

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства: Двухцепная ВЛ 35 кВ

(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	Вологодская область, Бабаевский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	258 964 м ² ± 178 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства: Двухцепная ВЛ 35 кВ Наименование охраняемого объекта: Двухцепная ВЛ 35 кВ

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-35, зона 1

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	373 388,59	1 272 310,60	Аналитический метод	0,10	—
2	373 401,94	1 272 272,90		0,10	
3	373 506,74	1 272 312,66		0,10	
4	373 711,93	1 272 384,23		0,10	
5	373 849,94	1 272 431,79		0,10	
6	373 968,59	1 272 472,92		0,10	
7	374 066,82	1 272 533,30		0,10	
8	374 017,67	1 272 671,70		0,10	
9	373 921,38	1 272 751,02		0,10	
10	373 832,49	1 272 824,59		0,10	
11	373 744,40	1 272 898,06		0,10	
12	373 660,52	1 272 969,41		0,10	
13	373 595,75	1 273 090,69		0,10	
14	373 532,51	1 273 215,80		0,10	
15	373 467,90	1 273 339,55		0,10	
16	373 410,78	1 273 450,66		0,10	
17	373 346,70	1 273 575,28		0,10	
18	373 296,19	1 273 673,48		0,10	
19	373 232,48	1 273 801,33		0,10	
20	373 135,99	1 273 905,82		0,10	
21	373 044,33	1 274 008,69		0,10	
22	372 959,71	1 274 103,21		0,10	
23	372 886,55	1 274 185,93		0,10	
24	372 798,28	1 274 284,06		0,10	
25	372 706,58	1 274 386,75		0,10	
26	372 616,08	1 274 487,63		0,10	
27	372 518,81	1 274 597,20		0,10	
28	372 437,37	1 274 688,94		0,10	
29	372 343,07	1 274 793,83		0,10	
30	372 250,28	1 274 898,06		0,10	
31	372 137,87	1 275 023,67		0,10	
32	372 041,02	1 275 132,14		0,10	
33	371 970,11	1 275 211,58		0,10	
34	371 888,09	1 275 303,86		0,10	
35	371 778,09	1 275 427,62		0,10	
36	371 704,01	1 275 510,41		0,10	
37	371 596,00	1 275 492,60		0,10	
38	371 502,86	1 275 477,62		0,10	
39	371 363,19	1 275 456,27		0,10	
40	371 270,33	1 275 442,29		0,10	
41	371 159,44	1 275 426,11		0,10	
42	371 067,72	1 275 497,93		0,10	
43	371 004,87	1 275 402,64		0,10	
44	370 905,28	1 275 386,36		0,10	
45	370 795,87	1 275 369,80		0,10	
46	370 676,17	1 275 352,45		0,10	
47	370 606,83	1 275 271,26		0,10	
48	370 516,29	1 275 172,21		0,10	
49	370 334,62	1 275 110,98		0,10	
50	370 146,76	1 275 169,79		0,10	
51	370 038,96	1 275 127,95		0,10	
52	369 939,03	1 275 091,74		0,10	

53	369 838,93	1 275 055,46		0,10	
54	369 738,82	1 275 019,19		0,10	
55	369 638,75	1 274 982,93		0,10	
56	369 525,41	1 274 942,76		0,10	
57	369 495,92	1 274 792,99		0,10	
58	369 494,96	1 274 762,44		0,10	
59	369 531,94	1 274 761,28		0,10	
60	369 532,80	1 274 788,81		0,10	
61	369 557,68	1 274 915,14		0,10	
62	369 650,71	1 274 950,04		0,10	
63	369 750,74	1 274 986,29		0,10	
64	369 850,85	1 275 022,56		0,10	
65	369 950,95	1 275 058,84		0,10	
66	370 051,11	1 275 095,12		0,10	
67	370 147,73	1 275 130,60		0,10	
68	370 334,92	1 275 068,86		0,10	
69	370 539,22	1 275 137,72		0,10	
70	370 633,15	1 275 248,19		0,10	
71	370 695,18	1 275 317,94		0,10	
72	370 801,16	1 275 335,20		0,10	
73	370 910,56	1 275 351,76		0,10	
74	371 026,81	1 275 368,59		0,10	
75	371 149,16	1 275 387,09		0,10	
76	371 275,61	1 275 407,69		0,10	
77	371 368,43	1 275 421,67		0,10	
78	371 508,28	1 275 443,04		0,10	
79	371 601,45	1 275 458,03		0,10	
80	371 690,05	1 275 470,81		0,10	
81	371 752,09	1 275 404,19		0,10	
82	371 861,93	1 275 280,60		0,10	
83	371 943,97	1 275 188,30		0,10	
84	372 014,92	1 275 108,84		0,10	
85	372 111,77	1 275 000,35		0,10	
86	372 224,16	1 274 874,76		0,10	
87	372 316,99	1 274 770,49		0,10	
88	372 411,27	1 274 665,62		0,10	
89	372 492,63	1 274 573,96		0,10	
90	372 589,96	1 274 464,33		0,10	
91	372 680,50	1 274 363,41		0,10	
92	372 772,22	1 274 260,70		0,10	
93	372 860,43	1 274 162,63		0,10	
94	372 933,57	1 274 079,95		0,10	
95	373 018,23	1 273 985,37		0,10	
96	373 109,98	1 273 882,40		0,10	
97	373 201,75	1 273 780,13		0,10	
98	373 265,02	1 273 657,56		0,10	
99	373 315,58	1 273 559,28		0,10	
100	373 379,66	1 273 434,66		0,10	
101	373 436,82	1 273 323,45		0,10	
102	373 501,37	1 273 199,80		0,10	
103	373 564,64	1 273 074,66		0,10	
104	373 631,16	1 272 945,72		0,10	
105	373 721,98	1 272 871,19		0,10	
106	373 810,13	1 272 797,67		0,10	
107	373 898,98	1 272 724,12		0,10	
108	373 981,29	1 272 653,98		0,10	
109	373 944,97	1 272 503,72		0,10	
110	373 838,37	1 272 464,83		0,10	
111	373 700,47	1 272 417,29		0,10	
112	373 495,14	1 272 345,69		0,10	
1	373 388,59	1 272 310,60		0,10	
Вырез 1 из 2					
113	373 984,82	1 272 526,00	Аналитический метод	0,10	—
114	374 022,66	1 272 548,91		0,10	

115	374 003,31	1 272 602,47		0,10	
113	373 984,82	1 272 526,00		0,10	
Вырез 2 из 2					
116	371 113,23	1 275 415,60	Аналитический метод	0,10	—
117	371 076,38	1 275 444,85		0,10	
118	371 051,27	1 275 406,22		0,10	
116	371 113,23	1 275 415,60		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

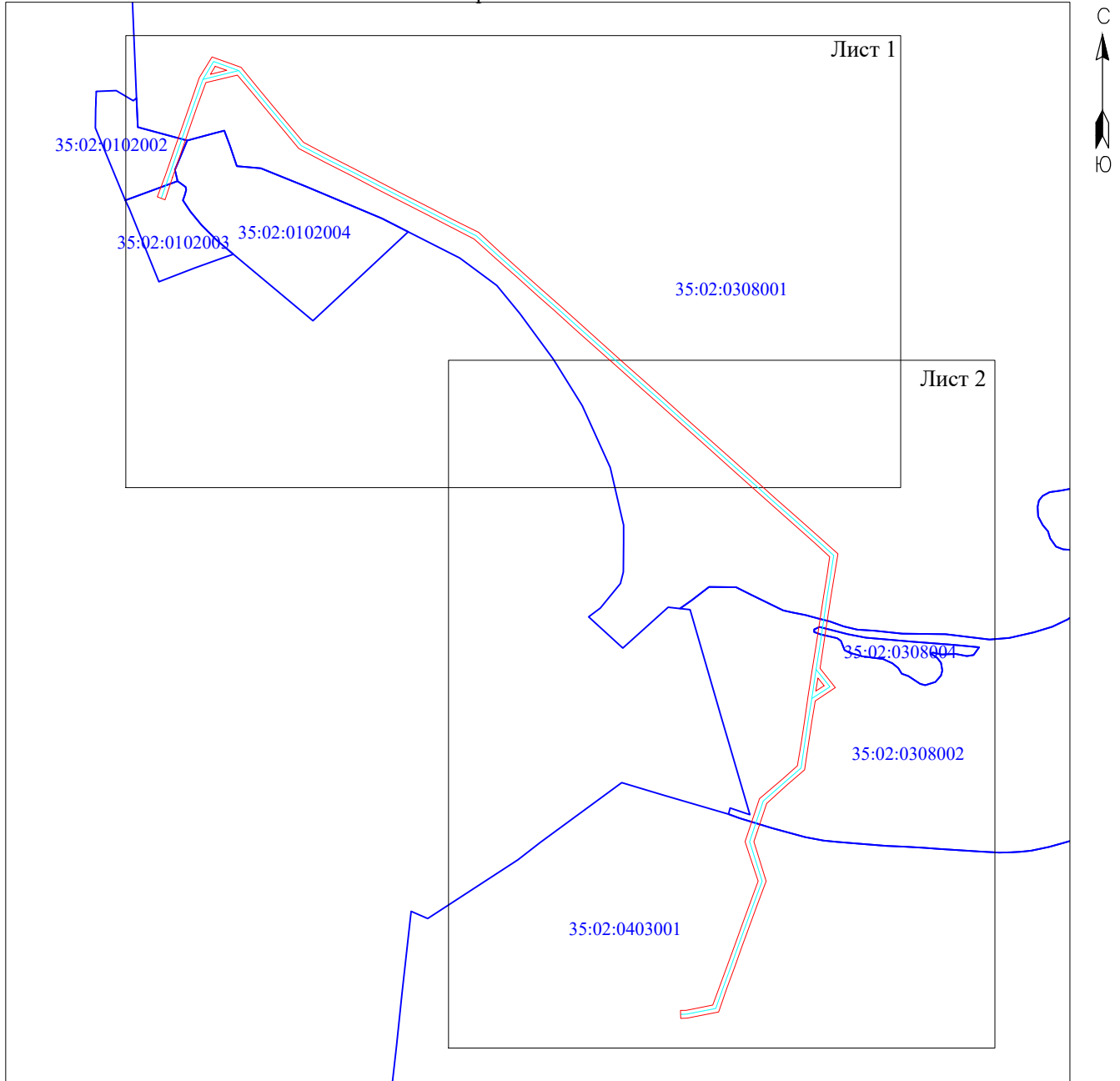
**Схема расположения границ публичного сервитута
"Двухцепная ВЛ 35 кВ"**

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 35:02:0000000:1211; 35:02:0000000:1299; 35:02:0000000:1003; 35:02:0308001:141; 35:02:0308001:19; 35:02:0308002:94; 35:02:0308002:1; 35:02:0403001:2, земли кадастровых кварталов: 35:02:0102002; 35:02:0102003; 35:02:0102004; 35:02:0308001; 35:02:0308002; 35:02:0308004; 35:02:0403001 .

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 258 964 кв.м.




Каталог координат: Приложение 1 на 3 листах

Схема расположения листов



Масштаб 1:30000

Условные обозначения:

-  - линия электропередач Двухцепная ВЛ 35 кВ;
-  - граница публичного сервитута;
-  - номер и граница кадастрового квартала.

Подпись _____



С.И. Лукьянов

"16" августа 2023 г.

Схема расположения границ публичного сервитута
"Двухцепная ВЛ 35 кВ"



Масштаб 1:10000

Условные обозначения:

- линия электропередач Двухцепная ВЛ 35 кВ (инвентарный номер 22.2.5.00099544);
- граница публичного сервитута;
- существующая часть границы, имеющиеся сведения в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения;
- 35:02:0308001** - номер и граница кадастрового квартала;
- :28 - кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- :76 - обозначение и границы объектов капитального строительства, сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 1 • - обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута.

Подпись _____










С.И. Лукьянов

"16" августа 2023 г.

Схема расположения границ публичного сервитута
"Двухцепная ВЛ 35 кВ"



Масштаб 1:10000

- Условные обозначения:
-  - линия электропередач Двухцепная ВЛ 35 кВ (инвентарный номер 22.2.5.00099544);
 -  - граница публичного сервитута;
 -  - существующая часть границы, имеющиеся сведения в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения;
 -  - номер и граница кадастрового квартала;
 -  - кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
 -  - обозначение и границы объектов капитального строительства, сведения о котором содержатся в ЕГРН;
 -  - обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута.

Подпись _____ С.И. Лукьянов
"16" августа 2023 г.



ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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