

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства "ВЛИ-0,4 кВ от КТПК(Т) 630/10/0,4 кВ «Русское Пестово-2»"

(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	174510, Новгородская область, район Пестовский, Пестовское сельское поселение, деревня Русское Пестово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	10446 +/- 36 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства. Цель установления: В соответствии со ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации «Цели установления публичного сервитута». В порядке, предусмотренном настоящей главой, публичный сервитут устанавливается для использования земельных участков и (или) земель в следующих целях: п. 1. Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения). Наименование объекта публичного сервитута: ВЛИ-0,4 кВ от КТПК(Т) 630/10/0,4 кВ «Русское Пестово-2». Срок публичного сервитута: 49 лет. Кадастровый район: 53:14</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 53 (зона-3)

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	582368.16	3264983.99	Аналитический метод	0.10	-
2	582363.03	3264956.24	Аналитический метод	0.10	-
3	582328.16	3264962.18	Аналитический метод	0.10	-
4	582294.39	3264967.79	Аналитический метод	0.10	-
5	582270.51	3264971.82	Аналитический метод	0.10	-
6	582276.68	3265007.48	Аналитический метод	0.10	-
7	582282.72	3265043.64	Аналитический метод	0.10	-
8	582289.29	3265081.55	Аналитический метод	0.10	-
9	582294.44	3265112.85	Аналитический метод	0.10	-
10	582299.90	3265145.08	Аналитический метод	0.10	-
11	582304.07	3265170.80	Аналитический метод	0.10	-
12	582331.94	3265169.15	Аналитический метод	0.10	-
13	582352.46	3265168.02	Аналитический метод	0.10	-
14	582381.62	3265166.28	Аналитический метод	0.10	-
15	582388.20	3265201.47	Аналитический метод	0.10	-
16	582394.69	3265235.92	Аналитический метод	0.10	-
17	582400.65	3265270.33	Аналитический метод	0.10	-
18	582407.32	3265306.79	Аналитический метод	0.10	-
19	582402.70	3265307.64	Аналитический метод	0.10	-
20	582396.03	3265271.15	Аналитический метод	0.10	-
21	582390.07	3265236.75	Аналитический метод	0.10	-
22	582383.58	3265202.34	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	582377.76	3265171.22	Аналитический метод	0.10	-
24	582352.73	3265172.72	Аналитический метод	0.10	-
25	582332.21	3265173.84	Аналитический метод	0.10	-
26	582304.84	3265175.46	Аналитический метод	0.10	-
27	582310.41	3265208.70	Аналитический метод	0.10	-
28	582316.38	3265246.06	Аналитический метод	0.10	-
29	582322.49	3265280.21	Аналитический метод	0.10	-
30	582328.95	3265317.66	Аналитический метод	0.10	-
31	582334.59	3265351.31	Аналитический метод	0.10	-
32	582339.54	3265380.89	Аналитический метод	0.10	-
33	582344.52	3265410.19	Аналитический метод	0.10	-
34	582349.74	3265440.00	Аналитический метод	0.10	-
35	582354.65	3265467.99	Аналитический метод	0.10	-
36	582359.08	3265495.06	Аналитический метод	0.10	-
37	582392.16	3265489.36	Аналитический метод	0.10	-
38	582392.96	3265493.99	Аналитический метод	0.10	-
39	582355.20	3265500.49	Аналитический метод	0.10	-
40	582350.02	3265468.77	Аналитический метод	0.10	-
41	582345.11	3265440.81	Аналитический метод	0.10	-
42	582339.89	3265410.99	Аналитический метод	0.10	-
43	582334.90	3265381.67	Аналитический метод	0.10	-
44	582329.96	3265352.09	Аналитический метод	0.10	-
45	582324.32	3265318.45	Аналитический метод	0.10	-
46	582317.86	3265281.03	Аналитический метод	0.10	-
47	582311.75	3265246.85	Аналитический метод	0.10	-
48	582305.78	3265209.46	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
49	582299.77	3265173.65	Аналитический метод	0.10	-
50	582295.27	3265145.85	Аналитический метод	0.10	-
51	582289.80	3265113.62	Аналитический метод	0.10	-
52	582284.66	3265082.33	Аналитический метод	0.10	-
53	582278.09	3265044.43	Аналитический метод	0.10	-
54	582272.05	3265008.26	Аналитический метод	0.10	-
55	582265.88	3264972.67	Аналитический метод	0.10	-
56	582236.44	3264978.61	Аналитический метод	0.10	-
57	582204.81	3264984.66	Аналитический метод	0.10	-
58	582173.49	3264990.79	Аналитический метод	0.10	-
59	582177.55	3265015.14	Аналитический метод	0.10	-
60	582182.39	3265045.12	Аналитический метод	0.10	-
61	582187.49	3265075.03	Аналитический метод	0.10	-
62	582192.48	3265104.75	Аналитический метод	0.10	-
63	582198.05	3265136.45	Аналитический метод	0.10	-
64	582193.41	3265137.24	Аналитический метод	0.10	-
65	582188.14	3265105.48	Аналитический метод	0.10	-
66	582183.15	3265075.76	Аналитический метод	0.10	-
67	582178.05	3265045.84	Аналитический метод	0.10	-
68	582173.21	3265015.84	Аналитический метод	0.10	-
69	582168.46	3264989.30	Аналитический метод	0.10	-
70	582165.25	3264969.41	Аналитический метод	0.10	-
71	582159.65	3264936.11	Аналитический метод	0.10	-
72	582164.28	3264935.33	Аналитический метод	0.10	-
73	582169.88	3264968.64	Аналитический метод	0.10	-
74	582172.72	3264986.15	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
75	582203.98	3264980.34	Аналитический метод	0.10	-
76	582235.61	3264974.28	Аналитический метод	0.10	-
77	582267.40	3264967.58	Аналитический метод	0.10	-
78	582293.62	3264963.16	Аналитический метод	0.10	-
79	582327.38	3264957.55	Аналитический метод	0.10	-
80	582364.50	3264951.22	Аналитический метод	0.10	-
81	582387.31	3264947.39	Аналитический метод	0.10	-
82	582410.93	3264943.37	Аналитический метод	0.10	-
83	582417.09	3264950.56	Аналитический метод	0.10	-
84	582417.50	3264948.51	Аналитический метод	0.10	-
85	582418.09	3264939.03	Аналитический метод	0.10	-
86	582416.98	3264932.29	Аналитический метод	0.10	-
87	582386.22	3264937.62	Аналитический метод	0.10	-
88	582361.49	3264941.88	Аналитический метод	0.10	-
89	582328.43	3264947.08	Аналитический метод	0.10	-
90	582296.33	3264952.16	Аналитический метод	0.10	-
91	582263.38	3264957.41	Аналитический метод	0.10	-
92	582258.42	3264925.08	Аналитический метод	0.10	-
93	582253.61	3264895.22	Аналитический метод	0.10	-
94	582247.56	3264859.09	Аналитический метод	0.10	-
95	582241.76	3264824.29	Аналитический метод	0.10	-
96	582246.39	3264823.51	Аналитический метод	0.10	-
97	582252.20	3264858.32	Аналитический метод	0.10	-
98	582258.25	3264894.45	Аналитический метод	0.10	-
99	582263.06	3264924.35	Аналитический метод	0.10	-
100	582267.30	3264952.02	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
101	582295.59	3264947.52	Аналитический метод	0.10	-
102	582327.70	3264942.44	Аналитический метод	0.10	-
103	582358.47	3264937.60	Аналитический метод	0.10	-
104	582357.30	3264928.88	Аналитический метод	0.10	-
105	582352.42	3264900.64	Аналитический метод	0.10	-
106	582346.88	3264868.34	Аналитический метод	0.10	-
107	582341.34	3264835.26	Аналитический метод	0.10	-
108	582337.76	3264813.29	Аналитический метод	0.10	-
109	582333.53	3264788.52	Аналитический метод	0.10	-
110	582320.62	3264790.42	Аналитический метод	0.10	-
111	582319.98	3264786.06	Аналитический метод	0.10	-
112	582337.44	3264783.50	Аналитический метод	0.10	-
113	582342.39	3264812.53	Аналитический метод	0.10	-
114	582345.98	3264834.49	Аналитический метод	0.10	-
115	582351.51	3264867.55	Аналитический метод	0.10	-
116	582357.05	3264899.85	Аналитический метод	0.10	-
117	582361.94	3264928.17	Аналитический метод	0.10	-
118	582363.11	3264936.83	Аналитический метод	0.10	-
119	582385.42	3264932.99	Аналитический метод	0.10	-
120	582418.16	3264927.32	Аналитический метод	0.10	-
121	582423.51	3264924.55	Аналитический метод	0.10	-
122	582444.03	3264920.54	Аналитический метод	0.10	-
123	582463.81	3264916.55	Аналитический метод	0.10	-
124	582458.66	3264886.36	Аналитический метод	0.10	-
125	582452.40	3264853.23	Аналитический метод	0.10	-
126	582446.78	3264821.34	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
127	582451.12	3264820.58	Аналитический метод	0.10	-
128	582456.73	3264852.44	Аналитический метод	0.10	-
129	582462.98	3264885.54	Аналитический метод	0.10	-
130	582468.83	3264918.01	Аналитический метод	0.10	-
131	582474.17	3264949.74	Аналитический метод	0.10	-
132	582509.58	3264942.43	Аналитический метод	0.10	-
133	582510.53	3264947.04	Аналитический метод	0.10	-
134	582470.35	3264955.32	Аналитический метод	0.10	-
135	582464.60	3264921.18	Аналитический метод	0.10	-
136	582444.94	3264925.15	Аналитический метод	0.10	-
137	582426.11	3264928.83	Аналитический метод	0.10	-
138	582422.78	3264939.34	Аналитический метод	0.10	-
139	582422.17	3264949.12	Аналитический метод	0.10	-
140	582420.25	3264958.66	Аналитический метод	0.10	-
141	582415.59	3264960.00	Аналитический метод	0.10	-
142	582413.85	3264953.92	Аналитический метод	0.10	-
143	582409.09	3264948.45	Аналитический метод	0.10	-
144	582388.09	3264952.02	Аналитический метод	0.10	-
145	582367.67	3264955.46	Аналитический метод	0.10	-
146	582372.79	3264983.17	Аналитический метод	0.10	-
147	582378.39	3265016.16	Аналитический метод	0.10	-
148	582384.37	3265048.73	Аналитический метод	0.10	-
149	582389.48	3265078.31	Аналитический метод	0.10	-
150	582431.70	3265083.80	Аналитический метод	0.10	-
151	582474.11	3265086.99	Аналитический метод	0.10	-
152	582473.76	3265091.68	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
153	582431.22	3265088.48	Аналитический метод	0.10	-
154	582390.36	3265083.16	Аналитический метод	0.10	-
155	582395.48	3265110.80	Аналитический метод	0.10	-
156	582401.23	3265143.30	Аналитический метод	0.10	-
157	582396.60	3265144.12	Аналитический метод	0.10	-
158	582390.86	3265111.64	Аналитический метод	0.10	-
159	582385.15	3265080.83	Аналитический метод	0.10	-
160	582379.74	3265049.56	Аналитический метод	0.10	-
161	582374.13	3265018.94	Аналитический метод	0.10	-
162	582356.59	3265019.19	Аналитический метод	0.10	-
163	582356.52	3265014.49	Аналитический метод	0.10	-
164	582373.30	3265014.25	Аналитический метод	0.10	-
1	582368.16	3264983.99	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 (M _t), 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:2500

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута
- I - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- граница земельного участка, установленная в соответствии с федеральным законодательством, включенная в ЕГРН
- :200 - номер земельного участка, включенного в ЕГРН, в кадастровом квартале
- граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- 53:14:1303303 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
- 53:14:4.49 - номер и наименование населенного пункта по сведениям ЕГРН
Русское Пестово

Кадастровый инженер
Дата 03.03.2021



Кадоркина К.А.

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-
149	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-
159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	1	-