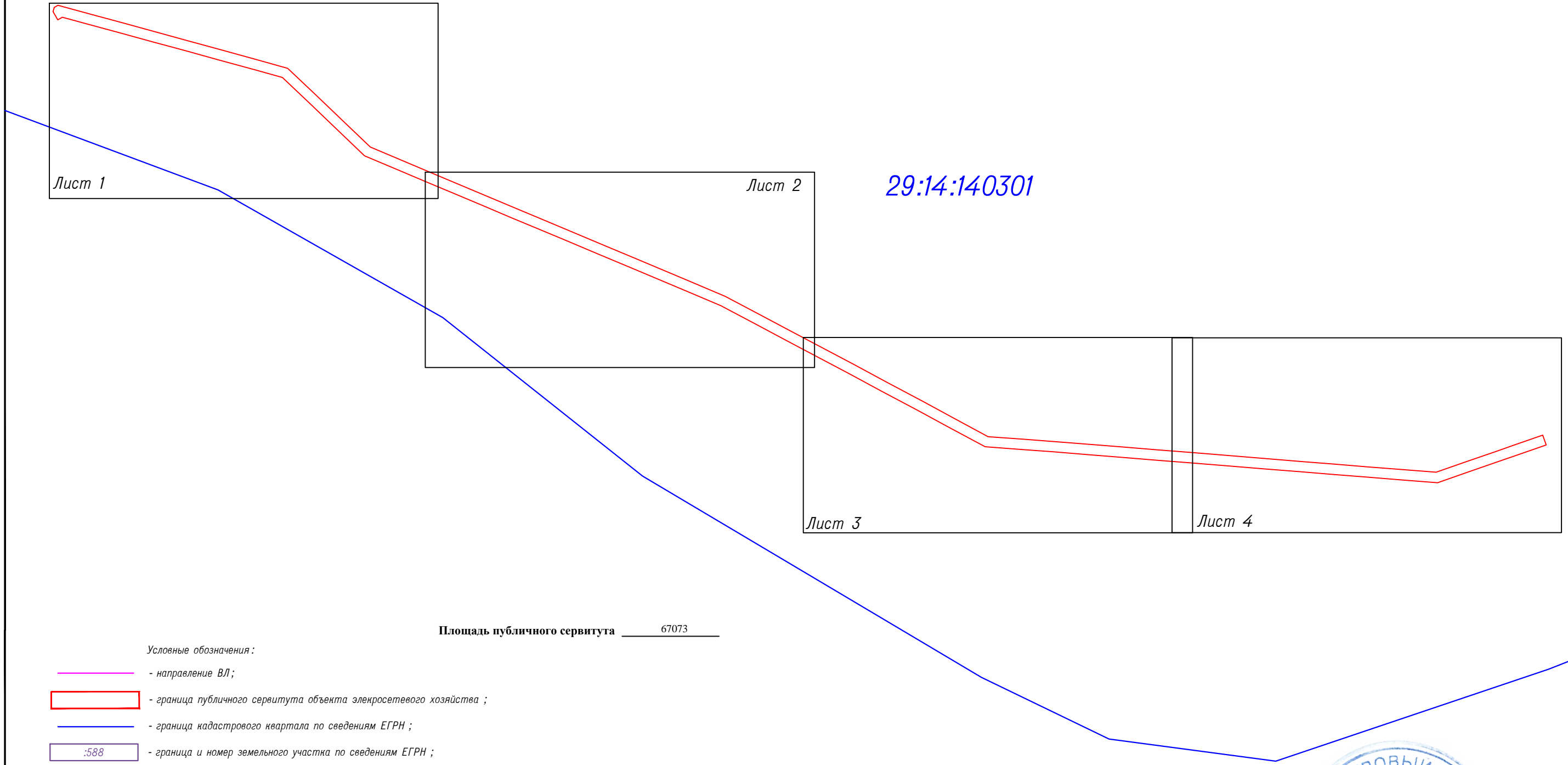









Обзорная схема расположения листов публичного сервитута
для размещения объекта " ВЛ-10кв п.Пинега ф.47-06 ",
Архангельская область, Пинежский район



Площадь публичного сервитута _____ 67073

- Условные обозначения :
-  - направление ВЛ ;
 -  - граница публично сервитута объекта электросетевого хозяйства ;
 -  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН ;
 -  :588 - граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН ;
 -  29:14:142001 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН ;
 -  - поворотные точки публично сервитута объекта электросетевого хозяйства ;
 -  1 - номер поворотной точки публично сервитута объекта .










Кадастровый инженер _____ Михота И.В.

Схема границ публичного сервитута для размещения объекта " ВЛ-10кв п.Пинега ф.47-06 "
Архангельская область, Пинежский район



Масштаб 1:2000

Условные обозначения :

-  - направление ВЛ;
-  - граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства ;
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН ;
-  - граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН ;
-  - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН ;
-  - поворотные точки публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства ;
-  - номер поворотной точки публичного сервитута объекта .










Кадастровый инженер Михота И.В.

Схема границ публичного сервитута для размещения объекта " ВЛ-10кв п.Пинега ф.47-06 "
Архангельская область, Пинежский район



Масштаб 1:2000

Условные обозначения :

-  - направление ВЛ ;
-  - граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства ;
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН ;
-  - граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН ;
-  - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН ;
-  - поворотные точки публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства ;
-  - номер поворотной точки публичного сервитута объекта .










Кадастровый инженер Михота И.В.

Схема границ публичного сервитута для размещения объекта " ВЛ-10кв п.Пинега ф.47-06 "
Архангельская область, Пинежский район



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

-  - направление ВЛ;
-  - граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства ;
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН ;
-  - граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН ;
-  - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН ;
-  - поворотные точки публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства ;
-  - номер поворотной точки публичного сервитута объекта .



Кадастровый инженер

Михота И.В.

Схема границ публичного сервитута для размещения объекта " ВЛ-10кв п.Пинега ф.47-06 "
Архангельская область, Пинежский район



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- - направление ВЛ;
- граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства;
- граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- :588 - граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
- 29:14:142001 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- - поворотные точки публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства;
- 1 - номер поворотной точки публичного сервитута объекта.



Кадастровый инженер

Михота И.В.

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

Площадь публичного сервитута 67073 кв.м.

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X	Y	
1	669938.18	3373245.63	0,10
2	669921.54	3373255.11	0,10
3	669926.79	3373264.32	0,10
4	669912.78	3373316.04	0,10
5	669894.98	3373381.48	0,10
6	669877.96	3373444.28	0,10
7	669859.7	3373511.02	0,10
8	669840.74	3373579.67	0,10
9	669820.53	3373653.74	0,10
10	669805.73	3373706.74	0,10
11	669755.96	3373759.19	0,10
12	669701.25	3373816.46	0,10
13	669648.6	3373871.59	0,10
14	669622.25	3373933.95	0,10
15	669596.14	3373995.63	0,10
16	669571.81	3374053.59	0,10
17	669548.86	3374108.24	0,10
18	669524.77	3374165.4	0,10
19	669501.59	3374220.93	0,10
20	669476.9	3374280.09	0,10
21	669452.6	3374337.75	0,10
22	669425	3374403.84	0,10
23	669397.21	3374469.94	0,10
24	669375.79	3374521.33	0,10
25	669347.51	3374587.89	0,10
26	669311.17	3374656.55	0,10
27	669278.16	3374718.84	0,10
28	669241.68	3374787.52	0,10
29	669210.89	3374845.66	0,10
30	669175.76	3374911.08	0,10
31	669137.48	3374983.01	0,10
32	669102.08	3375048.54	0,10
33	669064.1	3375119.25	0,10
34	669058.68	3375193.72	0,10
35	669053.84	3375257.46	0,10
36	669048.36	3375325.18	0,10
37	669042.75	3375396.55	0,10

38	669037.12	3375464.48	0,10
39	669031.7	3375532.95	0,10
40	669025.41	3375610.82	0,10
41	669019.56	3375683.8	0,10
42	669014.04	3375751.75	0,10
43	669008.5	3375819.6	0,10
44	669003.06	3375887.29	0,10
45	668997.54	3375956.17	0,10
46	668991.87	3376028.46	0,10
47	669013.37	3376090.07	0,10
48	669034.83	3376152.06	0,10
49	669046.77	3376185.94	0,10
50	669067.81	3376246.83	0,10
51	669087.47	3376240.04	0,10
52	669066.41	3376179.09	0,10
53	669054.47	3376145.2	0,10
54	669033.01	3376083.24	0,10
55	669012.95	3376025.74	0,10
56	669018.28	3375957.81	0,10
57	669023.8	3375888.95	0,10
58	669029.23	3375821.28	0,10
59	669034.78	3375753.44	0,10
60	669040.29	3375685.49	0,10
61	669046.15	3375612.48	0,10
62	669052.43	3375534.61	0,10
63	669057.85	3375466.16	0,10
64	669063.48	3375398.23	0,10
65	669069.1	3375326.83	0,10
66	669074.58	3375259.08	0,10
67	669079.43	3375195.26	0,10
68	669084.52	3375125.18	0,10
69	669120.39	3375058.4	0,10
70	669155.81	3374992.84	0,10
71	669194.1	3374920.89	0,10
72	669229.25	3374855.45	0,10
73	669260.05	3374797.27	0,10
74	669296.53	3374728.6	0,10
75	669329.55	3374666.29	0,10
76	669366.31	3374596.84	0,10
77	669394.97	3374529.4	0,10
78	669416.39	3374477.97	0,10
79	669444.18	3374411.88	0,10
80	669471.78	3374345.8	0,10
81	669496.09	3374288.14	0,10
82	669520.79	3374228.94	0,10
83	669543.95	3374173.45	0,10

84	669568.03	3374116.3	0,10
85	669590.99	3374061.64	0,10
86	669615.3	3374003.71	0,10
87	669641.41	3373942.06	0,10
88	669666.27	3373883.19	0,10
89	669716.29	3373830.82	0,10
90	669771.02	3373773.53	0,10
91	669824.37	3373717.31	0,10
92	669840.58	3373659.27	0,10
93	669860.8	3373585.17	0,10
94	669879.76	3373516.54	0,10
95	669898.03	3373449.75	0,10
96	669915.06	3373386.92	0,10
97	669932.86	3373321.49	0,10
98	669950.76	3373255.36	0,10
99	669946.49	3373247.88	0,10