

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства федерального значения ВЛ 330 кВ "Курская АЭС - Железнодорожная"

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

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Курская область, Курчатовский район, Макаровский сельсовет, город Курчатов (городской округ)
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	32062 кв.м ± 36 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут, установленный в отношении земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства федерального значения ВЛ 330 кВ «Курская АЭС – Железнодорожная», в соответствии с положением части 1 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 N 136-ФЗ, сроком действия 49 лет в интересах Публичного акционерного общества "Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы", ОГРН 1024701893336, ИНН 4716016979, адрес 121353, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Можайский, ул. Беловежская, д. 4, тел. 8-800-200-18-81, info@fsk-ees.ru

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-46, зона 1</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
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	417436.62	1256653.47	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
2	417450.28	1256658.75	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
3	417449.29	1256667.68	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
4	417414.34	1256697.22	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
5	417383.26	1256717.98	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
6	417360.63	1256735.21	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
7	417362.45	1256737.55	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
8	417351.89	1256745.74	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
9	417350.47	1256743.91	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
10	417331.19	1256758.87	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
11	417297.90	1256785.91	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
12	417299.86	1256791.24	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
13	417284.61	1256796.83	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
14	417283.58	1256794.01	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
15	417264.80	1256800.90	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
16	417261.52	1256792.43	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
17	417238.62	1256793.28	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
18	417236.09	1256799.56	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
19	417219.65	1256792.93	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
20	417220.78	1256790.14	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
21	417197.60	1256780.78	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
22	417203.25	1256766.79	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
23	417042.48	1256598.64	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
24	417040.69	1256600.51	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
25	417036.87	1256596.85	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует

26	417027.01	1256587.39	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
27	417029.14	1256585.17	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
28	417017.23	1256573.55	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
29	416898.89	1256458.07	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
30	416861.79	1256421.86	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
31	416859.75	1256423.98	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
32	416850.12	1256414.74	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
33	416850.67	1256414.16	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
34	416821.80	1256386.48	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
35	416823.08	1256385.12	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
36	416698.02	1256266.89	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
37	416691.85	1256269.65	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
38	416684.11	1256252.36	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
39	416686.85	1256251.13	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
40	416675.40	1256225.58	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
41	416687.74	1256220.05	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
42	416670.82	1255987.44	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
43	416663.72	1255978.17	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
44	416660.08	1255976.67	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
45	416664.79	1255959.73	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
46	416675.39	1255963.54	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
47	416680.72	1255959.47	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
48	416682.97	1255962.41	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
49	416686.76	1255960.54	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
50	416693.85	1255969.82	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
51	416691.06	1255972.99	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
52	416693.31	1255975.92	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
53	416706.96	1255995.31	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
54	416690.14	1256007.67	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
55	416708.82	1256243.93	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
56	416714.53	1256256.69	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
57	416864.72	1256399.51	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
58	416866.79	1256397.34	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
59	416876.44	1256406.59	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует

60	416874.32	1256408.80	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
61	416906.33	1256439.49	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
62	416911.74	1256444.65	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
63	416920.98	1256435.02	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
64	416966.02	1256478.22	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
65	416960.69	1256485.47	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
66	416959.27	1256490.37	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
67	417032.47	1256560.74	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
68	417042.93	1256570.79	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
69	417045.00	1256568.63	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
70	417058.68	1256581.74	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
71	417056.46	1256584.06	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
72	417076.69	1256603.41	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
73	417075.57	1256604.58	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
74	417231.93	1256769.84	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
75	417243.21	1256774.40	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
76	417275.79	1256772.77	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
77	417290.98	1256767.04	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
78	417307.51	1256753.98	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
79	417306.52	1256752.70	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
80	417338.19	1256728.12	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
81	417337.09	1256726.71	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
82	417347.63	1256718.50	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
83	417349.47	1256720.86	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
84	417430.56	1256659.78	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
1	417436.62	1256653.47	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
Зона1(2)	–	–	–	–	–
85	416645.00	1255952.66	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
86	416640.24	1255969.81	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
87	416601.68	1255956.47	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
88	416590.83	1255957.84	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
89	416582.02	1255964.05	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
90	416544.59	1255989.72	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
91	416546.26	1255992.21	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
92	416531.53	1256002.07	Аналитический метод	0.10	закрепление

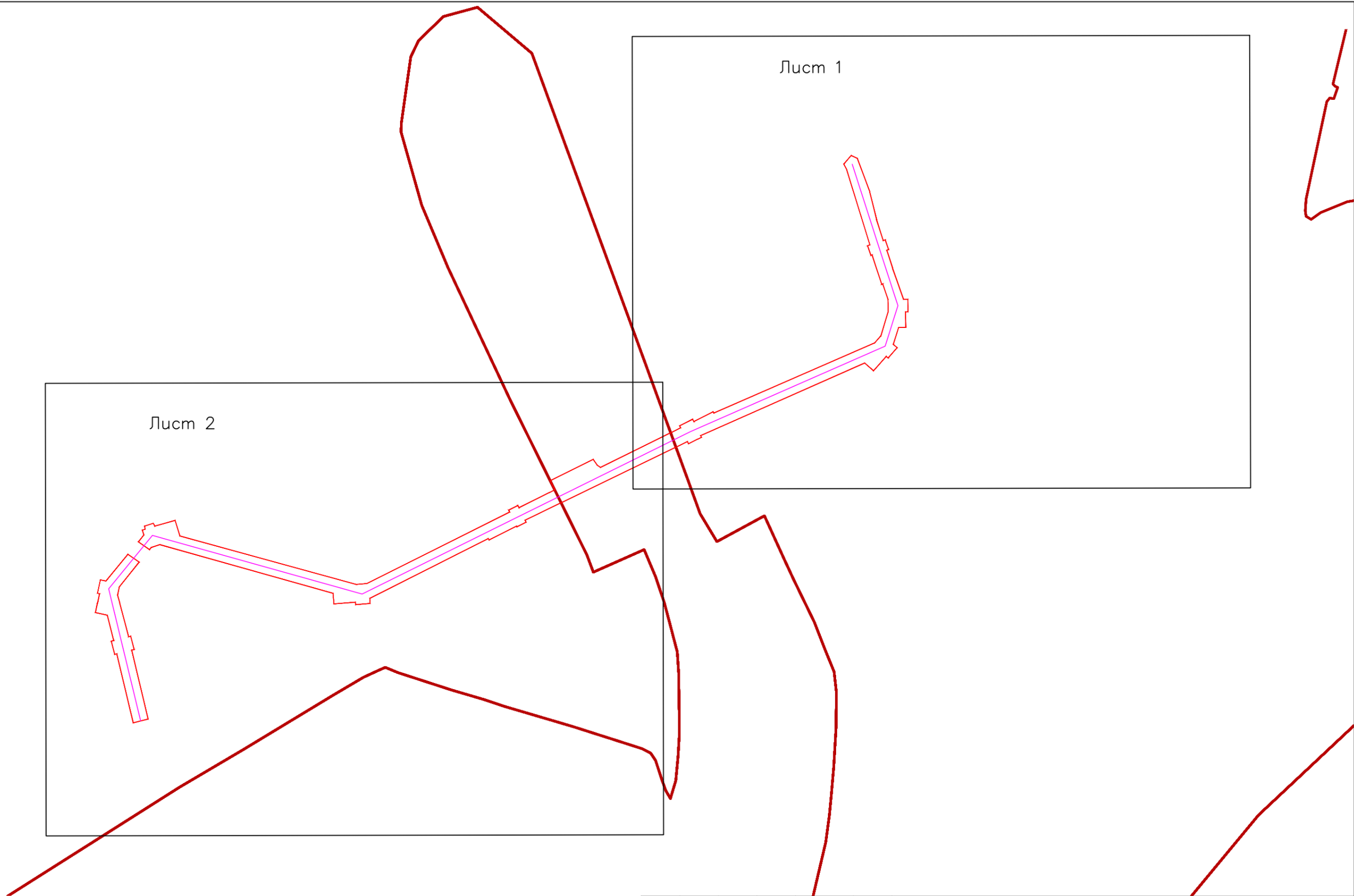
					отсутствует
93	416529.86	1255999.57	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
94	416452.89	1256049.84	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
95	416441.80	1256033.20	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
96	416518.74	1255982.96	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
97	416517.07	1255980.46	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
98	416531.79	1255970.60	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
99	416533.46	1255973.10	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
100	416561.64	1255954.43	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
101	416559.64	1255938.60	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
102	416571.98	1255936.97	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
103	416584.43	1255935.32	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
104	416584.07	1255932.49	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
105	416601.65	1255930.27	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
106	416602.56	1255937.47	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
85	416645.00	1255952.66	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 ( $M_i$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
Зона1(1)	–	–
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	–
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	–

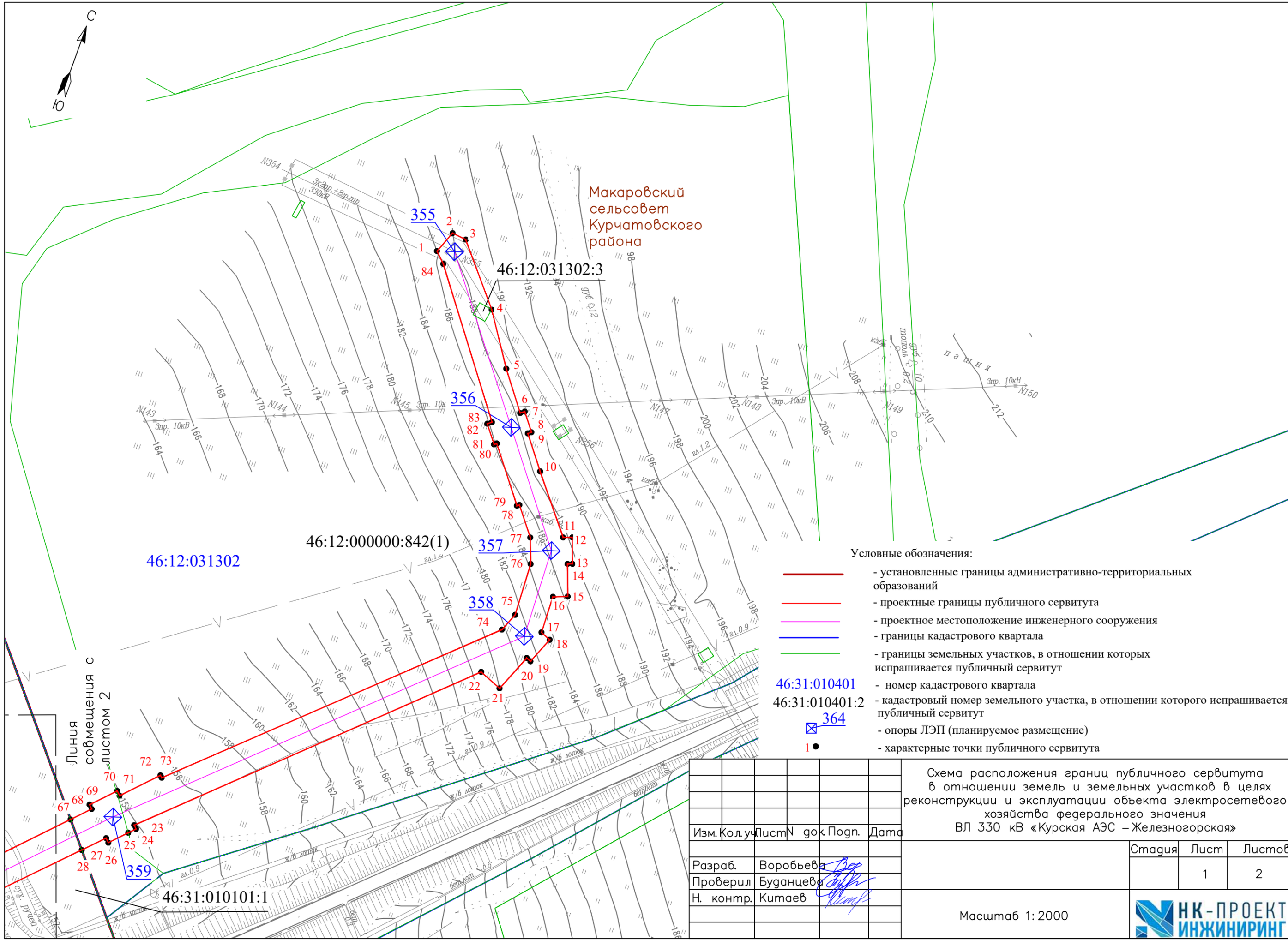
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	1	-
Зона1(2)	-	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	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	85	-



Условные обозначения:

-  - установленные границы административно-территориальных образований
-  - проектные границы публичного сервитута
-  - проектное местоположение инженерного сооружения

Изм. Кол. уч. Лист N док. Подп. Дата						Схема расположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства федерального значения ВЛ 330 кВ «Курская АЭС – Железногорская»					
Разраб. Воробьева						Обзорная схема расположения листов			Стадия	Лист	Листов
Проверил Буданцева						Масштаб 1:5000				1	1
Н. контр. Китаев											



Макаровский сельсовет  
Курчатовского района

Условные обозначения:

- - установленные границы административно-территориальных образований
- - проектные границы публичного сервитута
- - проектное местоположение инженерного сооружения
- - границы кадастрового квартала
- - границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- 46:31:010401 - номер кадастрового квартала
- 46:31:010401:2 - кадастровый номер земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут
- ⊠ 364 - опоры ЛЭП (планируемое размещение)
- 1 ● - характерные точки публичного сервитута

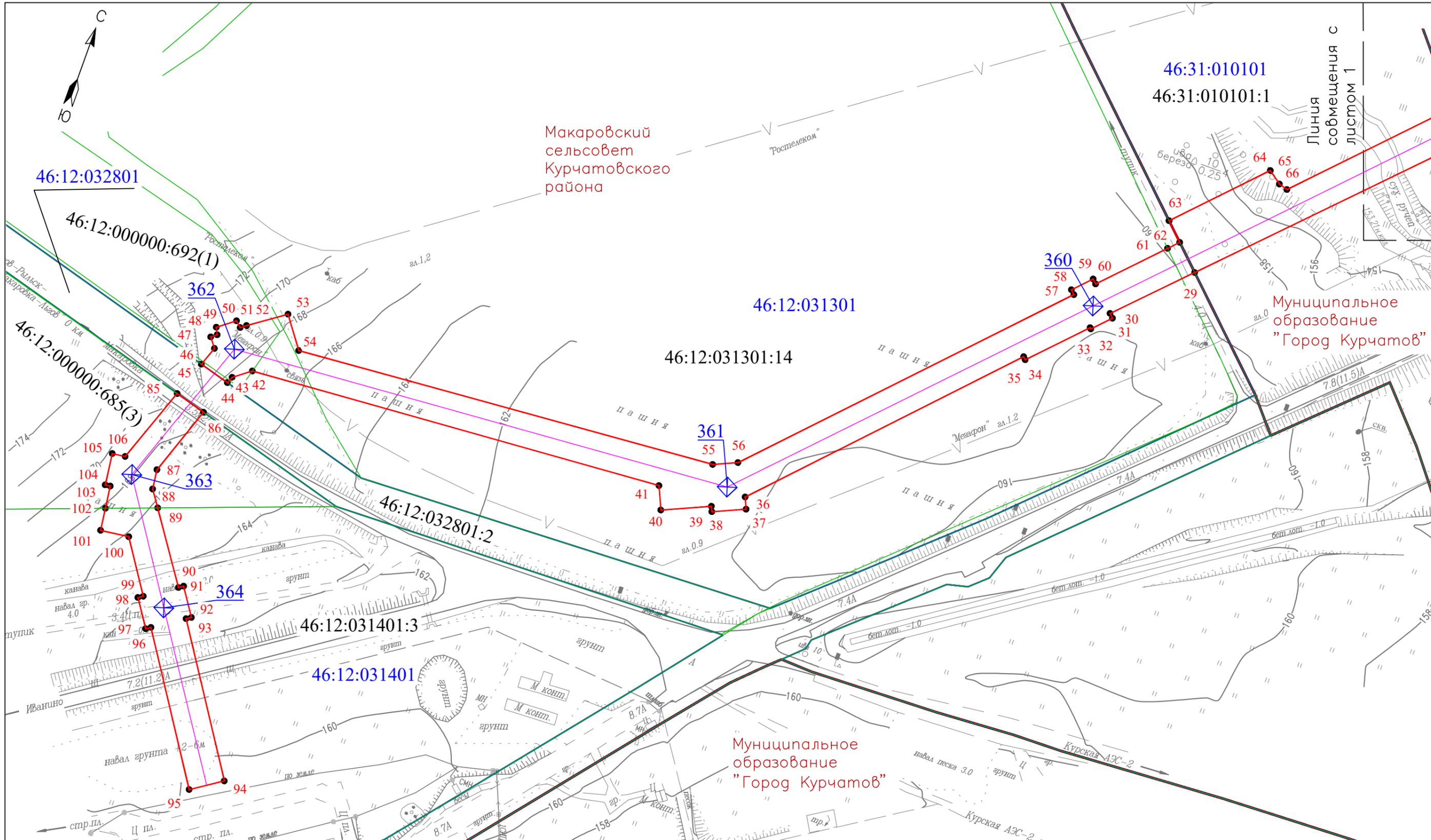
Схема расположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства федерального значения ВЛ 330 кВ «Курская АЭС – Железнодорожная»

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
Разраб.				Воробьева	
Проверил				Буданцева	
Н. контр.				Китаев	

Стадия	Лист	Листов
	1	2

Масштаб 1:2000





Условные обозначения:

- - установленные границы административно-территориальных образований
- - проектные границы публичного сервитута
- - проектное местоположение инженерного сооружения
- - границы кадастрового квартала
- - границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- 46:31:010401 - номер кадастрового квартала
- 46:31:010401:2 - кадастровый номер земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут
- ⊠ 364 - опоры ЛЭП (планируемое размещение)
- 1 - характерные точки публичного сервитута

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
Разраб.	Воробьева				
Проверил	Буданцева				
Н. контр.	Кимаев				

Схема расположения граници публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства федерального значения ВЛ 330 кВ «Курская АЭС – Железнодорожная»

Стадия	Лист	Листов
	2	2

Масштаб 1:2000

