

ЛЕНИНГРАДСКИЙ ОБЛАСТНОЙ КОМИТЕТ ПО УПРАВЛЕНИЮ  
ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ  
(ЛЕНОБЛКОМИМУЩЕСТВО)

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

26 марта 2024 года

№ 391

Санкт-Петербург

**Об установлении публичного сервитута для использования земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения ВЛ 110кВ Форносовская 1/3**

На основании статьи 23, главы V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, Схемы территориального планирования Ленинградской области в области электроэнергетики, утвержденной постановлением Правительства Ленинградской области от 17.06.2021 № 381, в соответствии с пунктом 2.41 Положения о Ленинградском областном комитете по управлению государственным имуществом, утвержденного постановлением Правительства Ленинградской области от 23.04.2010 № 102, и в связи с ходатайством публичного акционерного общества «Россети Ленэнерго» (ОГРН 1027809170300, ИНН 7803002209, адрес местонахождения: 197227, Российская Федерация, Санкт-Петербург, вн. тер. г. МО Озеро Долгое, ул. Гаккелевская, д. 21, лит. а, e-mail: office@lenenergo.ru) от 29.02.2024 вх. № ЭВО-47242187009986080:

1. Установить публичный сервитут в отношении земельных участков согласно приложению 1.

Цель установления публичного сервитута – в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения ВЛ 110кВ Форносовская 1/3.

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению 2.

3. Публичный сервитут устанавливается на срок 49 лет.

4. Срок, в течение которого использование земель, земельных участков (их частей), указанных в приложении 1, и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением публичного сервитута, составляет от 3 до 60 дней.

5. Публичному акционерному обществу «Россети Ленэнерго» в течение 30 рабочих дней с даты издания настоящего распоряжения и далее ежегодно представлять в Леноблкомимущество график проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут.

6. В течение пяти рабочих дней со дня издания настоящего распоряжения отделу формирования и учета земельных ресурсов Леноблкомимущества:

6.1. обеспечить размещение распоряжения на официальном сайте комитета (<http://kugi.lenobl.ru>) в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет";

6.2. направить копию распоряжения в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ленинградской области;

6.3. обеспечить направление копии распоряжения владельцу публичного сервитута, а также сведения, предусмотренные подпунктом 5 пункта 7 статьи 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации.



7. Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго» обязано привести земельные участки в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, снести инженерное сооружение, размещенное на основании публичного сервитута, в сроки предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

8. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нём в Единый государственный реестр недвижимости.

9. Контроль за исполнением распоряжения оставляю за собой.

Заместитель  
председателя комитета



Г.В.Давыдова

**Перечень земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут**

Кадастровый номер земельного участка	Адрес
47:26:0000000:39243	Ленинградская область, Тосненский район
47:26:0136001:165	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 39/39
47:26:0136001:164	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 38/38
47:26:0136001:163	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 37/37
47:26:0136001:162	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 36/36
47:26:0136001:161	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 35/35
47:26:0136001:160	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 34/34
47:26:0136001:159	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 33/33
47:26:0136001:158	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 32/32
47:26:0136001:277	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 41/26
47:26:0136001:157	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 31/31
47:26:0136001:152	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 26/26
47:26:0136001:151	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 25/25
47:26:0136001:150	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 24/24
47:26:0136001:149	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 23/23
47:26:0136001:333	Ленинградская область, Тосненский район, Любанское лесничество, Красноборское участковое лесничество, кварталы 11 (часть выдела 15), 19 (части выделов 1, 2, 6, 7, 10, 11, 13, 14, 17, 18, 22, 23), 23 (части выделов 20-22, 24), 24 (выдел 22, части выделов 5, 14, 15, 17-21, 23, 24), 25 (части выделов 1-8, 13, 20, 21), 30 (части выделов 24, 28, 30), 31 (части выделов 9, 10, 12, 13), 32 (части выделов 1, 2, 4-6, 8, 9, 15, 16), 33 (части выделов 3, 4, 6, 7, 9, 14, 15), 45 (части выделов 10, 17, 18, 26, 27, 31, 32), 46 (части выделов 3, 4, 6, 11, 12), 47 (части выделов 2, 4, 14, 15), 61 (части выделов 9, 12, 13, 21, 25, 31, 32, 40, 43, 44), 62 (выделы 9.1, 23, части выделов 1, 8, 9, 11, 22, 28, 31), 77 (части выделов 7, 8, 39), 78 (выдел 1, части выделов 2, 10, 20, 22, 23, 35, 37, 38, 43, 44), 95 (части выделов 1-3, 9, 12, 18, 22, 26, 28, 29, 34-36, 40, 47, 48)
47:26:0136001:148	, опора 22/22

47:26:0136001:147	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 21/21
47:26:0136001:146	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 20/20
47:26:0136001:250	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 9/9
47:26:0136001:136	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 10/10
47:26:0136001:137	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 11/11
47:26:0136001:139	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 13/13
47:26:0136001:138	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 12/12
47:26:0136001:140	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 14/14
47:26:0136001:141	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 15/15
47:26:0136001:142	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 16/16
47:26:0136001:144	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 18/18
47:26:0136001:143	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 17/17
47:26:0136001:145	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 19/19
47:26:0000000:39246	Ленинградская область, Тосненский район
47:26:0136001:153	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 27/27
47:26:0136001:154	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 28/28
47:26:0136001:155	Ленинградская область, Тосненский район, ВЛ 110 кВ Форносовская 1/Ворносовская 2, опора 1/1
47:26:0136001:156	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 30/30
47:26:0136001:166	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 40/40
47:26:0136001:167	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 41/41
47:26:0136001:168	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 42/42
47:26:0136001:169	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 43/43
47:26:0136001:171	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 45/45
47:26:0136001:172	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 46/46
47:26:0136001:170	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 44/44
47:26:0136001:175	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 49/49
47:26:0136001:174	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 48/48



47:26:0136001:173	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 47/47
47:26:0136001:128	Ленинградская область, Тосненский район, магистральный газопровод "Белоусово - Ленинград", 723,4 - 724,4 км, участок №9
47:26:0136001:178	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 52/52
47:26:0136001:179	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 53/53
47:26:0000000:65	Ленинградская область, Тосненский район
47:26:0136001:122	Ленинградская область, Тосненский район, магистральный газопровод "Серпухов - Ленинград", 766,7 - 768, 6 км, участок №10
47:26:0136001:182	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 57/57
47:26:0136001:129	Ленинградская область, Тосненский район, магистральный газопровод "Белоусово - Ленинград", 721,3 - 723,4 км, участок №10
47:26:0136001:181	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 55/55
47:26:0136001:180	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 54/54
47:26:0000000:317	Ленинградская область, Тосненский район, Любанское лесничество, в кварталах 2 (выделы 3,15,19), 3 (выделы 2,5,8-10,12,15-17), 4 (выделы 11,13,16,19), 8 (выделы 22,24), 9 (выделы 6,7,9,10,15,16,20,22,23,27,28,32,33), 10 (выделы 1,3), 17 (выдел 28), 18 (4,5,14-17), 19 (выделы 1,2), 24 (выделы 25,31,32,45,46), 25 (выделы 10-13), 26 (выделы 28-35,37,41), 27 (выделы 9,13,14,17,18,20,27), 37 (выделы 9-19,21,23,24), 38 (выделы 9-14,16,17), 50 (выделы 5-11,16-18), 51 (выделы 1-3,5-8,10-14), 114 (выделы 7,8,11) Саблинского участкового лесничества
47:26:0136001:177	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 51/51
47:26:0136001:176	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 50/50
47:26:0136001:184	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 59/59
47:26:0136001:183	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 58/58
47:26:0136001:185	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 60/60
47:26:0136001:186	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 61/61
47:26:0136001:187	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 62/62
47:26:0136001:190	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 65/65
47:26:0136001:191	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 66/66
47:26:0136001:192	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 67/67
47:26:0136001:195	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 70/70
47:26:0136001:194	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 69/69
47:26:0136001:193	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора



	68/68
47:26:0136001:189	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 64/64
47:26:0136001:188	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 63/63
47:26:0136001:197	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 72/72
47:26:0136001:196	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 71/71
47:26:0136001:198	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 73/73
47:26:0601001:14	Ленинградская область, Тосненский район, опора 74/74
47:26:0601001:15	Ленинградская область, Тосненский район, опора 75/75
47:26:0601001:16	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 76/76
47:26:0601001:354	Российская Федерация, Ленинградская область, Тосненский муниципальный район, Тосненское городское поселение, г. Тосно, ш. Московское, з/у 2д
47:26:0601001:21	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 81/81
47:26:0601001:20	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 80/80
47:26:0601001:19	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 79/79
47:26:0601001:17	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 77/77
47:26:0601001:18	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 78/78
47:26:0601001:22	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 82/82
47:26:0601001:23	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 83/83
47:26:0000000:40075	Российская Федерация, Ленинградская область, Тосненский район
47:26:0601001:7	Российская Федерация, Ленинградская область, Тосненский муниципальный район, Тосненское городское поселение, город Тосно, шоссе Московское, земельный участок 4б
47:26:0601001:39	Ленинградская область, Тосненский район, г. Тосно, Московское шоссе, д.2в
47:26:0601001:45	Российская Федерация, Ленинградская область, Тосненский муниципальный район, Тосненское городское поселение, г. Тосно, ш. Московское, з/у 2б
47:26:0000000:37932	Российская Федерация, Ленинградская область, Тосненский муниципальный район, Тосненское городское поселение, г. Тосно, ш. Московское, з/у 2д
47:26:0601001:29	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 89/89
47:26:0601001:26	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 86/86
47:26:0601001:24	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 84/84
47:26:0601001:25	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 85/85
47:26:0601001:28	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора

	88/88
47:26:0601001:27	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 87/87
47:26:0136001:366	Ленинградская область, Тосненский район, Форносовское городское поселение, ПС 750 кВ "Ленинградская"
47:26:0136001:242	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 1/1
47:26:0136001:243	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 2/2
47:26:0136001:244	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 3/3
47:26:0136001:246	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 5/5
47:26:0136001:248	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 7/7
47:26:0136001:247	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 6/6
47:26:0136001:245	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 4/4
47:26:0136001:249	Ленинградская область, Тосненский район, основная часть, опора 8/8

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства  
«ВЛ 110кВ Форносовская 1/3»**

(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, Госненский район
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ) кв.м. $\Delta P = \pm 3,5 * M_t * \sqrt{P}$	891 451 ± 330 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	<p>Год ввода в эксплуатацию, г.: 1960 Количество опор, шт.: 94 Протяженность объекта, км: 19,18</p> <p><b>Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства</b> <b>Цель установления:</b> 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 услуг связи, 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 110кВ Форносовская 1/3 Кадастровый район: 47:26</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 квадратическ ая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1	395938.46	2231502.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	395984.51	2231511.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	396074.62	2231467.77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	396305.48	2231348.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	396309.10	2231346.64	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	396312.93	2231345.92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	396559.39	2231324.31	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	396801.62	2231303.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	397039.86	2231282.27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	397269.97	2231262.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	397515.51	2231241.77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	397757.71	2231221.41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	397997.81	2231200.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	398007.90	2231202.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	398015.71	2231208.57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	398152.83	2231388.03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	398451.13	2231778.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	398897.15	2232362.14	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



**Сведения об объекте**

19	399627.40	2233318.98	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	399751.91	2233478.61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	399830.81	2233579.59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	399923.76	2233706.38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	400053.51	2233876.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	400221.57	2234095.29	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	400431.01	2234369.48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	400598.12	2234588.38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	401204.20	2235380.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	401374.87	2235600.37	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	401499.09	2235766.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	401501.73	2235770.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	401503.03	2235775.30	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	401524.56	2235915.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	401523.54	2235925.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	401517.77	2235933.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	401447.56	2235993.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	401158.05	2236260.88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	401008.15	2236399.73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	400565.04	2236809.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	400123.05	2237218.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	399985.38	2237346.19	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	399845.52	2237475.56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	399695.19	2237614.66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

**Сведения об объекте**

43	399395.17	2237892.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	399232.21	2238048.66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	399152.97	2238162.24	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	399122.64	2238272.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	398994.50	2238798.29	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	398952.25	2238976.95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	398927.51	2239079.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	398886.86	2239267.49	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	398846.32	2239463.21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	398811.67	2239640.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	398840.83	2239824.75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	398866.03	2239988.52	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	398891.96	2240148.19	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	398921.51	2240313.13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	398920.64	2240323.45	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	398914.73	2240331.94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	398755.93	2240466.04	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	395442.62	2243341.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	395287.01	2243480.22	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	395282.44	2243482.54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	395276.27	2243483.68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	395055.84	2243489.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	394846.99	2243501.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	394592.69	2243509.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



**Сведения об объекте**

67	394585.27	2243508.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	394579.14	2243504.49	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	394574.42	2243497.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	394572.65	2243490.19	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	394571.87	2243455.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	394573.38	2243447.10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	394578.48	2243439.87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	394731.29	2243302.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	394787.89	2243267.17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	394822.37	2243305.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	394801.54	2243317.61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	394763.27	2243340.76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	394630.16	2243458.74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	394845.19	2243449.23	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	395054.28	2243444.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	395263.89	2243434.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	395413.52	2243308.19	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	398726.82	2240432.51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	398869.87	2240304.85	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	398848.14	2240155.31	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	398822.21	2239995.64	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	398794.24	2239832.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	398762.70	2239643.52	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	398762.43	2239639.72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

**Сведения об объекте**

91	398762.89	2239635.93	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	398802.84	2239454.20	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	398843.38	2239258.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	398881.45	2239068.99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	398906.39	2238965.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	398951.32	2238787.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	399079.48	2238262.00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	399103.45	2238144.25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	399104.66	2238140.37	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	399106.63	2238136.82	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	399191.21	2238015.18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	399192.67	2238013.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	399194.33	2238011.66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	399365.10	2237859.58	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	399665.45	2237581.81	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	399815.84	2237442.67	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	399955.28	2237313.69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	400092.95	2237185.84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	400534.98	2236777.22	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	400978.07	2236367.21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	401127.94	2236228.37	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	401417.50	2235960.64	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	401471.75	2235906.33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	401454.98	2235790.34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

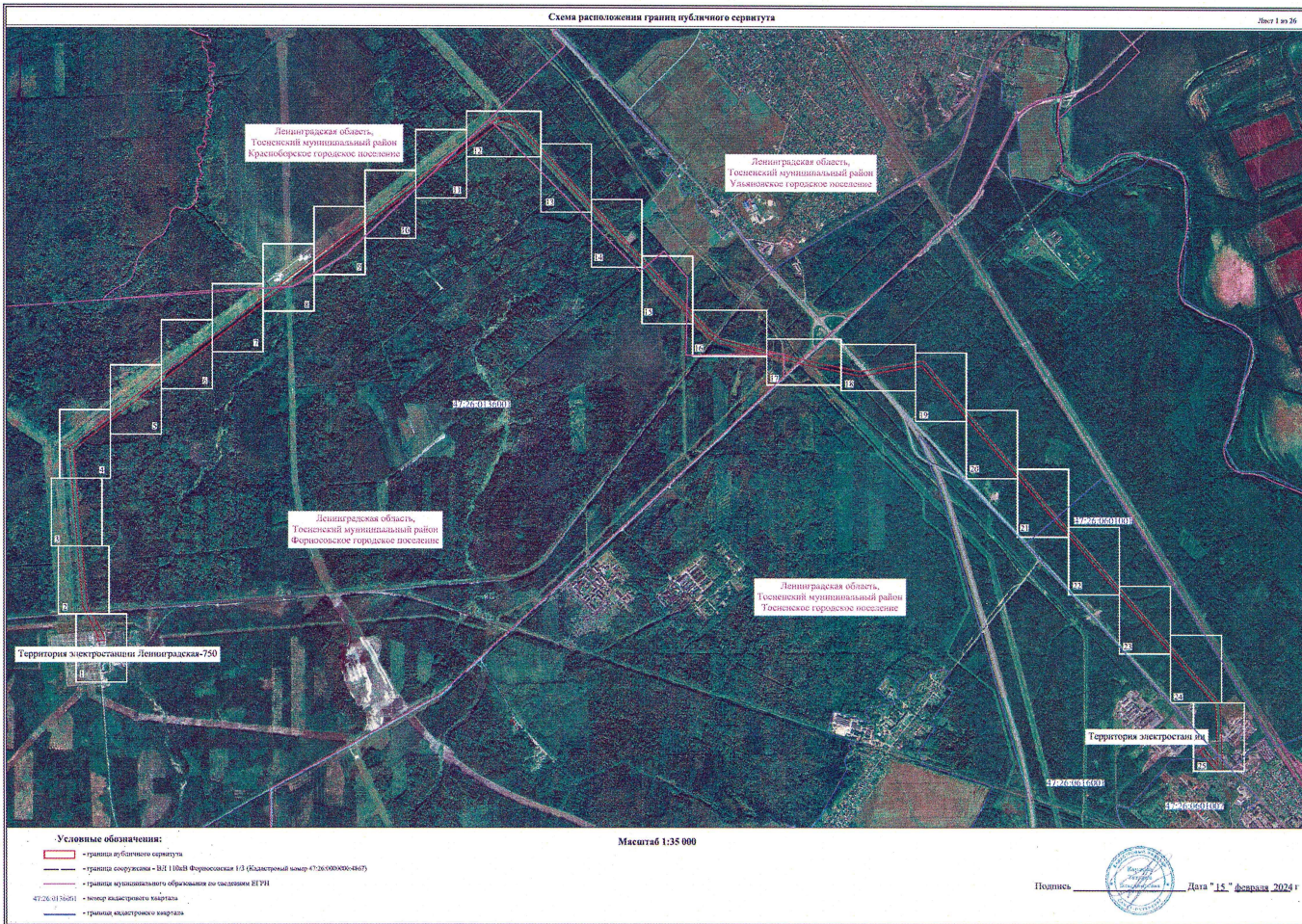


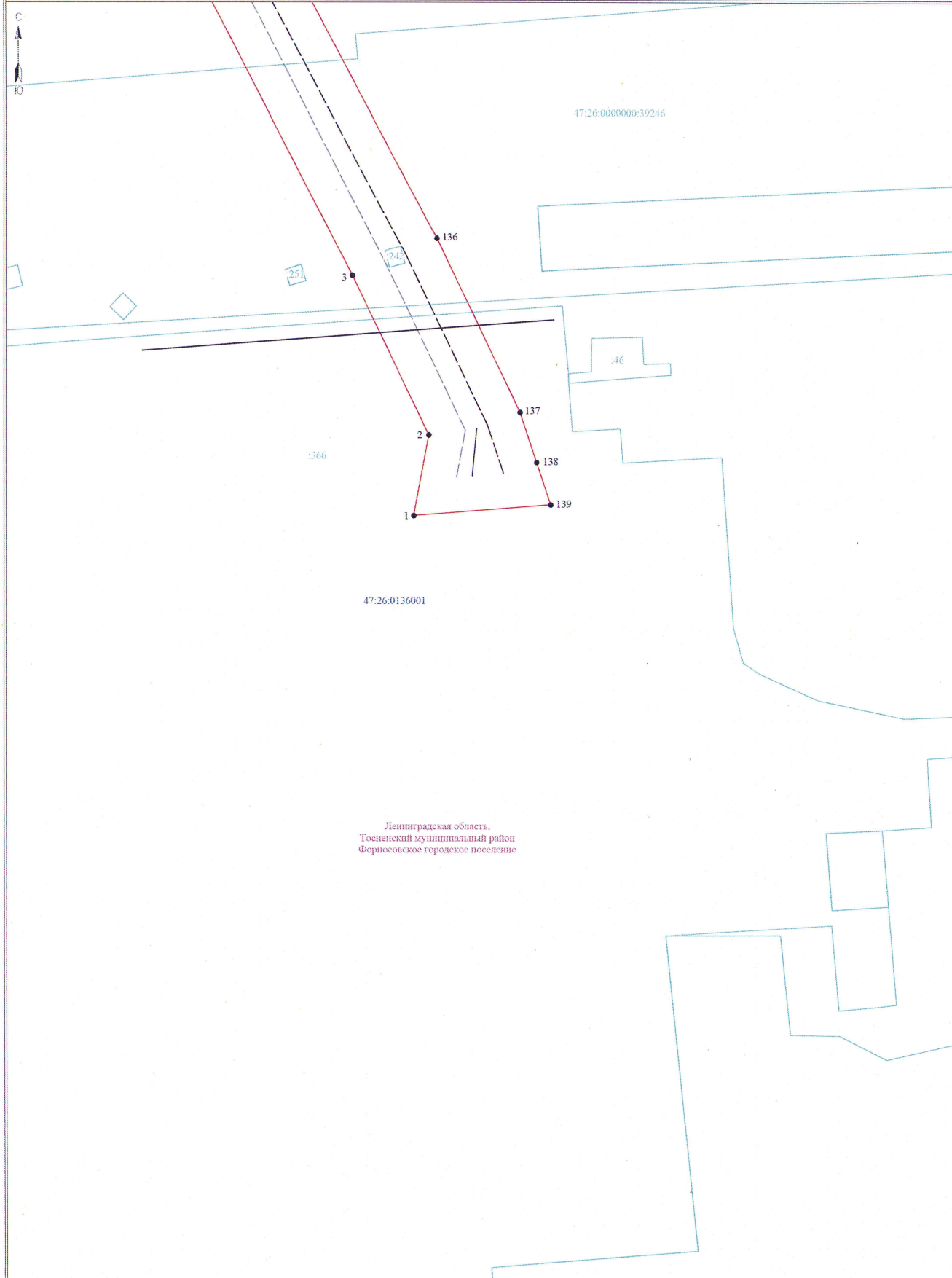
**Сведения об объекте**

115	401335.12	2235630.80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	401166.63	2235408.39	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	400561.24	2234617.43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	400392.80	2234398.63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	400184.07	2234123.95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	400016.62	2233905.37	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	399886.81	2233735.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	399789.24	2233611.53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	399711.27	2233509.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	399590.49	2233347.98	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	398859.63	2232390.78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	398414.21	2231807.32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	398115.97	2231417.09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	397986.63	2231250.08	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
129	397761.60	2231268.58	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	397519.44	2231288.96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	397273.95	2231309.67	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	397043.91	2231329.46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	396805.73	2231350.27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	396563.48	2231371.47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	396322.83	2231394.35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	396095.61	2231516.02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	395997.36	2231563.65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	395968.92	2231573.11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-









Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Форосовское городское поселение

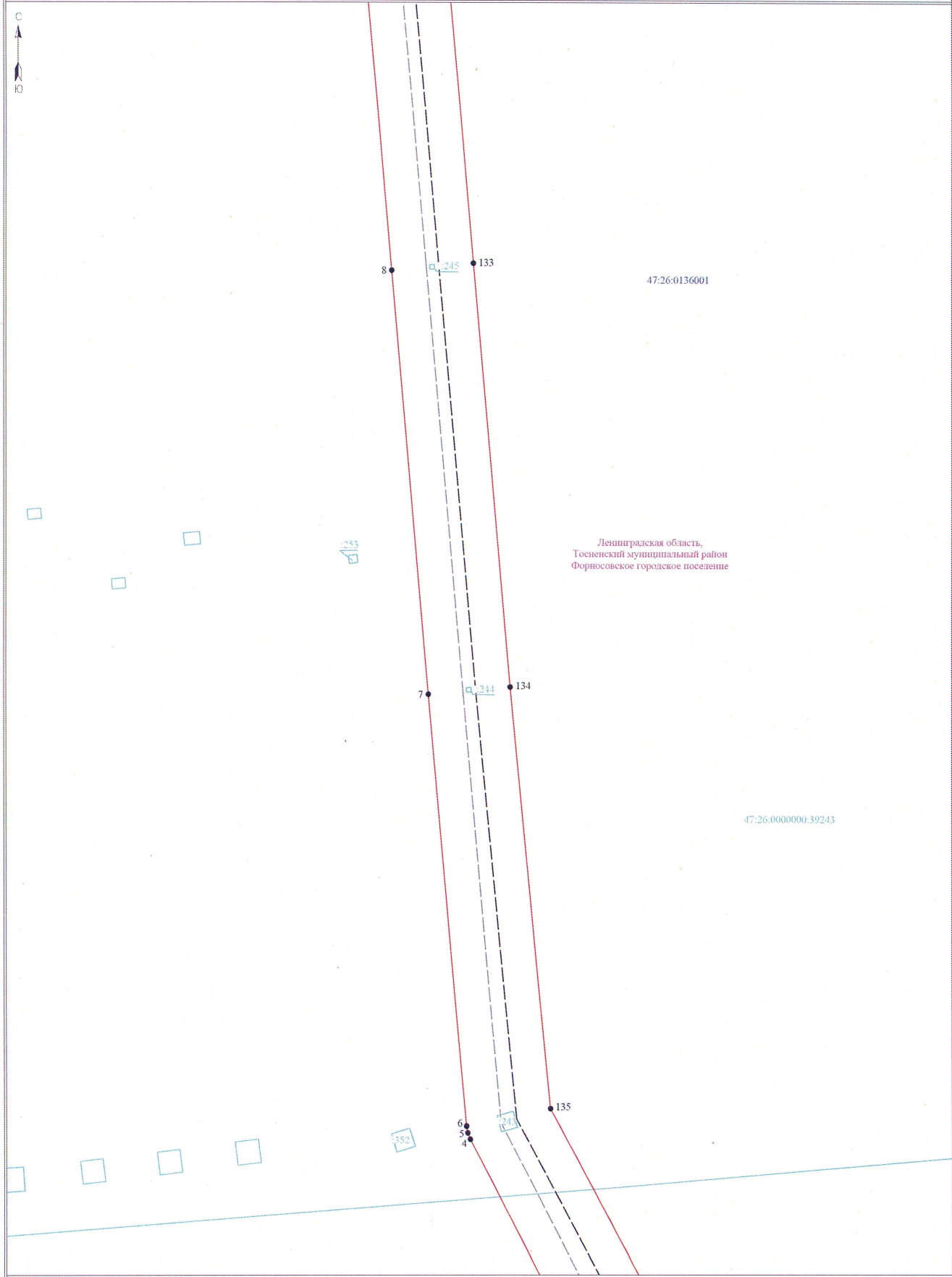
Масштаб 1:2000

- Условные обозначения:**
- граница публичного сервитута
  - - - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
  - - - воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
  - 47:26:0136001 - номер кадастрового квартала
  - граница кадастрового квартала
  - 11 - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
  - 13 - обозначение характерных точек границы публичного сервитута
  - - - граница сооружения - ВЛ 110кВ Форосовская 1/3 (Кадастровый номер 47:26:0000000:4867)

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " 15 " февраля 2024 г.







47:26:0136001

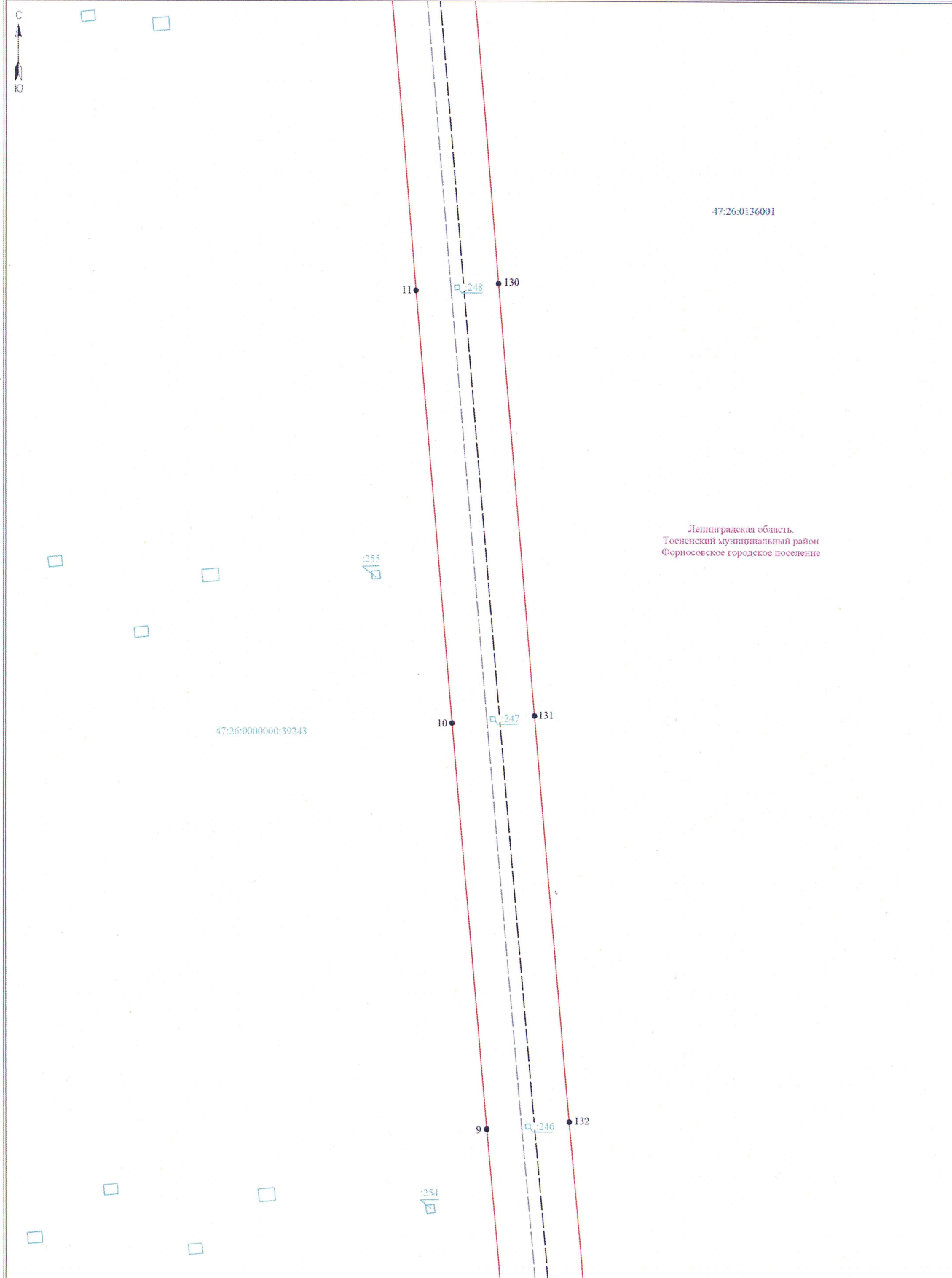
Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Форносовское городское поселение

47:26:0000000:39243

Масштаб 1:2000

- Условные обозначения:**
- граница публичного сервитута
  - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
  - воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
  - номер кадастрового квартала
  - граница кадастрового квартала
  - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
  - обозначение характерных точек границы публичного сервитута
  - граница сооружения - ВЛ 110кВ Форносовская 1/3 (Кадастровый номер 47:26:0000000:4867)

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " 15 " февраля 2024 г.



Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Форносовское городское поселение

**Условные обозначения:**

- ▭ - граница публичного сервитута
- ▭ - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередачи высокого напряжения ВЛ 110кВ
- граница кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- обозначение характерных точек границы публичного сервитута
- граница сооружения - ВЛ 110кВ Форносовская 1/3 (Кадастровый номер 47:26:0000000:4867)

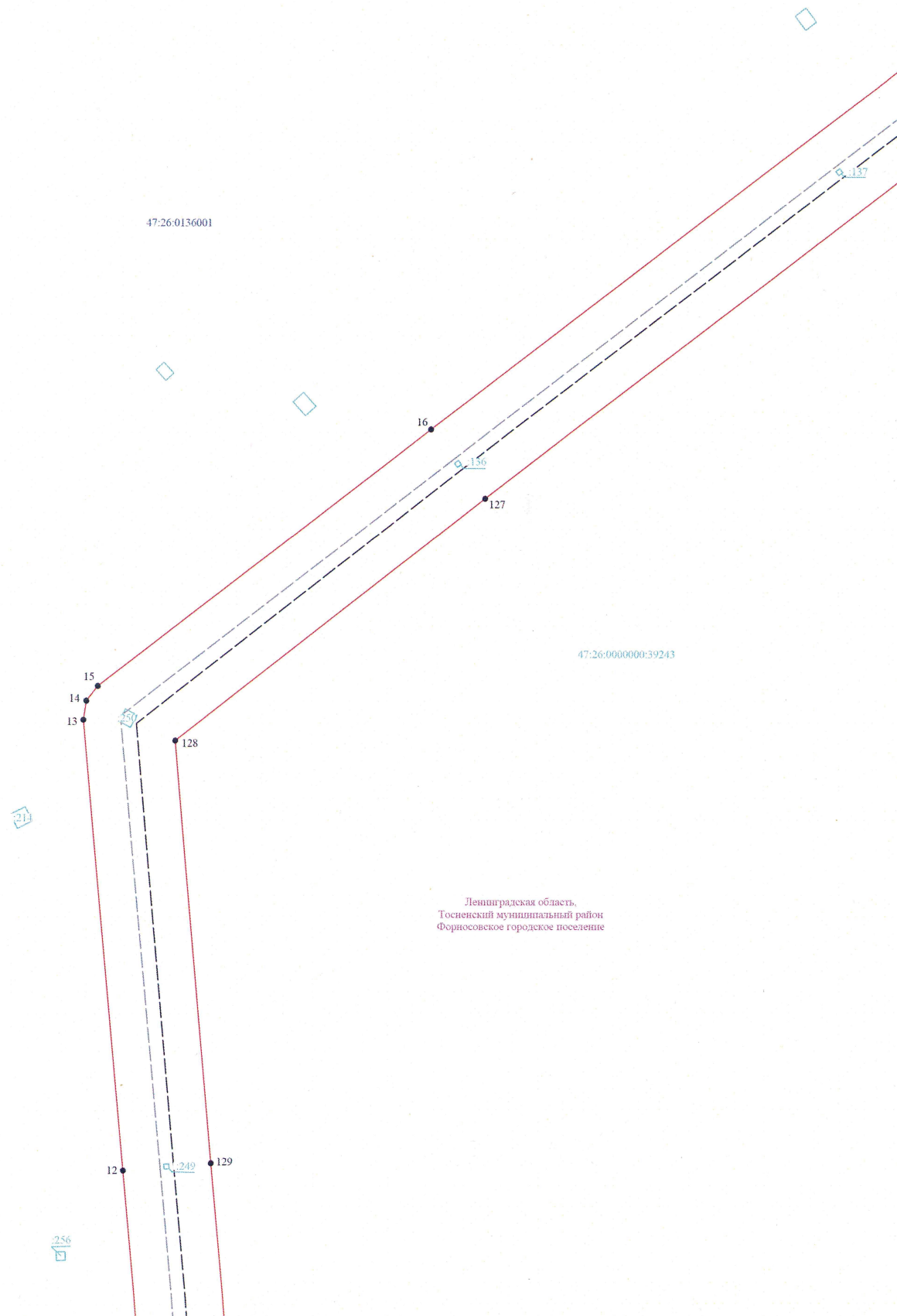
Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 15 " февраля 2024 г





Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Форносовское городское поселение

**Условные обозначения:**

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередачи высокого напряжения ВЛ 110кВ
- номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- обозначение характерных точек границы публичного сервитута
- граница сооружения - ВЛ 110кВ Форносовская 1/3 (Кадастровый номер 47:26:0000000:4867)

Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 15 " февраля 2024 г



Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Форносовское городское поселение

47:26:0136001

47:26:0000000.39243

17

138

126

0,139

**Условные обозначения:**

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:26:0136001 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- обозначение характерных точек границы публичного сервитута
- граница сооружения - ВЛ 110кВ Форносовская 1/3 (Кадастровый номер 47:26:0000000-4867)

Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_

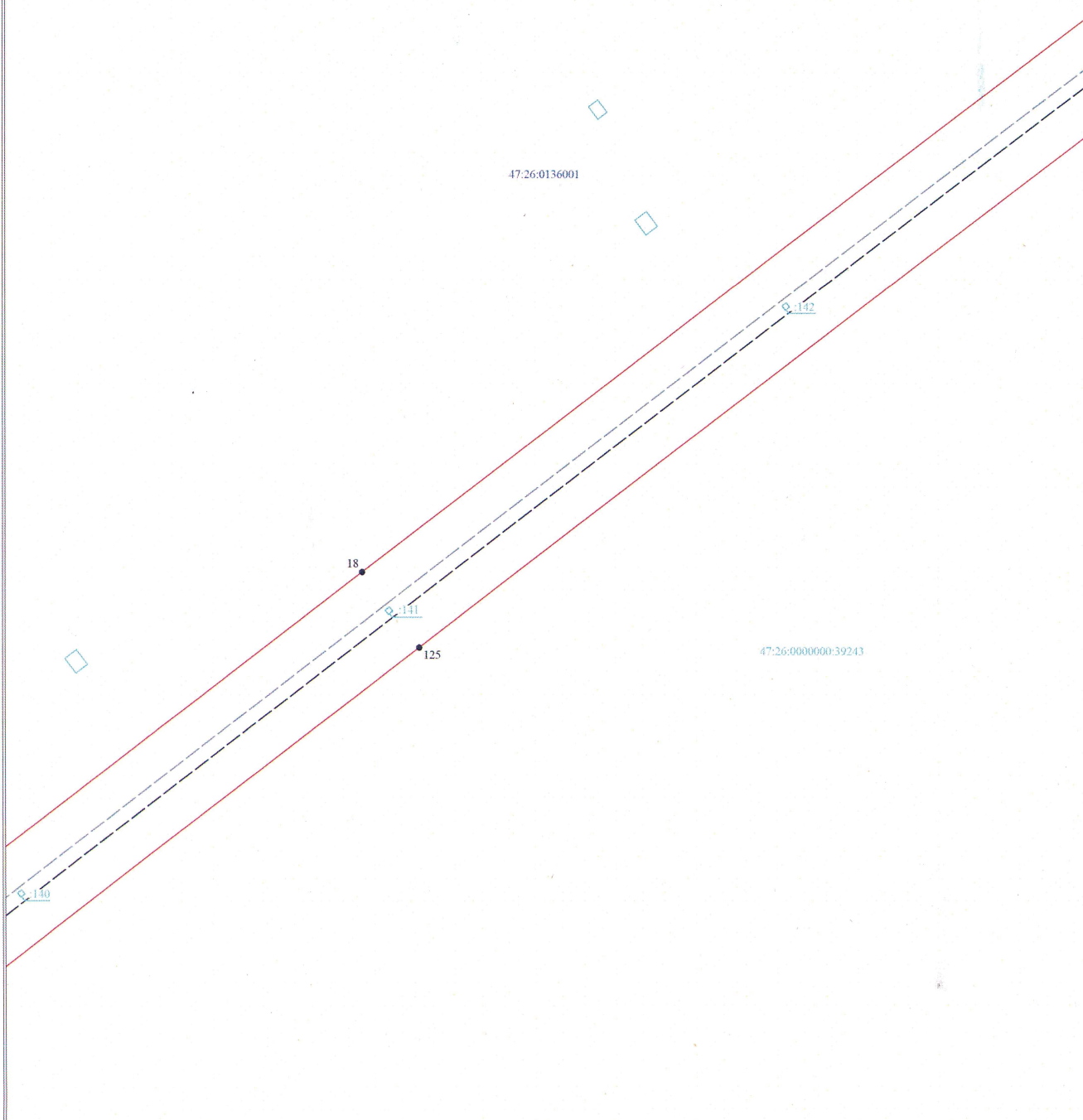


Дата " 15 " февраля 2024 г












Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Форносовское городское поселение



**Условные обозначения:**

-  - граница публичного сервитута
-  - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
-  - воздушная линия электропередачи высокого напряжения ВЛ 110кВ
-  - граница кадастрового квартала
-  11 - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
-  12 - обозначение характерных точек границы публичного сервитута
-  - граница сооружения - ВЛ 110кВ Форносовская 1/3 (Кадастровый номер 47:26:0000000:4867)

Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 15 " февраля 2024 г











Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Форносовское городское поселение

47:26:0136001

47:26:0000000:39243

**Условные обозначения:**

-  - граница публичного сервитута
-  - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
-  - воздушная линия электропередачи высокого напряжения ВЛ 110кВ
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
-  - обозначение характерных точек границы публичного сервитута
-  - граница сооружения - ВЛ 110кВ Форносовская 1/3 (Кадастровый номер 47:26:0000000:4867)

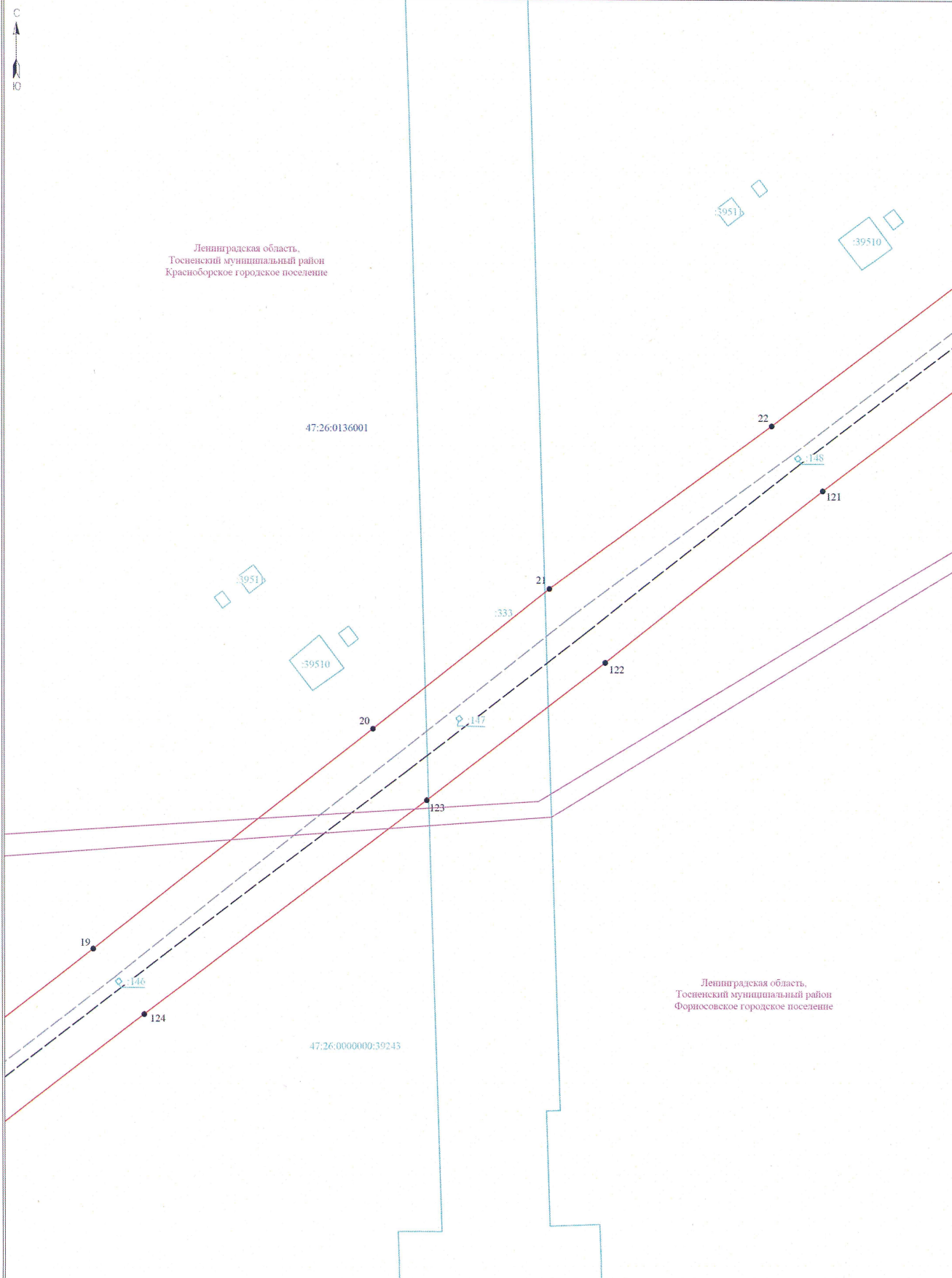
Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 15 " февраля 2024 г





Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Красноборское городское поселение

Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Фориосовское городское поселение

**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 земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- - обозначение характерных точек границы публичного сервитута
- - граница сооружения - ВЛ 110кВ Фориосовская 1/3 (Кадастровый номер 47:26:0000000:4867)

Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_

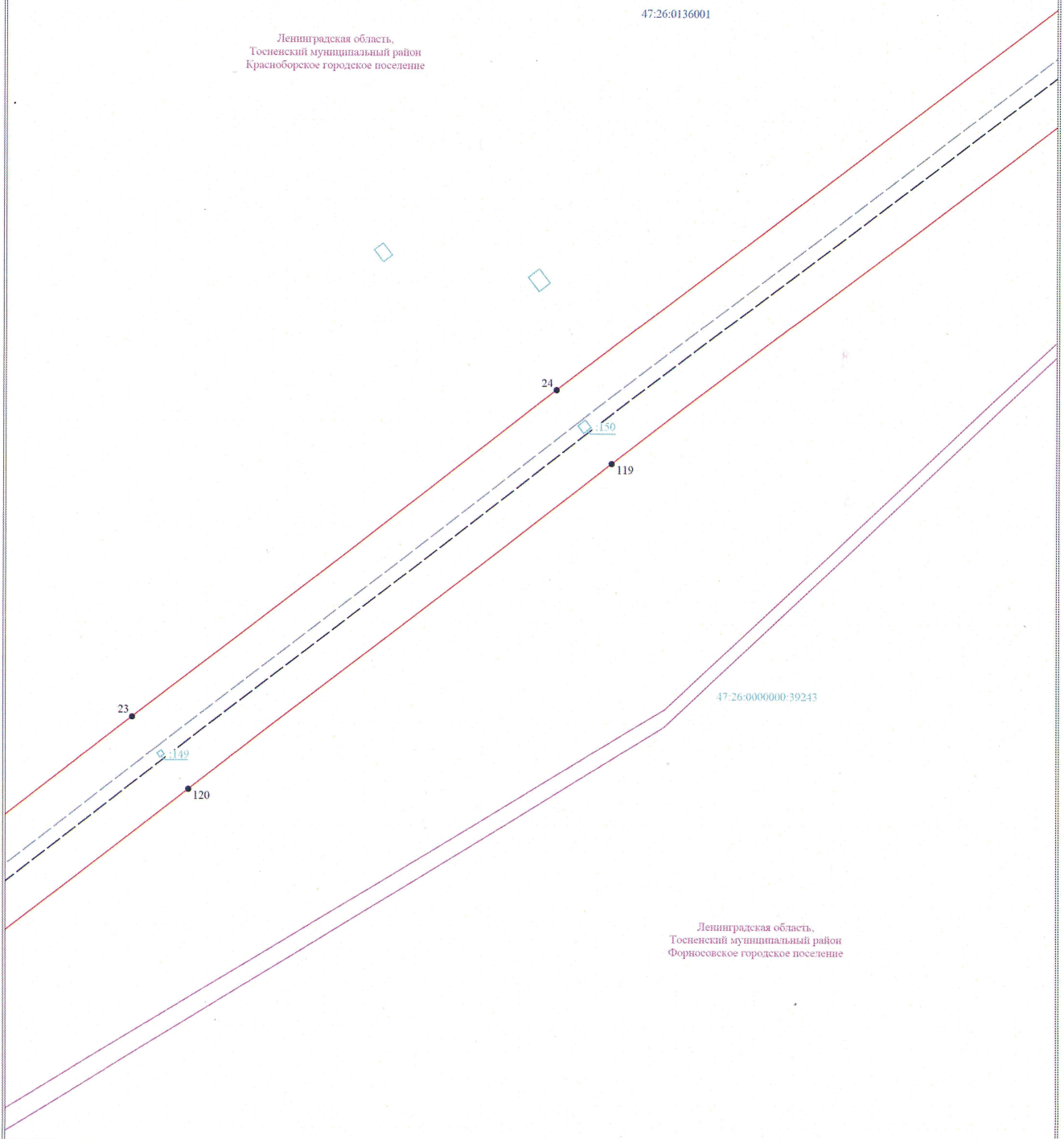


Дата "15" февраля 2024 г



Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Красноборское городское поселение

47:26:0136001



Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Формосовское городское поселение

**Условные обозначения:**

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередачи высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:26:0136001 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- обозначение характерных точек границы публичного сервитута
- граница сооружения - ВЛ 110кВ Формосовская 1/3 (Кадастровый номер 47:26:0000000:4867)

Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_



Дата "15" февраля 2024 г





Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Красноборское городское поселение

47:26:0136001

0.153

26

0.152

117

47:26:0000000:39243

25

0.151

118

Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Форносовское городское поселение

**Условные обозначения:**

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
- номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- обозначение характерных точек границы публичного сервитута
- граница сооружения - ВЛ 110кВ Форносовская 1/3 (Кадастровый номер 47:26:0000000:4867)

Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 15 " февраля 2024 г










Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Красноборское городское поселение

47:26:0136001

47:26:0000000:39243

Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Формосовское городское поселение

**Условные обозначения:**

-  - граница публичного сервитута
-  - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
-  - воздушная линия электропередачи высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:26:0136001 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
-  - обозначение характерных точек границы публичного сервитута
-  - граница сооружения - ВЛ 110кВ Формосовская 1/3 (Кадастровый номер 47:26:0000000:4867)

Масштаб 1:2000

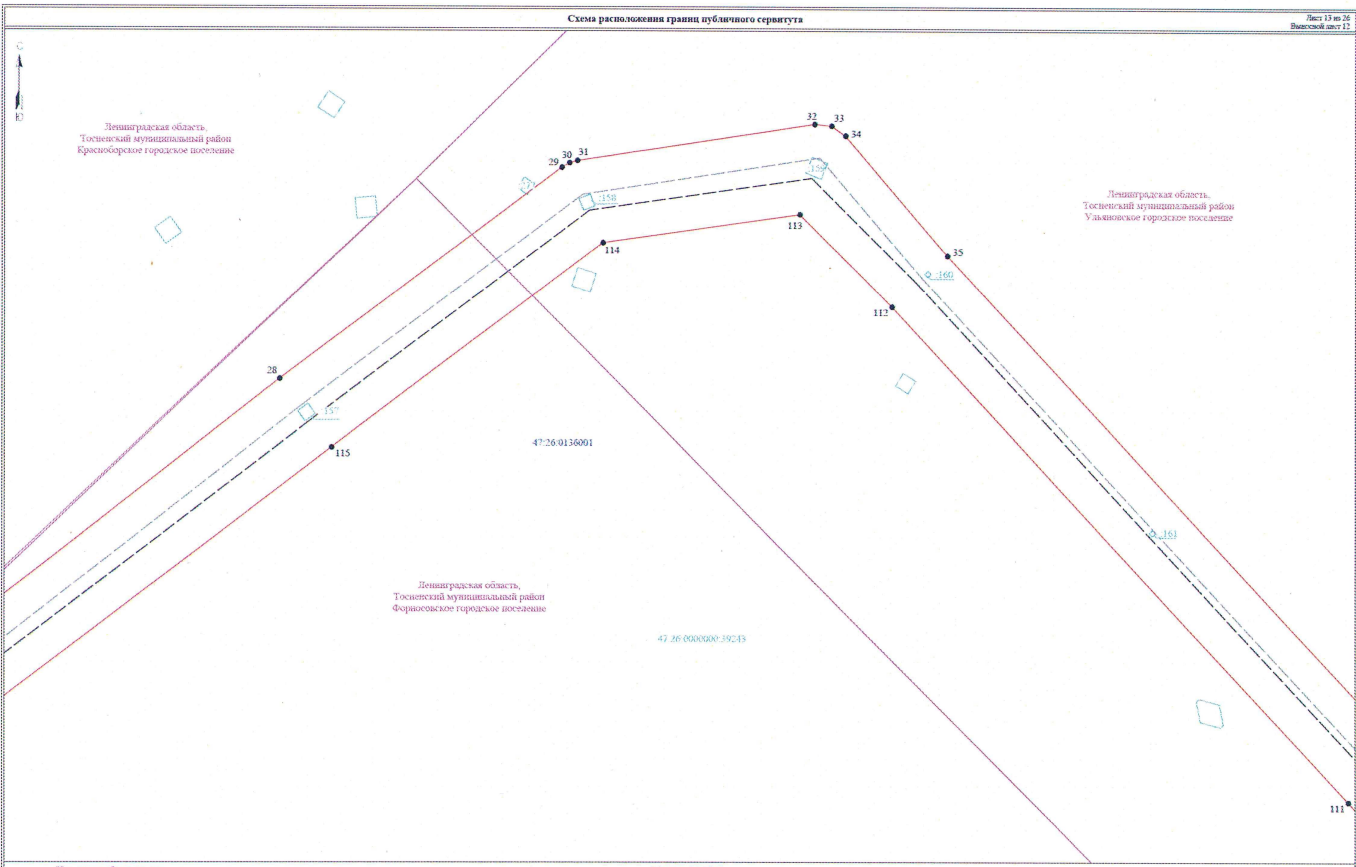
Подпись \_\_\_\_\_



Дата "15" февраля 2024 г

Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 13 из 26  
Высший лист 13

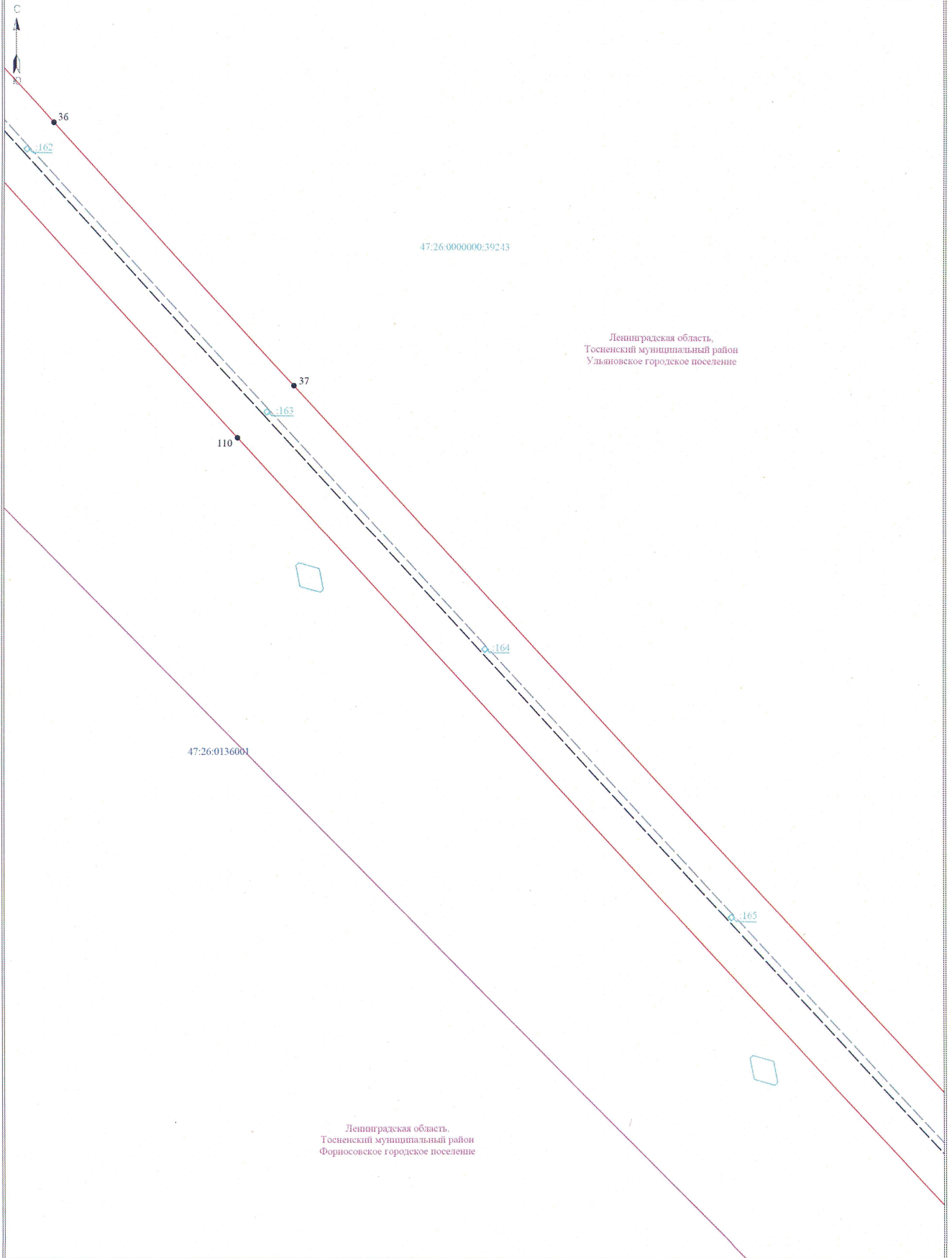


- Условные обозначения:**
- - граница публичного сервитута
  - - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
  - - кадастровая линия инженерного высокого напряжения ИЛ 110кВ
  - - колырь кадастрового квартала
  - - граница кадастрового квартала
  - - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
  - - обозначение характерных точек границы публичного сервитута
  - - граница сооружения - ИЛ 110кВ Формышевская 1/3 (Кадастровый номер 47:26:0000000:4867)

Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_  
  
 Дата "15" февраля 2024 г.





Условные обозначения:

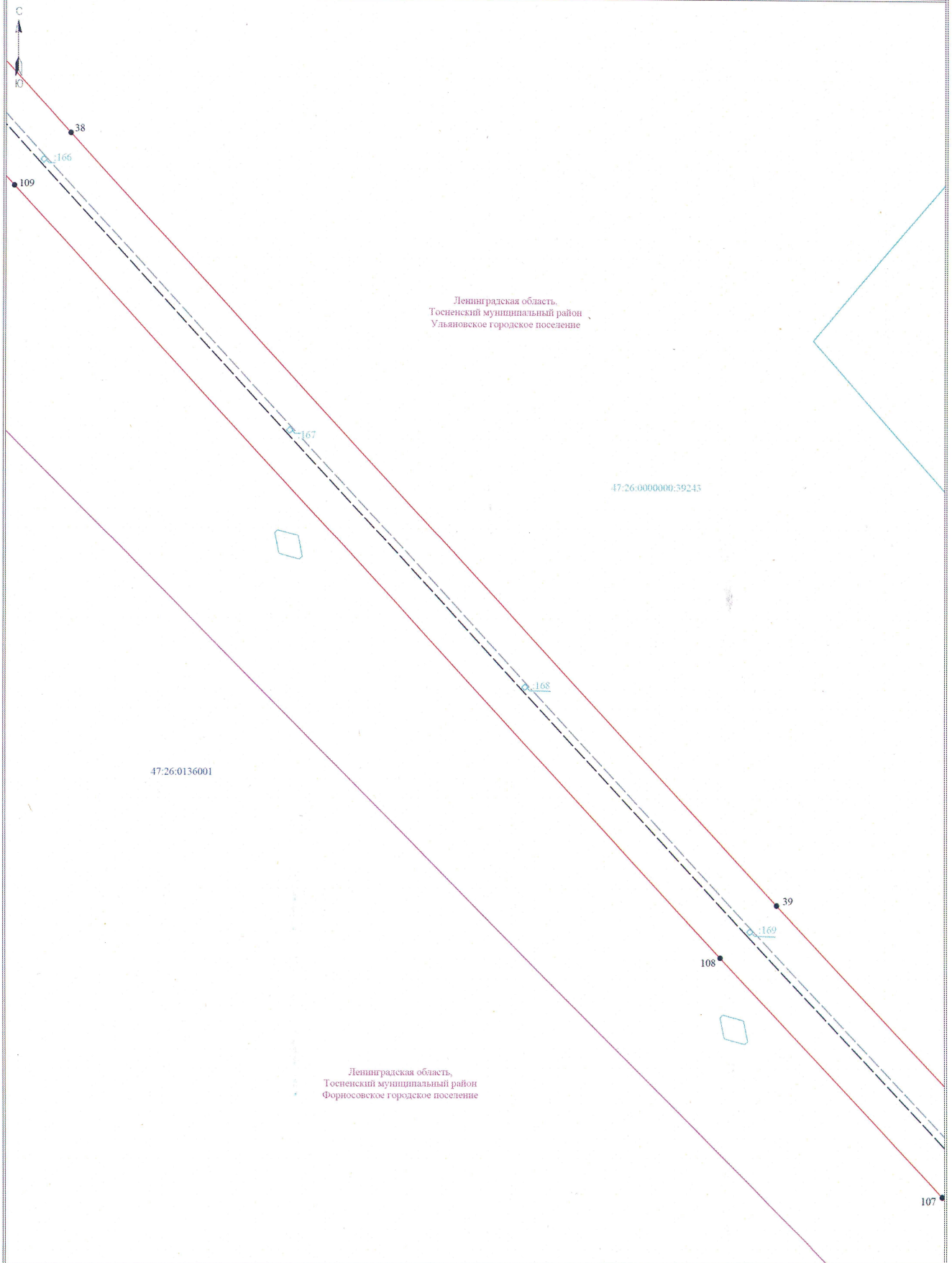
- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержится в ЕГРН
- воздушная линия электропередачи высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:26:0136001 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- 110 - обозначение земельного участка, сведения о котором содержится в ЕГРН
- - обозначение характерных точек границы публичного сервитута
- граница сооружения - ВЛ 110кВ Форносовская 1/3 (Кадастровый номер 47:26:0000000:4867)

Масштаб 1:2000








Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 15 " февраля 2024 г



**Условные обозначения:**

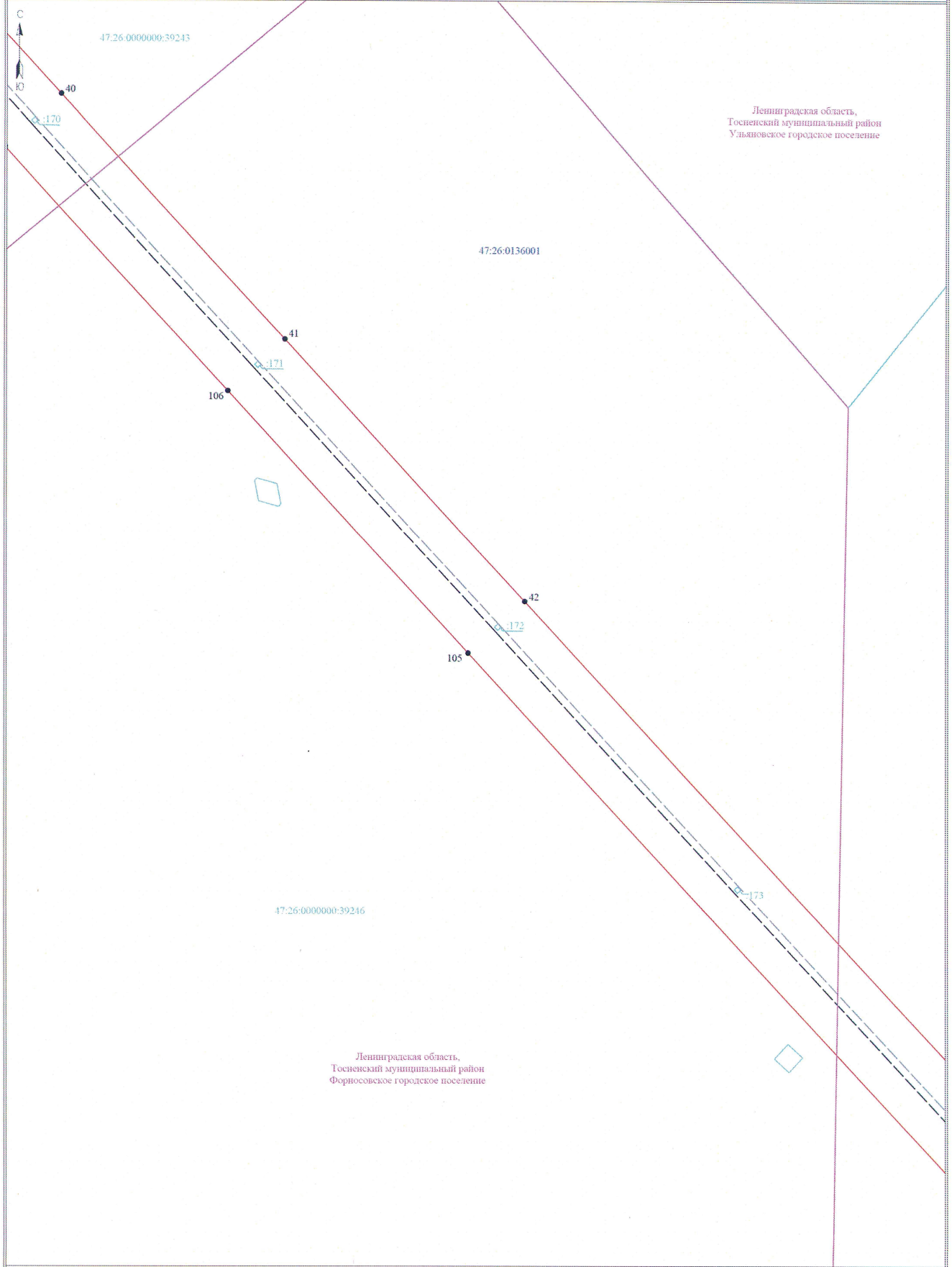
-  - граница публичного сервитута
-  - граница земельного участка, сведения о котором содержится в ЕГРН
-  - воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
-  - граница кадастрового квартала
-  - обозначение земельного участка, сведения о котором содержится в ЕГРН
-  - обозначение характерных точек границы публичного сервитута
-  - граница сооружения - ВЛ 110кВ Форосовская 1/3 (Кадастровый номер 47:26:0000000:4867)

Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_



Дата "15" февраля 2024 г



Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Ульяновское городское поселение

Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Формосовское городское поселение

- Условные обозначения:**
- граница публичного сервитута
  - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
  - воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
  - граница кадастрового квартала
  - граница кадастрового квартала
  - граница кадастрового квартала
  - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
  - обозначение характерных точек границы публичного сервитута
  - граница сооружения - ВЛ 110кВ Формосовская 1/3 (Кадастровый номер 47.26.0000000.4867)

Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_



Дата "15" февраля 2024 г



Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 17 из 26  
Высшей лист 16

Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Ульяновское городское поселение

47:26:0136001

47:26:0000000-392146

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередачи высокого напряжения ВЛ 110кВ
- номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- обозначение характерных точек границы публичного сервитута
- граница сооружения - ВЛ 110кВ (Формировалах 1:1 (Кадастровый номер 47:26:0000000-4847))

Масштаб 1:2000

Подпись



Дата "15." февраля 2024 г

Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 19 из 26  
Выпущенный лист 18

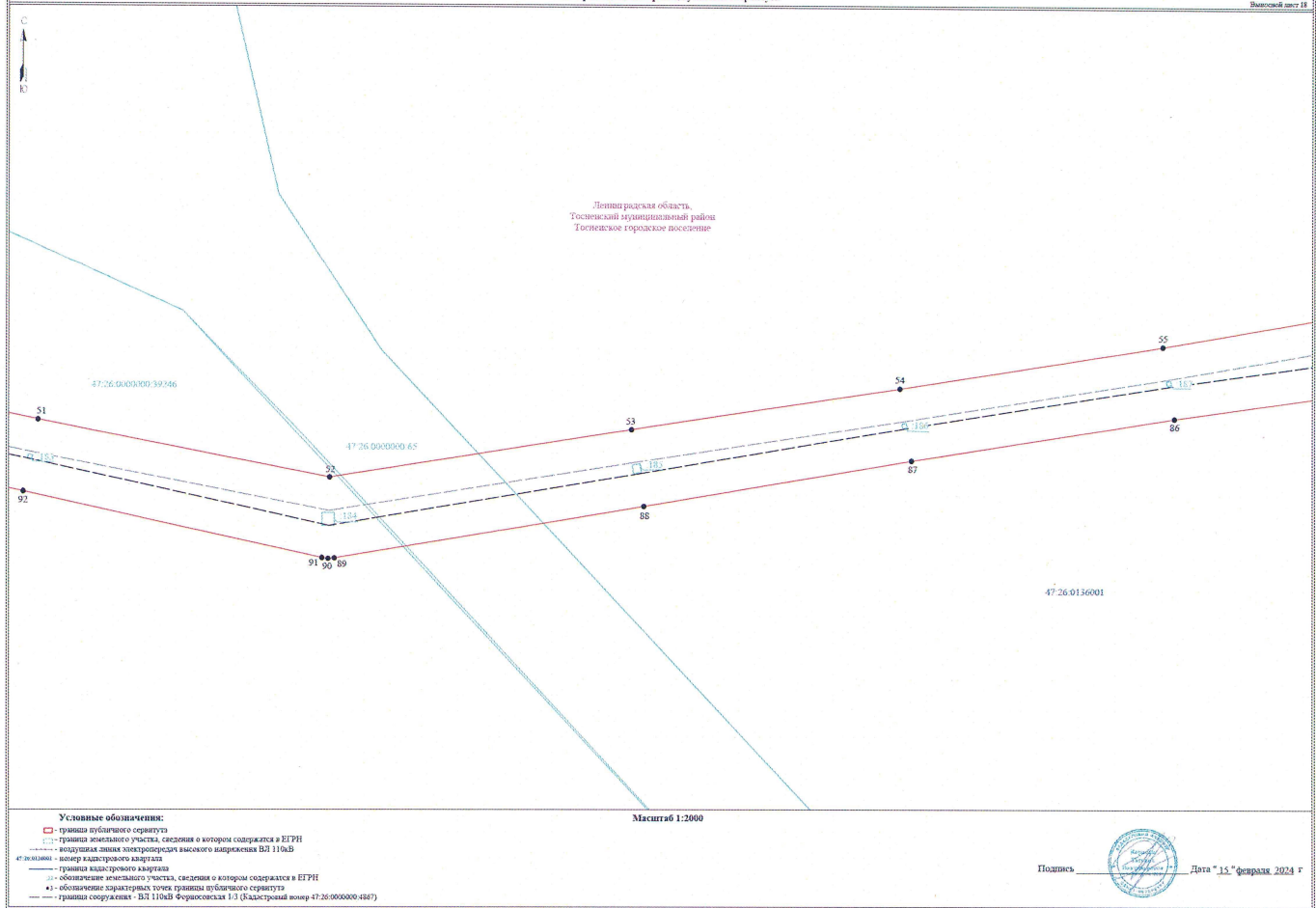
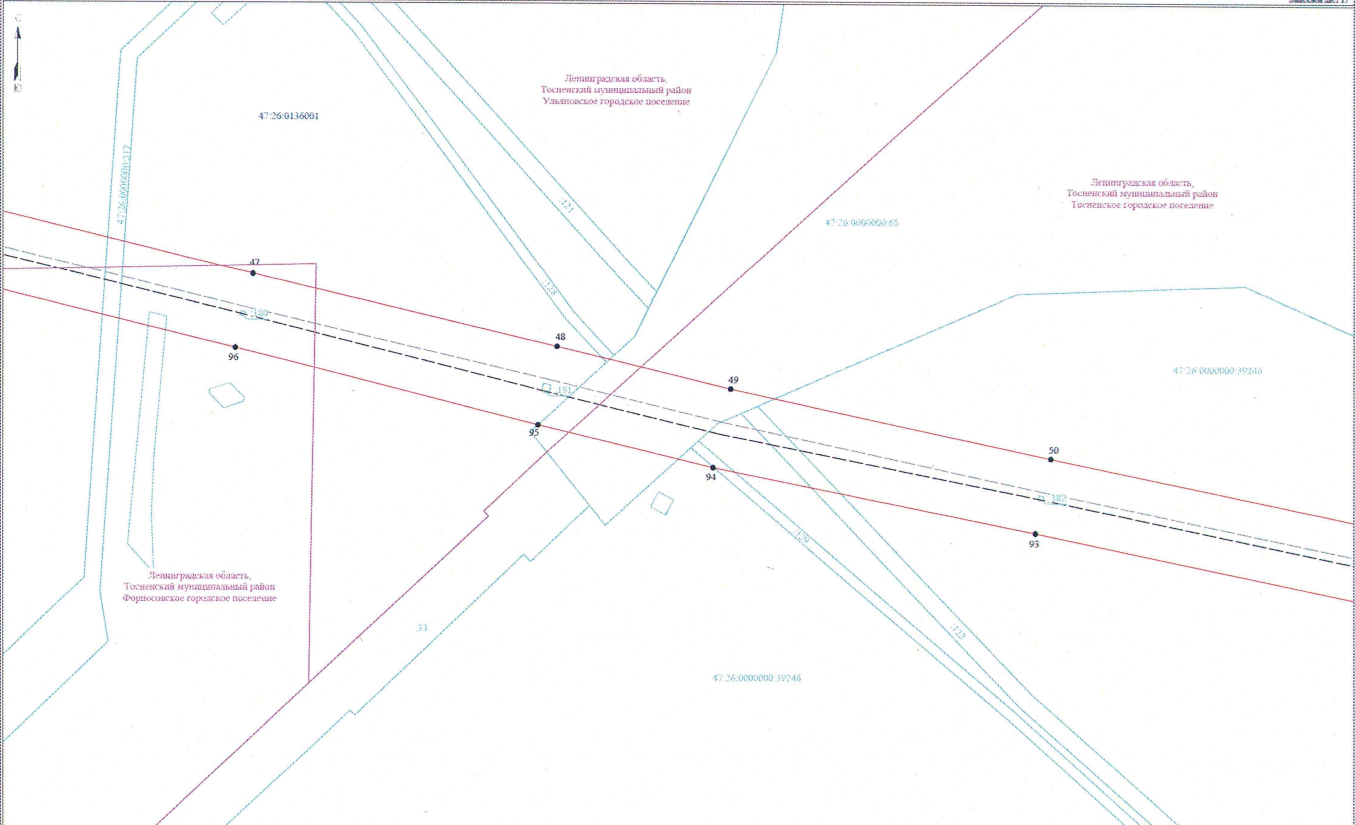


Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 13 из 28  
Выпущен лист 17

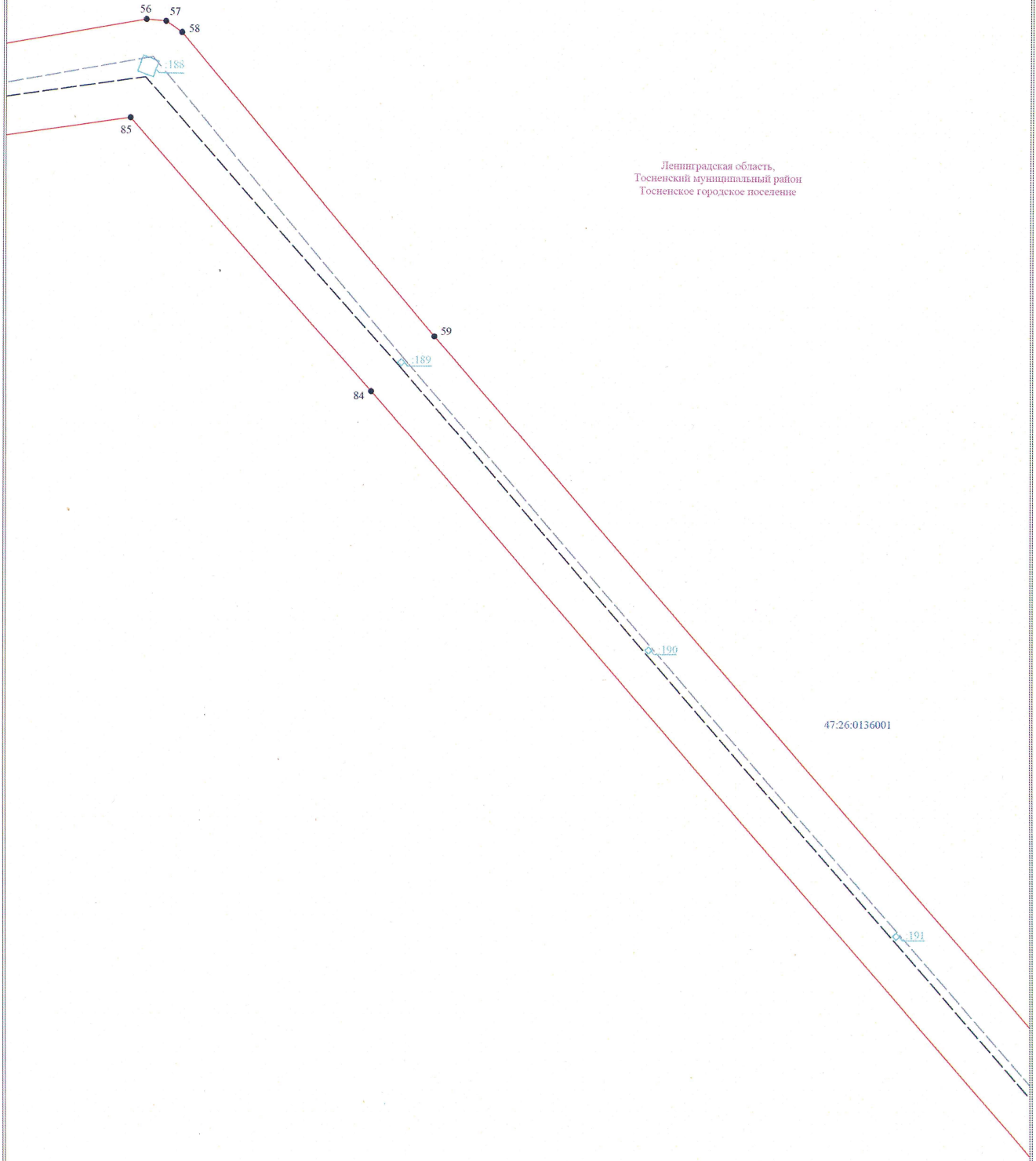


- Условные обозначения:**
- граница публичного сервитута
  - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
  - воздушная линия электропередачи высокого напряжения ВЛ 110кВ
  - граница кадастрового квартала
  - граница кадастрового квартала
  - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
  - обозначение земельного участка границы публичного сервитута
  - граница сооружения - ВЛ 110кВ Фориосовских ЛЭО (Кадастровый номер 47:26:0000000 4847)

Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_  
Дата "15" февраля 2024 г.





Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Тосненское городское поселение

47:26:0136001

**Условные обозначения:**

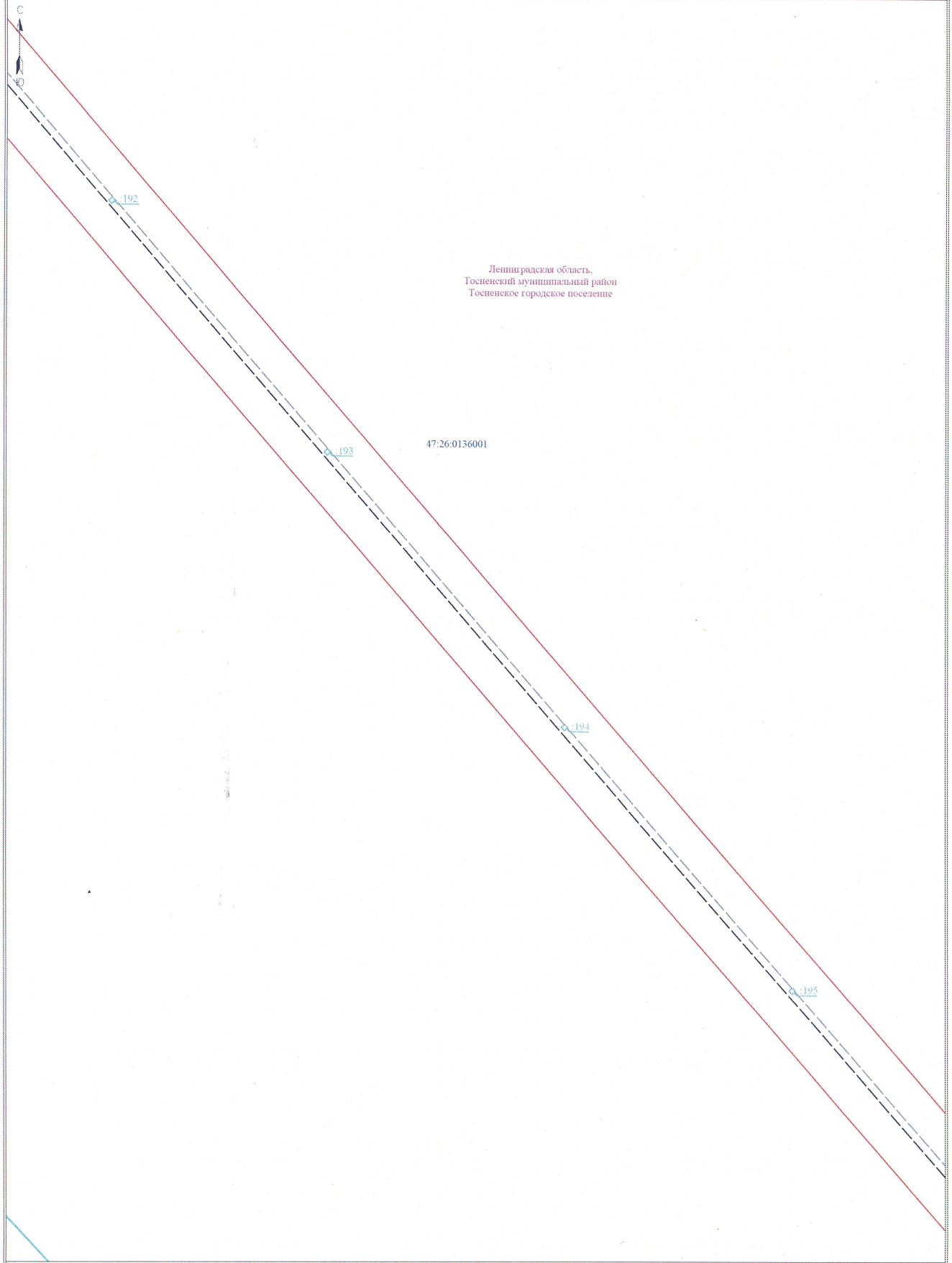
- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередачи высокого напряжения ВЛ 110кВ
- номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- обозначение характерных точек границы публичного сервитута
- граница сооружения - ВЛ 110кВ Форносовская 1/3 (Кадастровый номер 47:26:0000000:4867)

Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 15 " февраля 2024 г



Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Тосненское городское поселение

47:26:0136001

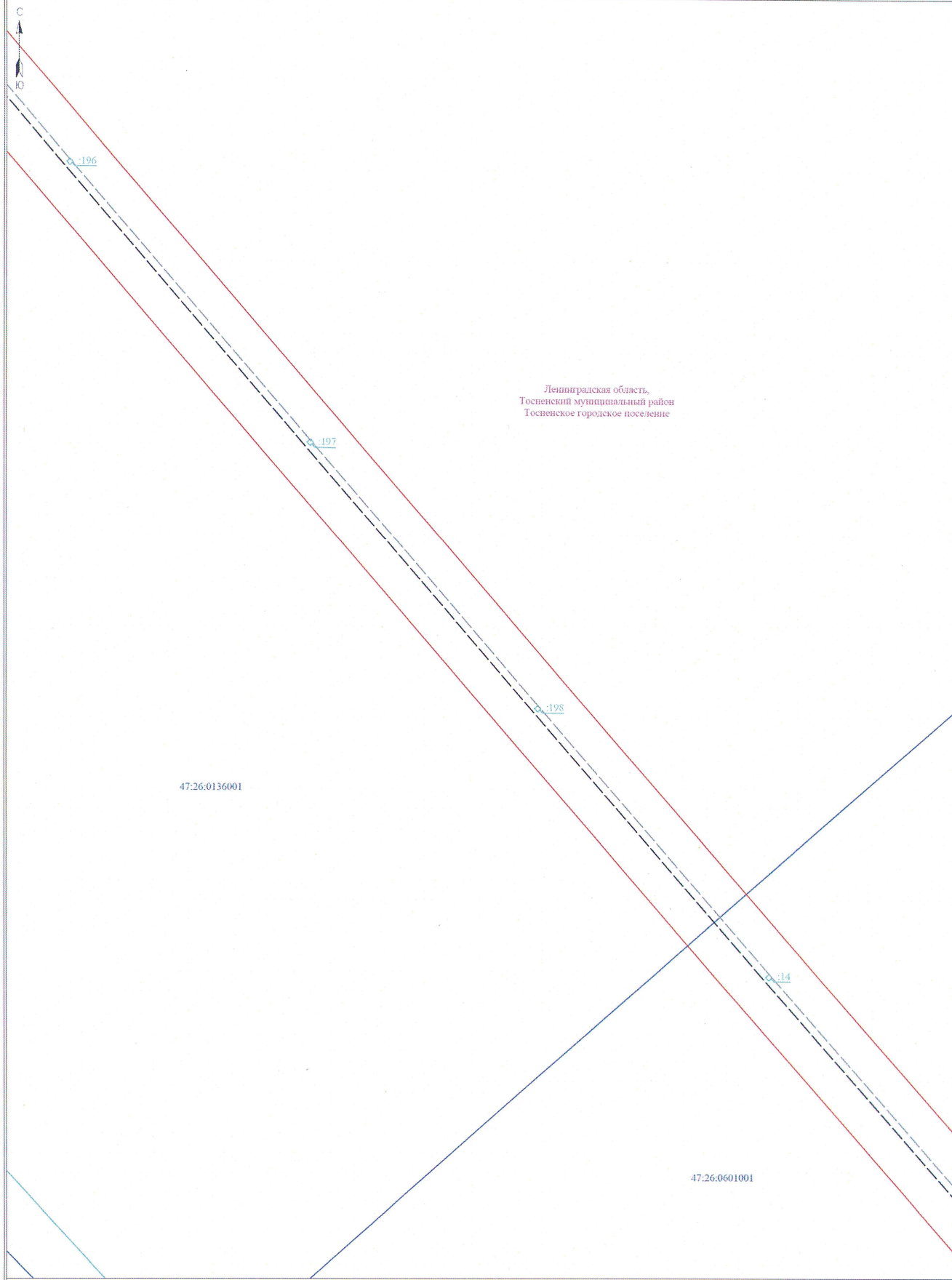
- Условные обозначения:**
- граница публичного сервитута
  - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
  - воздушная линия электропередачи высокого напряжения ВЛ 110кВ
  - номер кадастрового квартала
  - граница кадастрового квартала
  - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
  - обозначение характерных точек границы публичного сервитута
  - граница сооружения - ВЛ 110кВ Форниосовская 1/3 (Кадастровый номер 47:26:0000000-4867)

Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_



Дата "15" февраля 2024 г



Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Тосненское городское поселение

47:26:0136001

47:26:0601001

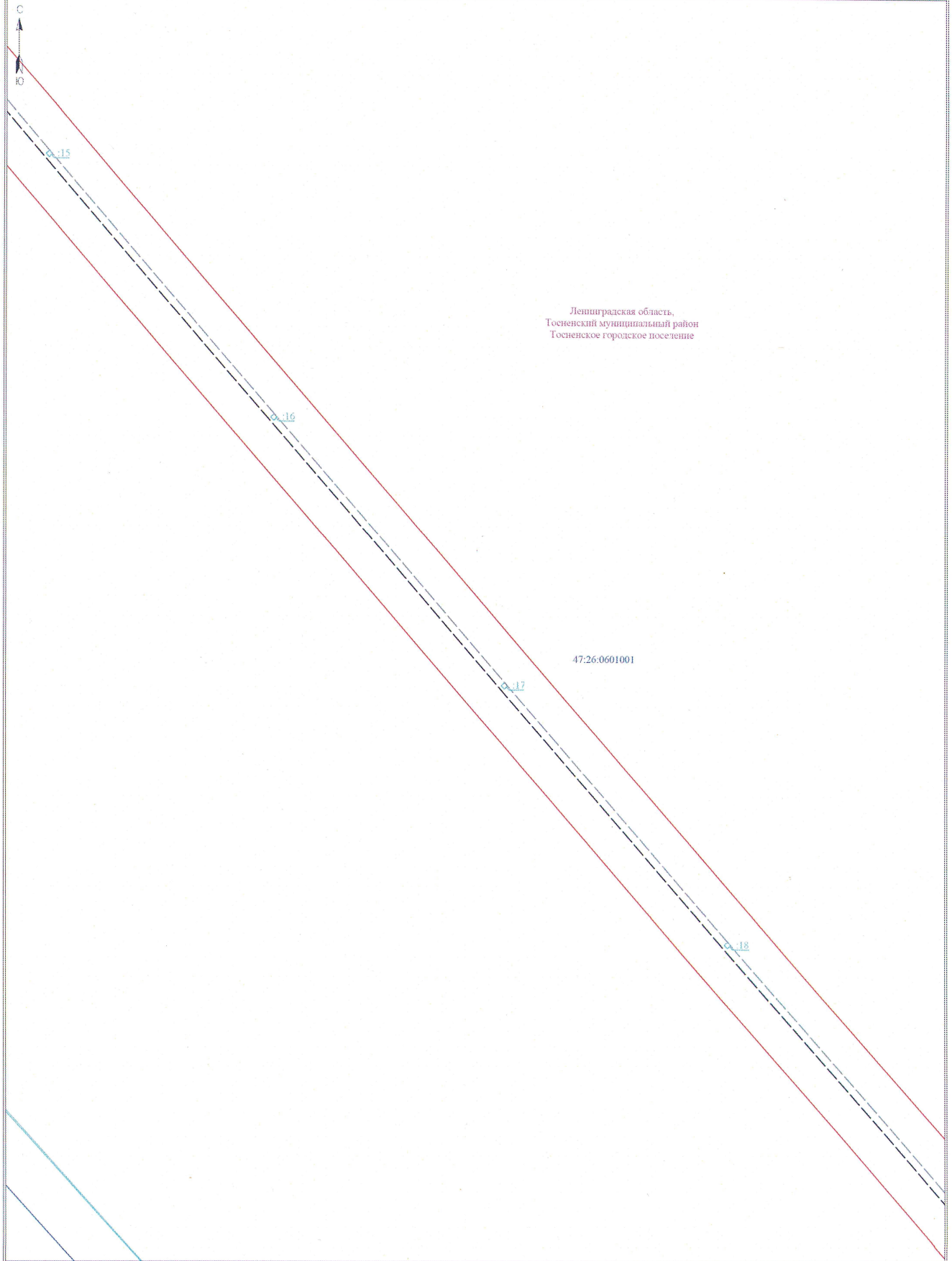
- Условные обозначения:**
- граница публичного сервитута
  - граница земельного участка, сведения о котором содержится в ЕГРН
  - воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
  - номер кадастрового квартала
  - граница кадастрового квартала
  - обозначение земельного участка, сведения о котором содержится в ЕГРН
  - обозначение характерных точек границ публичного сервитута
  - граница сооружения - ВЛ 110кВ Форосовская 1/3 (Кадастровый номер 47:26:0000000-4867)

Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " 15 " февраля 2024 г















Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Тосненское городское поселение

47:26:0601001

**Условные обозначения:**

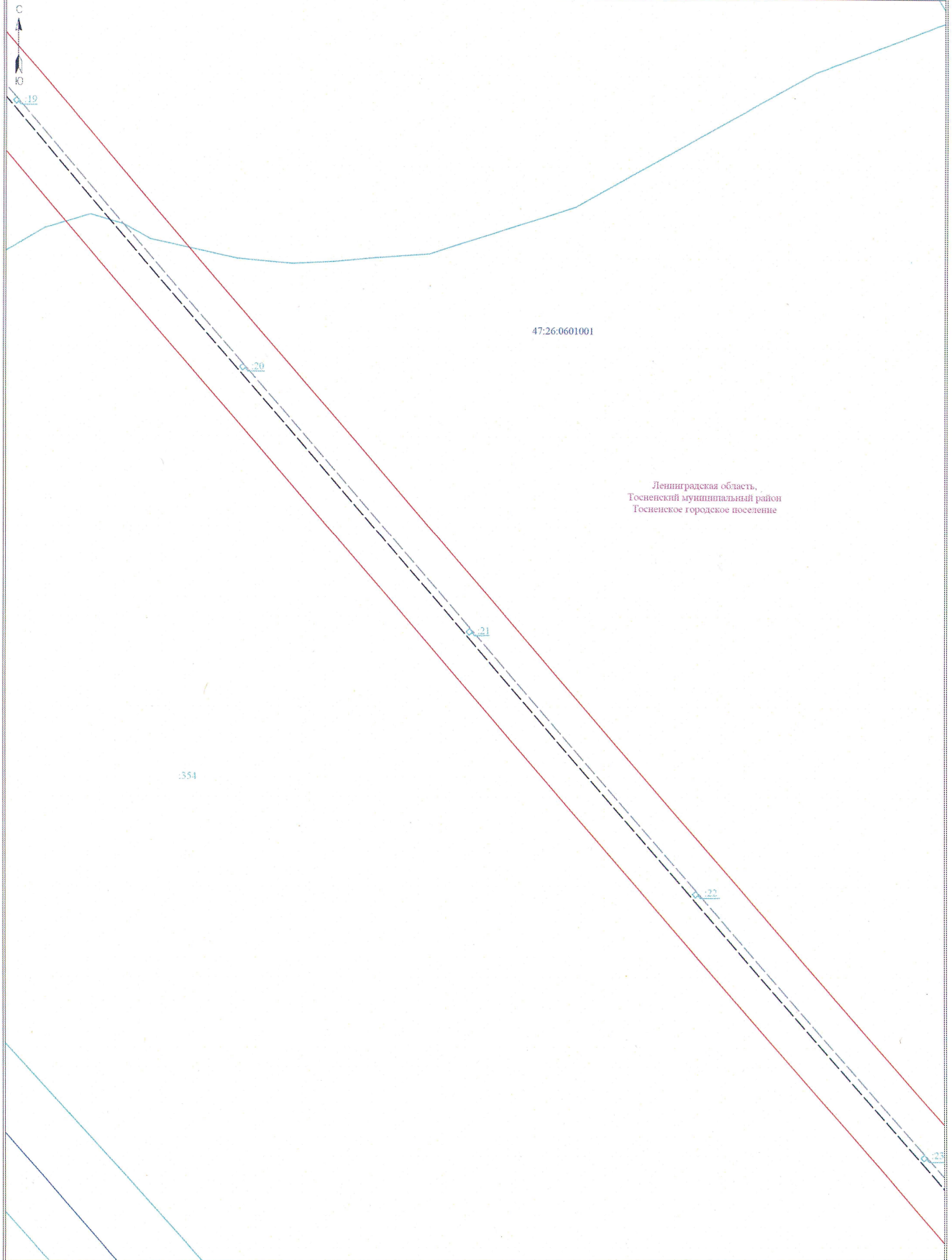
-  - граница публичного сервитута
-  - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
-  - воздушная линия электропередачи высокого напряжения ВЛ 110кВ
-  47:26:0136001 - номер кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала
-  15 - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
-  - обозначение характерных точек границы публичного сервитута
-  - граница сооружения - ВЛ 110кВ Форосовская 1/3 (Кадастровый номер 47:26:0000000-4867)

Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 15 " февраля 2024 г



Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Тосненское городское поселение

- Условные обозначения:**
- граница публичного сервитута
  - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
  - воздушная линия электропередачи высокого напряжения ВЛ 110кВ
  - 47:26:013601 — номер кадастрового квартала
  - граница кадастрового квартала
  - 19 — обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
  - 20 — обозначение характерных точек границы публичного сервитута
  - граница сооружения - ВЛ 110кВ Форносовская 1/3 (Кадастровый номер 47:26:0000000-4867)

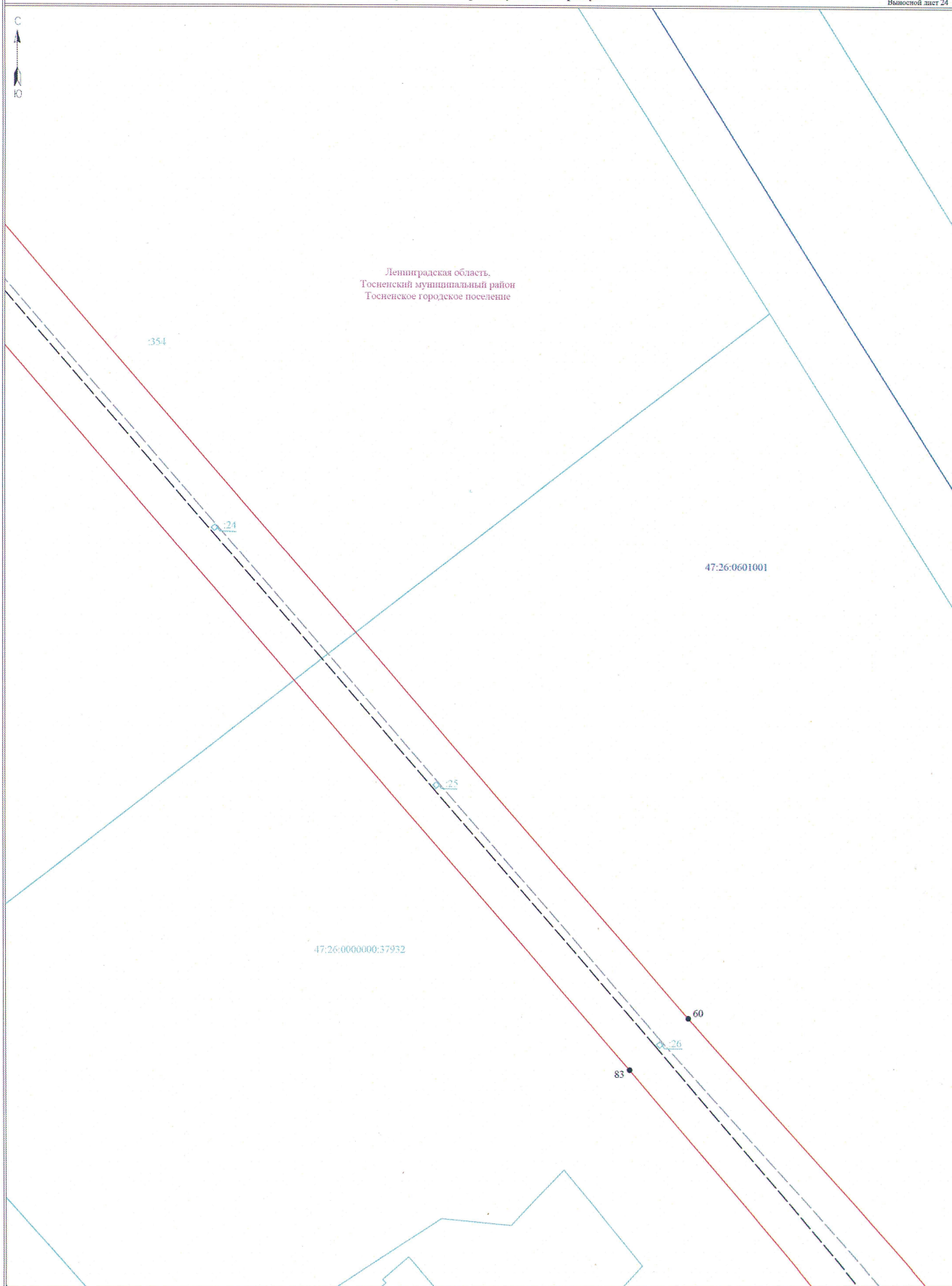
Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " 15 " февраля 2024 г





Ленинградская область,  
Тосненский муниципальный район  
Тосненское городское поселение



**Условные обозначения:**

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержится в ЕГРН
- воздушная линия электропередач высокого напряжения ВЛ 110кВ
- номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- 21 обозначение земельного участка, сведения о котором содержится в ЕГРН
- обозначение характерных точек границы публичного сервитута
- граница сооружения - ВЛ 110кВ Форнисовская 1/3 (Кадастровый номер 47:26:0000000:4867)

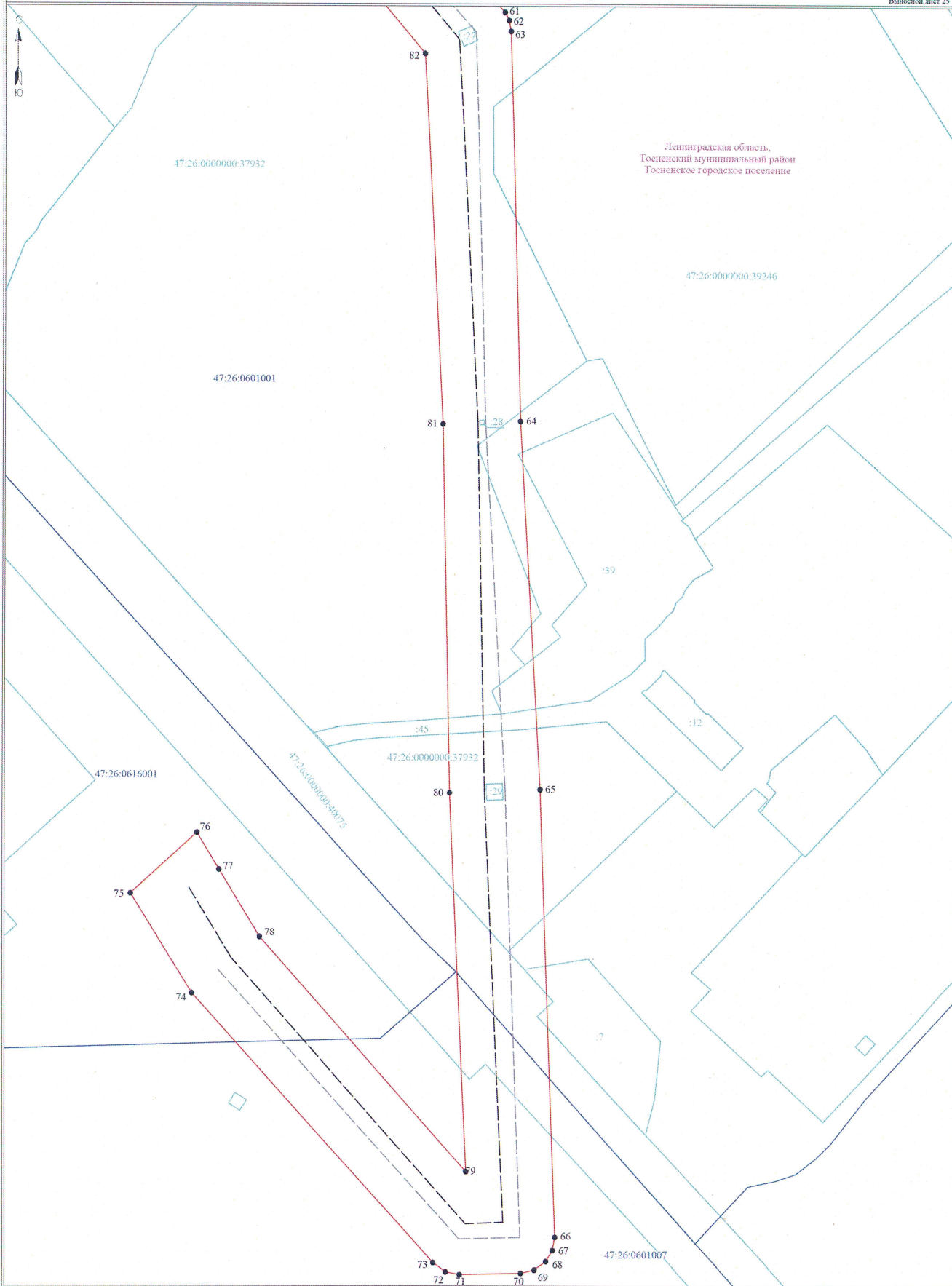
Масштаб 1:2000



Подпись \_\_\_\_\_

Дата "15" февраля 2024 г





Условные обозначения:

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- воздушная линия электропередачи высокого напряжения ВЛ 110кВ
- 47:26:061001 — номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- 31 — обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- — обозначение характерных точек границы публичного сервитута
- граница сооружения - ВЛ 110кВ Фортовская 1/3 (Кадастровый номер 47:26:0000000:4867)

Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 15 " февраля 2024 г