



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

16.03.2022

г.Казань

КАРАР

№ 241

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

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 размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения «ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье» Кабинет Министров Республики Татарстан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить публичный сервитут в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения «ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье» 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 Ямбухтино – Камское Устье».

3. 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.

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

5. 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 Камско-Устьинский и Тетюшский муниципальные районы 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».

6. 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, указанного в пункте 1 настоящего постановления, 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 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.

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

Премьер-министр
Республики Татарстан



А.В.Песошин

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

№ 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.	16:38:280406:90	16:38:000000:266	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, с.Ляшево, территория паевых земель, земельный участок 5	88
2.	16:38:280406:320	-	Лукоянова Татьяна Васильевна	Собственность	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Ляшевское сельское поселение	44

1	2	3	4	5	6	7
3.	16:38:280406:86	16:38:000000:266	Граждане	Долевая собственность	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, с.Ляшево, территория паевых земель, земельный участок 5	63
4.	16:38:030602:136	-	-	-	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Монастырское сельское поселение	14
5.	16:38:030602:88	16:38:000000:264	Республика Татарстан	Собственность	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах Монастырского сельского поселения	83
			Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Тетюшский сельскохозяйствен- ный техникум»	Постоянное (бессрочное) пользование		
6.	16:38:030602:82	16:38:000000:264	Республика Татарстан	Собственность	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах Монастырского сельского поселения	54
			Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Тетюшский сельскохозяйствен- ный техникум»	Постоянное (бессрочное) пользование		

1	2	3	4	5	6	7
7.	16:38:030602:337	16:38:000000:99	-	-	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах Монастырского сельского поселения	27
8.	16:38:030602:83	16:38:000000:264	Республика Татарстан Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Тетюшский сельскохозяйствен- ный техникум»	Собственность Постоянное (бессрочное) пользование	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах Монастырского сельского поселения	54
9.	16:38:030602:520	-	-	-	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Монастырское сельское поселение	23
10.	16:38:030602:505	-	-	-	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Монастырское сельское поселение	23
11.	16:38:030602:504	-	-	-	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Монастырское сельское поселение	163

1	2	3	4	5	6	7
12.	16:38:030602:510	-	-	-	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Монастырское сельское поселение	54
13.	16:38:030601:557	-	-	-	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Монастырское сельское поселение	108
14.	16:38:030601:561	-	-	-	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Монастырское сельское поселение	135
15.	16:38:030601:563	-	-	-	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Монастырское сельское поселение	81
16.	16:38:030601:567	-	-	-	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Монастырское сельское поселение	54
17.	16:38:030601:100	16:38:000000:264	Республика Татарстан	Собственность	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, в границах Монастырского сельского поселения	108

1	2	3	4	5	6	7
			Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Тетюшский сельскохозяйственный техникум»	Постоянное (бессрочное) пользование		
18.	16:22:140401:4	16:22:000000:89	-	-	Республика Татарстан, Камско-Устьинский муниципальный район, Сюкеевское сельское поселение	27
19.	16:22:150402:26	16:22:000000:204	Граждане Общество с ограниченной ответственностью «Август-Камское устье»	Долевая собственность Аренда	Республика Татарстан, Камско-Устьинский муниципальный район, хозяйство КП Камско-Устьинский	24
			Общество с ограниченной ответственностью «Август-Камское устье»	Долевая собственность		
20.	16:22:150402:34	16:22:000000:205	Общество с ограниченной ответственностью «Август-Камское устье»	Собственность	Республика Татарстан, Камско-Устьинский муниципальный район, хозяйство КП Камско-Устьинский	24

1	2	3	4	5	6	7
21.	16:22:150404:189	-	-	-	Республика Татарстан, Камско-Устьинский муниципальный район, Кирельское сельское поселение	2
22.	16:22:150402:35	16:22:000000:205	Общество с ограниченной ответственностью «Август-Камское устье»	Собственность	Республика Татарстан, Камско-Устьинский муниципальный район, хозяйство КП Камско- Устьинский	25
23.	16:22:150404:181	-	Бикташев Илдар Данисович	Собственность	Республика Татарстан, Камско-Устьинский муниципальный район, Кирельское сельское поселение	27
24.	16:22:000000:1177	-	Бариев Ильдар Эльфарович Общество с ограниченной ответственностью «Агрофирма «Нармонка»	Собственность Аренда	Республика Татарстан, Камско-Устьинский муниципальный район, Кирельское сельское поселение	19
25.	16:22:150501:8	16:22:000000:91	-	-	Республика Татарстан, Камско-Устьинский муниципальный район, Кирельское сельское поселение	24
26.	16:22:150407:104	-	Мутыков Ильдар Салахович	Собственность	Республика Татарстан, Камско-Устьинский муниципальный	24

1	2	3	4	5	6	7
			Общество с ограниченной ответственностью «Агрофирма «Нармонка»	Аренда	район, Кирельское сельское поселение	
27.	16:22:170107:9	-	Камско-Устьинский муниципальный район Республики Татарстан	Собственность	Республика Татарстан, Камско-Устьинский муниципальный район, пгт.Куйбышевский Затон	22
Итого						1 394

Утверждено
постановлением
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 16.03.2022 № 241

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, Камско-Устьинский муниципальный район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1 394 кв.м +/- 16 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут: 16:38:280406:90 (ЕЗ 16:38:000000:266), 16:38:280406:320, 16:38:280406:86 (ЕЗ 16:38:000000:266), 16:38:030602:136, 16:38:030602:88 (ЕЗ 16:38:000000:264), 16:38:030602:82 (ЕЗ 16:38:000000:264), 16:38:030602:337 (16:38:000000:99), 16:38:030602:83 (ЕЗ 16:38:000000:264), 16:38:030602:520, 16:38:030602:505, 16:38:030602:504, 16:38:030602:510, 16:38:030601:557, 16:38:030601:561, 16:38:030601:563, 16:38:030601:567, 16:38:030601:100 (ЕЗ 16:38:000000:264), 16:22:140401:4 (ЕЗ 16:22:000000:89), 16:22:150402:26 (ЕЗ 16:22:000000:204), 16:22:150402:34 (ЕЗ 16:22:000000:205), 16:22:150404:189, 16:22:150402:35 (ЕЗ 16:22:000000:205), 16:22:150404:181, 16:22:000000:1177, 16:22:150501:8 (ЕЗ 16:22:000000:91), 16:22:150407:104, 16:22:170107:9

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 (M), 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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	395734.88	1280547.66	Аналитический	0.1	-
2	395737.49	1280551.71	Аналитический	0.1	-
3	395734.65	1280553.51	Аналитический	0.1	-
4	395732.16	1280549.36	Аналитический	0.1	-
1	395734.88	1280547.66	Аналитический	0.1	-
Часть № 2					
5	395301.60	1280935.66	Аналитический	0.1	-
6	395304.92	1280939.12	Аналитический	0.1	-
7	395302.56	1280941.39	Аналитический	0.1	-
8	395299.25	1280937.86	Аналитический	0.1	-
5	395301.60	1280935.66	Аналитический	0.1	-
Часть № 3					
9	395020.22	1281246.27	Аналитический	0.1	-
10	395023.88	1281249.36	Аналитический	0.1	-
11	395021.57	1281252.23	Аналитический	0.1	-
12	395017.84	1281249.19	Аналитический	0.1	-
9	395020.22	1281246.27	Аналитический	0.1	-
Часть № 4					
13	394694.56	1281643.07	Аналитический	0.1	-
14	394698.14	1281646.18	Аналитический	0.1	-
15	394695.39	1281649.42	Аналитический	0.1	-
16	394691.64	1281646.33	Аналитический	0.1	-
13	394694.56	1281643.07	Аналитический	0.1	-
Часть № 5					
17	394617.13	1281737.46	Аналитический	0.1	-
18	394620.69	1281740.60	Аналитический	0.1	-
19	394618.46	1281743.17	Аналитический	0.1	-
20	394614.73	1281740.09	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
17	394617.13	1281737.46	Аналитический	0.1	-
Часть № 6					
21	394518.44	1281857.75	Аналитический	0.1	-
22	394522.18	1281860.83	Аналитический	0.1	-
23	394520.22	1281863.29	Аналитический	0.1	-
24	394516.49	1281860.25	Аналитический	0.1	-
21	394518.44	1281857.75	Аналитический	0.1	-
Часть № 7					
25	394431.96	1281963.85	Аналитический	0.1	-
26	394435.63	1281966.93	Аналитический	0.1	-
27	394433.58	1281969.37	Аналитический	0.1	-
28	394429.85	1281966.31	Аналитический	0.1	-
25	394431.96	1281963.85	Аналитический	0.1	-
Часть № 8					
29	394348.71	1282065.05	Аналитический	0.1	-
30	394352.36	1282068.16	Аналитический	0.1	-
31	394350.57	1282070.26	Аналитический	0.1	-
32	394346.83	1282067.21	Аналитический	0.1	-
29	394348.71	1282065.05	Аналитический	0.1	-
Часть № 9					
33	394259.96	1282173.39	Аналитический	0.1	-
34	394263.59	1282176.43	Аналитический	0.1	-
35	394261.90	1282178.50	Аналитический	0.1	-
36	394258.19	1282175.44	Аналитический	0.1	-
33	394259.96	1282173.39	Аналитический	0.1	-
Часть № 10					
37	394094.17	1282375.27	Аналитический	0.1	-
38	394097.75	1282378.38	Аналитический	0.1	-
39	394096.00	1282380.44	Аналитический	0.1	-
40	394092.27	1282377.39	Аналитический	0.1	-
37	394094.17	1282375.27	Аналитический	0.1	-
Часть № 11					
41	394013.74	1282473.54	Аналитический	0.1	-
42	394017.34	1282476.64	Аналитический	0.1	-
43	394014.26	1282480.31	Аналитический	0.1	-
44	394010.53	1282477.17	Аналитический	0.1	-
41	394013.74	1282473.54	Аналитический	0.1	-
Часть № 12					
45	393923.07	1282584.41	Аналитический	0.1	-
46	393926.67	1282587.50	Аналитический	0.1	-
47	393924.80	1282589.74	Аналитический	0.1	-
48	393921.08	1282586.66	Аналитический	0.1	-
45	393923.07	1282584.41	Аналитический	0.1	-
Часть № 13					
49	390486.84	1287594.46	Аналитический	0.1	-
50	390486.92	1287597.38	Аналитический	0.1	-
51	390482.12	1287597.45	Аналитический	0.1	-
52	390482.14	1287594.57	Аналитический	0.1	-
49	390486.84	1287594.46	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 14					
53	390644.67	1289162.67	Аналитический	0.1	-
54	390641.41	1289166.77	Аналитический	0.1	-
55	390637.24	1289163.60	Аналитический	0.1	-
56	390640.51	1289159.53	Аналитический	0.1	-
53	390644.67	1289162.67	Аналитический	0.1	-
Часть № 15					
57	390803.62	1289286.90	Аналитический	0.1	-
58	390800.43	1289291.11	Аналитический	0.1	-
59	390796.25	1289287.93	Аналитический	0.1	-
60	390799.41	1289283.78	Аналитический	0.1	-
57	390803.62	1289286.90	Аналитический	0.1	-
Часть № 16					
61	390938.56	1289392.27	Аналитический	0.1	-
62	390935.37	1289396.26	Аналитический	0.1	-
63	390931.34	1289393.18	Аналитический	0.1	-
64	390934.43	1289389.02	Аналитический	0.1	-
61	390938.56	1289392.27	Аналитический	0.1	-
Часть № 17					
65	391104.08	1289521.27	Аналитический	0.1	-
66	391100.94	1289525.43	Аналитический	0.1	-
67	391096.74	1289522.30	Аналитический	0.1	-
68	391099.98	1289518.14	Аналитический	0.1	-
65	391104.08	1289521.27	Аналитический	0.1	-
Часть № 18					
69	391232.68	1289621.66	Аналитический	0.1	-
70	391229.39	1289625.80	Аналитический	0.1	-
71	391225.34	1289622.56	Аналитический	0.1	-
72	391228.53	1289618.46	Аналитический	0.1	-
69	391232.68	1289621.66	Аналитический	0.1	-
Часть № 19					
73	391392.08	1289745.57	Аналитический	0.1	-
74	391388.82	1289749.69	Аналитический	0.1	-
75	391384.66	1289746.55	Аналитический	0.1	-
76	391387.84	1289742.43	Аналитический	0.1	-
73	391392.08	1289745.57	Аналитический	0.1	-
Часть № 20					
77	391520.46	1289846.15	Аналитический	0.1	-
78	391517.18	1289850.27	Аналитический	0.1	-
79	391513.08	1289847.04	Аналитический	0.1	-
80	391516.33	1289842.92	Аналитический	0.1	-
77	391520.46	1289846.15	Аналитический	0.1	-
Часть № 21					
81	391672.23	1289965.41	Аналитический	0.1	-
82	391668.96	1289969.43	Аналитический	0.1	-
83	391664.92	1289966.10	Аналитический	0.1	-
84	391668.26	1289962.15	Аналитический	0.1	-
81	391672.23	1289965.41	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 22					
85	391790.20	1290057.53	Аналитический	0.1	-
86	391787.21	1290061.31	Аналитический	0.1	-
87	391783.41	1290058.33	Аналитический	0.1	-
88	391786.48	1290054.59	Аналитический	0.1	-
85	391790.20	1290057.53	Аналитический	0.1	-
Часть № 23					
89	391890.23	1290135.77	Аналитический	0.1	-
90	391887.25	1290139.58	Аналитический	0.1	-
91	391883.52	1290136.56	Аналитический	0.1	-
92	391886.41	1290132.83	Аналитический	0.1	-
89	391890.23	1290135.77	Аналитический	0.1	-
Часть № 24					
93	392107.84	1290361.66	Аналитический	0.1	-
94	392110.72	1290365.93	Аналитический	0.1	-
95	392106.44	1290368.96	Аналитический	0.1	-
96	392103.55	1290364.61	Аналитический	0.1	-
93	392107.84	1290361.66	Аналитический	0.1	-
Часть № 25					
97	392218.62	1290516.00	Аналитический	0.1	-
98	392221.55	1290520.29	Аналитический	0.1	-
99	392217.36	1290523.23	Аналитический	0.1	-
100	392214.36	1290518.99	Аналитический	0.1	-
97	392218.62	1290516.00	Аналитический	0.1	-
Часть № 26					
101	392311.99	1290645.94	Аналитический	0.1	-
102	392307.81	1290648.94	Аналитический	0.1	-
103	392310.69	1290653.13	Аналитический	0.1	-
104	392315.02	1290650.21	Аналитический	0.1	-
101	392311.99	1290645.94	Аналитический	0.1	-
Часть № 27					
105	392422.89	1290800.14	Аналитический	0.1	-
106	392425.85	1290804.37	Аналитический	0.1	-
107	392421.63	1290807.46	Аналитический	0.1	-
108	392418.57	1290803.20	Аналитический	0.1	-
105	392422.89	1290800.14	Аналитический	0.1	-
Часть № 28					
109	392516.15	1290929.88	Аналитический	0.1	-
110	392519.23	1290934.10	Аналитический	0.1	-
111	392514.99	1290937.14	Аналитический	0.1	-
112	392511.97	1290932.92	Аналитический	0.1	-
109	392516.15	1290929.88	Аналитический	0.1	-
Часть № 29					
113	392724.73	1291219.97	Аналитический	0.1	-
114	392727.68	1291224.28	Аналитический	0.1	-
115	392723.44	1291227.11	Аналитический	0.1	-
116	392720.42	1291222.98	Аналитический	0.1	-
113	392724.73	1291219.97	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 30					
117	392837.38	1291376.37	Аналитический	0.1	-
118	392840.42	1291380.68	Аналитический	0.1	-
119	392836.13	1291383.66	Аналитический	0.1	-
120	392833.24	1291379.42	Аналитический	0.1	-
117	392837.38	1291376.37	Аналитический	0.1	-
Часть № 31					
121	392931.04	1291506.33	Аналитический	0.1	-
122	392934.15	1291510.59	Аналитический	0.1	-
123	392929.86	1291513.62	Аналитический	0.1	-
124	392926.89	1291509.41	Аналитический	0.1	-
121	392931.04	1291506.33	Аналитический	0.1	-
Часть № 32					
125	393045.05	1291664.45	Аналитический	0.1	-
126	393048.16	1291668.70	Аналитический	0.1	-
127	393043.81	1291671.66	Аналитический	0.1	-
128	393040.80	1291667.44	Аналитический	0.1	-
125	393045.05	1291664.45	Аналитический	0.1	-
Часть № 33					
129	393138.63	1291794.10	Аналитический	0.1	-
130	393141.69	1291798.30	Аналитический	0.1	-
131	393137.43	1291801.30	Аналитический	0.1	-
132	393134.41	1291797.15	Аналитический	0.1	-
129	393138.63	1291794.10	Аналитический	0.1	-
Часть № 34					
133	393252.58	1291952.42	Аналитический	0.1	-
134	393255.63	1291956.69	Аналитический	0.1	-
135	393251.43	1291959.74	Аналитический	0.1	-
136	393248.35	1291955.45	Аналитический	0.1	-
133	393252.58	1291952.42	Аналитический	0.1	-
Часть № 35					
137	393346.41	1292082.20	Аналитический	0.1	-
138	393349.39	1292086.40	Аналитический	0.1	-
139	393345.08	1292089.48	Аналитический	0.1	-
140	393342.16	1292085.14	Аналитический	0.1	-
137	393346.41	1292082.20	Аналитический	0.1	-
Часть № 36					
141	393460.29	1292240.33	Аналитический	0.1	-
142	393463.47	1292244.57	Аналитический	0.1	-
143	393459.29	1292247.64	Аналитический	0.1	-
144	393456.13	1292243.42	Аналитический	0.1	-
141	393460.29	1292240.33	Аналитический	0.1	-
Часть № 37					
145	393553.98	1292370.06	Аналитический	0.1	-
146	393557.05	1292374.35	Аналитический	0.1	-
147	393552.75	1292377.34	Аналитический	0.1	-
148	393549.75	1292373.10	Аналитический	0.1	-
145	393553.98	1292370.06	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 38					
149	393668.03	1292528.31	Аналитический	0.1	-
150	393671.03	1292532.54	Аналитический	0.1	-
151	393666.90	1292535.66	Аналитический	0.1	-
152	393663.73	1292531.35	Аналитический	0.1	-
149	393668.03	1292528.31	Аналитический	0.1	-
Часть № 39					
153	393761.44	1292658.04	Аналитический	0.1	-
154	393764.61	1292662.24	Аналитический	0.1	-
155	393760.44	1292665.36	Аналитический	0.1	-
156	393757.34	1292661.13	Аналитический	0.1	-
153	393761.44	1292658.04	Аналитический	0.1	-
Часть № 40					
157	393875.72	1292816.21	Аналитический	0.1	-
158	393878.78	1292820.47	Аналитический	0.1	-
159	393874.52	1292823.52	Аналитический	0.1	-
160	393871.57	1292819.22	Аналитический	0.1	-
157	393875.72	1292816.21	Аналитический	0.1	-
Часть № 41					
161	393969.16	1292945.99	Аналитический	0.1	-
162	393972.28	1292950.30	Аналитический	0.1	-
163	393968.02	1292953.29	Аналитический	0.1	-
164	393964.97	1292949.11	Аналитический	0.1	-
161	393969.16	1292945.99	Аналитический	0.1	-
Часть № 42					
165	394082.01	1293102.39	Аналитический	0.1	-
166	394085.17	1293106.62	Аналитический	0.1	-
167	394081.02	1293109.71	Аналитический	0.1	-
168	394077.88	1293105.52	Аналитический	0.1	-
165	394082.01	1293102.39	Аналитический	0.1	-
Часть № 43					
169	394175.83	1293232.26	Аналитический	0.1	-
170	394178.87	1293236.57	Аналитический	0.1	-
171	394174.59	1293239.57	Аналитический	0.1	-
172	394171.62	1293235.36	Аналитический	0.1	-
169	394175.83	1293232.26	Аналитический	0.1	-
Часть № 44					
173	394289.97	1293390.37	Аналитический	0.1	-
174	394292.95	1293394.67	Аналитический	0.1	-
175	394288.61	1293397.63	Аналитический	0.1	-
176	394285.69	1293393.32	Аналитический	0.1	-
173	394289.97	1293390.37	Аналитический	0.1	-
Часть № 45					
177	394383.04	1293519.13	Аналитический	0.1	-
178	394386.03	1293523.38	Аналитический	0.1	-
179	394381.79	1293526.43	Аналитический	0.1	-
180	394378.74	1293522.17	Аналитический	0.1	-
177	394383.04	1293519.13	Аналитический	0.1	-

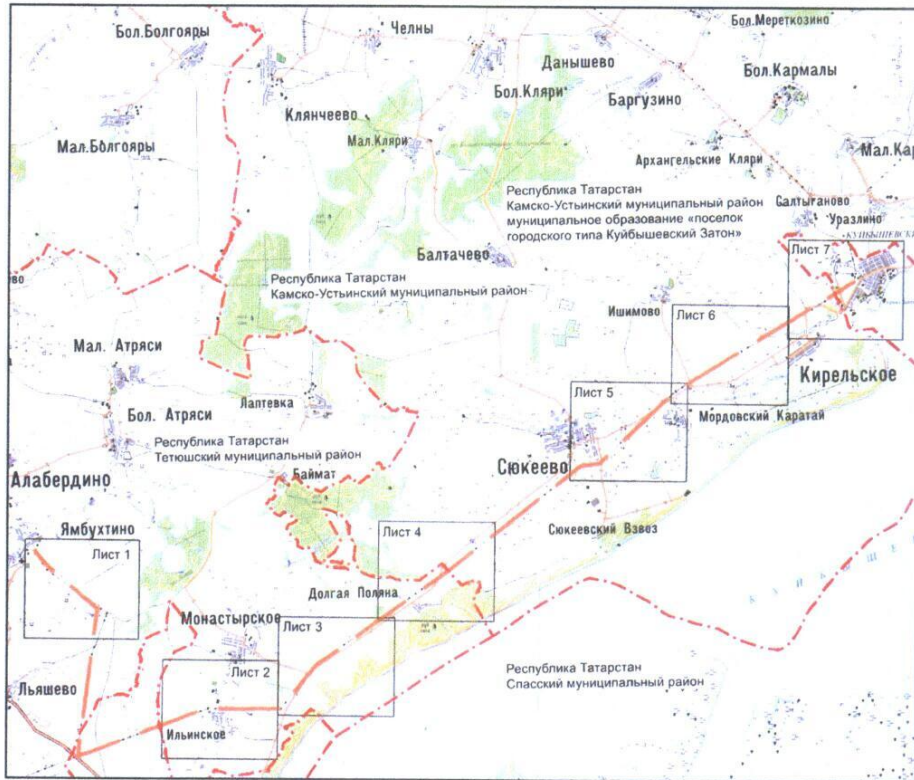
1	2	3	4	5	6
Часть № 46					
181	394590.62	1293806.77	Аналитический	0.1	-
182	394593.60	1293811.02	Аналитический	0.1	-
183	394589.42	1293814.09	Аналитический	0.1	-
184	394586.34	1293809.88	Аналитический	0.1	-
181	394590.62	1293806.77	Аналитический	0.1	-
Часть № 47					
185	394702.83	1293962.92	Аналитический	0.1	-
186	394705.98	1293967.10	Аналитический	0.1	-
187	394701.72	1293970.18	Аналитический	0.1	-
188	394698.66	1293965.97	Аналитический	0.1	-
185	394702.83	1293962.92	Аналитический	0.1	-
Часть № 48					
189	394798.38	1294095.13	Аналитический	0.1	-
190	394801.24	1294099.53	Аналитический	0.1	-
191	394796.96	1294102.38	Аналитический	0.1	-
192	394794.10	1294098.14	Аналитический	0.1	-
189	394798.38	1294095.13	Аналитический	0.1	-
Часть № 49					
193	394911.15	1294251.71	Аналитический	0.1	-
194	394914.30	1294255.79	Аналитический	0.1	-
195	394910.13	1294258.98	Аналитический	0.1	-
196	394907.00	1294254.84	Аналитический	0.1	-
193	394911.15	1294251.71	Аналитический	0.1	-
Часть № 50					
197	398891.55	1299309.97	Аналитический	0.1	-
198	398892.43	1299315.10	Аналитический	0.1	-
199	398887.27	1299315.94	Аналитический	0.1	-
200	398886.42	1299310.83	Аналитический	0.1	-
197	398891.55	1299309.97	Аналитический	0.1	-
Часть № 51					
201	399990.69	1300902.53	Аналитический	0.1	-
202	399994.18	1300906.04	Аналитический	0.1	-
203	399990.56	1300909.35	Аналитический	0.1	-
204	399987.27	1300905.88	Аналитический	0.1	-
201	399990.69	1300902.53	Аналитический	0.1	-
Часть № 52					
205	400075.77	1300989.89	Аналитический	0.1	-
206	400079.26	1300993.40	Аналитический	0.1	-
207	400075.64	1300996.71	Аналитический	0.1	-
208	400072.36	1300993.24	Аналитический	0.1	-
205	400075.77	1300989.89	Аналитический	0.1	-
Часть № 53					
209	400838.79	1301772.81	Аналитический	0.1	-
210	400842.45	1301776.70	Аналитический	0.1	-
211	400838.56	1301780.15	Аналитический	0.1	-
212	400834.99	1301776.45	Аналитический	0.1	-
209	400838.79	1301772.81	Аналитический	0.1	-

1	2	3	4	5	6
Часть № 54					
213	401003.81	1301942.59	Аналитический	0.1	-
214	401006.27	1301945.13	Аналитический	0.1	-
215	401002.59	1301948.79	Аналитический	0.1	-
216	400998.91	1301945.09	Аналитический	0.1	-
217	401002.31	1301941.71	Аналитический	0.1	-
213	401003.81	1301942.59	Аналитический	0.1	-
Часть № 55					
218	401887.68	1303098.43	Аналитический	0.1	-
219	401889.76	1303101.73	Аналитический	0.1	-
220	401885.72	1303104.27	Аналитический	0.1	-
221	401883.54	1303101.02	Аналитический	0.1	-
218	401887.68	1303098.43	Аналитический	0.1	-
Часть № 56					
222	403638.11	1305885.19	Аналитический	0.1	-
223	403640.67	1305889.45	Аналитический	0.1	-
224	403636.56	1305891.95	Аналитический	0.1	-
225	403634.05	1305887.87	Аналитический	0.1	-
222	403638.11	1305885.19	Аналитический	0.1	-
Часть № 57					
226	403943.39	1306372.08	Аналитический	0.1	-
227	403945.95	1306376.33	Аналитический	0.1	-
228	403941.84	1306378.84	Аналитический	0.1	-
229	403939.33	1306374.75	Аналитический	0.1	-
226	403943.39	1306372.08	Аналитический	0.1	-
Часть № 58					
230	405111.70	1308234.59	Аналитический	0.1	-
231	405114.02	1308238.46	Аналитический	0.1	-
232	405109.97	1308241.06	Аналитический	0.1	-
233	405107.64	1308237.26	Аналитический	0.1	-
230	405111.70	1308234.59	Аналитический	0.1	-

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1 :180 000

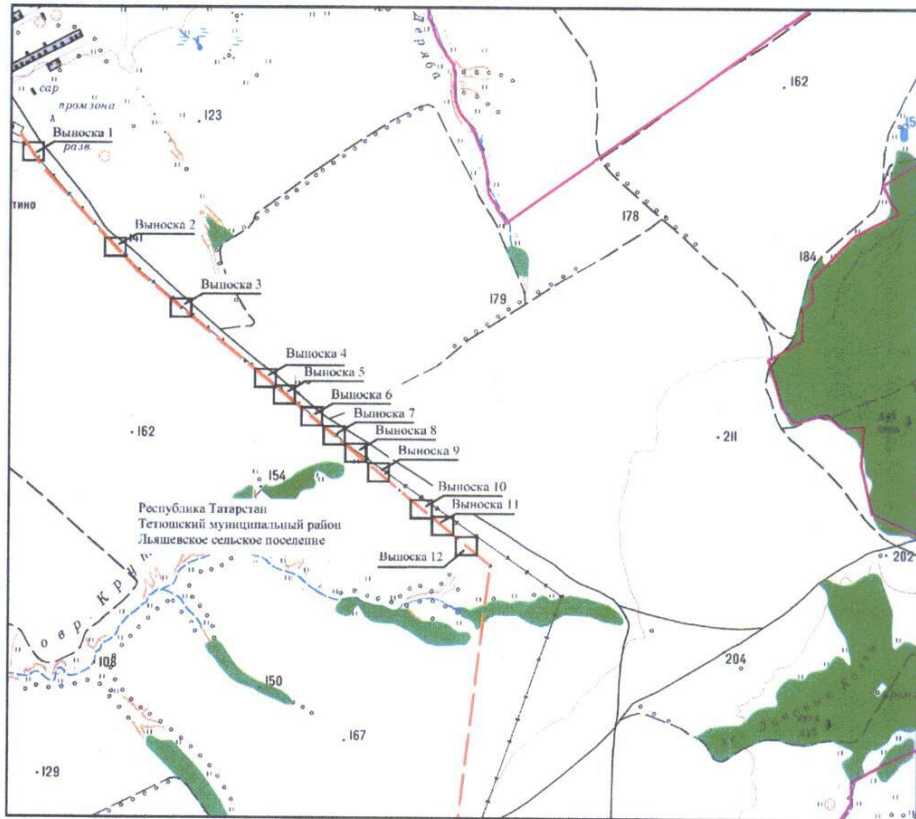
Используемые условные знаки и обозначения:

- · — · — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- - - - — граница муниципального района, городского округа.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 1



Масштаб 1 :25 000

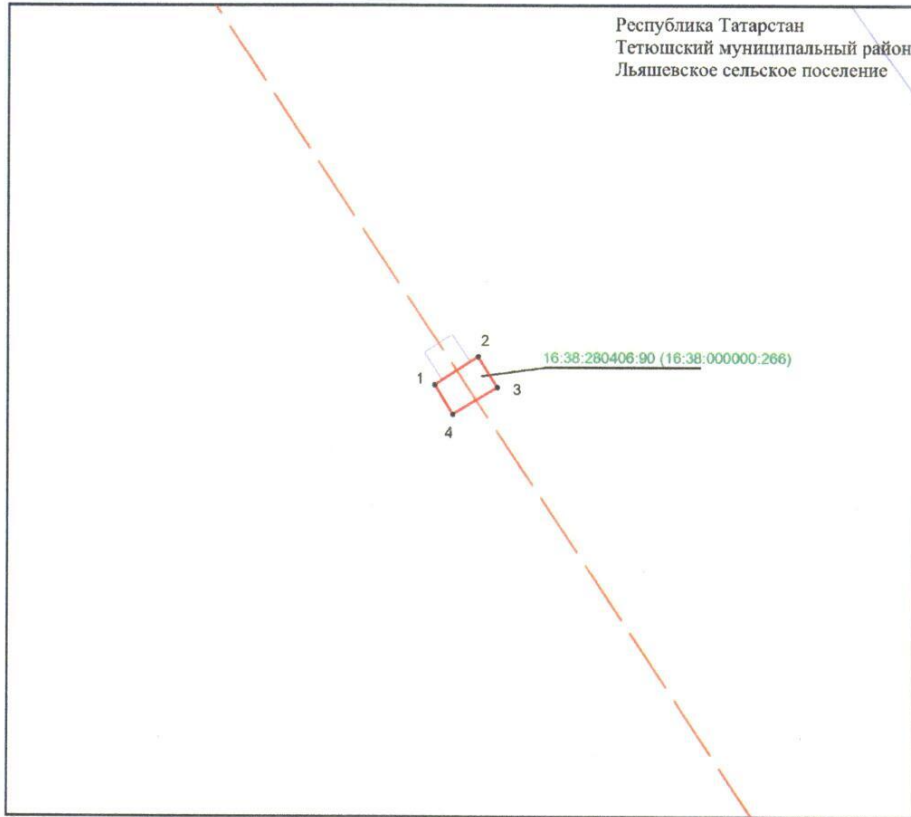
Используемые условные знаки и обозначения:

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

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 1 Выноска 1



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

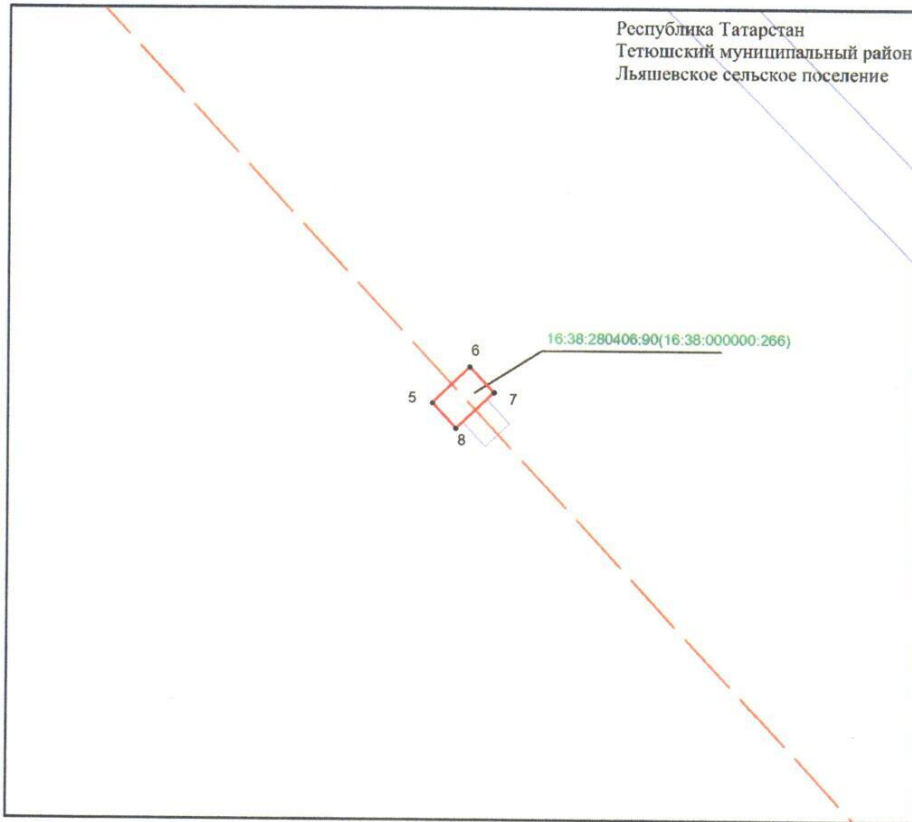
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- граница объекта
- проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 1 Выноска 2



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

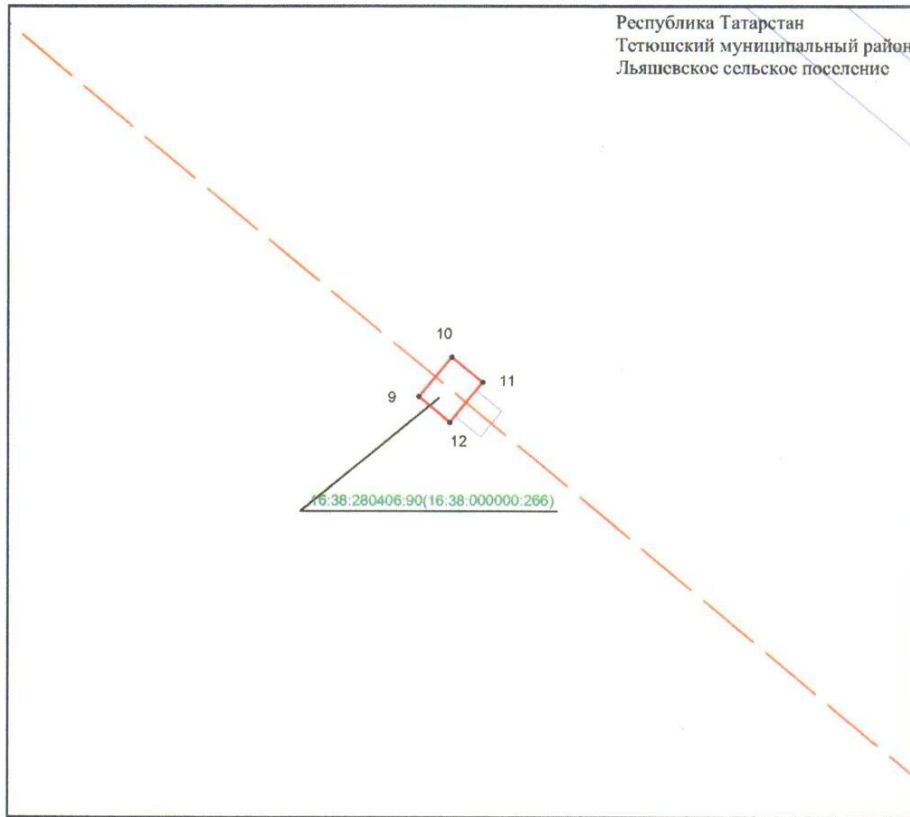
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16.38.280406.90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 1 Выноска 3



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

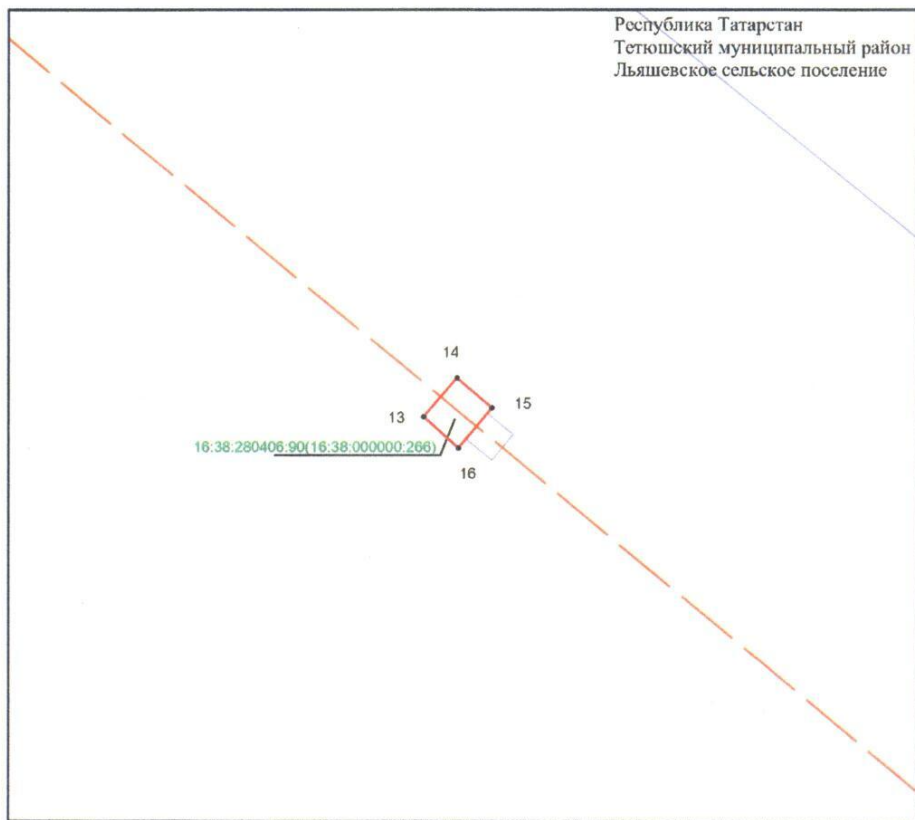
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- - - - проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- – граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 1 Выноска 4



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

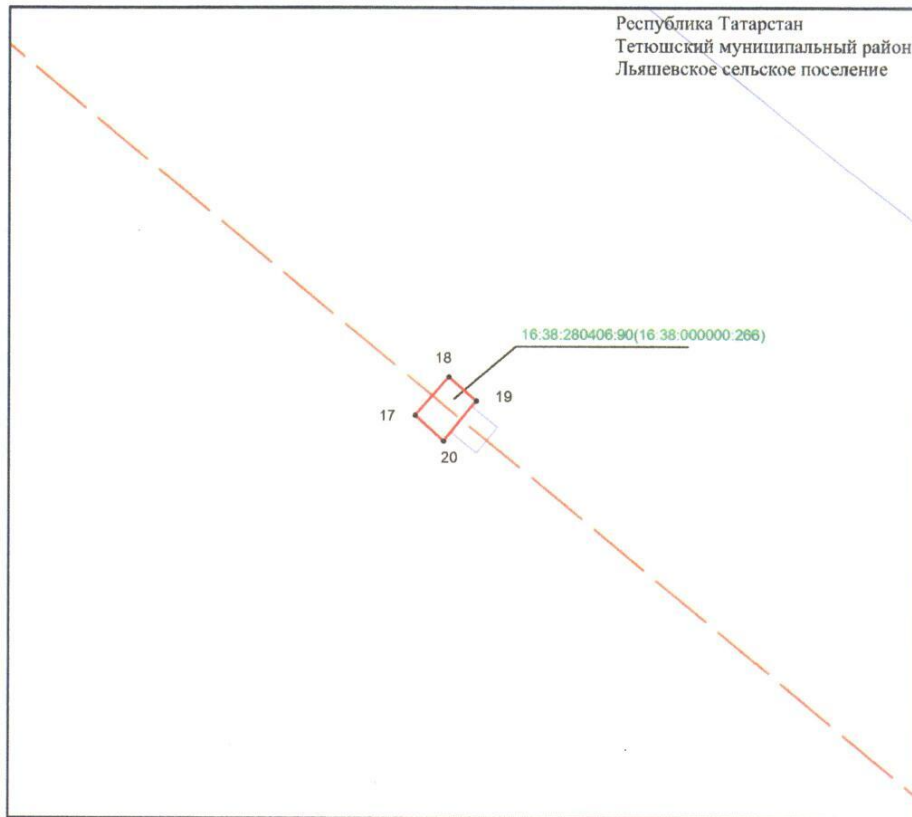
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 1 Выноска 5



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

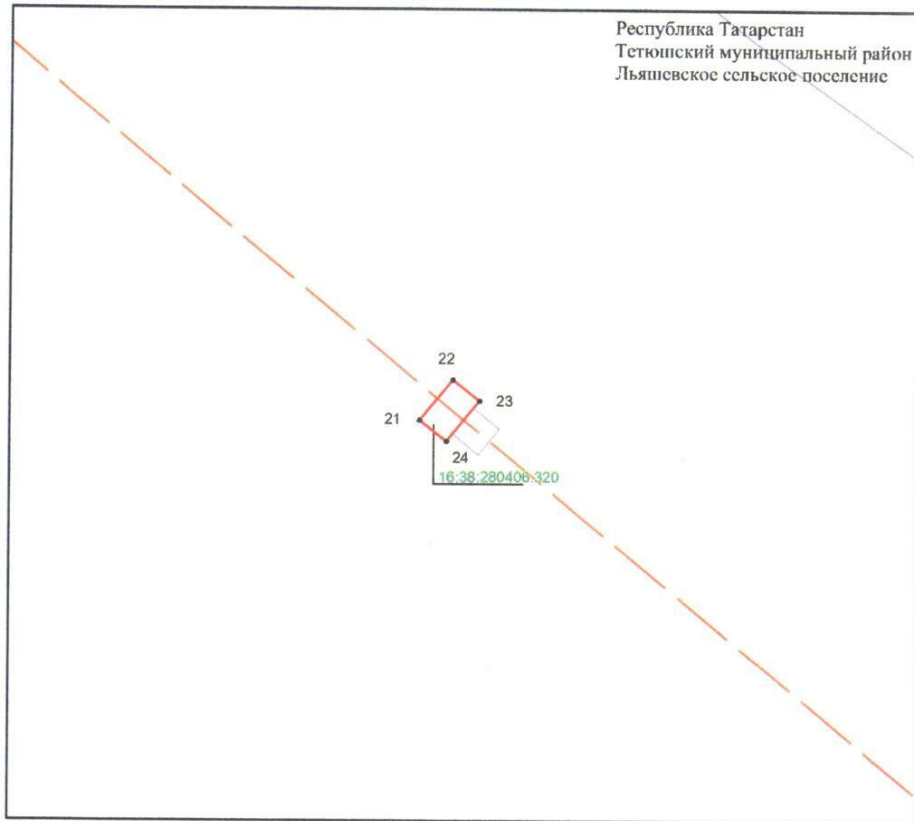
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 1 Выноска 6



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

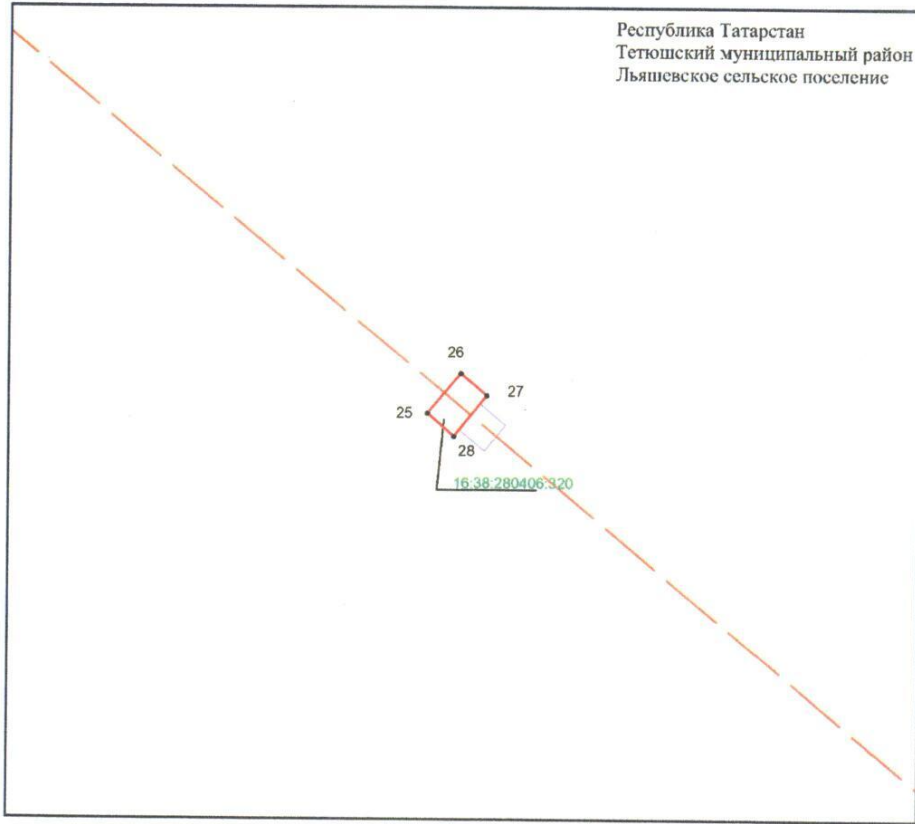
- 1 — обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 1 Выноска 7



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

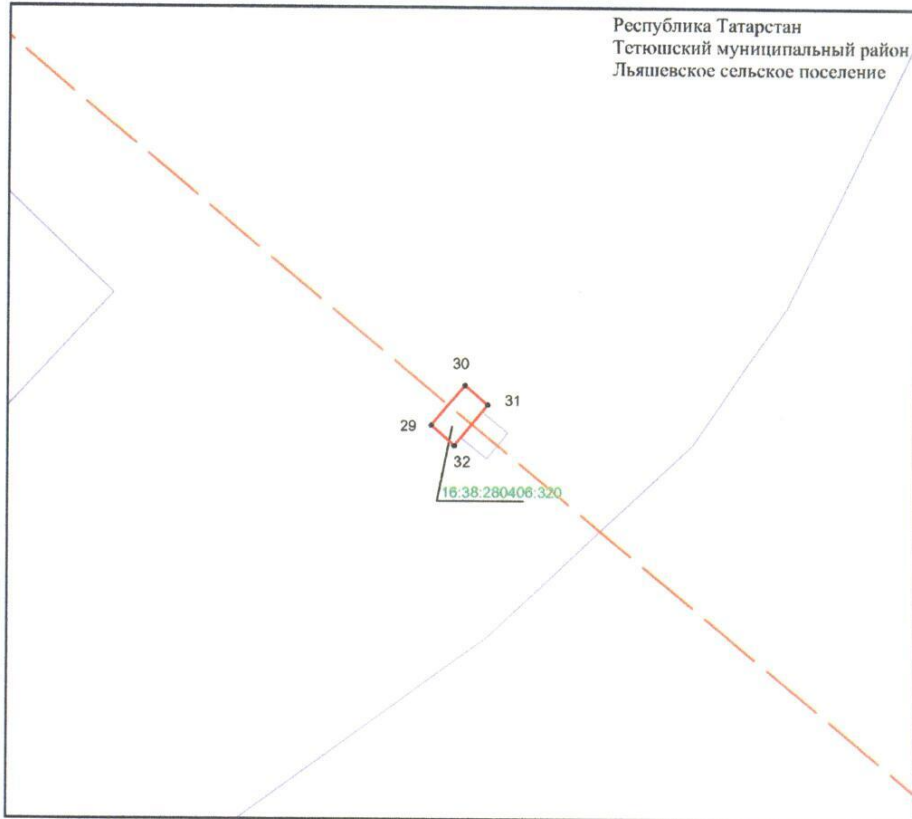
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16.38.280406.90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 1 Выноска 8



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

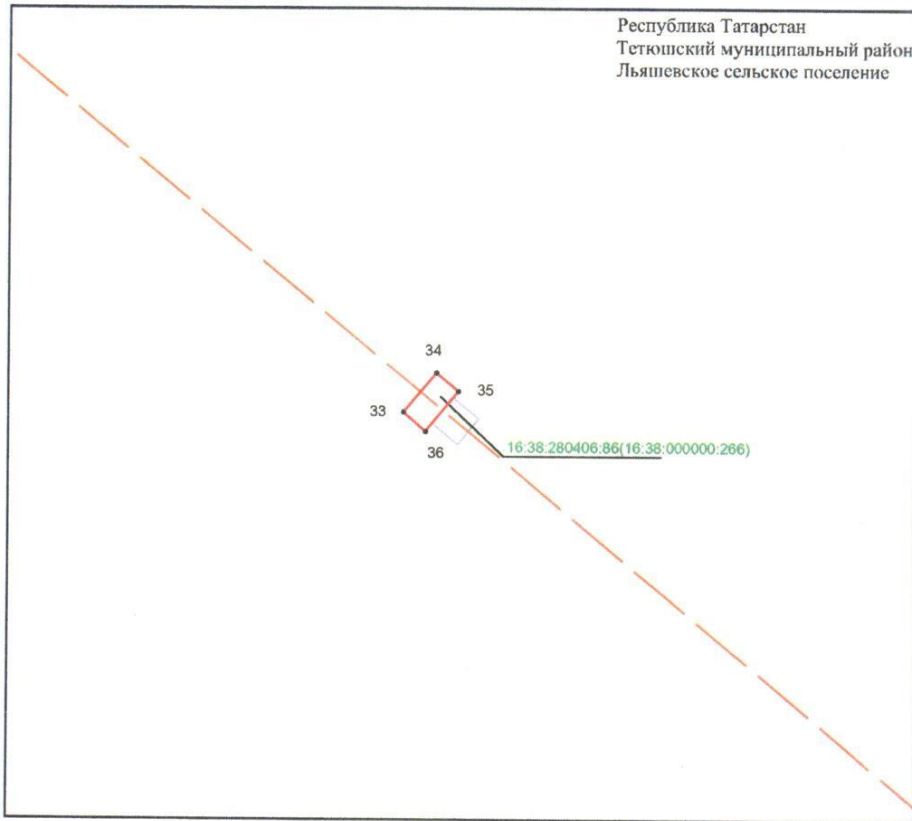
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) – граница объекта
- - - (красная линия) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (белый квадрат) – граница земельного участка

16.38.280406.90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 1 Выноска 9



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

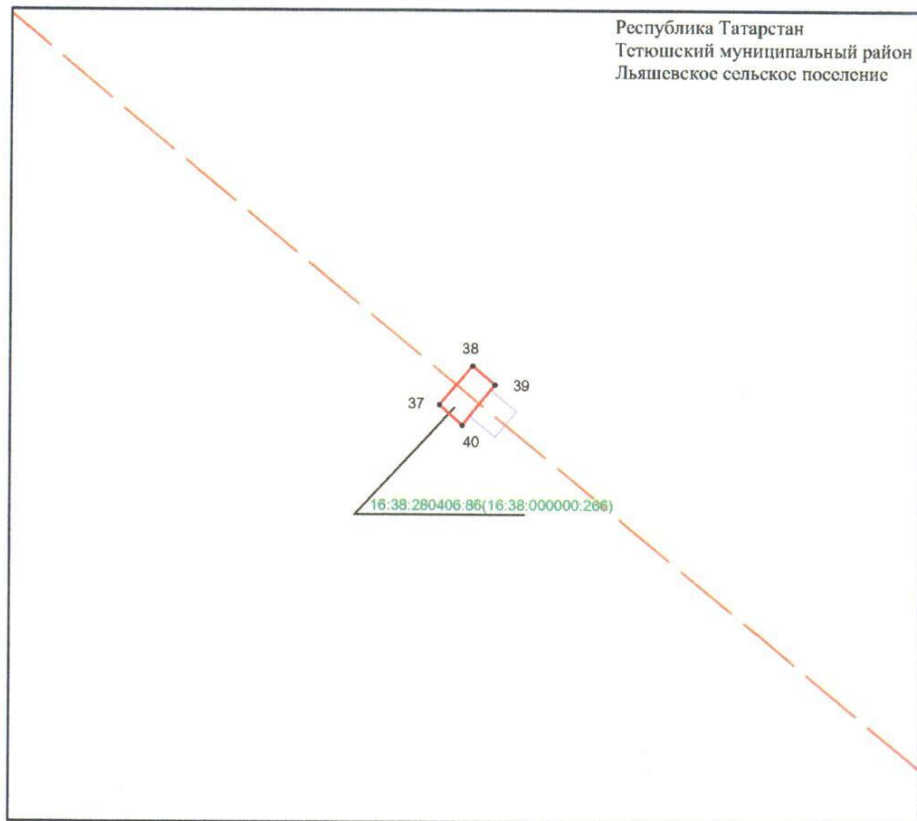
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 1 Выноска 10



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

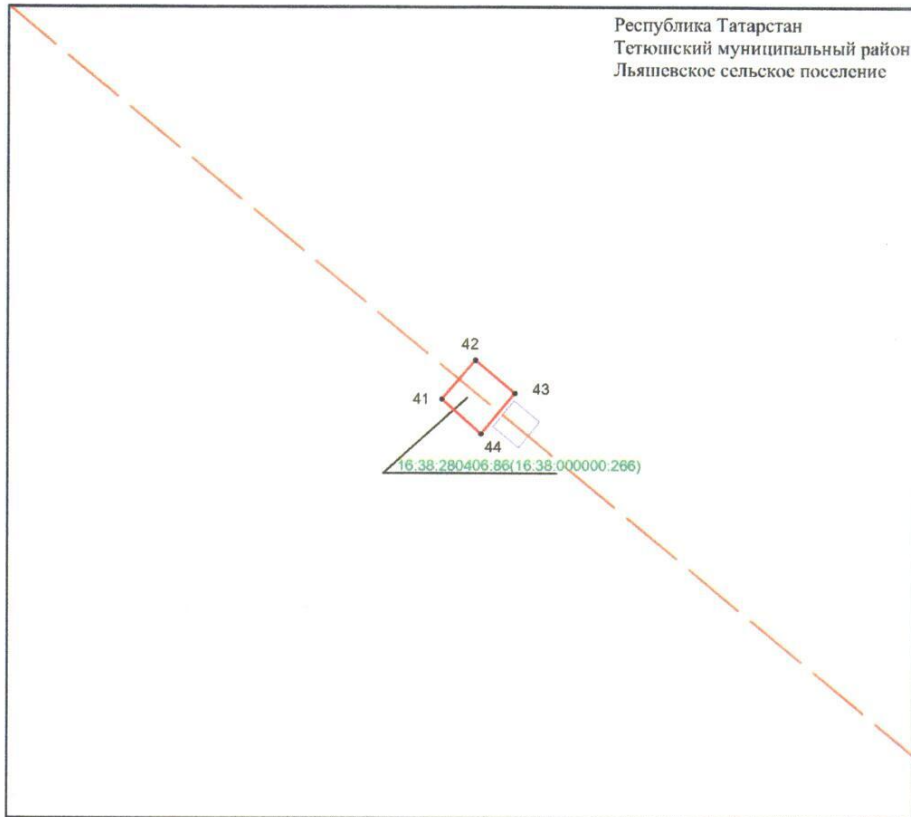
- 1 — обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 1 Выноска 11



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

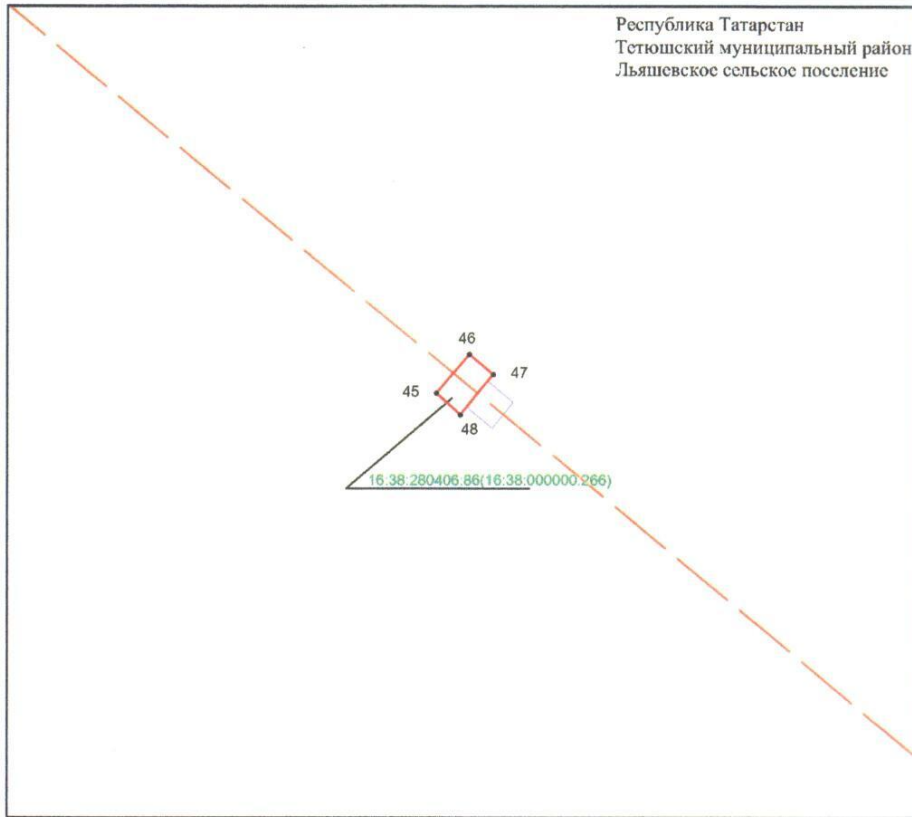
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- - - - - проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16.38.280406.90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 1 Выноска 12



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

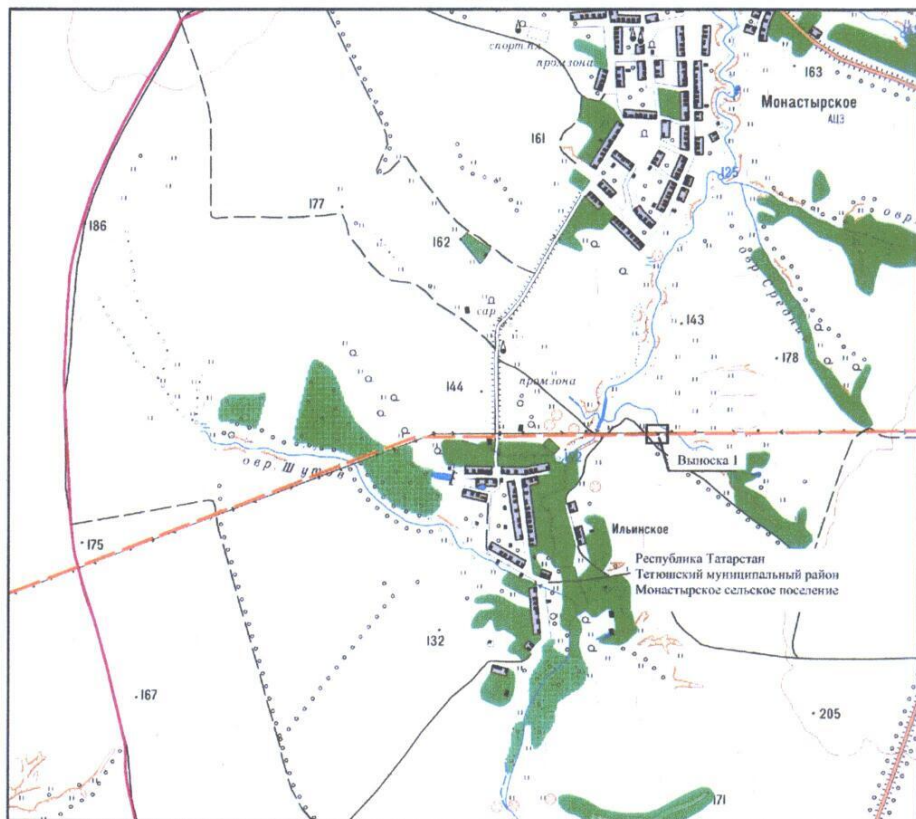
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406.90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 2



Масштаб 1 :25 000

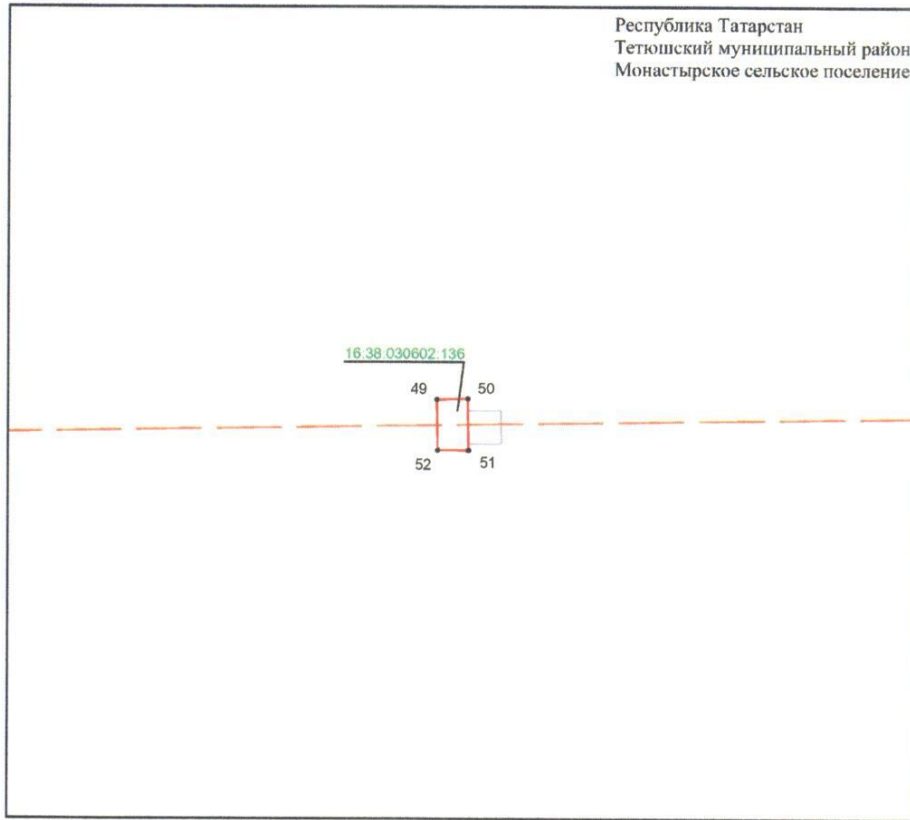
Используемые условные знаки и обозначения:

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




Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 2 Выноска 1



Используемые условные знаки и обозначения:

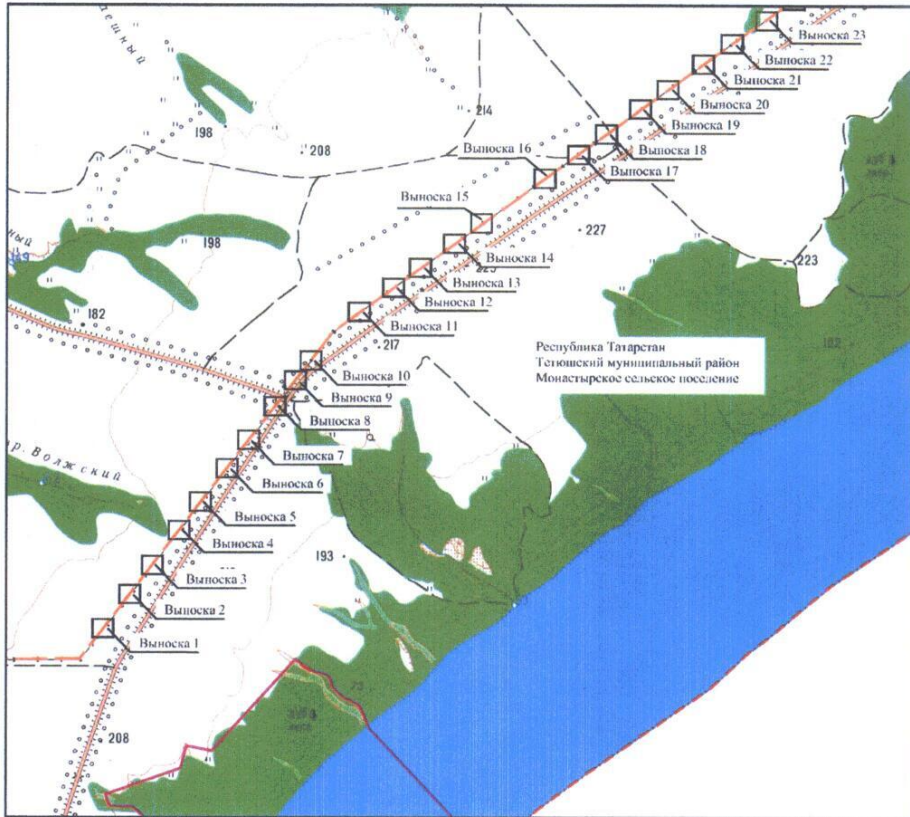
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
-  – граница объекта
-  – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
-  – граница земельного участка

16.38.280406.90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3



Масштаб 1 :25 000

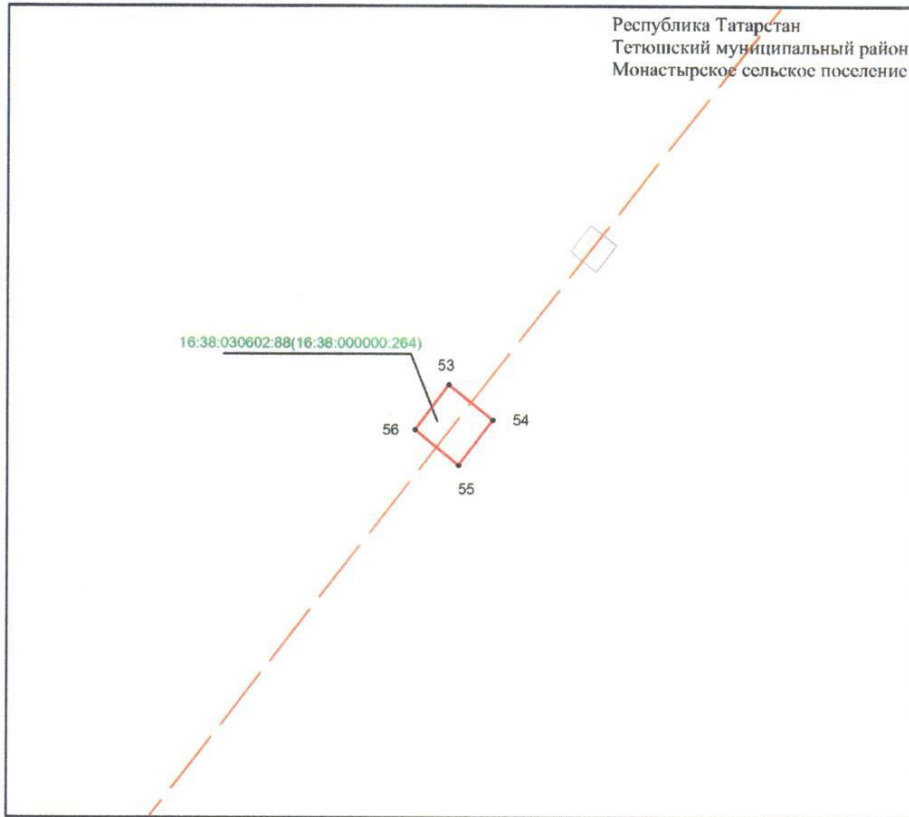
Используемые условные знаки и обозначения:

- - - — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница сельского поселения
- - - — граница муниципального района, городского округа.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 1



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

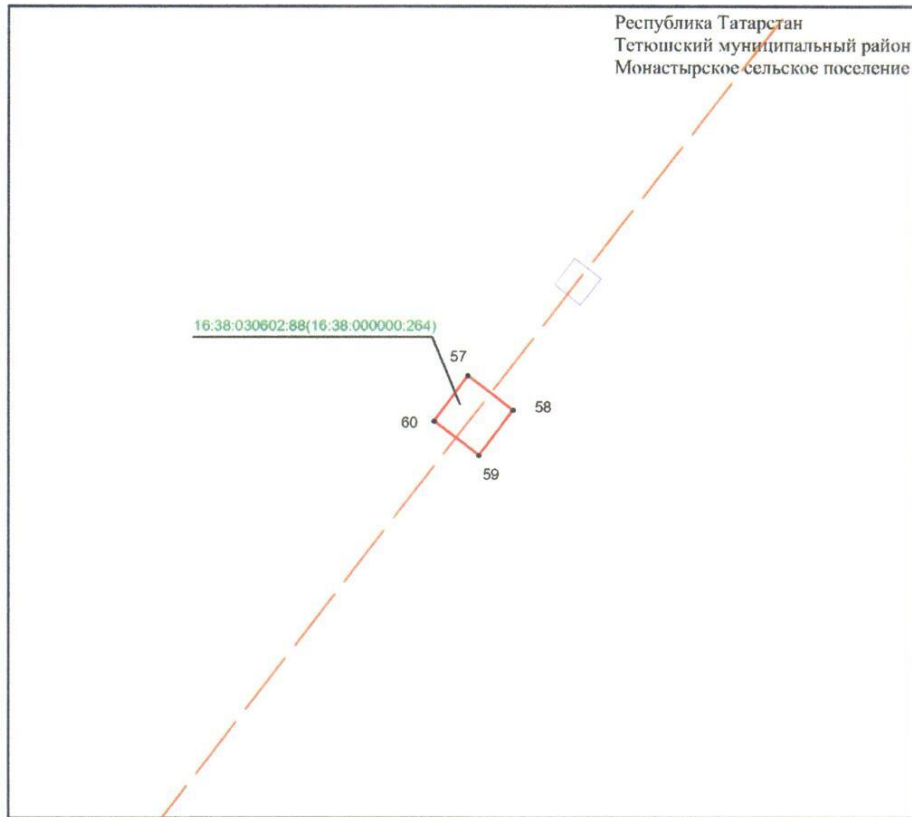
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- граница объекта
- - - - проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- – граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 2



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

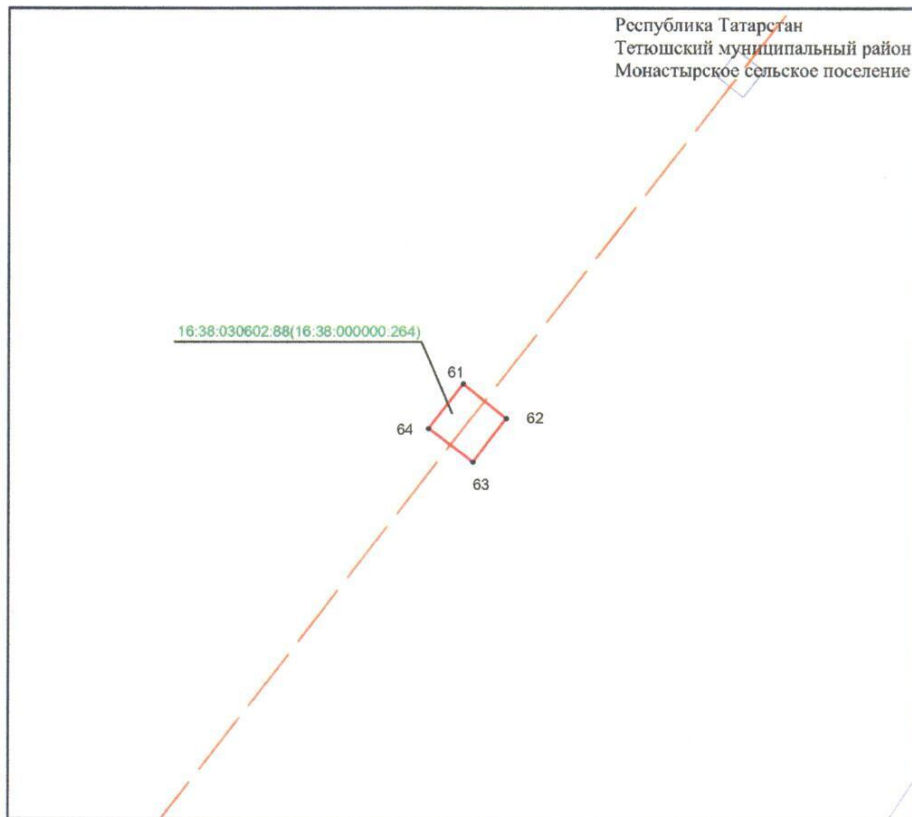
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 3



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

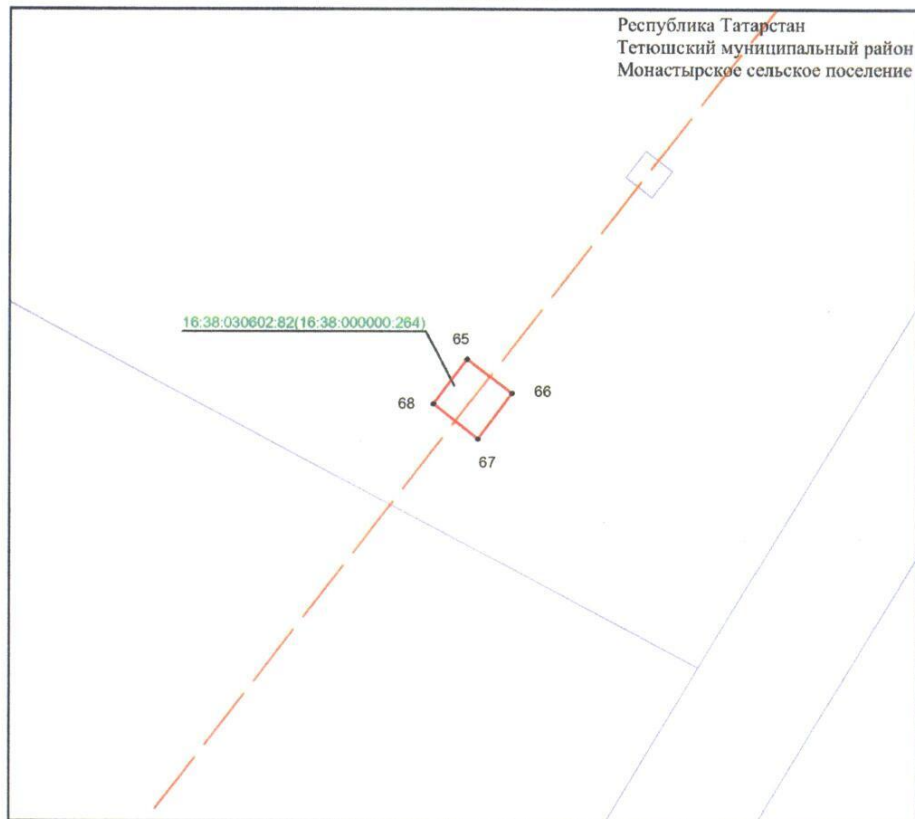
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16.38.280406.90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 4



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

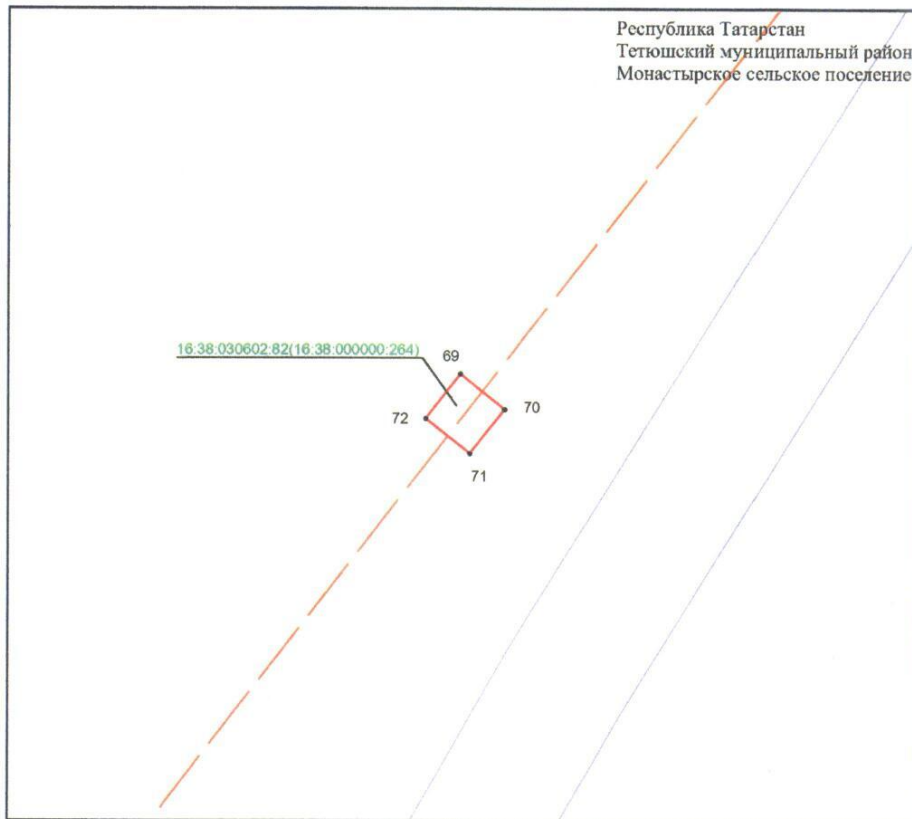
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 5



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

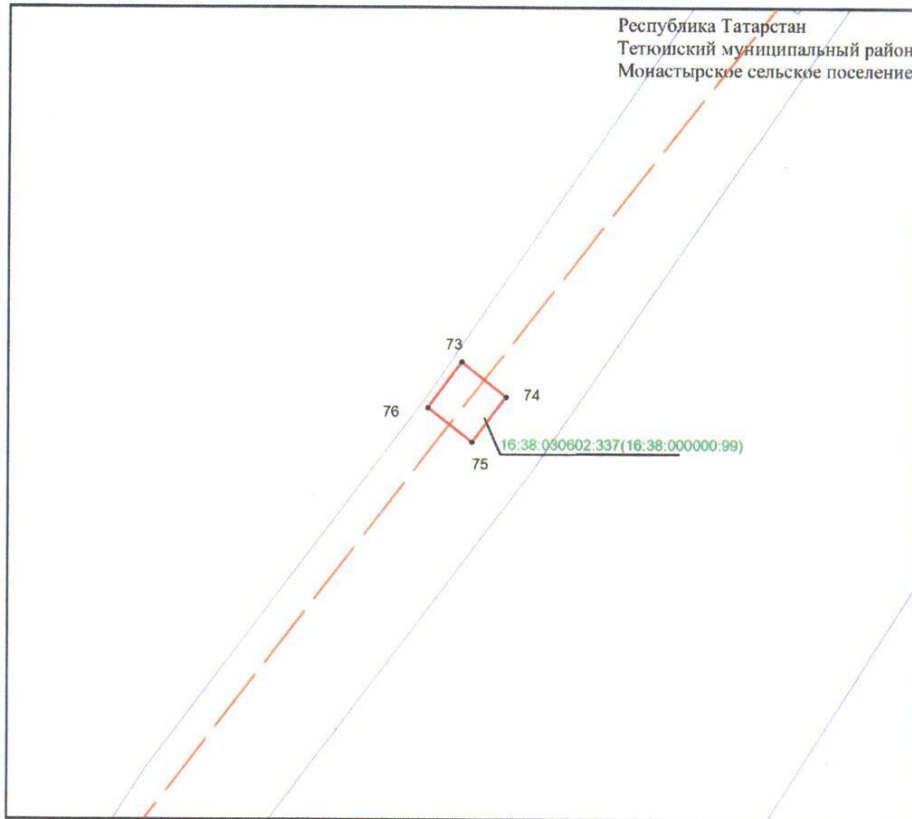
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 6



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

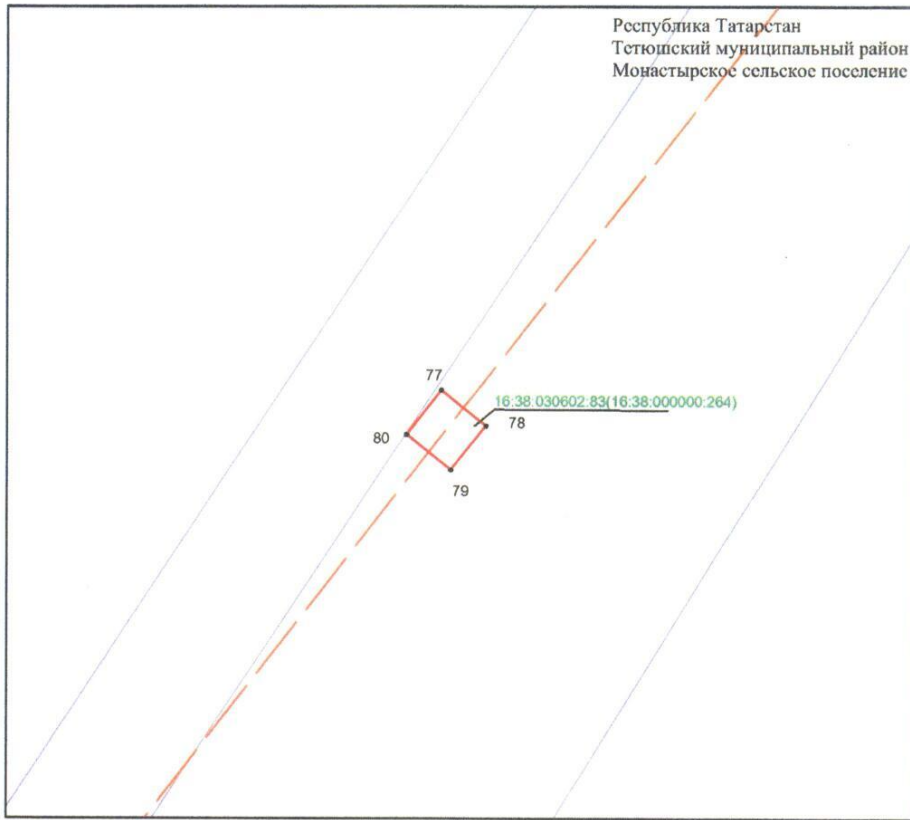
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 7



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

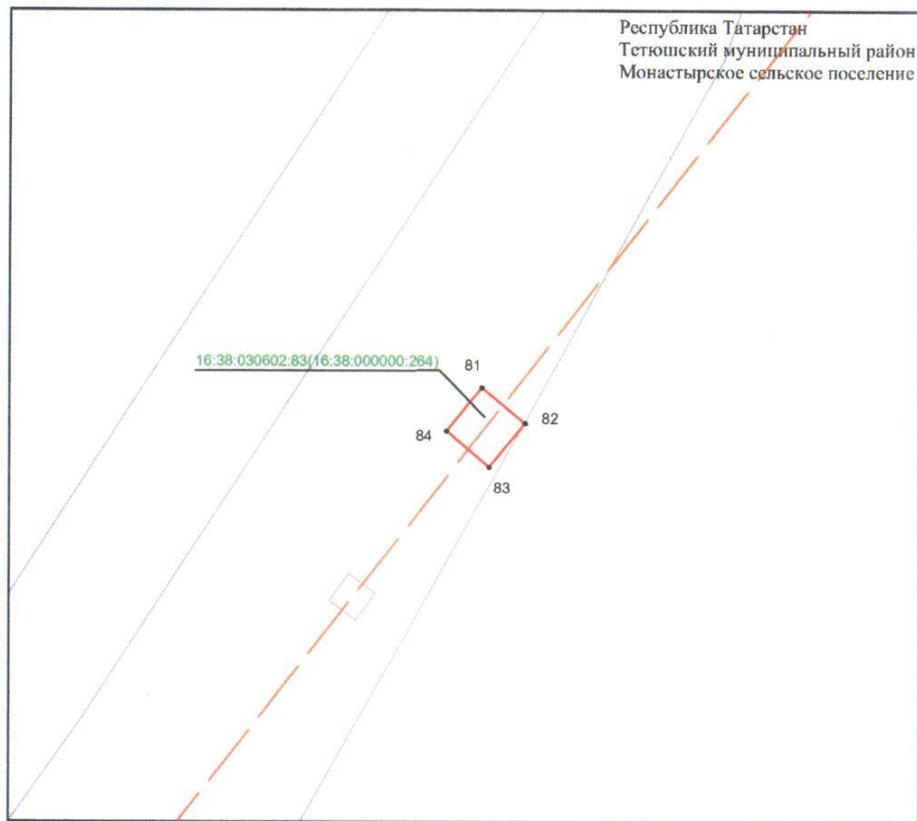
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16.38.280406.90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 8



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

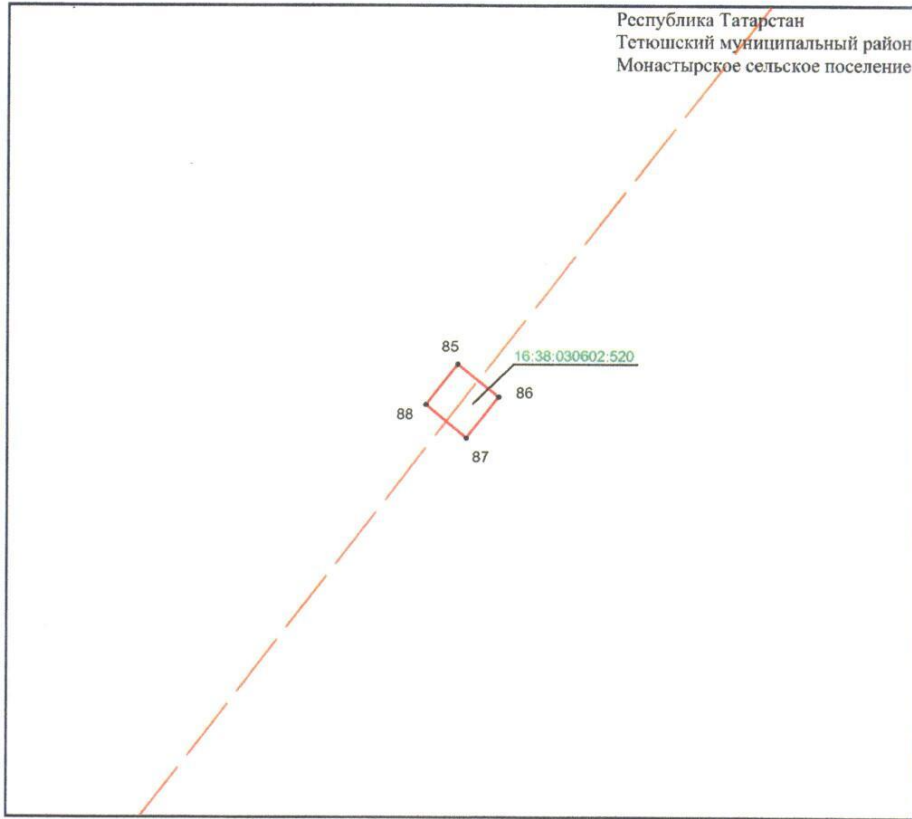
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- - - - проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 9



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

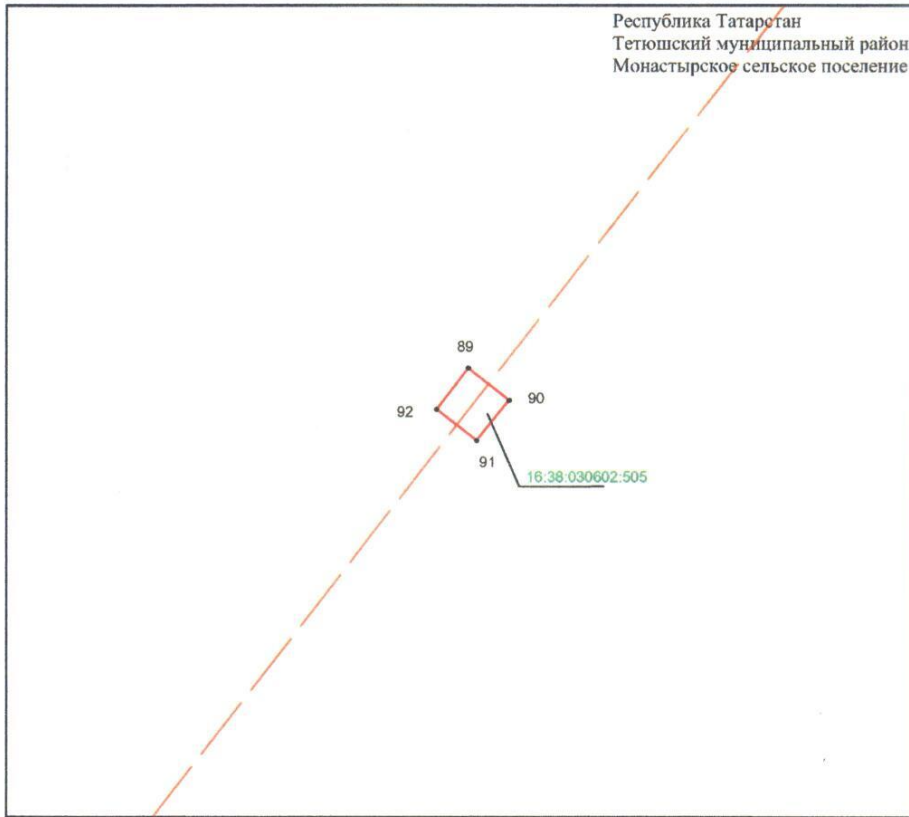
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- - - - - проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 10



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

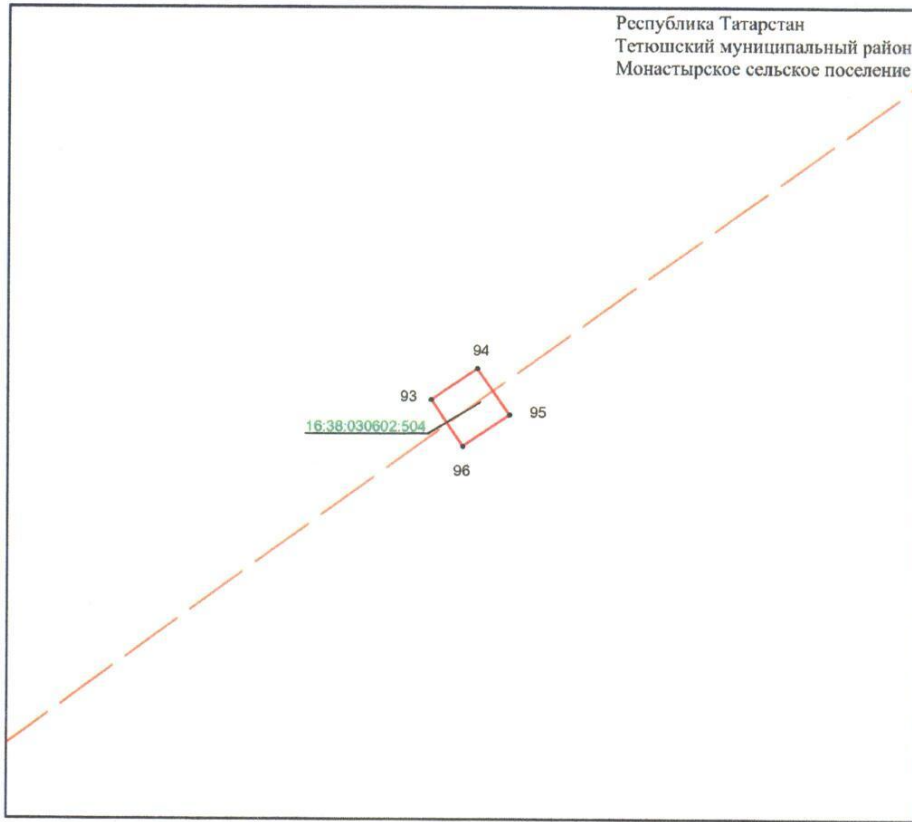
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 11



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

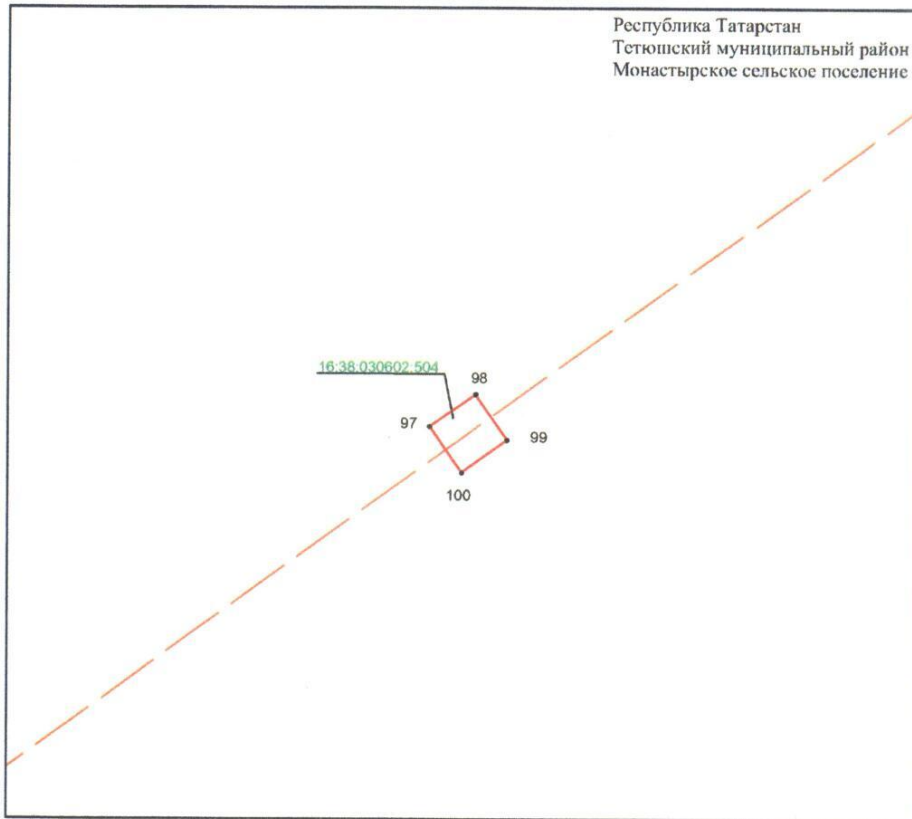
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406.90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 12



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

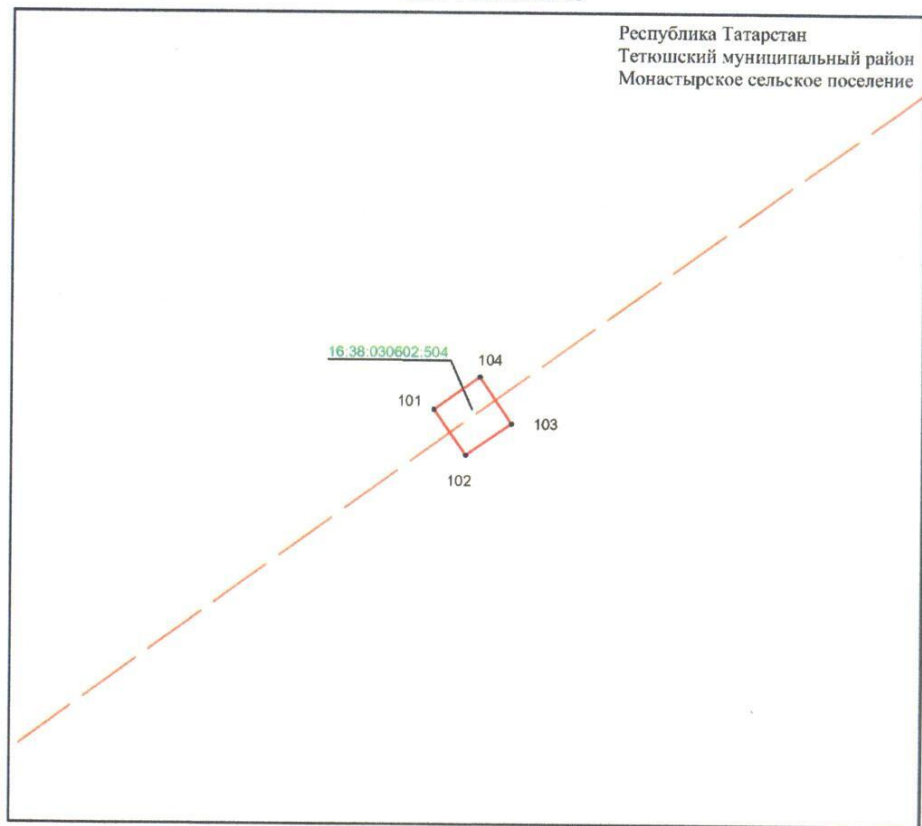
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- - - - - проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- – граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 13



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

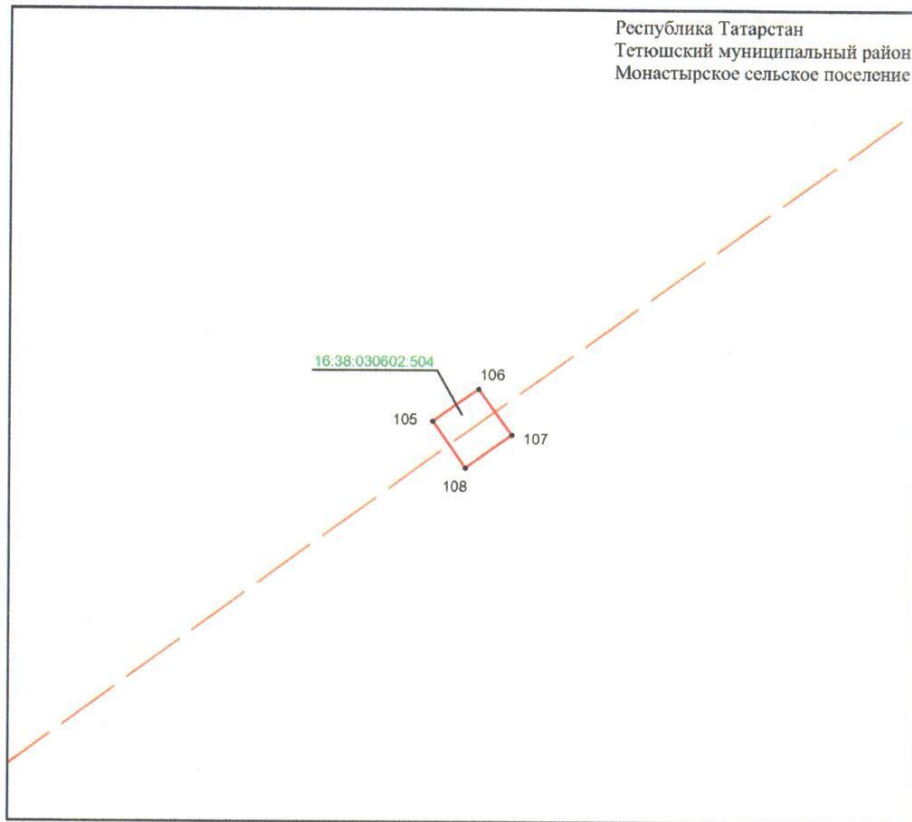
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- - - - - проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16.38.280406.90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 14



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

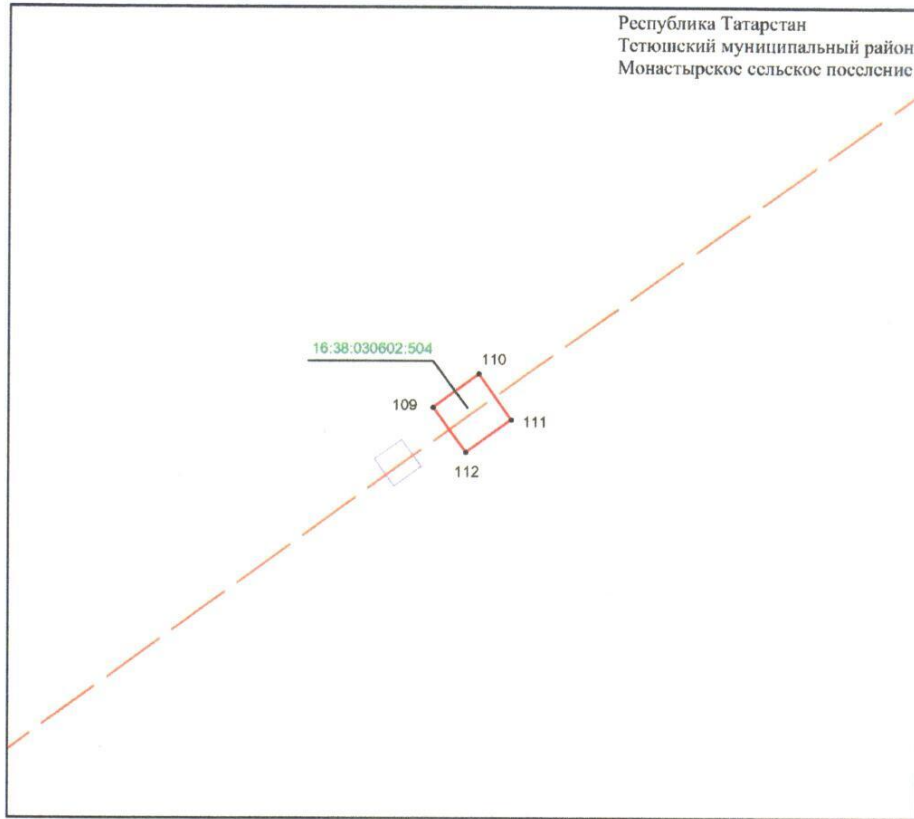
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 15



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

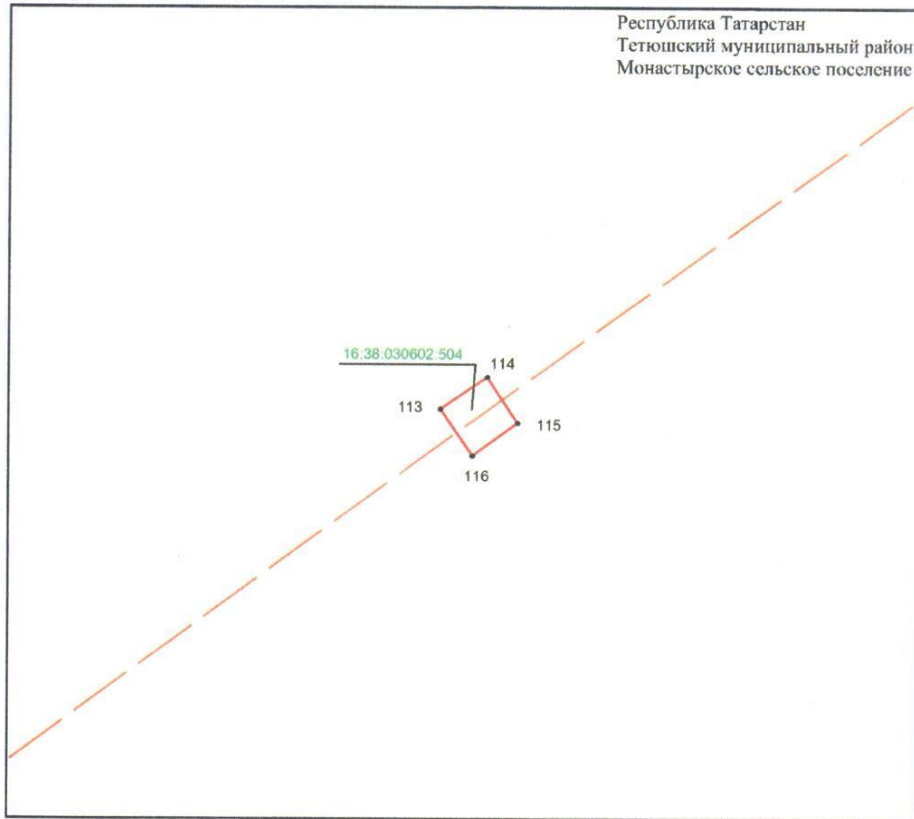
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- - - - - проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16.38.280406.90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 16



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

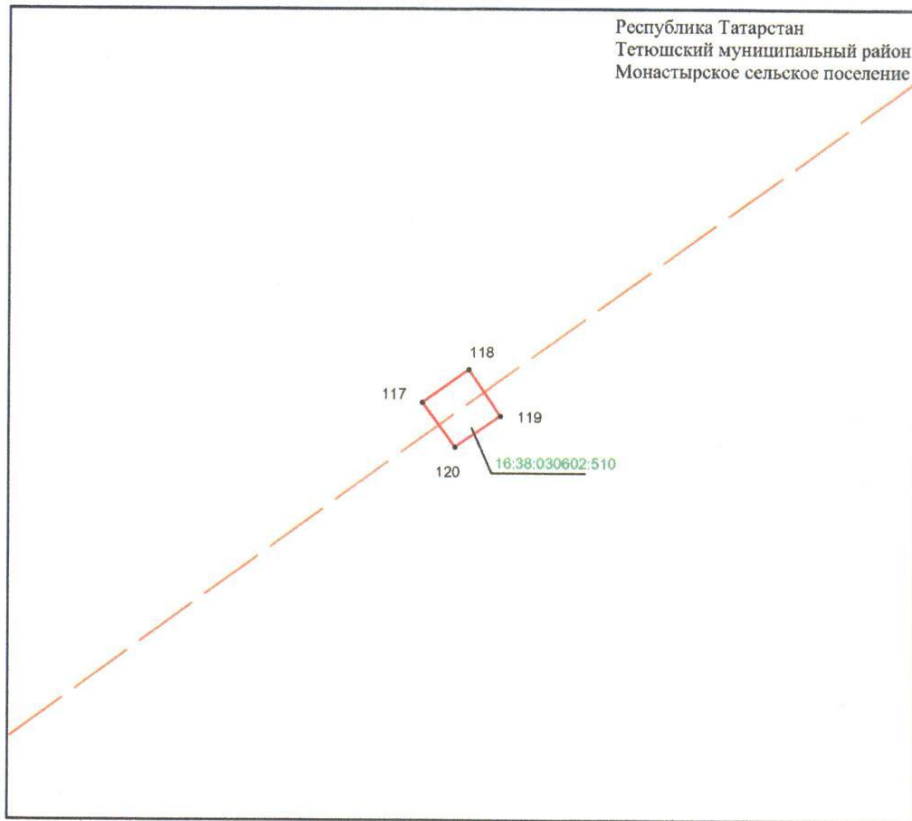
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16.38:280406.90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 17



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

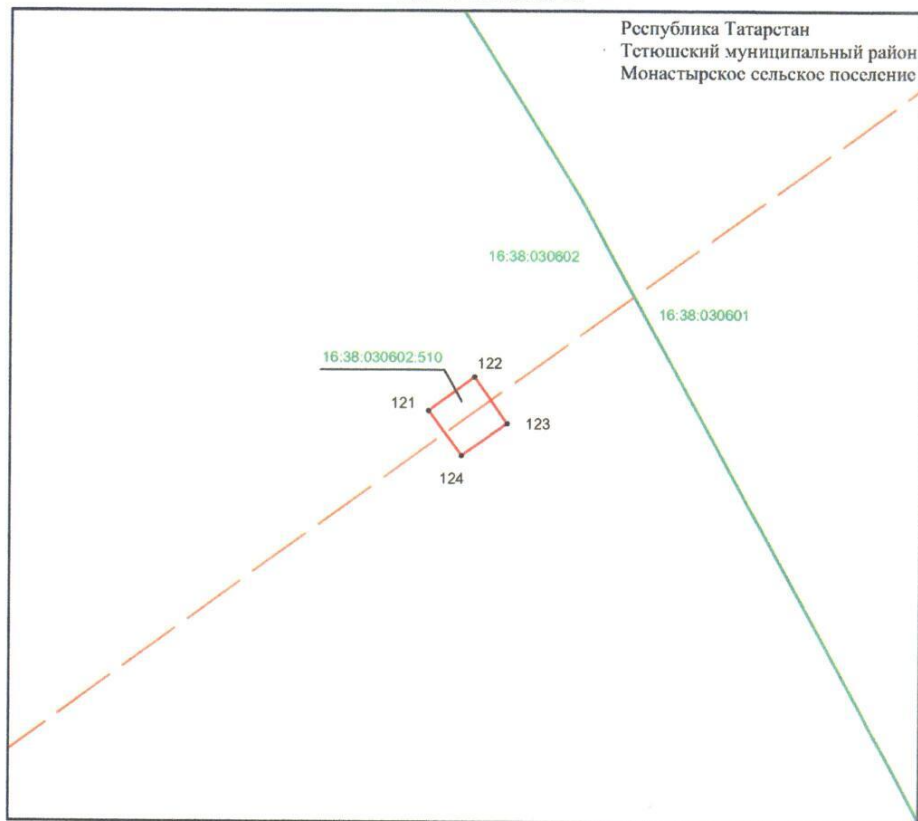
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 18



Масштаб 1 :500

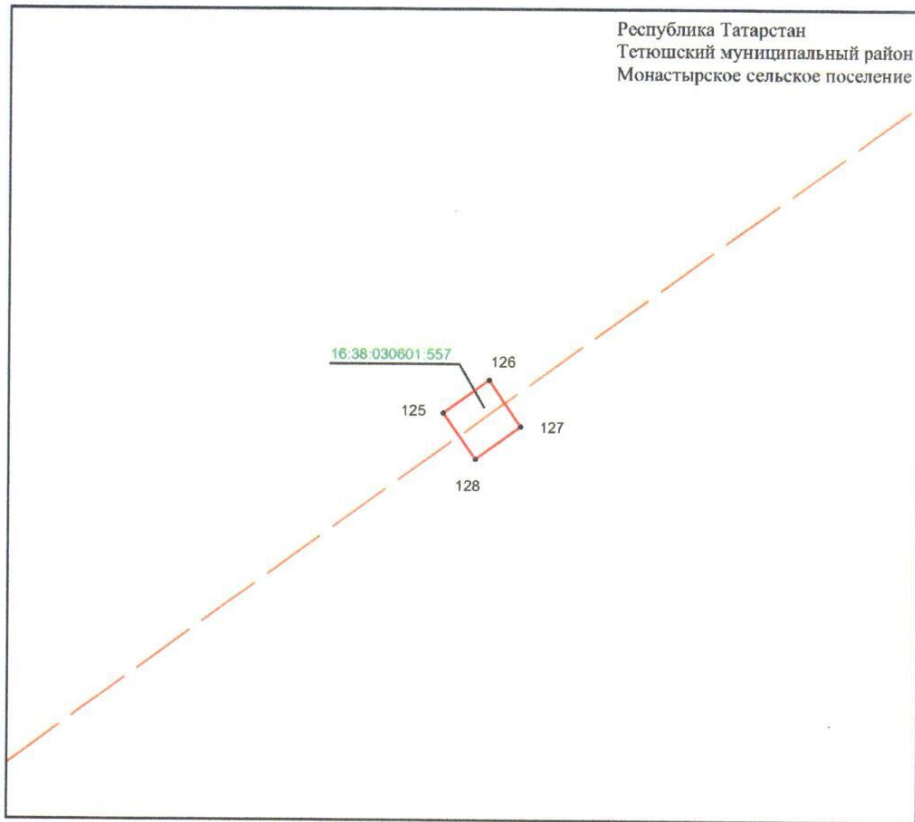
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — — — — граница кадастрового квартала
- — граница земельного участка
- 16:38:030602 – номер кадастрового квартала
- 16:38:030602.510 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 19



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

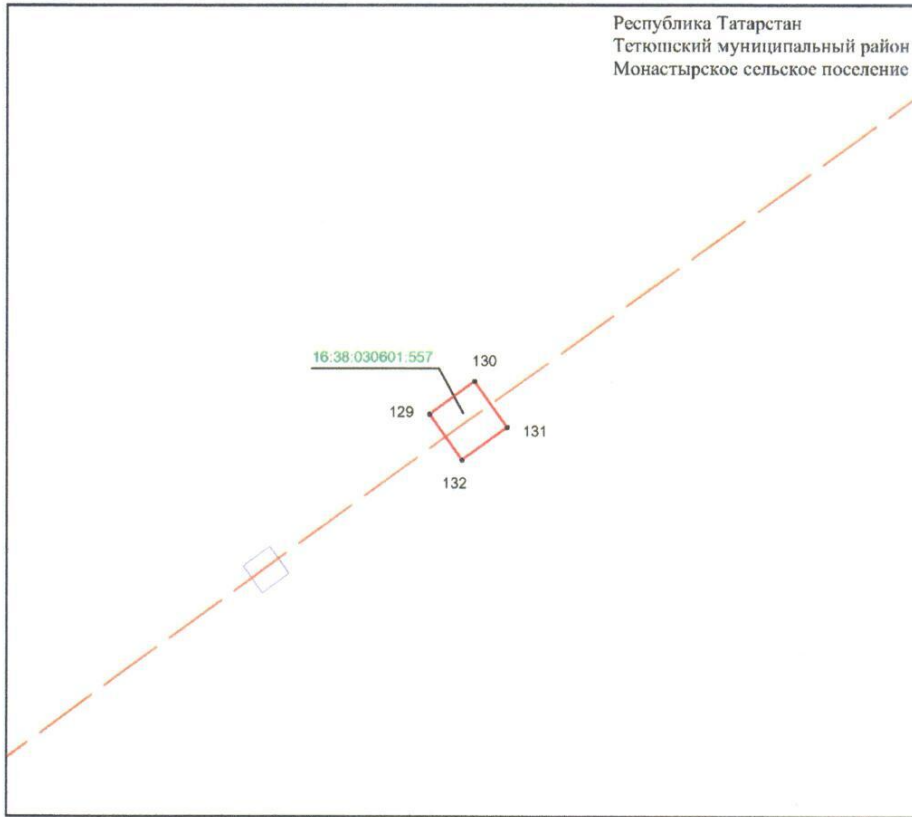
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 20



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

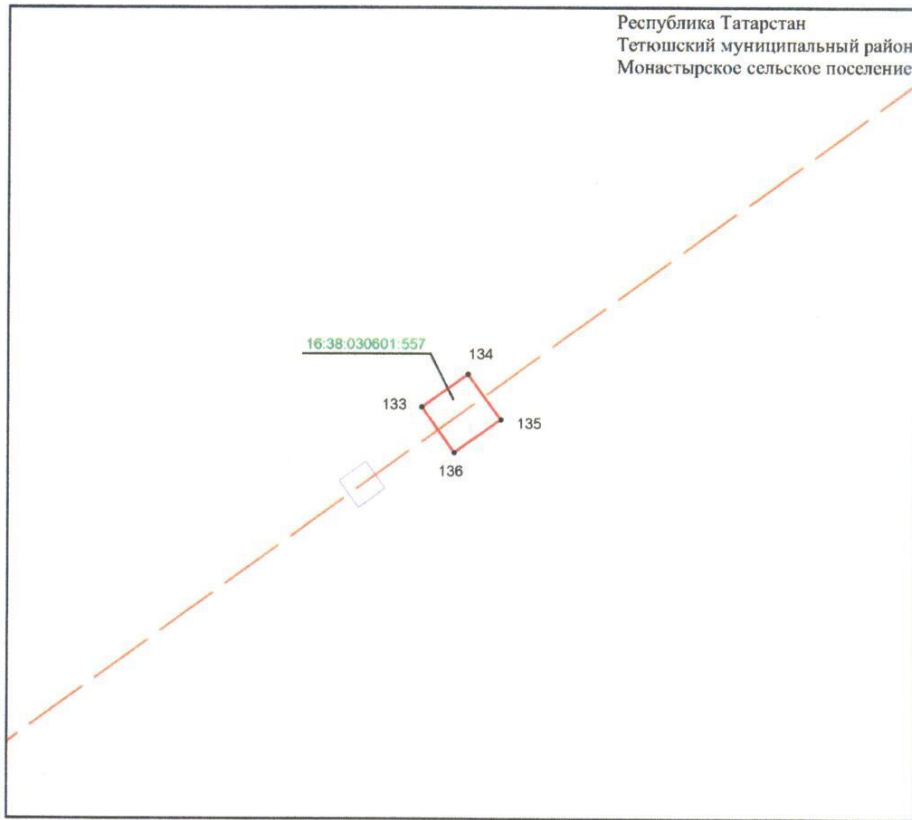
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 21



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

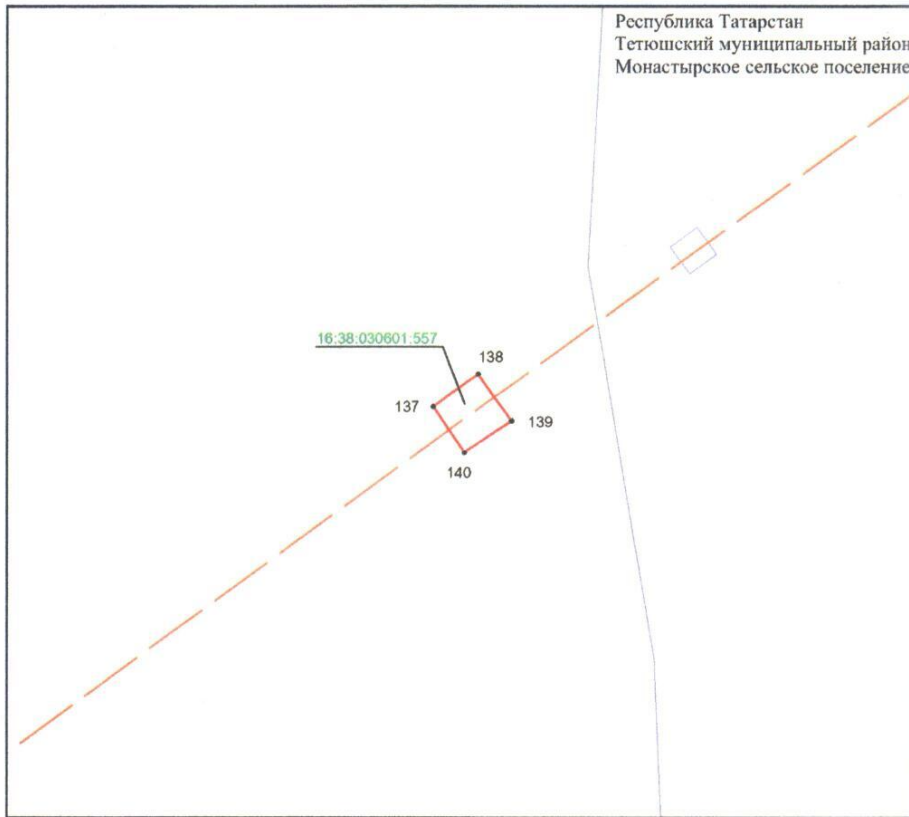
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 22



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

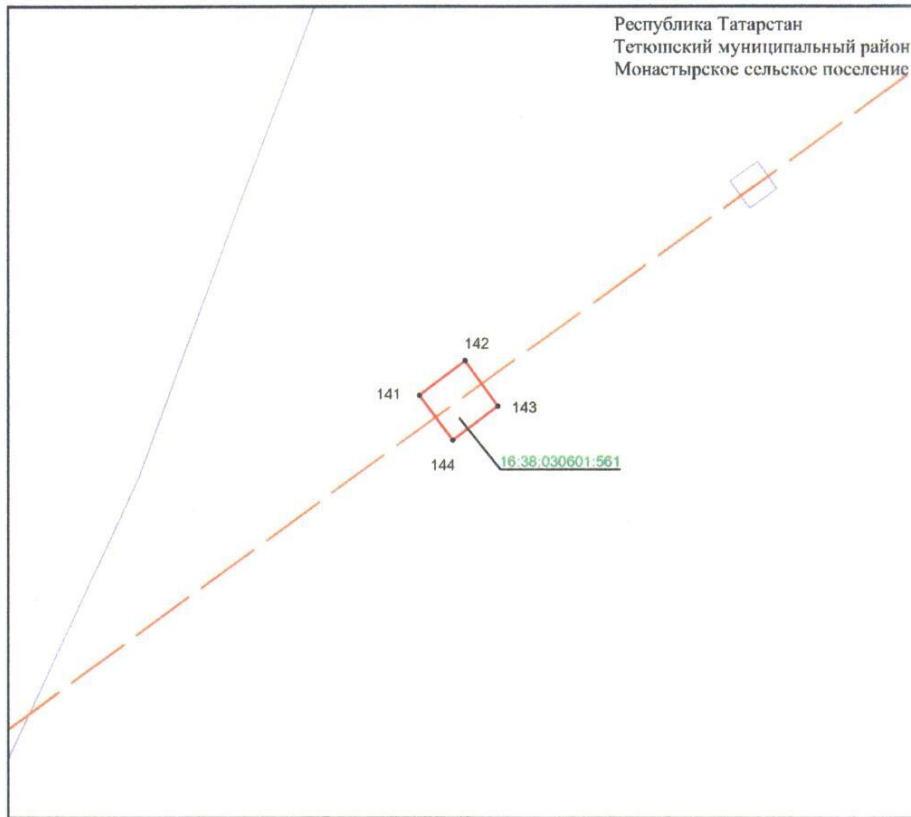
- 1 — обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 3 Выноска 23



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

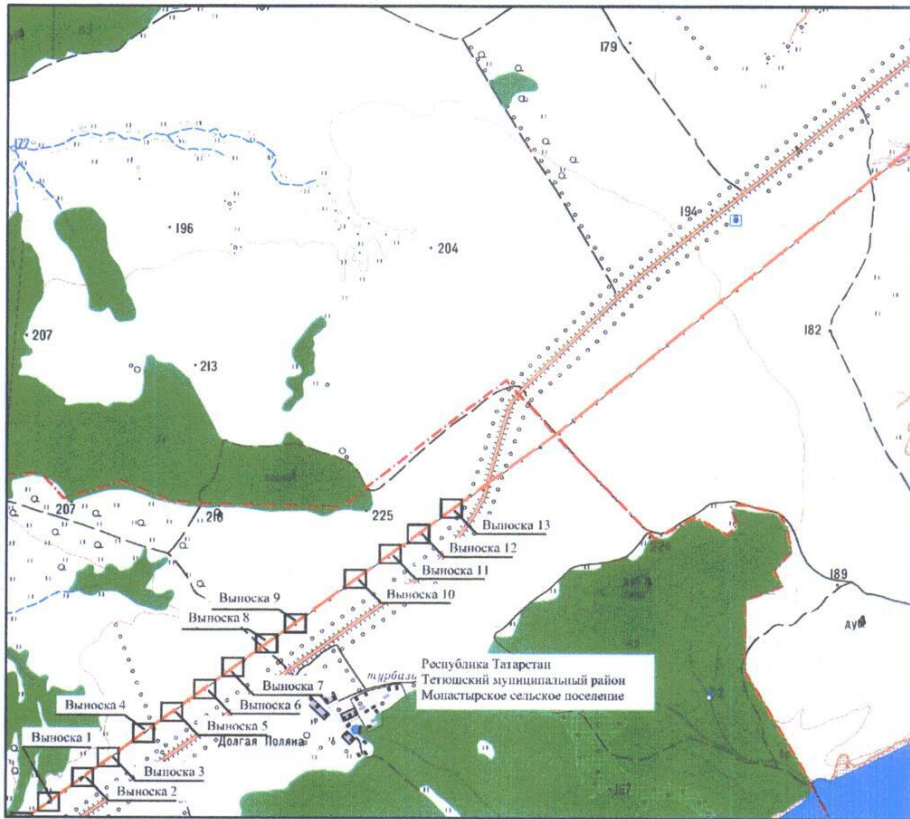
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- - - - - проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- – граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 4



Масштаб 1 :25 000

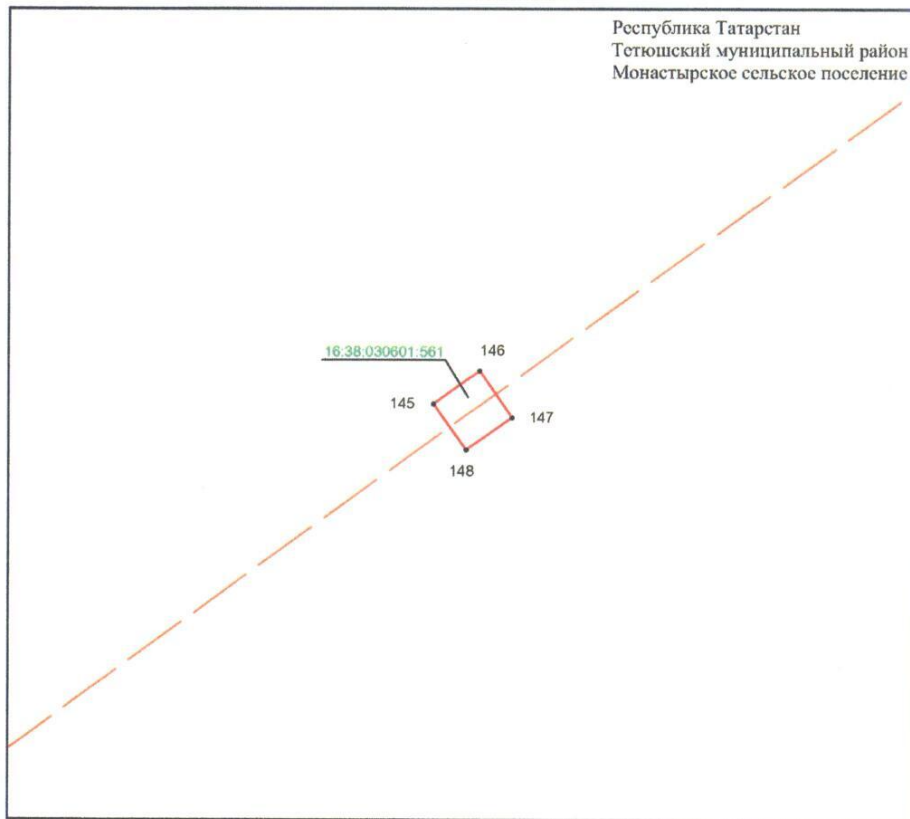
Используемые условные знаки и обозначения:

- — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- - - — граница муниципального района, городского округа.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 4 Выноска 1



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

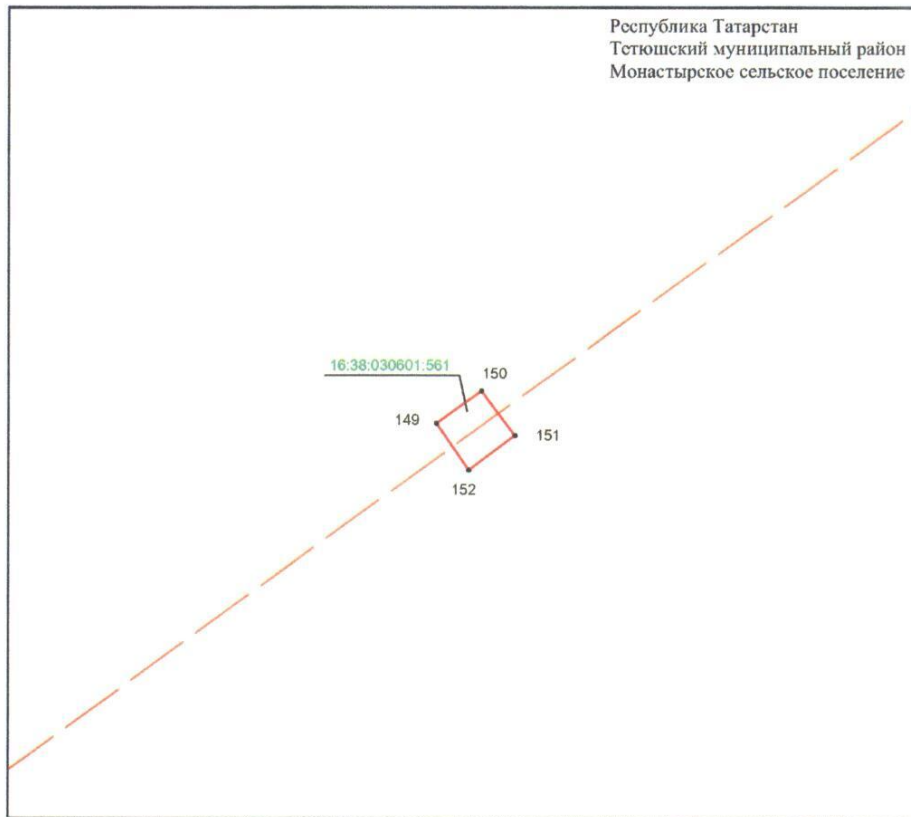
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- - - - - проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16.38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 4 Выноска 2



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

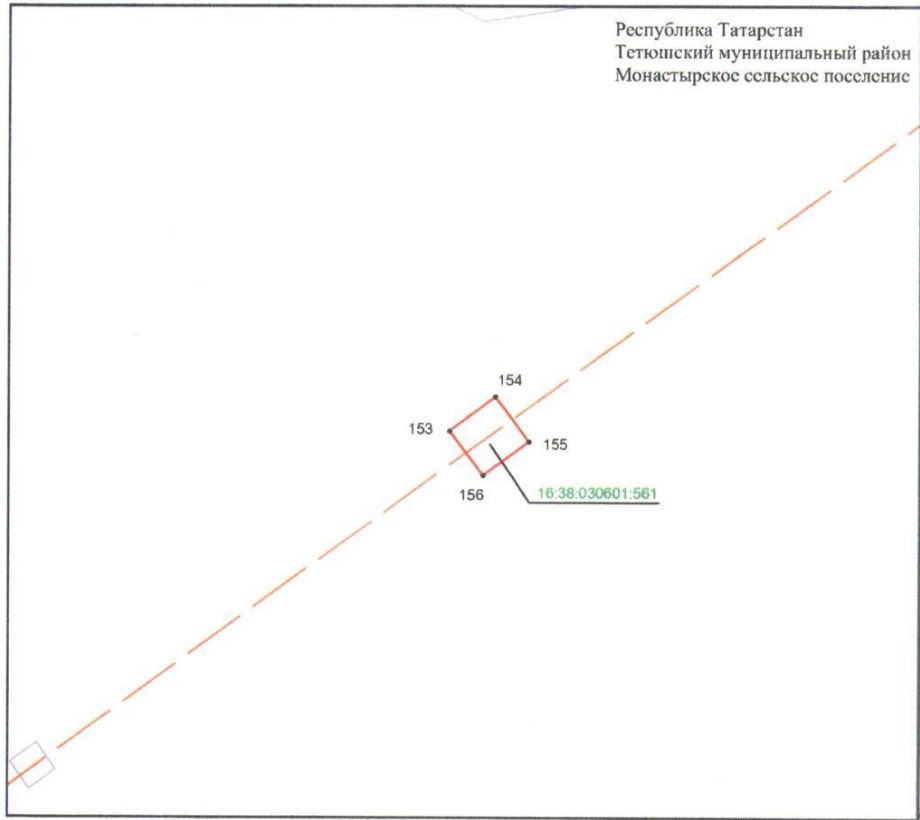
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 4 Выноска 3



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

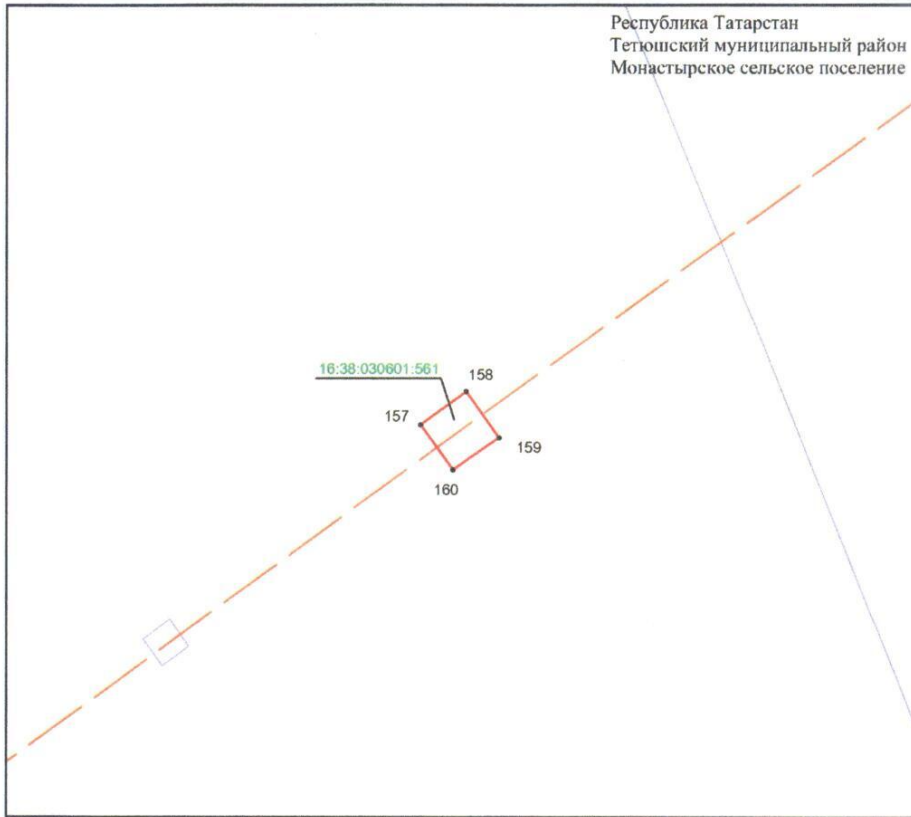
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 4 Выноска 4



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

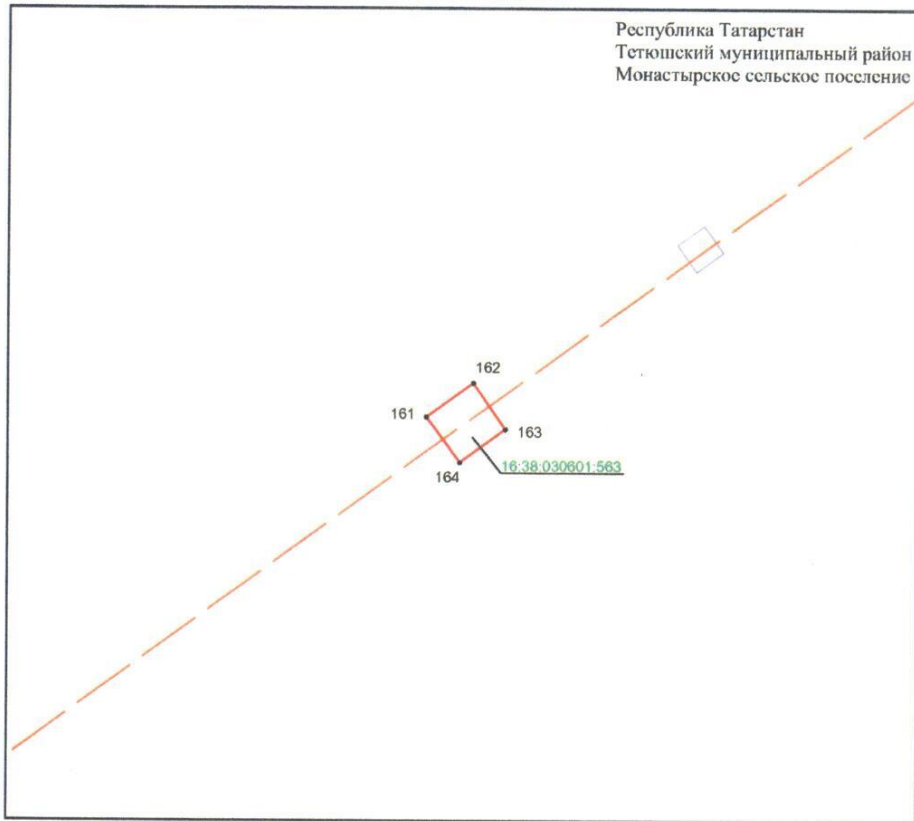
- 1 — обозначение характерной точки границ объекта
- граница объекта
- проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 — кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 4 Выноска 5



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

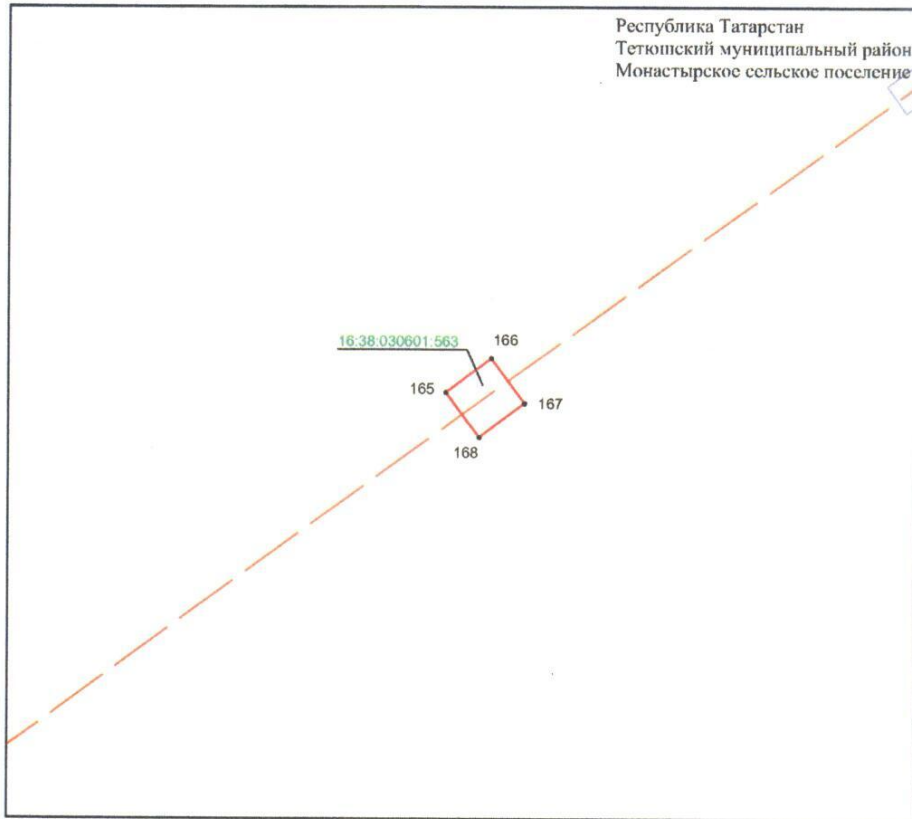
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 4 Выноска 6



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

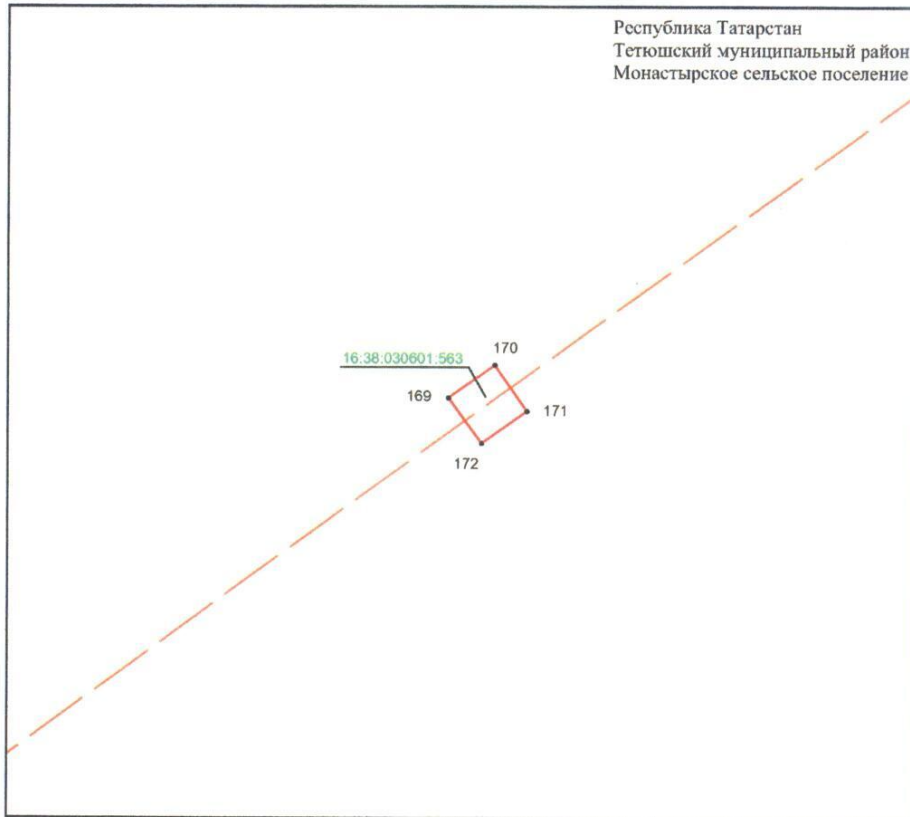
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 4 Выноска 7



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

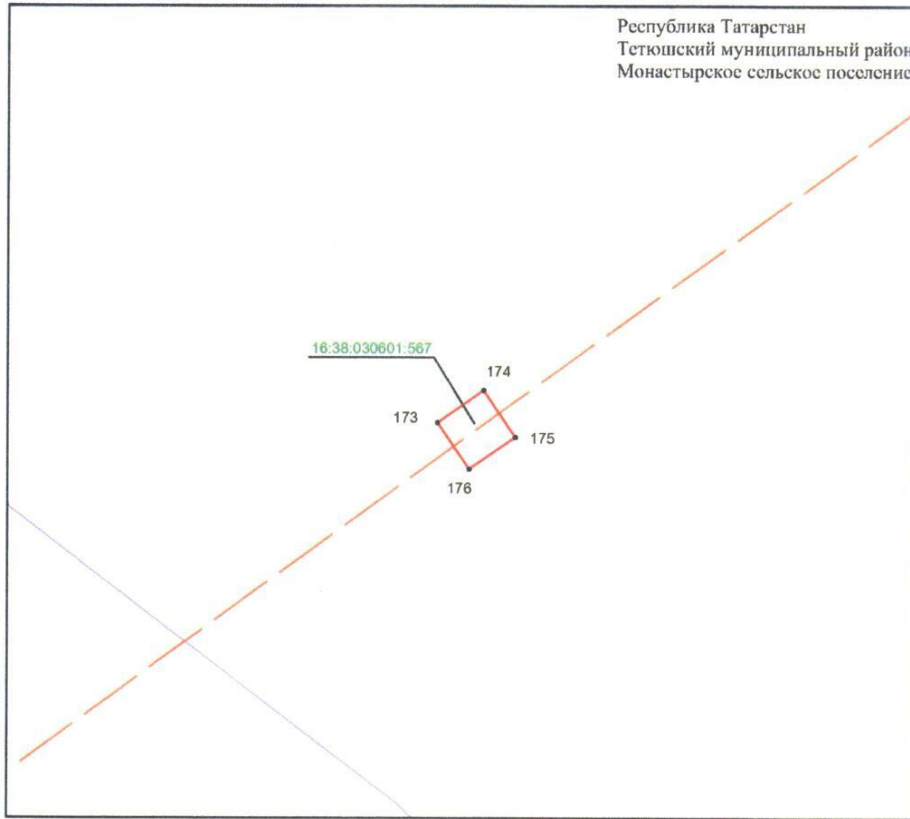
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 4 Выноска 8



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

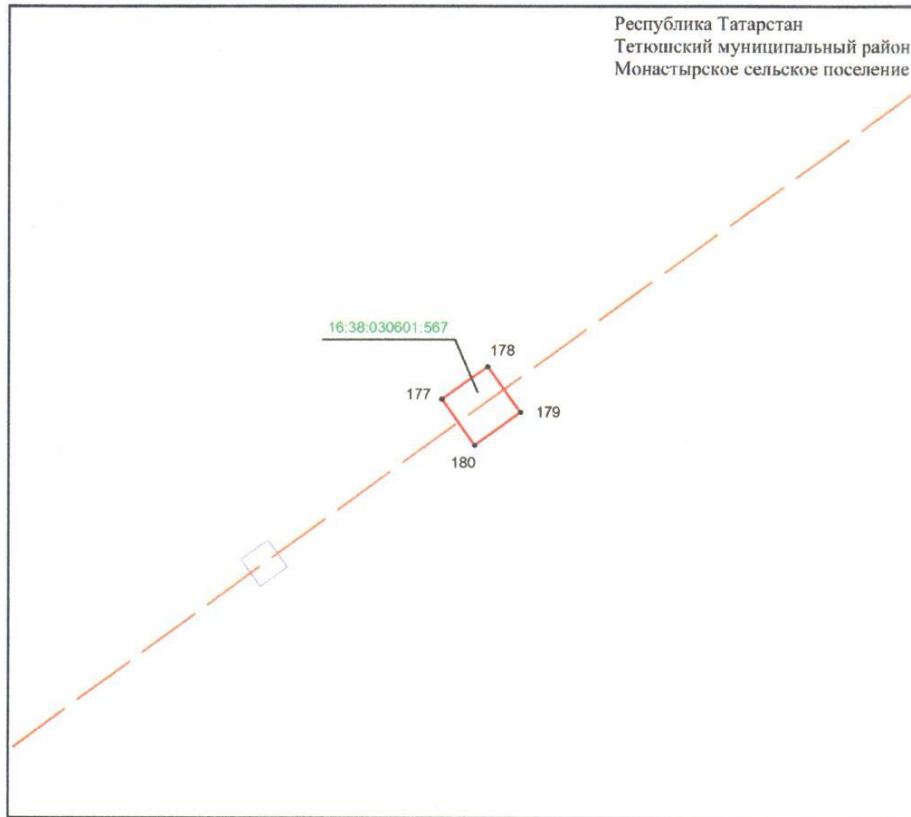
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- граница объекта
- проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 4 Выноска 9



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

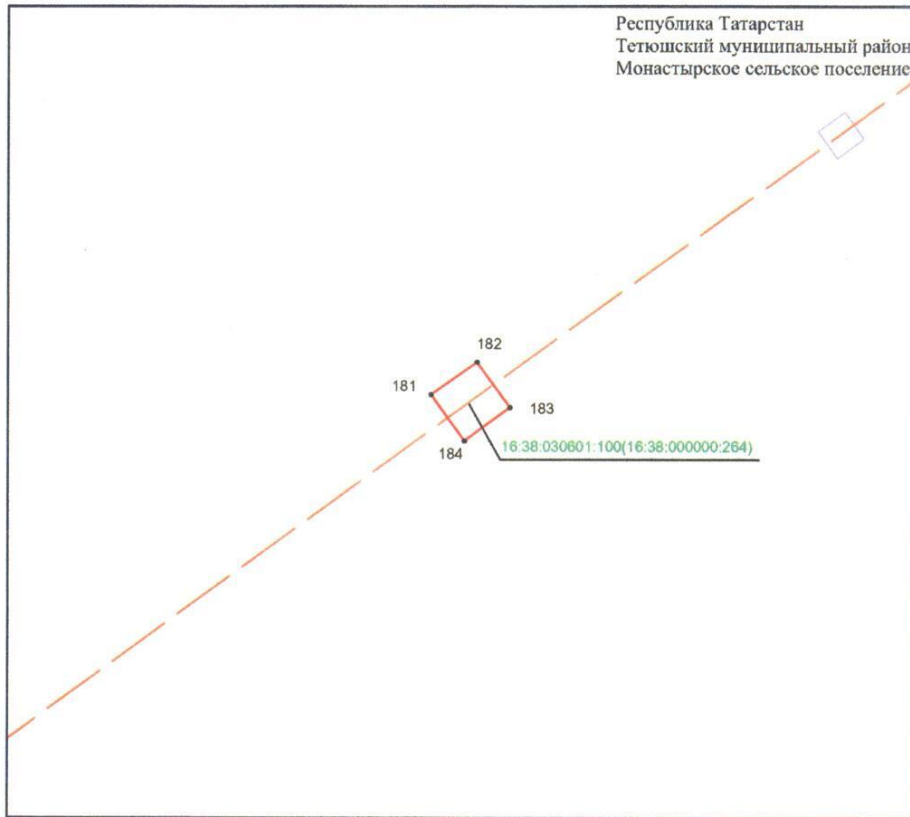
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) – граница объекта
- (черная пунктирная линия) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (белый квадрат) – граница земельного участка

16.38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 4 Выноска 10



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

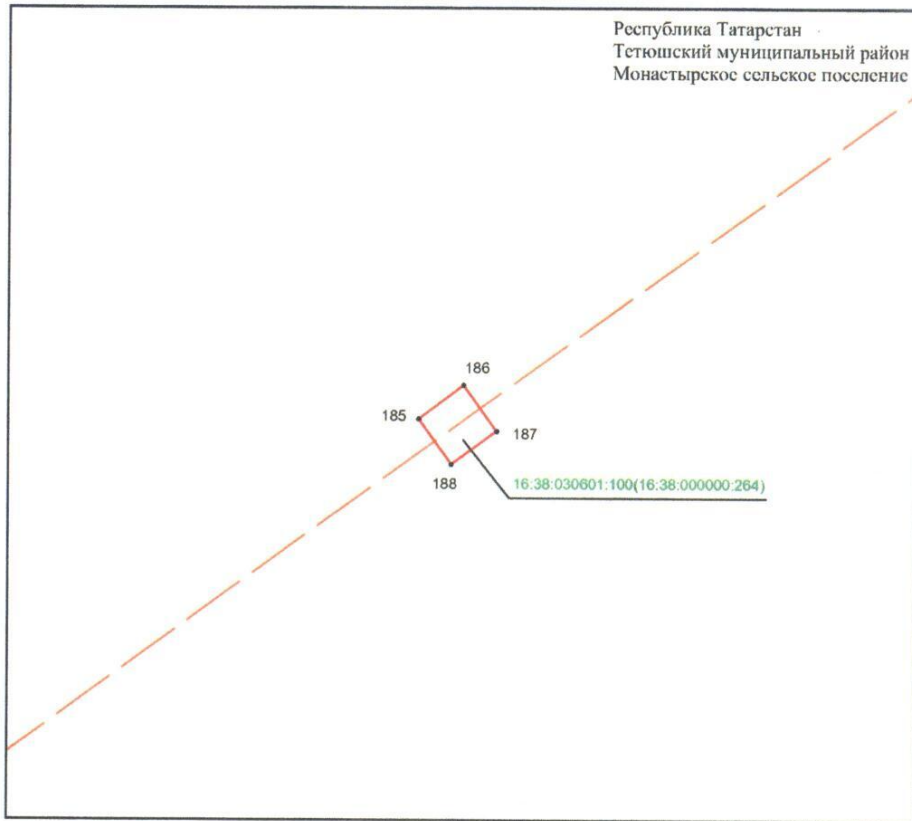
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16.38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 4 Выноска 11



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

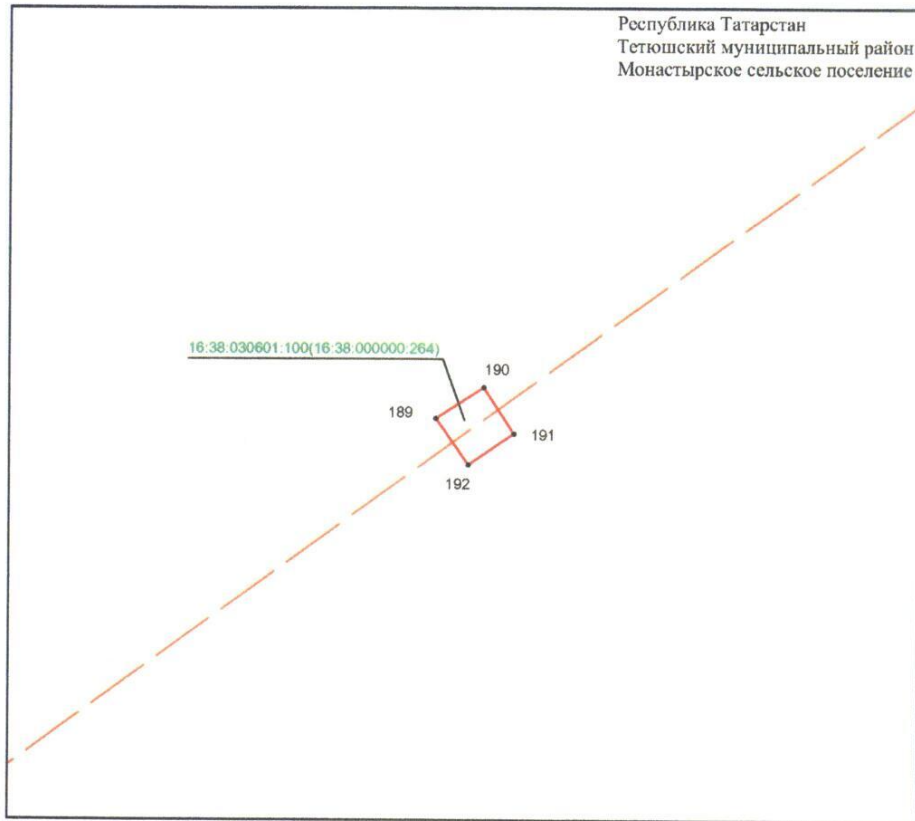
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 4 Выноска 12



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

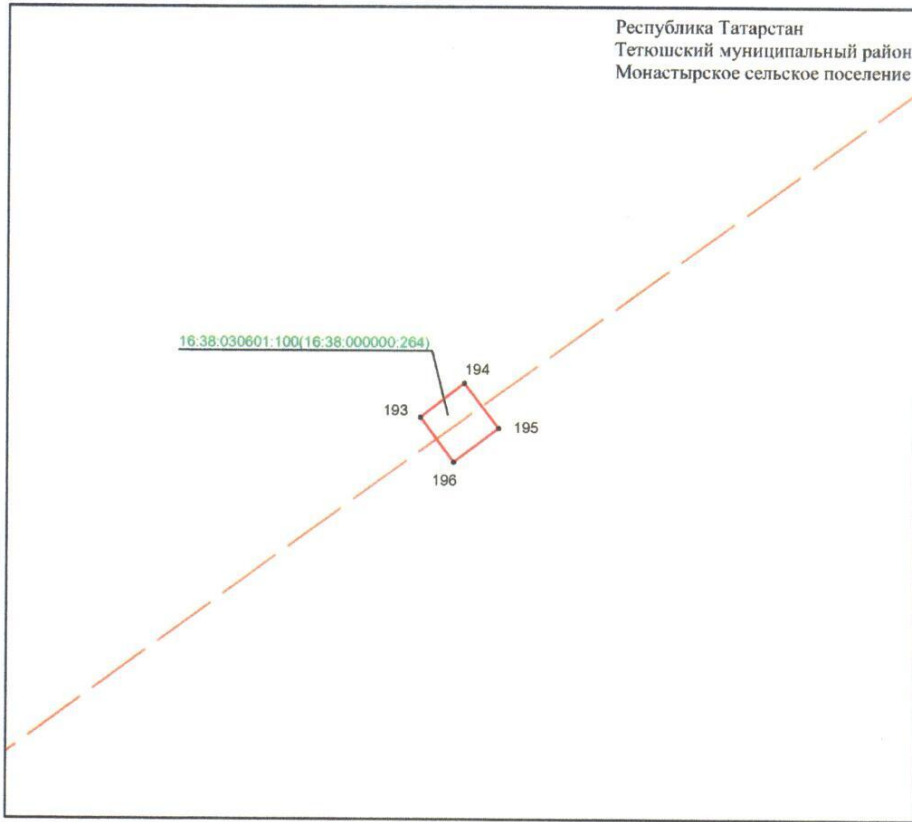
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 4 Выноска 13



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

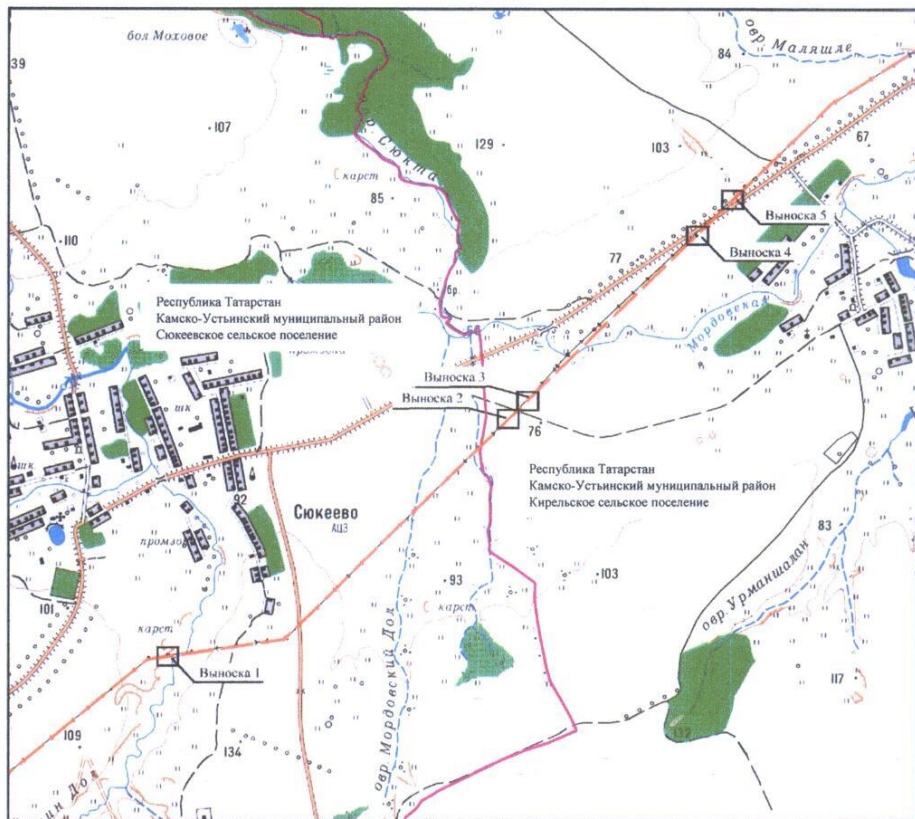
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16.38.280406.90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 5



Масштаб 1 :25 000

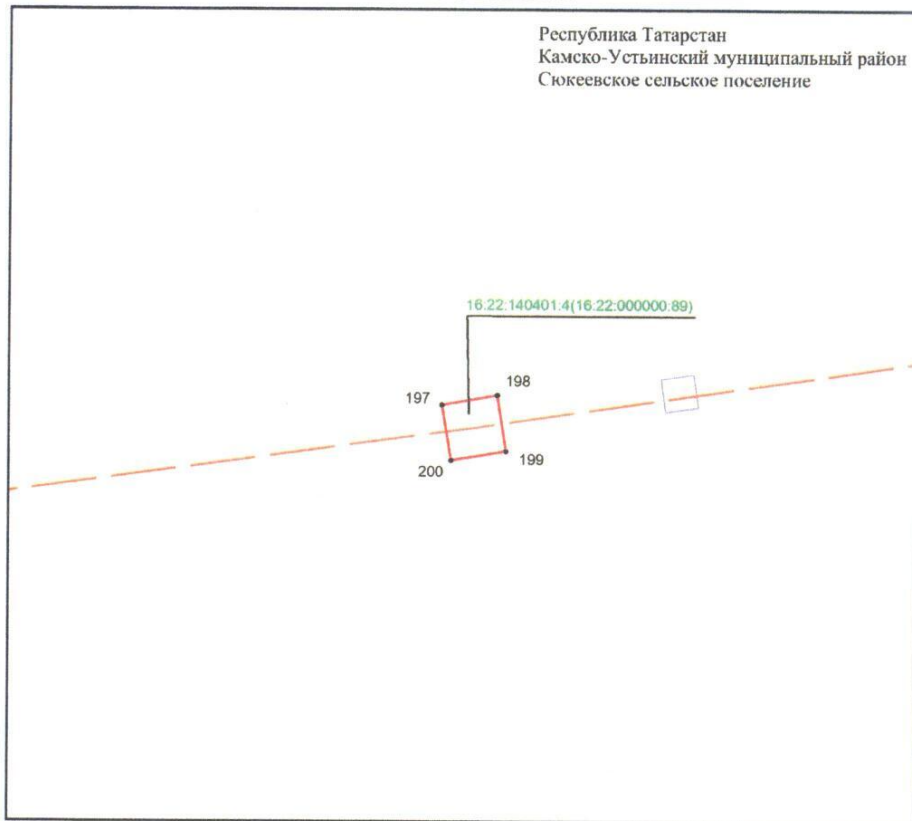
Используемые условные знаки и обозначения:

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

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 5 Выноска 1



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

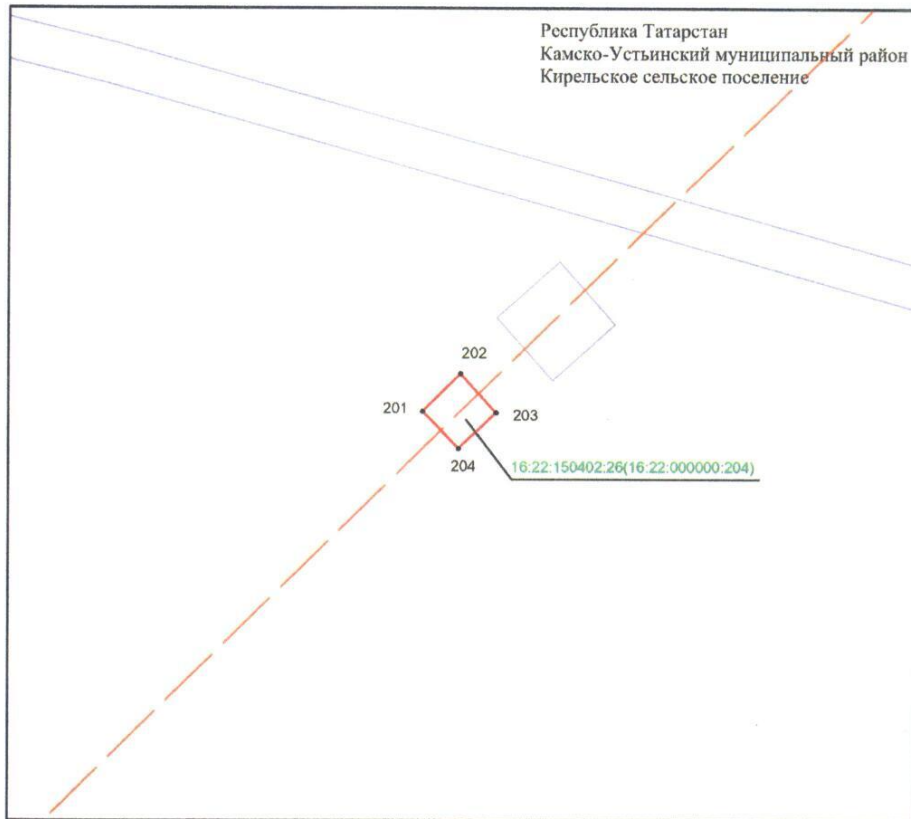
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 5 Выноска 2



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

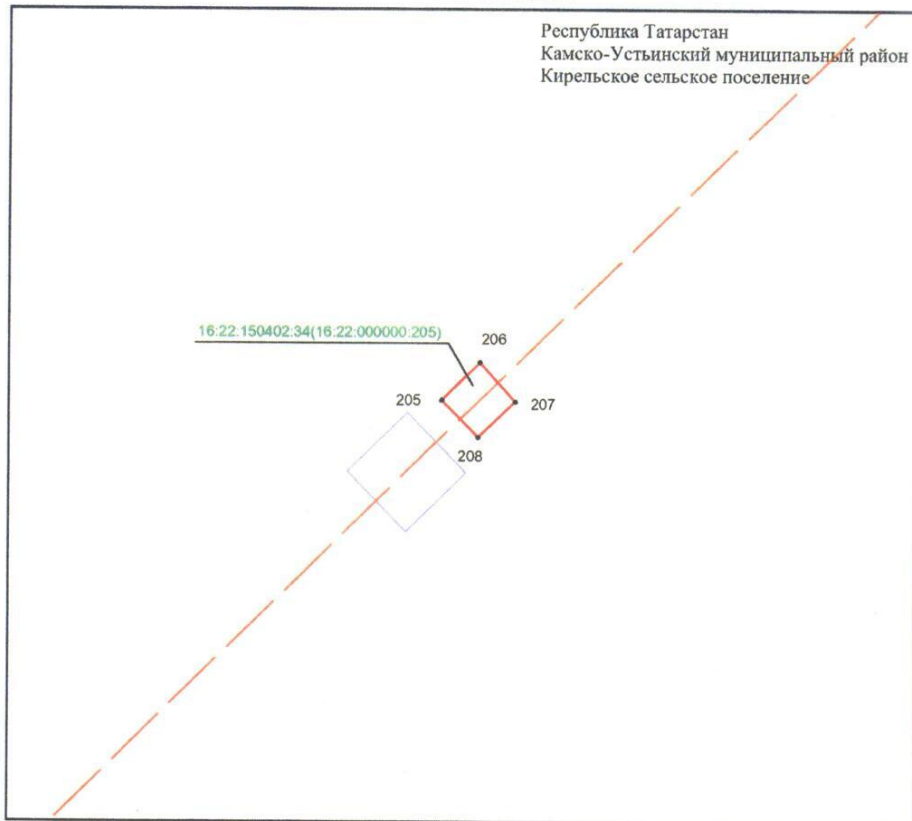
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 5 Выноска 3



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

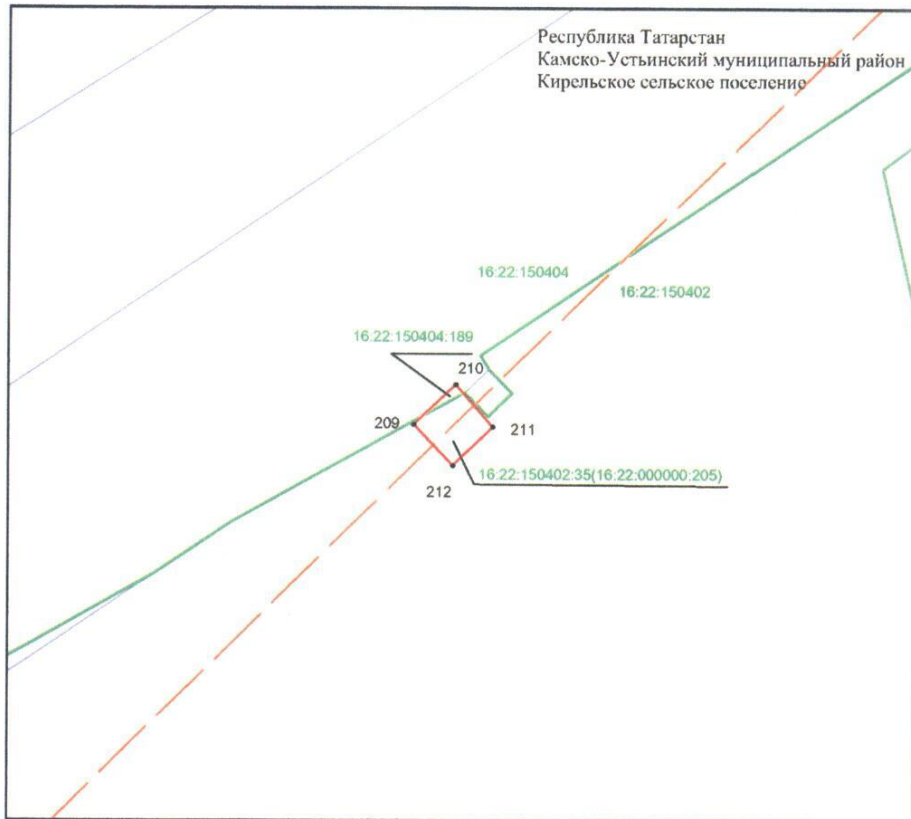
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- - - - - проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38.280406.90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 5 Выноска 4



Масштаб 1 :500

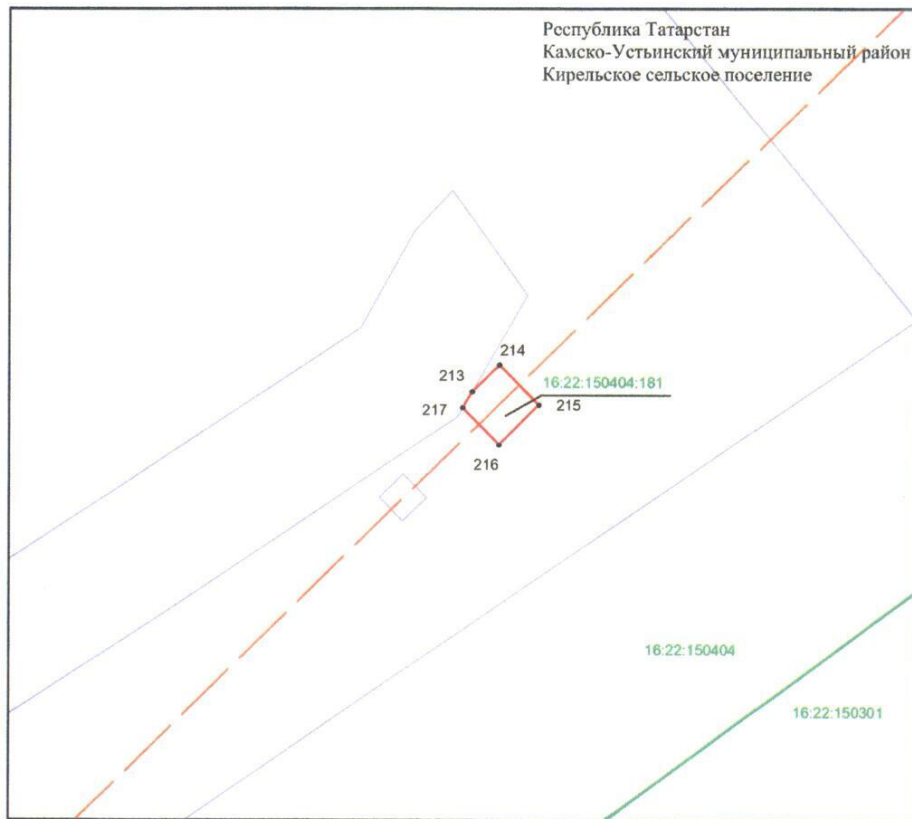
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
 - — — — — граница объекта
 - — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
 - — — — — граница кадастрового квартала
 - — граница земельного участка
- 16.38.030602 – номер кадастрового квартала
16.38.030602:510 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 5 Выноска 5



Масштаб 1 :500

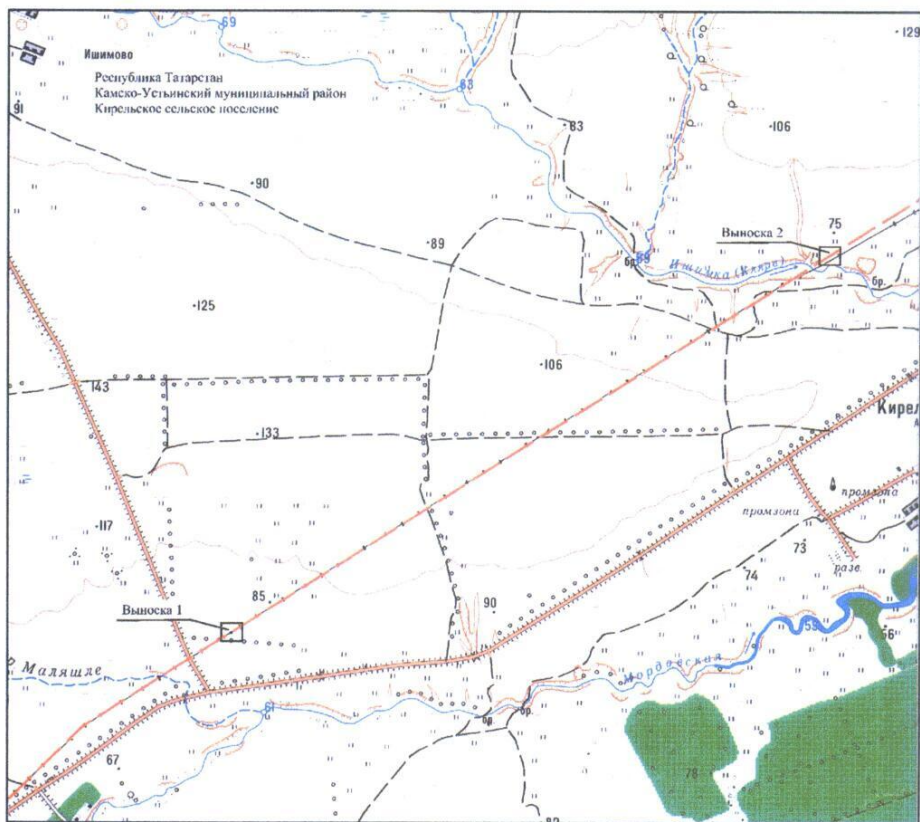
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
 - — — — — граница объекта
 - — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
 - — — — — граница кадастрового квартала
 - — граница земельного участка
- 16.38.030602 – номер кадастрового квартала
16.38.030602.510 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 6



Масштаб 1 :25 000

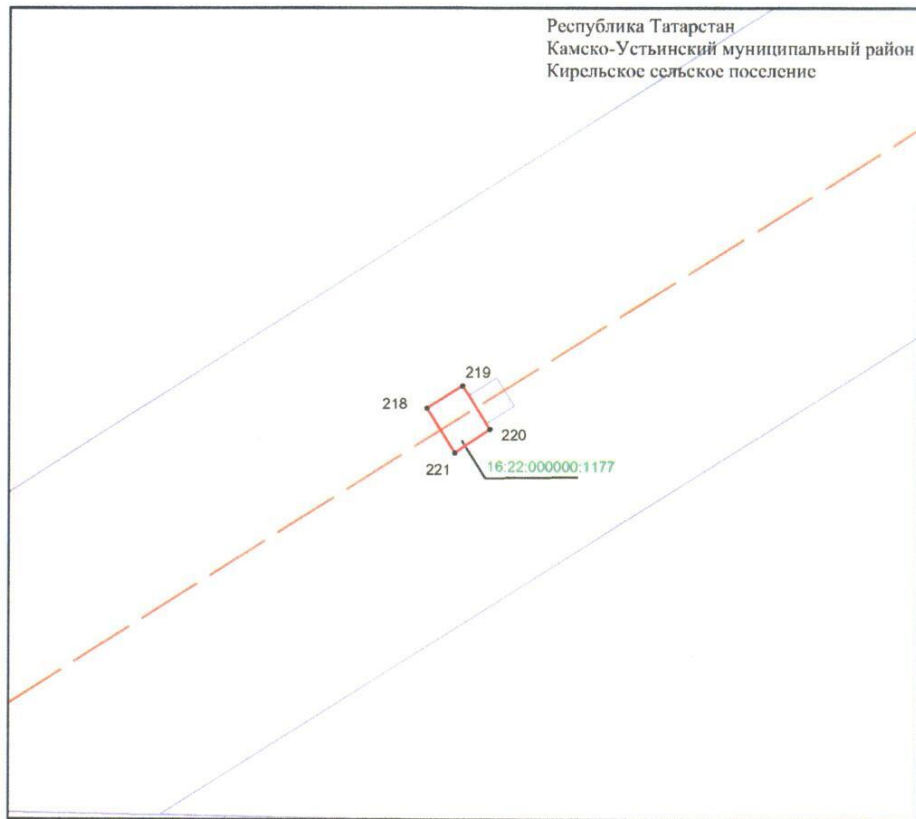
Используемые условные знаки и обозначения:

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

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 6 Выноски 1



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

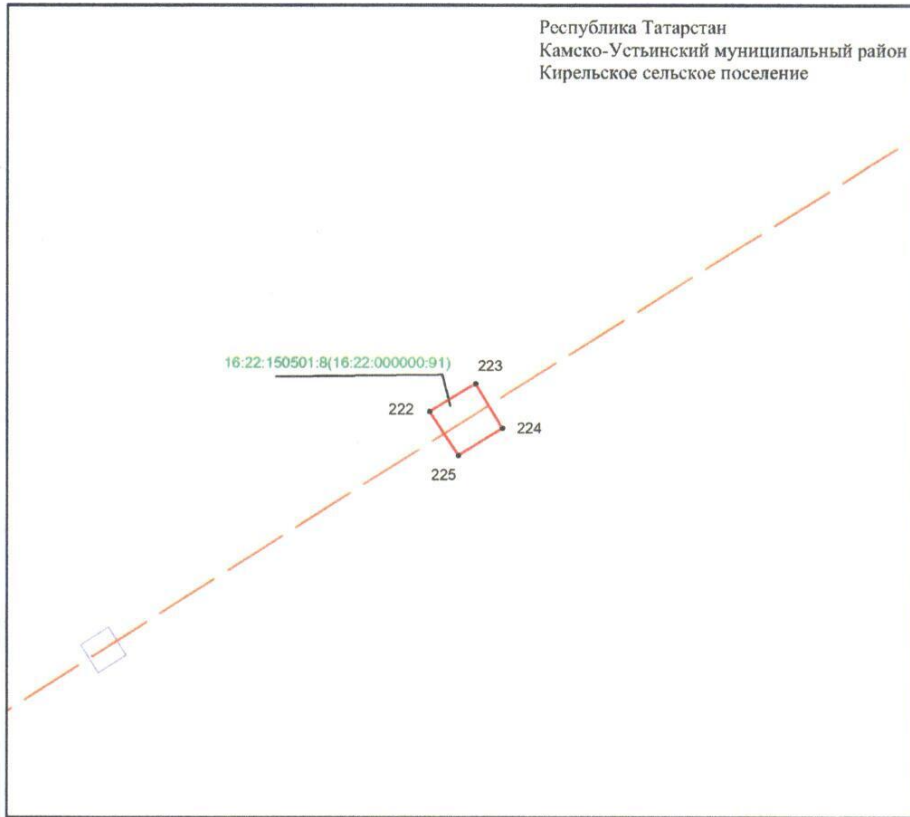
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 6 Выноска 2



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

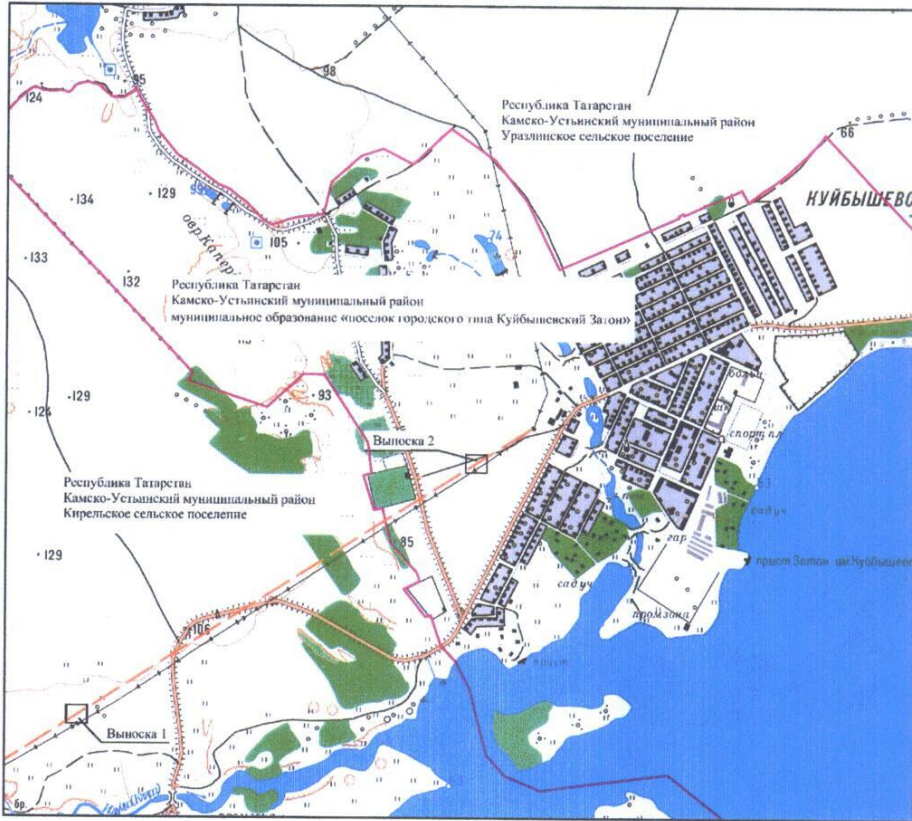
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- (красная линия) – граница объекта
- - - (красная пунктирная линия) – проектное местоположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- (черная линия) – граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 7



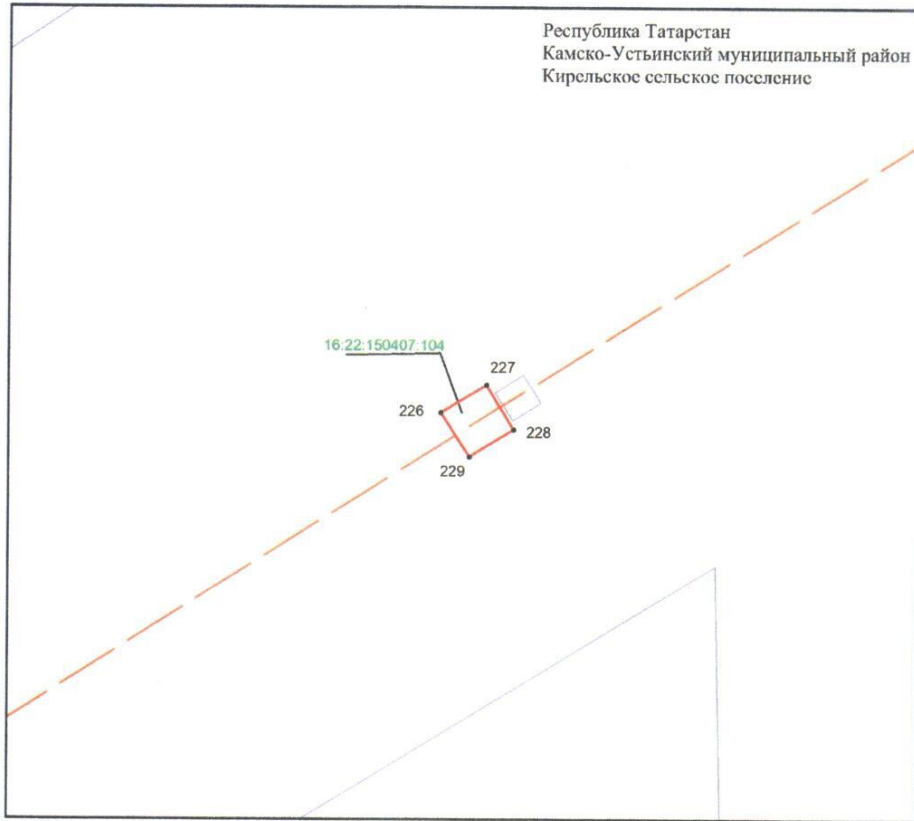
Используемые условные знаки и обозначения:

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

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 7 Выноска 1



Масштаб 1 :500

Используемые условные знаки и обозначения:

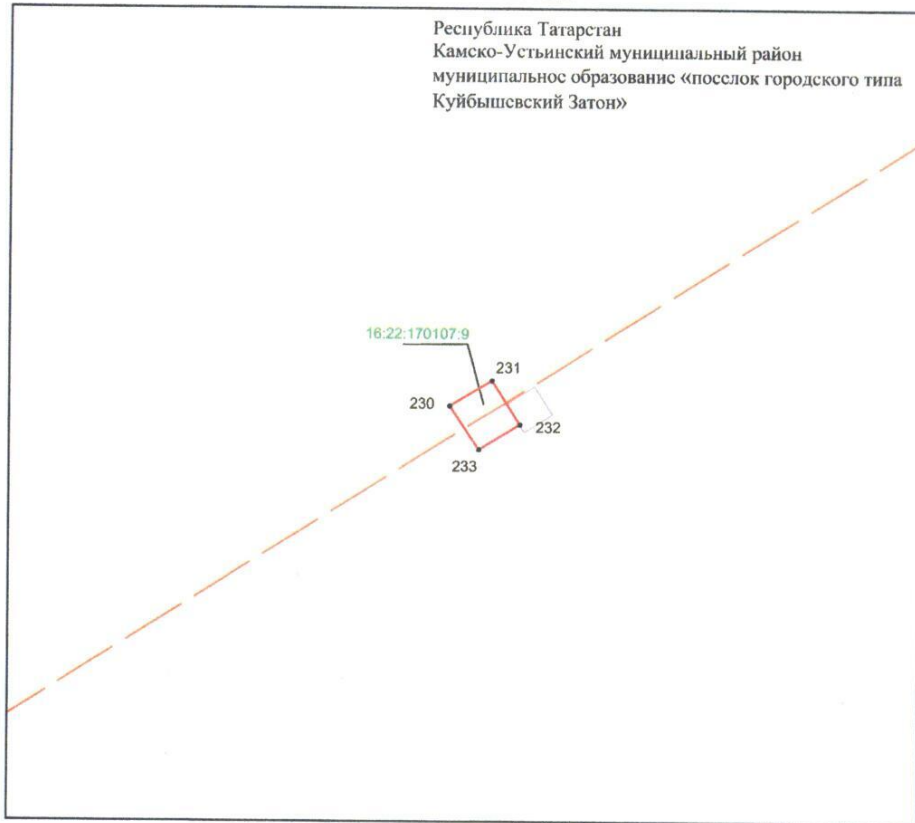
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — граница объекта
- - - - - проектное местооположение инженерного сооружения (ось ВЛ 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ВЛ 110 кВ Ямбухтино – Камское Устье»

Лист 7 Выноска 2



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

16:38:280406:90 – кадастровый номер земельного участка.