

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

В соответствии со ст. 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации администрация Мысковского городского округа информирует о рассмотрении ходатайства Филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Кузбасэнерго – РЭС» об установлении публичного сервитута в целях: эксплуатации сооружения: «ВЛ-0,4 кВ, ф.№ 2 от КТП-Ю-3-33».

Описание местоположения земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут: Кемеровская область, г. Мыски, на землях населенных пунктов в кадастровом квартале № 42:29:0101002, площадью 21 кв.м.

Описание границ публичного сервитута, содержащего координаты характерных точек границ публичного сервитута, представлено в графическом описании.

Адрес, по которому заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемых к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, а также подать заявление об учете прав на земельные участки, по адресу: Кемеровская область, г. Мыски, ул. Первомайская, 2 помещение 1, каб. № 11, с 9.00 до 16.00 в Комитет по управлению муниципальным имуществом Мысковского городского округа, для получения более подробной информации, по телефону 8(38474)2-28-51, 8(38474)2-15-06 либо электронной почте: Kumi.myski@gmail.com.

Время приема для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута: с понедельника по четверг – с 9.00 до 12.00 и с 13.00 до 16.00 часов, по пятницам – с 9.00 до 12.00 и с 13.00 до 14:30 (кроме выходных и праздничных дней).

Наименование лица, направившего ходатайство об установлении публичного сервитута: Филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Кузбасэнерго – РЭС» (тел. 83842 45-45-25).

Срок подачи заявлений об учете прав на земельный участок – в течение 30 дней со дня опубликования сообщения о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута.

Правообладатели земельных участков, подавшие заявления по истечении указанного срока, несут риски невозможности обеспечения их прав в связи с отсутствием информации о таких лицах и их правах на земельные участки.

Данное сообщение о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута размещено на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <http://myskiadmin.ru/>, а также в городской газете «Мыски».

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-42, зона 2</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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	442596,72	2254756,20	Картометрический метод	0,10	-
2	442595,99	2254758,70	Картометрический метод	0,10	-

3	442595,03	2254758,42	Картометрический метод	0,10	-
4	442595,76	2254755,92	Картометрический метод	0,10	-
1	442596,72	2254756,20	Картометрический метод	0,10	-
5	442569,73	2254773,46	Картометрический метод	0,10	-
6	442570,42	2254774,21	Картометрический метод	0,10	-
7	442569,71	2254774,92	Картометрический метод	0,10	-
8	442569,01	2254774,18	Картометрический метод	0,10	-
5	442569,73	2254773,46	Картометрический метод	0,10	-
9	442581,38	2254785,45	Картометрический метод	0,10	-
10	442580,89	2254786,32	Картометрический метод	0,10	-
11	442580,01	2254785,80	Картометрический метод	0,10	-
12	442580,51	2254784,91	Картометрический метод	0,10	-
9	442581,38	2254785,45	Картометрический метод	0,10	-
13	442575,79	2254796,55	Картометрический метод	0,10	-
14	442575,43	2254797,48	Картометрический метод	0,10	-
15	442574,49	2254797,10	Картометрический метод	0,10	-
16	442574,85	2254796,15	Картометрический метод	0,10	-
13	442575,79	2254796,55	Картометрический метод	0,10	-
17	442561,26	2254792,06	Картометрический метод	0,10	-
18	442561,01	2254793,02	Картометрический метод	0,10	-
19	442560,03	2254792,74	Картометрический метод	0,10	-
20	442560,29	2254791,76	Картометрический метод	0,10	-
17	442561,26	2254792,06	Картометрический метод	0,10	-
21	442571,32	2254804,04	Картометрический метод	0,10	-

22	442570,80	2254804,89	Картометрический метод	0,10	-
23	442569,93	2254804,35	Картометрический метод	0,10	-
24	442570,47	2254803,48	Картометрический метод	0,10	-
21	442571,32	2254804,04	Картометрический метод	0,10	-
25	442550,08	2254788,78	Картометрический метод	0,10	-
26	442549,83	2254789,75	Картометрический метод	0,10	-
27	442548,85	2254789,47	Картометрический метод	0,10	-
28	442549,11	2254788,48	Картометрический метод	0,10	-
25	442550,08	2254788,78	Картометрический метод	0,10	-
29	442537,50	2254785,05	Картометрический метод	0,10	-
30	442537,27	2254786,03	Картометрический метод	0,10	-
31	442536,29	2254785,77	Картометрический метод	0,10	-
32	442536,53	2254784,78	Картометрический метод	0,10	-
29	442537,50	2254785,05	Картометрический метод	0,10	-
33	442522,46	2254781,27	Картометрический метод	0,10	-
34	442522,023	2254782,24	Картометрический метод	0,10	-
35	442521,25	2254781,98	Картометрический метод	0,10	-
36	442521,49	2254780,99	Картометрический метод	0,10	-
33	442522,46	2254781,27	Картометрический метод	0,10	-
37	442556,65	2254826,47	Картометрический метод	0,10	-
38	442556,13	2254827,32	Картометрический метод	0,10	-
39	442555,26	2254826,78	Картометрический метод	0,10	-

40	442555,80	2254825,91	Картометрический метод	0,10	-
37	442556,65	2254826,47	Картометрический метод	0,10	-
41	442520,47	2254797,50	Картометрический метод	0,10	-
42	442520,21	2254798,47	Картометрический метод	0,10	-
43	442519,24	2254798,19	Картометрический метод	0,10	-
44	442519,51	2254797,20	Картометрический метод	0,10	-
41	442520,47	2254797,50	Картометрический метод	0,10	-
45	442515,52	2254816,37	Картометрический метод	0,10	-
46	442515,26	2254817,33	Картометрический метод	0,10	-
47	442514,29	2254817,05	Картометрический метод	0,10	-
48	442514,56	2254816,07	Картометрический метод	0,10	-
45	442515,52	2254816,37	Картометрический метод	0,10	-
49	442567,79	2254861,02	Картометрический метод	0,10	-
50	442568,01	2254862,01	Картометрический метод	0,10	-
51	442567,05	2254862,27	Картометрический метод	0,10	-
52	442566,80	2254861,26	Картометрический метод	0,10	-
49	442567,79	2254861,02	Картометрический метод	0,10	-
53	442472,01	2254805,49	Картометрический метод	0,10	-
54	442471,75	2254806,45	Картометрический метод	0,10	-
55	442470,78	2254806,17	Картометрический метод	0,10	-
56	442471,05	2254805,19	Картометрический метод	0,10	-
53	442472,01	2254805,49	Картометрический метод	0,10	-
57	442436,89	2254797,03	Картометрический метод	0,10	-

58	442436,63	2254798,00	Картометрический метод	0,10	-
59	442435,66	2254797,72	Картометрический метод	0,10	-
60	442435,93	2254796,73	Картометрический метод	0,10	-
57	442436,89	2254797,03	Картометрический метод	0,10	-
61	442426,86	2254817,80	Картометрический метод	0,10	-
62	442426,45	2254818,72	Картометрический метод	0,10	-
63	442425,53	2254818,30	Картометрический метод	0,10	-
64	442425,95	2254817,37	Картометрический метод	0,10	-
61	442426,86	2254817,80	Картометрический метод	0,10	-
65	442406,00	2254798,45	Картометрический метод	0,10	-
66	442405,74	2254790,41	Картометрический метод	0,10	-
67	442404,77	2254790,13	Картометрический метод	0,10	-
68	442405,04	2254798,15	Картометрический метод	0,10	-
65	442406,00	2254798,45	Картометрический метод	0,10	-
69	442416,63	2254838,99	Картометрический метод	0,10	-
70	442416,26	2254839,93	Картометрический метод	0,10	-
71	442415,32	2254839,56	Картометрический метод	0,10	-
72	442415,70	2254838,62	Картометрический метод	0,10	-
69	442416,63	2254838,99	Картометрический метод	0,10	-
73	442384,04	2254827,49	Картометрический метод	0,10	-
74	442383,67	2254828,42	Картометрический метод	0,10	-
75	442382,73	2254828,05	Картометрический метод	0,10	-
76	442383,11	2254827,11	Картометрический метод	0,10	-
73	442384,04	2254827,49	Картометрический метод	0,10	-

Заместитель председателя КУМИ

Мысковского городского округа

Исп. Е.В. Антонова
8(38474) 2-01-75

Д.А. Бабушкин