

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства "ВЛ-0,4 кВ от ПС Беззубцево д.Почугинское-1"

(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	Новгородская область, район Пестовский, Охонское сельское поселение, деревня Почугинское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1686 +/- 14 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: ВЛ-0,4 кВ от ПС Беззубцево д.Почугинское-1. 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	580794.57	3250797.33	Аналитический метод	0.10	-
2	580784.92	3250760.09	Аналитический метод	0.10	-
3	580789.47	3250758.91	Аналитический метод	0.10	-
4	580799.12	3250796.14	Аналитический метод	0.10	-
5	580808.11	3250830.41	Аналитический метод	0.10	-
6	580810.63	3250839.08	Аналитический метод	0.10	-
7	580829.79	3250820.76	Аналитический метод	0.10	-
8	580850.50	3250800.40	Аналитический метод	0.10	-
9	580874.47	3250762.76	Аналитический метод	0.10	-
10	580898.77	3250723.68	Аналитический метод	0.10	-
11	580902.71	3250717.78	Аналитический метод	0.10	-
12	580904.96	3250715.08	Аналитический метод	0.10	-
13	580905.49	3250681.72	Аналитический метод	0.10	-
14	580906.61	3250606.13	Аналитический метод	0.10	-
15	580911.31	3250606.20	Аналитический метод	0.10	-
16	580910.19	3250681.80	Аналитический метод	0.10	-
17	580909.62	3250717.46	Аналитический метод	0.10	-
18	580906.62	3250720.39	Аналитический метод	0.10	-
19	580902.72	3250726.23	Аналитический метод	0.10	-
20	580878.45	3250765.26	Аналитический метод	0.10	-
21	580854.18	3250803.38	Аналитический метод	0.10	-
22	580833.06	3250824.14	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	580808.28	3250847.83	Аналитический метод	0.10	-
24	580803.58	3250831.67	Аналитический метод	0.10	-
1	580794.57	3250797.33	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 1:1500

Условные обозначения

-  - граница публичного сервитута
-  - Обозначение характерной точки границы публичного сервитута
-  - Номер характерной точки границы публичного сервитута
-  - Номер земельного участка, включенного в ЕГРН, в кадастровом квартале
-  - Граница земельного участка, установленная в соответствии с федеральным законодательством, включенная в ЕГРН
-  53:14:1303301 - Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  53:14-4.20 Почугинское - Номер и наименование населенного пункта по сведениям ЕГРН

Кадастровый инженер
Дата 25.03.2021



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	1	-

--	--	--