

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

В соответствии с п. 3 ст. 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации Ленинградский областной комитет по управлению государственным имуществом настоящим сообщает, что в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения ВЛ – 110 кВ Копорская-1 (далее – Объект) возможно установление публичного сервитута в отношении земельных участков согласно приложению 1.

Объект отображен в схеме территориального планирования Ленинградской области в области электроэнергетики, утвержденной постановлением Правительства Ленинградской области от 17.06.2021 № 381. Схема территориального планирования Ленинградской области в области электроэнергетики размещена на сайте комитета градостроительной политики Ленинградской области (<http://arch.lenobl.ru>).

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута в Ленинградском областном комитете по управлению государственным имуществом (191124, Санкт-Петербург, ул. Лафонская, д. 6, лит. А, каб. 211).

Подать заявления об учете прав на земельный участок можно по адресу Ленинградского областного комитета по управлению государственным имуществом (191124, Санкт-Петербург, ул. Лафонская, д. 6, лит. А, каб. 211).

Срок подачи заявлений об учете прав на земельный участок, в отношении которого испрашивается публичный сервитут, составляет 15 (пятнадцать) дней со дня опубликования данного сообщения (в соответствии с п. 8 ст. 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации).

Время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и подачи заявлений в рабочие дни с 9-00 до 13-00 и с 14-00 до 17-00.

Данная информация размещена на официальных сайтах Ленинградского областного комитета по управлению государственным имуществом (<http://kugi.lenobl.ru>), МО «Сосновоборский городской округ» Ленинградской области (<https://sbor.ru>), МО «Копорское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (<https://копорское.рф>).

Приложения: перечень земельных участков на 4 л.;
графическое описание местоположения границ публичного сервитута на 33 л.

Перечень земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут

Кадастровый номер земельного участка	Адрес или описание местоположения земельного участка
47:14:0000000:39192	Ленинградская область, Ломоносовский район, автомобильная дорога общего пользования "Петродворец-Кейкино"
47:14:0000000:39209	Ленинградская область, Ломоносовский район, автомобильная дорога общего пользования "Волосово - Гомонтово - Копорье - Керново"
47:14:0703012:10	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", с.Копорье
47:14:0703012:5	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", с.Копорье
47:14:0705006:6	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", д.Подозванье
47:14:0705006:7	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", д.Подозванье
47:14:0705004:2	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", д.Подозванье
47:14:0705004:21	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", д.Подозванье, дом 1
47:14:0705008:1	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", д.Подозванье
47:14:0705008:10	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", д.Подозванье
47:14:0703012:9	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", с.Копорье
47:14:0703012:6	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", с.Копорье
47:14:0702001:333	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", ЗАО "Копорье"
47:14:0702001:330	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", ЗАО "Копорье"
47:14:0703006:40	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", с.Копорье
47:14:0703006:43	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", с.Копорье
47:14:0703006:42	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", с.Копорье
47:14:0703006:41	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", с.Копорье
47:14:0703010:2	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", с.Копорье
47:14:0703010:1	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", с.Копорье
47:14:0703012:7	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", с.Копорье
47:14:0703012:8	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", с.Копорье
47:14:0000000:39107	-

Кадастровый номер земельного участка	Адрес или описание местоположения земельного участка
	сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ
47:14:0701001:153	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ
47:14:0701001:154	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ
47:14:0702001:329	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", ЗАО "Копорье"
47:14:0703002:15	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", с.Копорье
47:14:0702001:331	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", ЗАО "Копорье"
47:14:0702001:332	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", ЗАО "Копорье"
47:14:0703002:13	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", с.Копорье
47:14:0702002:13	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", ЗАО "Копорье"
47:14:0703002:14	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", с.Копорье
47:14:0703002:12	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", с.Копорье
47:14:0703002:11	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", с.Копорье
47:14:0701001:118	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ
47:14:0701001:119	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ
47:14:0701001:120	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ
47:14:0701001:124	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ
47:14:0701001:127	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ
47:14:0701001:126	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ
47:14:0701001:125	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ
47:14:0701001:123	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ
47:14:0701001:122	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ
47:14:0701001:121	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ
47:14:0701001:117	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ
47:14:0701001:115	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ
47:14:0701001:116	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ
47:14:0701001:114	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ

Кадастровый номер земельного участка	Адрес или описание местоположения земельного участка
47:15:0113002:232	Российская Федерация, Ленинградская область, г. Сосновый Бор, район кладбища "Воронка-3", кад. квартал 47:15:0113002
47:15:0113002:233	Российская Федерация, Ленинградская область, Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Набережная реки Воронки, з/у № 14
47:15:0113002:12	Ленинградская область, Сосновоборский городской округ, ВЛ 110 кВ Копорская-1/Копорская-2 (опоры №8/8-12/12).
47:15:0000000:25936	Ленинградская область, Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор
47:15:0112002:68	Ленинградская область, Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Копорское ш., д. № 72
47:15:0112002:131	Ленинградская область, Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор
47:14:0701001:32	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ
47:14:0701001:33	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ
47:14:0701001:314	Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Ломоносовское лесничество, Копорское участковое лесничество, квартал № 2 часть выдела 44, часть выдела 45; квартал №3 часть выдела 34; квартал №4 часть выдела 22; квартал №7 часть выдела 36; квартал №8 часть выдела 7, часть выдела 24; квартал №10 часть выдела 58; квартал №11 часть выдела 10; квартал №12 часть выдела 54; квартал №13 часть выдела 62; квартал №21 часть выдела 17, часть выдела 40; квартал № 22 часть выдела 41; квартал №23 часть выдела 34; квартал №27 часть выдела 36, часть выдела 38; квартал №28 часть выдела 32; квартал №32 часть выдела 4.
47:14:0701001:35	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ
47:14:0701001:34	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ
47:14:0701001:112	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ
47:14:0701001:113	Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Копорское сельское поселение", Ломоносовский ЛПХ

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства

«ВЛ-110 кВ Копорская-1»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, Ломоносовский район, г. Сосновый бор
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) кв.м. $\Delta P = \pm 3,5 * M_t * \sqrt{P}$	728311 ± 299 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Год ввода в эксплуатацию, г.: 1972 Количество опор, шт.: 76 Протяженность объекта, км: 16,22</p> <p>Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства Цель установления: В соответствии со ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации «Цели установления публичного сервитута». В порядке, предусмотренном настоящей главой, публичный сервитут устанавливается для использования земельных участков и (или) земель в следующих целях: п.1. Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения).</p> <p>Наименование объекта публичного сервитута: ВЛ-110 кВ Копорская-1 Кадастровый район: 47:00</p>

Раздел 2

Сведения об объекте					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-47 (Зона-2)					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	425654.93	2142610.61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	425674.15	2142656.77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	425553.62	2142706.98	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	425361.87	2142557.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	425263.18	2142478.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	425120.72	2142367.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	424935.29	2142223.05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	424748.99	2142076.91	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	424556.75	2141926.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	424386.56	2141794.89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	424205.14	2141653.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	424001.97	2141495.29	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	423817.41	2141351.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	423704.93	2141263.66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	423686.42	2141248.60	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	423627.05	2141202.38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	423429.65	2141048.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	423234.13	2140896.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об объекте

19	423069.37	2140770.83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	422959.90	2140783.26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	422859.32	2140794.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	422607.40	2140824.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	422347.47	2140856.12	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	422090.61	2140887.12	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	421862.08	2140914.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	421636.71	2140941.66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	421372.80	2140973.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	421111.76	2141005.13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	420845.53	2141037.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	420607.28	2141065.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	420360.10	2141095.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	420092.55	2141127.86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	419863.45	2141155.40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	419608.75	2141186.03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	419361.49	2141215.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	419129.18	2141243.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	418903.37	2141270.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	418613.60	2141304.93	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	418418.30	2141329.39	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	418412.85	2141329.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	418407.71	2141327.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	418209.08	2141239.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об объекте

43	418104.73	2141194.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	417904.34	2141107.13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	417647.80	2141043.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	417427.13	2140989.55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	417160.10	2140924.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	416907.43	2140862.67	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	416656.77	2140801.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	416390.16	2140736.38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	416148.73	2140676.01	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	415997.19	2140801.70	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	415855.35	2140917.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	415691.57	2141052.27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	415510.91	2141200.49	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	415502.04	2141208.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	415338.18	2141350.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	415191.26	2141472.21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	415086.31	2141563.08	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	414941.18	2141682.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	414854.93	2141739.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	414567.06	2141798.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	414336.85	2141847.23	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	414094.53	2141898.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	413796.86	2141961.16	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	413597.37	2142003.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об объекте

67	413375.24	2142050.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	413124.93	2142102.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	412925.52	2142143.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	412870.54	2142285.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	412812.99	2142428.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	412734.04	2142624.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	412656.54	2142817.19	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	412580.23	2143006.89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	412505.48	2143192.71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	412441.42	2143353.12	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	412368.39	2143539.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	412364.29	2143546.15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	412358.08	2143550.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	412206.31	2143619.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	412036.93	2143696.91	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	412029.21	2143698.70	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	412021.45	2143697.37	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	411682.74	2143566.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	411637.77	2143591.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	411643.92	2143533.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	411674.11	2143521.89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	411681.02	2143520.66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	411688.21	2143521.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	412027.86	2143652.81	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об объекте

91	412188.11	2143579.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	412331.07	2143514.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	412400.60	2143336.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	412464.74	2143176.38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	412539.51	2142990.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	412615.82	2142800.81	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	412693.32	2142608.12	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	412772.27	2142411.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	412829.72	2142269.04	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	412889.33	2142115.64	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	412895.01	2142107.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	412903.90	2142103.30	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	413116.01	2142059.95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	413366.17	2142007.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	413588.31	2141960.30	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	413787.80	2141918.22	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	414085.47	2141855.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	414327.77	2141804.29	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	414557.95	2141755.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	414835.64	2141694.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	414912.02	2141644.24	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	415054.40	2141524.49	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	415163.23	2141438.44	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	415309.49	2141316.23	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об объекте

115	415472.60	2141172.37	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	415483.95	2141165.83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	415663.74	2141018.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	415827.53	2140884.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	415969.27	2140767.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	416130.02	2140634.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	416138.09	2140630.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	416147.64	2140630.50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	416400.69	2140693.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	416667.18	2140758.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	416917.84	2140820.03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	417170.51	2140881.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	417437.54	2140946.91	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	417658.18	2141000.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
129	417919.69	2141062.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	418122.41	2141153.97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	418226.67	2141199.67	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	418419.51	2141282.55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	418608.44	2141261.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	418898.18	2141227.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	419123.94	2141200.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	419356.25	2141172.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	419603.51	2141142.45	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	419858.21	2141111.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об объекте

139	420087.31	2141084.28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	420354.86	2141052.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	420602.04	2141022.39	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142	420840.26	2140993.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	421106.49	2140961.56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	421367.53	2140929.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	421631.47	2140898.08	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	421856.85	2140871.12	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	422085.35	2140843.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	422342.22	2140812.55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	422602.14	2140781.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	422853.98	2140750.79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	422954.41	2140736.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	423063.06	2140724.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	423065.02	2140723.04	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	423068.27	2140720.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
155	423072.22	2140719.45	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	423077.46	2140718.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	423082.36	2140719.36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	423085.50	2140720.44	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	423088.40	2140722.01	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	423090.05	2140723.21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	423261.16	2140861.89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	423456.61	2141014.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Сведения об объекте

163	423654.01	2141167.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	423701.91	2141205.04	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	423717.06	2141213.58	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	423846.31	2141314.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	424030.85	2141458.20	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
168	424234.03	2141616.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	424415.41	2141757.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	424585.62	2141889.89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	424777.95	2142039.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	424964.25	2142186.03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	425149.64	2142330.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	425292.08	2142441.73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	425392.59	2142518.06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	425561.33	2142649.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	425654.93	2142610.61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения об объекте

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

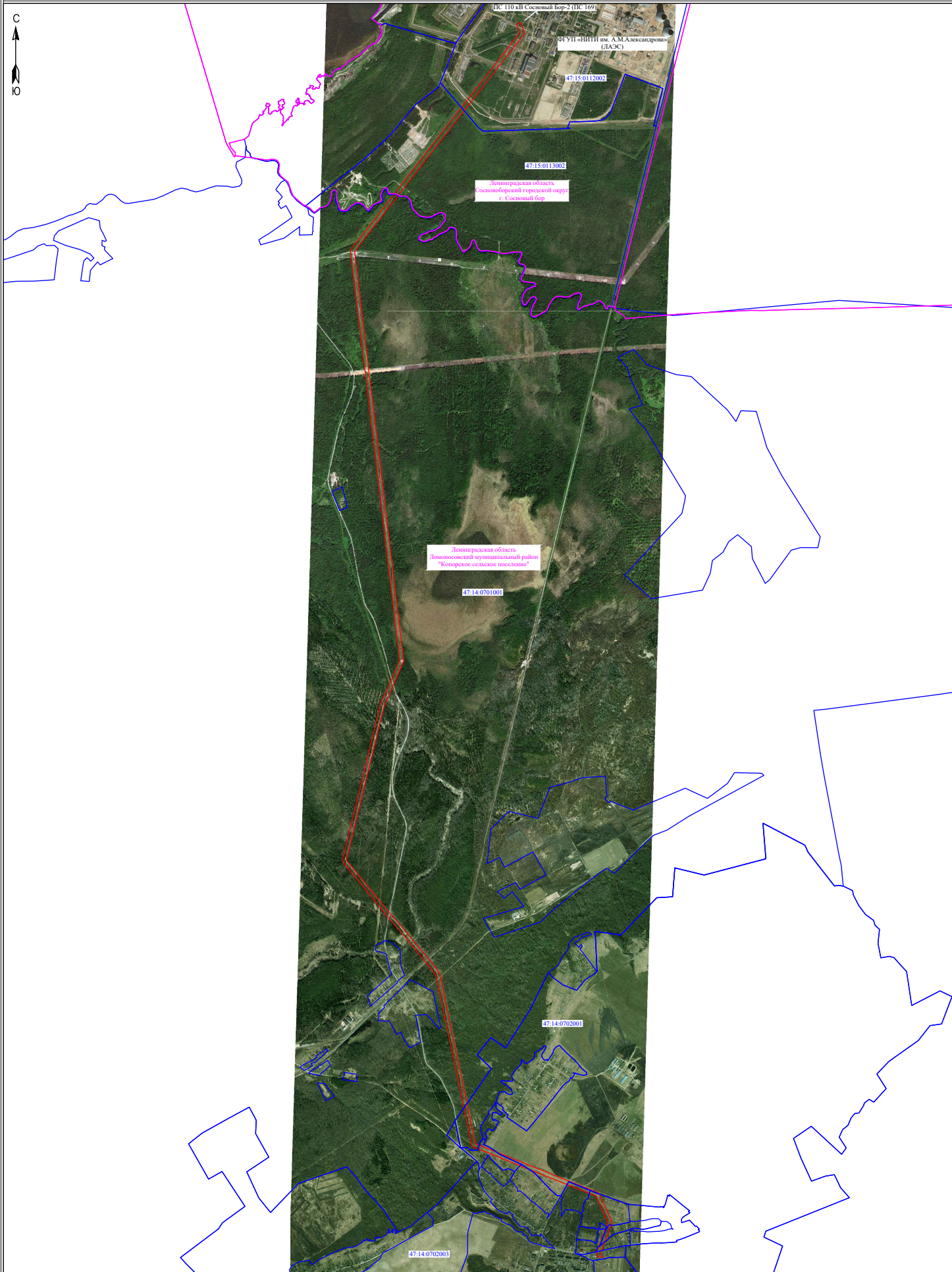
1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-



Условные обозначения:

- граница публичного сервитута
- граница сооружения - ВЛ-110 кВ Копорская-1 (Кадастровый номер 47:14:0000000:7194)
- граница муниципального образования по сведениям ЕГРН
- граница кадастрового квартала

Масштаб 1:40 000

Подпись



Дата " 13 " марта 2024 г



ФГУП «НИТИ им. А.М.Александрова» (ЛАЭС)

Ленинградская область
Сосновоборский городской округ
г. Сосновый Бор

ПС 110 кВ Сосновый Бор-2 (ПС 169)

47:15:0112002
.68

176

175

174

Масштаб 1:2000

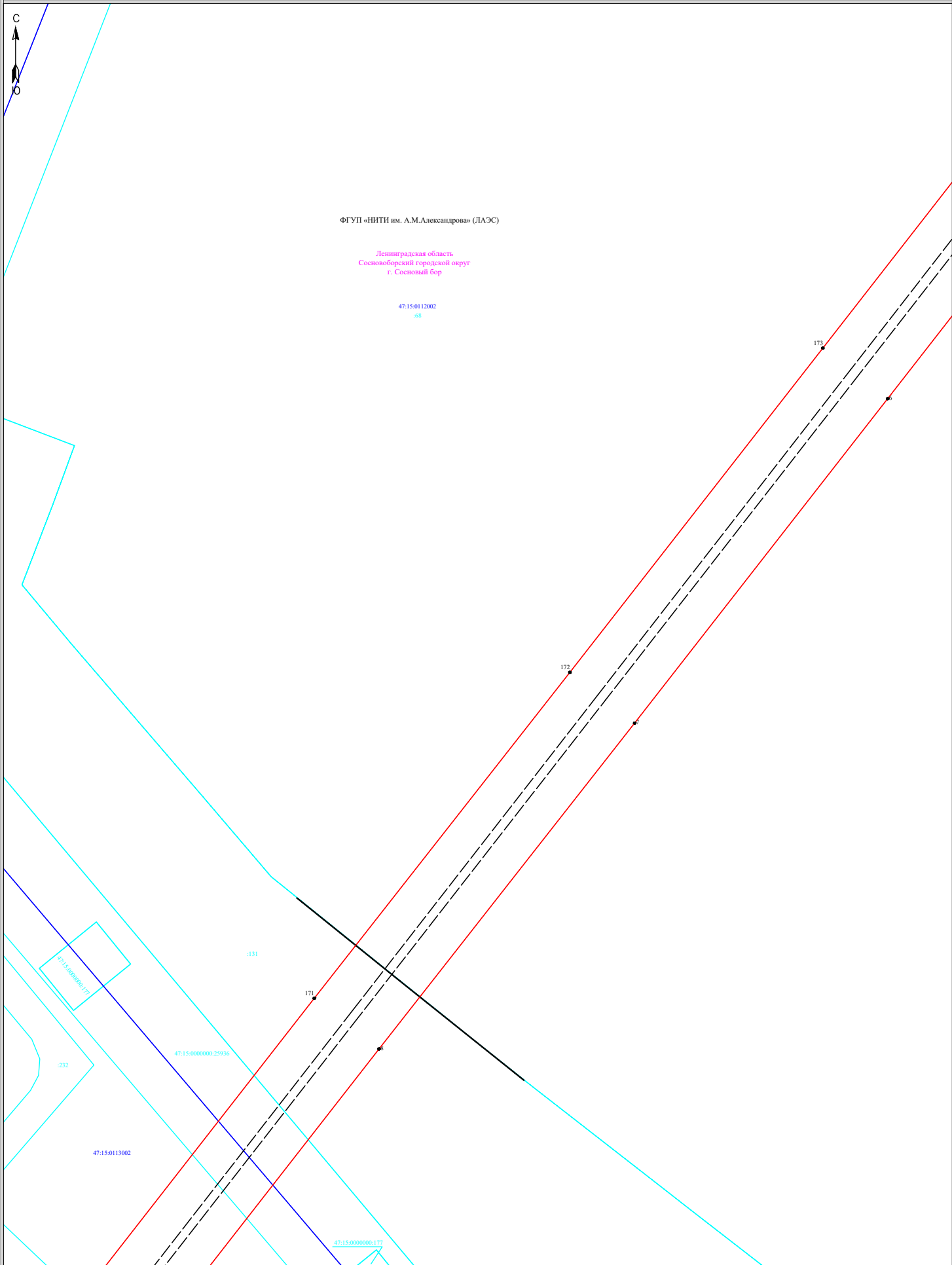
Условные обозначения:

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:15:0112002 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- обозначение характерных точек границы публичного сервитута

Подпись _____



Дата "13 " марта 2024 г



Условные обозначения:

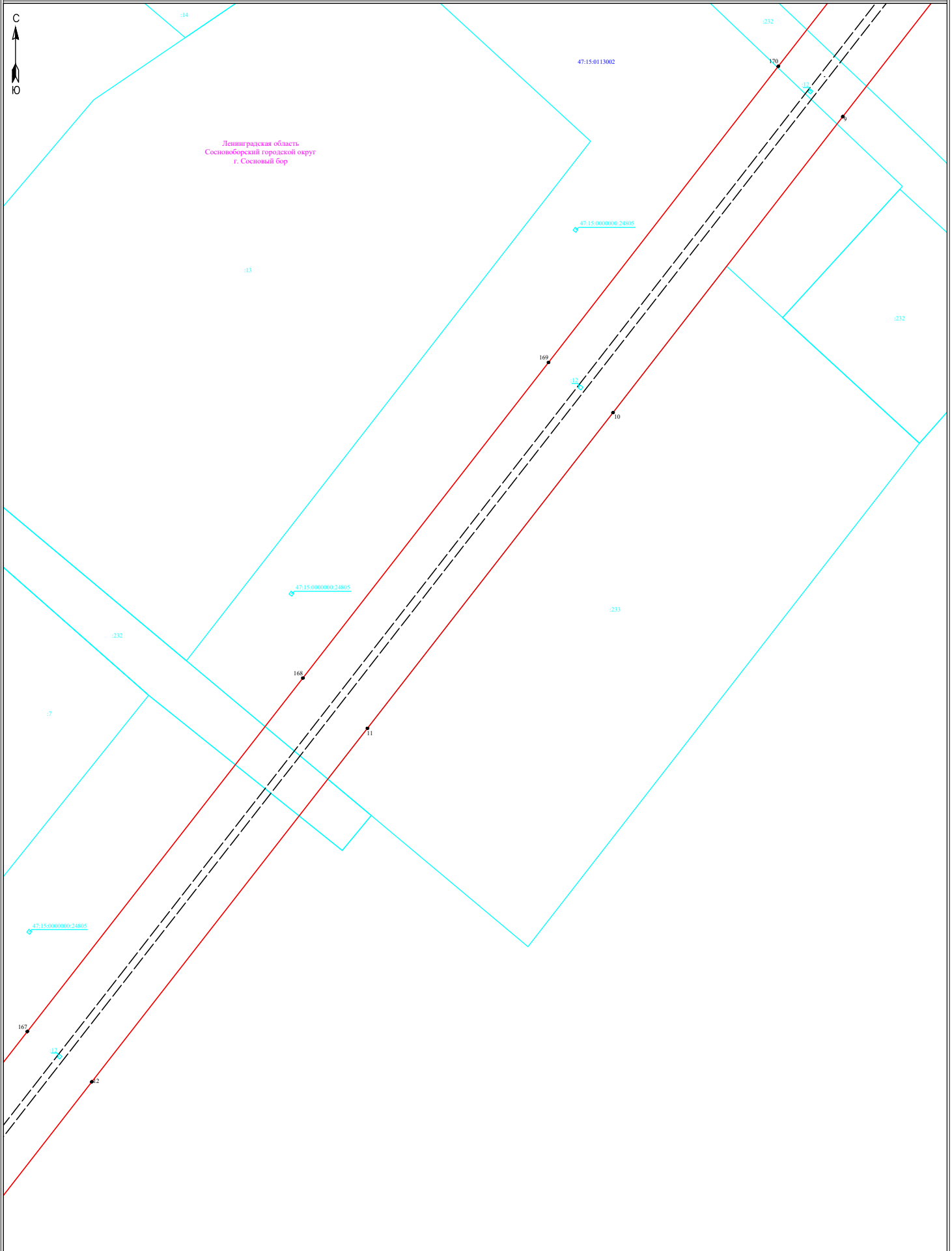
- ▬ - граница публичного сервитута
- ▬ - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- ▬ - воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:15:0112002 - номер кадастрового квартала
- ▬ - граница кадастрового квартала
- 11 - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- - обозначение характерных точек границы публичного сервитута

Масштаб 1:2000

Подпись _____



Дата "13 " марта 2024 г



Ленинградская область
Сосновоборский городской округ
г. Сосновый бор

г. Сосновый бор

Условные обозначения:

Масштаб 1:2000

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:15:0113002 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- 11 - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- - обозначение характерных точек границы публичного сервитута

Подпись _____



Дата "13" марта 2024 г



Ленинградская область
Сосновоборский городской округ
г. Сосновый Бор

47:15:0113002

47:15:0000000:24805

166

167

163

165

164

47:14:0701001:36

163

47:14:0701001

Ленинградская область
Ломоносовский муниципальный район
"Копорское сельское поселение"

47:14:0000000:39107
47:14:0000000:32 (ЕЗП)

162

167

167

166

165

164

Условные обозначения:

Масштаб 1:2000

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:15:0113002 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- ||- обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- - обозначение характерных точек границы публичного сервитута



Подпись _____

Дата "13" марта 2024 г



Ленинградская область
Ломоносовский муниципальный район
"Копорское сельское поселение"

47:14:0701001

47:14:0000000:39107
47:14:0000000:32 (ЕЗП)

160
159
158
157
156
155
154
153
152

154

150

140

161

18

34

35

318

20

21

22

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:15:0112002 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- обозначение характерных точек границы публичного сервитута

Масштаб 1:2000



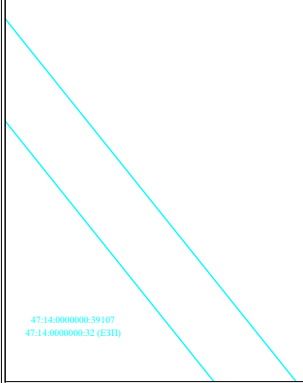
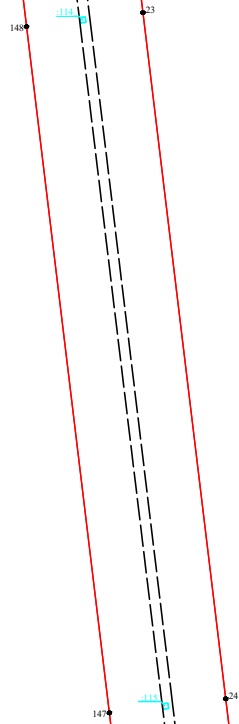
Подпись _____

Дата "13 " марта 2024 г



Ленинградская область
Ломоносовский муниципальный район
"Коворское сельское поселение"

47:14:0701001
47:14:0000000:39107
47:14:0000000:32 (ЕЗП)



Условные обозначения:

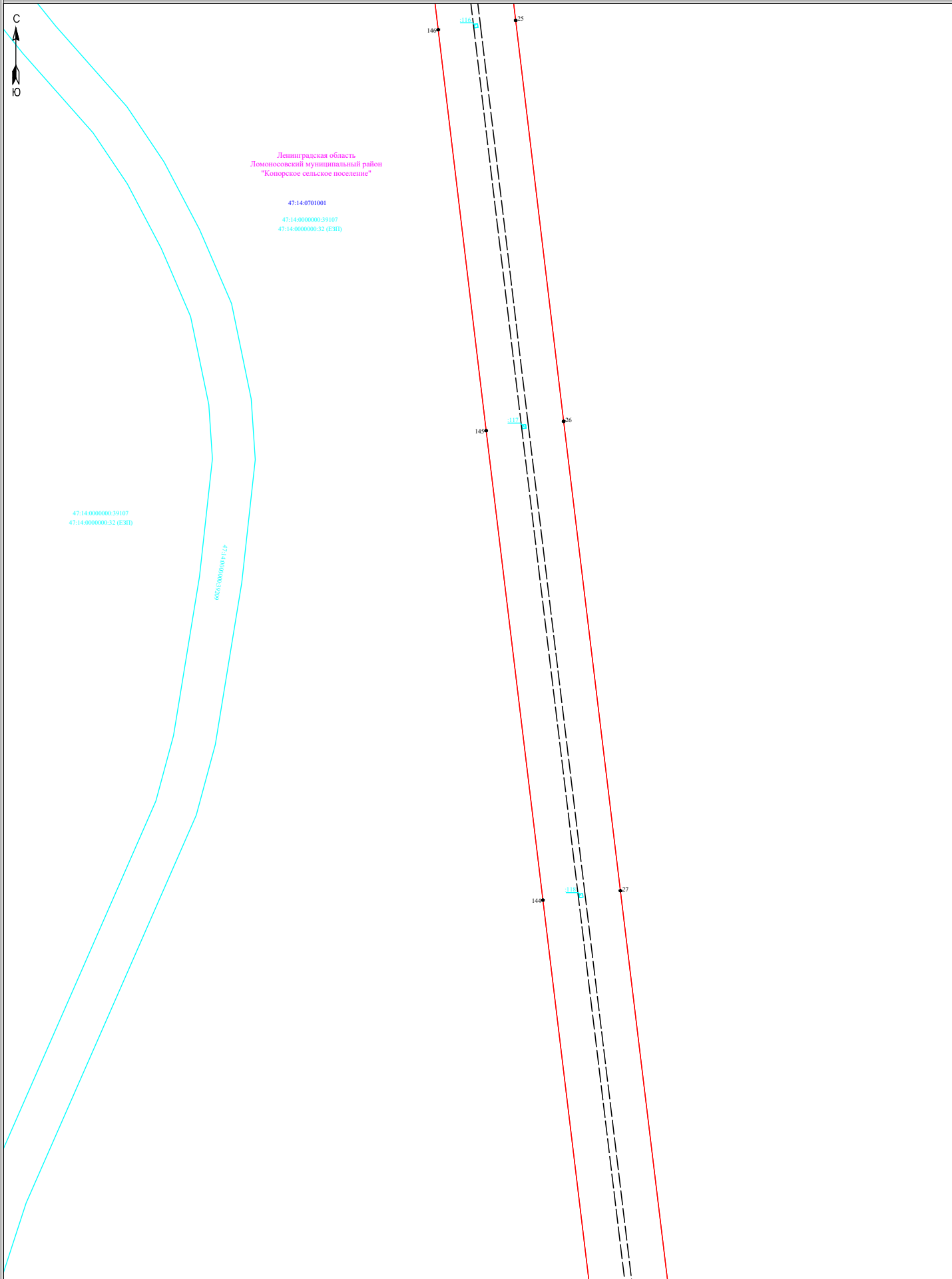
- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:15:0112002 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- обозначение характерных точек границы публичного сервитута

Масштаб 1:2000



Подпись _____

Дата "13" марта 2024 г.



Условные обозначения:

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:15:01:2002 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- 11 - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- - обозначение характерных точек границы публичного сервитута

Масштаб 1:2000



Подпись _____

Дата "13" марта 2024 г

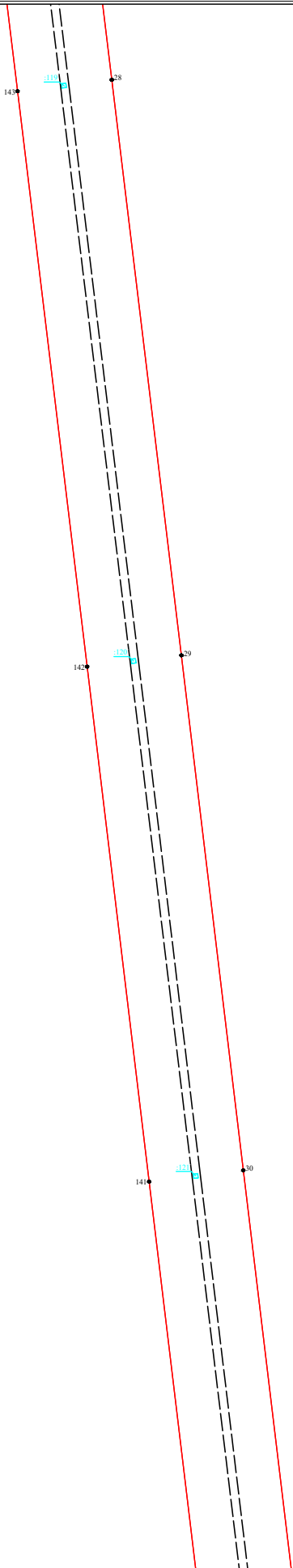


Ленинградская область
Ломоносовский муниципальный район
"Копорское сельское поселение"

47:14:0701001

47:14:0000000:39107

47:14:0000000:32 (ЕЗП)



Условные обозначения:

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередачи высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:15:0112002 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- обозначение характерных точек границы публичного сервитута

Масштаб 1:2000



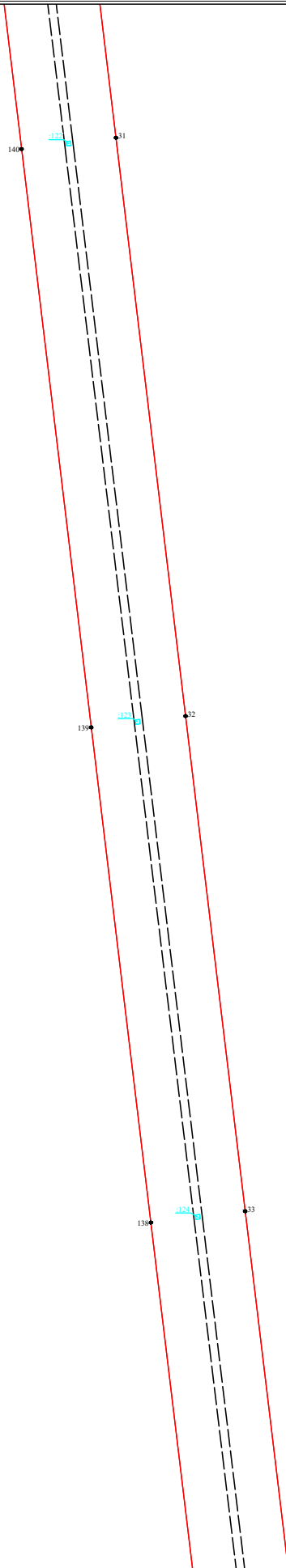
Подпись _____

Дата "13 " марта 2024 г



Ленинградская область
Ломоносовский муниципальный район
"Конорское сельское поселение"

47:14:0701001
47:14:0000000:39107
47:14:0000000:32 (ЕЗП)



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:15:0112002 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- обозначение характерных точек границы публичного сервитута



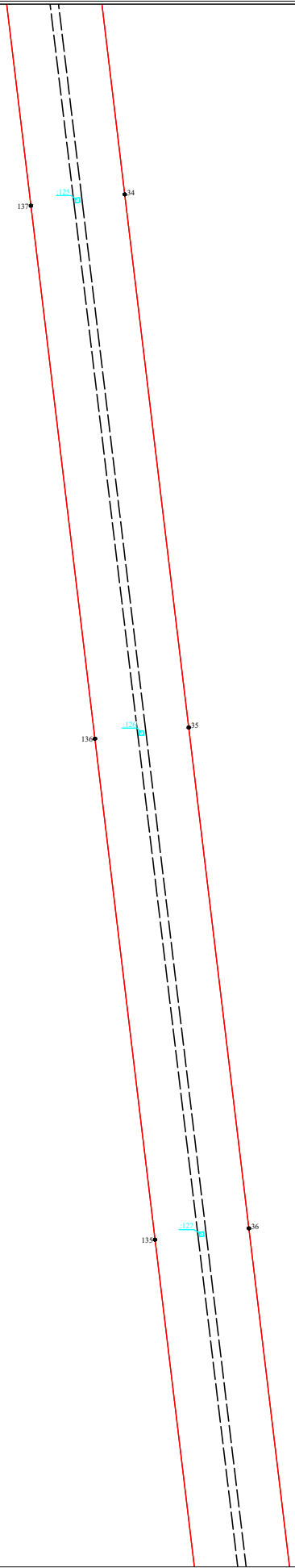
Подпись _____

Дата "13 " марта 2024 г



Ленинградская область
Ломоносовский муниципальный район
"Копорское сельское поселение"

47:14:0701001
47:14:0000000.39107
47:14:0000000.32 (ЕЗП)



Условные обозначения:

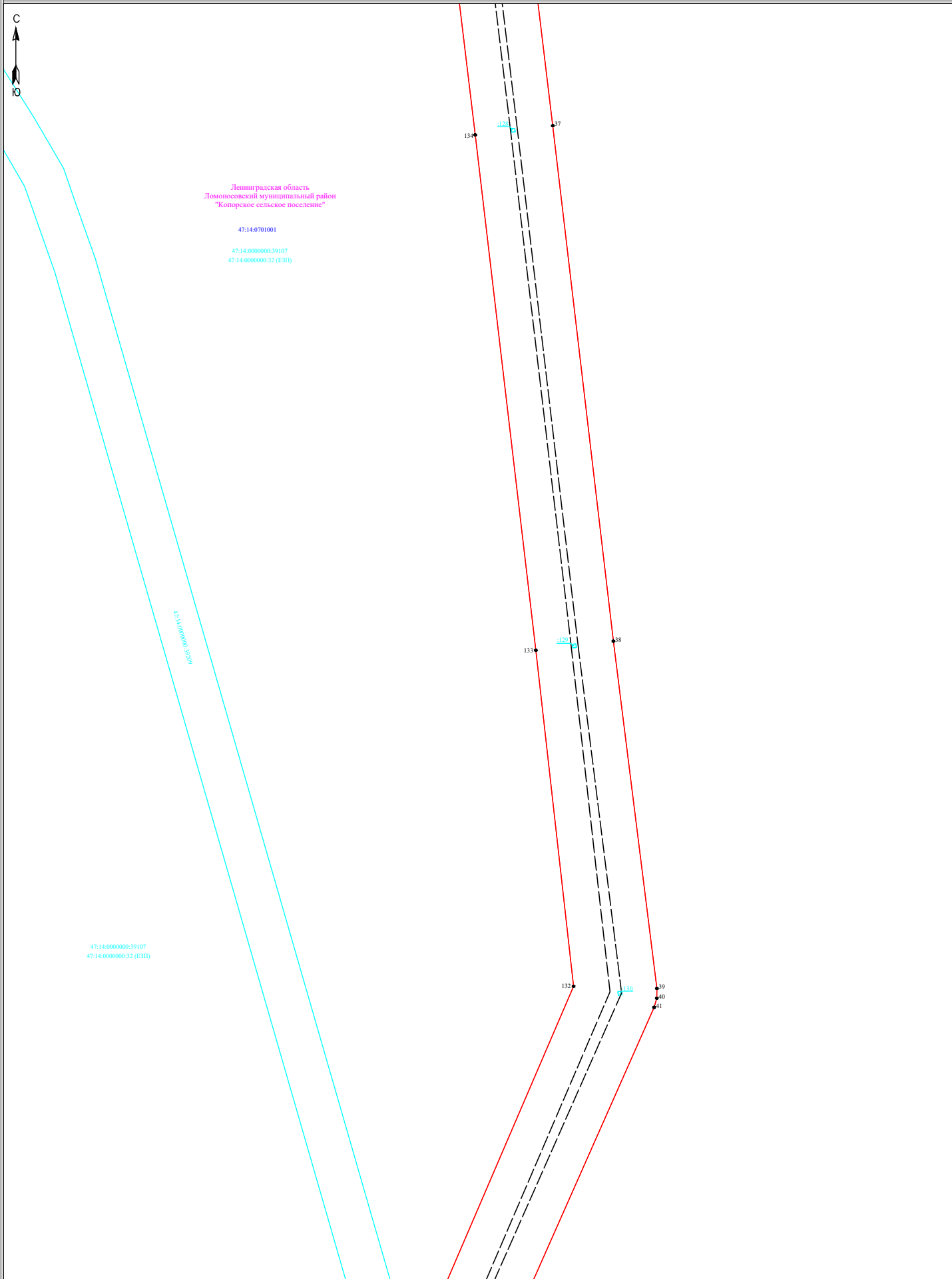
- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:15:0112002 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- | - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- - обозначение характерных точек границы публичного сервитута

Масштаб 1:2000



Подпись _____

Дата "13 " марта 2024 г



Ленинградская область
Ломоносовский муниципальный район
"Копорское сельское поселение"

47:14:0701001
47:14:0000000:39107
47:14:0000000:32 (EЭП)

47:14:0000000:39107
47:14:0000000:32 (EЭП)

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:15:0112002 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- 11 - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- - обозначение характерных точек границы публичного сервитута

Масштаб 1:2000



Подпись _____ Дата "13 " марта 2024 г

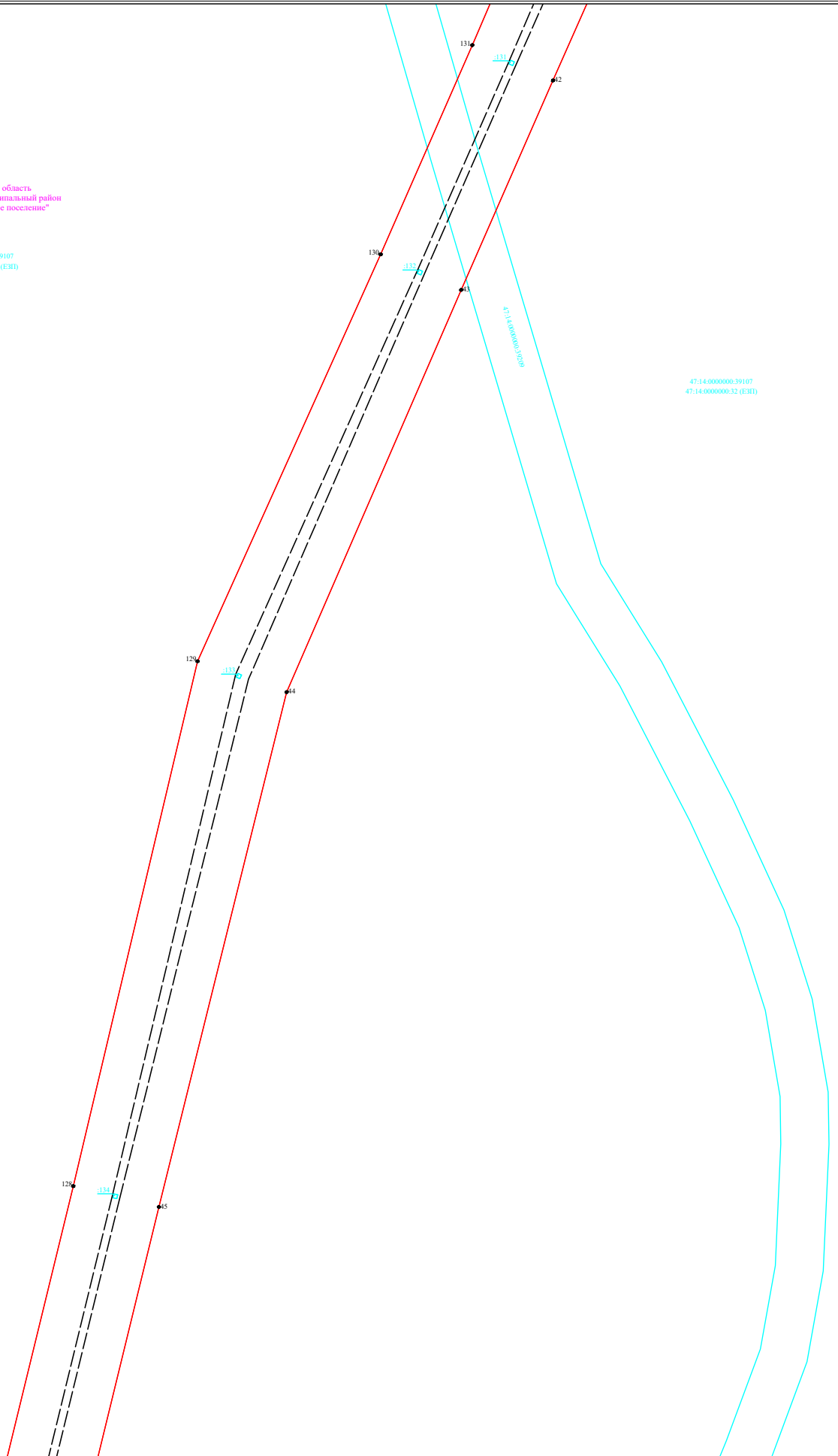


Ленинградская область
Ломоносовский муниципальный район
"Копорское сельское поселение"

47:14-0701001

47:14-0000000-39107
47:14-0000000-32 (ЕЗП)

47:14-0000000-39107
47:14-0000000-32 (ЕЗП)



Условные обозначения:

Масштаб 1:2000

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередачи высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:15-0112002 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- 11 - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- - обозначение характерных точек границы публичного сервитута



Подпись _____

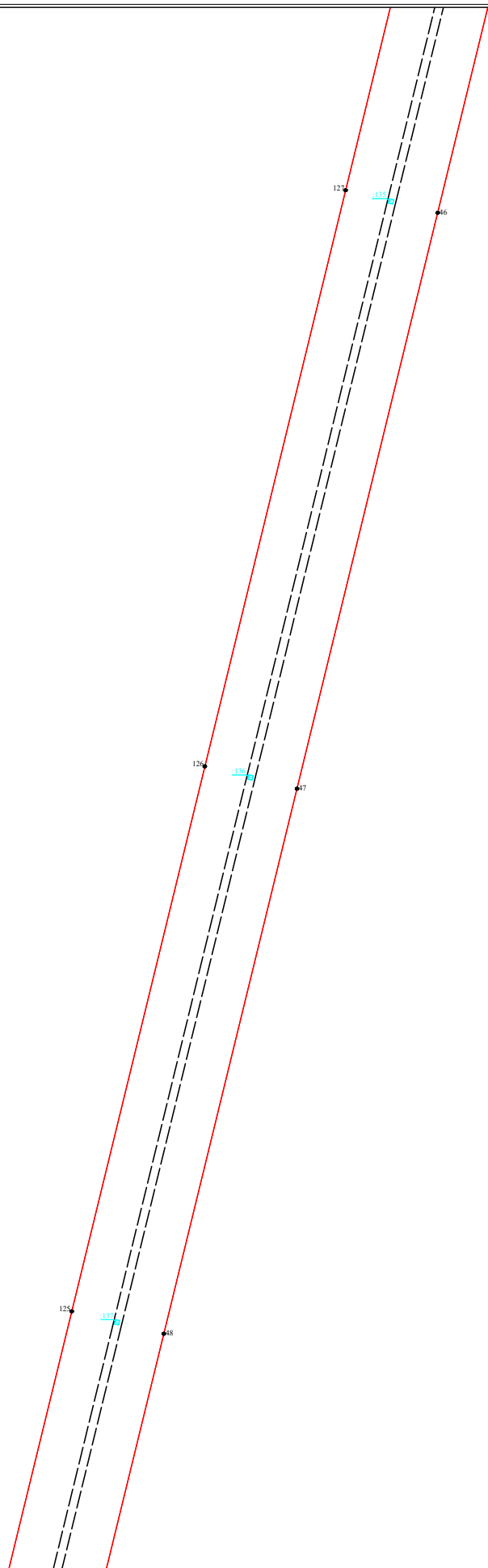
Дата "13" марта 2024 г



Ленинградская область
Ломоносовский муниципальный район
"Которское сельское поселение"

47:14:0701001

47:14:0000000:39107
47:14:0000000:32 (ЕЗП)



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:15:0112002 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- обозначение характерных точек границы публичного сервитута



Подпись _____

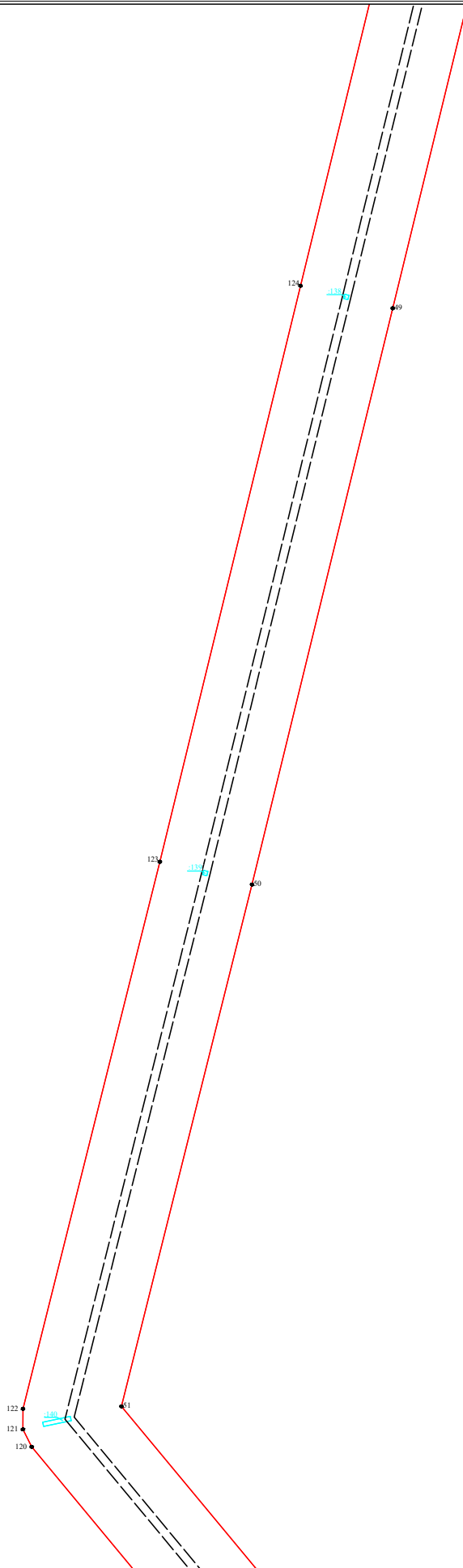
Дата "13 " марта 2024 г



Ленинградская область
Ломоносовский муниципальный район
"Копорское сельское поселение"

47:14-0701001

47:14-0000000-39107
47:14-0000000-32 (ЕЗП)



Масштаб 1:2000

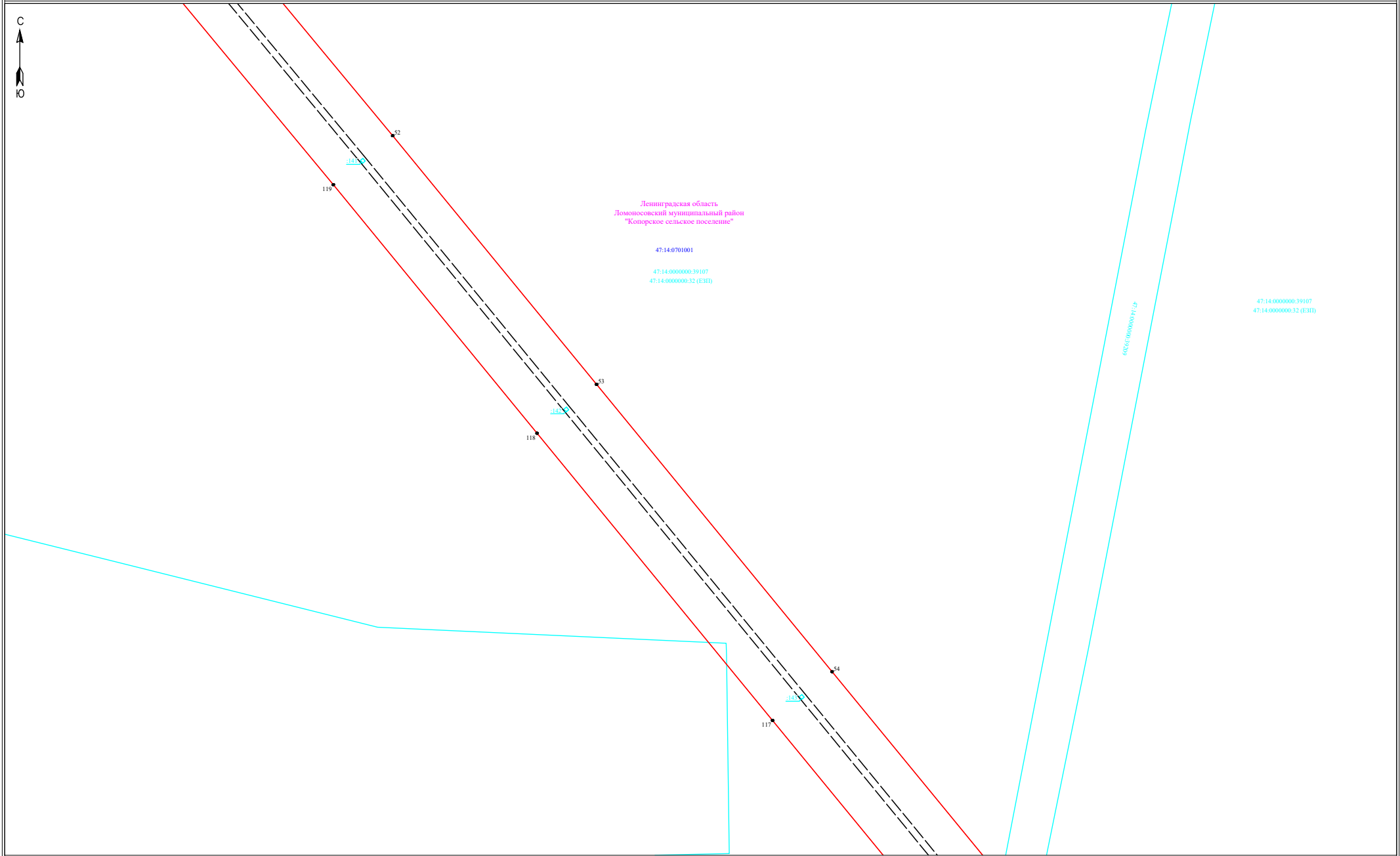
Условные обозначения:

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:15-0112002 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- обозначение характерных точек границы публичного сервитута



Подпись _____

Дата "13 " марта 2024 г



Условные обозначения:

- ▬ - граница публичного сервитута
- ▬ - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- ▬ - воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:15:0112002 - номер кадастрового квартала
- ▬ - граница кадастрового квартала
- .11 - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- - обозначение характерных точек границы публичного сервитута

Масштаб 1:2000



Подпись _____

Дата "13" марта 2024 г



Ленинградская область
Ломоносовский муниципальный район
"Копорское сельское поселение"

47:14:0701001

47:14:0000000:39107
47:14:0000000:32 (ЕЗП)

47:14:0000000:39107
47:14:0000000:32 (ЕЗП)

47:14:0717002

47:14:0700000:1

Условные обозначения:

- ▬ - граница публичного сервитута
- ▬ - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- - воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:15:0112002 - номер кадастрового квартала
- ▬ - граница кадастрового квартала
- - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- - обозначение характерных точек границы публичного сервитута

Масштаб 1:2000

Подпись _____



Дата "13" марта 2024 г



Ленинградская область
Ломоносовский муниципальный район
"Копорское сельское поселение"

47:14-0701001

47:14-0000000-39:107
47:14-0000000-32 (ЕЗП)

47:14-0700000-1

47:14-0000000-39:107
47:14-0000000-32 (ЕЗП)

47:14-0717005

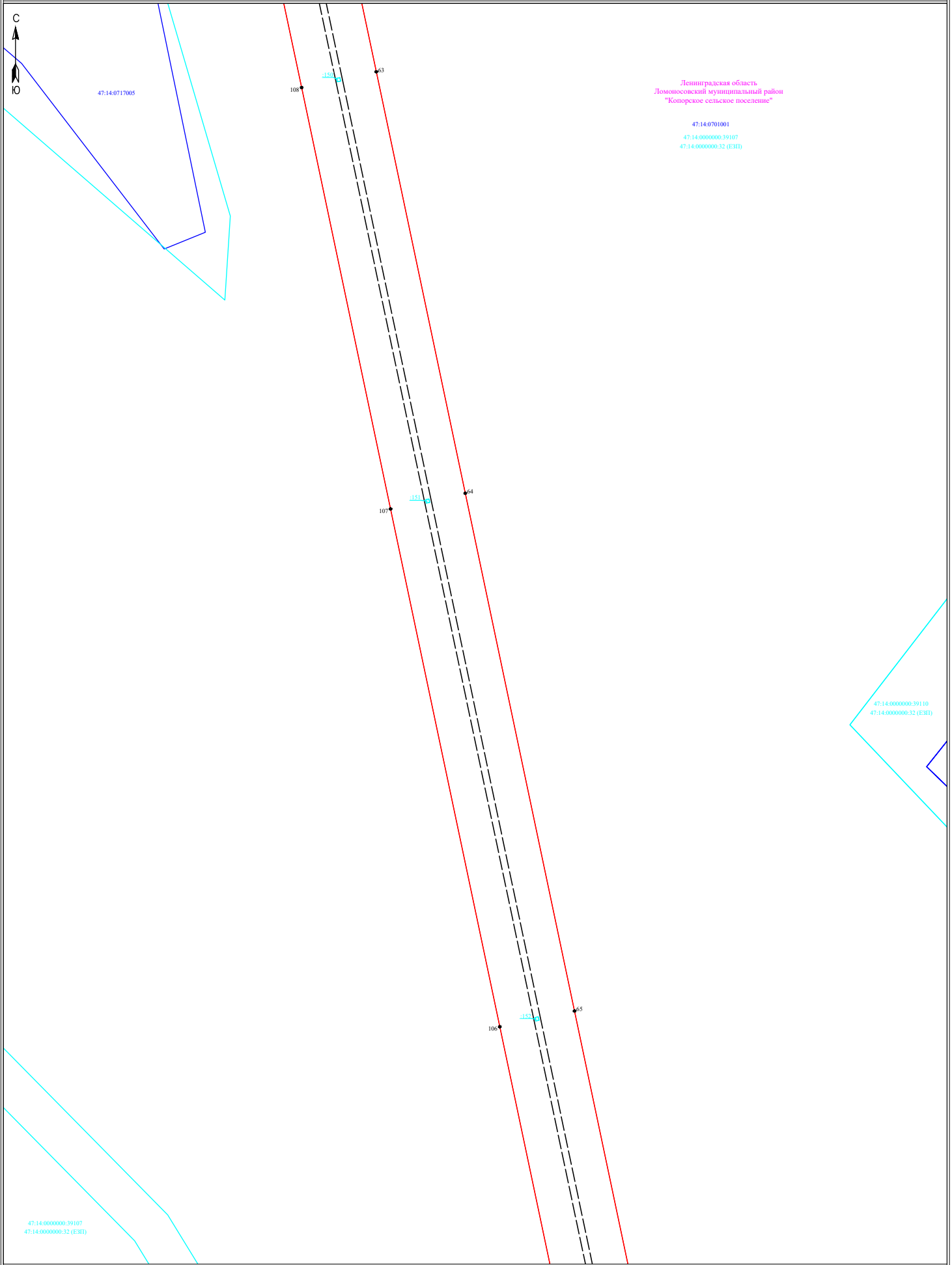
- Условные обозначения:**
- граница публичного сервитута
 - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
 - воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
 - 47:15-0112002 - номер кадастрового квартала
 - граница кадастрового квартала
 - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
 - обозначение характерных точек границы публичного сервитута

Масштаб 1:2000



Подпись _____

Дата "13 " марта 2024 г



Ленинградская область
Ломоносовский муниципальный район
"Копорское сельское поселение"

47:14-0701001
47:14-0000000-39107
47:14-0000000-32 (ЕЗП)

47:14-0000000-39110
47:14-0000000-32 (ЕЗП)

47:14-0000000-39107
47:14-0000000-32 (ЕЗП)

Условные обозначения:

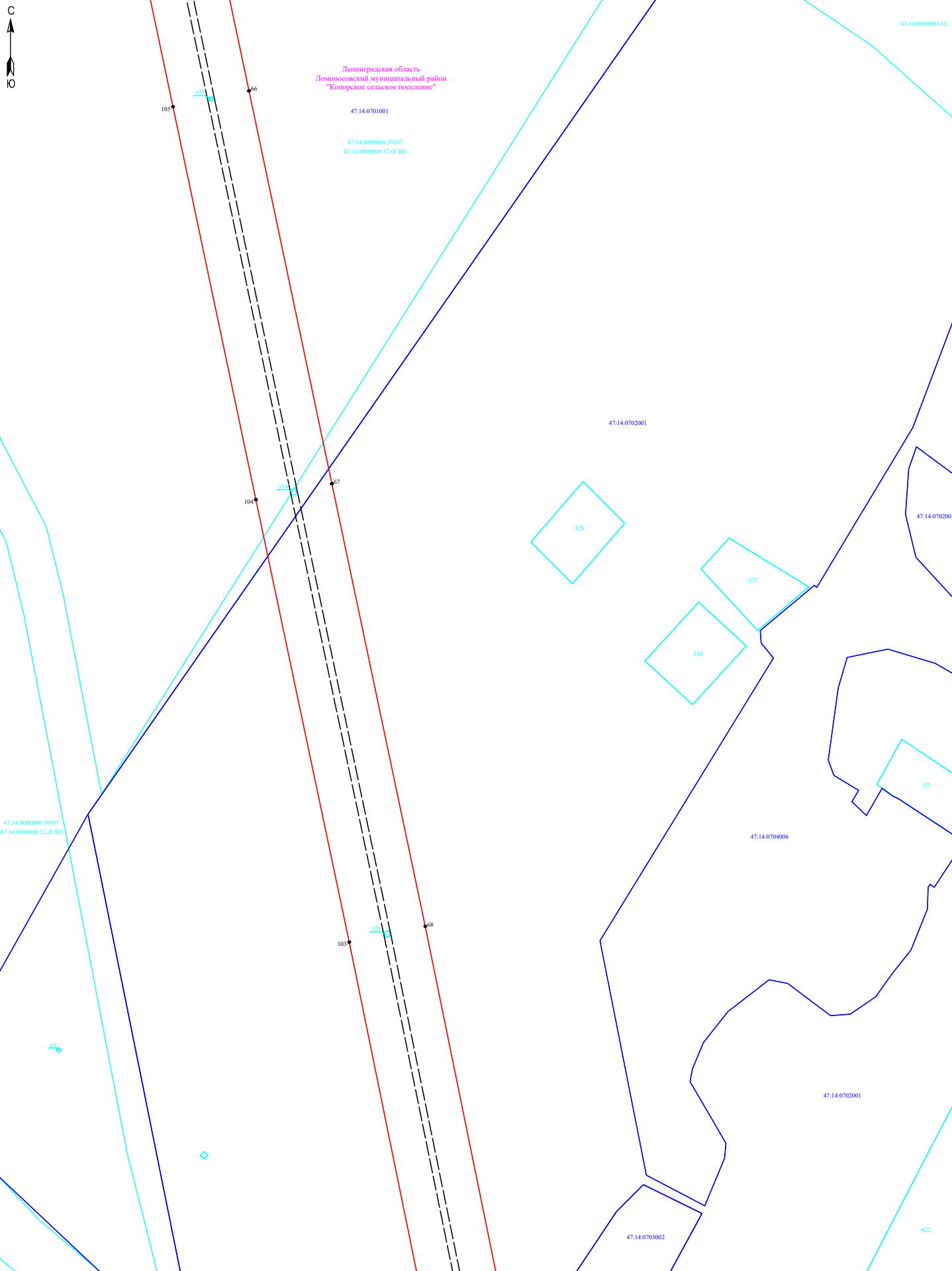
- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:15-0112002 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- ||- обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- обозначение характерных точек границы публичного сервитута

Масштаб 1:2000



Подпись _____

Дата "13" марта 2024 г



Условные обозначения:

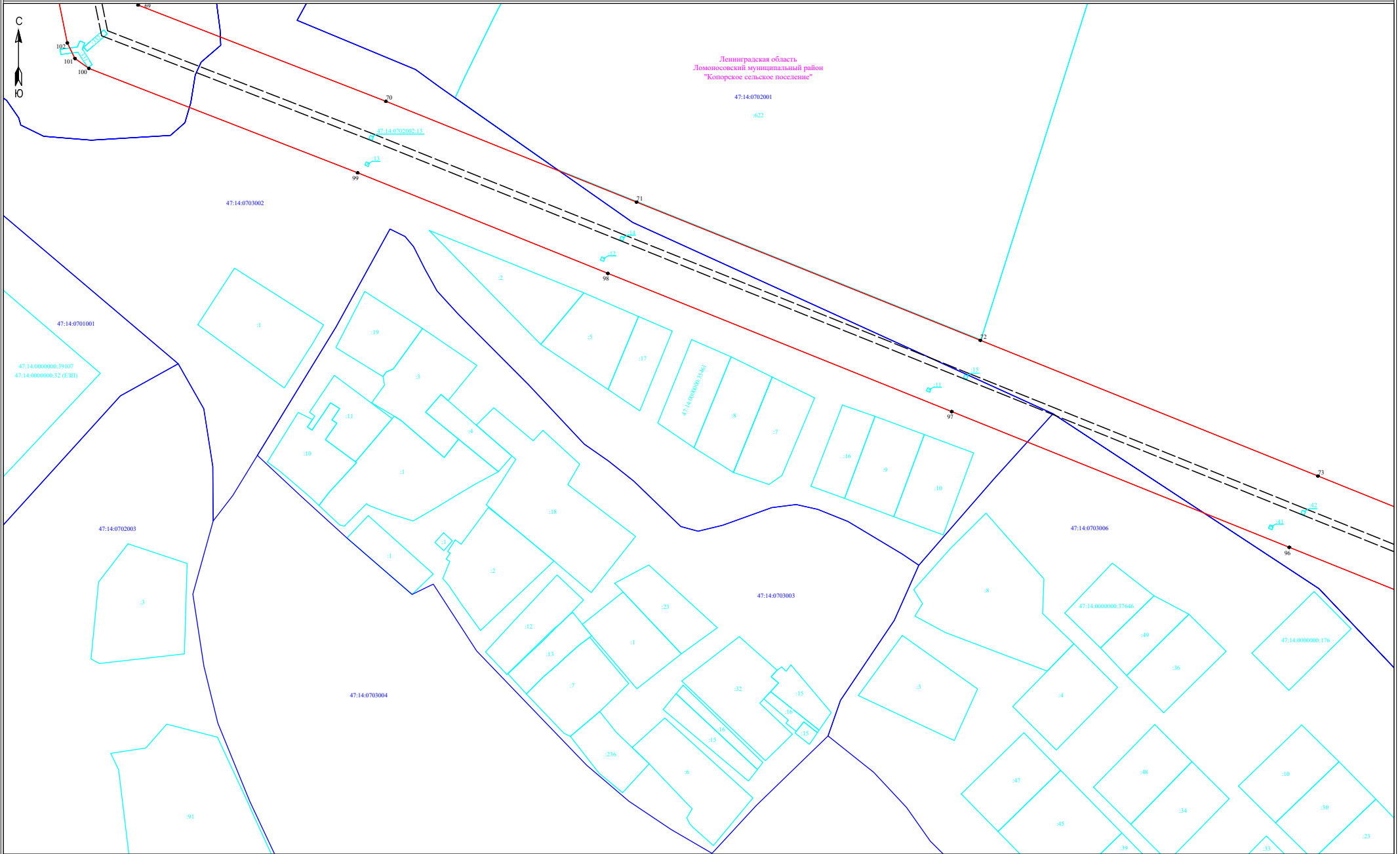
- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:15:0112002 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- - обозначение характерных точек границы публичного сервитута

Масштаб 1:2000



Подпись _____

Дата "13" марта 2024 г



Масштаб 1:2000

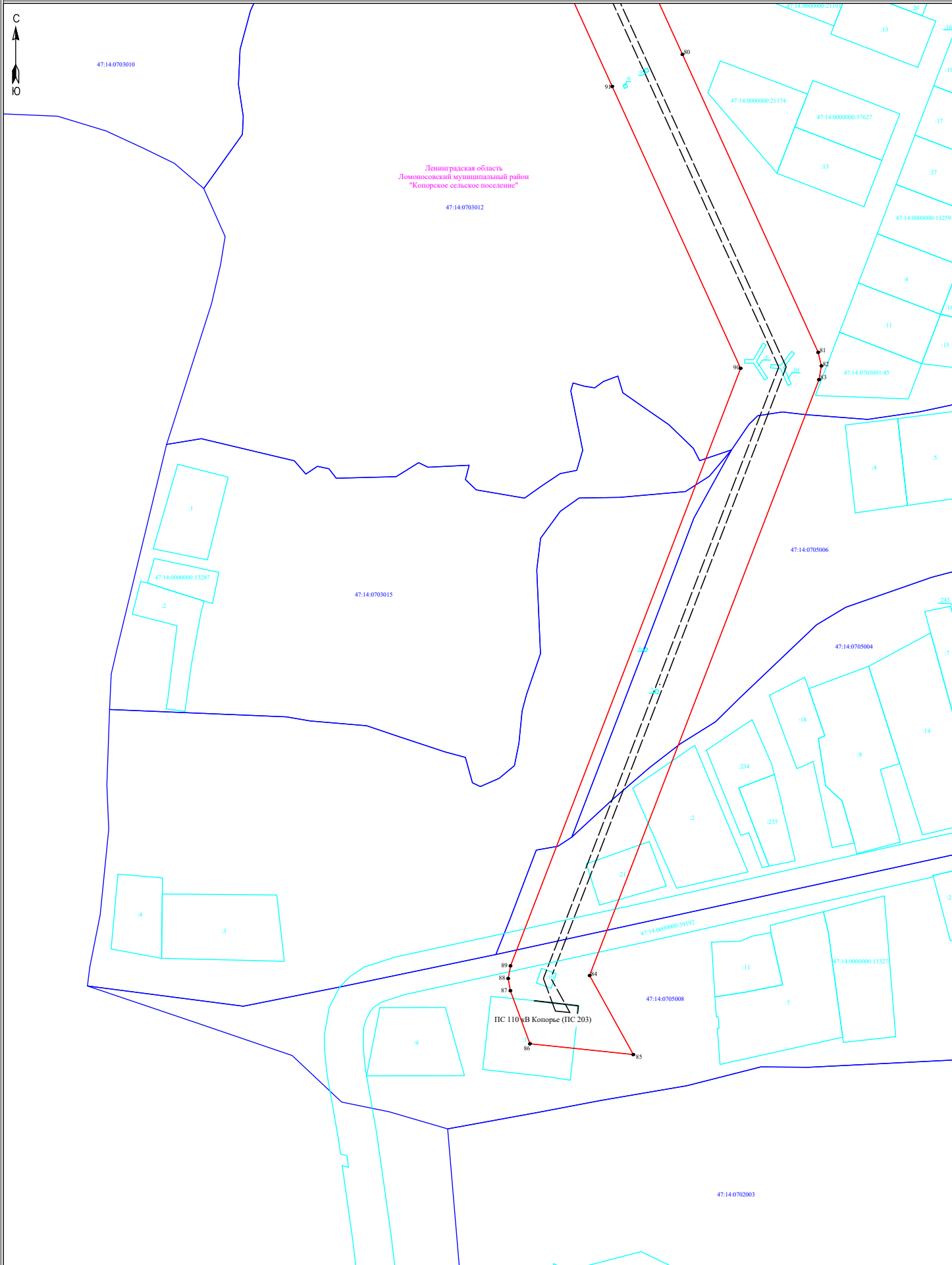
Условные обозначения:

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
- граница кадастрового квартала
- - обозначение характерных точек границы публичного сервитута



Подпись _____

Дата "13" марта 2024 г



Условные обозначения:

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:15:0112002 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- :1 - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- :1 - обозначение характерных точек границы публичного сервитута

Масштаб 1:2000


Подпись _____



Дата "13" марта 2024 г

Ходатайство об установлении публичного сервитута	
1	Ленинградский областной комитет по управлению государственным имуществом (наименование органа, принимающего решение об установлении публичного сервитута)
2	Сведения о лице, представившем ходатайство об установлении публичного сервитута (далее – заявитель):
2.1	Полное наименование Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»
2.2	Сокращенное наименование (при наличии) ПАО «Россети Ленэнерго»
2.3	Организационно-правовая форма Публичное акционерное общество
2.4	Почтовый адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом) 197349, г. Санкт-Петербург, ул. Гаккелевская, д. 21, литера А
2.5	Адрес электронной почты office@lenenergo.ru
2.6	ОГРН 1027809170300
2.7	ИНН 7803002209
3	Сведения о представителе заявителя:
3.1	Фамилия Иванова
3.1	Имя Евгения
3.1	Отчество (при наличии) Владимировна
3.2	Адрес электронной почты (при наличии) krasokatya@yandex.ru
3.3	Телефон +7(931) 244-10-64
3.4	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя заявителя Доверенность № 318-23 от 16.10.2023 г.
4	Прошу установить публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного(ых) участка(ов) в целях (указываются цели, предусмотренные статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации или статьей 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. N 137-ФЗ "О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации", частью 4.2 статьи 25 Федерального закона от 8 ноября 2007 г. N 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"): <u>эксплуатация объекта электросетевого хозяйства регионального значения ВЛ-110 кВ Копорская-1</u>
5	Испрашиваемый срок публичного сервитута <u>49 лет</u>
6	Срок, в течение которого использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут (при возникновении таких обстоятельств) <u>от 3 до 60 дней</u>
7	Объект электросетевого хозяйства регионального значения <u>ВЛ-110 кВ Копорская-1</u> отображен в схеме территориального планирования Ленинградской области в области электроэнергетики, утвержденной постановлением Правительства Ленинградской области от 17.06.2021 № 381. Схема территориального планирования Ленинградской области в области электроэнергетики размещена на сайте комитета градостроительной

	политики Ленинградской области (http://arch.lenobl.ru).	
8	Сведения о правообладателе инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием земельного участка для государственных или муниципальных нужд, а также о правообладателе инженерного сооружения, являющегося линейным объектом, реконструкция, капитальный ремонт которого (реконструкция, капитальный ремонт участков (частей) которого) осуществляются в связи с планируемым строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом объектов капитального строительства, в случае, если заявитель не является правообладателем указанного инженерного сооружения (в данном случае указываются сведения в объеме, предусмотренном строкой 2 настоящей формы) (заполняется в случае, если ходатайство об установлении публичного сервитута подается с целью установления публичного сервитута в целях реконструкции инженерного сооружения, являющегося линейным объектом, реконструкции его участка (части), которое переносится в связи с изъятием такого земельного участка для государственных или муниципальных нужд, а также если ходатайство об установлении публичного сервитута подается с целью установления публичного сервитута в целях реконструкции, капитального ремонта инженерного сооружения, являющегося линейным объектом, реконструкции, капитального ремонта его участков (частей))	
9	Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых подано ходатайство об установлении публичного сервитута, адреса или иное описание местоположения таких земельных участков	ВЛ-110 кВ Копорская-1 См. Приложение 1
10	Право, на котором инженерное сооружение принадлежит заявителю (если подано ходатайство об установлении публичного сервитута для реконструкции, капитального ремонта или эксплуатации указанного инженерного сооружения, реконструкции или капитального ремонта участка (части) инженерного сооружения, являющегося линейным объектом) <u>собственность 22.09.2008 г № 47-78-01/009/2008-291</u>	
11	Сведения о способах представления результатов рассмотрения ходатайства:	
	в виде электронного документа, который направляется уполномоченным органом заявителю посредством электронной почты	<u> да </u> (да/нет)
	в виде бумажного документа, который заявитель получает непосредственно при личном обращении или посредством почтового отправления	<u> да </u> (да/нет)
12	Документы, прилагаемые к ходатайству: 1. Сведения о границах публичного сервитута, включающие графическое описание местоположения границ публичного сервитута и перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости, в форме электронного документа в формате xml (1 шт.) 2. Выписка из Единого государственного реестра юридических лиц № ЮЭ9965-24-9815923 от 30.01.2024 г. 3. Свидетельство о государственной регистрации права от 22.09.2008 г № 47-78-01/009/2008-291 4. Доверенность № 318-23 от 16.10.2023 г. 5. Ответ ГКП ЛО № 01-08-2384/2023 от 14.12.2023 г.	
13	Подтверждаю согласие на обработку персональных данных (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование,	

	уничтожение персональных данных, а также иных действий, необходимых для обработки персональных данных в соответствии с законодательством Российской Федерации), в том числе в автоматизированном режиме	
14	Подтверждаю, что сведения, указанные в настоящем ходатайстве, на дату представления ходатайства достоверны; документы (копии документов) и содержащиеся в них сведения соответствуют требованиям, установленным статьей 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации	
15	Подпись:	Дата:
	 <hr/> (подпись)	Иванова Е.В. <hr/> (инициалы, фамилия)
		« 08 » 04 2024 г.