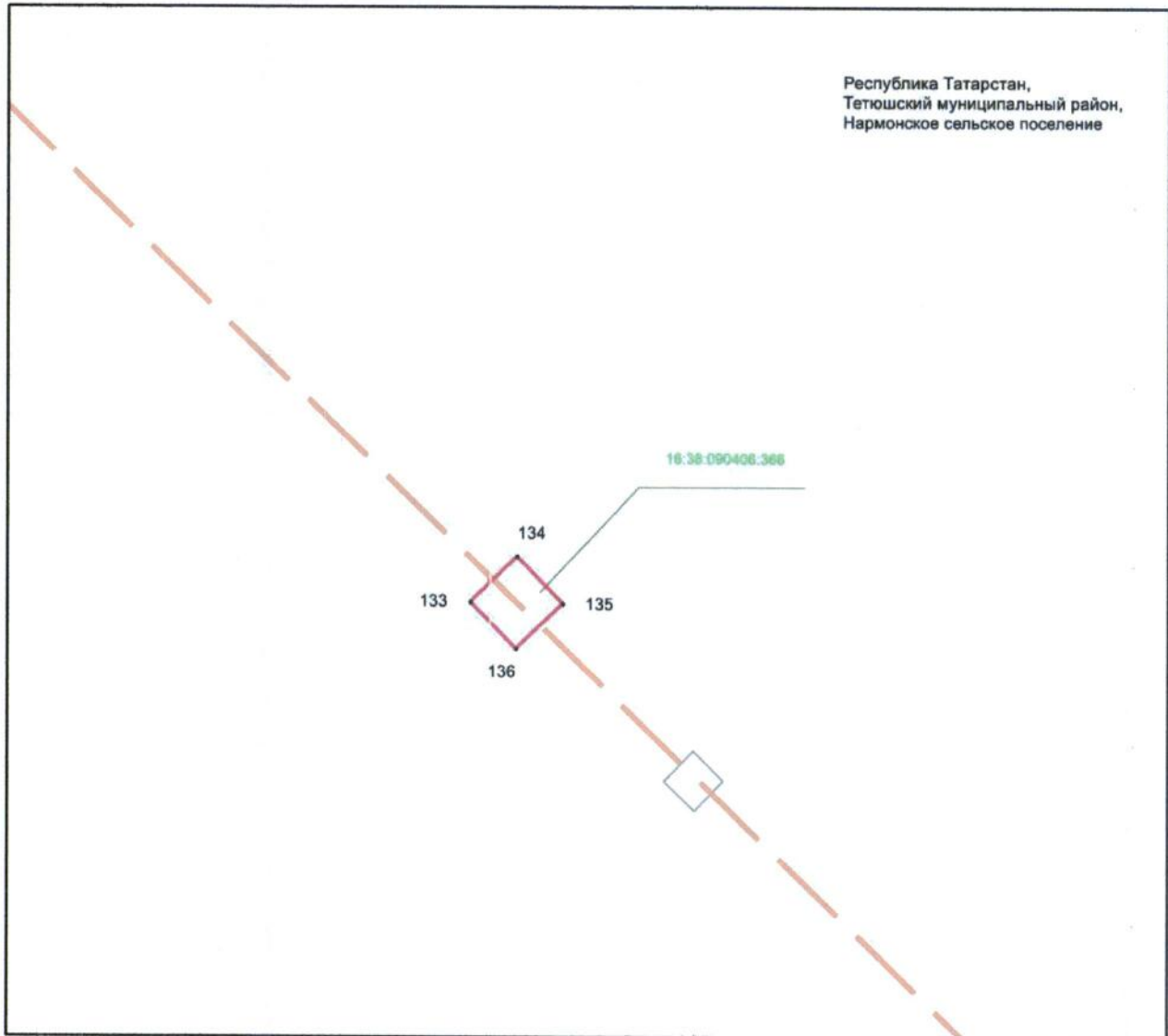
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
-  – граница объекта
-  – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
-  – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.



## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 34



Масштаб 1 : 500

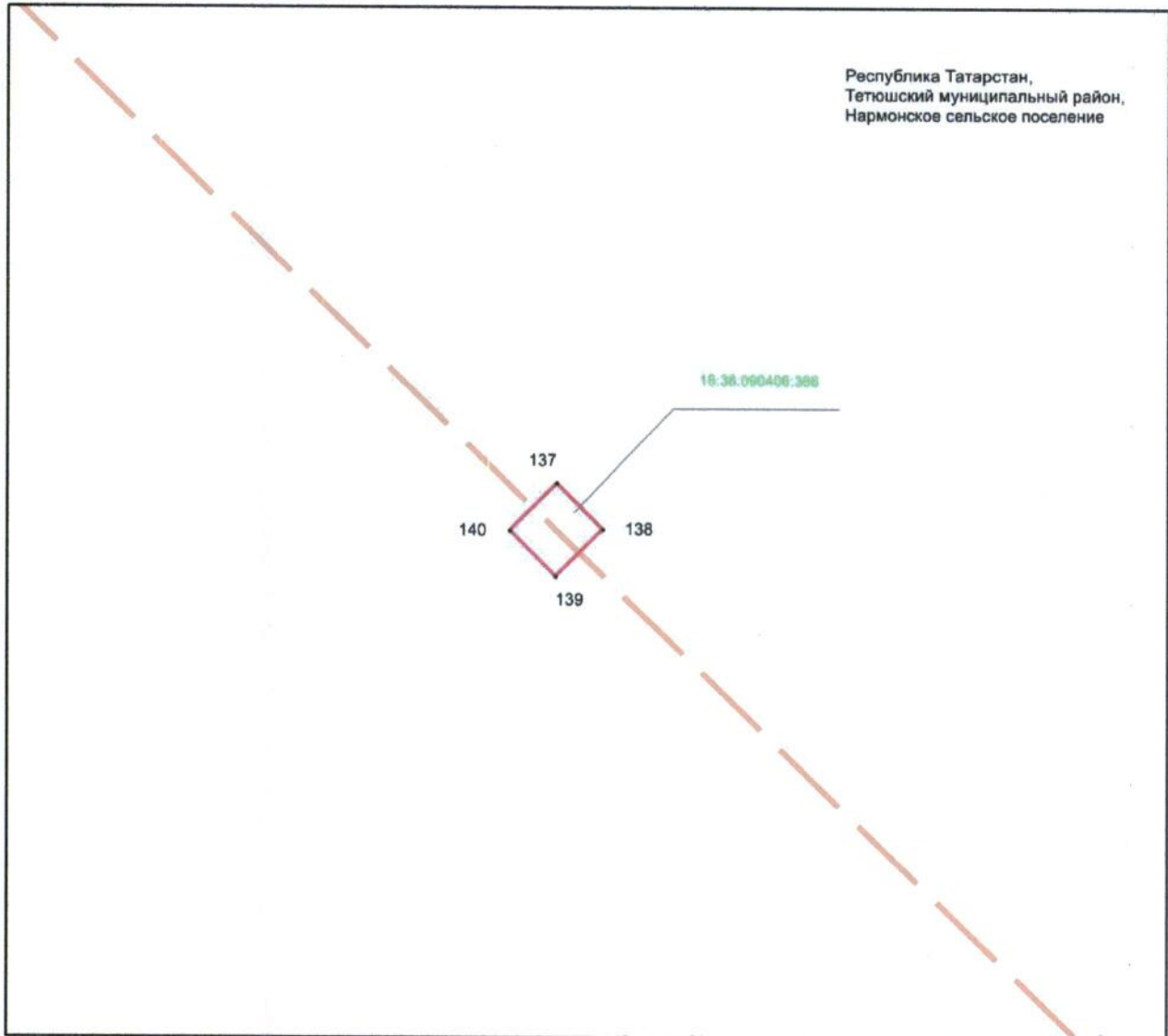
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (pink line) – граница объекта
- (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (white diamond) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 35



Масштаб 1 : 500

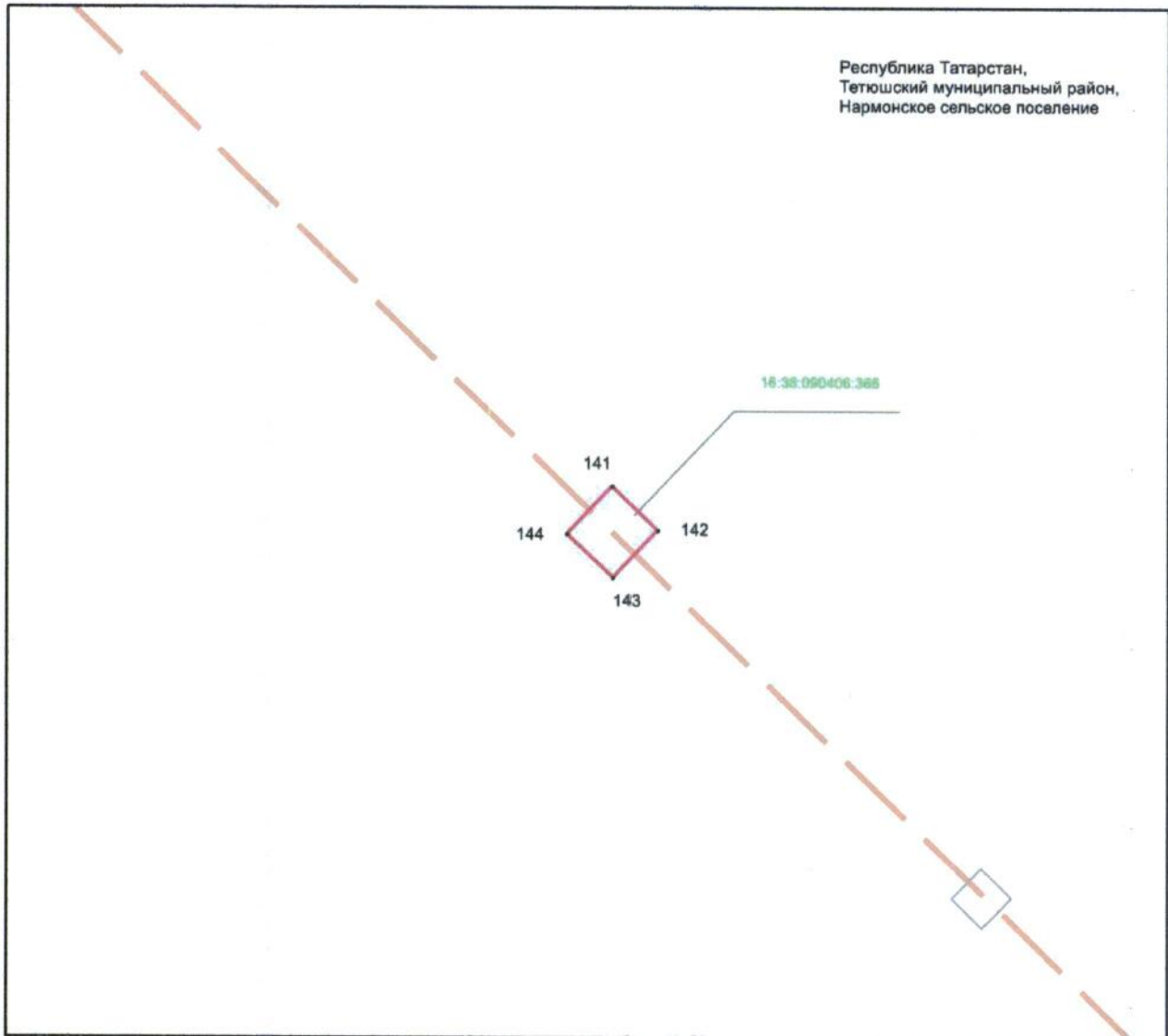
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
  - (red line) – граница объекта
  - (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
  - (black outline) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4




Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 36



Масштаб 1 : 500

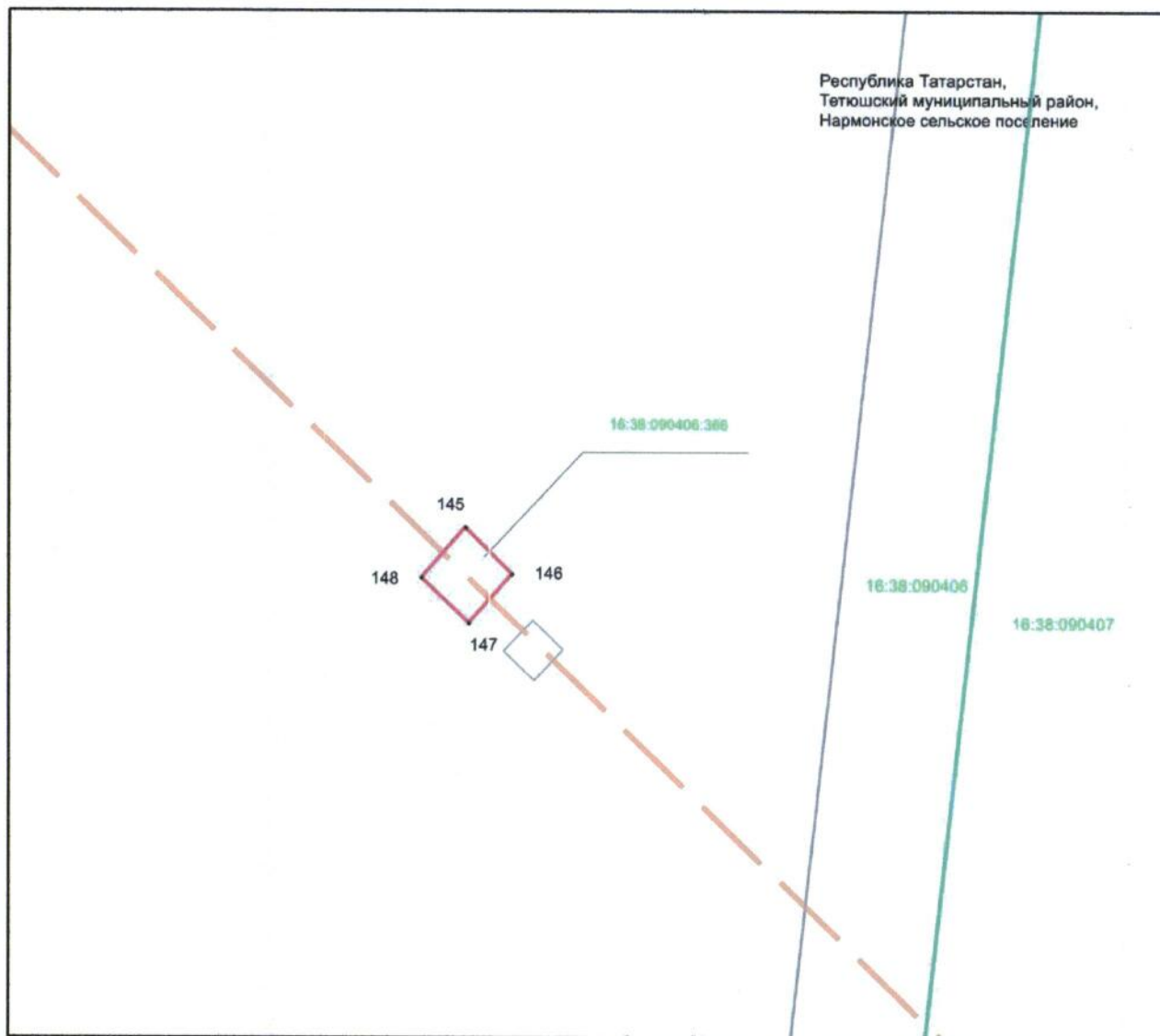
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
-  – граница объекта
-  – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
-  – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 37



Масштаб 1 : 500

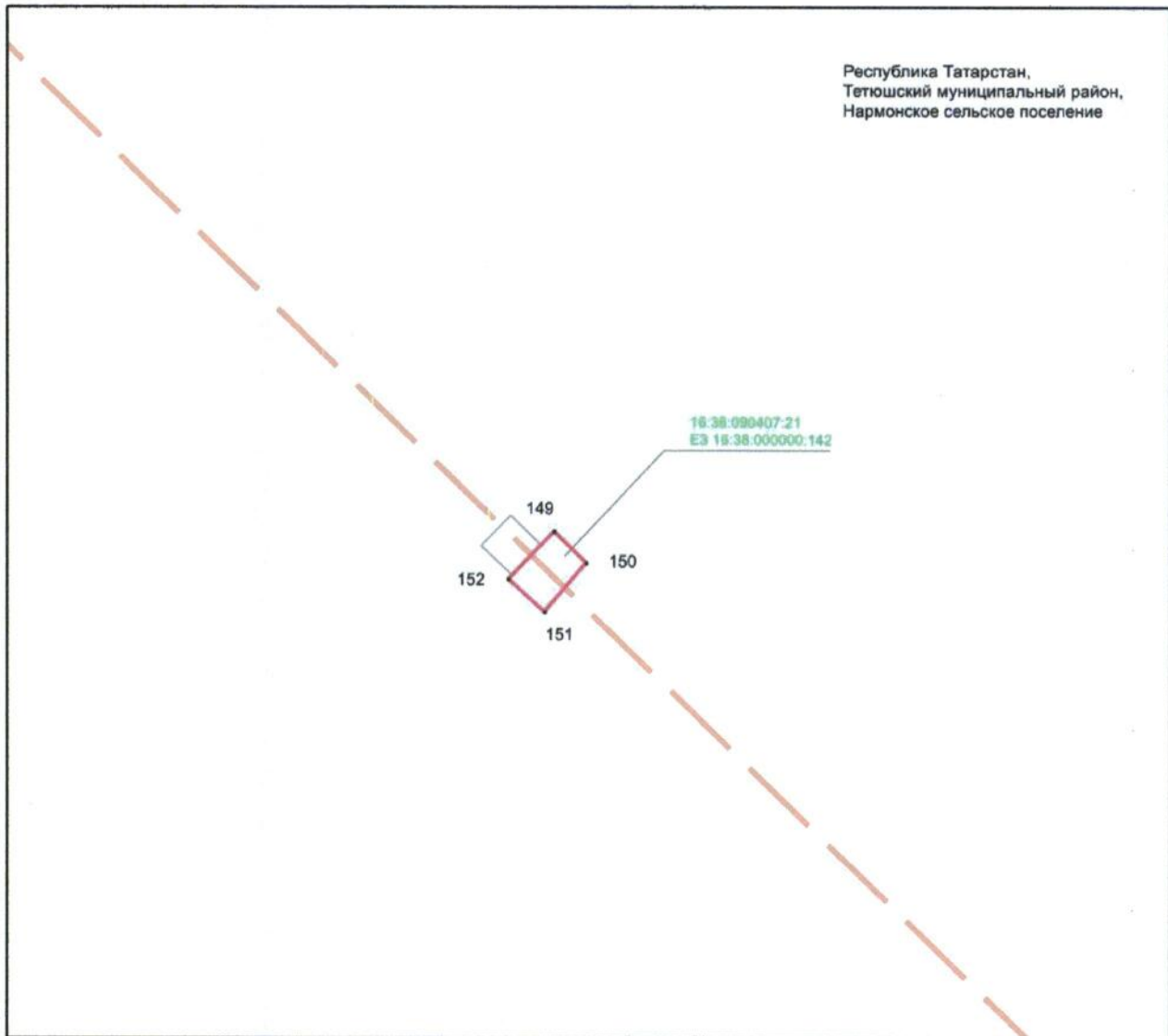
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (сплошная линия) – граница объекта
- - - (пунктирная линия) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (сплошная линия) – граница кадастрового квартала
- (сплошная линия) – граница земельного участка
- 16:38:011304 – номер кадастрового квартала
- 16:38:080304.46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 38



Масштаб 1 : 500

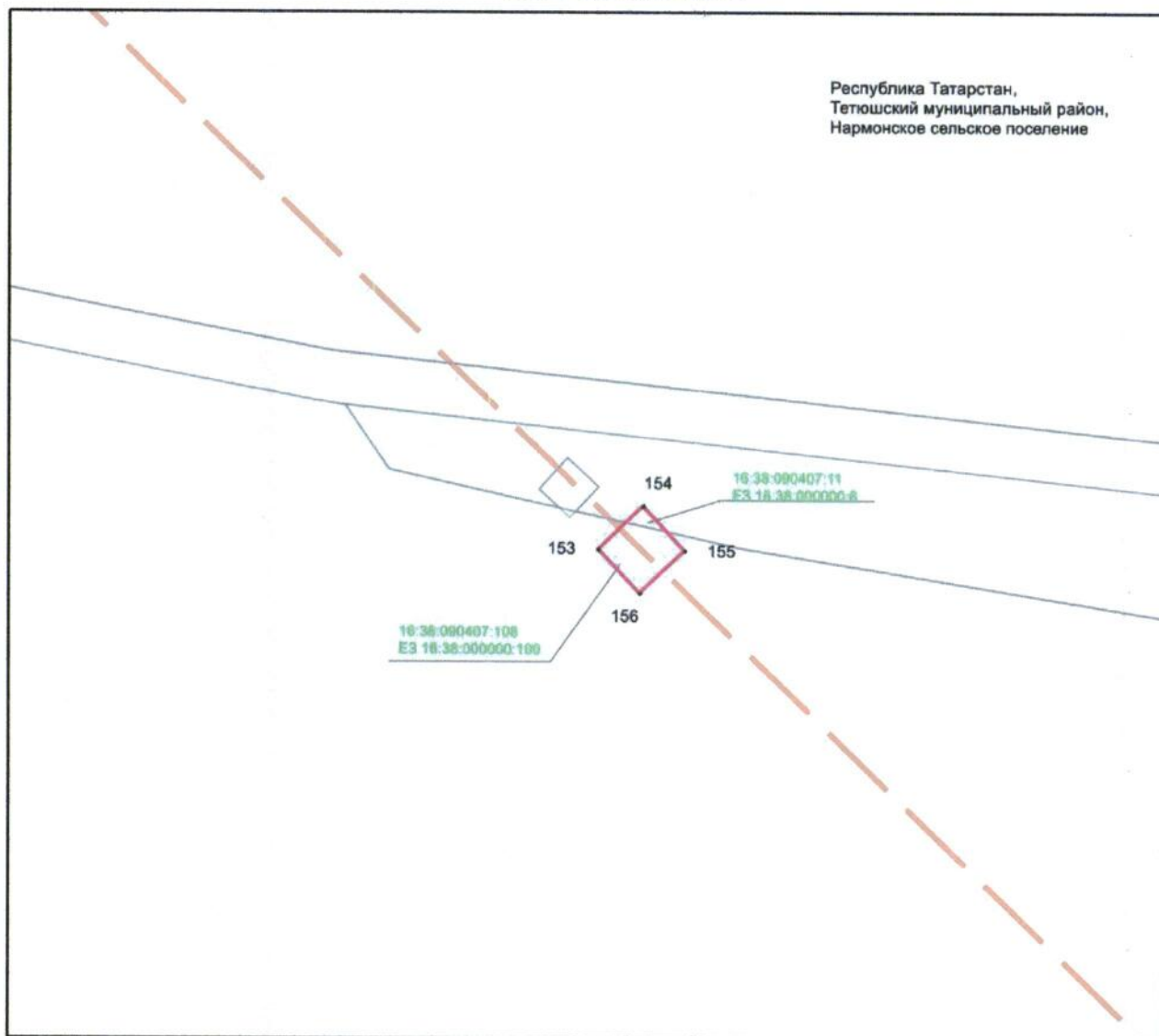
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) – граница объекта
- (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (white rectangle) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 39



Масштаб 1 : 500

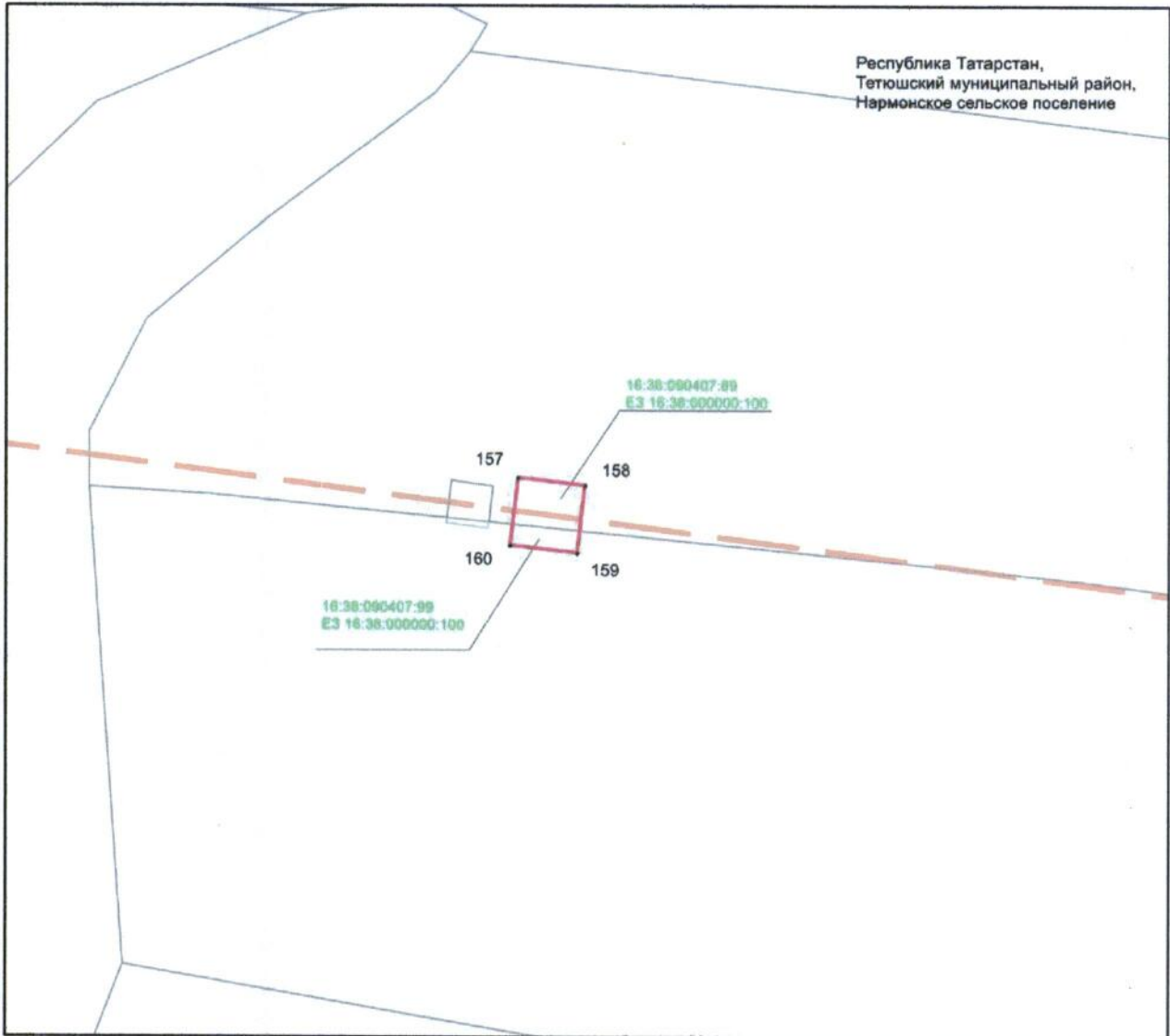
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) – граница объекта
- (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (small square) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 40



Масштаб 1 : 500

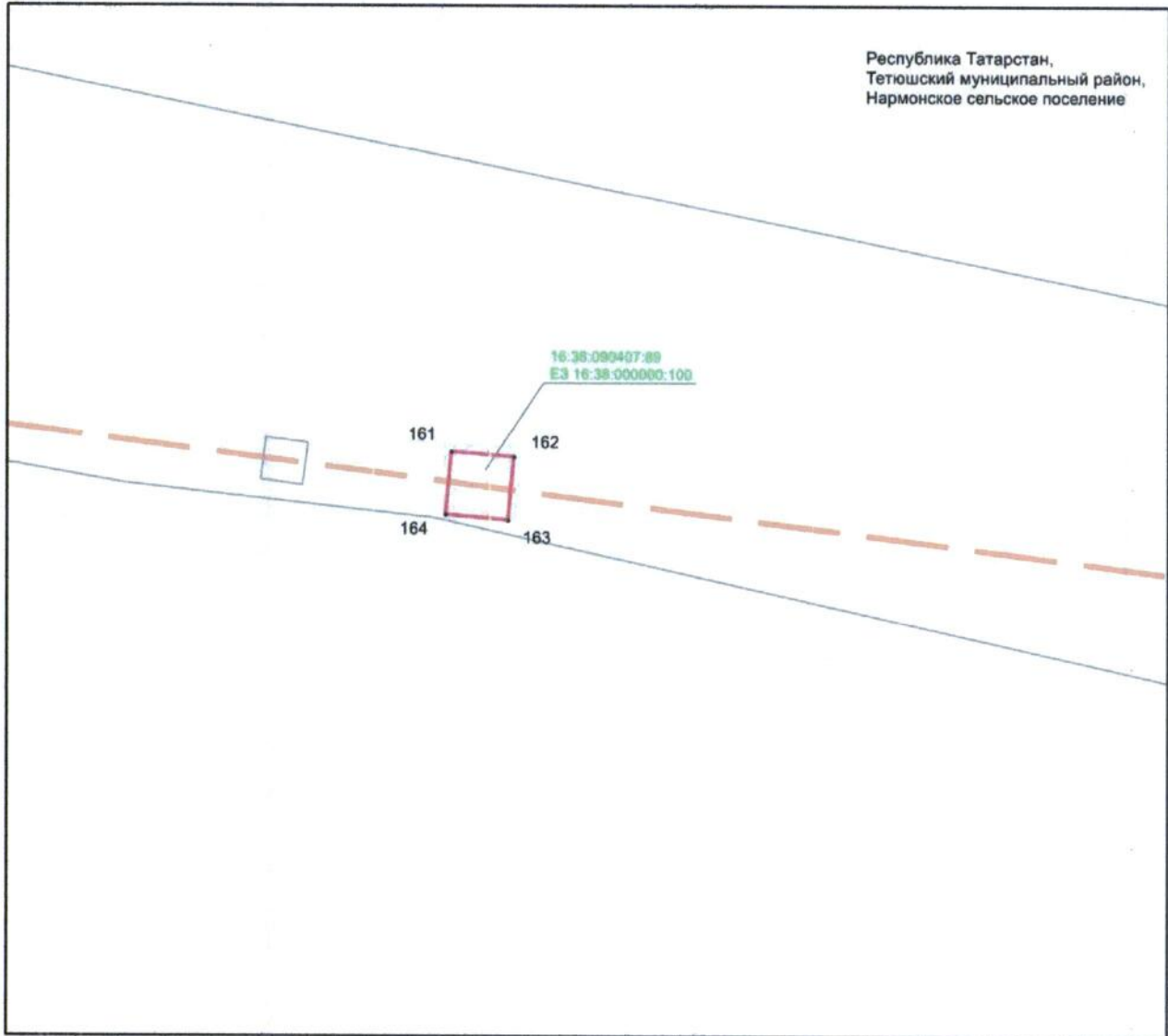
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:38:080304:46 — кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 41



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

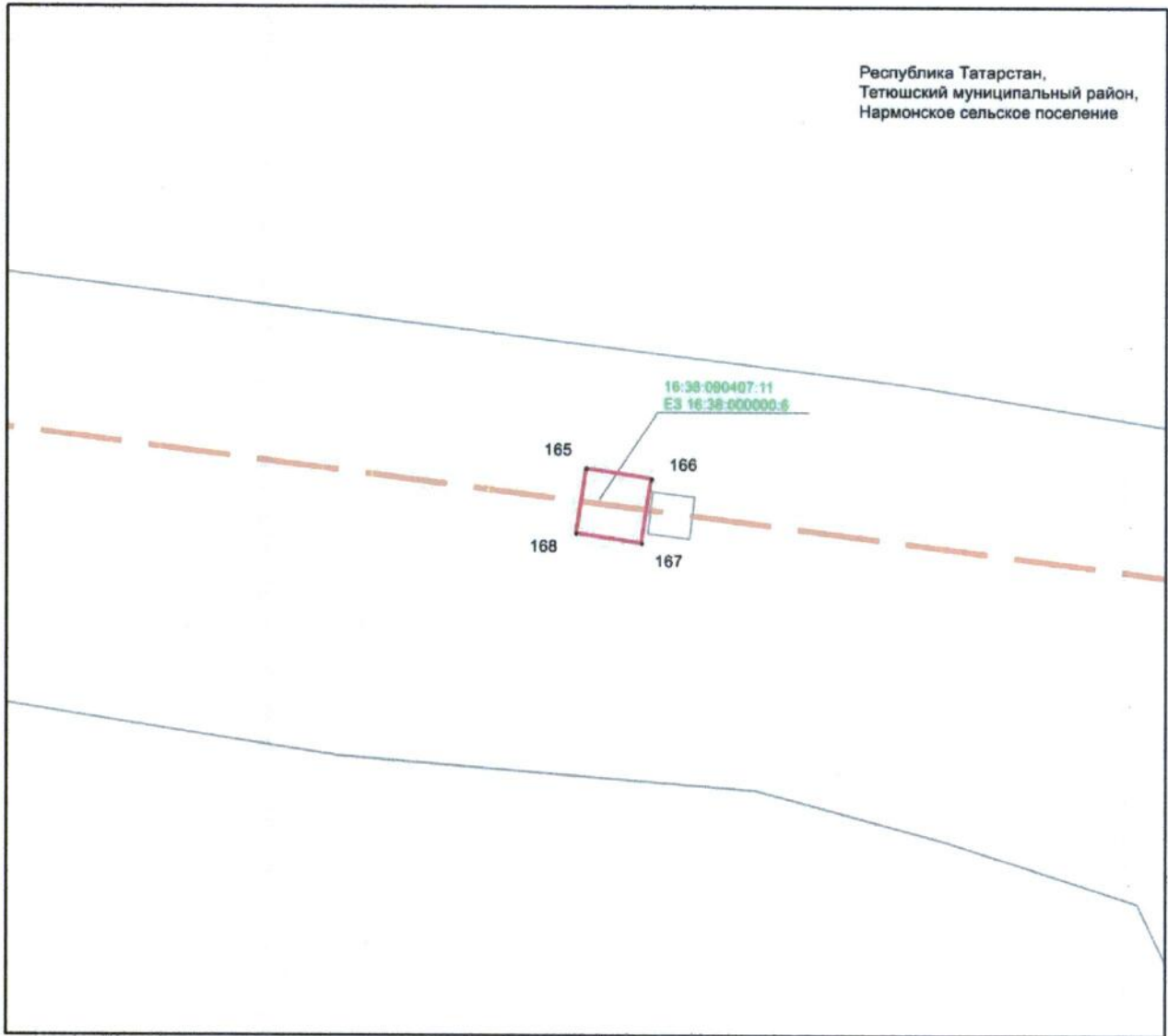
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) – граница объекта
- (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (white square) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 42



Республика Татарстан,  
Тетюшский муниципальный район,  
Нармонское сельское поселение

Масштаб 1 : 500

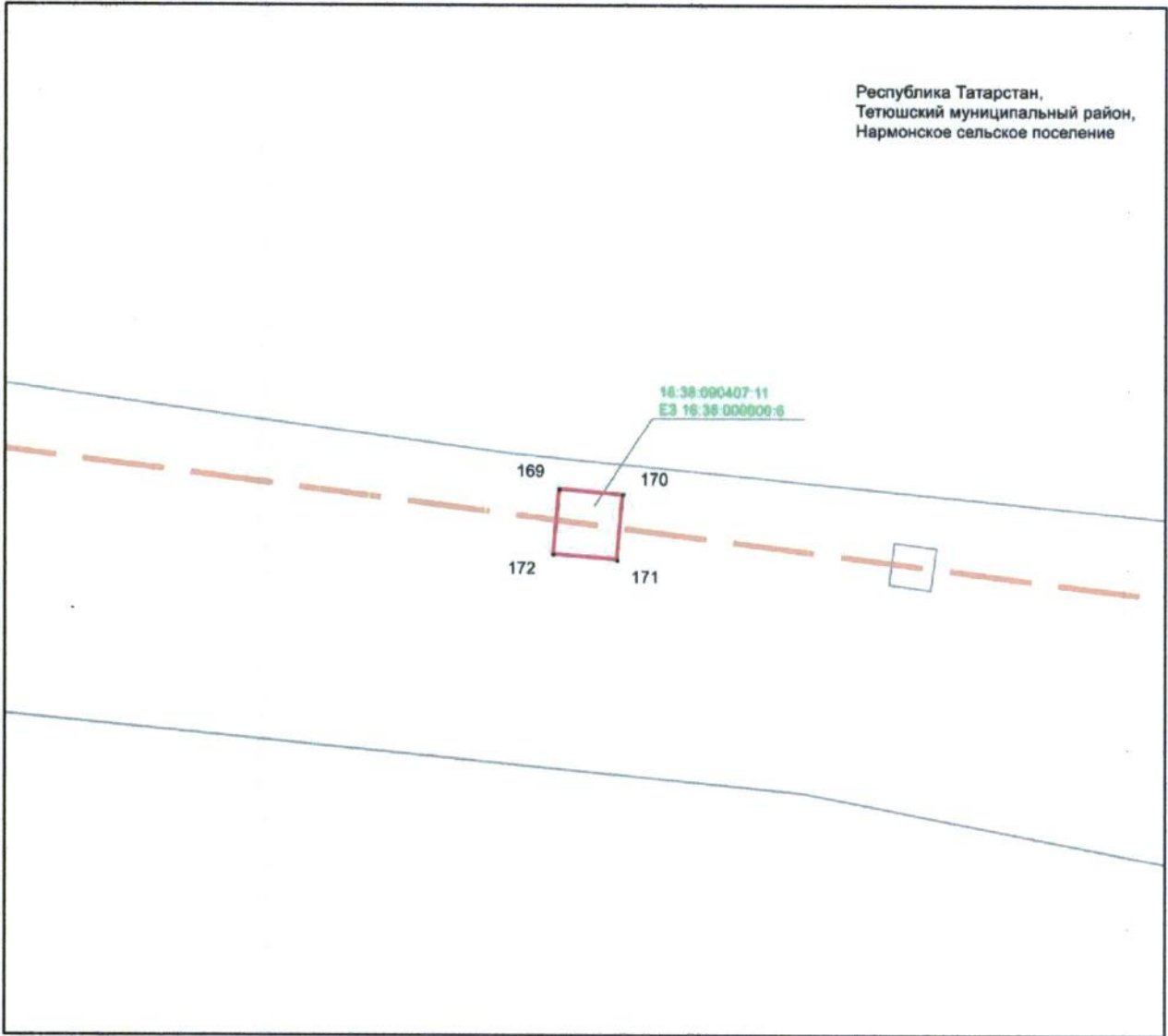
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) – граница объекта
- (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (white box) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 43



Республика Татарстан,  
Тетюшский муниципальный район,  
Нармонское сельское поселение

Масштаб 1 : 500

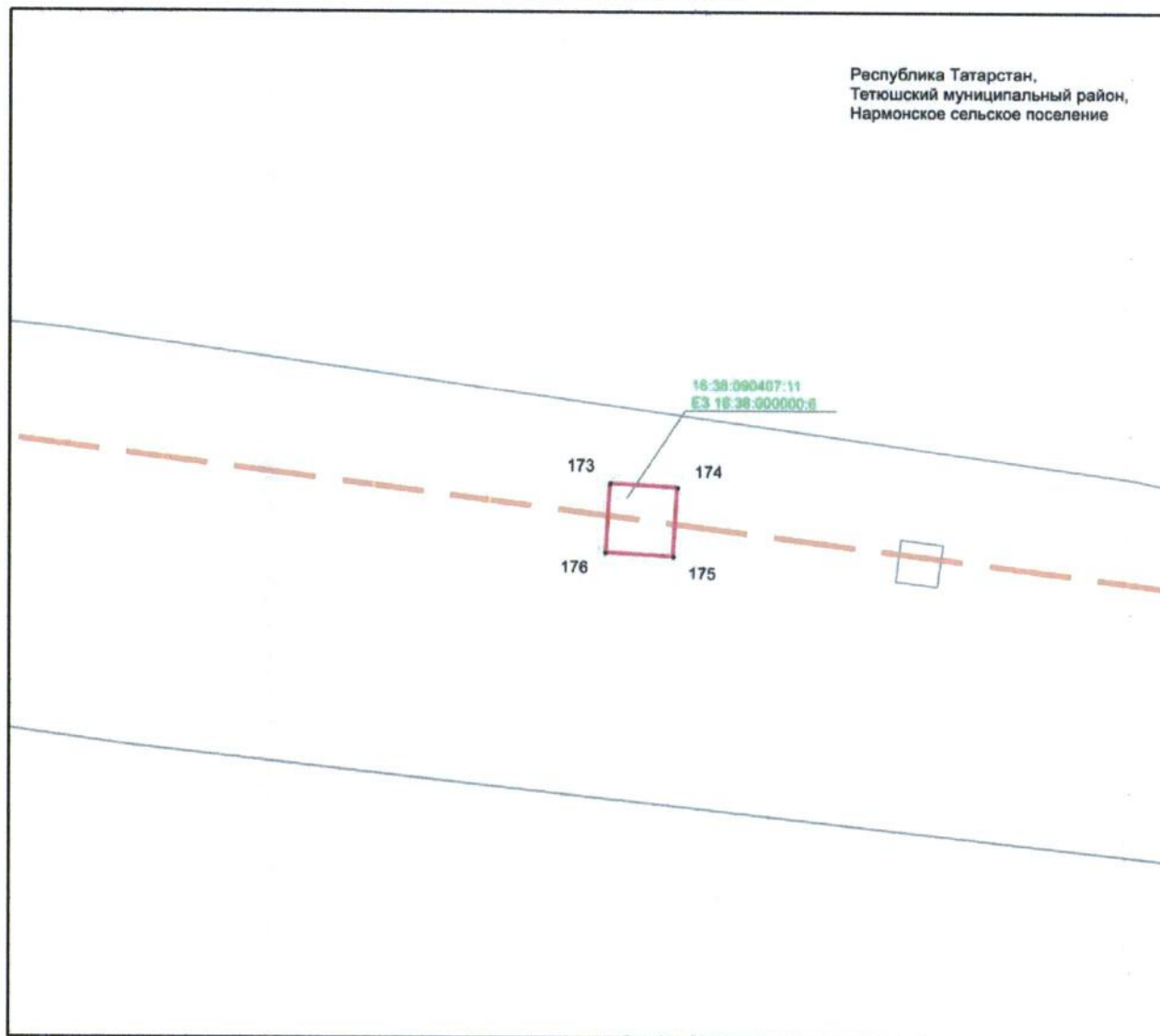
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) – граница объекта
- - - (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (white square) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 44



Масштаб 1 : 500

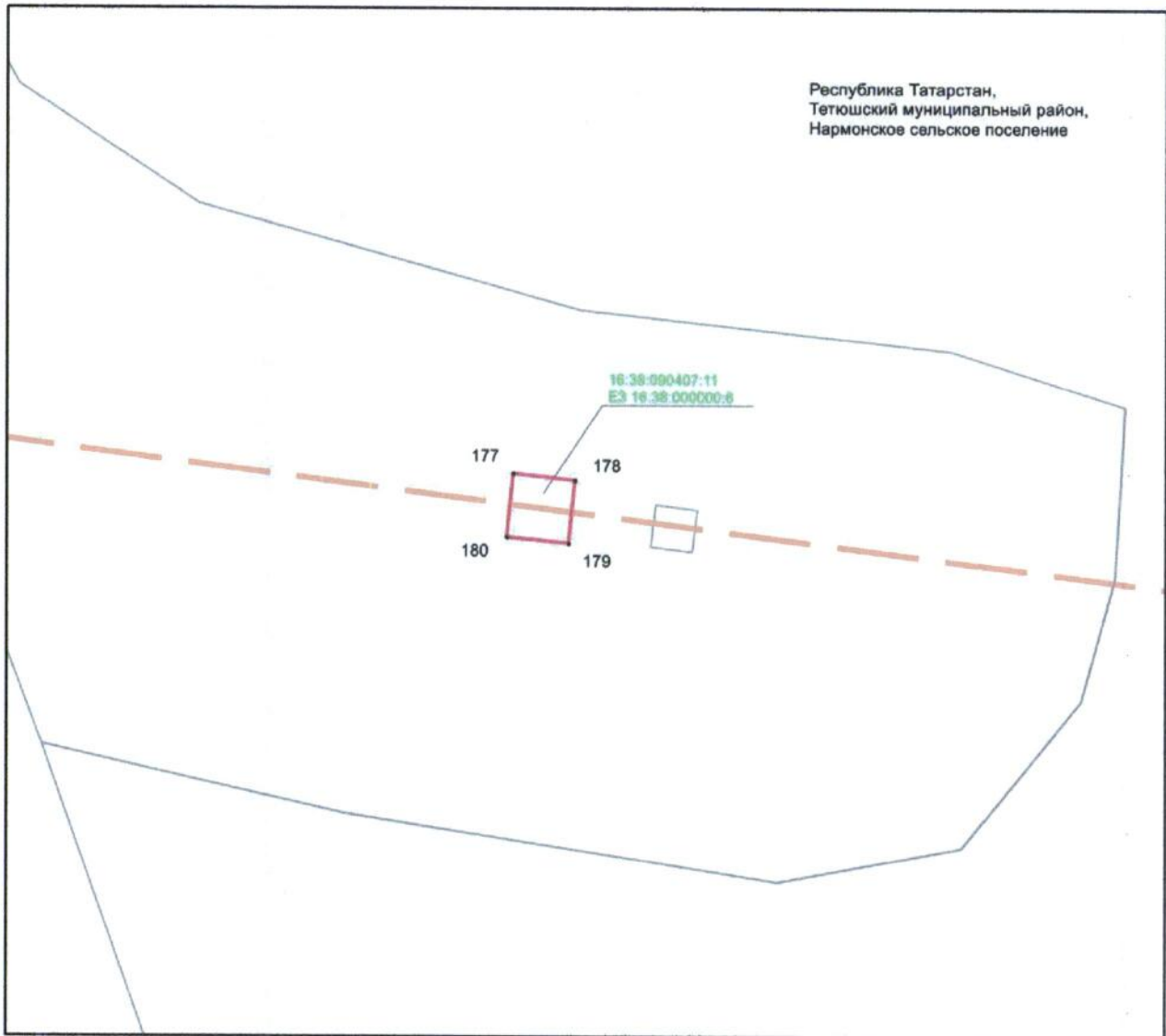
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 — обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:38:080304:46 — кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 2 Выноска 45



Масштаб 1 : 500

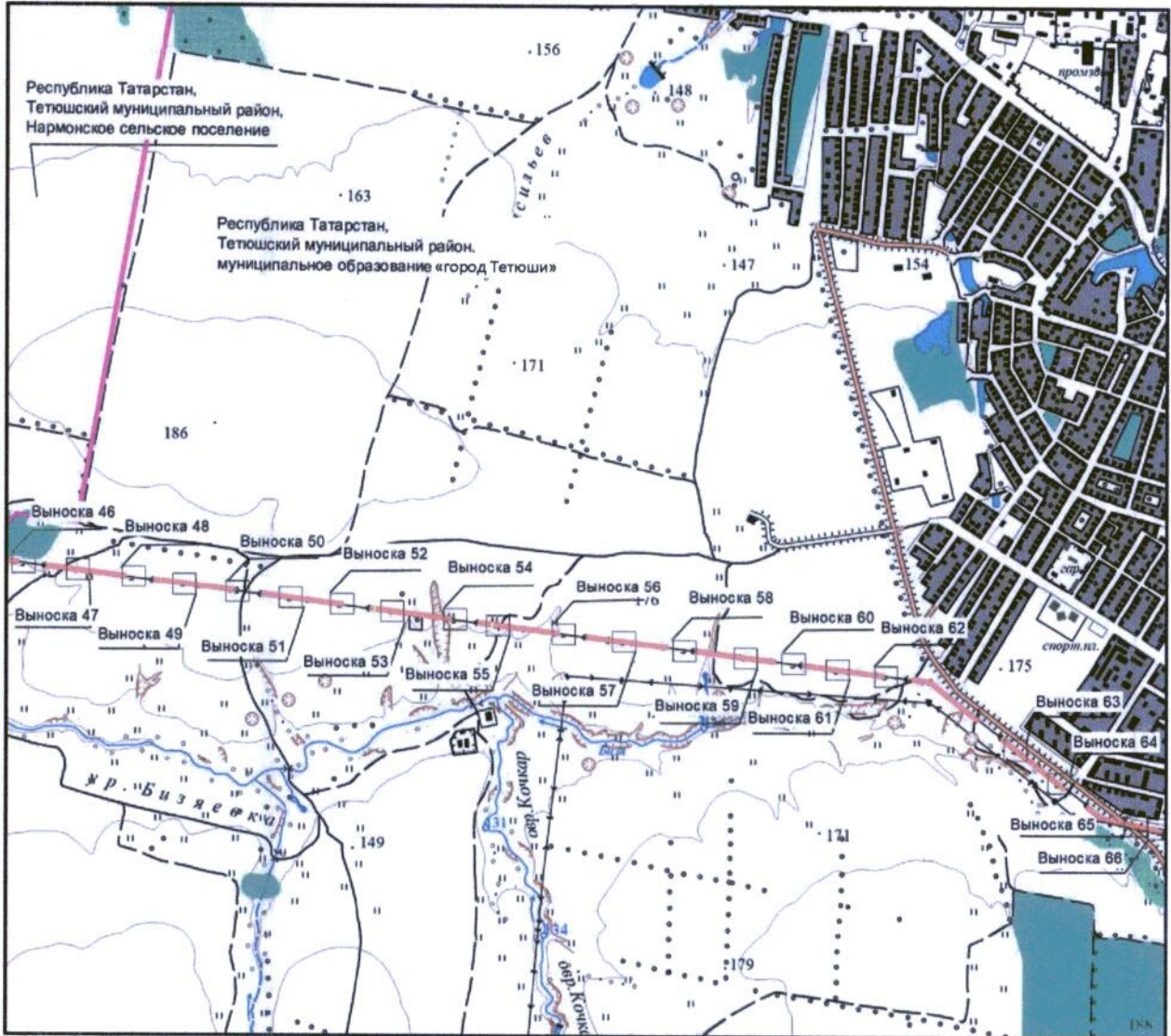
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (pink) – граница объекта
- (dashed orange) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (black) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4



Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 3



Масштаб 1 : 25 000

Используемые условные знаки и обозначения:

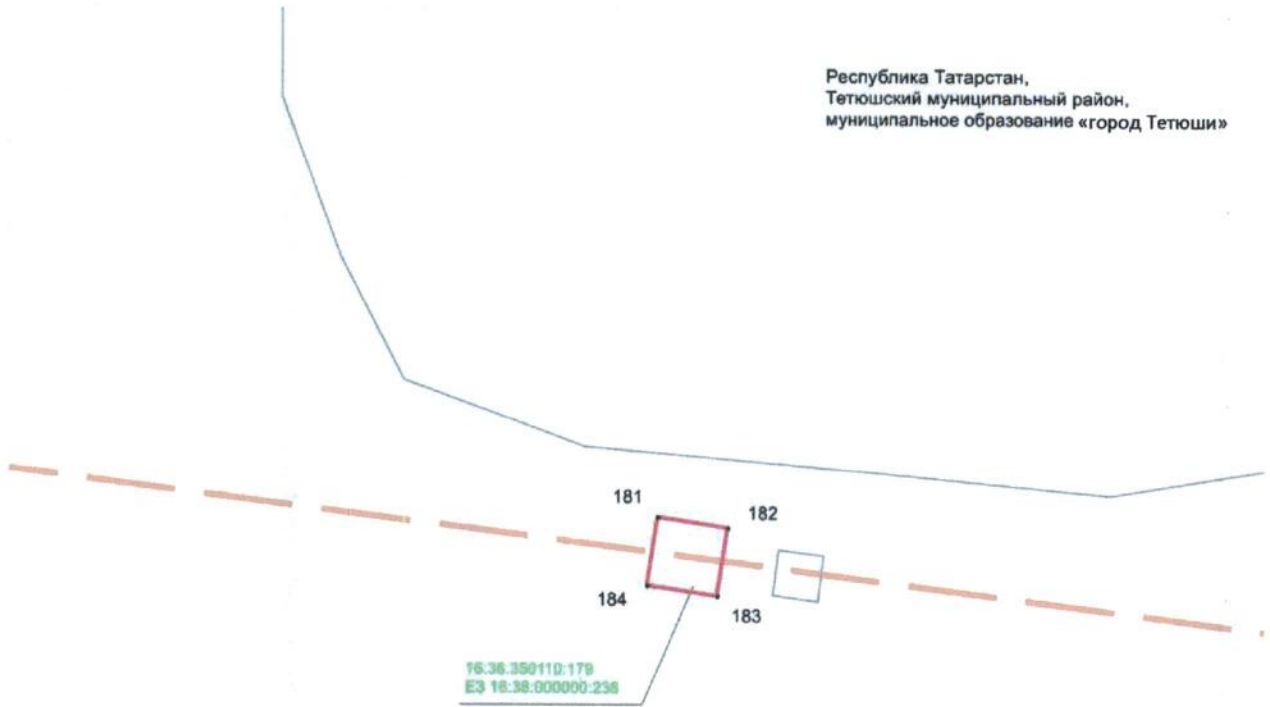
-  – граница сельского поселения
-  – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ).

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 3 Выноска 46

Республика Татарстан,  
Тетюшский муниципальный район,  
муниципальное образование «город Тетюши»



Масштаб 1 : 500

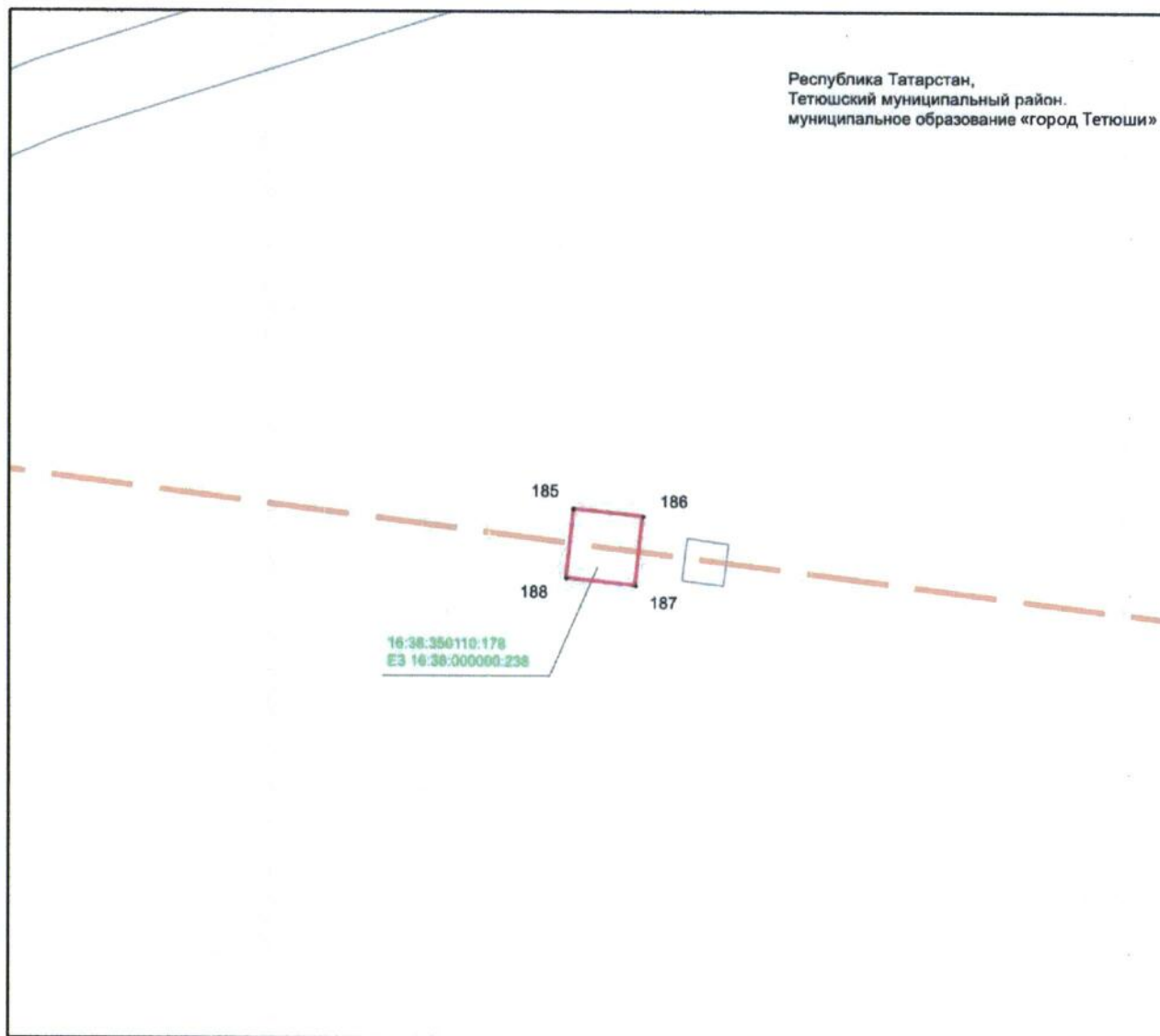
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) – граница объекта
- - - (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (white box) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 3 Выноска 47



Масштаб 1 : 500

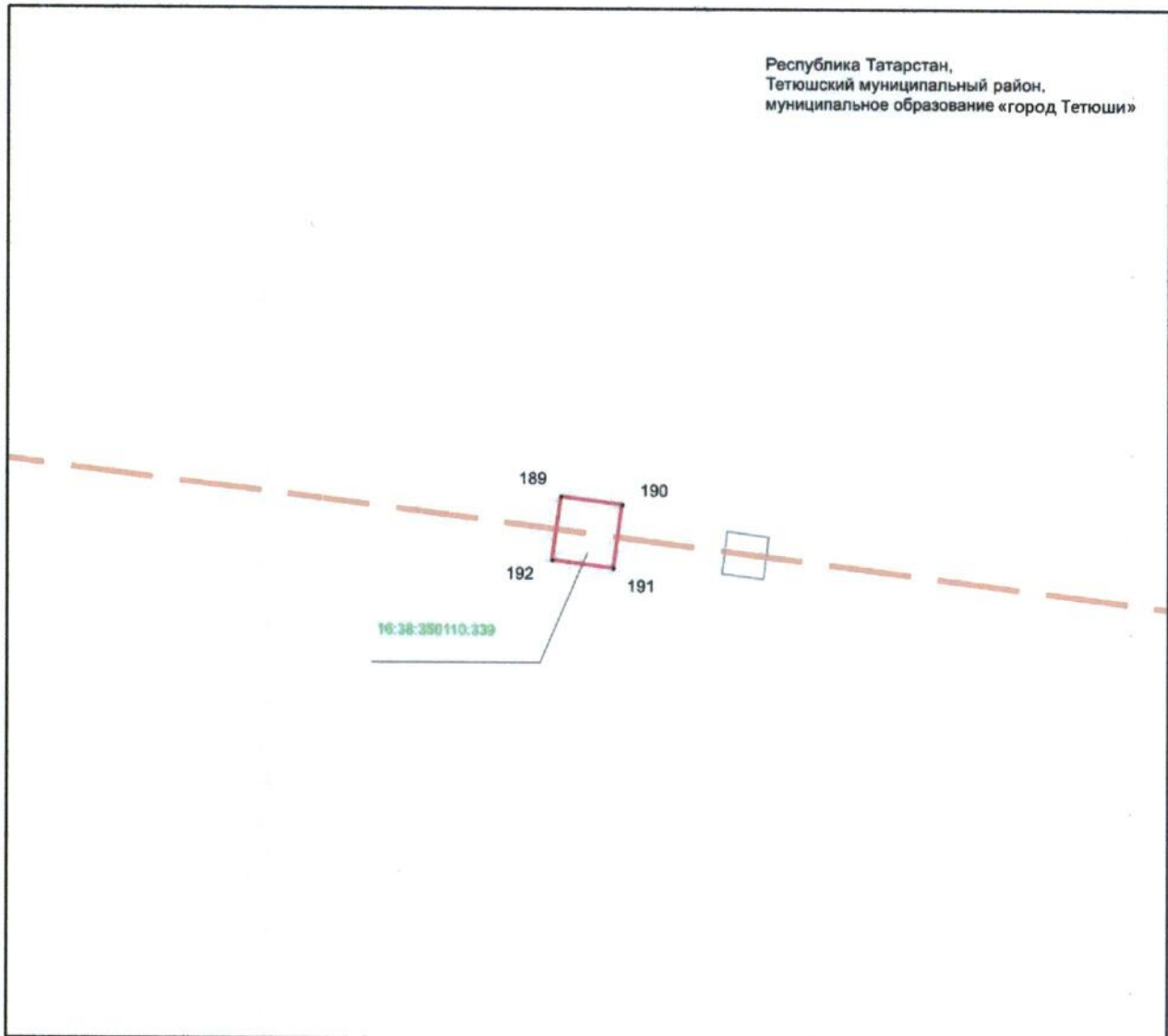
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 — обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:38:080304:46 — кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 3 Выноска 48



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

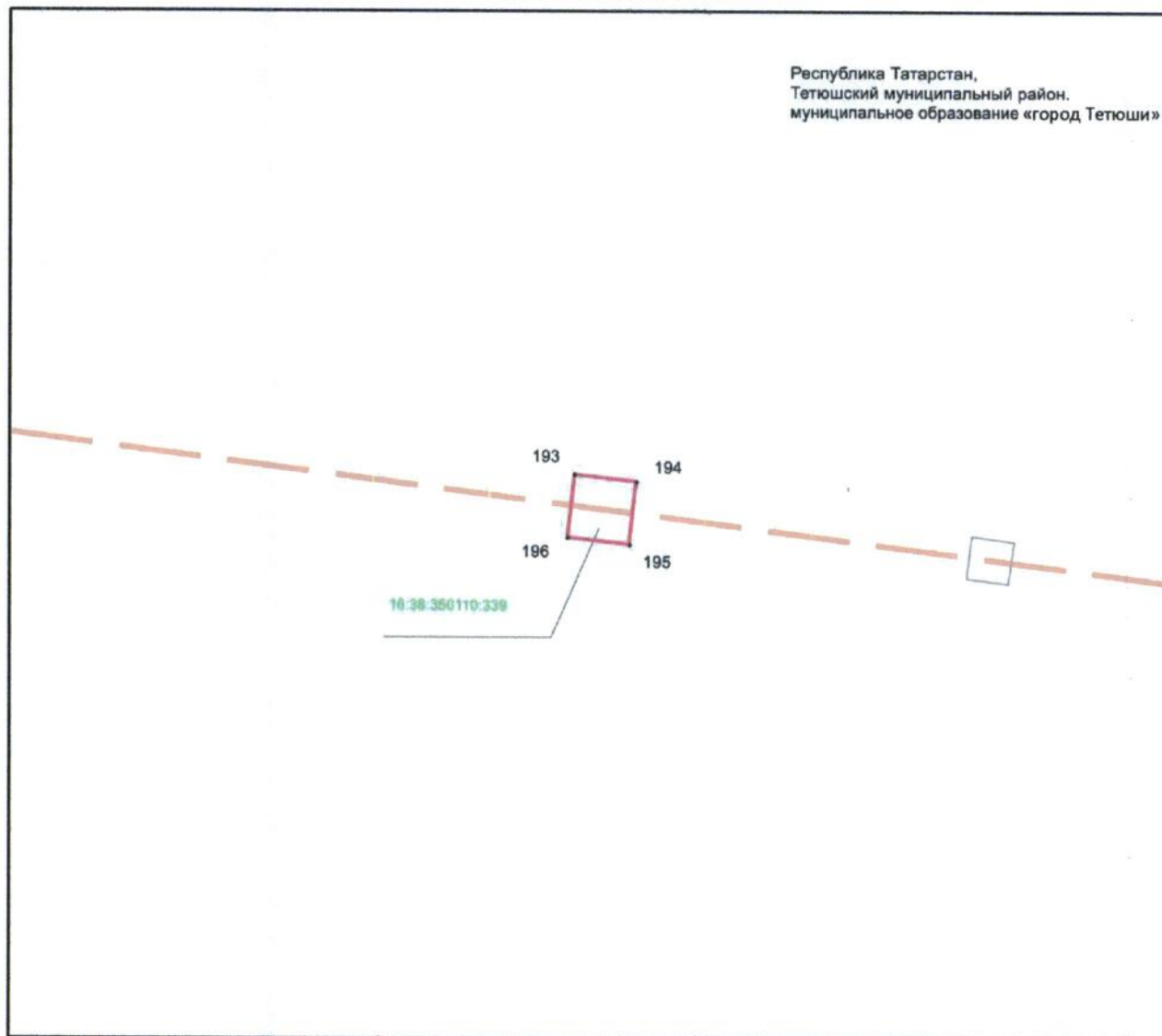
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) – граница объекта
- - - (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (white square) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.



## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 3 Выноска 49



Масштаб 1 : 500

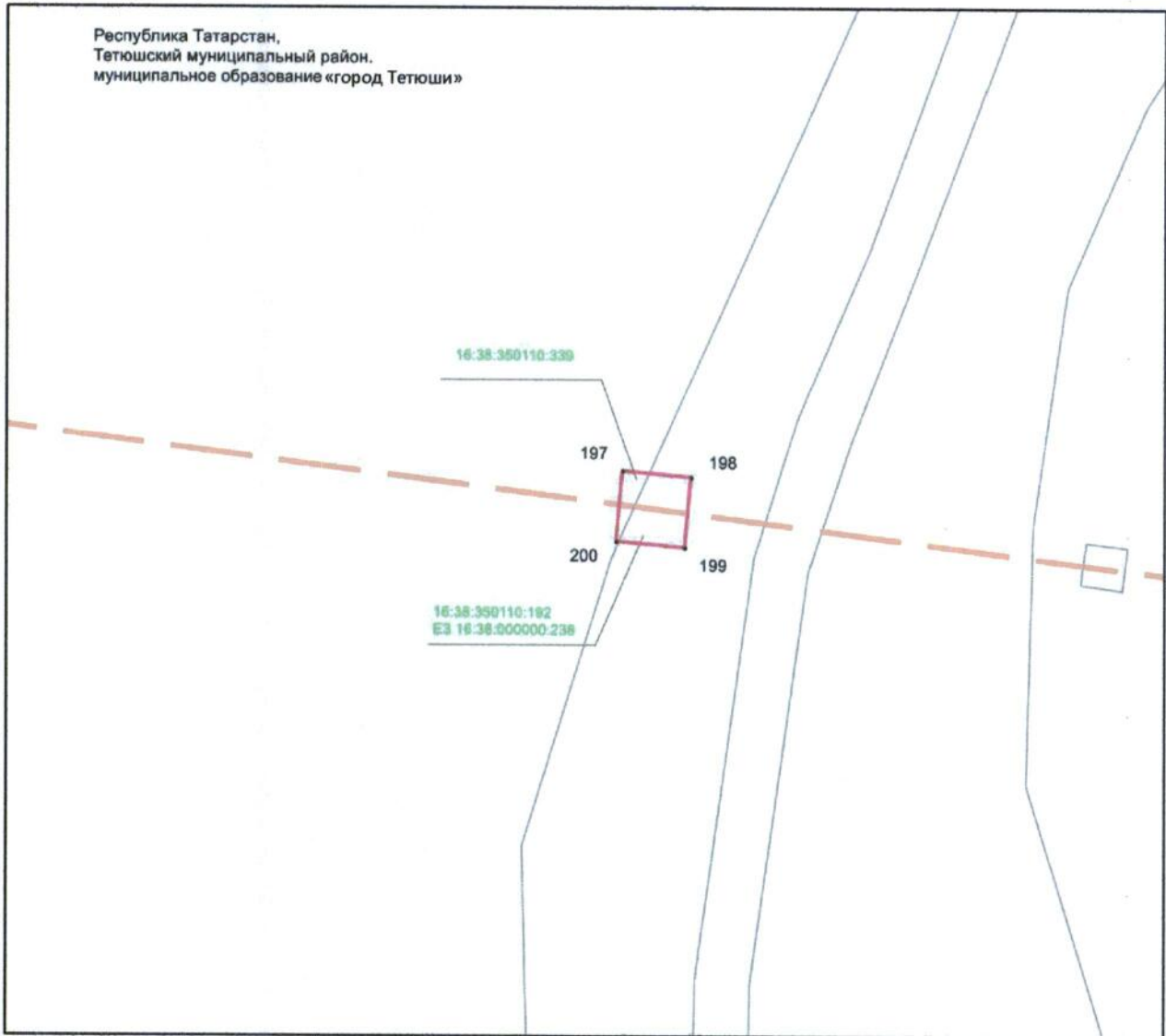
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) – граница объекта
- (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (white square) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 3 Выноска 50



Масштаб 1 : 500

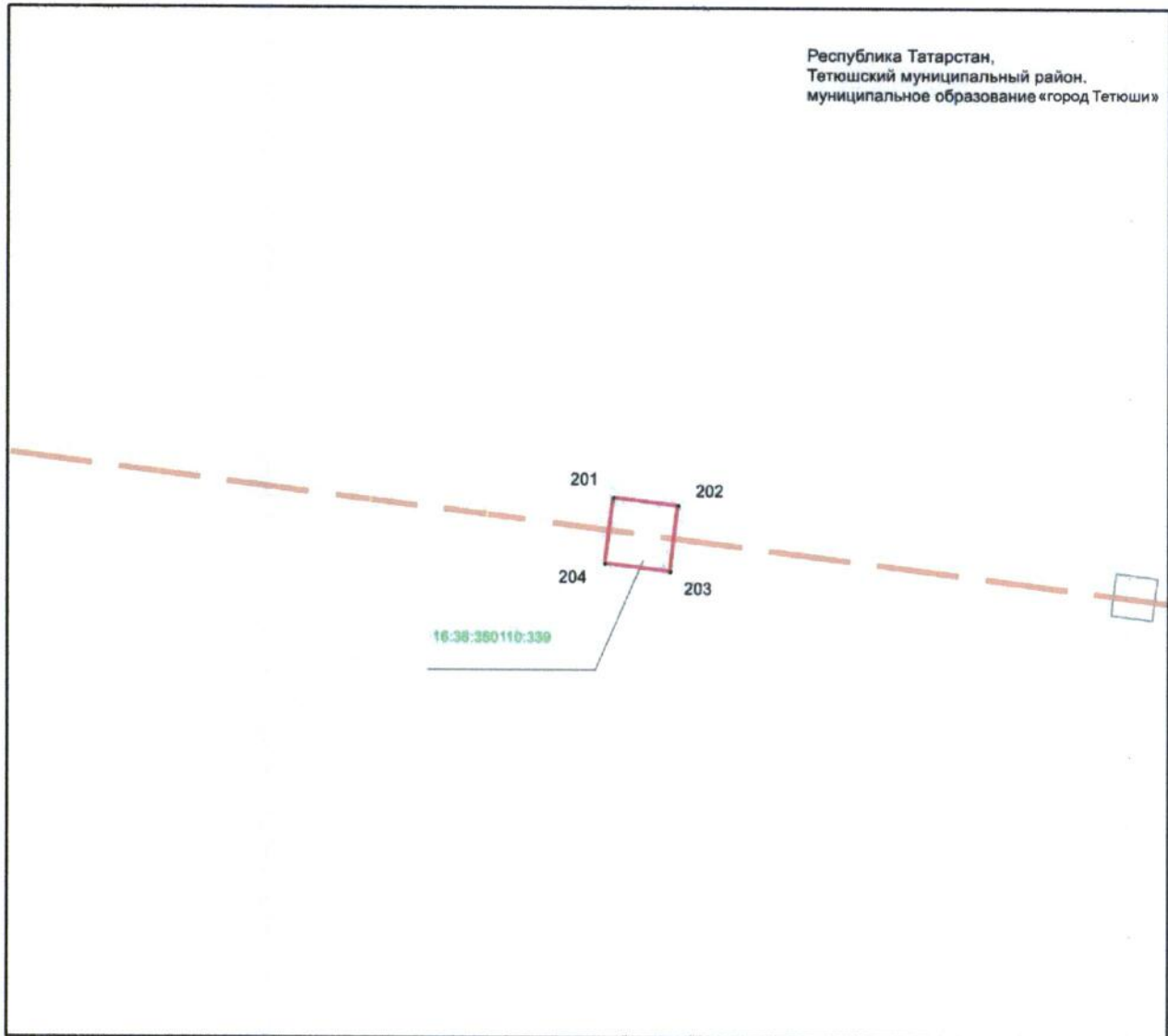
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка
- 16:38:080304:46 — кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 3 Выноска 51



Масштаб 1 : 500

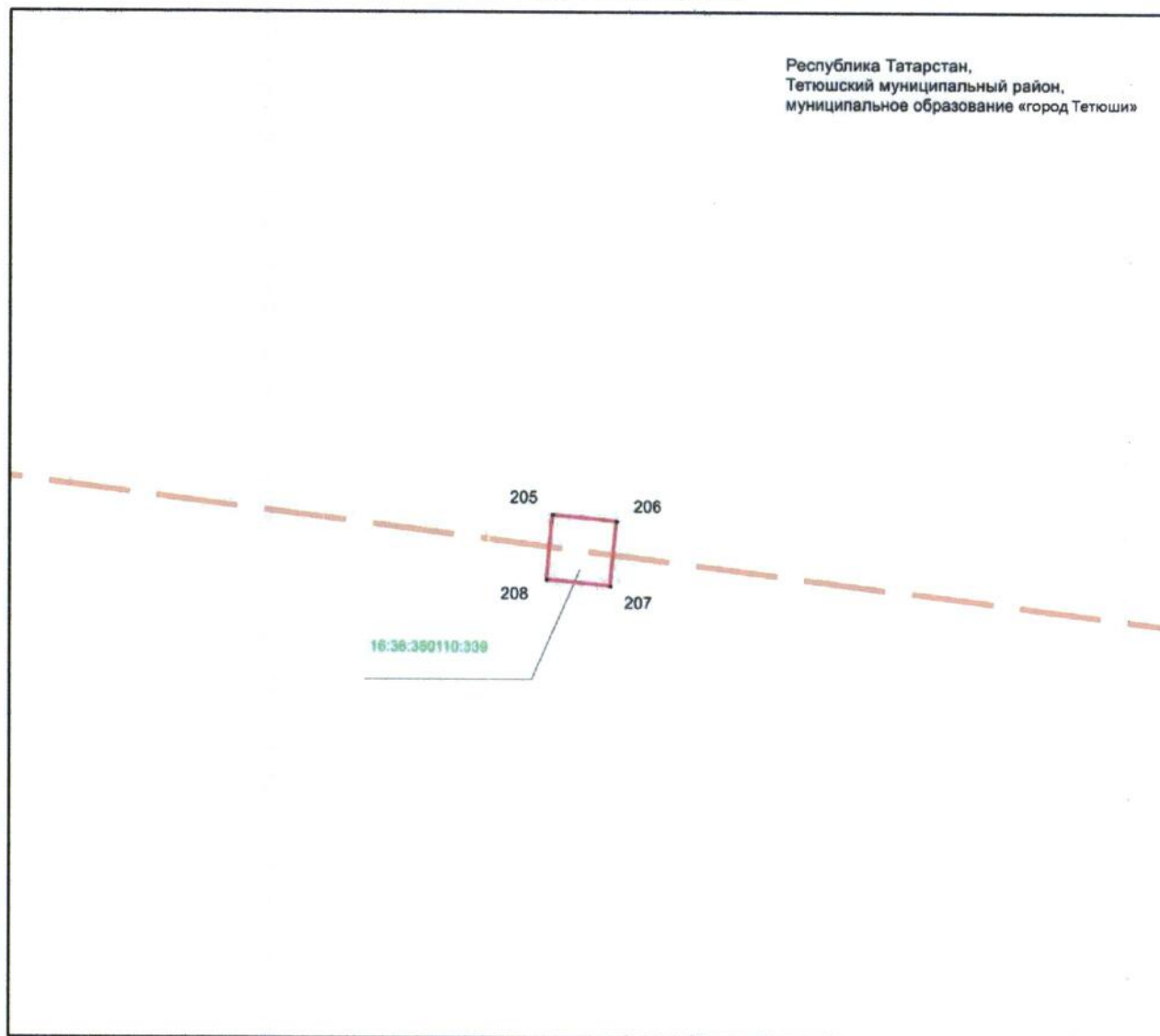
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) – граница объекта
- (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (white square) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 3 Выноска 52



Масштаб 1 : 500

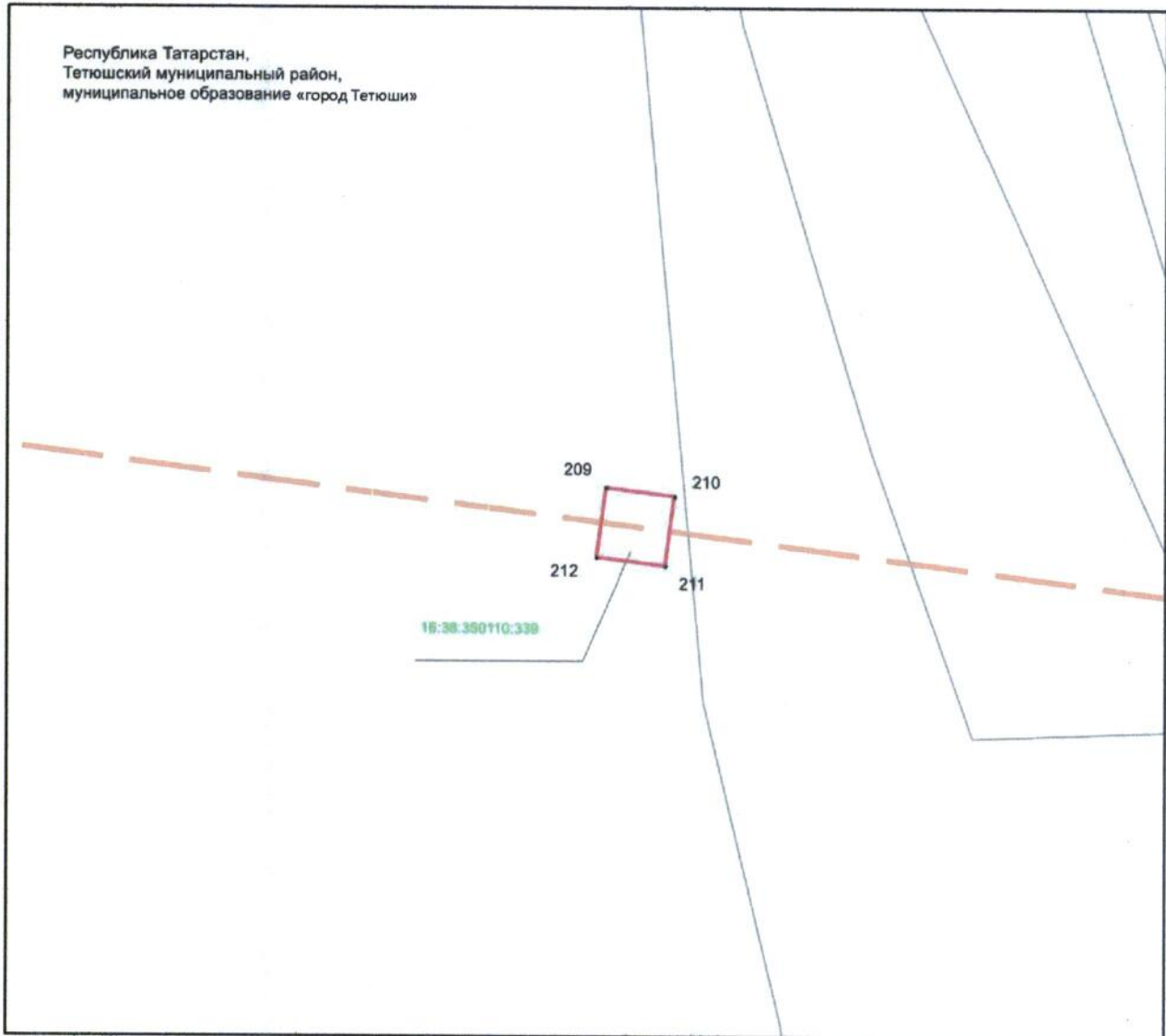
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) – граница объекта
- - - (dashed red line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (black outline) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 3 Выноска 53



Масштаб 1 : 500

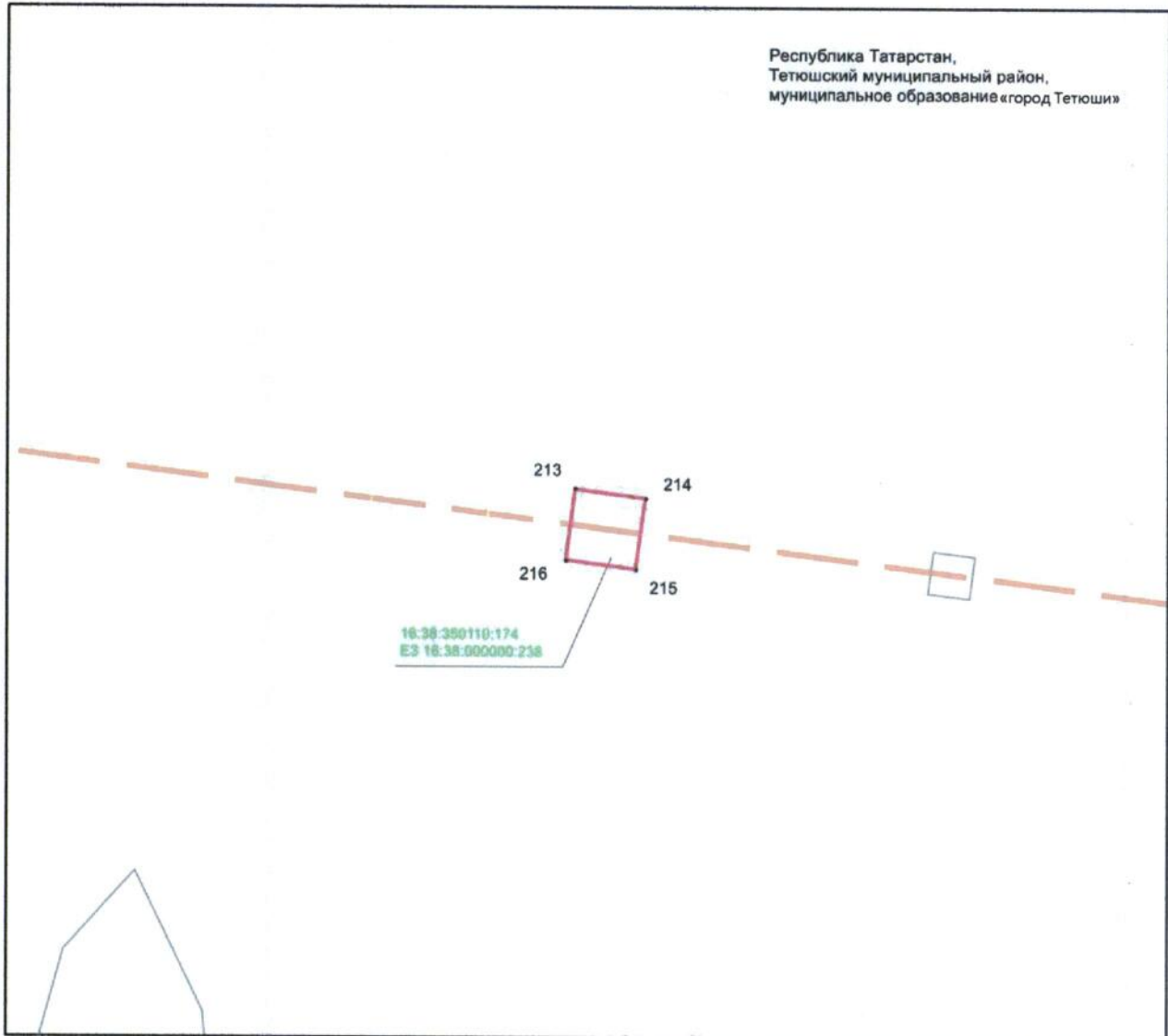
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
  - — — — — граница объекта
  - — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
  - граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 3 Выноска 54



Масштаб 1 : 500

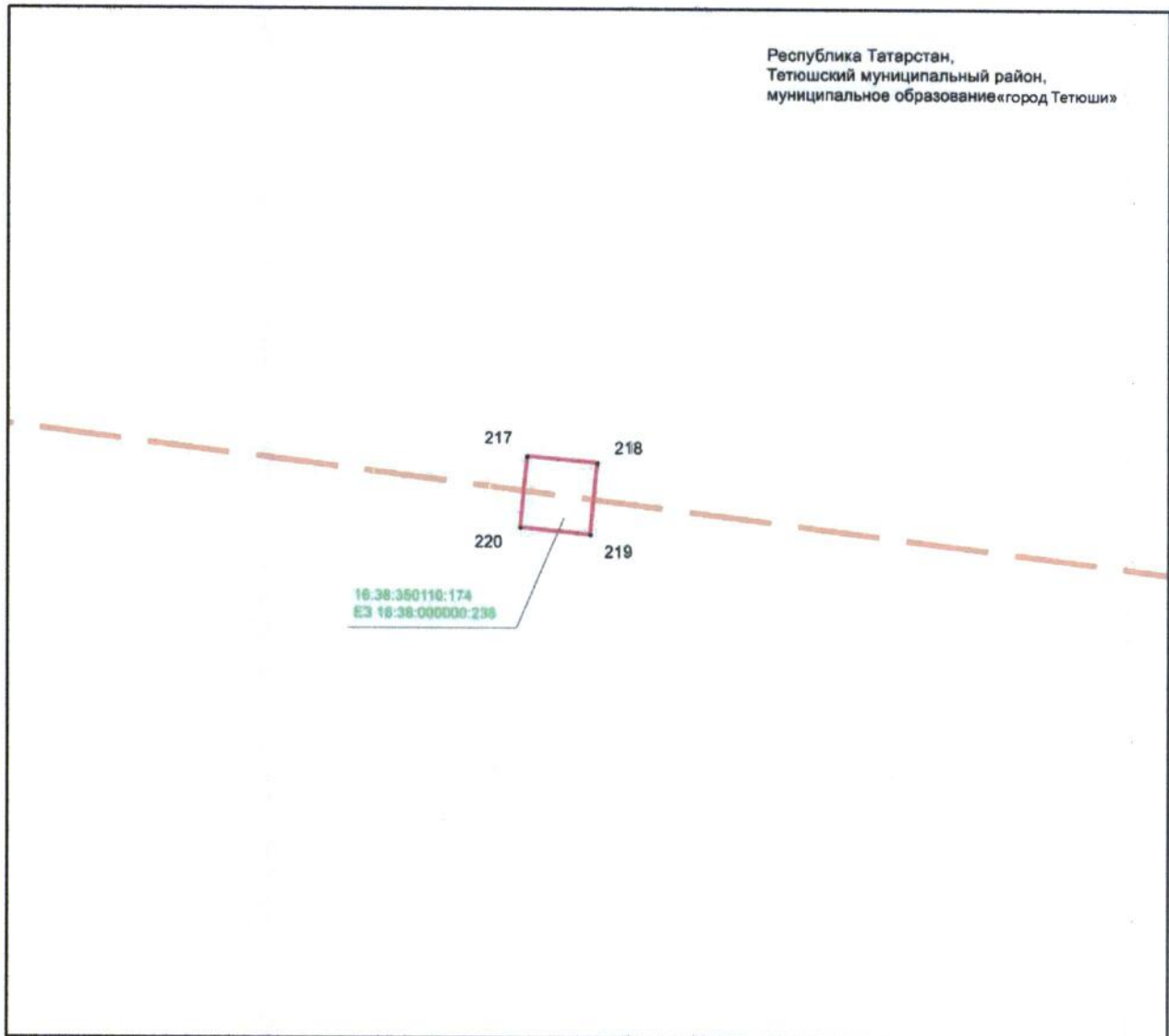
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (red line) – граница объекта
- (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (white) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 3 Выноска 55



Масштаб 1 : 500

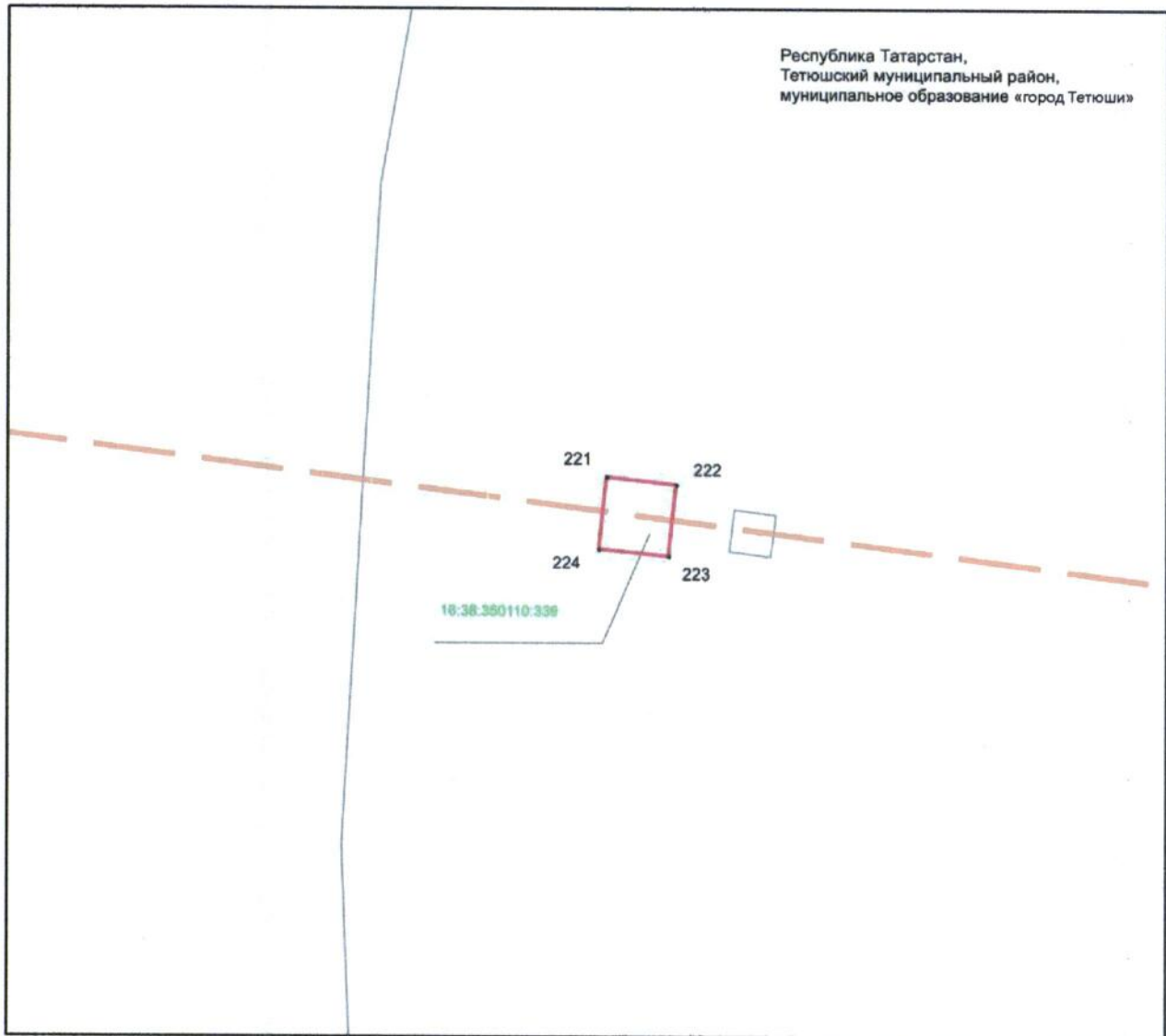
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) – граница объекта
- (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (red square) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 3 Выноска 56



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

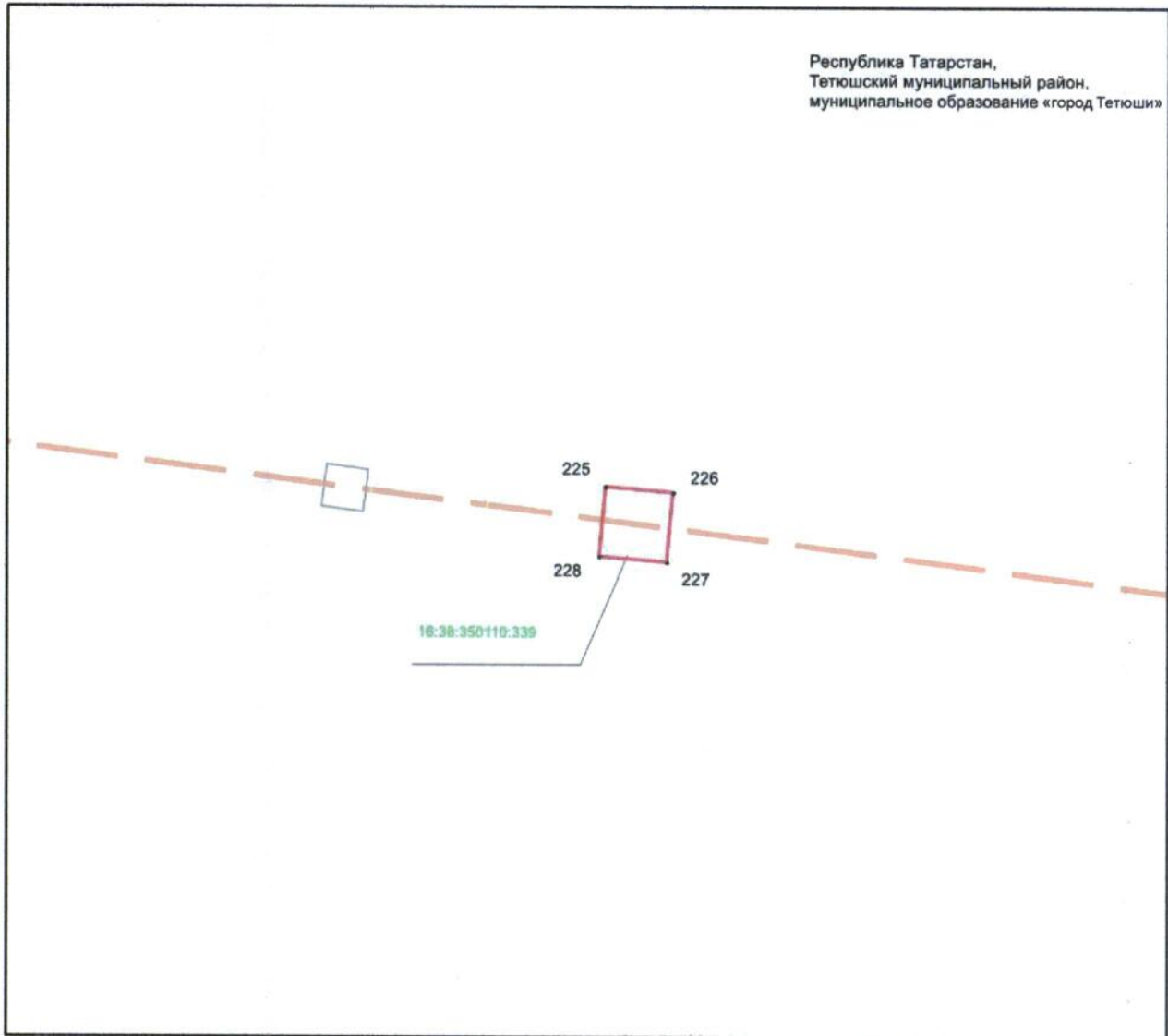
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) – граница объекта
- (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (white square) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.



## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 3 Выноска 57



Масштаб 1 : 500

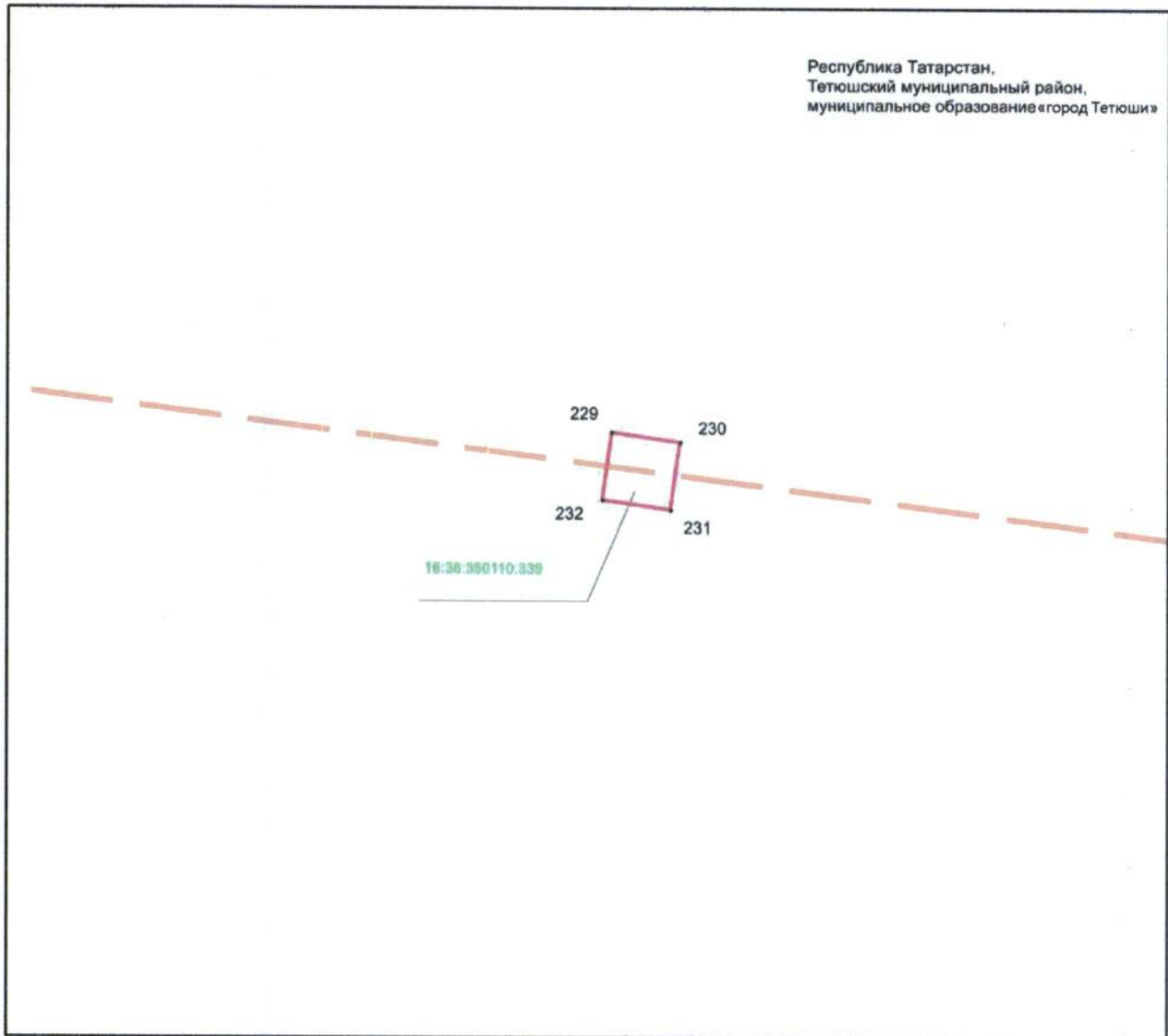
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) – граница объекта
- (dashed red line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (white rectangle) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 3 Выноска 58



Масштаб 1 : 500

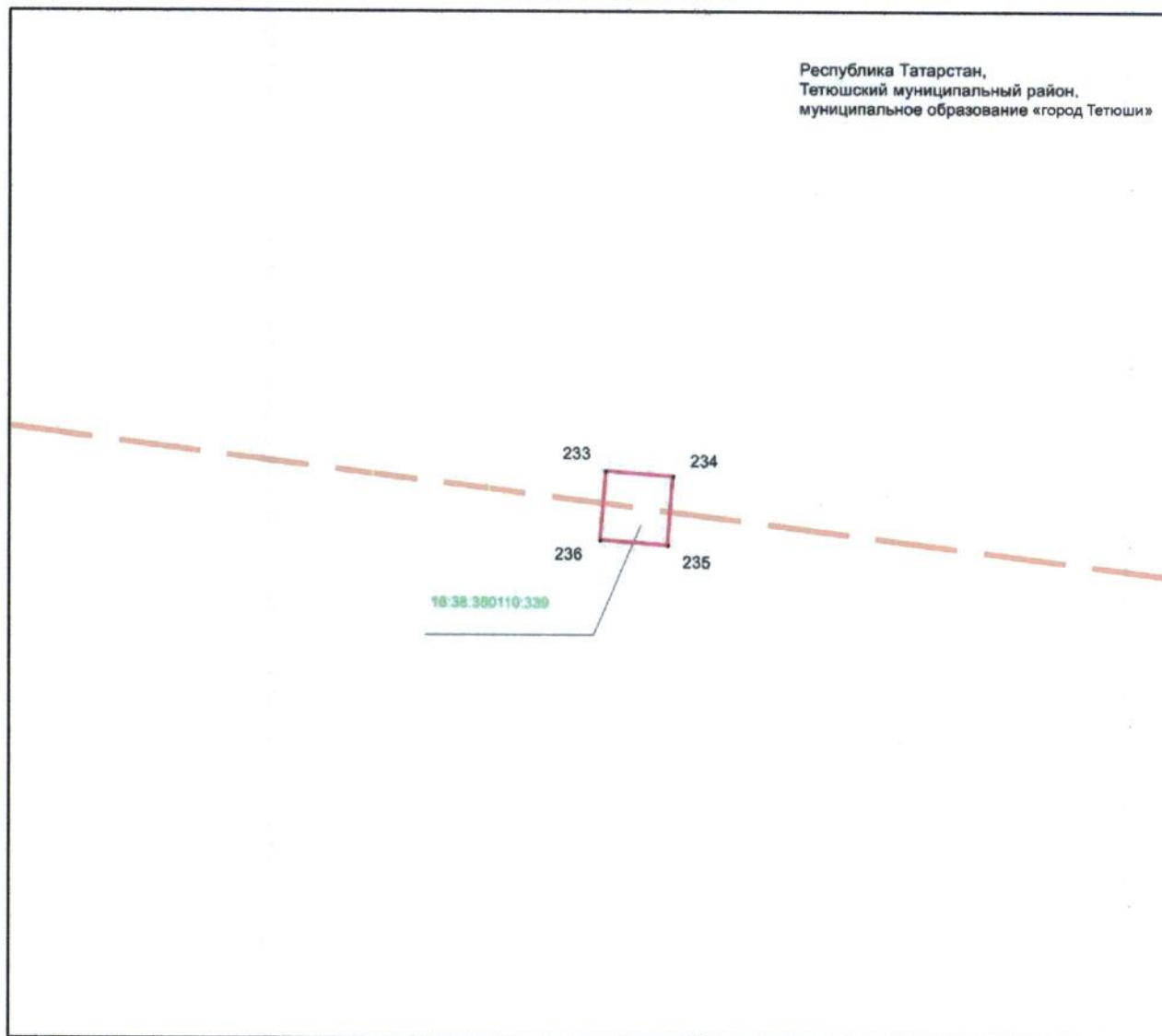
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (pink) – граница объекта
- (dashed orange) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (red) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 3 Выноска 59



Масштаб 1 : 500

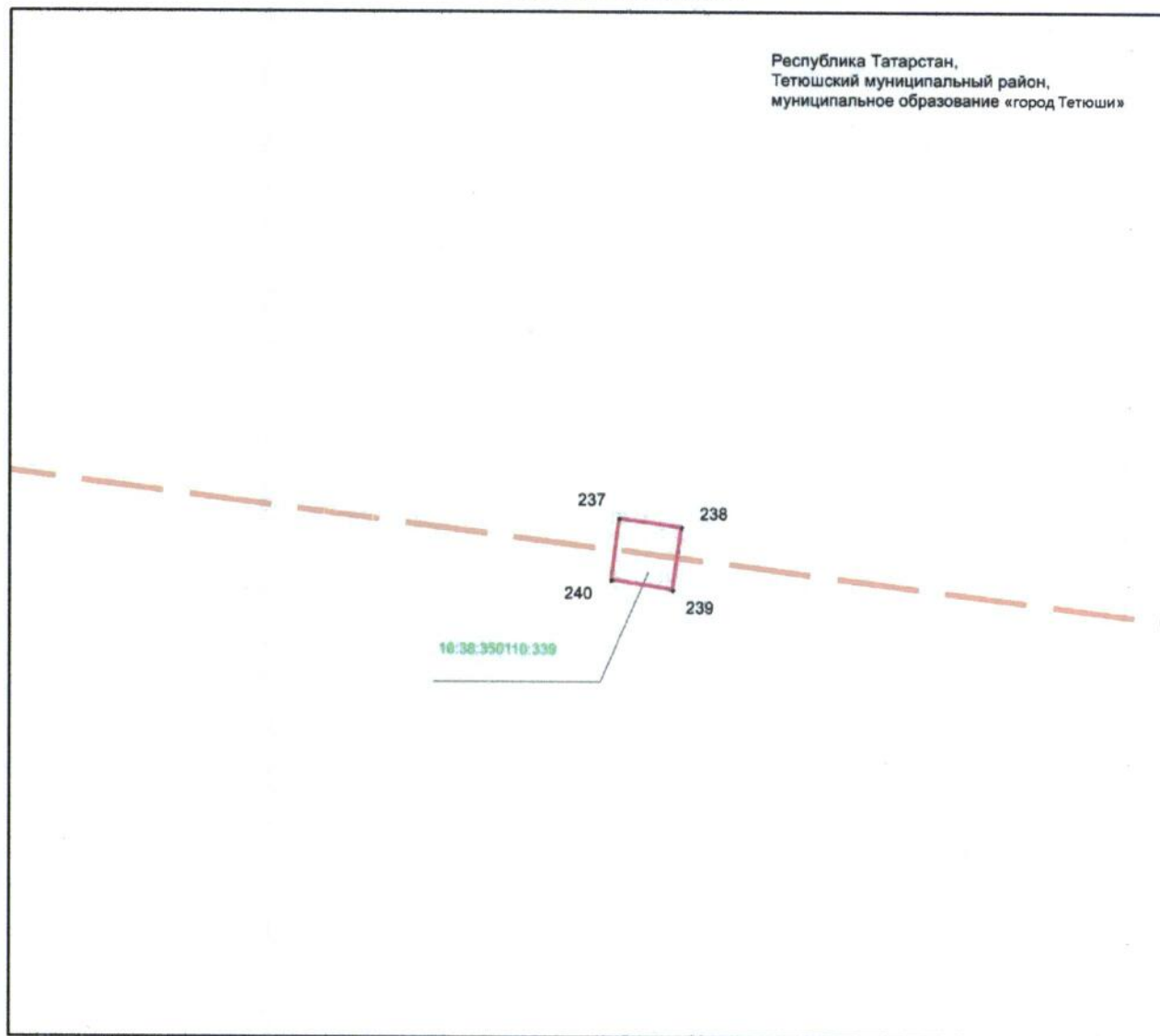
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) – граница объекта
- (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (red square) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 3 Выноска 60



Масштаб 1 : 500

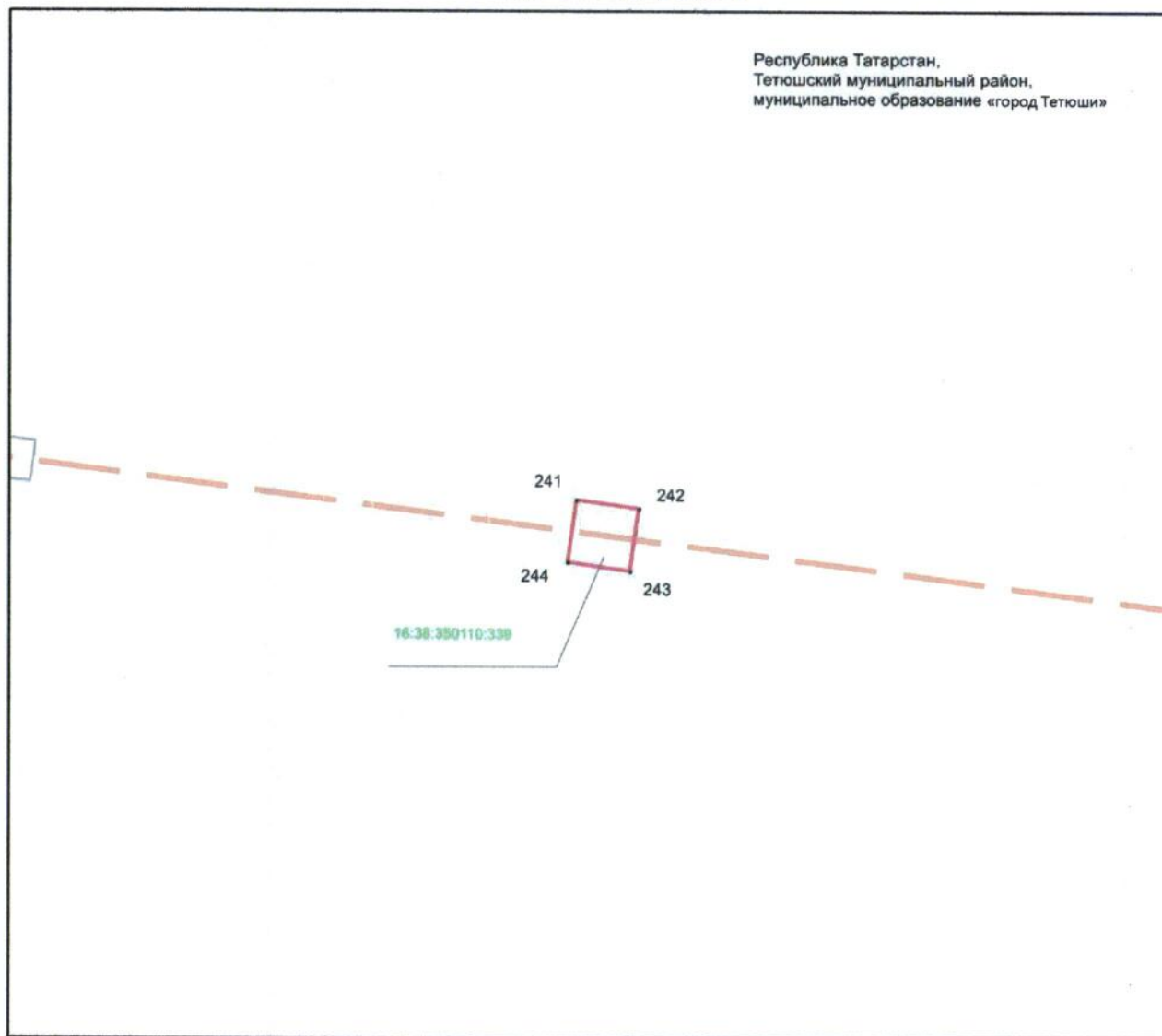
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
  - (red line) – граница объекта
  - (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
  - (black outline) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 3 Выноска 61



Масштаб 1 : 500

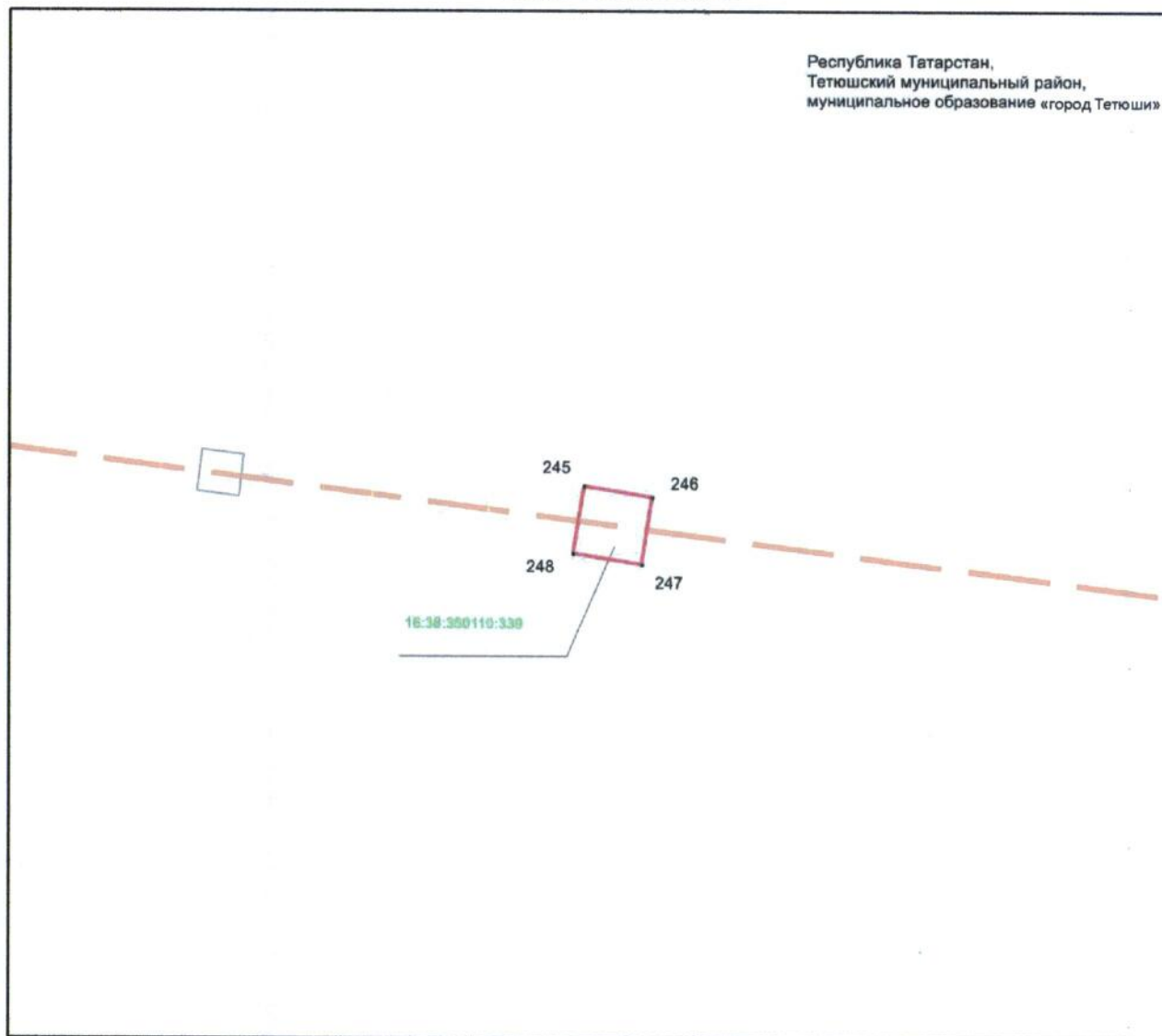
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) – граница объекта
- (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (white rectangle) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 3 Выноска 62



Масштаб 1 : 500

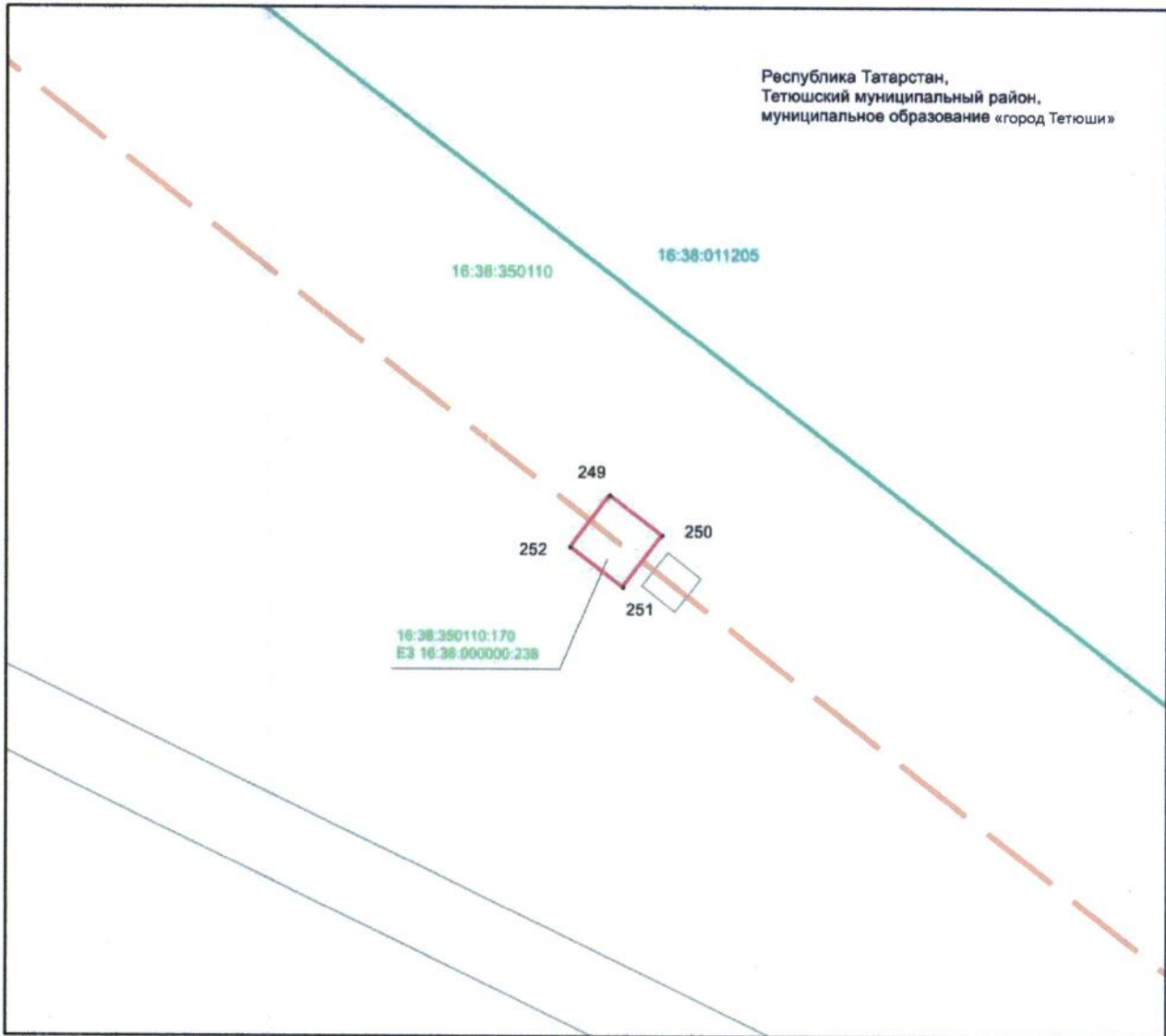
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) – граница объекта
- (dashed red line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (small square) – граница земельного участка
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 3 Выноска 63



Масштаб 1 : 500

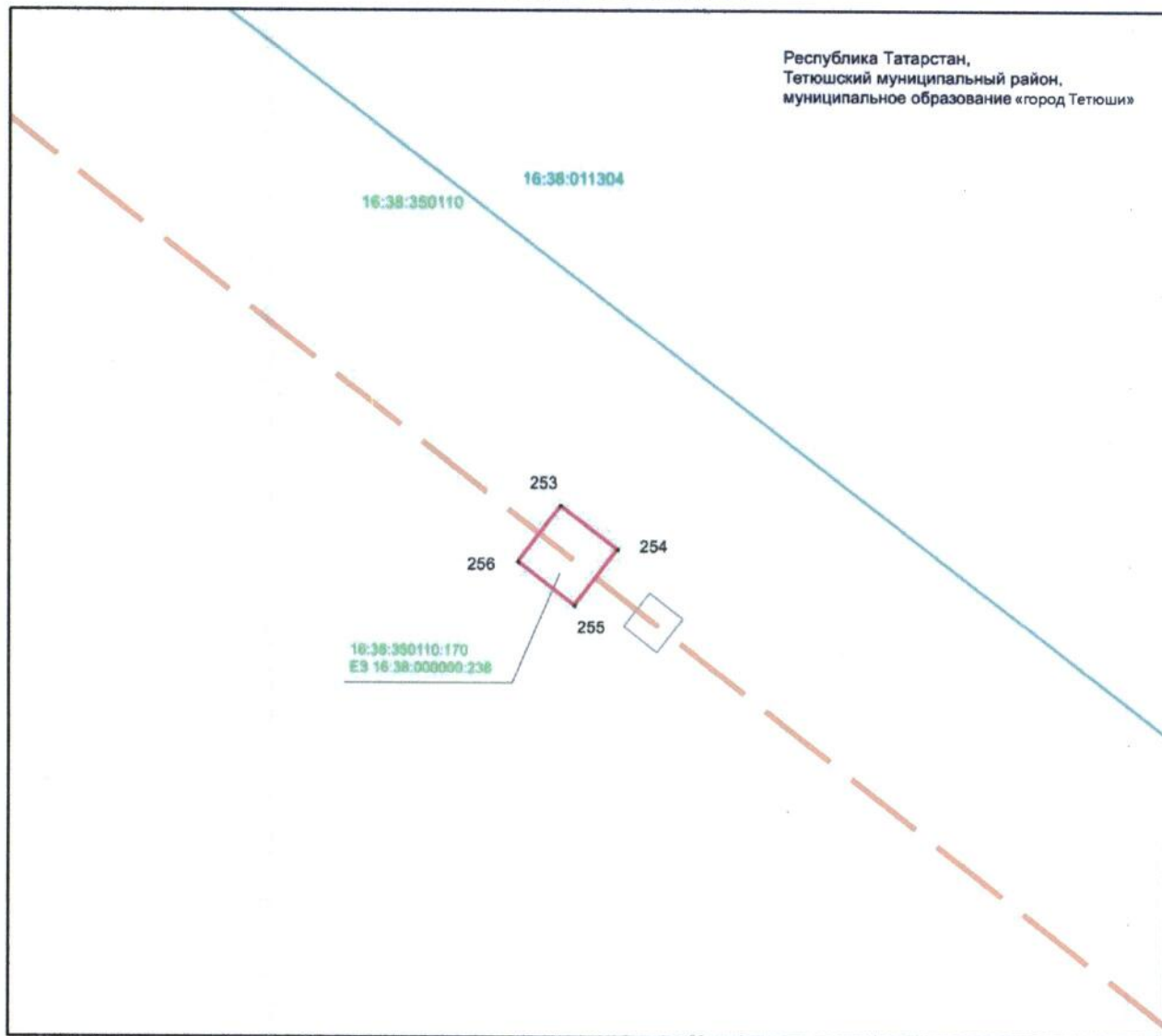
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
  - (solid red line) – граница объекта
  - - - (dashed red line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
  - (solid green line) – граница кадастрового квартала
  - (black outline) – граница земельного участка
- 16:38:011304 – номер кадастрового квартала  
16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино-Тетюши»

Лист 3 Выноска 64



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

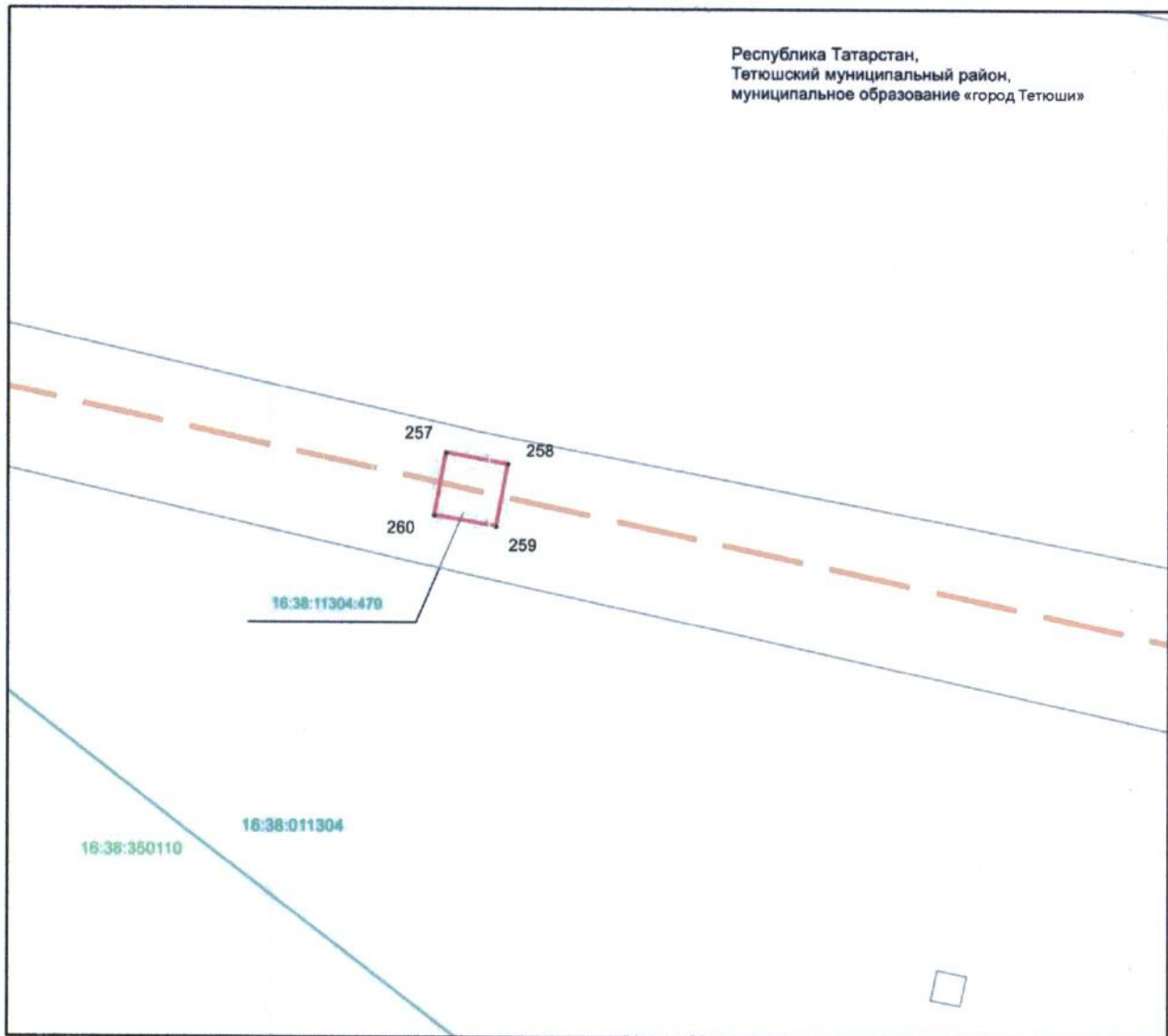
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (solid red line) – граница объекта
- - - (dashed orange line) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (solid blue line) – граница кадастрового квартала
- (solid green line) – граница земельного участка
- 16:38:011304 – номер кадастрового квартала
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.



## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 3 Выноска 65



Масштаб 1 : 500

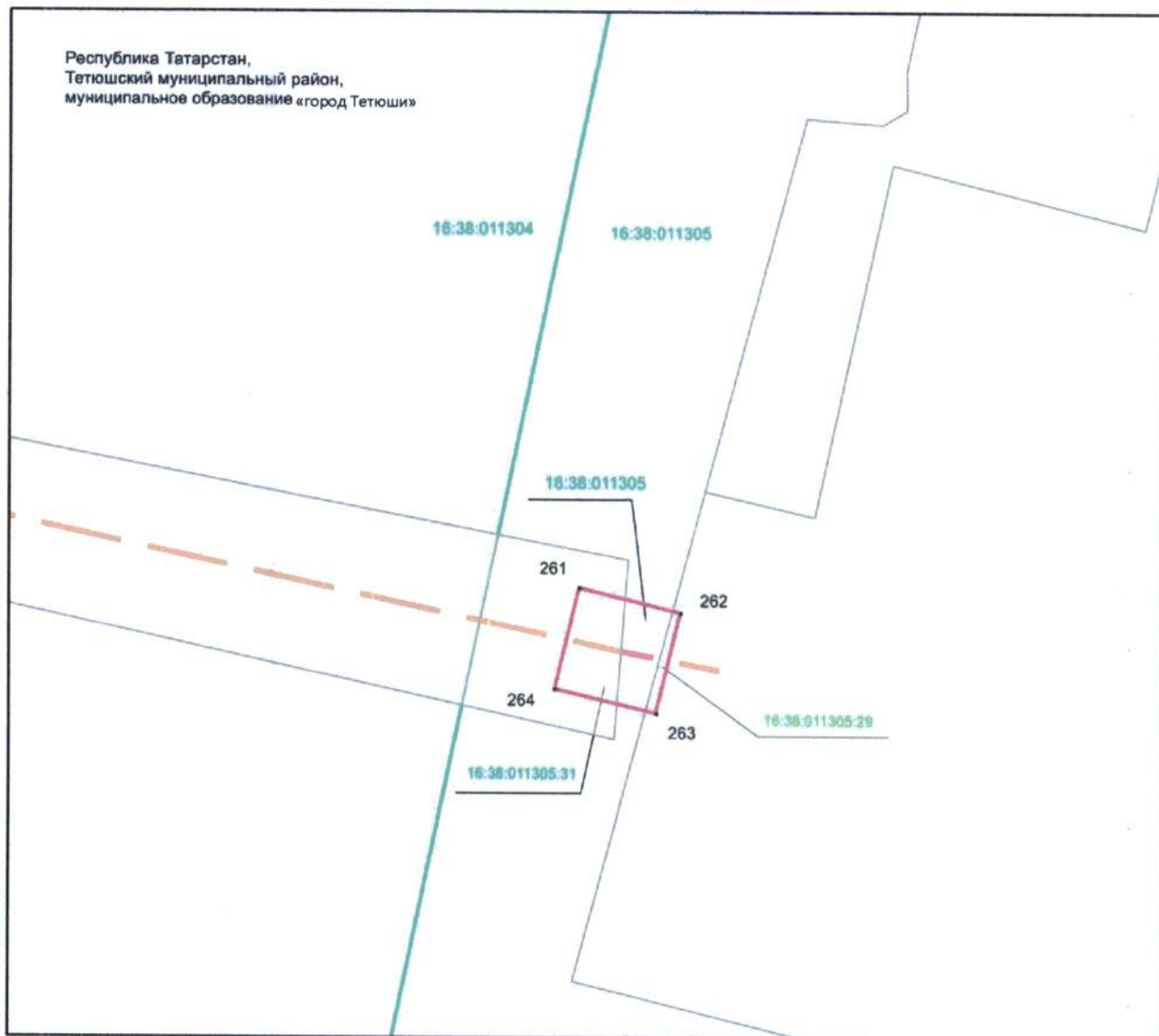
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (pink) – граница объекта
- (red dashed) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (green) – граница кадастрового квартала
- (black) – граница земельного участка
- 16:38:011304 – номер кадастрового квартала
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.

## Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута  
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения  
«ВЛ 110 кВ Чинчурино – Тетюши»

Лист 3 Выноска 66



Масштаб 1 : 500

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
- (black solid line) – граница земельного участка
- 16:38:011304 – номер кадастрового квартала
- 16:38:080304:46 – кадастровый номер земельного участка.