

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут для эксплуатации существующего объекта электросетевого хозяйства "КВЛ - 6 кВ и ВЛ - 6 кВ"

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

Раздел I

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Архангельская область, Архангельской области "Северодвинск" г.о., "Зеленый Бор" снт
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	105 982 м ² ± 1 139 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Земельные участки, образующие зону или территорию: 29:28:401002:166; 29:28:401002:242; 29:28:401002:383; 29:28:401002:421; 29:28:401002:423; 29:28:401002:425; 29:28:401002:467; 29:28:401002:521; 29:28:401002:562; 29:28:401002:736; 29:28:401002:883; 29:16:000000:5145

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

I. Система координат 29.2

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	649 438,01	2 475 611,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	649 463,13	2 475 662,55		0,10	
3	649 508,13	2 475 752,18		0,10	
4	649 582,19	2 475 901,04		0,10	
5	649 630,90	2 475 998,50		0,10	
6	649 656,03	2 476 049,02		0,10	
7	649 707,11	2 476 150,72		0,10	
8	650 091,65	2 476 117,71		0,10	
9	650 147,25	2 476 112,70		0,10	
10	650 206,56	2 476 028,21		0,10	
11	650 272,71	2 475 933,97		0,10	
12	650 305,33	2 475 888,01		0,10	
13	650 332,74	2 475 918,41		0,10	
14	650 366,19	2 475 956,38		0,10	
15	650 408,24	2 476 003,14		0,10	
16	650 459,39	2 476 030,83		0,10	
17	650 504,91	2 476 055,71		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
18	650 562,37	2 476 086,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
19	650 571,98	2 476 136,37		0,10	
20	650 582,35	2 476 190,69		0,10	
21	650 593,12	2 476 244,97		0,10	
22	650 603,37	2 476 298,77		0,10	
23	650 613,95	2 476 352,97		0,10	
24	650 643,71	2 476 509,13		0,10	
25	650 649,43	2 476 618,98		0,10	
26	650 652,23	2 476 673,20		0,10	
27	650 657,63	2 476 781,72		0,10	
28	650 677,25	2 477 173,08		0,10	
29	650 682,66	2 477 275,69		0,10	
30	650 665,56	2 477 330,10		0,10	
31	650 597,06	2 477 551,61		0,10	
32	650 546,56	2 477 714,87		0,10	
33	650 527,83	2 477 775,03		0,10	
34	650 511,11	2 477 829,67		0,10	
35	650 476,45	2 477 940,65		0,10	
36	650 459,87	2 477 994,29		0,10	
37	650 454,58	2 478 050,79		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
38	650 449,60	2 478 105,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
39	650 447,06	2 478 136,35		0,10	
40	650 431,33	2 478 114,53		0,10	
41	650 424,83	2 478 099,16		0,10	
42	650 406,41	2 478 106,95		0,10	
43	650 413,79	2 478 124,40		0,10	
44	650 432,00	2 478 149,65		0,10	
45	650 444,57	2 478 166,27		0,10	
46	650 439,91	2 478 218,80		0,10	
47	650 435,34	2 478 269,74		0,10	
48	650 430,29	2 478 324,73		0,10	
49	650 425,26	2 478 380,64		0,10	
50	650 420,21	2 478 434,35		0,10	
51	650 415,42	2 478 489,00		0,10	
52	650 410,41	2 478 544,13		0,10	
53	650 405,45	2 478 598,73		0,10	
54	650 400,39	2 478 653,75		0,10	
55	650 395,49	2 478 709,66		0,10	
56	650 391,53	2 478 774,46	0,10		
57	650 388,88	2 478 821,16	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
58	650 385,61	2 478 876,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
59	650 382,39	2 478 932,64		0,10	
60	650 379,10	2 478 989,49		0,10	
61	650 375,93	2 479 044,91		0,10	
62	650 372,77	2 479 100,56		0,10	
63	650 369,46	2 479 156,06		0,10	
64	650 366,22	2 479 213,07		0,10	
65	650 362,82	2 479 268,25		0,10	
66	650 359,69	2 479 324,95		0,10	
67	650 356,32	2 479 382,76		0,10	
68	650 353,34	2 479 439,14		0,10	
69	650 350,16	2 479 495,21		0,10	
70	650 346,95	2 479 553,01		0,10	
71	650 343,24	2 479 617,11		0,10	
72	650 363,20	2 479 618,27		0,10	
73	650 366,92	2 479 554,14		0,10	
74	650 370,12	2 479 496,34		0,10	
75	650 373,31	2 479 440,23		0,10	
76	650 376,28	2 479 383,87	0,10		
77	650 379,66	2 479 326,09	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
78	650 382,79	2 479 269,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
79	650 386,19	2 479 214,25		0,10	
80	650 389,43	2 479 157,22		0,10	
81	650 392,74	2 479 101,52		0,10	
82	650 395,90	2 479 046,05		0,10	
83	650 399,07	2 478 990,67		0,10	
84	650 402,36	2 478 933,79		0,10	
85	650 405,59	2 478 877,44		0,10	
86	650 408,85	2 478 822,35		0,10	
87	650 412,77	2 478 755,99		0,10	
88	650 415,44	2 478 711,14		0,10	
89	650 420,31	2 478 655,54		0,10	
90	650 425,37	2 478 600,55		0,10	
91	650 430,33	2 478 545,94		0,10	
92	650 435,34	2 478 490,78		0,10	
93	650 440,13	2 478 436,16		0,10	
94	650 445,18	2 478 382,48		0,10	
95	650 450,21	2 478 326,54		0,10	
96	650 455,26	2 478 271,55	0,10		
97	650 459,83	2 478 220,58	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
98	650 464,83	2 478 164,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
99	650 469,53	2 478 107,35		0,10	
100	650 474,49	2 478 052,63		0,10	
101	650 479,59	2 477 998,22		0,10	
102	650 495,55	2 477 946,58		0,10	
103	650 530,22	2 477 835,58		0,10	
104	650 546,94	2 477 780,93		0,10	
105	650 565,66	2 477 720,80		0,10	
106	650 616,16	2 477 557,52		0,10	
107	650 684,66	2 477 336,05		0,10	
108	650 702,82	2 477 278,24		0,10	
109	650 697,22	2 477 172,05		0,10	
110	650 677,60	2 476 780,72		0,10	
111	650 672,20	2 476 672,19		0,10	
112	650 669,40	2 476 617,95		0,10	
113	650 663,62	2 476 506,73		0,10	
114	650 633,59	2 476 349,18		0,10	
115	650 623,01	2 476 294,98	0,10		
116	650 612,75	2 476 241,15	0,10		
117	650 601,98	2 476 186,87	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
118	650 591,62	2 476 132,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
119	650 580,20	2 476 073,68		0,10	
120	650 514,46	2 476 038,14		0,10	
121	650 468,95	2 476 013,26		0,10	
122	650 420,80	2 475 987,19		0,10	
123	650 381,13	2 475 943,08		0,10	
124	650 347,67	2 475 905,11		0,10	
125	650 303,46	2 475 856,08		0,10	
126	650 256,37	2 475 922,44		0,10	
127	650 190,19	2 476 016,72		0,10	
128	650 136,22	2 476 093,61		0,10	
129	650 089,90	2 476 097,79		0,10	
130	649 718,90	2 476 129,63		0,10	
131	649 673,92	2 476 040,08		0,10	
132	649 648,80	2 475 989,58		0,10	
133	649 600,09	2 475 892,12		0,10	
134	649 526,02	2 475 743,24		0,10	
135	649 481,03	2 475 653,62		0,10	
136	649 454,37	2 475 599,83	0,10		
137	649 436,45	2 475 608,71	0,10		

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—