

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

Администрация Шенкурского муниципального района информирует жителей района о возможном установлении публичного сервитута для эксплуатации существующего объекта электросетевого хозяйства («ВЛ-10 кВ «205-14»») в кадастровых кварталах: 29:20:060301, 29:20:060401, 29:20:061001, 29:20:113601, 29:20:114208, 29:20:114209, расположенного по адресу: обл. Архангельская, Шенкурский район, МО "Сюмское", МО "Шеговарское", на части земельных участков с кадастровыми номерами:

29:20:000000:1426 Архангельская область, Шенкурский район, Шенкурское лесничество, Сюмское участковое лесничество, участок Сюмское, кв. 6-8, 13, 23-29, 31-33,36, 107, 108, 115;

29:20:060301:1 обл. Архангельская, р-н Шенкурский, МО "Сюмское";

29:20:060301:22 обл. Архангельская, р-н Шенкурский, МО "Сюмское", д. Куликовская;

29:20:060301:59 обл. Архангельская, р-н Шенкурский, МО "Сюмское", д. Куликовская;

29:20:060301:119 обл. Архангельская, р-н Шенкурский, МО "Сюмское", д. Куликовская, ур. Семеновское;

29:20:060301:136 (входящий в ЕЗП: 29:20:060301:125) обл. Архангельская, р-н Шенкурский, МО "Сюмское", д. Куликовская;

29:20:060301:150 обл. Архангельская, р-н Шенкурский, МО "Сюмское", д.Куликовская ур.Семеновское;

29:20:060301:151 обл. Архангельская, р-н Шенкурский, МО "Сюмское";

29:20:060301:152 обл. Архангельская, р-н Шенкурский, МО "Сюмское", д. Куликовская;

29:20:060301:299 Архангельская область, Шенкурский район, МО "Сюмское", дер. Куликовская;

29:20:000000:156 (входящие в ЕЗП: 29:20:061001:11, 29:20:061001:12) обл. Архангельская, МО "Шенкурский муниципальный район", Шенкурское лесничество, Шелашское участковое лесничество, кварталы: 65, 66, Ледское участковое лесничество, кварталы: 28, 29, 30, 31, 97, 102, 103, 104, 105, 108, Паденьгское участковое лесничество, квартал 21, Сюмское участковое лесничество, кварталы: 16, 30, 50, 52, 66, 68, 70, 71, 80, 87, 93, 101, 105, 106, 110, 127;

29:20:061001:20 Архангельская область, Шенкурский район, Шенкурское лесничество, Сюмское участковое лесничество (участок Сюмское), кварталы 102, 103;

29:20:113601:6 обл. Архангельская, р-н Шенкурский, МО "Шеговарское";

29:20:000000:1 (входящий в ЕЗП: 29:20:113601:12) обл. Архангельская, р-н Шенкурский;

29:20:113601:73 обл. Архангельская, р-н Шенкурский, МО "Шеговарское", в 3-х км. севернее д. Степычевская, сооружение №1;

29:20:114208:1 обл. Архангельская, р-н Шенкурский, МО "Шеговарское", с. Шеговары, уч-к РЭС;

29:20:114209:1 обл. Архангельская, р-н Шенкурский, МО "Шеговарское", подъезд от автодороги Москва-Архангельск к с. Шеговары на ПК 00+400 примерно в 80 м от а/д Подъезд от автодороги Москва-Архангельск к с. Шеговары на северо-запад;

29:20:114209:4 обл. Архангельская, р-н Шенкурский, на подъезде к с. Шеговары в 300м от а/д Москва-Архангельск;

29:20:000000:48 (входящие в ЕЗП: 29:20:114209:6, 29:20:114209:7) обл. Архангельская, р-н Шенкурский, МО "Шеговарское";

29:20:114209:11 Архангельская область, Шенкурский район, МО "Шеговарское", в 200 метрах от автомобильной дороги "Подъезд от автодороги М-8 "Холмогоры" к с. Шеговары", ПК 00+700, выработанный карьер".

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об

установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, подать заявления об учете прав на земельные участки, по адресу: 165160, Архангельская область, г. Шенкурск, ул. Кудрявцева, д. 26, каб. 10, в течение 30 дней со дня опубликования сообщения ежедневно в рабочее время с 9:00 до 17:00 пн-пт (обед с 13:00 до 14:00) по московскому времени.

- Схема территориального планирования Шенкурского района, утверждена решением десятой сессией Собрания депутатов пятого созыва МО «Шенкурский муниципальный район» от 28.10.2014 № 67 «Об утверждении Схемы территориального планирования Шенкурского муниципального района», размещена: http://www.shenradm.ru/munitsipalitet/?ELEMENT_ID=7160;

- Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Муниципального образования «Ровдинское» Шенкурского муниципального района Архангельской области на период 2019-2035 гг., утверждена решением Муниципального Совета МО «Ровдинское» от 26.12.2018 № 61 «Об утверждении программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Муниципального образования «Ровдинское» Шенкурского муниципального района Архангельской области на период 2019-2035 гг.» размещена: http://shenradm.ru/munitsipalitet/?ELEMENT_ID=9374;

- Постановление жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области от 20.11.2019 года № 129-п «Об утверждении инвестиционной программы», размещено: <http://www.shenradm.ru/upload/iblock/b86/b86538f5a3a28dd558bf8c004ad918a2.pdf>;

- Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Муниципального образования «Шеговарское» Шенкурского муниципального района Архангельской области на период 2016-2035 гг., утверждена решением Муниципального Совета МО «Шеговарское» от 31.03.2016 № 152 «Об утверждении программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Муниципального образования «Шеговарское» Шенкурского муниципального района Архангельской области на период 2016-2035 гг.» размещена: http://shenradm.ru/munitsipalitet/?ELEMENT_ID=9253;

- Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Решение муниципального Совета Шенкурского городского поселения от 18 февраля 2016 года № 173 «Об утверждении программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Муниципального образования «Шенкурское» Шенкурского муниципального района Архангельской области на период 2016-2033 гг.» размещена: http://www.shenradm.ru/munitsipalitet/?ELEMENT_ID=2261&PAGEN_3=3;

- Министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области (министерство ТЭК и ЖКХ АО) Об утверждении инвестиционной программы ООО «УК «Уютный город» в сфере теплоснабжения на 2021-2025 годы, реализуемой на территории Шенкурского муниципального района Архангельской области, размещено: <http://www.shenradm.ru/upload/iblock/2d3/2d300bb3cfa1b69414b04bd1b3ecc1f0.pdf>;

- Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Муниципального образования «Никольское» Шенкурского муниципального района Архангельской области на период 2016-2035 гг., утверждена решением Муниципального Совета депутатов от 22.03.2016 № 137 «Об утверждении программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Муниципального образования «Никольское» Шенкурского муниципального района Архангельской области на период 2016-2035 гг.», размещена: http://www.shenradm.ru/munitsipalitet/?ELEMENT_ID=4108;

- Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Муниципального образования «Федорогорское» Шенкурского муниципального района Архангельской области на период 2017-2035 гг., утверждена решением Муниципального Совета депутатов Федорогорского сельского поселения от 28.02.2017 № 13 «Об утверждении Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Муниципального образования «Федорогорское» Шенкурского муниципального района Архангельской области на период 2017-2035 годы», размещена:

http://www.shenradm.ru/munitsipalitet/?ELEMENT_ID=4501.

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:
«ВЛ-10 кВ «205-14»», расположенного по адресу: Архангельская область, Шенкурский 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

№

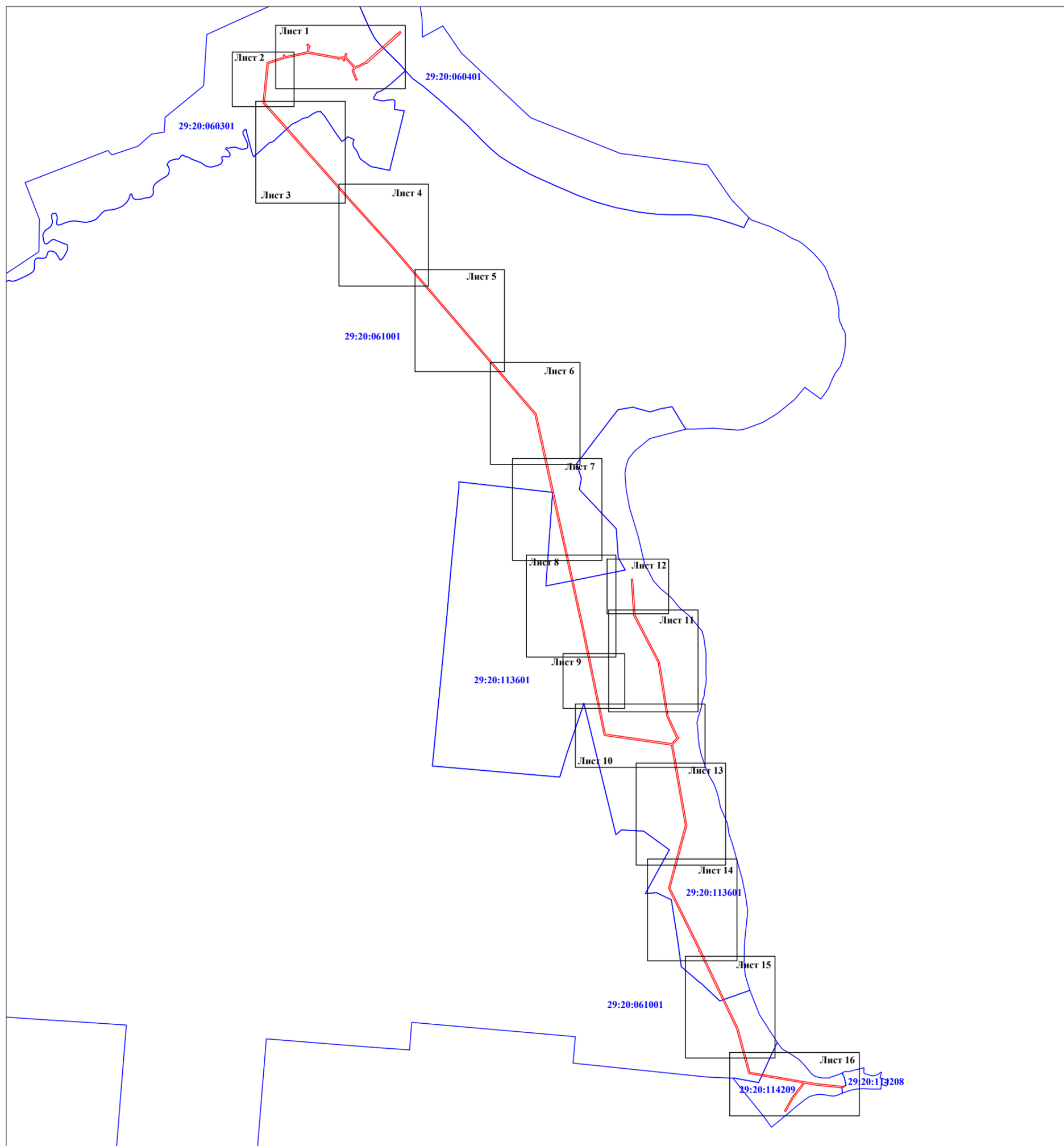
Площадь испрашиваемого публичного сервитута 552 487 кв.м.

Каталог координат: Приложение 1 на 3 листах

Система координат: МСК-29, зона 3

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут:
29:20:000000:1426, 29:20:060301:1, 29:20:060301:22, 29:20:060301:59, 29:20:060301:119, 29:20:060301:136
(входящий в ЕЗП: 29:20:060301:125), 29:20:060301:150, 29:20:060301:151, 29:20:060301:152,
29:20:060301:299, 29:20:000000:156 (входящие в ЕЗП: 29:20:061001:11, 29:20:061001:12), 29:20:061001:20,
29:20:113601:6, 29:20:000000:1 (входящий в ЕЗП: 29:20:113601:12), 29:20:113601:73, 29:20:114208:1, 29:20:114209:1, 29:20:114209:4, 29:20:000000:48
(входящие в ЕЗП: 29:20:114209:6, 29:20:114209:7), 29:20:114209:11, земли кадастровых кварталов: 29:20:060301, 29:20:060401, 29:20:061001, 29:20:113601,
29:20:114208, 29:20:114209

Схема расположения листов



Масштаб 1:60000

Условные обозначения:

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

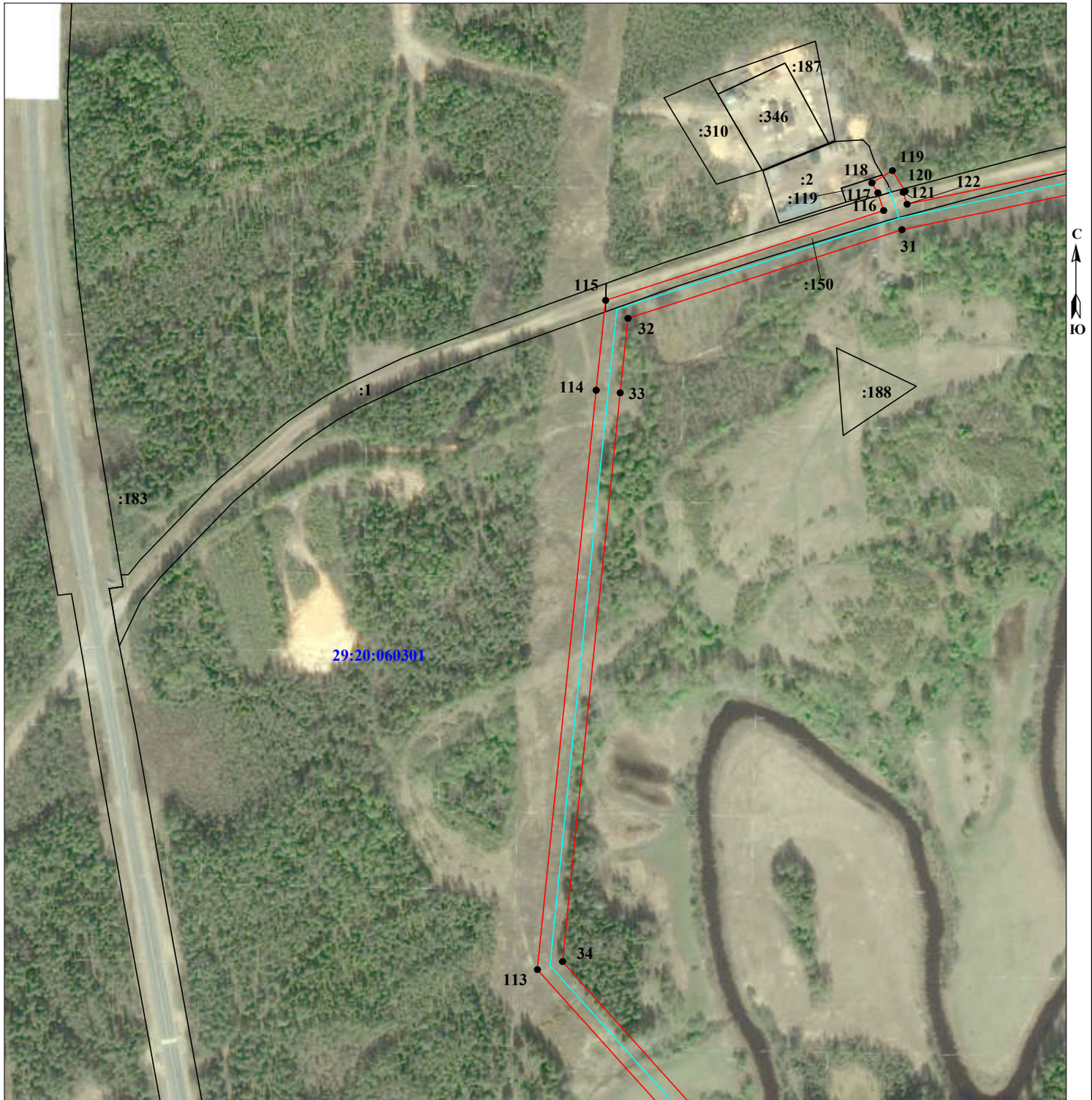
Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:
«ВЛ-10 кВ «205-14»», расположенного по адресу: Архангельская область, Шенкурский район



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

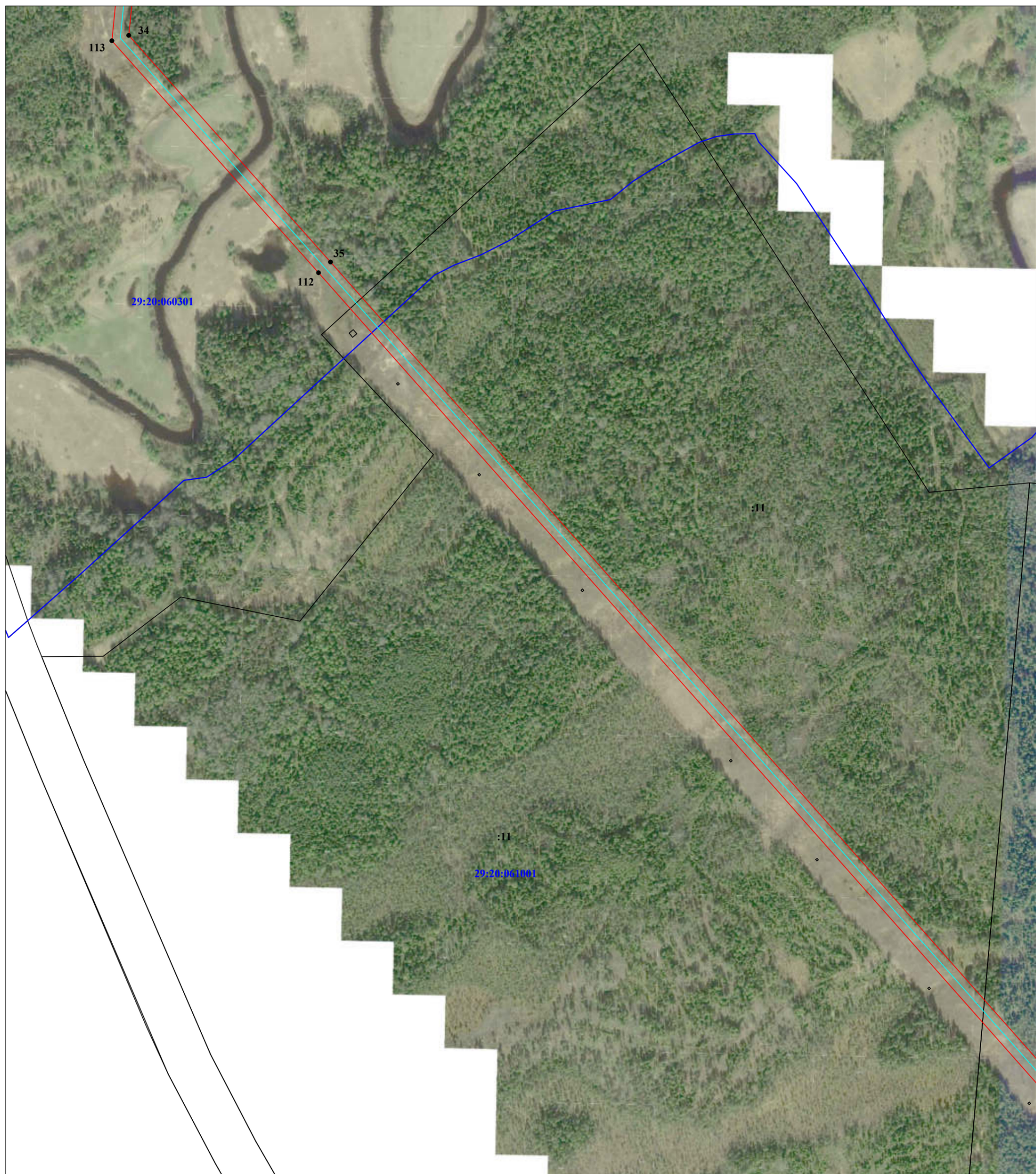
- - проектные границы публичного сервитута;
- - граница объекта электросетевого хозяйства;
- :149 - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- :29:20:060401 - номер и граница кадастрового квартала;
- 1 - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- :4322(1) - обозначение контура многоконтурного земельного участка.



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута;
- - граница объекта электросетевого хозяйства;
- :149 - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 29:20:060401 - номер и граница кадастрового квартала;
- 1 ● - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- :4322(1) - обозначение контура многоконтурного земельного участка.



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута;
- - граница объекта электросетевого хозяйства;
- :149 - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 29:20:060401 - номер и граница кадастрового квартала;
- 1 ● - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- :4322(1) - обозначение контура многоконтурного земельного участка.



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута;
- - граница объекта электросетевого хозяйства;
- :149 - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 29:20:060401 - номер и граница кадастрового квартала;
- 1 - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- :4322(1) - обозначение контура многоконтурного земельного участка.



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

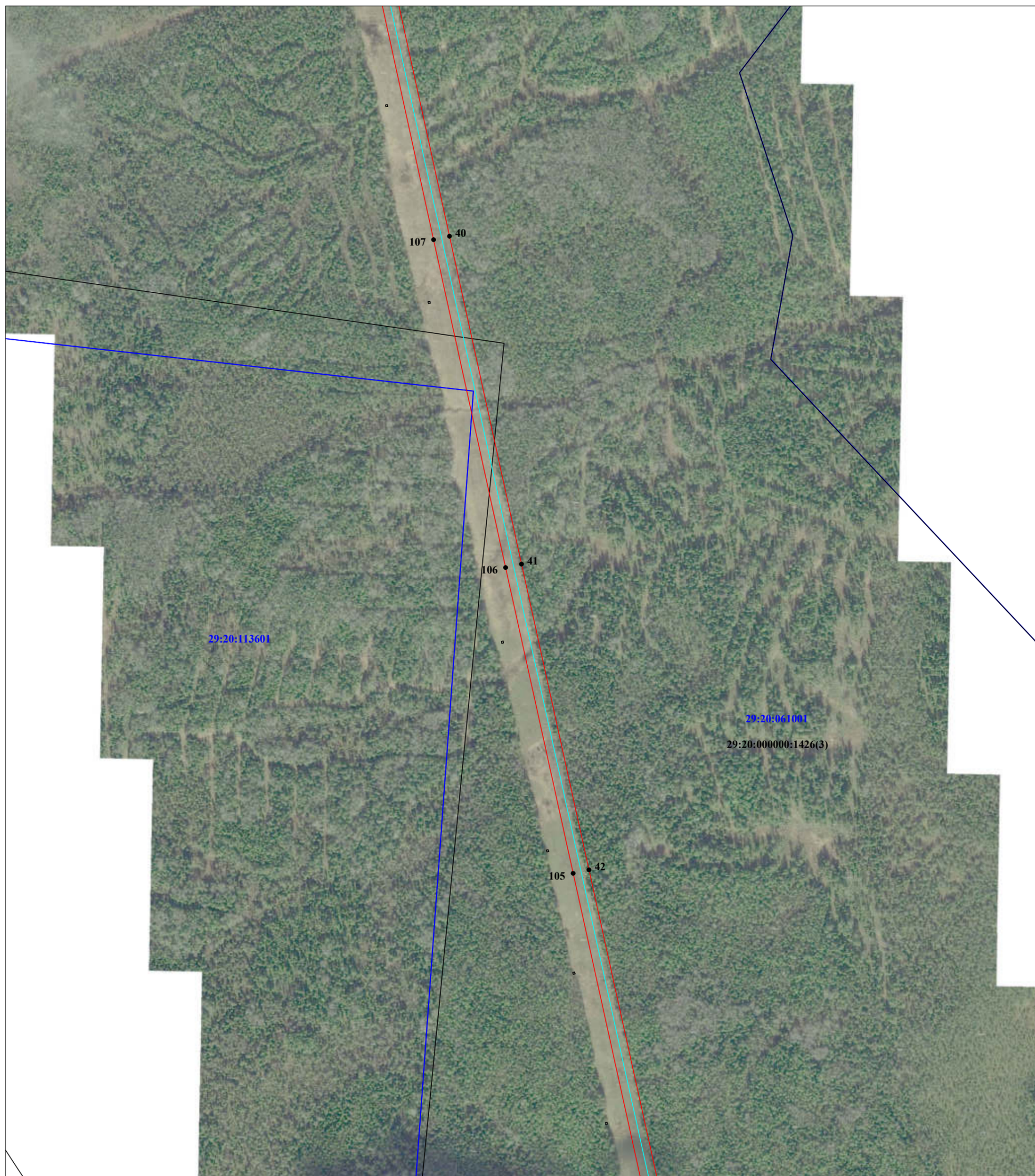
- - проектные границы публичного сервитута;
- - граница объекта электросетевого хозяйства;
- :149 - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 29:20:060401 - номер и граница кадастрового квартала;
- 1 ● - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- :4322(1) - обозначение контура многоконтурного земельного участка.



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

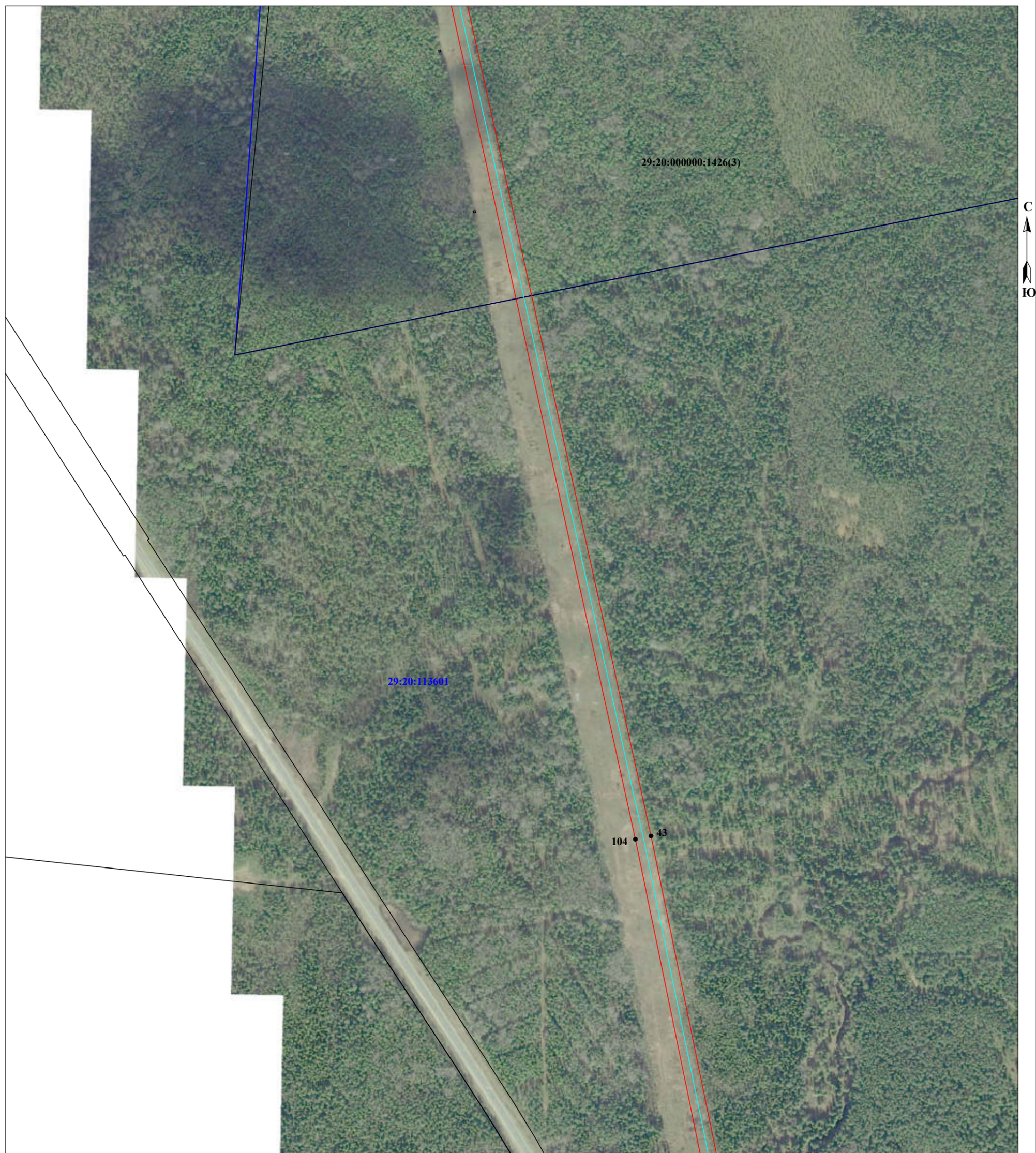
- - проектные границы публичного сервитута;
- - граница объекта электросетевого хозяйства;
- :149 - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 29:20:060401 - номер и граница кадастрового квартала;
- 1 - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- :4322(1) - обозначение контура многоконтурного земельного участка.



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута;
- - граница объекта электросетевого хозяйства;
- :149 - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 29:20:060401 - номер и граница кадастрового квартала;
- - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- :4322(1) - обозначение контура многоконтурного земельного участка.



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута;
- - граница объекта электросетевого хозяйства;
- :149 - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 29:20:060401 - номер и граница кадастрового квартала;
- 1 - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- :4322(1) - обозначение контура многоконтурного земельного участка.



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута;
- - граница объекта электросетевого хозяйства;
- :149 - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 29:20:060401 - номер и граница кадастрового квартала;
- 1 ● - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- :4322(1) - обозначение контура многоконтурного земельного участка.



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута;
- - граница объекта электросетевого хозяйства;
- границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 29:20:060401 - номер и граница кадастрового квартала;
- 1 ● - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- :4322(1) - обозначение контура многоконтурного земельного участка.



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута;
- - граница объекта электросетевого хозяйства;
- :149 - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 29:20:060401 - номер и граница кадастрового квартала;
- - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- :4322(1) - обозначение контура многоконтурного земельного участка.



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

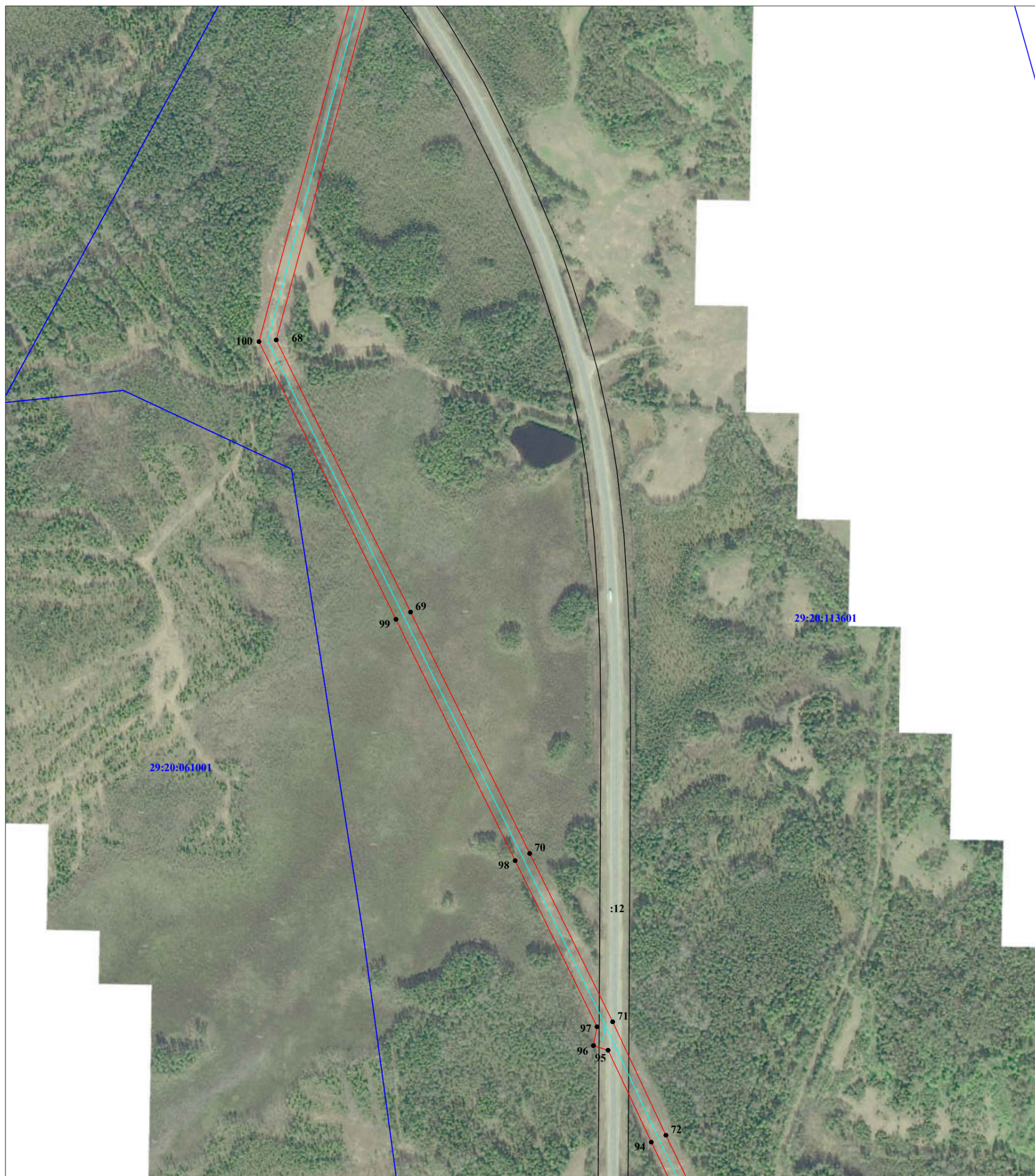
- - проектные границы публичного сервитута;
- - граница объекта электросетевого хозяйства;
- :149 - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 29:20:060401 - номер и граница кадастрового квартала;
- 1 ● - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- :4322(1) - обозначение контура многоконтурного земельного участка.



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута;
- - граница объекта электросетевого хозяйства;
- границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 29:20:060401 - номер и граница кадастрового квартала;
- 1 ● - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- :4322(1) - обозначение контура многоконтурного земельного участка.



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

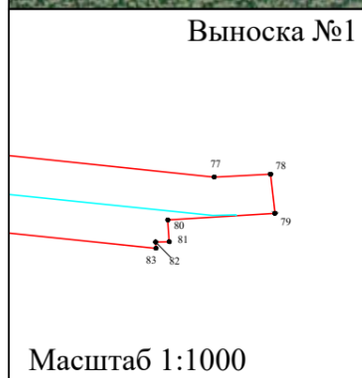
- - проектные границы публичного сервитута;
- - граница объекта электросетевого хозяйства;
- :149 - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 29:20:060401 - номер и граница кадастрового квартала;
- - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- :4322(1) - обозначение контура многоконтурного земельного участка.



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута;
- - граница объекта электросетевого хозяйства;
- :149 - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 29:20:060401 - номер и граница кадастрового квартала;
- - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- :4322(1) - обозначение контура многоконтурного земельного участка.



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута;
- - граница объекта электросетевого хозяйства;
- :149 - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 29:20:060401 - номер и граница кадастрового квартала;
- 1 ● - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- :4322(1) - обозначение контура многоконтурного земельного участка.

**Каталог координат границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства: «ВЛ-10 кВ «205-14»»**

Площадь публичного сервитута: 552 487 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	423 587,02	3 336 565,02
2	423 571,88	3 336 580,85
3	423 556,00	3 336 565,90
4	423 556,89	3 336 564,96
5	423 541,90	3 336 548,09
6	423 538,78	3 336 550,77
7	423 405,19	3 336 401,40
8	423 143,55	3 336 104,88
9	423 106,62	3 336 063,09
10	423 110,97	3 336 057,08
11	423 058,35	3 335 954,91
12	423 038,74	3 335 895,48
13	423 000,85	3 335 872,00
14	422 877,91	3 335 919,99
15	422 862,82	3 335 926,75
16	422 856,10	3 335 905,92
17	422 869,75	3 335 899,82
18	423 003,04	3 335 847,74
19	423 046,50	3 335 874,70
20	423 189,60	3 335 741,72
21	423 188,01	3 335 729,43
22	423 148,44	3 335 739,29
23	423 143,11	3 335 718,22
24	423 185,20	3 335 707,72
25	423 178,82	3 335 658,38
26	423 172,03	3 335 657,97
27	423 173,36	3 335 636,28
28	423 179,46	3 335 636,64
29	423 260,87	3 335 187,09
30	423 247,56	3 335 129,96
31	423 187,32	3 334 846,04
32	423 107,03	3 334 599,57
33	423 039,48	3 334 592,51
34	422 523,60	3 334 540,70
35	422 219,08	3 334 811,77
36	421 070,44	3 335 828,87
37	420 387,44	3 336 445,53
38	419 188,92	3 337 472,27
39	417 873,29	3 338 599,88
40	416 908,93	3 338 811,40
41	416 469,11	3 338 907,88
42	416 058,89	3 338 998,36
43	414 644,57	3 339 310,61
44	413 090,48	3 339 630,20
45	412 946,97	3 340 620,92
46	413 029,69	3 340 695,17
47	413 356,26	3 340 546,40
48	413 659,72	3 340 498,15
49	413 751,48	3 340 483,55

50	414 159,71	3 340 417,91
51	414 861,72	3 340 051,98
52	415 382,28	3 340 018,56
53	415 406,56	3 340 015,44
54	415 407,54	3 340 037,23
55	415 384,37	3 340 040,22
56	414 867,64	3 340 073,39
57	414 166,53	3 340 438,87
58	413 754,91	3 340 505,03
59	413 663,14	3 340 519,62
60	413 362,61	3 340 567,42
61	413 043,99	3 340 712,55
62	413 044,58	3 340 726,58
63	413 022,89	3 340 727,47
64	413 022,54	3 340 719,23
65	413 019,64	3 340 715,37
66	412 932,14	3 340 636,83
67	411 725,02	3 340 847,13
68	410 788,88	3 340 595,88
69	410 423,72	3 340 775,98
70	410 100,00	3 340 935,62
71	409 874,17	3 341 046,75
72	409 722,05	3 341 118,20
73	408 693,13	3 341 612,08
74	408 037,49	3 341 789,32
75	407 896,79	3 342 603,84
76	407 868,44	3 342 769,40
77	407 826,21	3 343 176,42
78	407 827,00	3 343 192,36
79	407 815,92	3 343 193,61
80	407 814,08	3 343 163,31
81	407 807,91	3 343 163,73
82	407 807,82	3 343 159,86
83	407 806,05	3 343 159,97
84	407 846,88	3 342 766,36
85	407 874,04	3 342 607,81
86	407 868,42	3 342 604,73
87	407 647,14	3 342 430,90
88	407 449,20	3 342 321,77
89	407 460,66	3 342 303,24
90	407 659,24	3 342 412,74
91	407 878,03	3 342 584,62
92	408 018,38	3 341 772,02
93	408 685,55	3 341 591,60
94	409 712,68	3 341 098,58
95	409 836,02	3 341 040,65
96	409 842,18	3 341 021,05
97	409 867,61	3 341 025,75
98	410 090,39	3 340 916,11
99	410 414,10	3 340 756,47
100	410 786,58	3 340 572,76
101	411 726,05	3 340 824,89
102	412 925,69	3 340 615,88
103	413 071,10	3 339 611,99
104	414 640,12	3 339 289,31
105	416 054,20	3 338 977,12
106	416 464,44	3 338 886,64
107	416 904,26	3 338 790,16
108	417 863,30	3 338 579,79
109	419 174,78	3 337 455,74
110	420 373,12	3 336 429,17
111	421 055,98	3 335 812,61

112	422 204,63	3 334 795,51
113	422 516,32	3 334 518,11
114	423 041,72	3 334 570,88
115	423 123,33	3 334 579,43
116	423 204,81	3 334 829,53
117	423 220,80	3 334 824,33
118	423 229,75	3 334 818,87
119	423 240,99	3 334 837,45
120	423 222,44	3 334 848,90
121	423 221,31	3 334 847,04
122	423 210,51	3 334 850,54
123	423 268,80	3 335 125,26
124	423 280,90	3 335 177,19
125	423 360,93	3 335 189,66
126	423 386,78	3 335 169,06
127	423 400,33	3 335 186,09
128	423 376,71	3 335 204,89
129	423 380,75	3 335 213,57
130	423 360,80	3 335 222,61
131	423 355,45	3 335 210,82
132	423 280,78	3 335 199,18
133	423 199,45	3 335 648,35
134	423 210,94	3 335 737,15
135	423 244,72	3 335 745,69
136	423 259,63	3 335 749,83
137	423 253,31	3 335 770,68
138	423 239,17	3 335 766,72
139	423 204,17	3 335 757,87
140	423 060,34	3 335 891,53
141	423 078,46	3 335 946,45
142	423 129,97	3 336 046,46
143	423 164,18	3 336 085,17
144	423 424,90	3 336 380,68
145	423 560,38	3 336 532,18
146	423 558,38	3 336 533,90
147	423 572,45	3 336 549,65
1	423 587,02	3 336 565,02