



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

администрации муниципального образования «Макаровский городской округ» Сахалинской области

от 22.11.2024 № 1120

г. Макаров

Об установлении публичного сервитута с целью эксплуатации объекта инженерных сооружений «ВЛ-0,4 кВ 1Л-КТП-75»

В соответствии со статьей 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131 – ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», рассмотрев ходатайство ПАО «Сахалинэнерго» от 31.10.2024, руководствуясь ст. 39 Устава муниципального образования «Макаровский городской округ», администрация муниципального образования «Макаровский городской округ» Сахалинской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить публичный сервитут в интересах Публичного акционерного общества «Сахалинэнерго», в целях эксплуатации объекта инженерных сооружений «ВЛ-0,4 кВ 1Л-КТП-75», на земельные участки с кадастровыми номерами:

Кадастровый номер	Адрес или иное описание местоположения земельного участка (участков), в отношении которого испрашивается публичный сервитут
Земли в кадастровом квартале 65:13:0000001:3У1 – общей площадью 6 кв.м, в том числе из него: - в кадастровом квартале 65:13:0000001 – 3,36 кв.м.; - пересекает земельные участки с кадастровыми номерами 65:13:0000001:22 – 1,2 кв.м, 65:13:0000001:473 – 1,44 кв.м	Сахалинская область, р-н Макаровский, г. Макаров

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению, к настоящему постановлению.

3. Публичный сервитут устанавливается сроком на 49 лет со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

4. Плата за публичный сервитут не устанавливается в том числе в случае установления публичного сервитута в отношении земельных участков, находящихся в частной собственности.

5. Комитету по управлению муниципальной собственностью муниципального образования «Макаровский городской округ» Сахалинской области направить копию настоящего постановления и описание местоположения границ публичного сервитута в орган регистрации прав в порядке, установленном Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».

6. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

7. Настоящее постановление вступает в силу с момента его подписания.

8. Опубликовать настоящее постановление в сетевом издании «Новая газета» (за исключением приложения к нему) и разместить на сайте муниципального образования «Макаровский городской округ» Сахалинской области.

9. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на вице-мэра муниципального образования «Макаровский городской округ» Сахалинской области В.В. Табаева.

Мэр муниципального образования
«Макаровский городской округ»
Сахалинской области

С.А. Фертиков

Приложение к постановлению
 администрации МО «Макаровский
 городской округ» Сахалинской области
 от 22.11.2024 № 1120

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

"ВЛ-0.4 кВ 1Л-КТП-75"

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Сахалинская область, Макаровский район, Макаров город
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	6 кв.м ± 0.70 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут расположен в кадастровом квартале 65:13:0000001- 3,36 кв.м. и пересекает земельные участки 65:13:0000001:22 - 1,2 кв. м, 65:13:0000001:473 - 1,44 кв.м

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-61, зона I					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
:-У1(1)					
2213	872318.99	1303436.87	Картометрический метод	0.10	
2214	872319.04	1303437.27	Картометрический метод	0.10	
2215	872318.64	1303437.31	Картометрический метод	0.10	
2216	872318.59	1303436.92	Картометрический метод	0.10	
2213	872318.99	1303436.87	Картометрический метод	0.10	
:-У1(2)					
2217	872323.30	1303477.19	Картометрический метод	0.10	
2218	872323.37	1303477.58	Картометрический метод	0.10	
2219	872322.98	1303477.66	Картометрический метод	0.10	
2220	872322.90	1303477.27	Картометрический метод	0.10	
2217	872323.30	1303477.19	Картометрический метод	0.10	
:-У1(3)					
2221	872328.94	1303506.66	Картометрический метод	0.10	
2222	872329.01	1303507.05	Картометрический метод	0.10	
2223	872328.62	1303507.12	Картометрический метод	0.10	
2224	872328.54	1303506.73	Картометрический метод	0.10	
2221	872328.94	1303506.66	Картометрический метод	0.10	
:-У1(4)					
2225	872334.57	1303536.99	Картометрический метод	0.10	
2226	872334.66	1303537.38	Картометрический метод	0.10	
2227	872334.27	1303537.48	Картометрический метод	0.10	
2228	872334.18	1303537.09	Картометрический метод	0.10	
2225	872334.57	1303536.99	Картометрический метод	0.10	
:-У1(5)					
2229	872344.46	1303578.83	Картометрический метод	0.10	
2230	872344.58	1303579.21	Картометрический метод	0.10	
2231	872344.20	1303579.33	Картометрический метод	0.10	
2232	872344.08	1303578.95	Картометрический метод	0.10	
2229	872344.46	1303578.83	Картометрический метод	0.10	
:-У1(6)					
2233	872354.99	1303613.12	Картометрический метод	0.10	
2234	872355.09	1303613.51	Картометрический метод	0.10	
2235	872354.70	1303613.61	Картометрический метод	0.10	
2236	872354.60	1303613.22	Картометрический метод	0.10	
2233	872354.99	1303613.12	Картометрический метод	0.10	
:-У1(7)					
2237	872366.36	1303658.21	Картометрический метод	0.10	

2238	872366.46	1303658.60	Картометрический метод	0.10	
2239	872366.07	1303658.70	Картометрический метод	0.10	
2240	872365.97	1303658.31	Картометрический метод	0.10	
2237	872366.36	1303658.21	Картометрический метод	0.10	
:SY1(8)					
2241	872376.21	1303695.89	Картометрический метод	0.10	
2242	872376.34	1303696.27	Картометрический метод	0.10	
2243	872375.96	1303696.40	Картометрический метод	0.10	
2244	872375.83	1303696.02	Картометрический метод	0.10	
2241	872376.21	1303695.89	Картометрический метод	0.10	
:SY1(9)					
2245	872385.78	1303723.43	Картометрический метод	0.10	
2246	872385.93	1303723.80	Картометрический метод	0.10	
2247	872385.55	1303723.94	Картометрический метод	0.10	
2248	872385.41	1303723.57	Картометрический метод	0.10	
2245	872385.78	1303723.43	Картометрический метод	0.10	
:SY1(10)					
2249	872399.95	1303760.58	Картометрический метод	0.10	
2250	872400.00	1303760.96	Картометрический метод	0.10	
2251	872399.60	1303761.02	Картометрический метод	0.10	
2252	872399.56	1303760.63	Картометрический метод	0.10	
2249	872399.95	1303760.58	Картометрический метод	0.10	
:SY1(11)					
2253	872403.69	1303793.45	Картометрический метод	0.10	
2254	872403.73	1303793.84	Картометрический метод	0.10	
2255	872403.33	1303793.89	Картометрический метод	0.10	
2256	872403.29	1303793.49	Картометрический метод	0.10	
2253	872403.69	1303793.45	Картометрический метод	0.10	
:SY1(12)					
2257	872407.14	1303823.84	Картометрический метод	0.10	
2258	872407.18	1303824.24	Картометрический метод	0.10	
2259	872406.78	1303824.28	Картометрический метод	0.10	
2260	872406.74	1303823.88	Картометрический метод	0.10	
2257	872407.14	1303823.84	Картометрический метод	0.10	
:SY1(13)					
2261	872440.12	1303898.64	Картометрический метод	0.10	
2262	872440.29	1303899.00	Картометрический метод	0.10	
2263	872439.93	1303899.17	Картометрический метод	0.10	
2264	872439.76	1303898.81	Картометрический метод	0.10	
2261	872440.12	1303898.64	Картометрический метод	0.10	
:SY1(14)					
2265	872312.08	1303389.83	Картометрический метод	0.10	
2265	872312.08	1303389.83	Картометрический метод	0.10	
2266	872311.86	1303392.87	Картометрический метод	0.10	
2267	872311.46	1303392.85	Картометрический метод	0.10	
2268	872311.68	1303389.81	Картометрический метод	0.10	
2265	872312.08	1303389.83	Картометрический метод	0.10	
:SY1(15)					
2269	872411.96	1303864.49	Картометрический метод	0.10	
2270	872412.02	1303864.89	Картометрический метод	0.10	
2271	872408.77	1303863.33	Картометрический метод	0.10	
2272	872408.71	1303864.93	Картометрический метод	0.10	
2272	872408.71	1303864.93	Картометрический метод	0.10	
2269	872411.96	1303864.49	Картометрический метод	0.10	
:SY1(16)					
2273	872435.74	1303891.17	Картометрический метод	0.10	
2273	872435.74	1303891.17	Картометрический метод	0.10	
2274	872437.69	1303893.38	Картометрический метод	0.10	
2275	872437.39	1303893.64	Картометрический метод	0.10	
2276	872435.44	1303891.44	Картометрический метод	0.10	
2273	872435.74	1303891.17	Картометрический 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 (M), м	Описание обозначения точек на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Схема границ публичного сервитута на кадастровом плане территории для размещения объекта: "ВЛ-0,4 кВ 1Л-КТП-75"
 Местоположение: Сахалинская область, МО ГО Макаровский, г. Макаров

 ОТ _____ № _____



Масштаб 1 : 2 000
 Система координат МСК-65, зона 1

Условные обозначения

- 1 характерная точка образуемого публичного сервитута
- граница образуемого публичного сервитута
- граница существующего земельного участка (по данным ЕГРН)
- граница кадастрового квартала

- 65:13:0000001:28 кадастровый номер земельного участка (по данным ЕГРН)
- 65:13:0000001 кадастровый номер квартала (по данным ЕГРН)

Площадь публичного сервитута 65:13:0000001:3У1 (1-64) - 6 кв.м
 Публичный сервитут расположен в кадастровом квартале 65:13:0000001- 3,36 кв.м. и пересекает земельные участки 65:13:0000001:22 - 1,2 кв.м., 65:13:0000001:473 - 1,44 кв.м.

