






Схема границ публичного сервитута для размещения объекта электросетевого хозяйства
"КЛИНИИ 0,4 КВ РПБ-5 С.КАРПОГОРЫ 90М "
Архангельская область, Пинежский район



Масштаб 1:1000

Условные обозначения :

-  - направление ВЛ;
-  - граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства ;
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН ;
-  - граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН ;
- 29:14:140101** - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН ;
-  - поворотные точки публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства ;
- 1** - номер поворотной точки публичного сервитута объекта .

Площадь публичного сервитута _____ **108** кв.м.

Наталог координат приведен на листах 2

Кадастровый инженер _____



Михеева И.В.

Система координат МСК-29, зона 3
 Метод определения координат характерных точек границ – метод спутниковых геодезических измерений

Площадь публичного сервитута 108 кв.м.

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X	Y	
1	591743,14	3418667,65	0,10
2	591733,12	3418666,68	0,10
3	591729,23	3418666,19	0,10
4	591728,08	3418675,23	0,10
5	591727,75	3418675,76	0,10
6	591723,97	3418678,73	0,10
7	591720,53	3418680,62	0,10
8	591717,74	3418682,47	0,10
9	591715,98	3418683,64	0,10
10	591713,70	3418685,04	0,10
11	591713,12	3418686,16	0,10
12	591710,52	3418690,69	0,10
13	591708,30	3418693,96	0,10
14	591706,04	3418697,97	0,10
15	591707,78	3418698,95	0,10
16	591710,00	3418695,02	0,10
17	591712,21	3418691,75	0,10
18	591714,87	3418687,12	0,10
19	591715,22	3418686,46	0,10
20	591717,05	3418685,33	0,10