

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства "ВЛ 110 кВ Колпинская-7"

(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, район Тосненский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	558502 +/- 262 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства.</p> <p><b>Цель установления:</b> в соответствии с п. 1 ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации публичный сервитут устанавливается для размещения и для безопасной эксплуатации объекта электросетевого хозяйства "ВЛ 110 кВ Колпинская-7", являющегося объектом регионального значения, необходимым для организации электроснабжения населения и подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения.</p> <p><b>Срок публичного сервитута:</b> 49 лет.</p> <p><b>Наименование объекта публичного сервитута:</b> ВЛ 110 кВ Колпинская-7.</p> <p><b>Кадастровый район:</b> 47:26</p>

**Раздел 2****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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	410415.84	2227671.55	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	410408.90	2227725.16	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	410395.79	2227728.67	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	410283.13	2227834.09	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	410142.22	2227964.75	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	410001.34	2228096.19	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	409862.40	2228225.36	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	409726.18	2228352.55	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	409586.79	2228482.20	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	409458.94	2228601.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	409363.47	2228690.61	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	409245.94	2228800.81	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	409127.37	2228910.77	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	408961.84	2229064.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	408834.31	2229183.21	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	408695.51	2229312.47	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	408552.30	2229445.86	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	408413.09	2229575.18	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	408280.64	2229698.77	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	408142.81	2229827.21	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	408004.84	2229956.15	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	407856.43	2230094.72	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	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
23	407743.90	2230199.81	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	407590.11	2230342.80	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	407453.84	2230470.04	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	407323.15	2230591.96	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	407180.93	2230727.41	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	407060.80	2230841.14	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	406922.79	2230968.98	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	406782.58	2231098.45	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	406649.09	2231219.58	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	406515.17	2231345.12	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	406369.32	2231481.99	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	406230.48	2231611.70	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	406094.83	2231738.29	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	405967.77	2231855.51	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	405816.31	2231995.50	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	405681.84	2232120.47	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	405547.13	2232245.98	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	405398.08	2232384.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	405254.36	2232518.70	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	405112.29	2232650.96	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	405090.35	2232805.68	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	405180.59	2232954.46	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	405275.91	2233112.92	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	405363.46	2233258.11	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	405457.67	2233413.53	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	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
48	405573.24	2233605.12	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	405647.28	2233728.44	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	405719.60	2233848.04	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	405803.23	2233987.04	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	405889.01	2234129.32	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	405975.24	2234272.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	406059.13	2234411.00	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	406147.03	2234556.71	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	406234.40	2234700.99	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	406327.23	2234854.84	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	406421.01	2235010.45	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	406517.04	2235169.13	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	406612.52	2235327.73	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	406705.36	2235480.39	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	406803.01	2235641.29	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	406751.01	2235661.55	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	406728.58	2235670.21	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	406564.36	2235731.17	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	406404.89	2235790.35	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	406375.56	2235813.90	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	406350.82	2235750.35	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	406385.82	2235744.10	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	406546.96	2235684.29	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	406710.87	2235623.45	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
72	406729.36	2235616.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	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
73	406662.61	2235506.33	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	406569.75	2235353.62	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	406474.23	2235194.97	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	406378.21	2235036.29	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	406284.41	2234880.64	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	406191.61	2234726.85	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	406104.24	2234582.58	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	406016.34	2234436.87	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	405932.44	2234298.42	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	405846.17	2234155.11	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	405760.41	2234012.85	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	405676.79	2233873.87	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	405604.45	2233754.25	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	405530.40	2233630.90	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	405414.89	2233439.41	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	405320.67	2233283.98	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	405233.08	2233138.72	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	405137.79	2232980.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	405038.33	2232816.34	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	405065.27	2232626.42	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	405220.27	2232482.12	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	405364.00	2232347.99	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	405513.07	2232209.38	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	405647.77	2232083.86	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
97	405782.32	2231958.83	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	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
98	405933.83	2231818.79	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	406060.82	2231701.64	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	406196.36	2231575.14	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	406335.14	2231445.49	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	406480.95	2231308.66	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	406615.19	2231182.82	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	406748.82	2231061.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	406888.84	2230932.28	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	407026.62	2230804.64	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	407146.50	2230691.15	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	407288.85	2230555.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	407419.74	2230433.48	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	407556.03	2230306.21	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	407709.81	2230163.23	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	407822.30	2230058.18	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	407970.72	2229919.60	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	408108.70	2229790.65	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
115	408246.55	2229662.19	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
116	408379.02	2229538.59	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
117	408518.25	2229409.25	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
118	408661.43	2229275.88	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
119	408800.23	2229146.62	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
120	408927.79	2229027.96	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
121	409093.34	2228874.14	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
122	409211.84	2228764.24	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	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
123	409329.32	2228654.09	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
124	409424.83	2228565.00	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
125	409552.71	2228445.62	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
126	409692.09	2228315.97	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
127	409828.32	2228188.77	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
128	409967.26	2228059.60	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
129	410108.17	2227928.14	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
130	410249.05	2227797.50	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
131	410370.78	2227683.60	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	410415.84	2227671.55	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 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 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
-	-	-	-	-	-	-	

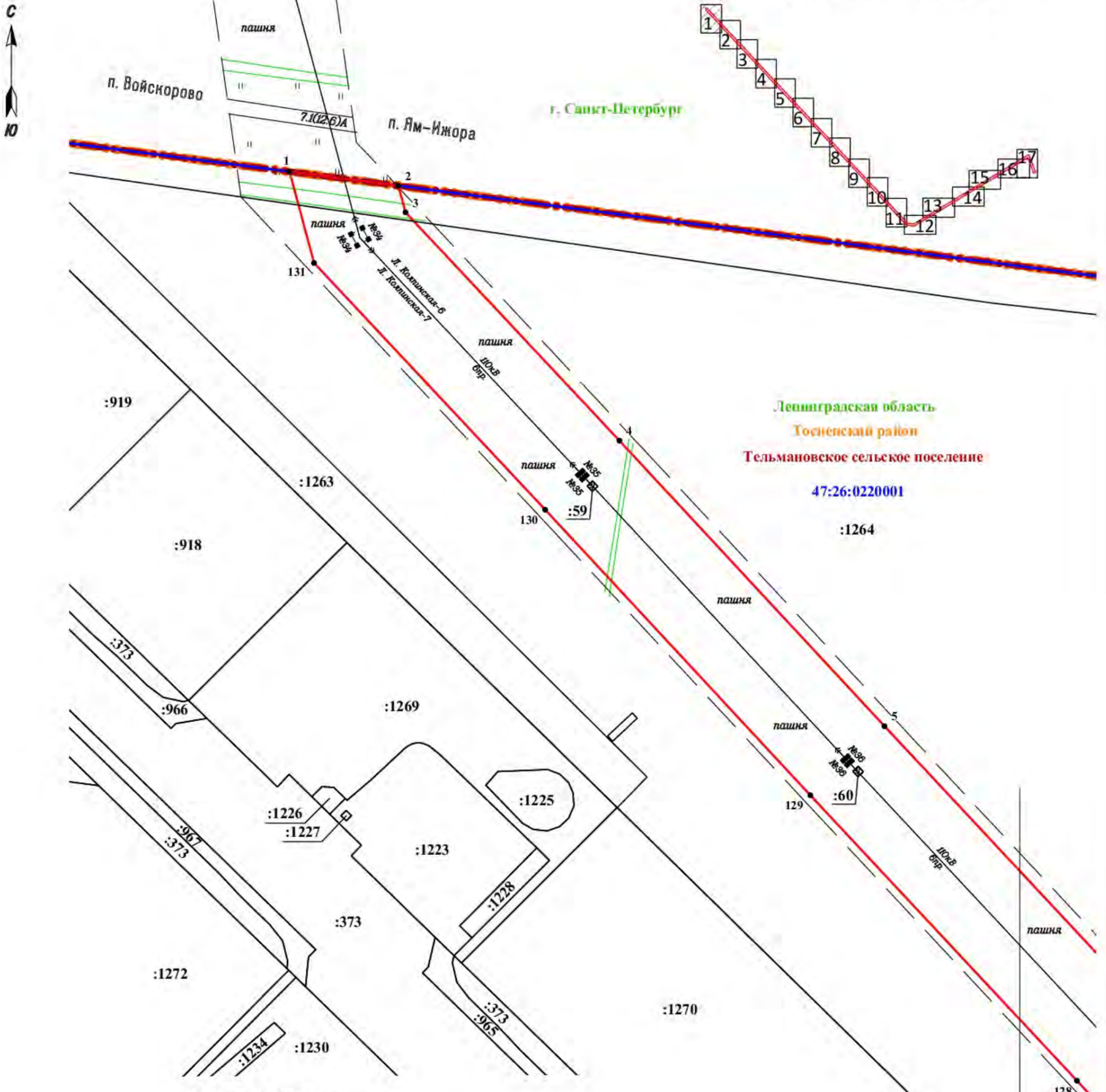
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

План границ объекта

Схема расположения листов



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового квартала

47:26:0220001 - номер кадастрового квартала

:1264 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН

:960(1) - номер контура многоконтурного земельного участка, учтенного в ЕГРН

• 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута

- граница муниципального района

- граница муниципального образования

- граница населенного пункта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " 22 " 12 2022 г.



Линия совмещения с Листом №2

Раздел 4

План границ объекта

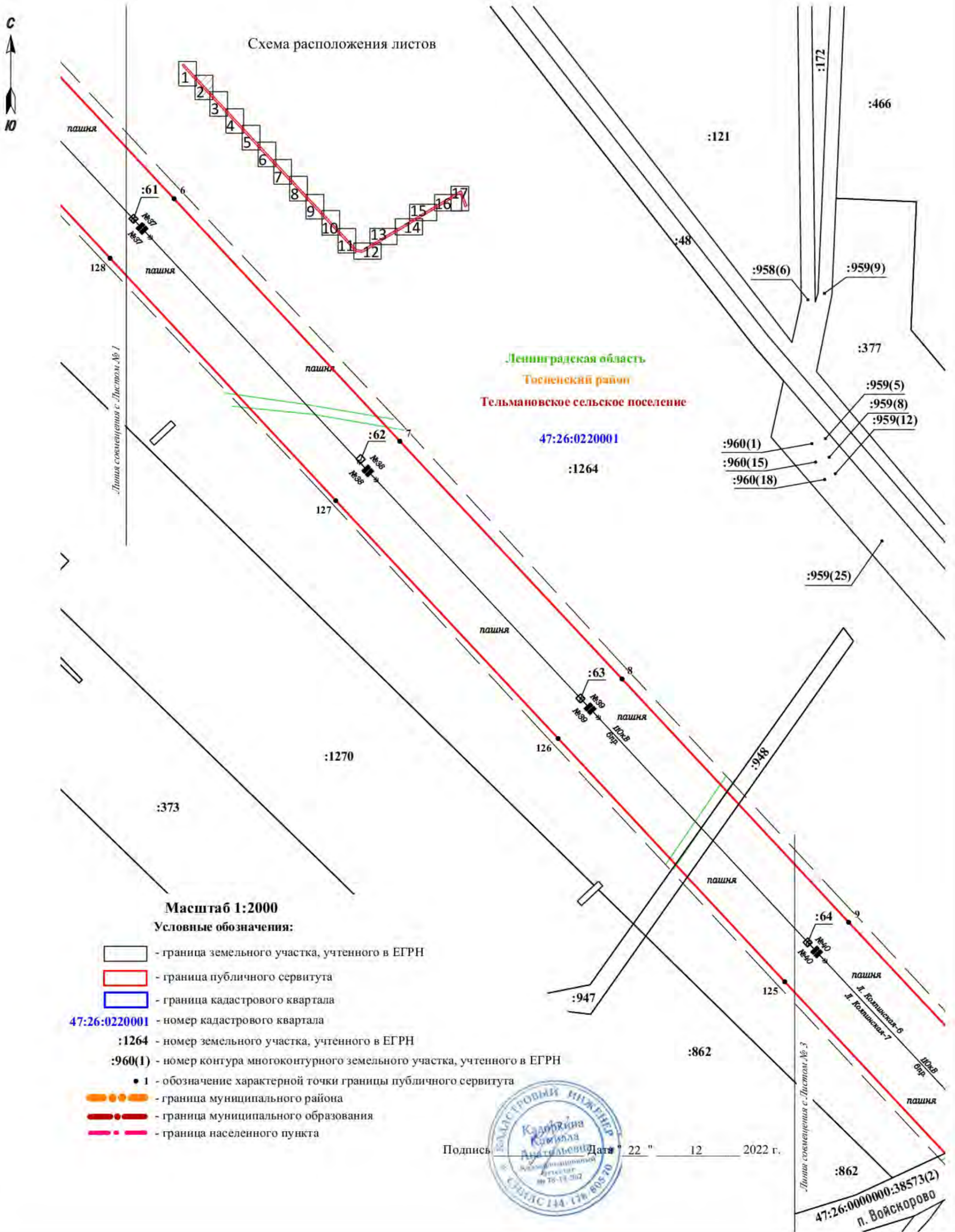


Схема расположения листов



Ленинградская область  
Тосненский район  
Тельмановское сельское поселение

47:26:0220001  
:1264

- Масштаб 1:2000  
Условные обозначения:
- граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
  - граница публичного сервитута
  - граница кадастрового квартала
  - 47:26:0220001 - номер кадастрового квартала
  - :1264 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
  - :960(1) - номер контура многоконтурного земельного участка, учтенного в ЕГРН
  - 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
  - граница муниципального района
  - граница муниципального образования
  - граница населенного пункта

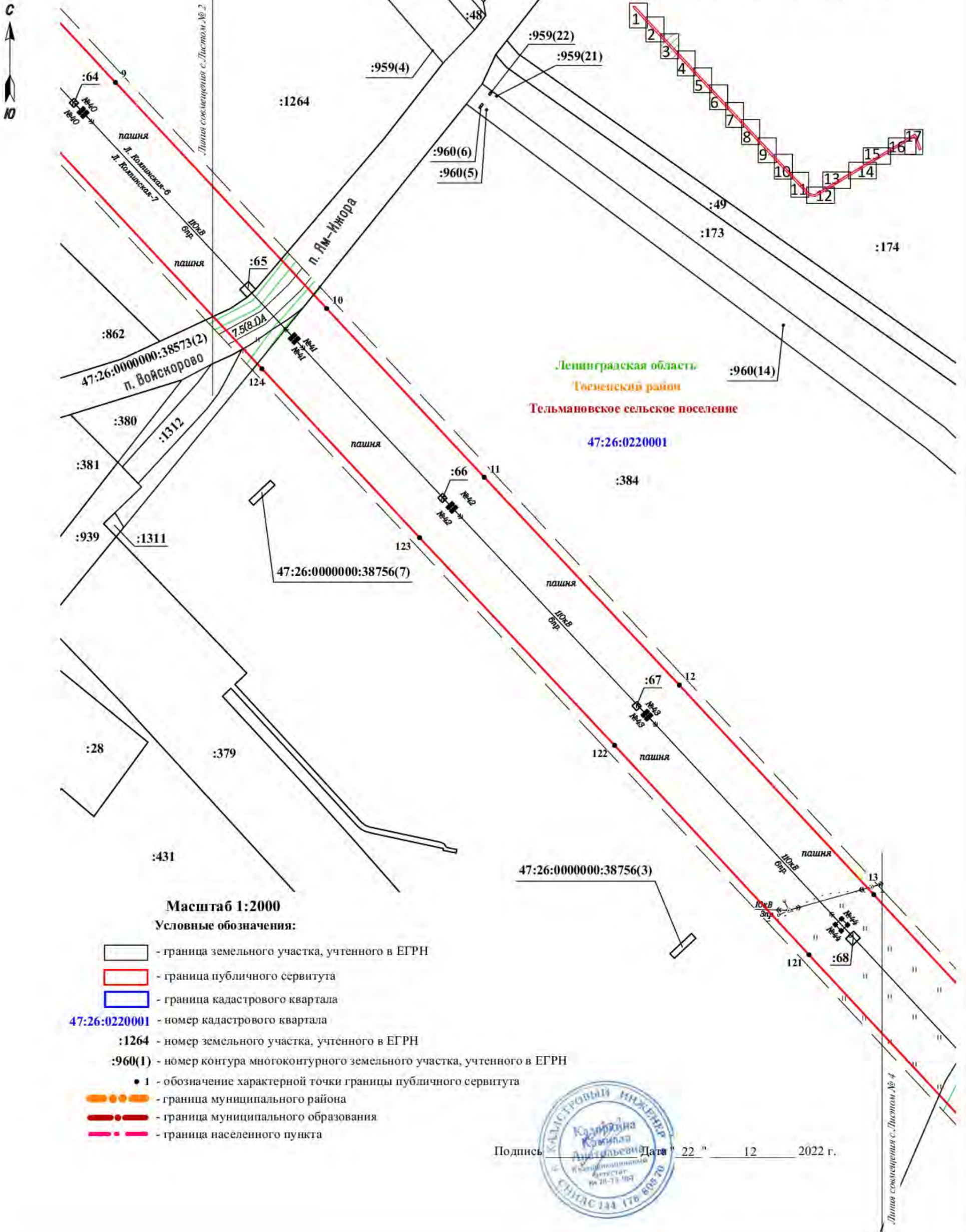
Подпись \_\_\_\_\_ Дата 22 " 12 2022 г.

Линия соприкосновения с Листом № 3  
47:26:0000000:38573(2)  
п. Войскорова

Раздел 4

План границ объекта

Схема расположения листов



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

□ - граница земельного участка, учтенного в ЕГРН

▭ - граница публичного сервитута

▭ - граница кадастрового квартала

47:26:0220001 - номер кадастрового квартала

:1264 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН

:960(1) - номер контура многоконтурного земельного участка, учтенного в ЕГРН

• 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута

— — — — — граница муниципального района

— — — — — граница муниципального образования

— — — — — граница населенного пункта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата 22.12.2022 г.

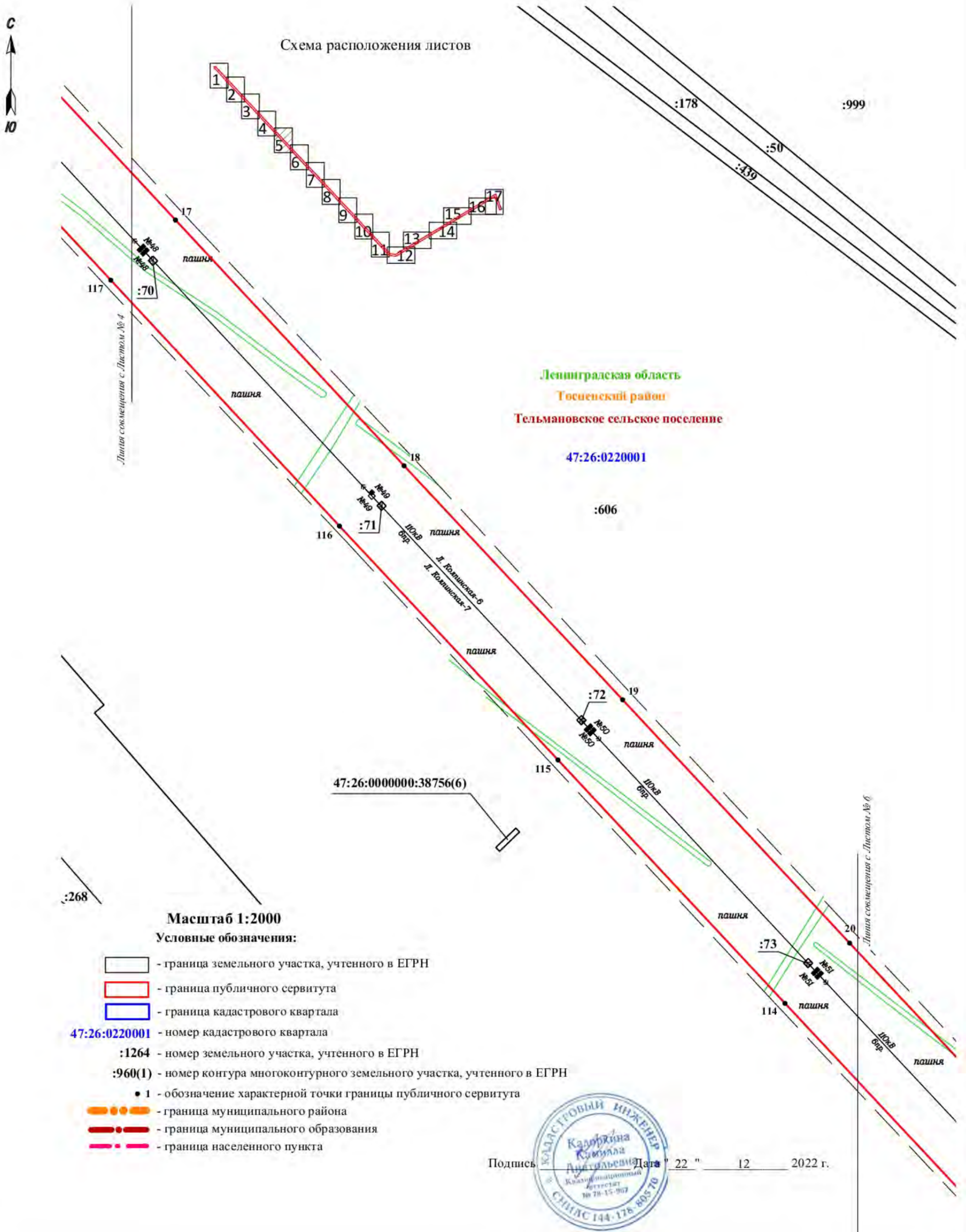


Линия совмещения с Листом № 4



Раздел 4

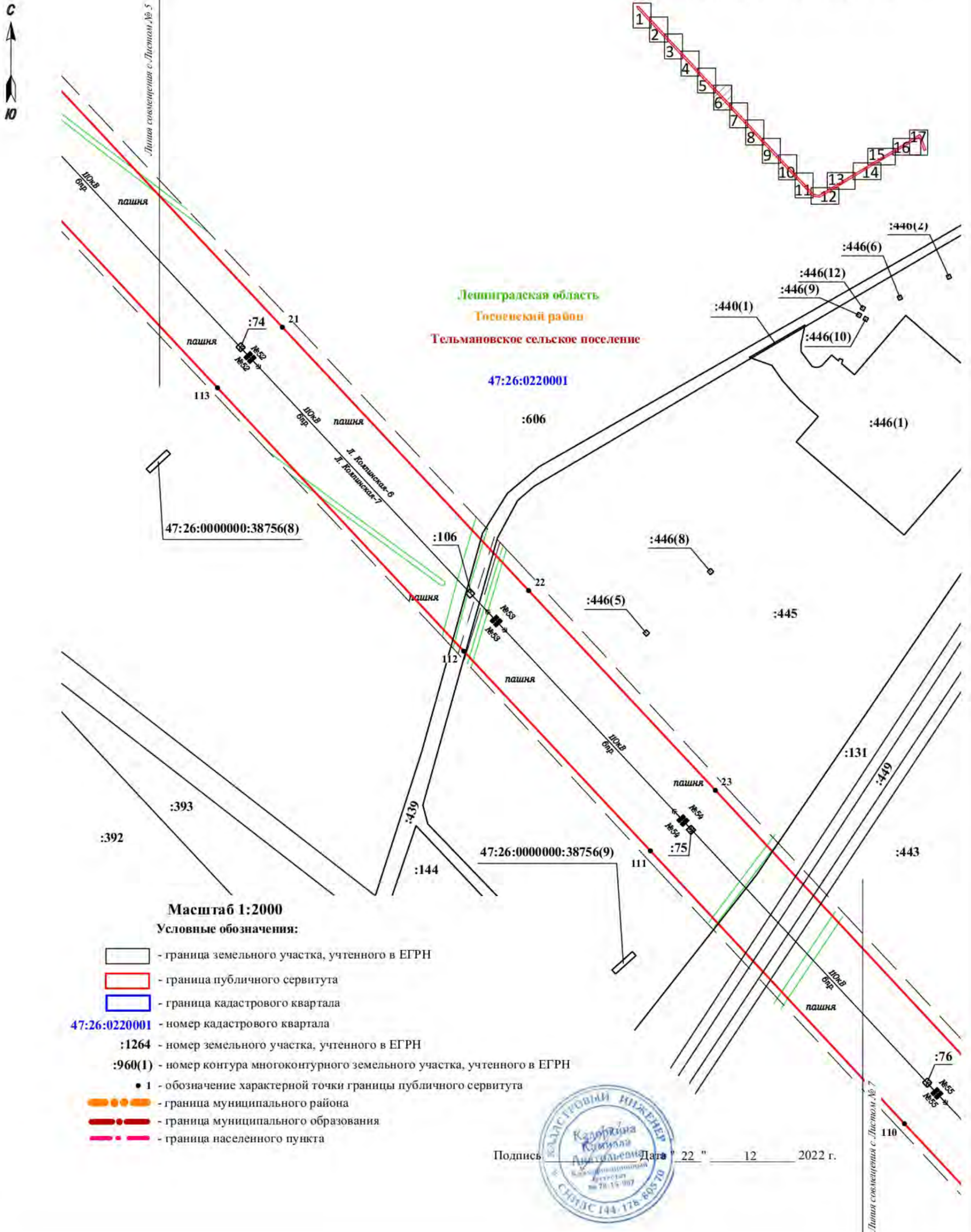
План границ объекта



Раздел 4

План границ объекта

Схема расположения листов

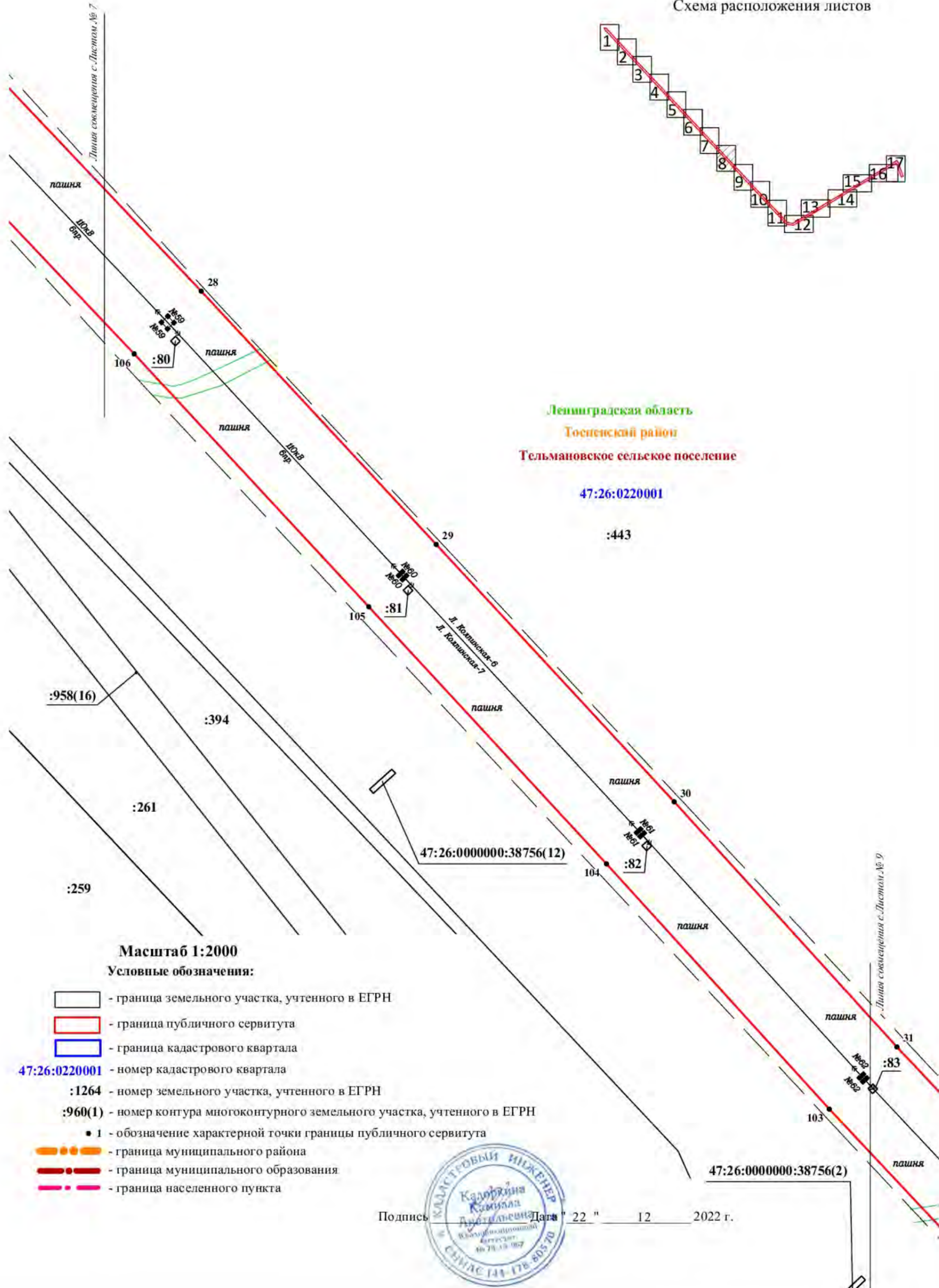
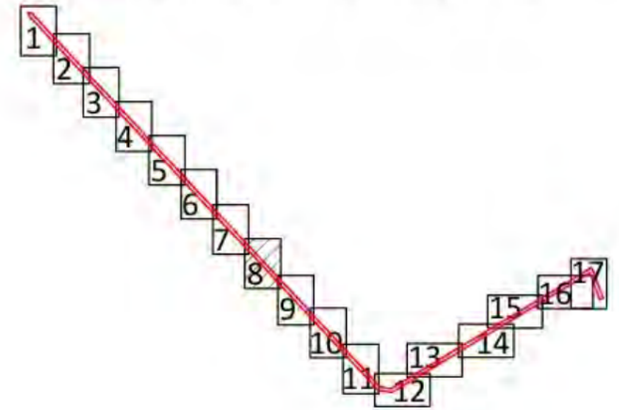




Раздел 4

План границ объекта

Схема расположения листов



Ленинградская область  
Тосненский район  
Тельмановское сельское поселение

47:26:0220001

:443

Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- 47:26:0220001 - номер кадастрового квартала
- :1264 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- :960(1) - номер контура многоконтурного земельного участка, учтенного в ЕГРН
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- граница муниципального района
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата 22 " 12 2022 г.

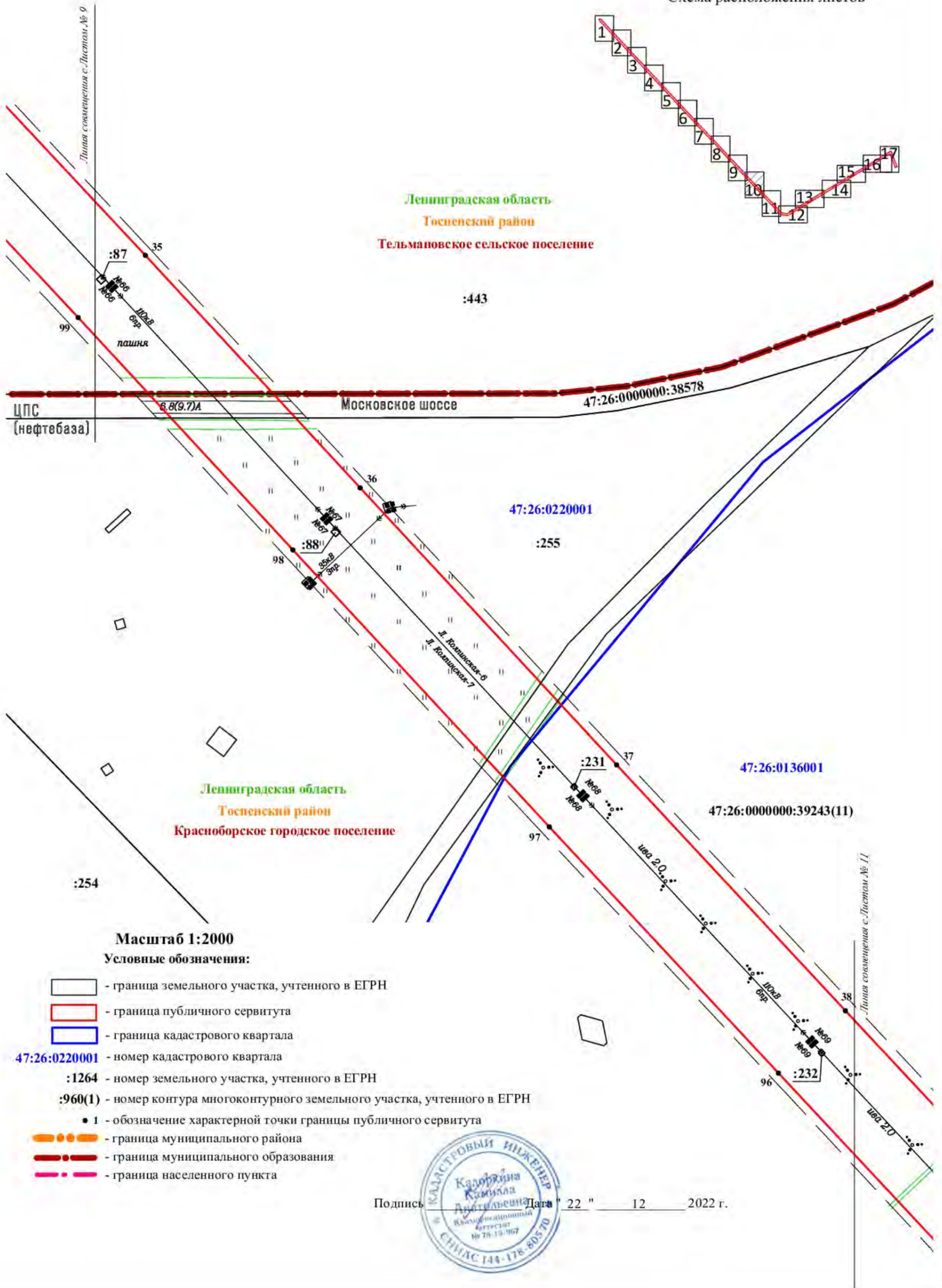




Раздел 4

План границ объекта

Схема расположения листов



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

□ - граница земельного участка, учтенного в ЕГРН

▭ - граница публичного сервитута

▭ - граница кадастрового квартала

47:26:0220001 - номер кадастрового квартала

:1264 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН

:960(1) - номер контура многоконтурного земельного участка, учтенного в ЕГРН

• 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута

●●●● - граница муниципального района

— — — — - граница муниципального образования

— · — · — · - граница населенного пункта

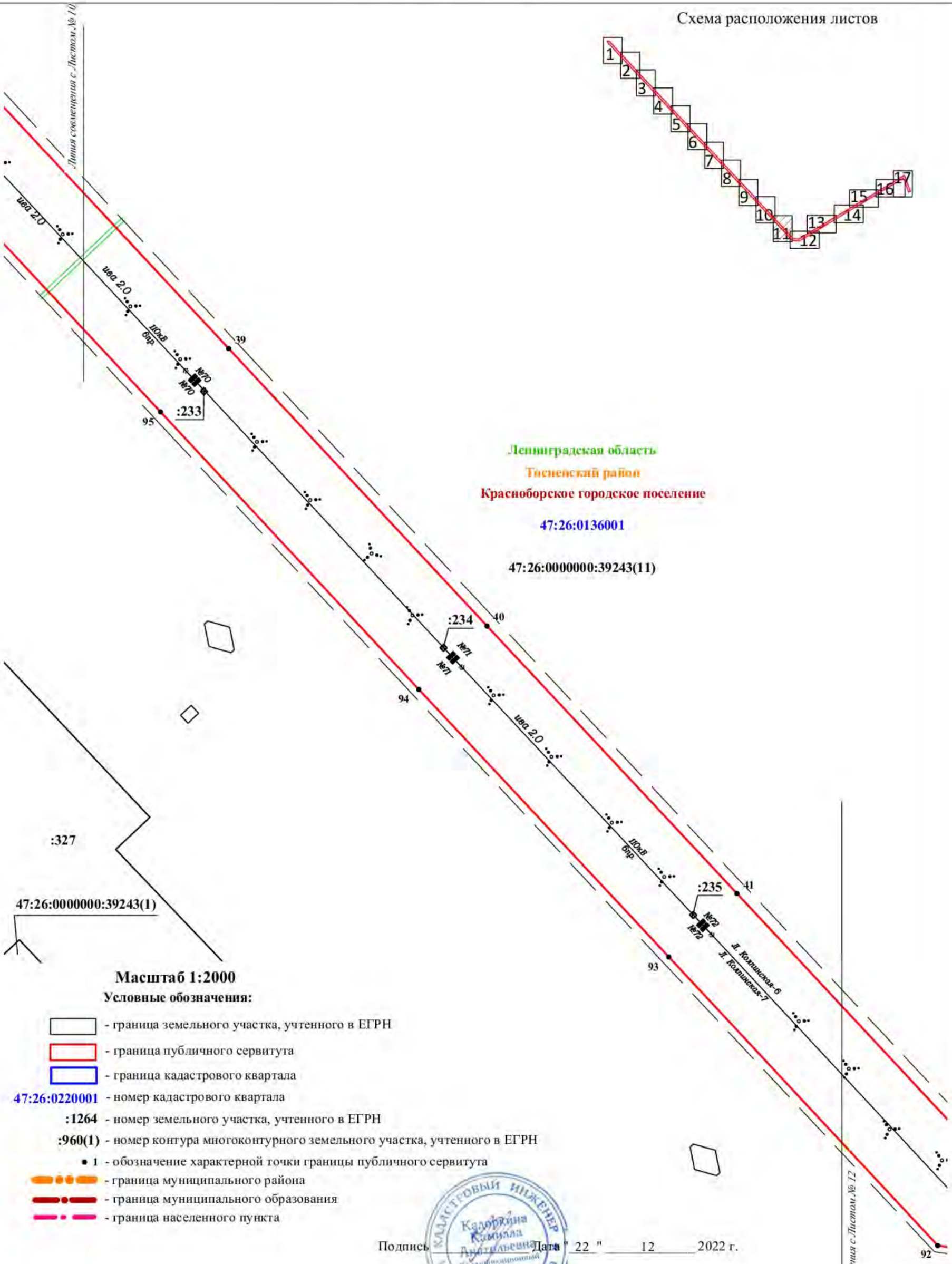
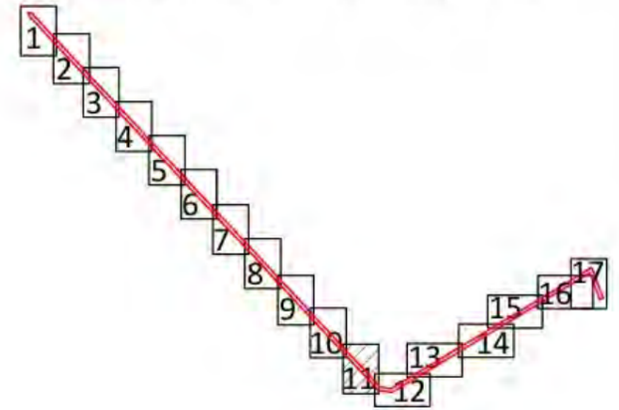
Подпись \_\_\_\_\_ Дата 22.12.2022 г.



Раздел 4

План границ объекта

Схема расположения листов



Ленинградская область  
Госненский район  
Красноборское городское поселение  
47:26:0136001  
47:26:0000000:39243(11)

Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

-  - граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
-  - граница публичного сервитута
-  - граница кадастрового квартала
- 47:26:0220001 - номер кадастрового квартала
- :1264 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- :960(1) - номер контура многоконтурного земельного участка, учтенного в ЕГРН
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
-  - граница муниципального района
-  - граница муниципального образования
-  - граница населенного пункта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата 22 " 12 2022 г.

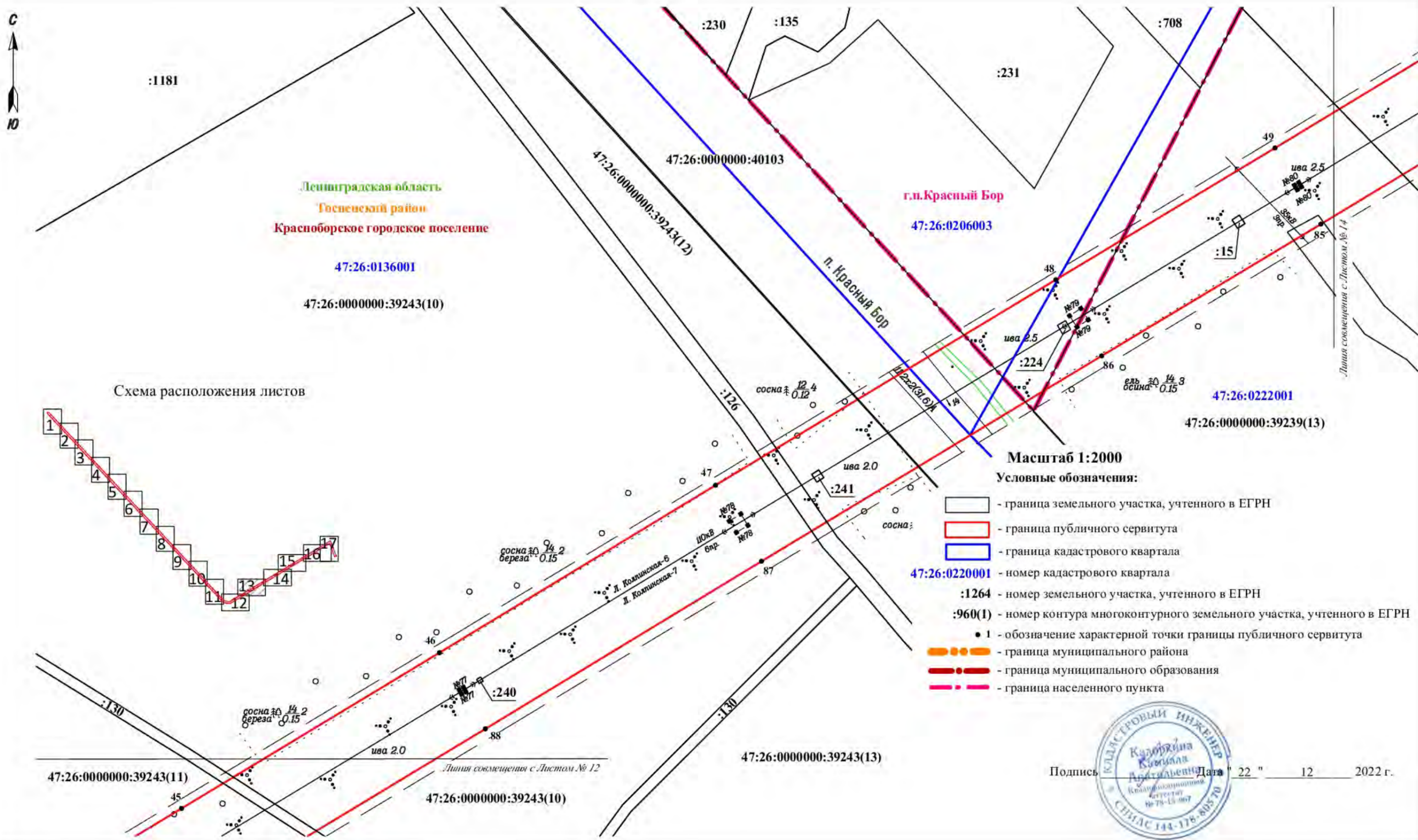


Линия совмещения с Листом № 12



Раздел 4

План границ объекта



Ленинградская область  
Госненский район  
Красноборское городское поселение  
47:26:0136001  
47:26:0000000:39243(10)

г.п.Красный Бор  
47:26:0206003

47:26:0222001  
47:26:0000000:39239(13)

Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

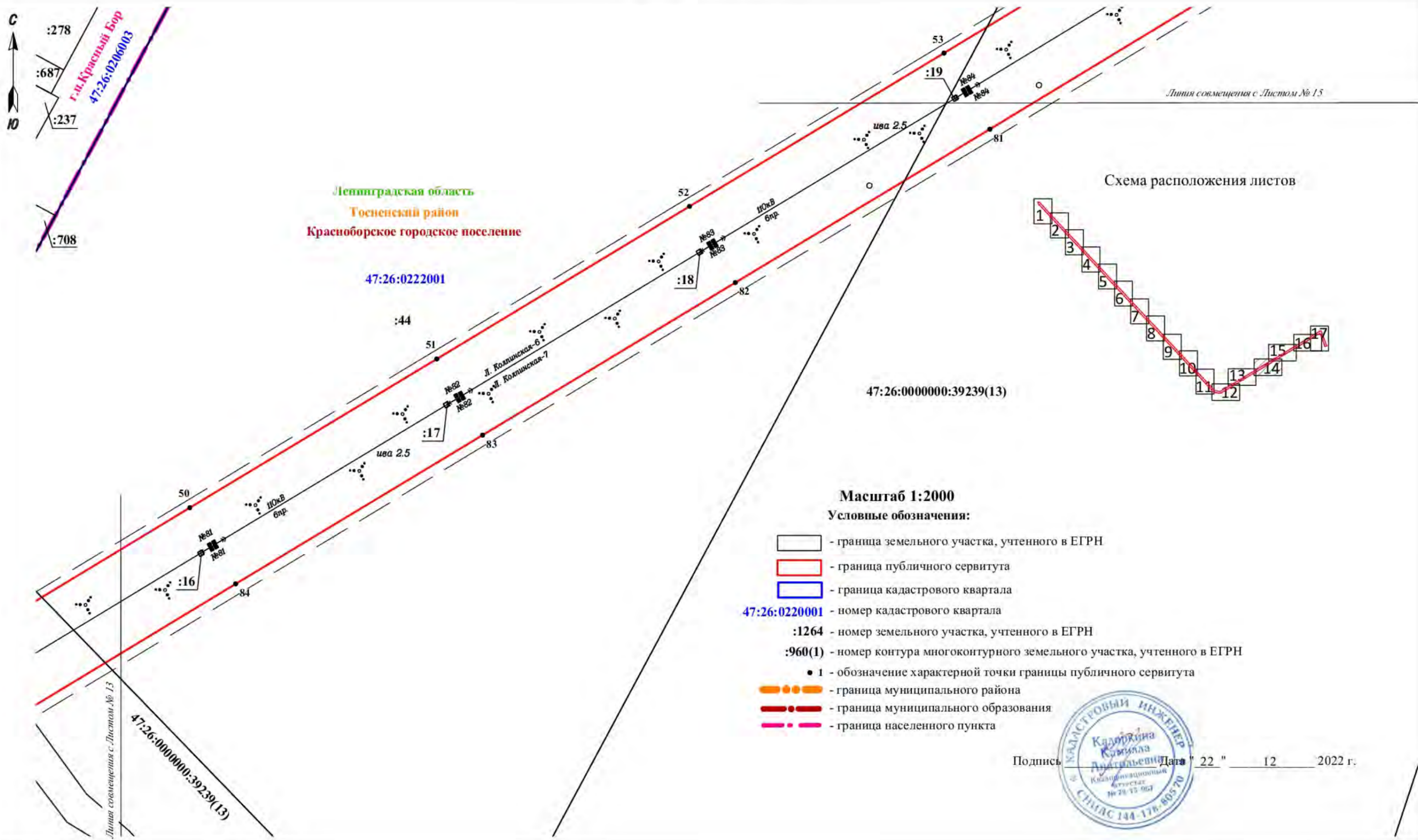
- граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- 47:26:0220001 - номер кадастрового квартала
- :1264 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- :960(1) - номер контура многоконтурного земельного участка, учтенного в ЕГРН
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- граница муниципального района
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта



Подпись \_\_\_\_\_ Дата " 22 " 12 2022 г.

Раздел 4

План границ объекта



Ленинградская область  
Тосненский район  
Красноборское городское поселение

Схема расположения листов

Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

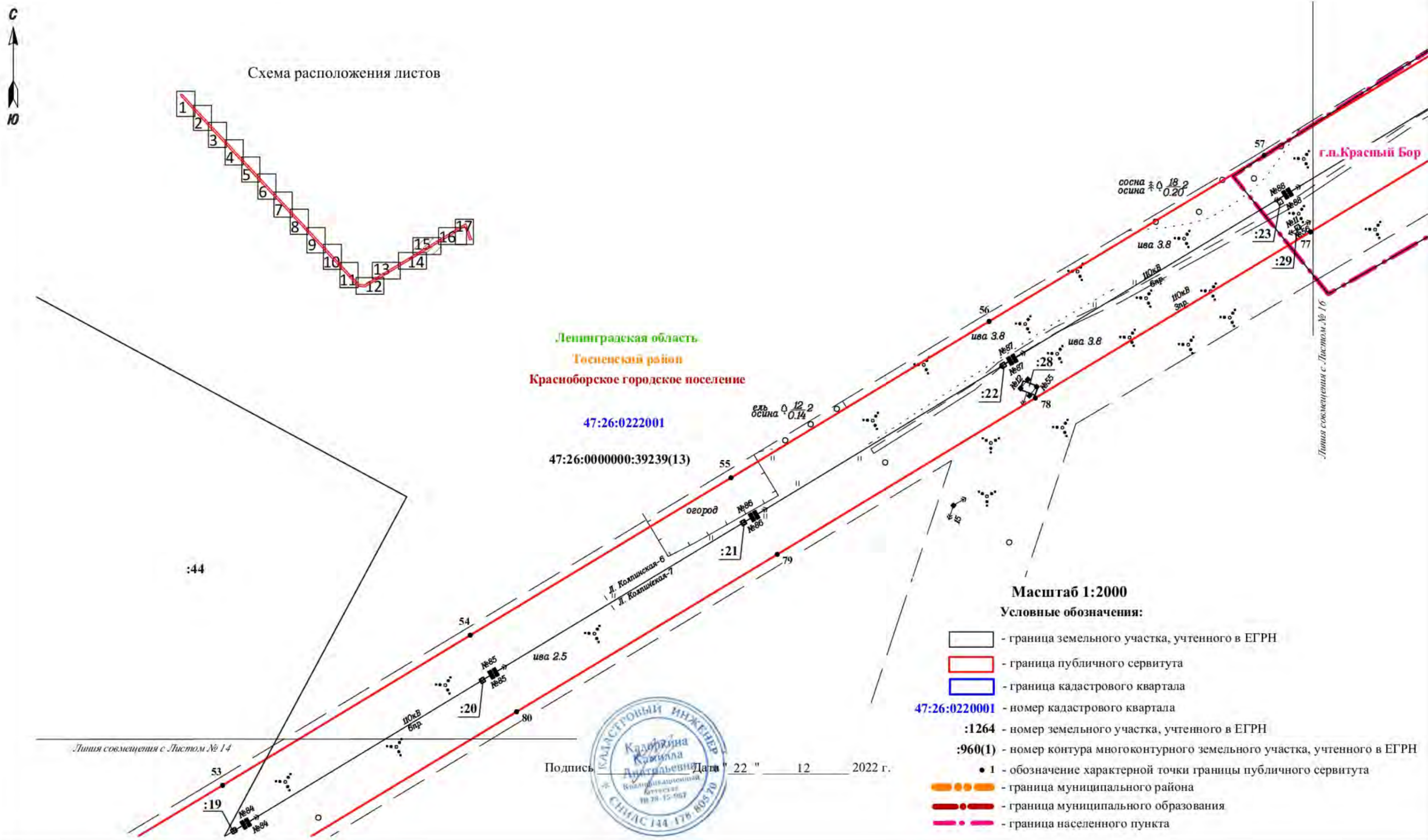
- граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- 47:26:0220001 - номер кадастрового квартала
- :1264 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- :960(1) - номер контура многоконтурного земельного участка, учтенного в ЕГРН
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- граница муниципального района
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта



Подпись \_\_\_\_\_ Дата " 22 " 12 2022 г.

Раздел 4

План границ объекта



Раздел 4

План границ объекта



Ленинградская область  
Тосненский район  
Красноборское городское поселение

47:26:0222001

47:26:0000000:39239(13)

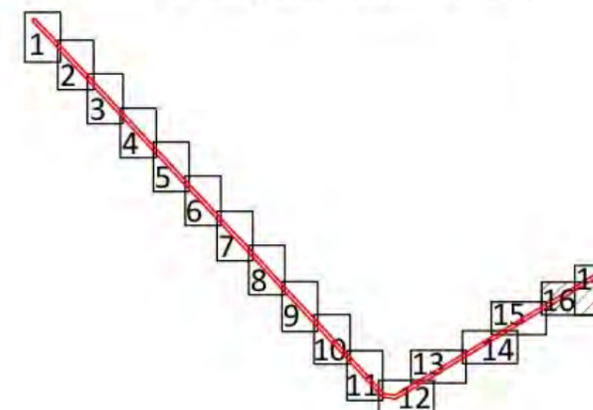
47:26:0000000:39239(13)

г.п.Красный Бор

Линия совмещения с Листом № 15

Линия совмещения с Листом № 17

Схема расположения листов



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

□ - граница земельного участка, учтенного в ЕГРН

▭ - граница публичного сервитута

▭ - граница кадастрового квартала

47:26:0220001 - номер кадастрового квартала

:1264 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН

:960(1) - номер контура многоконтурного земельного участка, учтенного в ЕГРН

• 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута

●●● - граница муниципального района

—●— - граница муниципального образования

—●—●— - граница населенного пункта

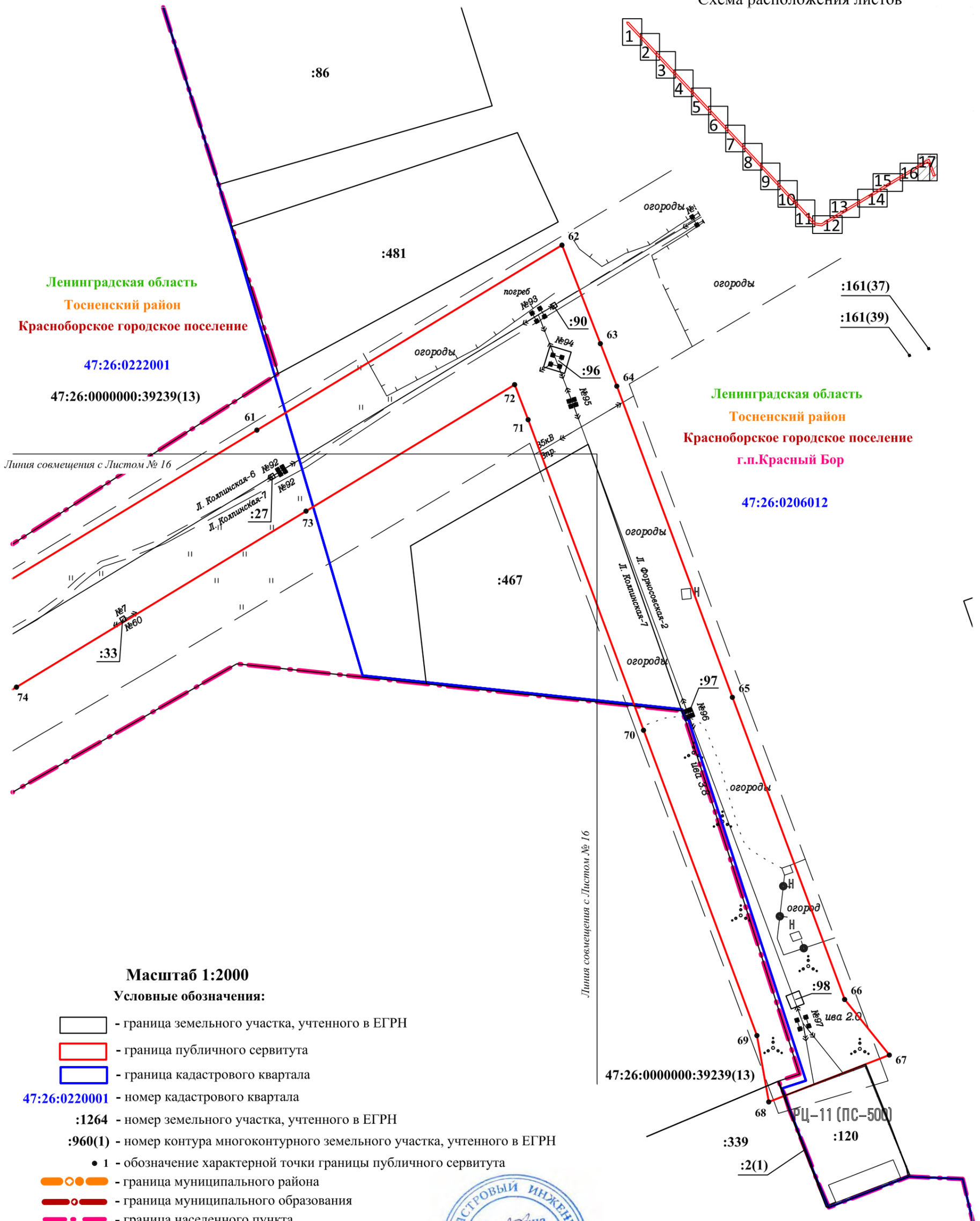
Подпись \_\_\_\_\_ Дата " 22 " 12 2022 г.



Раздел 4

План границ объекта

Схема расположения листов



Ленинградская область  
Тосненский район  
Красноборское городское поселение  
47:26:0222001  
47:26:0000000:39239(13)

Ленинградская область  
Тосненский район  
Красноборское городское поселение  
г.п.Красный Бор  
47:26:0206012

- Масштаб 1:2000**  
**Условные обозначения:**
- граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
  - граница публичного сервитута
  - граница кадастрового квартала
  - 47:26:0222001 - номер кадастрового квартала
  - :1264 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
  - :960(1) - номер контура многоконтурного земельного участка, учтенного в ЕГРН
  - 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
  - граница муниципального района
  - граница муниципального образования
  - граница населенного пункта



Подпись \_\_\_\_\_ Дата " 22 " 12 2022 г.