

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства
«ВЛ 110кВ Дубровская 10/11»
(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	Российская Федерация, Ленинградская область, Кировский район, Всеволожский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	953117 кв.м ± 318.31 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства. Цель установления: в соответствии со ст.39.37 Земельного Кодекса РФ "Цели установления публичного сервитута". В порядке, предусмотренном настоящей главой, публичный сервитут устанавливается для использования земельных участков и (или) земель в следующих целях: 1) строительство, реконструкция, эксплуатация, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, трубопроводов для продуктов переработки нефти и газа, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для оказания услуг связи, 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).

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-47, зона 2</u>					
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 _п), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	428576.45	2251975.23	Аналитический метод	0.10	-
2	428477.76	2252209.73		0.10	-
3	428359.03	2252388.21		0.10	-
4	428381.65	2252560.77		0.10	-
5	428235.92	2252888.81		0.10	-
6	428162.92	2253050.83		0.10	-
7	428292.05	2253146.02		0.10	-
8	428454.57	2253270.53		0.10	-
9	428620.33	2253392.80		0.10	-
10	428787.39	2253506.83		0.10	-
11	428949.09	2253623.38		0.10	-
12	429068.49	2253794.48		0.10	-
13	429242.39	2254032.14		0.10	-
14	429432.52	2254033.43		0.10	-
15	429625.62	2254032.74		0.10	-
16	429857.49	2254030.68		0.10	-
17	430105.64	2254031.09		0.10	-
18	430344.54	2254031.68		0.10	-
19	430566.52	2254029.99		0.10	-
20	430766.49	2254027.86		0.10	-
21	430870.18	2253910.37		0.10	-
22	430993.95	2253752.97		0.10	-
23	431117.80	2253602.47		0.10	-
24	431231.03	2253463.46		0.10	-
25	431269.07	2253284.56		0.10	-
26	431302.46	2253100.11		0.10	-
27	431617.84	2253122.04		0.10	-
28	431823.72	2253169.26		0.10	-
29	432002.20	2253179.81		0.10	-
30	432228.61	2253198.38		0.10	-
31	432452.48	2253213.83		0.10	-
32	432672.49	2253228.60		0.10	-
33	432864.93	2253240.45		0.10	-
34	433079.74	2253254.99		0.10	-
35	433313.57	2253272.00		0.10	-
36	433423.09	2253278.03		0.10	-
37	433590.64	2253288.22		0.10	-

38	433618.78	2253198.10		0.10	-
39	433674.03	2252921.49		0.10	-
40	433705.14	2252728.30		0.10	-
41	433774.09	2252383.99		0.10	-
42	433799.65	2252267.25		0.10	-
43	433720.76	2252279.74		0.10	-
44	433824.56	2251799.19		0.10	-
45	433884.65	2251801.24		0.10	-
46	433901.34	2251802.68		0.10	-
47	433917.77	2251727.64		0.10	-
48	433962.47	2251576.57		0.10	-
49	433967.79	2251558.62		0.10	-
50	433986.39	2251559.02		0.10	-
51	434250.85	2251564.91		0.10	-
52	434496.25	2251571.68		0.10	-
53	434747.47	2251570.18		0.10	-
54	435028.09	2251548.03		0.10	-
55	435228.99	2251547.88		0.10	-
56	435340.09	2251547.88		0.10	-
57	435621.91	2251545.47		0.10	-
58	435906.63	2251546.97		0.10	-
59	436137.84	2251546.82		0.10	-
60	436369.34	2251546.67		0.10	-
61	436623.83	2251544.86		0.10	-
62	436827.90	2251544.86		0.10	-
63	437005.19	2251692.52	Аналитический метод	0.10	-
64	437185.01	2251844.31		0.10	-
65	437367.01	2251998.29		0.10	-
66	437551.38	2252153.59		0.10	-
67	437745.64	2252316.04		0.10	-
68	437929.63	2252472.31		0.10	-
69	438150.68	2252658.25		0.10	-
70	438340.21	2252819.46		0.10	-
71	438537.76	2252985.36		0.10	-
72	438735.64	2253154.31		0.10	-
73	438907.71	2253300.35		0.10	-
74	439079.40	2253294.78		0.10	-
75	439252.06	2253289.51		0.10	-
76	439360.36	2253284.54		0.10	-
77	439599.58	2253276.55		0.10	-
78	439878.65	2253266.25		0.10	-
79	440049.93	2253281.98		0.10	-
80	440339.67	2253249.06		0.10	-
81	440515.13	2253099.15		0.10	-
82	440614.23	2253015.41		0.10	-
83	440811.23	2252845.42		0.10	-
84	440892.22	2252668.16		0.10	-
85	441043.31	2252454.03		0.10	-
86	441063.54	2252421.09		0.10	-
87	441105.28	2252446.73		0.10	-

88	441084.23	2252481.00		0.10	-
89	440934.88	2252692.67		0.10	-
90	440851.33	2252875.51		0.10	-
91	440646.04	2253052.66		0.10	-
92	440546.85	2253136.48		0.10	-
93	440360.10	2253296.04		0.10	-
94	440050.46	2253331.22		0.10	-
95	439877.31	2253315.32		0.10	-
96	439601.30	2253325.50		0.10	-
97	439362.30	2253333.49		0.10	-
98	439253.93	2253338.46		0.10	-
99	439080.94	2253343.74		0.10	-
100	438890.42	2253349.92		0.10	-
101	438703.89	2253191.61		0.10	-
102	438506.11	2253022.74		0.10	-
103	438308.59	2252856.87		0.10	-
104	438119.04	2252695.64		0.10	-
105	437898.01	2252509.72		0.10	-
106	437714.07	2252353.50		0.10	-
107	437519.89	2252191.11		0.10	-
108	437335.42	2252035.72		0.10	-
109	437153.39	2251881.72		0.10	-
110	436973.71	2251730.06		0.10	-
111	436810.18	2251593.85		0.10	-
112	436624.01	2251593.85		0.10	-
113	436369.53	2251595.66	Аналитический метод	0.10	-
114	436137.87	2251595.81		0.10	-
115	435906.52	2251595.96		0.10	-
116	435621.99	2251594.45		0.10	-
117	435340.30	2251596.86		0.10	-
118	435229.01	2251596.86		0.10	-
119	435030.03	2251597.01		0.10	-
120	434749.55	2251619.16		0.10	-
121	434495.72	2251620.67		0.10	-
122	434249.63	2251613.88		0.10	-
123	434007.47	2251608.41		0.10	-
124	433990.29	2251742.42		0.10	-
125	433976.78	2251804.52		0.10	-
126	433977.22	2251804.50		0.10	-
127	434008.38	2251811.69		0.10	-
128	434027.83	2251808.76		0.10	-
129	433926.13	2252267.65		0.10	-
130	433890.51	2252263.29		0.10	-
131	433876.86	2252263.88		0.10	-
132	433847.14	2252400.52		0.10	-
133	433752.76	2252739.68		0.10	-
134	433722.25	2252930.18		0.10	-
135	433666.30	2253210.23		0.10	-
136	433625.96	2253339.45		0.10	-
137	433420.26	2253326.93		0.10	-

138	433310.44	2253320.89	Аналитический метод	0.10	-
139	433076.30	2253303.85		0.10	-
140	432861.77	2253289.34		0.10	-
141	432669.34	2253277.48		0.10	-
142	432449.15	2253262.70		0.10	-
143	432224.92	2253247.22		0.10	-
144	431998.75	2253228.68		0.10	-
145	431816.76	2253217.92		0.10	-
146	431610.62	2253170.64		0.10	-
147	431342.84	2253152.02		0.10	-
148	431317.14	2253294.02		0.10	-
149	431276.48	2253485.22		0.10	-
150	431155.70	2253633.50		0.10	-
151	431032.12	2253783.68		0.10	-
152	430907.83	2253941.73		0.10	-
153	430788.80	2254076.61		0.10	-
154	430566.97	2254078.97		0.10	-
155	430344.66	2254080.66		0.10	-
156	430105.54	2254080.08		0.10	-
157	429857.67	2254079.66		0.10	-
158	429625.93	2254081.73		0.10	-
159	429432.44	2254082.42		0.10	-
160	429217.42	2254080.96		0.10	-
161	429028.64	2253822.97		0.10	-
162	428913.69	2253658.25		0.10	-
163	428759.25	2253546.93		0.10	-
164	428591.98	2253432.76		0.10	-
165	428425.13	2253309.68		0.10	-
166	428262.62	2253185.18		0.10	-
167	428102.01	2253066.78		0.10	-
168	428191.21	2252868.81		0.10	-
169	428331.29	2252553.47		0.10	-
170	428308.08	2252376.37		0.10	-
171	428455.49	2252083.75	0.10	-	
172	428486.20	2251952.32	0.10	-	
1	428576.45	2251975.23	0.10	-	

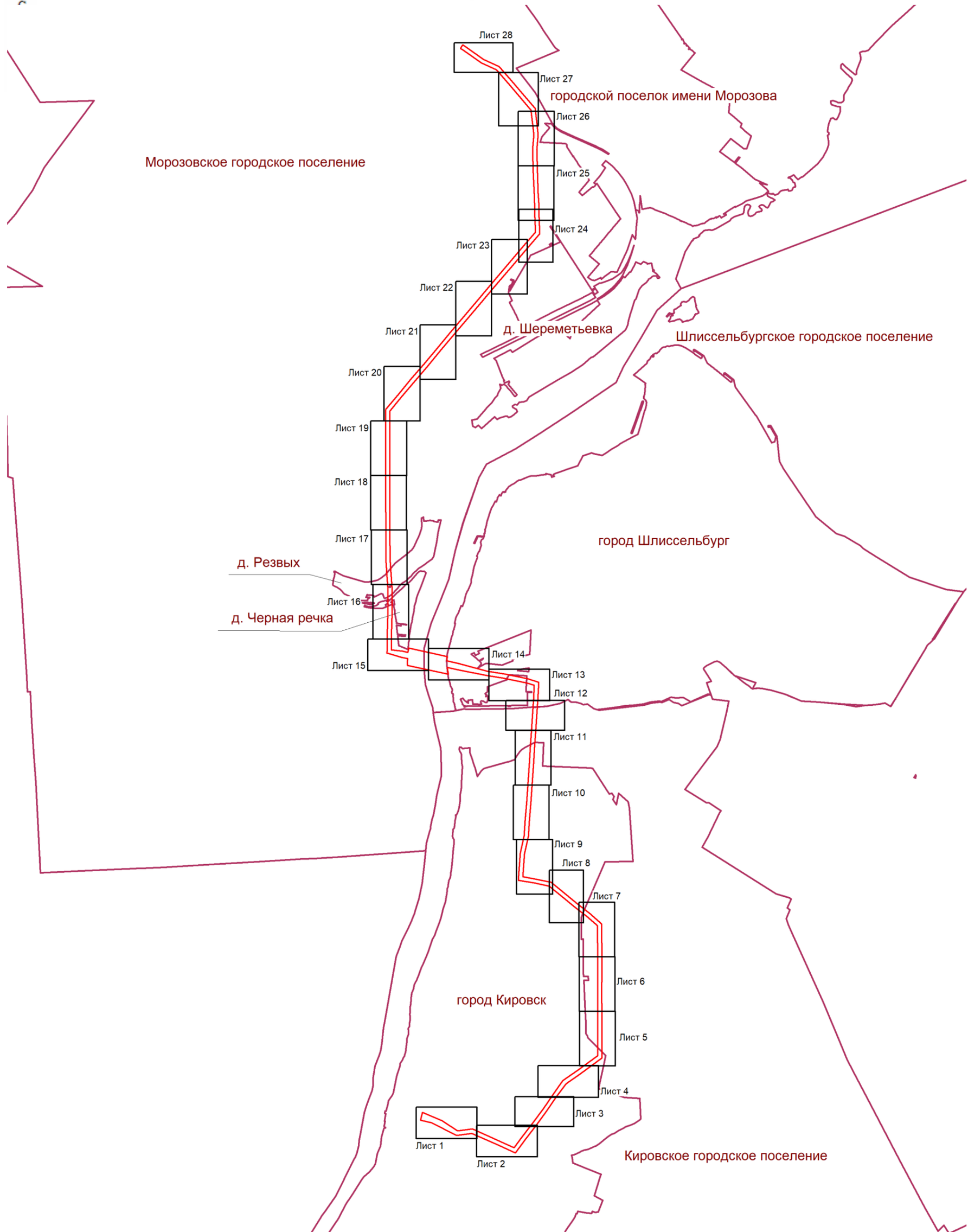
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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

Раздел 4

План границ зоны публичного сервитута «ВЛ 110кВ Дубровская 10/11»

Обзорная схема



-  - граница зоны публичного сервитута;
-  - граница муниципальных образований;



Подпись: (Русанова А.Н.)
Место для оттиска печати лица, составившего
описание местоположения границ объекта
Дата 16.05.2025г.



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 1 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:16:0101009 - номер кадастрового квартала;
- :982 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись (Русанова А.Н.)
 Место для оттиска печати лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.

План границ зоны публичного сервитута «ВЛ 110кВ Дубровская 10/11»



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 168 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:16:0101010 - номер кадастрового квартала;
- :72 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись (Русанова А.Н.)
Место для оттиска печати лица, составившего
описание местоположения границ объекта
Дата 16.05.2025г.



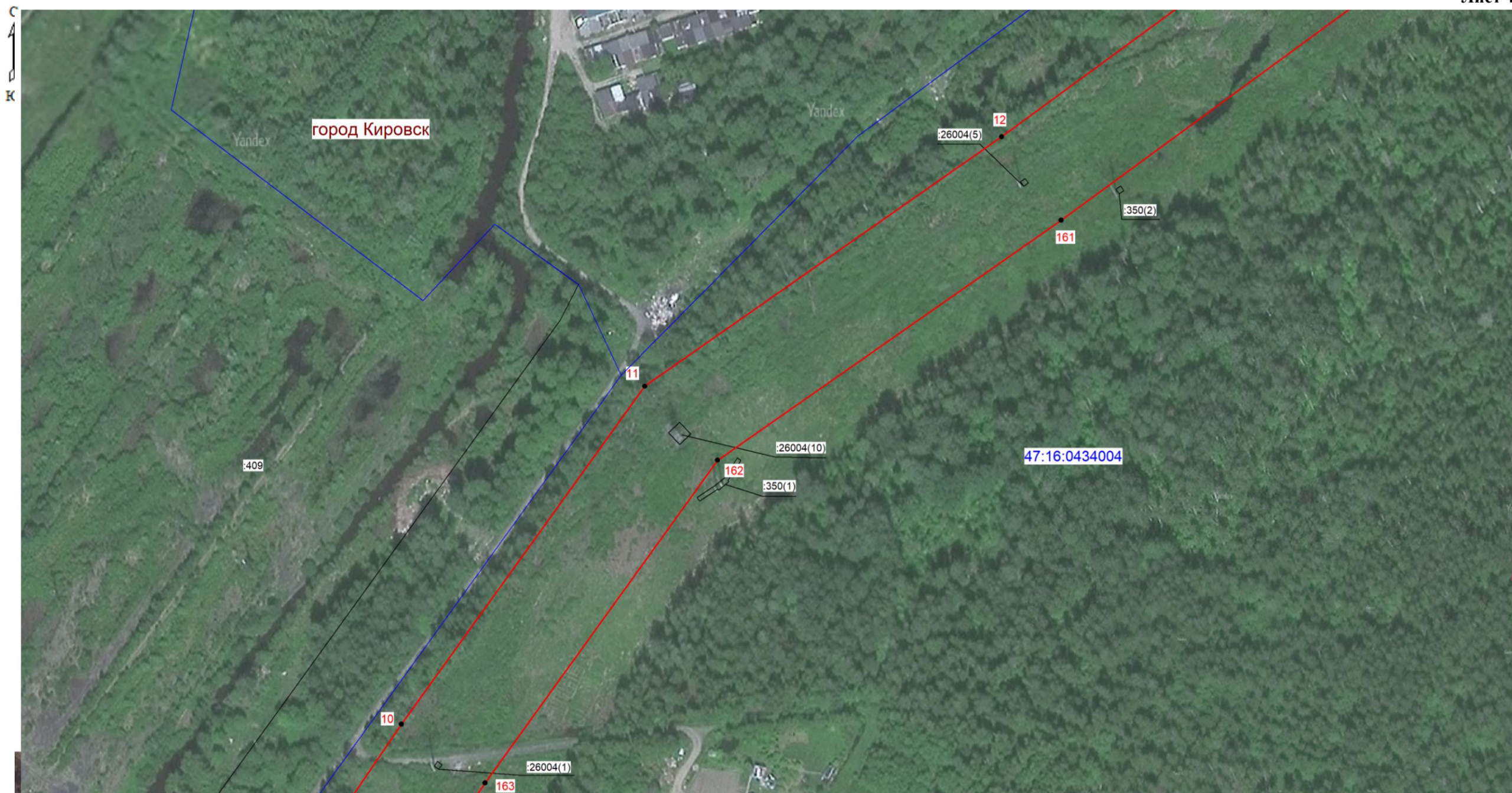
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

-  - граница зоны публичного сервитута;
-  - поворотная точка публичного сервитута;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - граница существующего земельного участка;
-  - границы муниципальных образований;
- 47:16:0101010 - номер кадастрового квартала;
- :409 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись (Русанова А.Н.)
Место для оттиска печати лица, составившего
описание местоположения границ объекта
Дата 16.05.2025г.



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 10 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:16:0434004 - номер кадастрового квартала;
- :409 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись (Русанова А.Н.)
Место для оттиска печати лица, составившего
описание местоположения границ объекта
Дата 16.05.2025г.



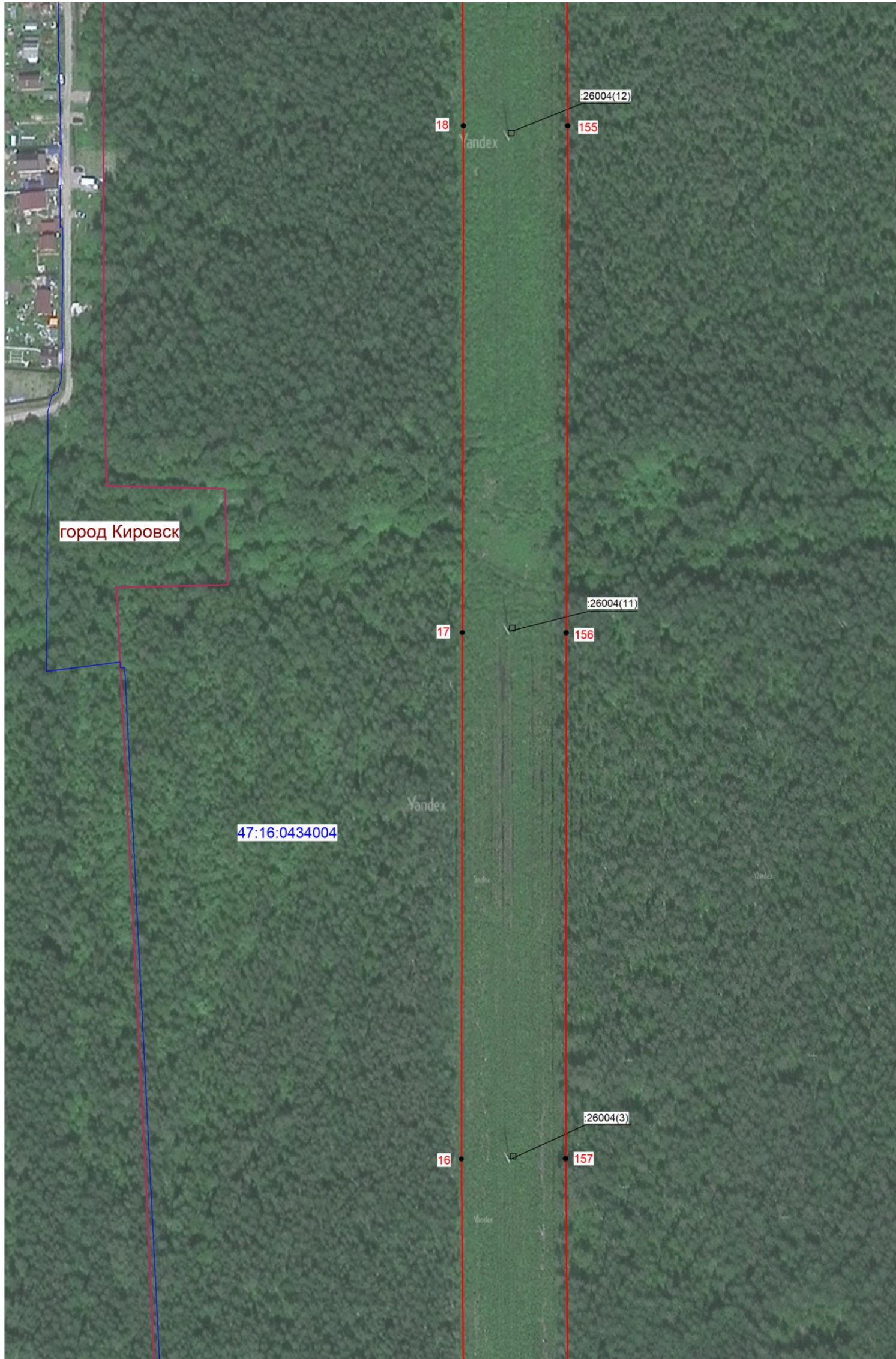
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 13 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:16:0434004 - номер кадастрового квартала;
- :44952 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись _____ (Русанова А.Н.)
 Место для оттиска печати лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.



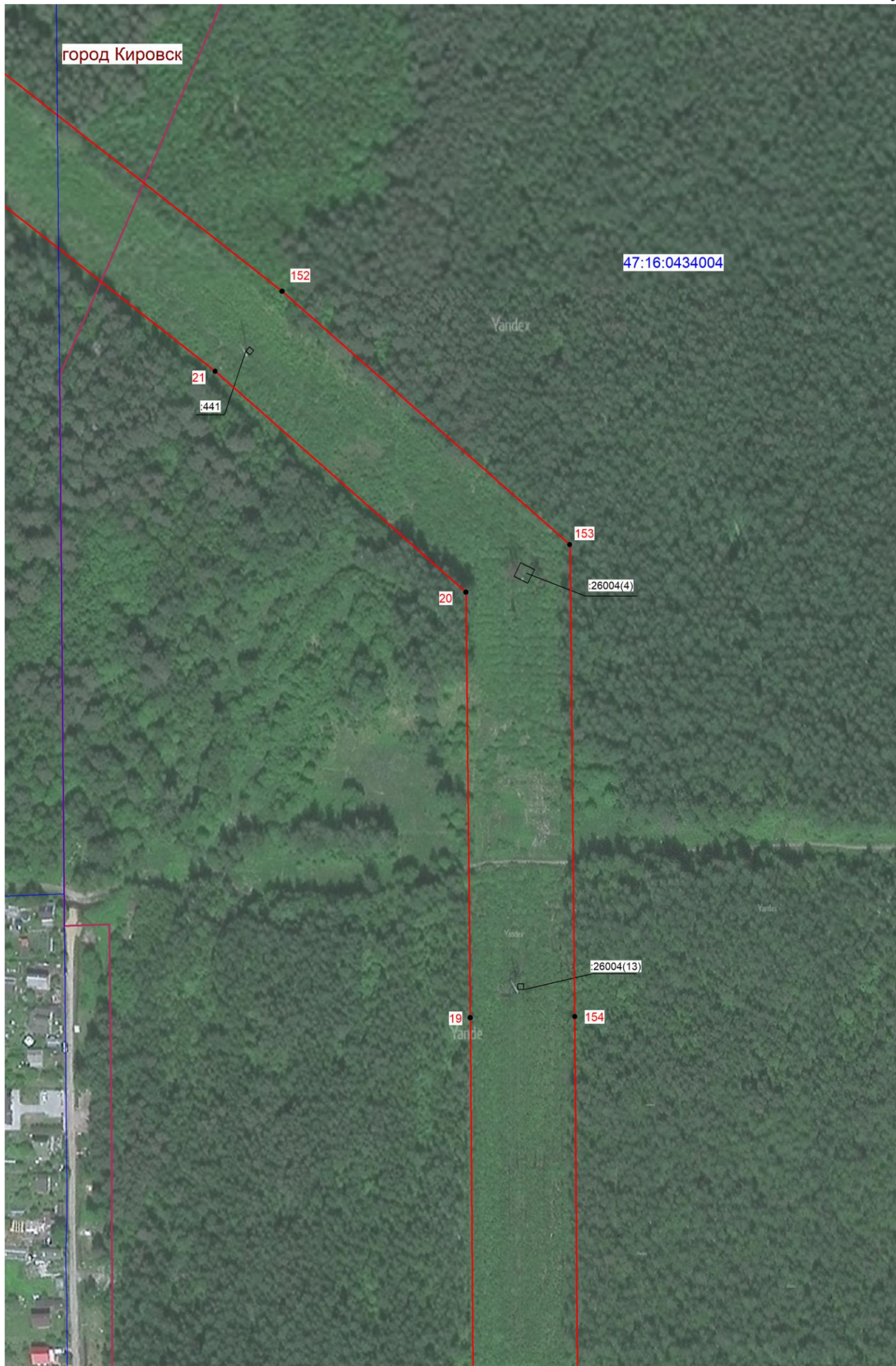
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 16 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:16:0434004 - номер кадастрового квартала;
- :26004 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись _____ (Русанова А.Н.)
 Место для оттиска печати лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 21 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:16:0434004 - номер кадастрового квартала;
- :26004 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись *Анастасия Николаевна Русанова* (Русанова А.Н.)
 Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.



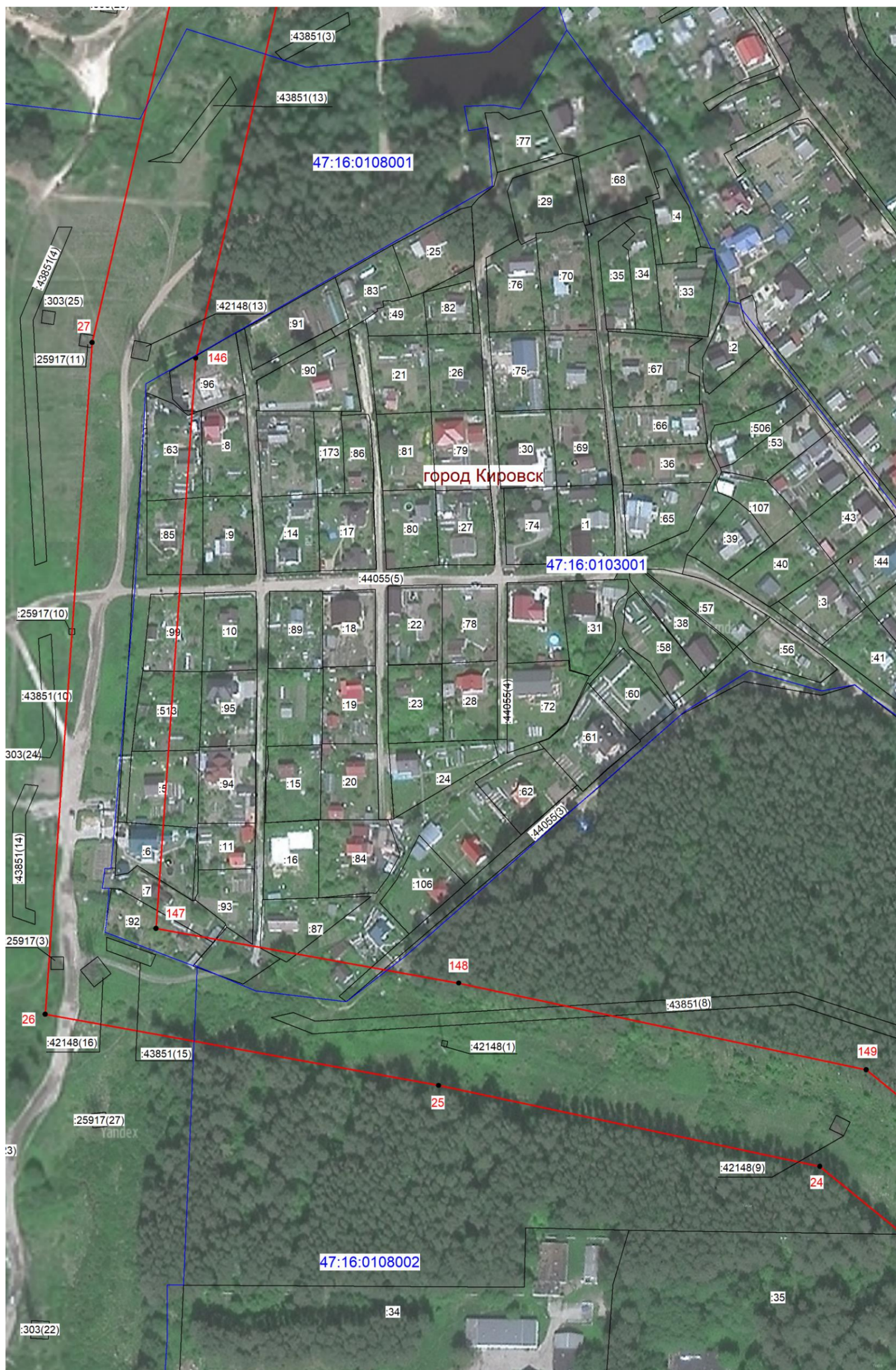
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 23 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:16:0108002 - номер кадастрового квартала;
- :35 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись (Русанова А.Н.)
 Место для оттиска печати лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 26 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:16:0108002 - номер кадастрового квартала;
- :34 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись (Русанова А.Н.)
 Место для оттиска печати лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 143 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:16:0101002 - номер кадастрового квартала;
- :575 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись (Русанова А.Н.)
 Место для оттиска печати лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 31 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:16:0101002 - номер кадастрового квартала;
- :242 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись *А.Н. Русанова* (Русанова А.Н.)
 Место для оттиска печати лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.



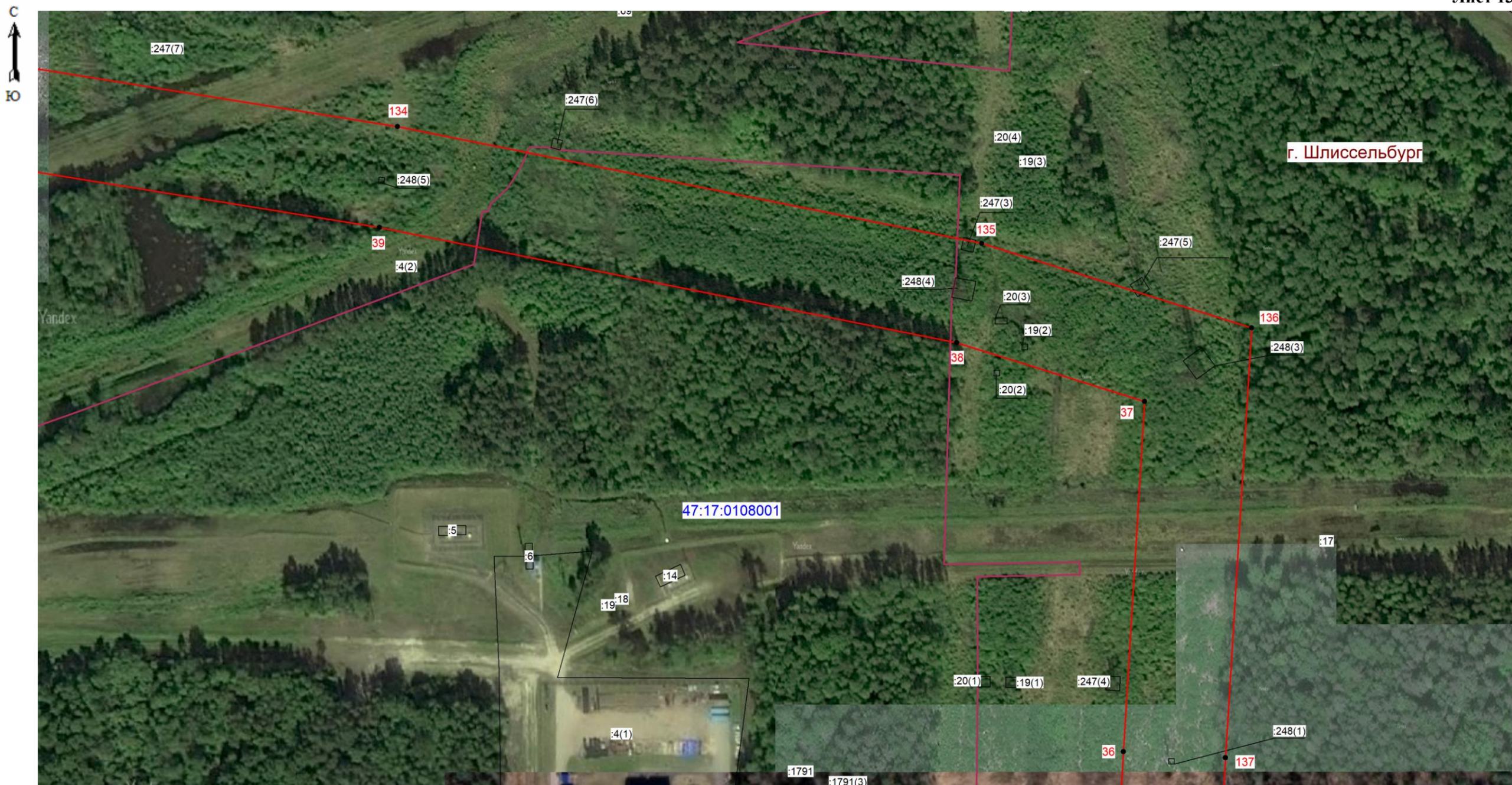
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 34 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:16:0434001 - номер кадастрового квартала;
- :175 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись (Русанова А.Н.)
 Место для оптического изображения лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 34 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:17:0108001 - номер кадастрового квартала;
- :5 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись (Русанова А.Н.)
 Место для оптического печатания лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 43 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:17:0108001 - номер кадастрового квартала;
- :27 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись (Русанова А.Н.)
 Место для отпечатка печати лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.



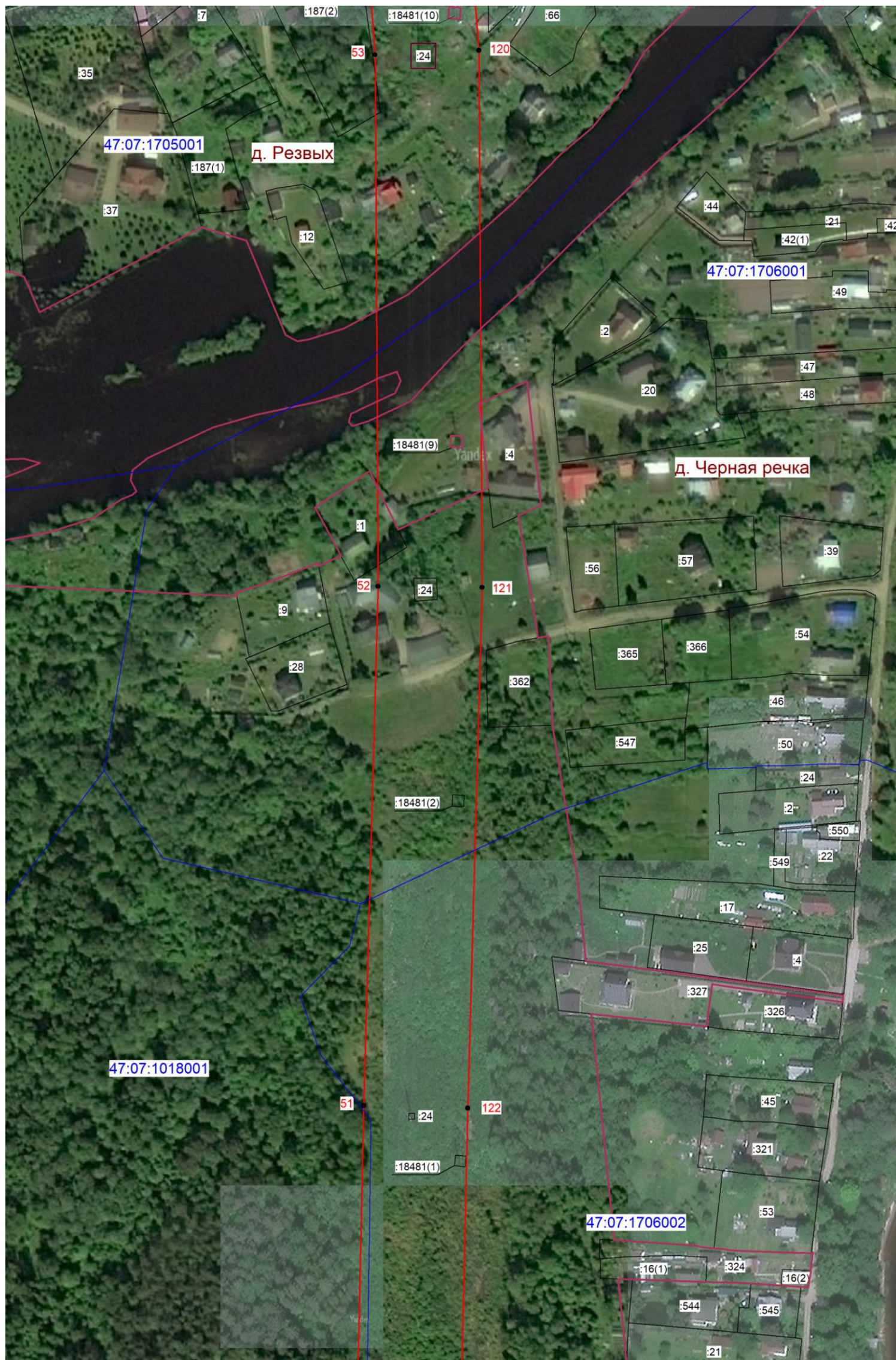
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 44 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:17:1018001 - номер кадастрового квартала;
- :18481 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись (Русанова А.Н.)
 Место для отпечатка печати лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.



Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 51 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:07:1018001 - номер кадастрового квартала;
- :24 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись (Русанова А.Н.)
 Место для оттиска печати лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.

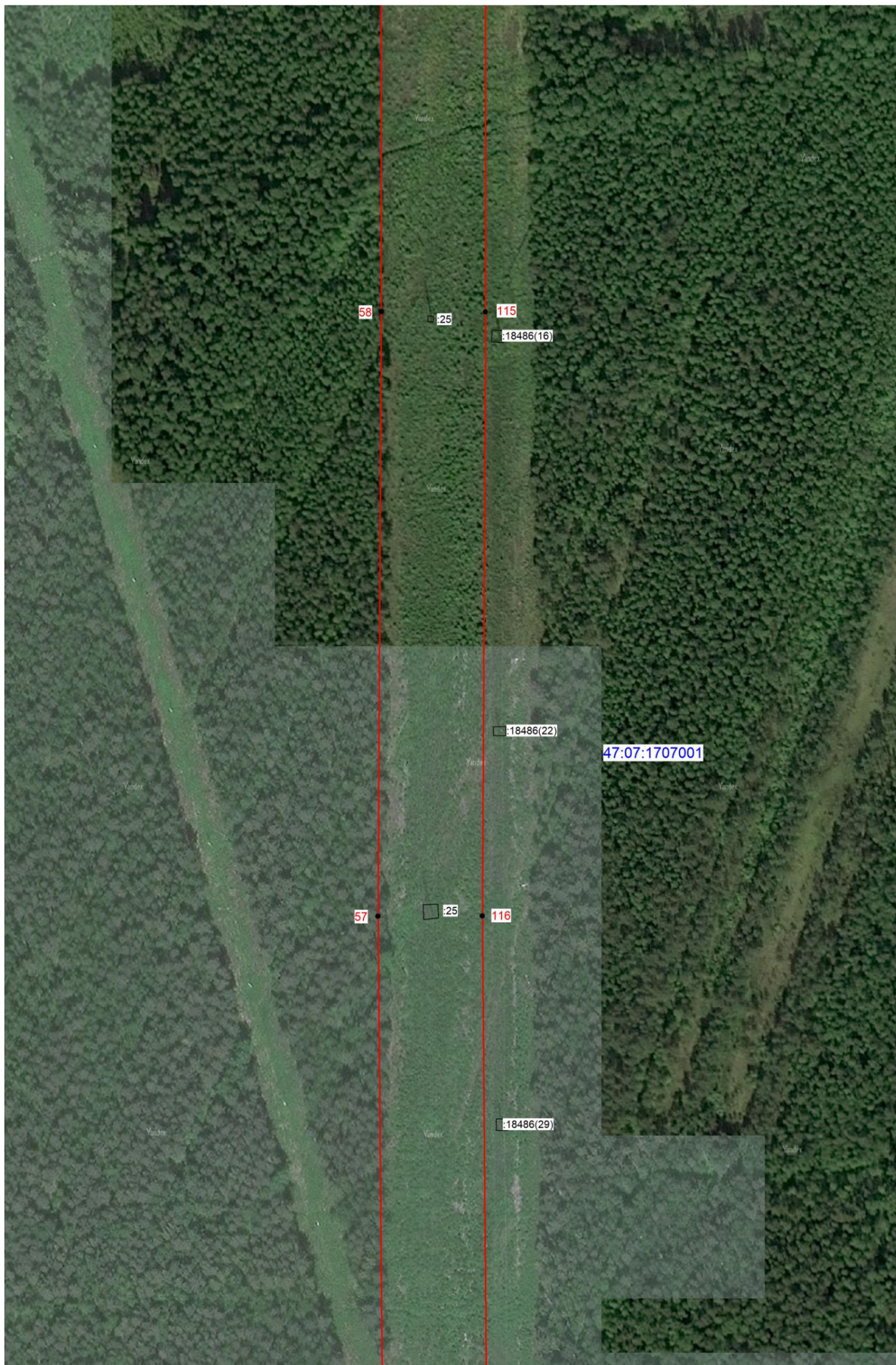


Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 54 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:07:1705001 - номер кадастрового квартала;
- :418 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись (Русанова А.Н.)
 Место для оттиска печати лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 58 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:07:1707001 - номер кадастрового квартала;
- :25 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись *А.Н. Русанова* (Русанова А.Н.)
 Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.



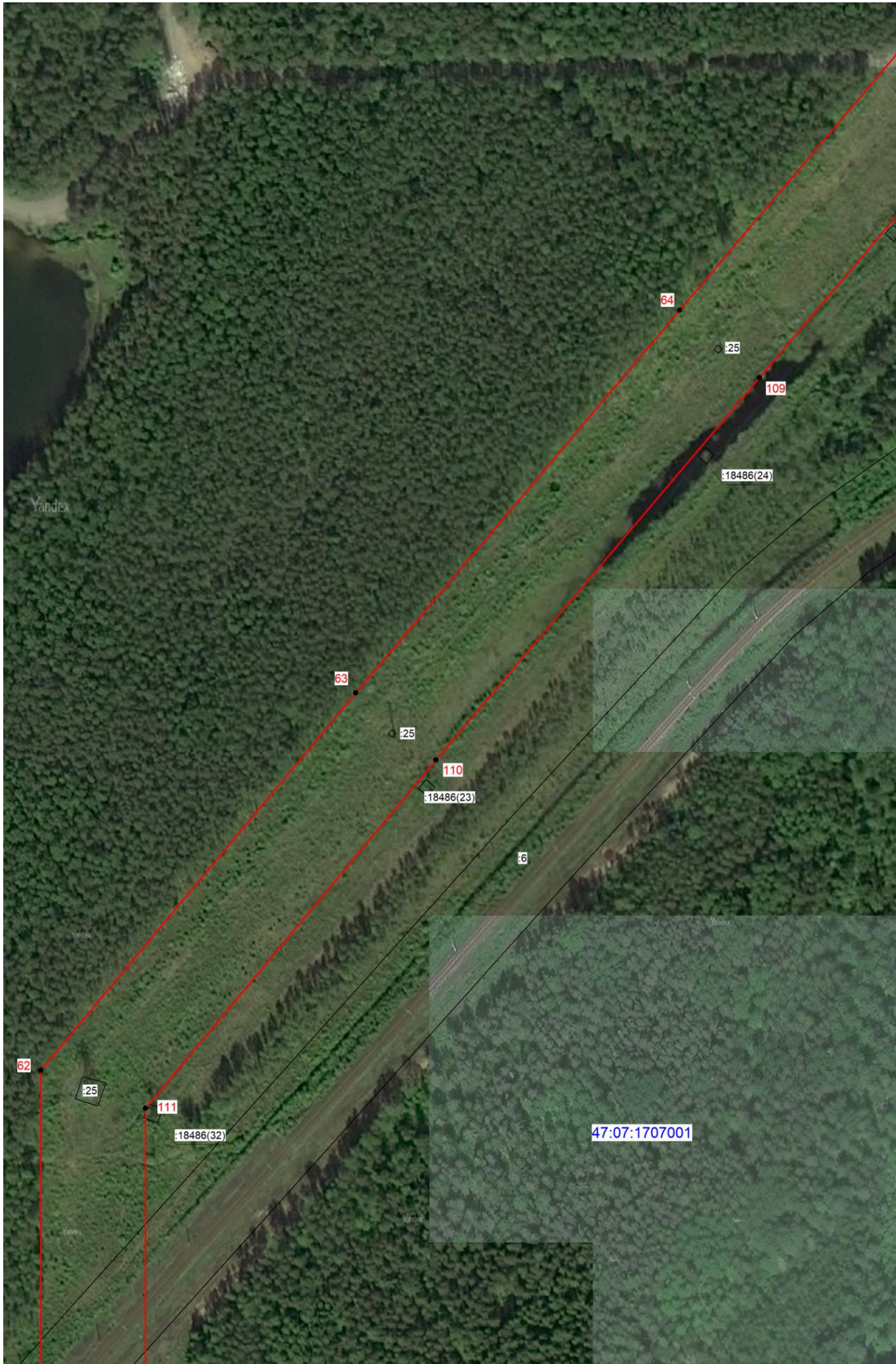
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 58 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:07:1707001 - номер кадастрового квартала;
- :25 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись (Русанова А.Н.)
 Место для оттиска печати лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 62 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:07:1707001 - номер кадастрового квартала;
- :25 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись *А.Н. Русанова* (Русанова А.Н.)
 Место для оттиска печати лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 65 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:07:1707001 - номер кадастрового квартала;
- :25 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись (Русанова А.Н.)
 Место для оттиска печати лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 69 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:07:1707001 - номер кадастрового квартала;
- :647 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись (Русанова А.Н.)
 Место для оттиска печати лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 71 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:07:1707001 - номер кадастрового квартала;
- :25 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись (Русанова А.Н.)
 Место для оттиска печати лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.



Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 72 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:07:1707001 - номер кадастрового квартала;
- :25 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись _____ (Русанова А.Н.)
 Место для оттиска печати лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.



Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 74 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:07:1707001 - номер кадастрового квартала;
- :25 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись (Русанова А.Н.)
 Место для оттиска печати лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.



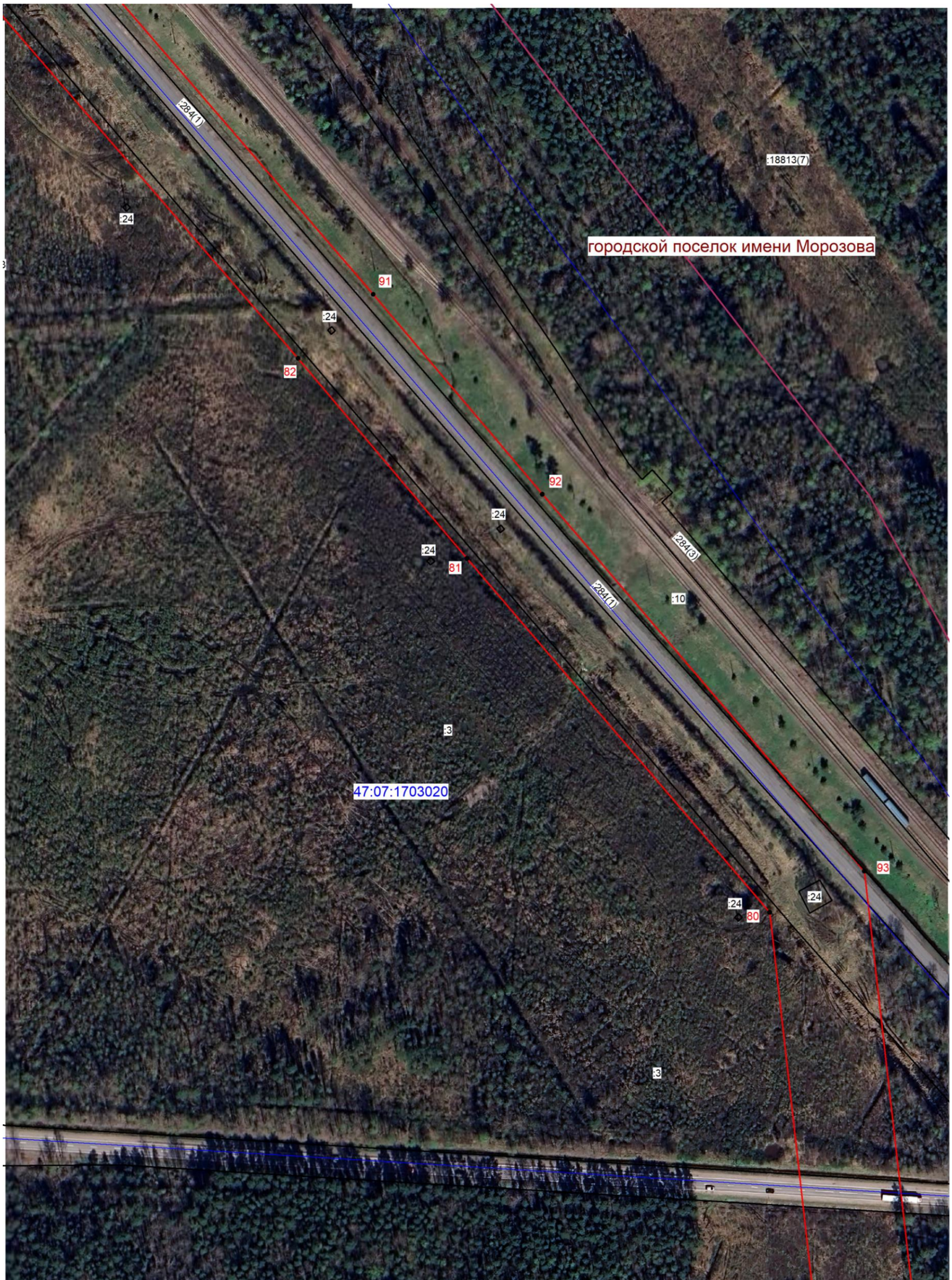
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 78 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:07:1707001 - номер кадастрового квартала;
- :25 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись (Русанова А.Н.)
 Место для оттиска печати лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 80 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:07:1707001 - номер кадастрового квартала;
- :24 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись (Русанова А.Н.)
 Место для оттиска печати лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- 89 - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:07:1716001 - номер кадастрового квартала;
- :24 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Подпись (Русанова А.Н.)
 Место для оттиска печати лица, составившего
 описание местоположения границ объекта
 Дата 16.05.2025г.