



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.04.2022

г.Казань

КАРАР

№ 390

Об установлении публичного сервитута в интересах Акционерного общества «Сетевая компания» в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения «ЛЭП-110 кВ Центральная – Южная»

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 «ЛЭП-110 кВ Центральная – Южная» Кабинет Министров Республики Татарстан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить публичный сервитут в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения «ЛЭП-110 кВ Центральная – Южная» 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 «ЛЭП-110 кВ Центральная – Южная».

3. Установить, что:

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

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

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

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

направление настоящего постановления в исполнительный комитет муниципального образования г.Казани для официального опубликования в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов;

направление копий настоящего постановления 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»:

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.

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 22.04.2022 № 390

Перечень
земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный
сервитут в целях размещения объекта электросетевого хозяйства
регионального значения «ЛЭП-110 кВ Центральная – Южная»

№ 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.	16:50:171113:2	–	–	–	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район	7
2.	16:50:171113:3	–	–	–	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район	7
3.	16:50:171113:4	–	–	–	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район	128
4.	16:50:171117:17	–	–	–	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Тукаевская, д.109	98
5.	16:50:171129:37	–	–	–	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район	24

1	2	3	4	5	6	7
6.	16:50:171201:35	–	–	–	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Оренбургский тракт, д.138	46
7.	16:50:000000:511	–	–	–	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Оренбургский тракт	100
8.	16:50:171302:18	–	–	–	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, участок авто- дороги «Казань – Оренбург» км 8 – км 20	97
9.	16:50:171201:51	–	Республика Татарстан	Собственность	Республика Татарстан, г.Казань, Приволжский район, ул.Оренбургский тракт	81
10.	16:50:171201	–	–	–	Республика Татарстан, г.Казань	62
11.	16:50:171113	–	–	–	Республика Татарстан, г.Казань	6
Итого						656

Утверждено
постановлением
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 22.04. 2022 № 390

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ЛЭП-110 кВ Центральная – Южная»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Татарстан, муниципальное образование г.Казани, г.Казань
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	656 кв.м +/- 9 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут: 16:50:171302:18, 16:50:171201:35, 16:50:171113:2, 16:50:171113:3, 16:50:171113:4, 16:50:000000:511, 16:50:171129:37, 16:50:171117:17, 16:50:171201:51. Номера кадастровых кварталов, в отношении которых устанавливается публичный сервитут: 16:50:171201, 16:50:171113

Раздел 2

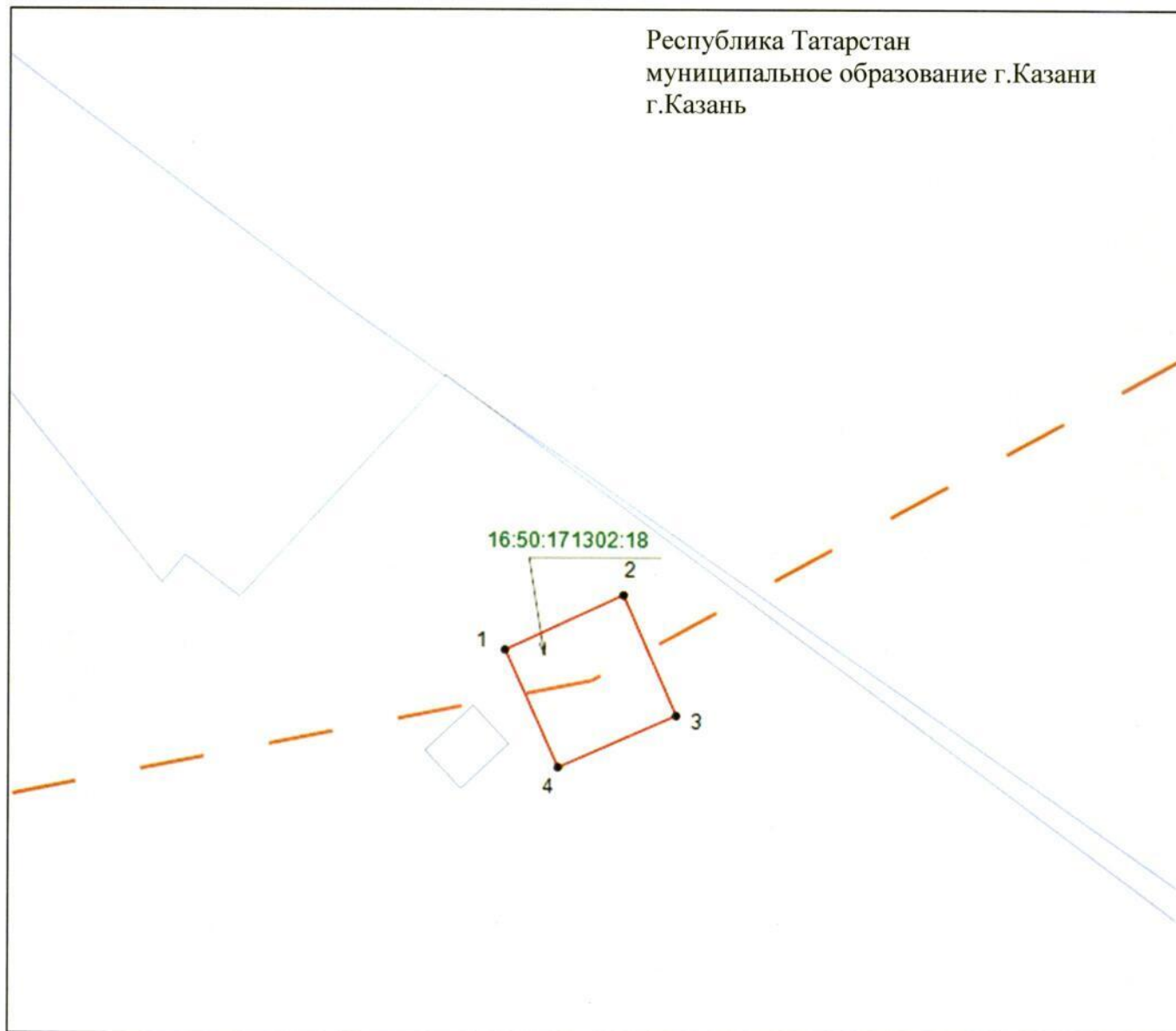
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-16					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	468796.24	1310308.23	Аналитический	0.10	-
2	468800.38	1310317.21	Аналитический	0.10	-
3	468791.24	1310321.24	Аналитический	0.10	-
4	468787.31	1310312.27	Аналитический	0.10	-
1	468796.24	1310308.23	Аналитический	0.10	-
Часть № 2					
5	468787.44	1309959.15	Аналитический	0.10	-
6	468784.21	1309967.27	Аналитический	0.10	-
7	468775.66	1309964.23	Аналитический	0.10	-
8	468778.57	1309955.97	Аналитический	0.10	-
5	468787.44	1309959.15	Аналитический	0.10	-
Часть № 3					
9	468866.61	1309790.66	Аналитический	0.10	-
10	468867.31	1309797.43	Аналитический	0.10	-
11	468860.55	1309798.13	Аналитический	0.10	-
12	468859.84	1309791.37	Аналитический	0.10	-
9	468866.61	1309790.66	Аналитический	0.10	-
Часть № 4					
13	468532.83	1309474.10	Аналитический	0.10	-
14	468533.55	1309480.87	Аналитический	0.10	-
15	468526.79	1309481.58	Аналитический	0.10	-
16	468526.07	1309474.81	Аналитический	0.10	-
13	468532.83	1309474.10	Аналитический	0.10	-
Часть № 5					
17	468615.54	1309351.16	Аналитический	0.10	-
18	468614.04	1309353.40	Аналитический	0.10	-
19	468611.80	1309351.90	Аналитический	0.10	-
20	468613.30	1309349.66	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
17	468615.54	1309351.16	Аналитический	0.10	-
Часть № 6					
21	468707.76	1309210.85	Аналитический	0.10	-
22	468707.76	1309212.85	Аналитический	0.10	-
23	468705.76	1309212.85	Аналитический	0.10	-
24	468705.76	1309210.85	Аналитический	0.10	-
21	468707.76	1309210.85	Аналитический	0.10	-
Часть № 7					
25	468801.40	1309070.75	Аналитический	0.10	-
26	468801.40	1309072.75	Аналитический	0.10	-
27	468799.40	1309072.75	Аналитический	0.10	-
28	468799.40	1309070.75	Аналитический	0.10	-
25	468801.40	1309070.75	Аналитический	0.10	-
Часть № 8					
29	468847.06	1308998.16	Аналитический	0.10	-
30	468849.30	1308999.65	Аналитический	0.10	-
31	468847.80	1309001.89	Аналитический	0.10	-
32	468845.55	1309000.40	Аналитический	0.10	-
29	468847.06	1308998.16	Аналитический	0.10	-
Часть № 9					
33	468964.09	1308827.79	Аналитический	0.10	-
34	468962.61	1308830.04	Аналитический	0.10	-
35	468960.35	1308828.55	Аналитический	0.10	-
36	468961.84	1308826.30	Аналитический	0.10	-
33	468964.09	1308827.79	Аналитический	0.10	-
Часть № 10					
37	469086.03	1308647.12	Аналитический	0.10	-
38	469083.05	1308658.12	Аналитический	0.10	-
39	469072.04	1308655.63	Аналитический	0.10	-
40	469075.03	1308644.63	Аналитический	0.10	-
37	469086.03	1308647.12	Аналитический	0.10	-
Часть № 11					
41	469149.57	1308529.78	Аналитический	0.10	-
42	469144.86	1308538.84	Аналитический	0.10	-
43	469135.52	1308533.76	Аналитический	0.10	-
44	469140.07	1308525.22	Аналитический	0.10	-
41	469149.57	1308529.78	Аналитический	0.10	-
Часть № 12					
45	468979.88	1308217.61	Аналитический	0.10	-
46	468977.79	1308222.36	Аналитический	0.10	-
47	468973.63	1308220.52	Аналитический	0.10	-
48	468975.66	1308215.71	Аналитический	0.10	-
45	468979.88	1308217.61	Аналитический	0.10	-
Часть № 13					
49	468743.03	1308112.64	Аналитический	0.10	-
50	468735.72	1308119.32	Аналитический	0.10	-
51	468729.28	1308111.85	Аналитический	0.10	-
52	468736.69	1308105.10	Аналитический	0.10	-
49	468743.03	1308112.64	Аналитический	0.10	-

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ЛЭП-110 кВ Центральная – Южная»

Лист 1



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

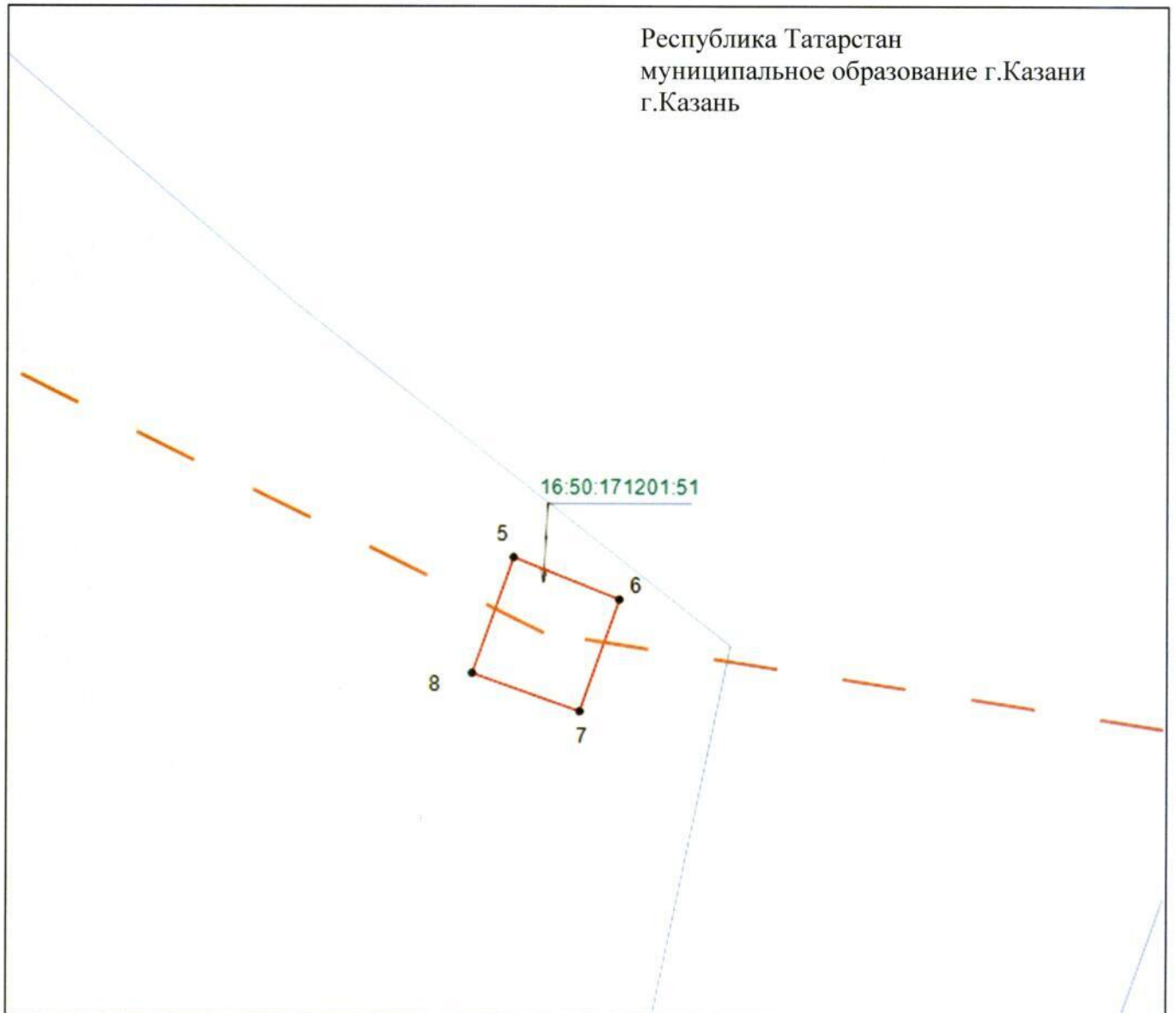
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местооположение инженерного сооружения (ось ЛЭП 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:50:171302:18 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ЛЭП-110 кВ Центральная – Южная»

Лист 2



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

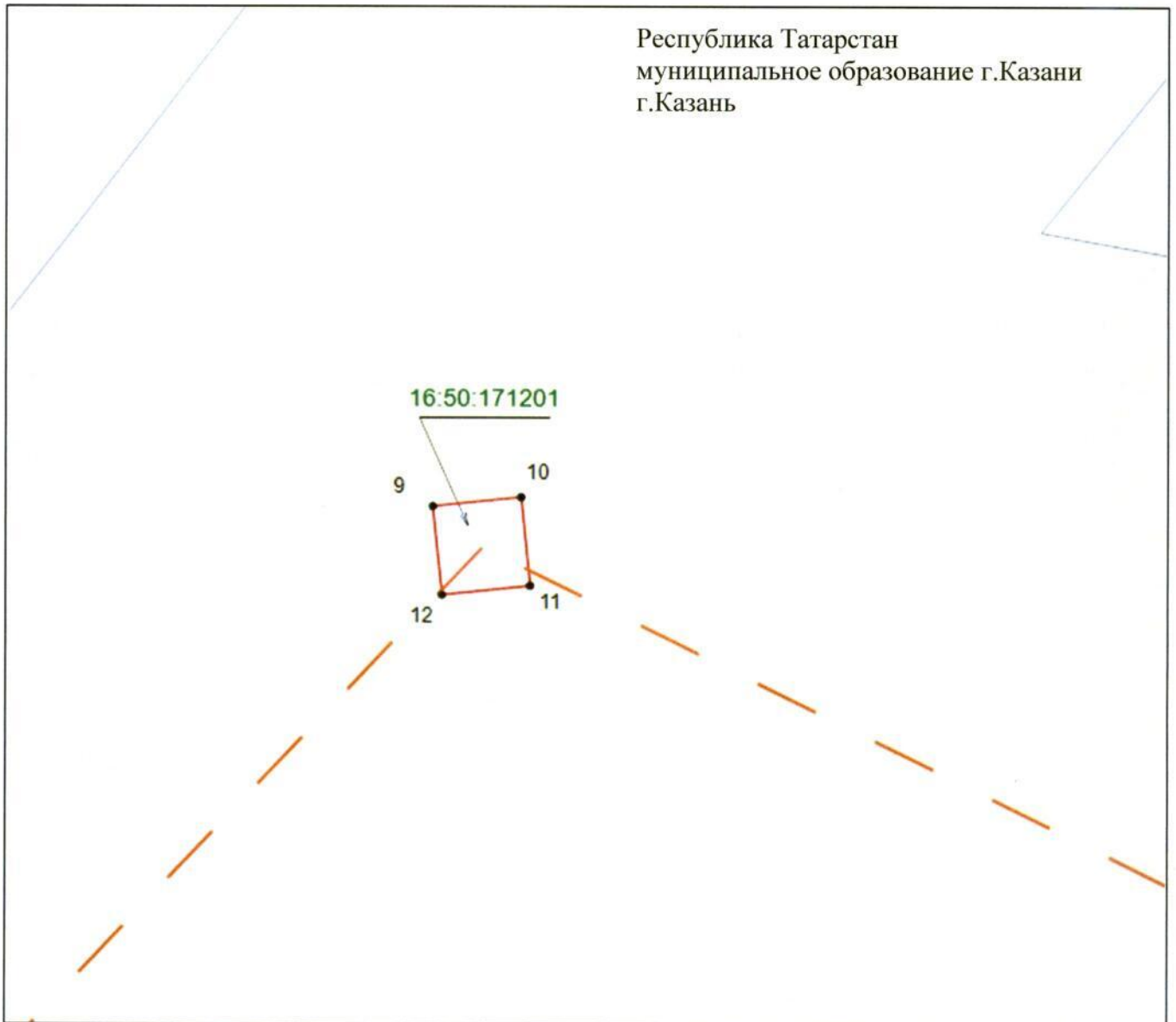
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ЛЭП 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:50:171201:51 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ЛЭП-110 кВ Центральная – Южная»

Лист 3



Масштаб 1 : 500

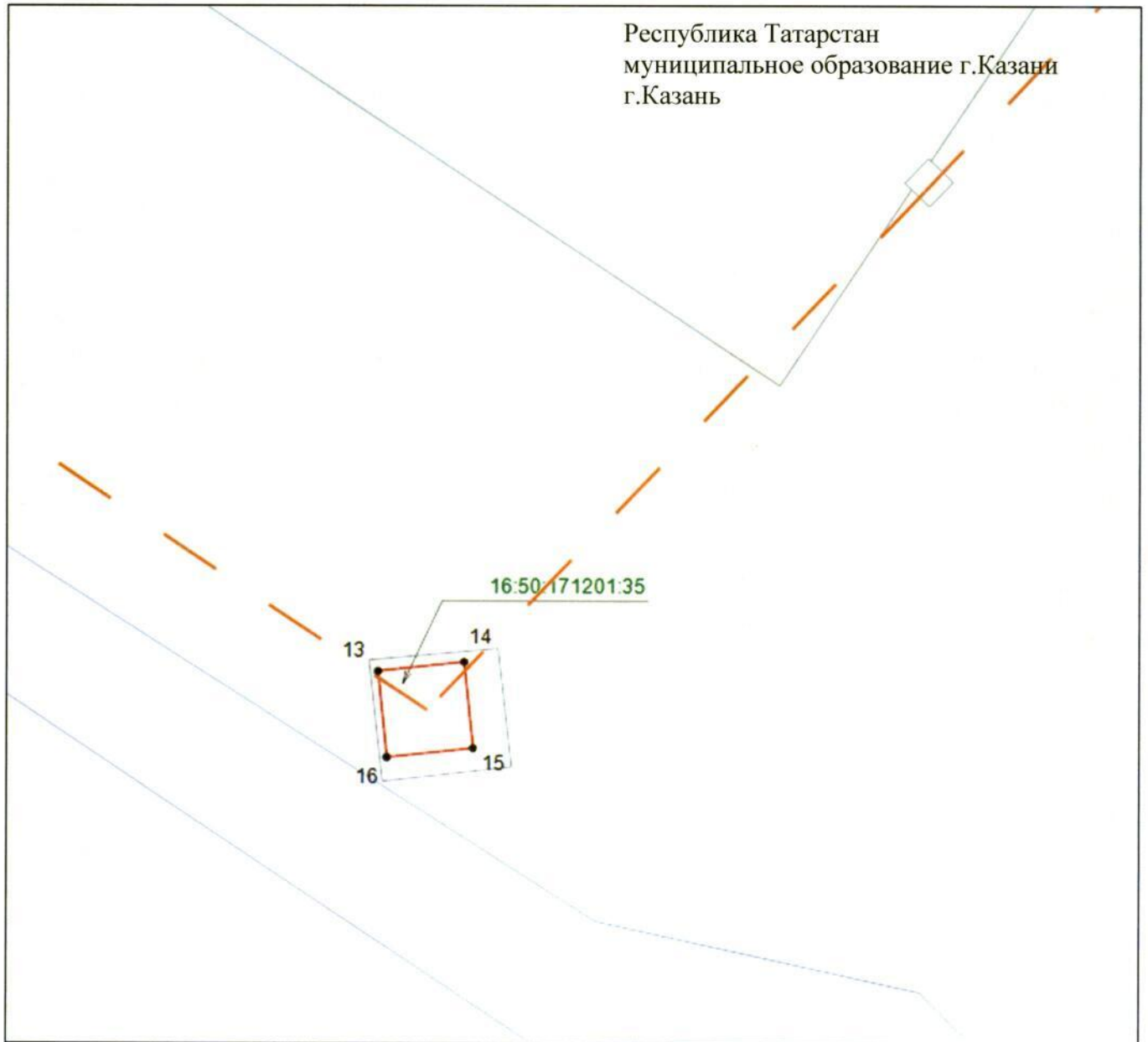
Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- - - - - проектное местоположение инженерного сооружения (ось ЛЭП 110 кВ)
- граница земельного участка
- 16:50:171201 – номер кадастрового квартала.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ЛЭП-110 кВ Центральная – Южная»

Лист 4



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

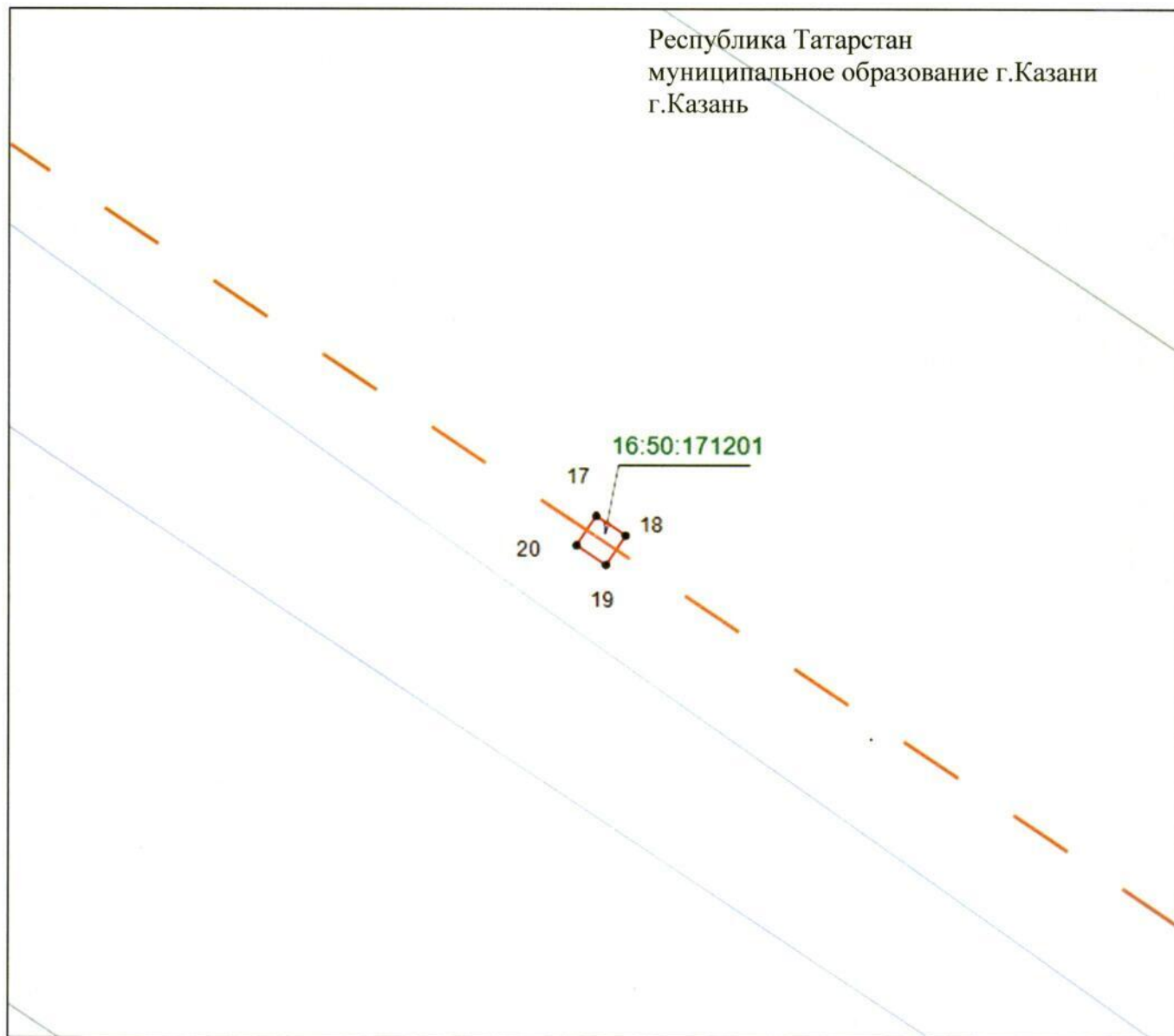
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ЛЭП 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:50:171201:35 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ЛЭП-110 кВ Центральная – Южная»

Лист 5



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

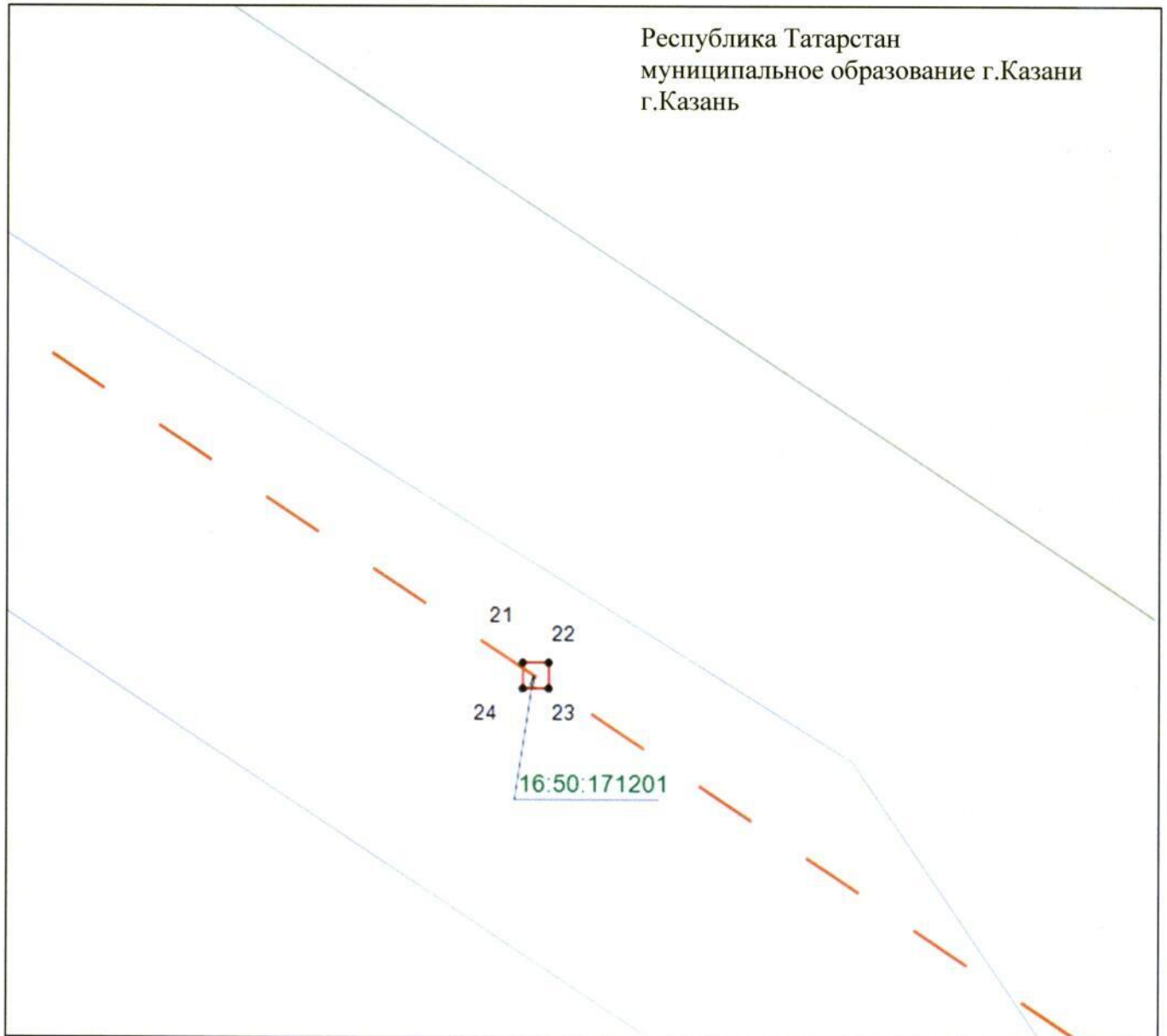
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ЛЭП 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:50:171201 – номер кадастрового квартала.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ЛЭП-110 кВ Центральная – Южная»

Лист 6



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

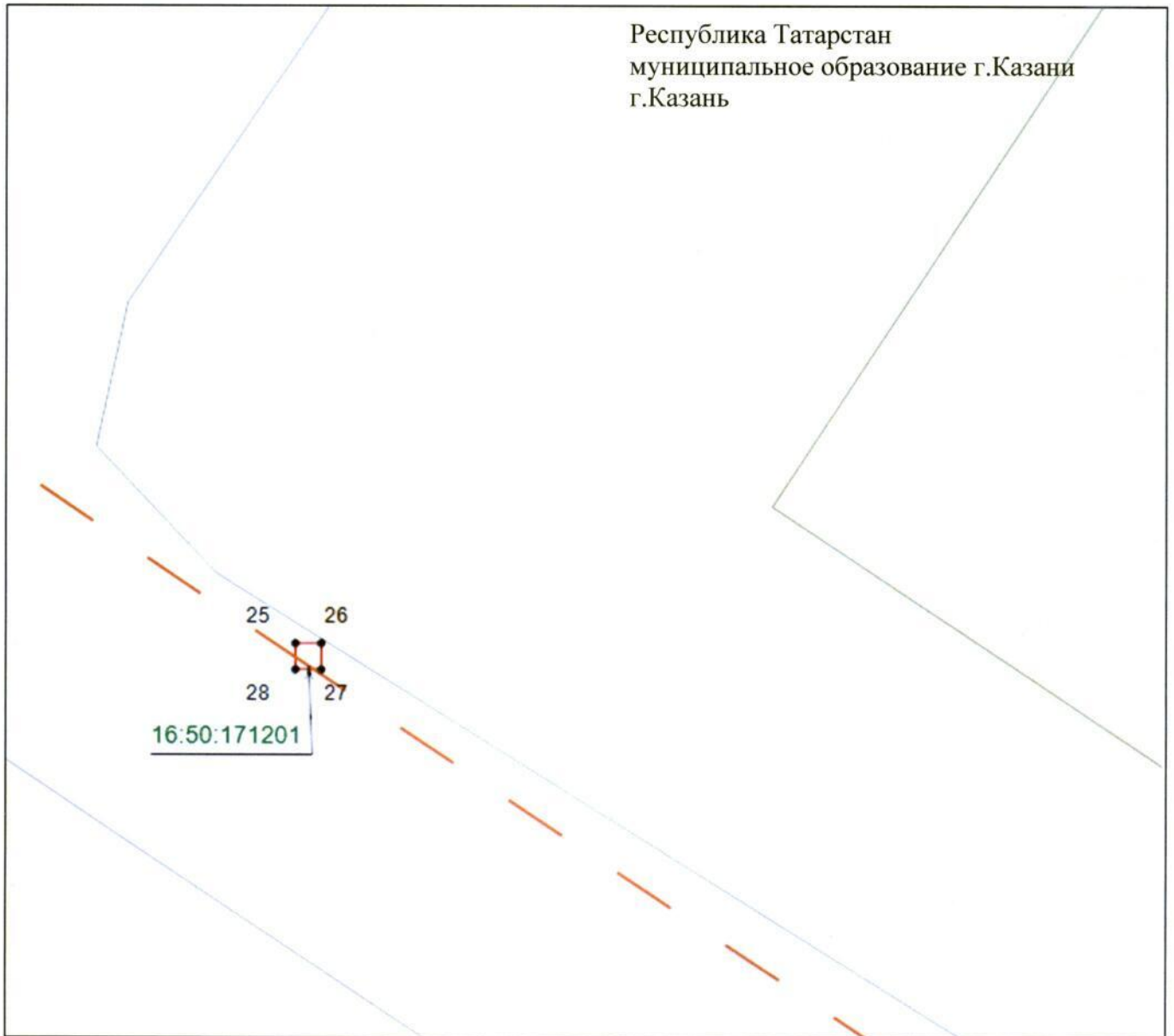
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ЛЭП 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:50:171201 – номер кадастрового квартала.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ЛЭП-110 кВ Центральная – Южная»

Лист 7



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

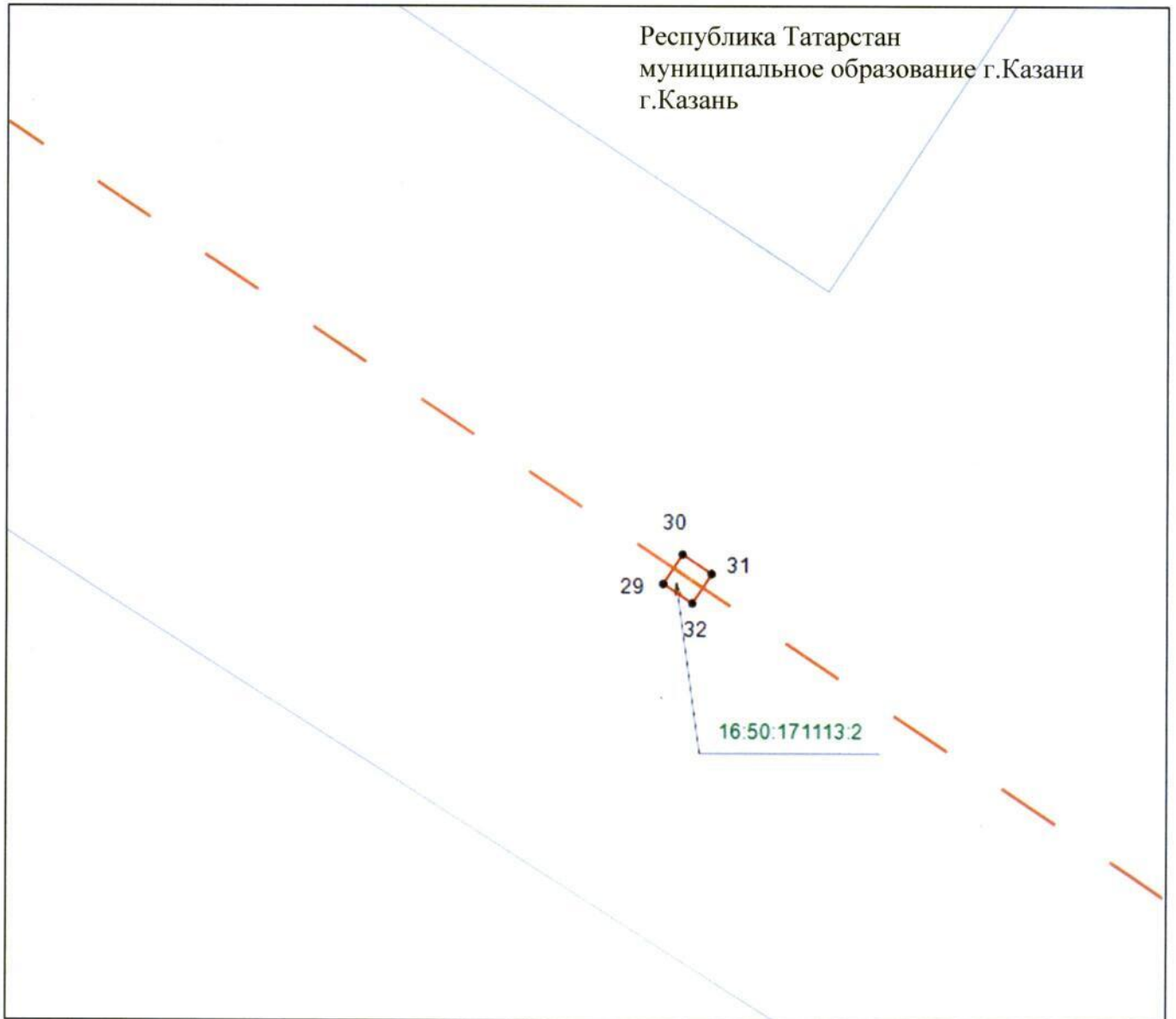
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ЛЭП 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:50:171201 – номер кадастрового квартала.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ЛЭП-110 кВ Центральная – Южная»

Лист 8



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

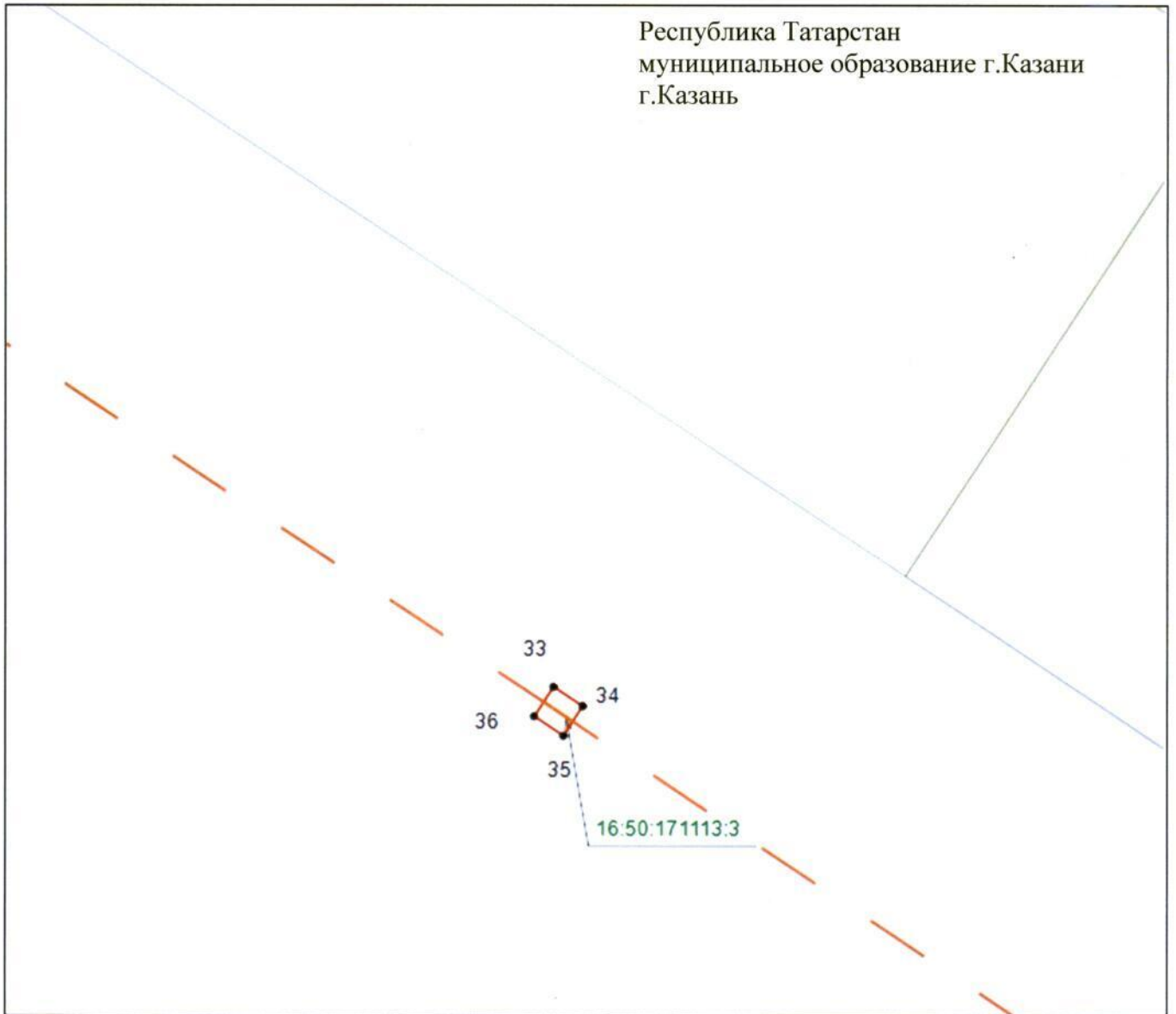
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ЛЭП 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:50:171113:2 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ЛЭП-110 кВ Центральная – Южная»

Лист 9



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

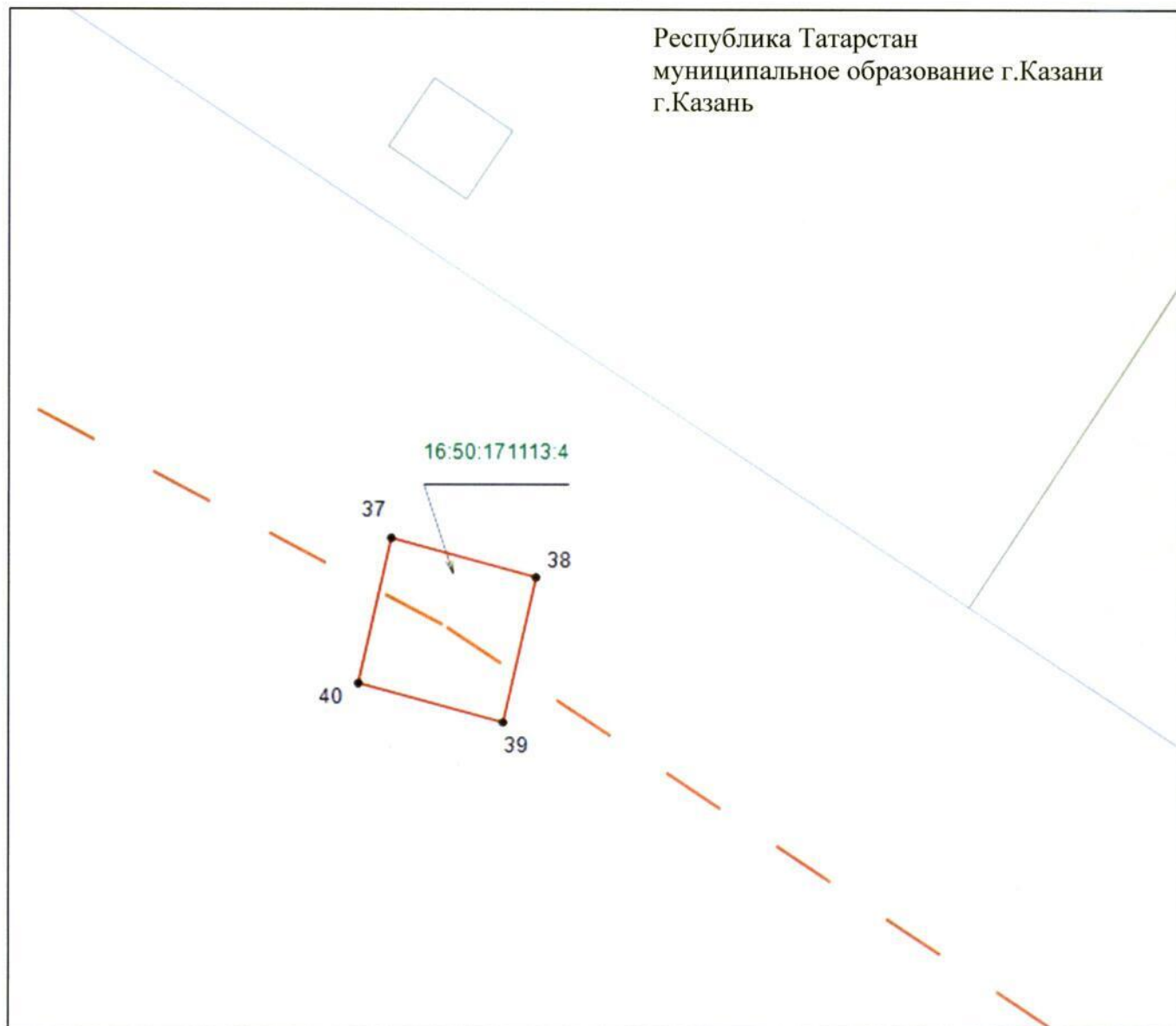
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ЛЭП 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:50:171113:3 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ЛЭП-110 кВ Центральная – Южная»

Лист 10



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

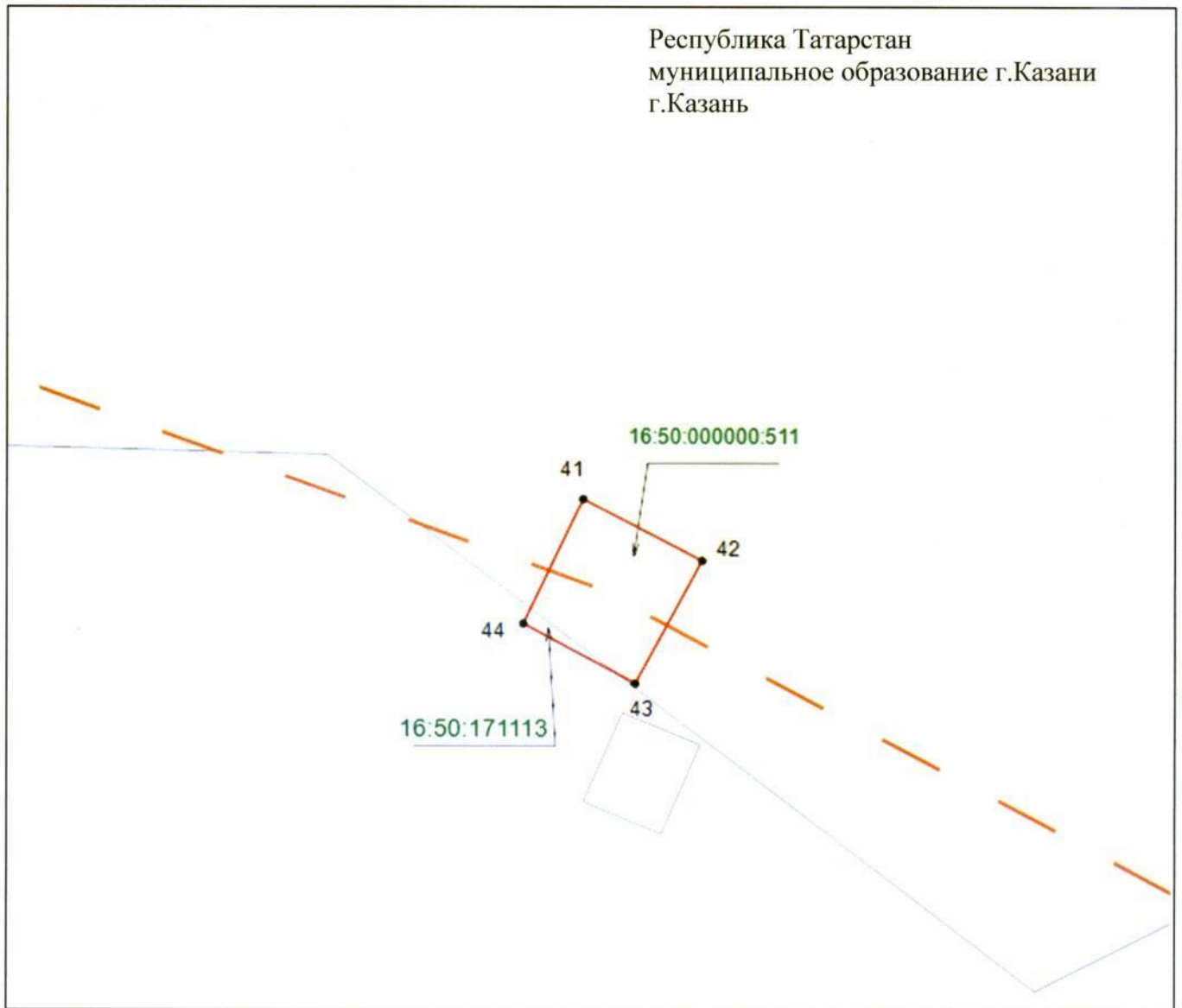
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ЛЭП 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:50:171113:4 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ЛЭП-110 кВ Центральная – Южная»

Лист 11



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

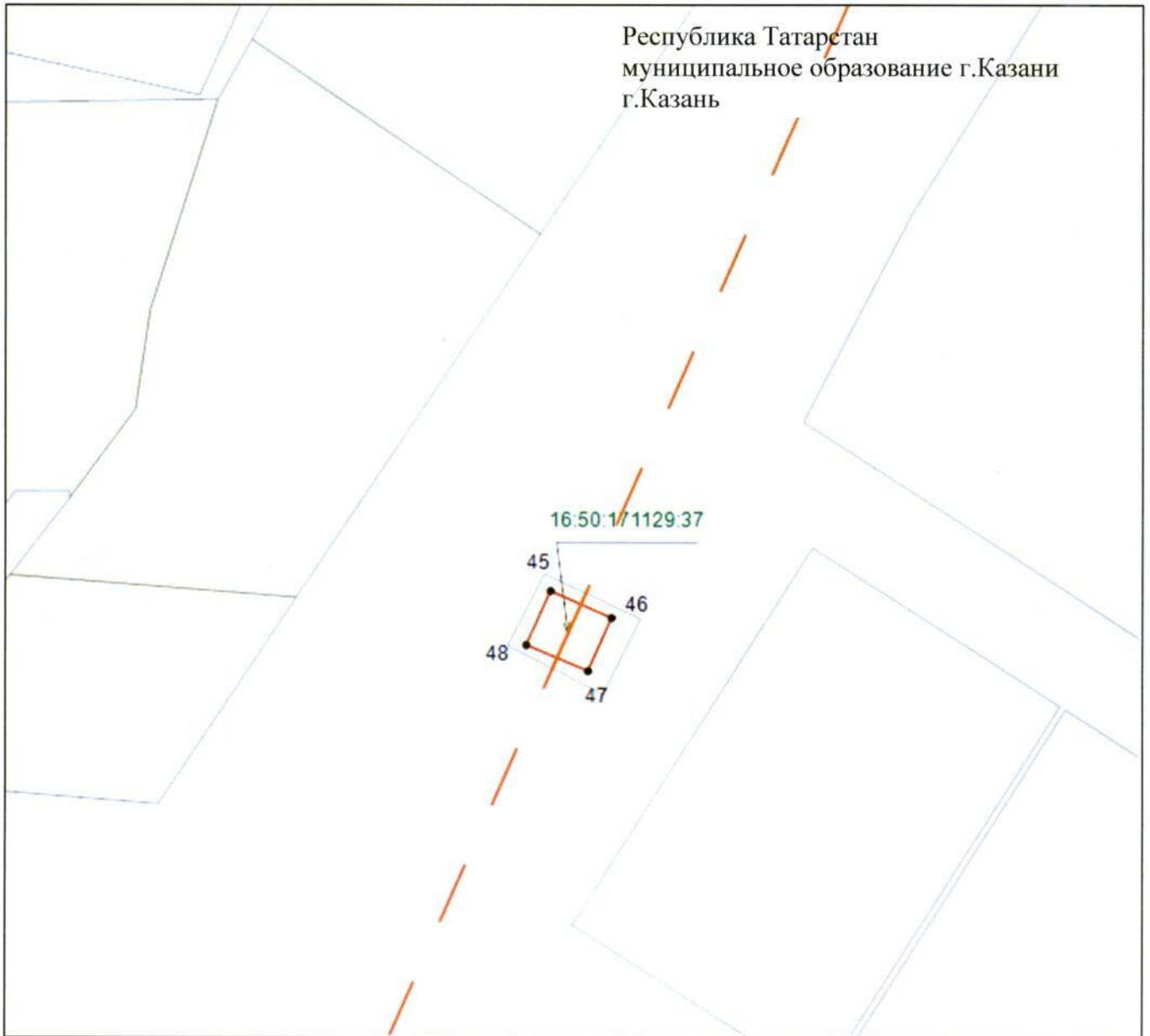
16:50:000000:511 – кадастровый номер земельного участка

16:50:171113 – номер кадастрового квартала.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ЛЭП-110 кВ Центральная – Южная»

Лист 12



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

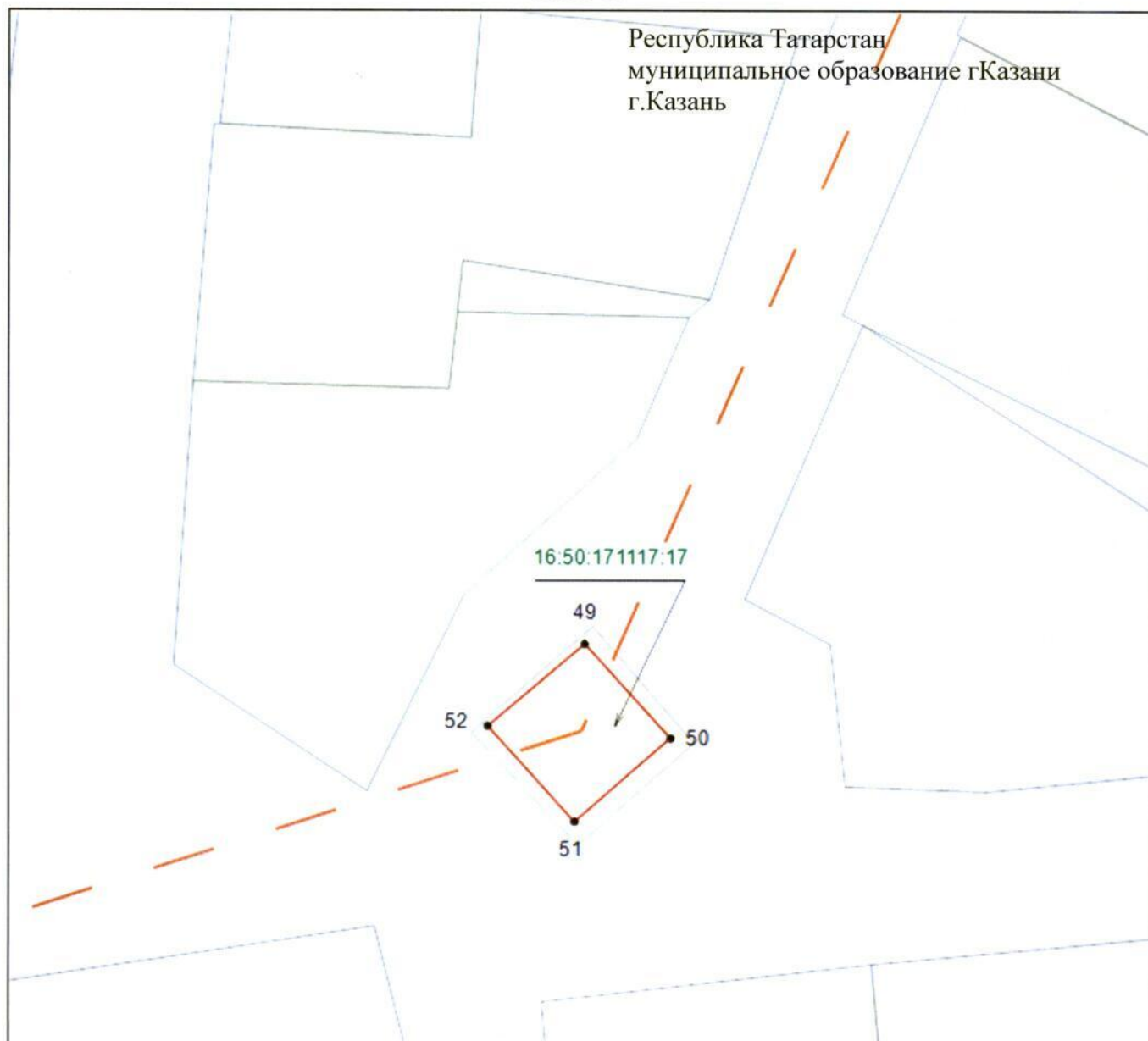
- 1 – обозначение характерной точки границ объекта
- — — — — граница объекта
- — — — — проектное местоположение инженерного сооружения (ось ЛЭП 110 кВ)
- — граница земельного участка

16:50:171129:37 – кадастровый номер земельного участка.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута
в целях размещения объекта электросетевого хозяйства регионального значения
«ЛЭП-110 кВ Центральная – Южная»

Лист 13



Масштаб 1 : 500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

16:50:171117:17 – кадастровый номер земельного участка.