

### Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

Министерством имущественных и земельных отношений Белгородской области рассматривается ходатайство об установлении публичного сервитута в целях размещения объекта электросетевого хозяйства: **ВЛ 110 кВ "Губкин-Казацкие Бугры" от подстанции "Губкин" 330/220/110/35 кВ до подстанции "Казацкие Бугры" 110/10/6 кВ. Местоположение: Российская Федерация, Белгородская область. Кадастровый номер 31:05:0101001:722**, в отношении земельных участков, а также кадастровых кварталов:

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Адрес (местоположение) земельного участка
1.	31:03:0000000:265	Белгородская обл., р-н Губкинский, в границах СПК "Казацкий"
2.	31:03:0000000:4549	Белгородская область, р-н Губкинский, в границах СПК "Казацкий"
3.	31:03:0000000:4876	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский район
4.	31:03:0000000:4877	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский район
5.	31:03:0000000:4970	Белгородская область, Губкинский район, ПС 110/35/10 кВ "Журавлики 110" Заход ВЛ 110 кВ на ПС 110 кВ "Журавлики" опоры №№ 1-116, 124, 125
6.	31:03:0000000:5322	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский р-н
7.	31:03:0000000:5424	Российская Федерация, Белгородская область, р-н Губкинский, ПС 110/35/10 кВ "Журавлики 110" Заход ВЛ 110 кВ на ПС 110 кВ "Журавлики" опоры №№ 1-116, 124, 125
8.	31:03:0000000:61	Белгородская область, р-н Губкинский, ПС 330/220/110/35 кВ "Губкин" опоры №№ 7-88 ВЛ 35 кВ "Губкин-Западная 2"
9.	31:03:0408001:34	Белгородская область, р-н Губкинский, ВЛ 110 кВ "Губкин 330 - Казацкие Бугры" опоры №№ 5-11 ВЛ 110 кВ "Губкин 330 - Казацкие Бугры"
10.	31:03:0408001:35	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Белгородская, р-н Губкинский, ВЛ 110 кВ "Губкин 330-Ст.Оскол-1" опоры №№ 5-14 ВЛ 110 кВ "Губкин 330-Ст.Оскол-1".
11.	31:03:0408002:101	обл. Белгородская, р-н Губкинский, Воздушная линия электропередачи 330 кВ "Старый Оскол - Губкин"
12.	31:03:0408002:121	Российская Федерация, Белгородская обл., Губкинский городской округ, г. Губкин, пер. Центральный, земельный участок 15
13.	31:03:0408002:172	Белгородская область, р-н Губкинский
14.	31:03:0408002:176	Белгородская область, р-н Губкинский, в границах СПК "Казацкий"
15.	31:03:0408002:179	Белгородская область, р-н Губкинский, в границах СПК "Казацкий"
16.	31:03:0408002:184	Белгородская область, Губкинский городской округ
17.	31:03:0408002:299	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский район
18.	31:03:0408002:302	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский район
19.	31:03:0408002:304	Белгородская область, р-н Губкинский, в границах СПК "Казацкий"
20.	31:03:0408002:309	Белгородская область, р-н Губкинский, в границах СПК "Казацкий"
21.	31:03:0408002:312	Белгородская область, р-н Губкинский, в границах СПК "Казацкий"
22.	31:03:0408002:320	Белгородская область, Губкинский район, ПС 330/220/110/35 кВ "Губкин" опоры №№ 7-88 ВЛ 35 кВ "Губкин-Западная 2"
23.	31:03:0408002:42	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Белгородская, р-н Губкинский, Пс 330/220/110/35 кВ "Губкин" опора № 6-17 ВЛ 35 кВ "Губкин-Западная".
24.	31:04:0000000:343	Белгородская область, Губкинский городской округ, г. Губкин
25.	31:04:0901006:246	Белгородская обл., г. Губкин
26.	31:04:0901006:431	Белгородская область, г. Губкин, ВЛ-0,4 кВ № 1 КТП № 93 ул.

		Ударников, ул. Красина
27.	31:04:0901006:499	Белгородская область, г. Губкин, ул. Красина, 46/2
28.	31:04:0901006:508	в границах г. Губкин Губкинского городского округа
29.	31:04:0901006:624	Белгородская область, Губкинский городской округ, г. Губкин
30.	31:04:0901006:625	Белгородская область, Губкинский городской округ, г. Губкин
31.	31:04:0901006:627	Белгородская область, г. Губкин, опоры №№ 1-4
32.	31:04:0901006:69	обл. Белгородская, г. Губкин, Опоры №№1-4
33.	31:04:0901006:70	обл. Белгородская, г. Губкин, Опоры №№1-4
34.	31:04:0901006:92	обл. Белгородская, г. Губкин, ул. Красина, дом 46
35.	31:05:0000000:1237	Белгородская область, Старооскольский городской округ, автомобильная дорога "Старый Оскол-Песчанка-Николаевка"
36.	31:05:0000000:1783	Белгородская область, р-н Старооскольский
37.	31:05:0000000:277	Белгородская область, р-н Старооскольский
38.	31:05:0000000:282	Белгородская область, р-н Старооскольский, Песчанское сельское поселение
39.	31:05:0000000:53	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Белгородская, р-н Старооскольский, ВЛ -35 кВ "Водозабор - Старый Оскол - 2 "
40.	31:05:0000000:56	Белгородская обл., р-н Старооскольский, ВЛ-110кВ "Губкин - Старый Оскол-1"
41.	31:05:0000000:57	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Белгородская, р-н Старооскольский, ВЛ-110кВ "Губкин - Старый Оскол 1"
42.	31:05:0000000:61	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Белгородская, р-н Старооскольский, ВЛ-110 кВ "Старый Оскол 500 - Центральная"
43.	31:05:0000000:62	Белгородская обл., р-н Старооскольский, ВЛ-110 кВ "Ст.Оскол 500 - Центральная"
44.	31:05:0000000:69	Белгородская область, р-н Старооскольский
45.	31:05:0000000:76	обл. Белгородская, р-н Старооскольский, ВЛ-110 кВ "Старый Оскол 500- Казацкие Бугры"
46.	31:05:0000000:82	обл. Белгородская, р-н Старооскольский, ВЛ - 110 кВ "Губкин - Казацкие Бугры"
47.	31:05:0000000:83	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Белгородская, р-н Старооскольский, ВЛ - 110 кВ "Губкин - Казацкие Бугры".
48.	31:05:0000000:94	обл. Белгородская, р-н Старооскольский, ВЛ-35 кВ "Губкин - Водозабор-1"
49.	31:05:0000000:2077	Белгородская область, р-н Старооскольский
50.	31:05:0101003:55	Белгородская область, р-н Старооскольский, Песчанское сельское поселение
51.	31:05:0101003:56	Белгородская область, р-н Старооскольский, Песчанское сельское поселение
52.	31:05:0101003:83	Белгородская обл., р-н Старооскольский
53.	31:05:0102003:58	Белгородская область, р-н Старооскольский, Песчанское сельское поселение
54.	31:05:0102003:59	Белгородская область, р-н Старооскольский, Песчанское сельское поселение
55.	31:05:0103002:1	Белгородская область, р-н Старооскольский
56.	31:05:0103002:1607	Российская Федерация, Белгородская область, Старооскольский район, г. Старый Оскол, в районе улицы Горняшка

57.	31:05:0103002:662	Белгородская область, р-н Старооскольский, с/с Песчанская сельская территория, ВЛ-6 кВ №3 ПС Казацкие Бугры (опоры №№1, 11-17)
58.	31:05:0105003:12	обл. Белгородская, р-н Старооскольский, с. Песчанка
59.	31:05:0105003:13	обл. Белгородская, р-н Старооскольский, с. Песчанка
60.	31:05:0105003:14	обл. Белгородская, р-н Старооскольский, с. Песчанка
61.	31:05:0105003:15	обл. Белгородская, р-н Старооскольский, с. Песчанка
62.	31:05:0105003:16	обл. Белгородская, р-н Старооскольский, с. Песчанка
63.	31:05:0105003:17	обл. Белгородская, р-н Старооскольский, с. Песчанка
64.	31:05:0105003:18	обл. Белгородская, р-н Старооскольский, с. Песчанка
65.	31:05:0105003:19	обл. Белгородская, р-н Старооскольский, с. Песчанка
66.	31:05:0105003:20	обл. Белгородская, р-н Старооскольский, с. Песчанка
67.	31:05:0105003:23	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Белгородская, р-н Старооскольский, с. Песчанка.
68.	31:05:0105003:28	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Белгородская, р-н Старооскольский, с. Песчанка.
69.	31:05:0105013:1	обл. Белгородская, р-н Старооскольский, с. Песчанка
70.	31:05:0106002:9	Российская Федерация, Белгородская область, р-н Старооскольский, с. Николаевка (Песчанский с/о), ул. Букреевка, дом 5
71.	31:03:0408002:339	Российская Федерация, Белгородская область, Губкинский район, ПС 330/220/110/35 кВ "Губкин" опоры №№4-86 ВЛ 35 кВ "Губкин-Западная"

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, подать заявления об учете прав на земельные участки в течение пятнадцати дней со дня опубликования настоящего сообщения с 9 до 13 часов с понедельника по пятницу по адресу: Белгородская область, город Белгород, Соборная площадь, 4, телефон для связи 8(4722) 32-34-58, 35-39-74

Официальные сайты в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", на которых размещается сообщение о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута:

<http://dizo31.ru;>  
[https://oskolregion.gosuslugi.ru/;](https://oskolregion.gosuslugi.ru/)  
[https://oskol-kray.ru/;](https://oskol-kray.ru/)  
[https://gubkinadm.gosuslugi.ru/;](https://gubkinadm.gosuslugi.ru/)  
[https://vremya31.ru/.](https://vremya31.ru/)

Постановлением Правительства Белгородской области от 31.10.2011 № 399-пп «Об утверждении схемы территориального планирования Белгородской области» утверждены виды объектов регионального значения, подлежащих отображению на схеме территориального планирования Белгородской области.

Сведения об официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", на которых размещены утвержденные документы территориального планирования: сайт "Вестник нормативных правовых актов Белгородской области" ([www.zakon.belregion.ru](http://www.zakon.belregion.ru)), "Официальный интернет-портал правовой информации" ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства:

Реестровые номера охранных зон: 31:00-6.154, 31:05-6.1998

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3

1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Белгородская область
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), кв.м.	<b>505643 <math>\pm</math> 249</b>
3	Иные характеристики объекта	<p>Ограничения на использование объекта:  публичный сервитут на срок 49 лет в интересах публичного акционерного общества «Россети Центр» в целях размещения объекта электросетевого хозяйства: ВЛ 110 кВ "Губкин-Казацкие Бугры" от подстанции "Губкин" 330/220/110/35 кВ до подстанции "Казацкие Бугры" 110/10/6 кВ.</p> <p>Обладатель публичного сервитута: публичное акционерное общество «Россети Центр» (филиал ПАО «Россети Центр» - «Белгородэнерго»).</p> <p>Адрес: 308009, г. Белгород, ул. Преображенская, д. 42; электронная почта belgorodenergo@mrsk-1.ru.</p>

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат			МСК 31 зона 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	474659.97	2191505.37	аналитический	0.1	-
2	474659.65	2191525.37	аналитический	0.1	-
3	474658.42	2191603.66	аналитический	0.1	-
4	474632.37	2191805.28	аналитический	0.1	-
5	474606.48	2192005.61	аналитический	0.1	-
6	474582.36	2192192.22	аналитический	0.1	-
7	474559.94	2192365.69	аналитический	0.1	-
8	474459.60	2192481.79	аналитический	0.1	-
9	474413.94	2192588.76	аналитический	0.1	-
10	474485.55	2192634.80	аналитический	0.1	-
11	474736.30	2192796.58	аналитический	0.1	-
12	474945.98	2192929.59	аналитический	0.1	-
13	474949.11	2193121.21	аналитический	0.1	-
14	474950.95	2193291.47	аналитический	0.1	-
15	474953.56	2193462.15	аналитический	0.1	-
16	474956.25	2193637.98	аналитический	0.1	-
17	474959.26	2193794.26	аналитический	0.1	-
18	474961.88	2193930.14	аналитический	0.1	-
19	474963.68	2194066.40	аналитический	0.1	-
20	474965.80	2194226.80	аналитический	0.1	-
21	474968.35	2194382.09	аналитический	0.1	-
22	474970.09	2194543.97	аналитический	0.1	-
23	474970.22	2194587.16	аналитический	0.1	-
24	474971.58	2194686.46	аналитический	0.1	-
25	474978.33	2195181.49	аналитический	0.1	-
26	474982.39	2195437.66	аналитический	0.1	-
27	474874.60	2195704.20	аналитический	0.1	-
28	474387.25	2196907.64	аналитический	0.1	-
29	473819.83	2198309.44	аналитический	0.1	-
30	473435.77	2199254.51	аналитический	0.1	-
31	473232.10	2199760.72	аналитический	0.1	-
32	473157.64	2199940.22	аналитический	0.1	-
33	473051.69	2200083.65	аналитический	0.1	-

34	473014.68	2200131.28	аналитический	0.1	-
35	473017.39	2200136.50	аналитический	0.1	-
36	473098.90	2200193.65	аналитический	0.1	-
37	473164.17	2200240.87	аналитический	0.1	-
38	473281.06	2200407.37	аналитический	0.1	-
39	473271.05	2200561.08	аналитический	0.1	-
40	473261.80	2200740.74	аналитический	0.1	-
41	473370.64	2200857.22	аналитический	0.1	-
42	473457.60	2200948.80	аналитический	0.1	-
43	473522.09	2201011.47	аналитический	0.1	-
44	473664.48	2201020.46	аналитический	0.1	-
45	473813.68	2201030.43	аналитический	0.1	-
46	473994.97	2201045.56	аналитический	0.1	-
47	474001.63	2201084.69	аналитический	0.1	-
48	473956.28	2201092.40	аналитический	0.1	-
49	473955.60	2201088.42	аналитический	0.1	-
50	473810.24	2201076.30	аналитический	0.1	-
51	473661.50	2201066.36	аналитический	0.1	-
52	473502.22	2201056.29	аналитический	0.1	-
53	473424.89	2200981.15	аналитический	0.1	-
54	473337.16	2200888.76	аналитический	0.1	-
55	473214.86	2200757.88	аналитический	0.1	-
56	473225.14	2200558.40	аналитический	0.1	-
57	473234.11	2200420.54	аналитический	0.1	-
58	473130.96	2200273.62	аналитический	0.1	-
59	473072.23	2200231.12	аналитический	0.1	-
60	472981.74	2200167.68	аналитический	0.1	-
61	472960.31	2200126.29	аналитический	0.1	-
62	473015.01	2200055.87	аналитический	0.1	-
63	473117.31	2199917.40	аналитический	0.1	-
64	473189.52	2199743.32	аналитический	0.1	-
65	473393.13	2199237.27	аналитический	0.1	-
66	473777.21	2198292.17	аналитический	0.1	-
67	474344.61	2196890.38	аналитический	0.1	-
68	474831.96	2195686.96	аналитический	0.1	-
69	474936.25	2195429.07	аналитический	0.1	-
70	474932.34	2195182.17	аналитический	0.1	-
71	474925.58	2194687.09	аналитический	0.1	-
72	474924.57	2194573.61	аналитический	0.1	-
73	474924.09	2194544.60	аналитический	0.1	-
74	474922.36	2194382.72	аналитический	0.1	-
75	474919.81	2194227.48	аналитический	0.1	-
76	474917.69	2194067.00	аналитический	0.1	-

**Сведения о местоположении границ объекта**

77	474915.89	2193930.89	аналитический	0.1	-
78	474913.27	2193795.15	аналитический	0.1	-
79	474910.25	2193638.77	аналитический	0.1	-
80	474907.57	2193462.85	аналитический	0.1	-
81	474904.96	2193292.08	аналитический	0.1	-
82	474903.11	2193121.84	аналитический	0.1	-
83	474900.39	2192955.15	аналитический	0.1	-
84	474711.51	2192835.33	аналитический	0.1	-
85	474460.64	2192673.48	аналитический	0.1	-
86	474356.37	2192606.44	аналитический	0.1	-
87	474420.11	2192457.13	аналитический	0.1	-
88	474516.10	2192346.07	аналитический	0.1	-
89	474536.74	2192186.32	аналитический	0.1	-
90	474560.86	2191999.72	аналитический	0.1	-
91	474586.74	2191799.38	аналитический	0.1	-
92	474612.47	2191600.34	аналитический	0.1	-
93	474613.66	2191524.64	аналитический	0.1	-
94	474613.97	2191504.65	аналитический	0.1	-
1	474659.97	2191505.37	аналитический	0.1	-

**3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

**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 <sub>t</sub> ), 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 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

