



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Кемеровская область - Кузбасс

город Мыски

Администрация Мысковского городского округа

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 06.02.2024 № 98-п

Об установлении публичного сервитута

В соответствии со статьями 23, 39.37-39.50 Земельного кодекса Российской Федерации, руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 44 Устава Мысковского городского округа, рассмотрев ходатайство Общества с ограниченной ответственностью «Кузбасская энергосетевая компания» об установлении публичного сервитута от 23.10.2023 г. № 3171102994:

1. Установить публичный сервитут Обществу с ограниченной ответственностью «Кузбасская энергосетевая компания» (650000, Кемеровская область-Кузбасс, г. Кемерово, ул. Николая Островского, д. 32, кв. 209, ОГРН 1064205113136, ИНН 4205109750) в отношении земель, находящихся в частной собственности, площадью 5 кв.м., в отношении части земельного участка с кадастровым номером 42:29:0103013:2210, по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область - Кузбасс, Мысковский городской округ, г. Мыски, территория общества «Руль», с целью размещения (эксплуатации) ВЛИ-0,4 кВ от опоры № 1 Ф-0,4-1; ТП-МС-304-6/0,4 кВ до опоры, установленной на границе земельного участка гаража, общество «Руль», гараж № 131, к.н. 42:29:0103013:2210, г. Мыски».

2. Утвердить границы публичного сервитута, площадью 5 кв.м. согласно графику описания места положения границ публичного сервитута и перечню координат характерных точек этих границ согласно приложению.

3. Установить срок действия публичного сервитута – 49 лет.

4. Плата за публичный сервитут определяется в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» и методическими рекомендациями, утверждаемыми федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию

в сфере земельных отношений. Размер такой платы определяется на дату, предшествующую не более чем на тридцать дней дате направления правообладателю земельного участка соглашения об осуществлении публичного сервитута.

5. Обществу с ограниченной ответственностью «Кузбасская энергосетевая компания» в установленном законом порядке обеспечить:

5.1. плату за публичный сервитут, которая вносится правообладателю земельного участка, с которым заключено соглашение об осуществлении публичного сервитута;

5.2. после прекращения действия публичного сервитута привести земли, обремененные публичным сервитутом, в состояние, пригодное для их использования в течении трех месяцев после завершения деятельности, для обеспечения которой установлен публичный сервитут;

5.3. заключение соглашений об осуществлении публичного сервитута в письменной форме путем составления одного документа, подписанного сторонами, между обладателем публичного сервитута и собственником земельного участка, находящегося в частной собственности или арендатором, землепользователем, землевладельцем земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, в отношении которых установлен публичный сервитут.

6. Комитету по управлению муниципальным имуществом Мысковского городского округа (Е.В. Кукина) в течение пяти рабочих дней со дня подписания настоящего постановления направить копии настоящего постановления в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Кемеровской области – Кузбассу, а также Обществу с ограниченной ответственностью «Кузбасская энергосетевая компания».

7. Начальнику организационного отдела администрации Мысковского городского округа Мукечековой Л.В. обеспечить официальное опубликование настоящего постановления на сайте «Электронный бюллетень Мысковского городского округа (электронный адрес в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» - pravo-myskiadmin.ru).

8. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

9. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы Мысковского городского округа по городскому хозяйству и строительству Е.В. Капралова.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут Сооружение линейное электротехническое: ВЛИ-0,4 кВ от опоры № 1 Ф-0,4-1; ТП-МС-304 - 6/0,4 кВ до опоры, установленной на границе земельного участка гаража, общество "Руль", гараж № 131, к.п.42:29:0103013:2210, г. Мыски

(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	Российская Федерация, Кемеровская область - Кузбасс, Мысковский городской округ, г. Мыски, территория общество "Руль"
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	5 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут с целью размещения (эксплуатации) Сооружение линейное электротехническое: ВЛИ-0,4 кВ от опоры № 1 Ф-0,4-1; ТП-МС-304 - 6/0,4 кВ до опоры, установленной на границе земельного участка гаража, общество "Руль", гараж № 131, к.п.42:29:0103013:2210, г. Мыски

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-42</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	448691.33	2243060.54	Аналитический метод	0.10	–
2	448691.33	2243061.54	Аналитический метод	0.10	–
3	448690.33	2243061.54	Аналитический метод	0.10	–
4	448690.33	2243060.54	Аналитический метод	0.10	–
1	448691.33	2243060.54	Аналитический метод	0.10	–
5	448688.76	2243085.40	Аналитический метод	0.10	–
6	448688.76	2243085.76	Аналитический метод	0.10	–
7	448687.77	2243085.74	Аналитический метод	0.10	–
8	448687.76	2243085.39	Аналитический метод	0.10	–
5	448688.76	2243085.40	Аналитический метод	0.10	–
9	448688.80	2243104.17	Аналитический метод	0.10	–
10	448688.80	2243105.17	Аналитический метод	0.10	–
11	448687.80	2243105.17	Аналитический метод	0.10	–
12	448687.80	2243104.17	Аналитический метод	0.10	–
9	448688.80	2243104.17	Аналитический метод	0.10	–
13	448688.84	2243120.41	Аналитический метод	0.10	–
14	448688.84	2243121.41	Аналитический метод	0.10	–
15	448687.84	2243121.41	Аналитический метод	0.10	–
16	448687.84	2243120.41	Аналитический метод	0.10	–
13	448688.84	2243120.41	Аналитический метод	0.10	–
17	448688.52	2243133.93	Аналитический метод	0.10	–
18	448688.52	2243134.93	Аналитический метод	0.10	–
19	448687.52	2243134.93	Аналитический метод	0.10	–
20	448687.52	2243133.93	Аналитический метод	0.10	–
17	448688.52	2243133.93	Аналитический метод	0.10	–

21	448675.23	2243137.86	Аналитический метод	0.10	–
22	448675.19	2243138.85	Аналитический метод	0.10	–
23	448674.19	2243138.80	Аналитический метод	0.10	–
24	448674.23	2243137.82	Аналитический метод	0.10	–
21	448675.23	2243137.86	Аналитический метод	0.10	–

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

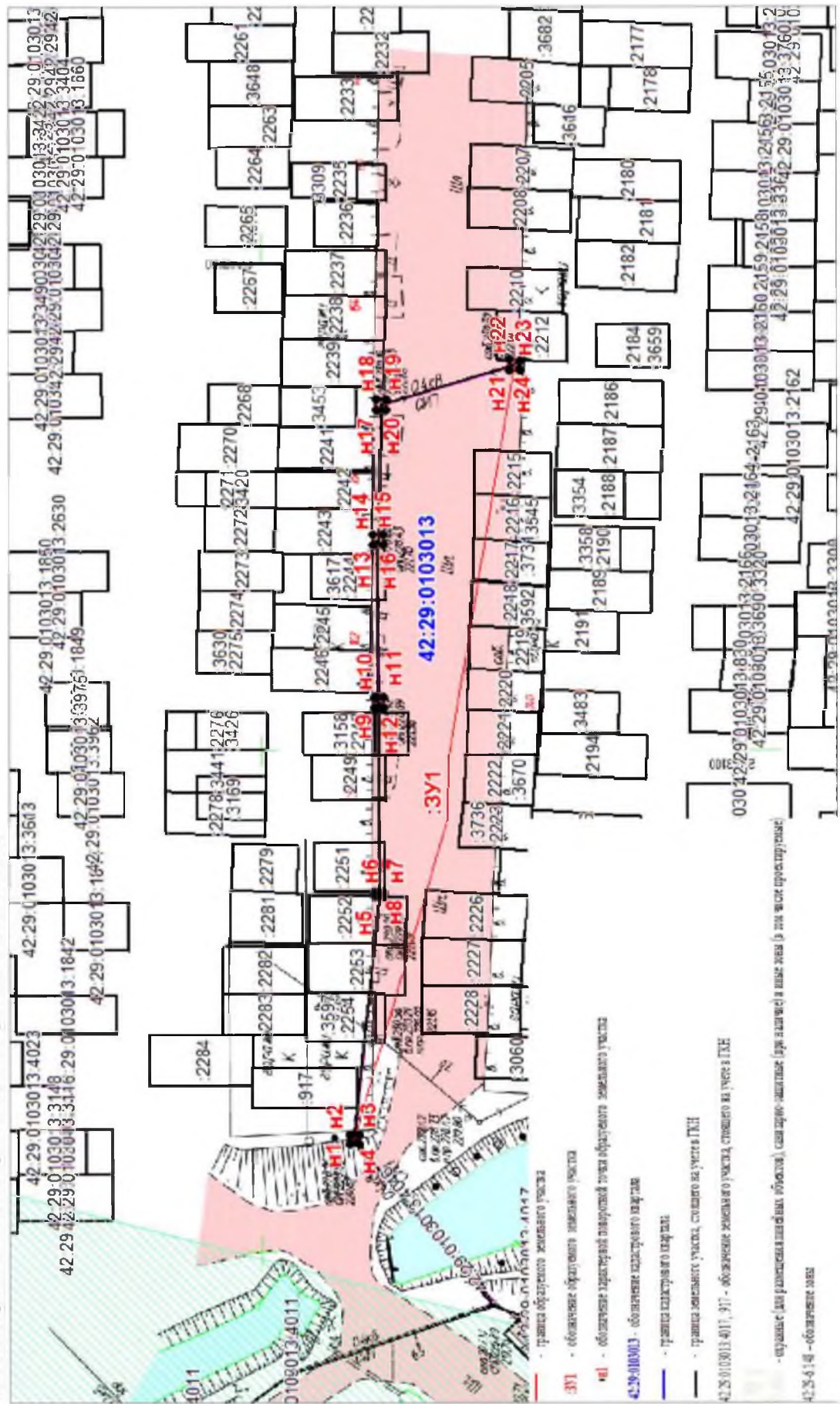
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № –					
–	–	–	–	–	–

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-42</u>							
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 (Mt), 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
Часть № -							
-	-	-	-	-	-	-	-
Прохождение границы				Описание прохождения границы			
от точки		до точки					
1	2	3					
-	-	-					

Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: «Публичный сервитут Публичный сервитут Сооружение линейное электрохозяйство: ВЛН-0,4 кВ от опоры № 1 Ф-0,4-1; ТП-МС-304 - 6/0,4 кВ до опоры, установленной на границе земельного участка гаража, общество "Рул", гараж № 131, к.п. 42-29-0103013-2210, г. Мыски
 Место нахождения: Ростовская Федерация, Кемеровская область - Кузбасс, Мысковский городской округ, г. Мыски, территория городского округа "Рул" на землях населенных пунктов.
 Классификационный квартал: 42-29-0103013.
 Площадь: 5 кв.м.
 Система координат: МСК-42, принята для Кемеровской области (Зона 1)



Масштаб 1:500

Первый заместитель главы
 Мысковского городского округа
 по городскому хозяйству и строительству

Е.В. Капралов