

ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА, СОДЕРЖАЩЕГО КООРДИНАТЫ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства КВЛ от оп. №30 КВЛ ф. ЦРП-49-ТП-452 до КЛ-10 кВ ф.840704 с установкой 2 АСП (0,8 км; 2 шт. (реклоузер); 100 п.м.; 4 шт. (прочие))

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Московская область, городской округ Химки, д Рузино
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	371±7 кв. м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в соответствии со ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации с целью строительства КВЛ от оп. №30 КВЛ ф. ЦРП-49-ТП-452 до КЛ-10 кВ ф.840704 с установкой 2 АСП (0,8 км; 2 шт. (реклоузер); 100 п.м.; 4 шт. (прочие)) на 49 лет. Публичный устанавливается в пользу Публичного акционерного общества «Россети Московский регион»

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50 (зона 2)

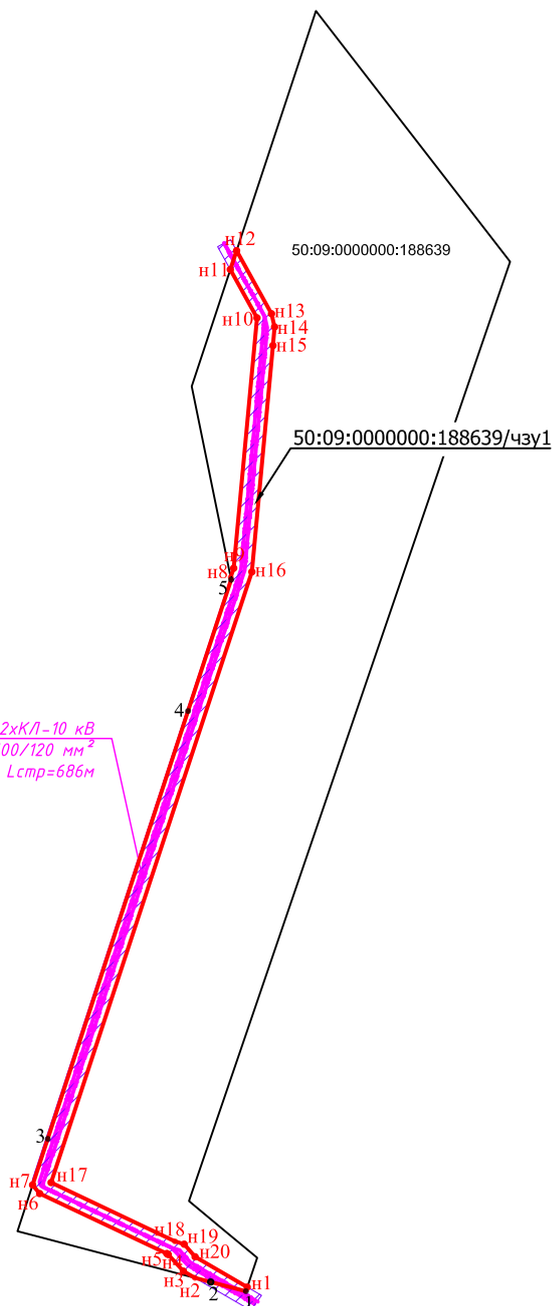
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
н1	491012.63	2169014.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	491012.07	2169014.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	491013.34	2169010.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
н2	491013.91	2169007.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
н3	491014.82	2169006.3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
н4	491017.08	2169004.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
н5	491017.23	2169004.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
н6	491025.43	2168986.8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

н7	491026.61	2168985.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	491032.92	2168987.9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
4	491091.43	2169006.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
5	491109.4	2169012.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
н8	491109.71	2169012.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
н9	491110.96	2169013.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
н10	491145.18	2169016.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
н11	491151.8	2169012.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
н12	491154.39	2169013.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
н13	491145.76	2169018.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

н14	491143.94	2169018.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
н15	491141.41	2169018.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
н16	491110.45	2169015.6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
н17	491026.93	2168988.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
н18	491018.9	2169005.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
н19	491018.51	2169006.4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
н20	491016.78	2169007.9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
н1	491012.63	2169014.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Проект. 2хКЛ-10 кВ
кабелем 6хАПВПу2Г-10-500/120 мм²
Lстр=686м



Условные обозначения:

- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 50:09:0000000:188639 - Кадастровые номера земельных участков, учтенных в ЕГРН
- n1 - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- n1 - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ (для установления сервитута)
- 50:09:0000000:188639/чзу1 - Обозначение части земельного участка, испрашиваемого под сервитут.
-  - Охранная зона проектир. объекта
-  - Проектир. КЛ-10кВ

Масштаб 1:1000
Система координат: МСК-50