

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ «Шатура - Спортивная Северная»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Шатура, город Шатура
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	86354 +/- 103 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ «Шатура - Спортивная Северная», сроком на 49 лет в интересах Публичного акционерного общества «Россети Московский регион». Публичное акционерное общество «Россети Московский регион», ИНН 5036065113, ОГРН 1057746555811. Почтовый адрес Публичного акционерного общества «Россети Московский регион»: 115114, Москва Город, проезд 2-й Павелецкий, дом 3, стр. 2, адрес электронной почты: client@rossetimr.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

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
1	449256.89	2317820.00	Аналитический метод	0.10	-
2	449249.60	2317812.91	Аналитический метод	0.10	-
3	449229.65	2317836.55	Аналитический метод	0.10	-
4	449229.48	2317836.35	Аналитический метод	0.10	-
5	449201.30	2317568.78	Аналитический метод	0.10	-
6	449201.45	2317565.44	Аналитический метод	0.10	-
7	449202.26	2317562.21	Аналитический метод	0.10	-
8	449203.66	2317559.29	Аналитический метод	0.10	-
9	449205.59	2317556.70	Аналитический метод	0.10	-
10	449352.50	2317408.05	Аналитический метод	0.10	-
11	449552.13	2317233.33	Аналитический метод	0.10	-
12	449554.18	2317231.79	Аналитический метод	0.10	-
13	449556.44	2317230.56	Аналитический метод	0.10	-
14	449558.10	2317229.92	Аналитический метод	0.10	-
15	449559.81	2317229.44	Аналитический метод	0.10	-
16	449811.69	2317173.29	Аналитический метод	0.10	-
17	450079.57	2317113.65	Аналитический метод	0.10	-
18	450148.14	2316907.71	Аналитический метод	0.10	-
19	450222.72	2316679.72	Аналитический метод	0.10	-
20	450223.12	2316461.67	Аналитический метод	0.10	-
21	450203.67	2316452.38	Аналитический метод	0.10	-
22	450198.36	2316414.93	Аналитический метод	0.10	-

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
23	450141.15	2316424.81	Аналитический метод	0.10	-
24	450133.93	2316391.34	Аналитический метод	0.10	-
25	450155.33	2316386.23	Аналитический метод	0.10	-
26	450163.20	2316387.18	Аналитический метод	0.10	-
27	450245.88	2316426.71	Аналитический метод	0.10	-
28	450250.03	2316428.40	Аналитический метод	0.10	-
29	450253.95	2316430.62	Аналитический метод	0.10	-
30	450257.31	2316433.70	Аналитический метод	0.10	-
31	450259.88	2316437.46	Аналитический метод	0.10	-
32	450261.56	2316441.80	Аналитический метод	0.10	-
33	450262.20	2316446.41	Аналитический метод	0.10	-
34	450264.83	2316686.40	Аналитический метод	0.10	-
35	450188.11	2316920.90	Аналитический метод	0.10	-
36	450119.74	2317137.71	Аналитический метод	0.10	-
37	450116.63	2317144.14	Аналитический метод	0.10	-
38	450111.98	2317149.57	Аналитический метод	0.10	-
39	450106.11	2317153.63	Аналитический метод	0.10	-
40	450099.39	2317156.07	Аналитический метод	0.10	-
41	449820.82	2317214.38	Аналитический метод	0.10	-
42	449575.62	2317268.09	Аналитический метод	0.10	-
43	449380.50	2317437.90	Аналитический метод	0.10	-
44	449242.42	2317577.87	Аналитический метод	0.10	-
45	449268.25	2317809.62	Аналитический метод	0.10	-
1	449256.89	2317820.00	Аналитический метод	0.10	-

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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

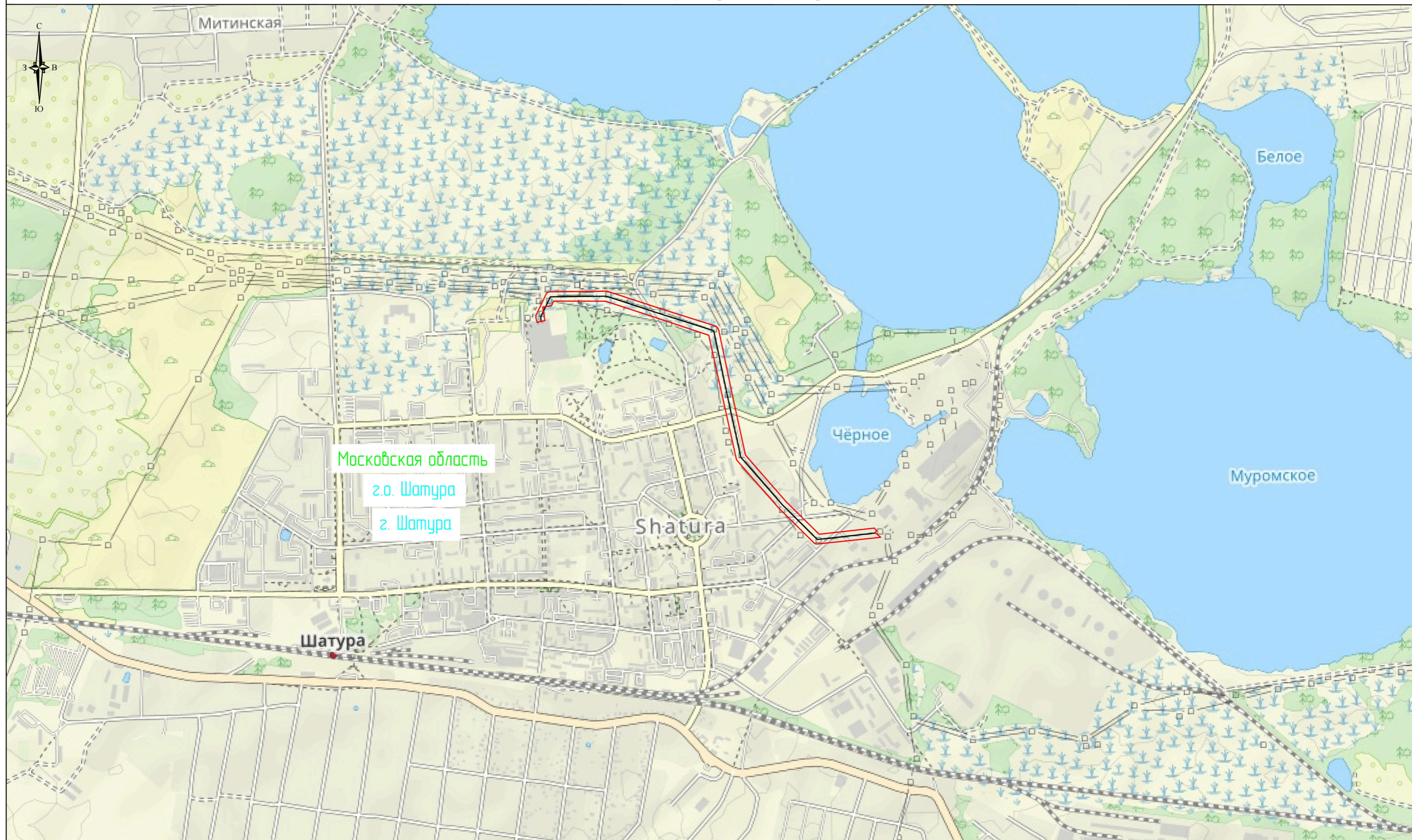
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения границ публичного сервитута

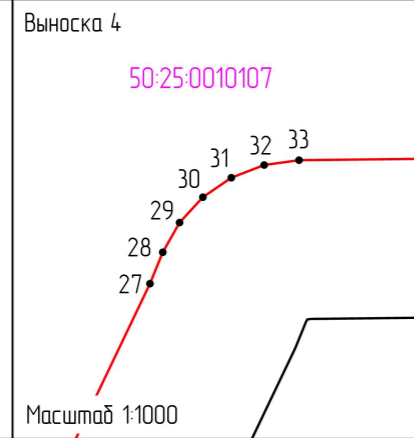
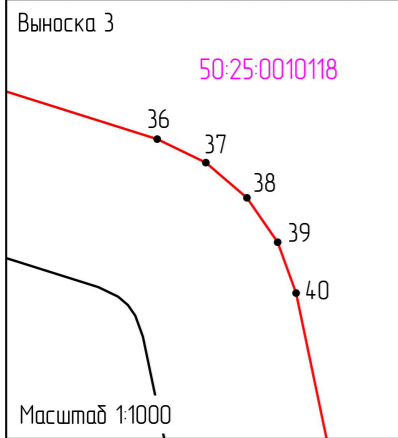
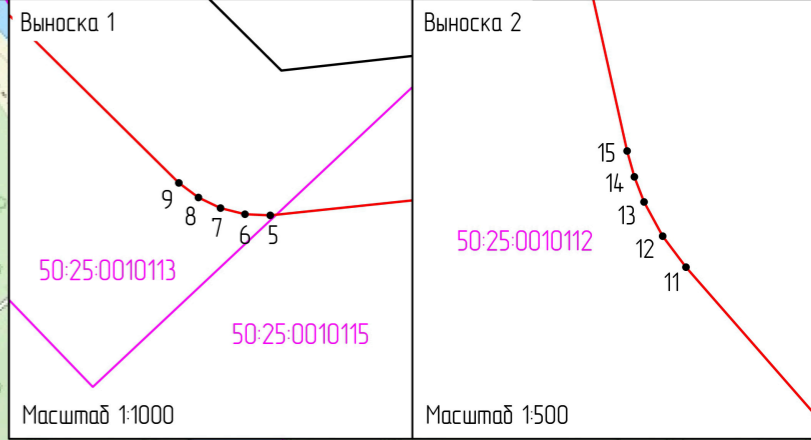


Масштаб: 1:15000

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектные границы публичного сервитута
- обозначение линии электропередачи
- установленные границы муниципального образования
- г.о. Шатура - обозначение муниципального образования
- Московская область - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектные границы публичного сервитута
- границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы кадастровых кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- обозначение линии электропередачи
- установленные границы муниципального образования
- 1 - характеристическая точка проектных границ публичного сервитута
- 50-25-0010112 - обозначение номера кадастровых кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- 50-25-0010112:13 - обозначение кадастрового номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- г.о. Шатура - обозначение муниципального образования
- Московская область - обозначение субъекта