

Схема расположения границ публичного сервитута "ВЛ-бкВ "45-22"
Архангельская область, г. Новодвинск

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)

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут:
29:26:010101:91, 29:26:010101:1019, 29:26:010101:1023, 29:26:010101:1049, 29:26:010301:162, 29:26:010301:210,
29:26:010301:485, 29:26:010302:25, земли кадастровых кварталов: 29:26:010101, 29:26:010301, 29:26:010302.

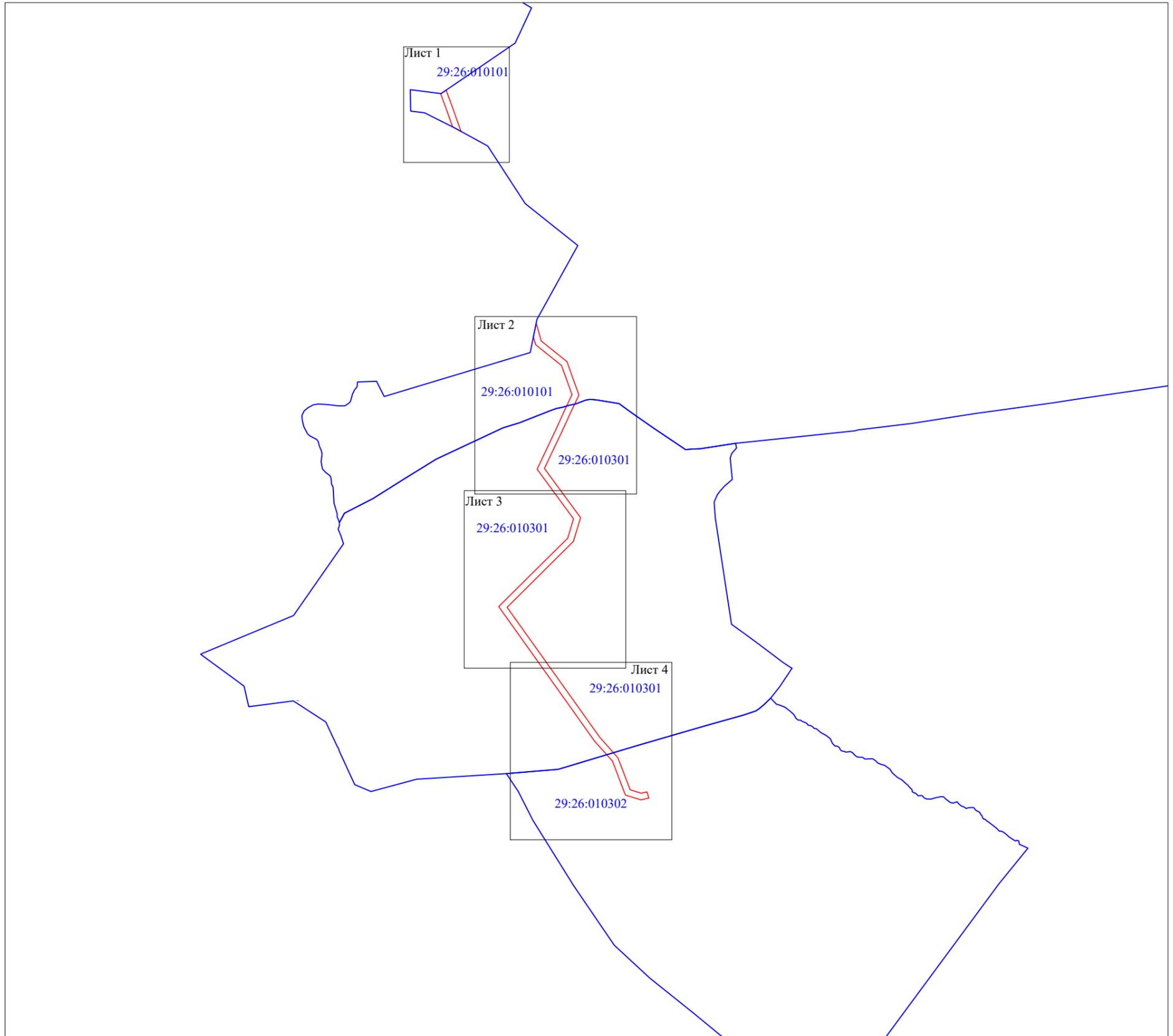
Площадь испрашиваемого публичного сервитута 46 367 кв.м.

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листах

от

№

Схема расположения листов



Масштаб 1:15 000

Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута;
- 29:26:010101 - номер и граница кадастрового квартала.

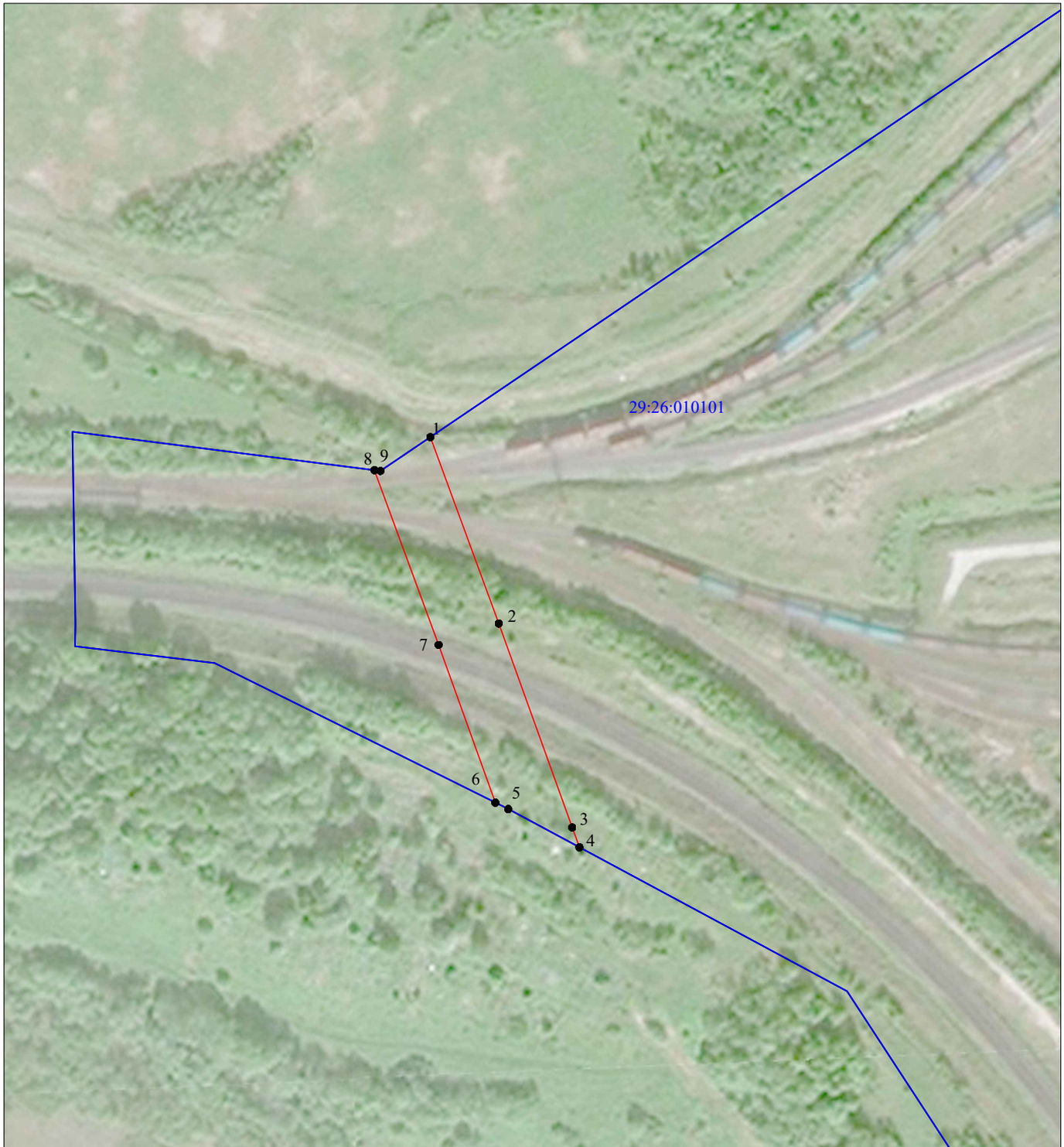
Кадастровый инженер



24 февраля 2021 г.

Схема расположения границ публичного сервитута "ВЛ-6кВ "45-22"
Архангельская область, г. Новодвинск

Лист 1



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

-  - проектные границы публичного сервитута;
-  29:26:010101 - номер и граница кадастрового квартала;
-  1 - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута.

Кадастровый инженер



Е. Э. Лысенко

24 февраля 2021 г.

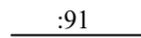
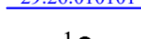
Схема расположения границ публичного сервитута "ВЛ-6кВ "45-22"
Архангельская область, г. Новодвинск

Лист 2



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

-  - проектные границы публичного сервитута;
-  :91 - границы и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;
-  29:26:010101 - номер и граница кадастрового квартала;
-  1 ● - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута.

Кадастровый инженер

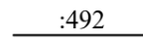
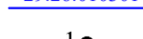


24 февраля 2021 г.



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

-  - проектные границы публично сервитута;
-  :492 - границы и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;
-  29:26:010301 - номер и граница кадастрового квартала;
-  1 ● - обозначение и номер характерной точки проектных границ публично сервитута.

Кадастровый инженер

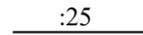


24 февраля 2021 г.



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

-  - проектные границы публичного сервитута;
-  :25 - границы и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;
-  29:26:010302 - номер и граница кадастрового квартала;
-  1 - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута.

Кадастровый инженер



24 февраля 2021 г.

**Каталог координат границ публичного сервитута для эксплуатации
объекта электросетевого хозяйства: "ВЛ-6кВ "45-22"**

Площадь публичного сервитута: 46 367 кв.м.		
Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
Система координат: МСК - 29, зона 2		
Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек контура (Mt) = 0,10 м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	640 194,65	2 531 699,81
2	640 130,75	2 531 723,09
3	640 060,82	2 531 748,05
4	640 054,00	2 531 750,51
5	640 067,11	2 531 726,32
6	640 069,31	2 531 721,93
7	640 123,41	2 531 702,61
8	640 183,33	2 531 680,79
9	640 183,07	2 531 682,85
1	640 194,65	2 531 699,81
10	639 401,11	2 532 006,14
11	639 340,18	2 532 023,48
12	639 269,70	2 532 111,39
13	639 156,28	2 532 151,66
14	639 098,80	2 532 124,81
15	639 031,78	2 532 093,83
16	638 906,21	2 532 034,58
17	638 738,68	2 532 157,25
18	638 657,19	2 532 132,73
19	638 600,27	2 532 074,96
20	638 433,28	2 531 907,04
21	638 141,13	2 532 115,62
22	637 991,28	2 532 222,20
23	637 920,70	2 532 284,68
24	637 811,60	2 532 326,32
25	637 800,06	2 532 363,88
26	637 804,82	2 532 383,73
27	637 783,98	2 532 390,07
28	637 777,53	2 532 363,11
29	637 793,93	2 532 309,76
30	637 909,20	2 532 265,82
31	637 977,71	2 532 205,16
32	638 128,52	2 532 097,90
33	638 435,66	2 531 878,57
34	638 615,75	2 532 059,68
35	638 668,80	2 532 113,51
36	638 734,58	2 532 133,30
37	638 903,79	2 532 009,39
38	639 040,94	2 532 074,10
39	639 107,96	2 532 105,08
40	639 157,42	2 532 128,19
41	639 256,54	2 532 092,99
42	639 327,59	2 532 004,42
43	639 354,19	2 531 996,85
10	639 401,11	2 532 006,14

Кадастровый инженер:		Лысенко Е.Э.	Дата: 24.02.2021г.
----------------------	--	--------------	--------------------