

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:
"ВЛ-0.4кВ Липово", расположенного по адресу:
Архангельская область, Котласский район

Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая

наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших

решение об утверждении схемы или подписавших
соглашение о перераспределении земельных участков)

от _____ № _____

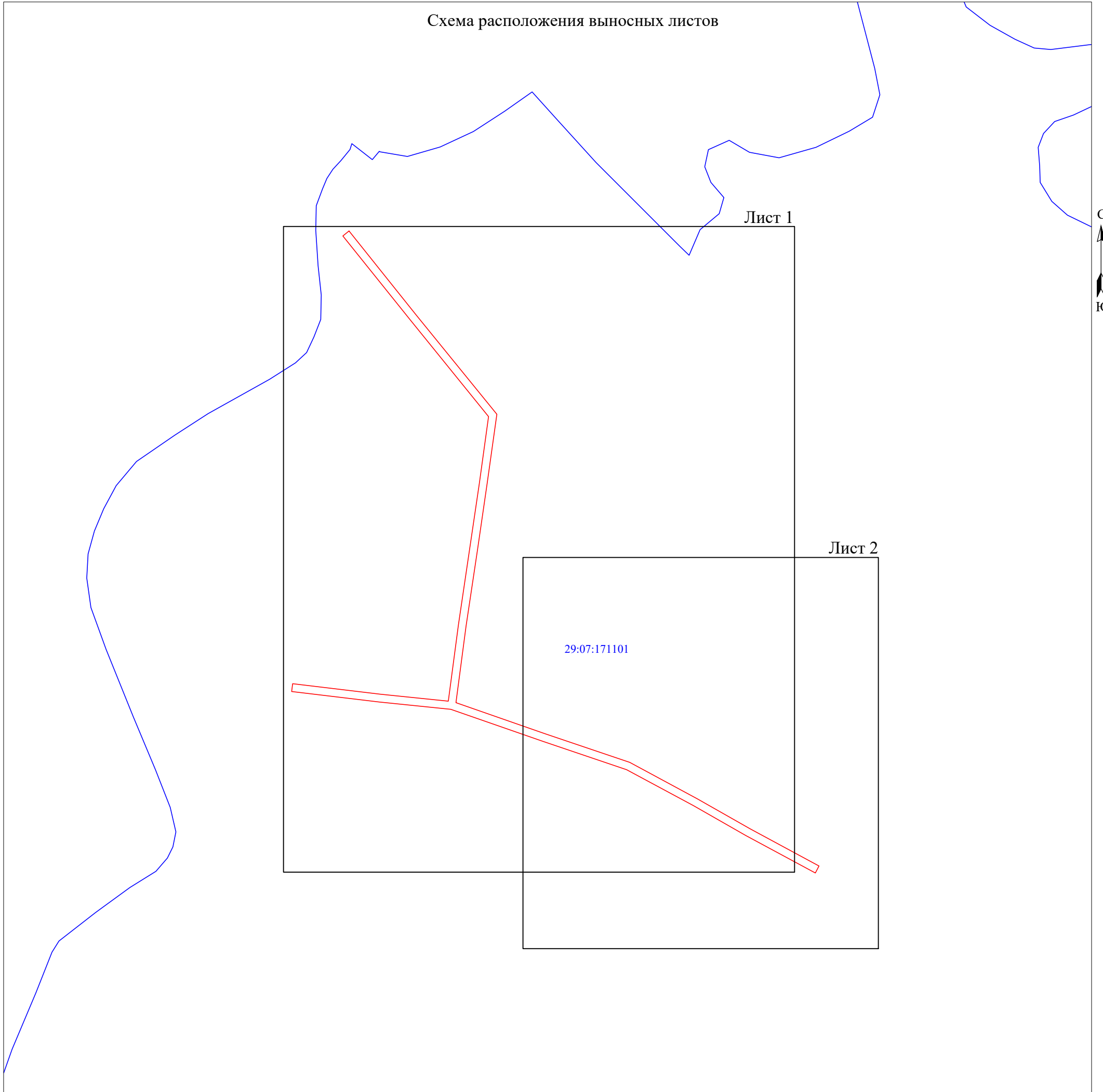
Площадь испрашиваемого публичного сервитута 2 211 кв.м.

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листе

Система координат: МСК-29, зона 3

Земли кадастрового квартала, в отношении которого испрашивается публичный сервитут: 29:07:171101.

Схема расположения выносных листов



29:07:171101

Лист 1

Лист 2

Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута;
- номер и граница кадастрового квартала;

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства
"ВЛ-0.4кВ Липово"

Лист 1



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:


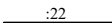




- - проектные границы публичного сервитута;
- границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- :5152 (6) - обозначение контура многоконтурного земельного участка;
- 29:07:000000 - номер и граница кадастрового квартала;
- 1 ● - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- - граница объекта электросетевого хозяйства.

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства "ВЛ-0.4кВ Липово"



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

-  - проектные границы публичного сервитута;
-  - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
-  - обозначение контура многоконтурного земельного участка;
-  - номер и граница кадастрового квартала;
-  - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
-  - граница объекта электросетевого хозяйства.

**Каталог координат границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства: "ВЛ-0,4кВ Липово"**

Площадь публичного сервитута: 2 211 кв.м.		
Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
Система координат: МСК - 29, зона 3		
Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек контура (Mt) = 0,10 м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	258 025,58	3 561 207,42
2	257 983,07	3 561 241,53
3	257 932,32	3 561 282,70
4	257 896,79	3 561 277,77
5	257 863,02	3 561 272,78
6	257 824,64	3 561 267,09
7	257 785,50	3 561 261,89
8	257 769,59	3 561 307,55
9	257 755,11	3 561 350,41
10	257 736,61	3 561 384,77
11	257 721,35	3 561 411,62
12	257 702,41	3 561 446,75
13	257 698,89	3 561 444,85
14	257 717,85	3 561 409,68
15	257 733,11	3 561 382,83
16	257 751,43	3 561 348,81
17	257 765,81	3 561 306,25
18	257 782,18	3 561 259,26
19	257 785,91	3 561 222,81
20	257 791,24	3 561 178,27
21	257 795,22	3 561 178,75
22	257 789,89	3 561 223,25
23	257 786,33	3 561 257,98
24	257 825,20	3 561 263,13
25	257 863,60	3 561 268,82
26	257 897,35	3 561 273,81
27	257 931,14	3 561 278,50
28	257 980,55	3 561 238,41
29	258 023,08	3 561 204,30
1	258 025,58	3 561 207,42