

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства местного значения "Строительство участка ЛЭП-10кВ Ростилковский (1,76 км), монтаж прибора коммерческого учёта 10 кВ (1 т.у.) в г.Грязовец (Складской терминал №12, ФГКУ Дог. № ВОЛ-00563-Э-В/23 от 05.06.23)"

(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	Российская Федерация, Вологодская область, Грязовецкий муниципальный округ, г. Грязовец
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	25252 кв.м ± 68 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства местного значения "Строительство участка ЛЭП-10кВ Ростилковский (1,76 км), монтаж прибора коммерческого учёта 10 кВ (1 т.у.) в г.Грязовец (Складской терминал №12, ФГКУ Дог. № ВОЛ-00563-Э-В/23 от 05.06.23)" сроком на 49 лет в интересах ПАО "Россети Северо-Запад", ИНН 7802312751, ОГРН 1047855175785, почтовый адрес: Россия, 196247, г. Санкт-Петербург, площадь Конституции, д. 3 лит. А, помещение 16Н, адрес электронной почты: office@vs.vologdaenergo.ru, тел. 8 (8172) 76-83-59

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-35, зона 3</u>					
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
1	312606.87	3173527.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	312610.51	3173923.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	312574.71	3174096.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	312568.08	3174096.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	312537.92	3174242.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	312544.18	3174244.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	312482.76	3174400.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	312476.13	3174477.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	312469.82	3174478.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	312432.71	3174905.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	312570.18	3174923.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	312562.52	3174997.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	312564.01	3174997.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	312554.05	3175092.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	312552.54	3175092.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	312551.67	3175100.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	312570.49	3175169.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	312576.30	3175176.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	312570.28	3175181.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	312563.25	3175173.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	312543.56	3175101.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	312561.43	3174930.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
23	312424.08	3174912.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	312461.44	3174479.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	312454.85	3174480.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

26	312462.10	3174396.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	312514.01	3174263.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	312521.62	3174261.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	312530.23	3174240.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	312559.91	3174096.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	312553.27	3174096.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	312589.36	3173921.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	312585.79	3173518.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	312596.22	3173520.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	312606.87	3173527.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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	1	–