

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства "Заходы ВЛ-110 кВ "Октябрьская-6" на ПС 110 кВ "Никольское ЛСР""

(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
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	416687 +/- 226 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства. Цель установления: В соответствии со ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации «Цели установления публичного сервитута». В порядке, предусмотренном настоящей главой, публичный сервитут устанавливается для использования земельных участков и (или) земель в следующих целях: п.1. Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения).</p> <p>Срок публичного сервитута: 49 лет. Наименование объекта публичного сервитута: Заходы ВЛ-110 кВ "Октябрьская-6" на ПС 110 кВ "Никольское ЛСР". Кадастровый район: 47:00</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	407124.51	2236495.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	407052.89	2236546.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	407060.68	2236557.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	407045.17	2236570.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	407099.00	2236674.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	407298.26	2236673.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	407549.91	2236672.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	407731.97	2236671.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	407984.98	2236669.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	408242.37	2236669.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	408480.34	2236667.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	408734.92	2236666.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	408959.72	2236665.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	409002.92	2236665.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	409007.89	2236695.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	409010.02	2236705.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	408959.92	2236705.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	408735.12	2236706.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	408480.54	2236707.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	408242.55	2236709.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	407985.15	2236709.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	407732.17	2236711.26	Аналитический 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	407550.13	2236712.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	407298.45	2236713.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	407074.75	2236714.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	406995.39	2236561.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	407053.82	2236529.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	407075.41	2236514.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	407069.34	2236506.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	407100.75	2236484.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	407107.08	2236492.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	407117.50	2236485.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	407124.51	2236495.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	409027.18	2236665.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	409179.81	2236664.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	409360.46	2236663.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	409482.45	2236771.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	409503.66	2236936.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	409531.99	2237159.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	409560.45	2237382.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	409588.90	2237606.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	409617.22	2237829.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	409645.67	2238052.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	409674.01	2238275.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	409702.49	2238498.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	409729.97	2238713.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	409814.51	2238894.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	409991.55	2238978.59	Аналитический 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	410184.73	2238927.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	410410.91	2238867.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	410632.04	2238808.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	410854.34	2238749.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	411076.53	2238690.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	411298.88	2238631.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	411521.30	2238572.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	411745.65	2238513.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	411967.92	2238454.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	412180.25	2238397.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	412311.32	2238553.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	412450.42	2238718.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	412588.91	2238882.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	412727.57	2239046.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	412865.85	2239210.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	412991.84	2239359.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	413126.18	2239592.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	413187.23	2239777.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	413246.61	2239957.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	413305.66	2240138.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	413363.56	2240314.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	413384.83	2240369.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	413349.01	2240371.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	413344.59	2240376.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
72	413325.86	2240327.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
73	413267.65	2240150.74	Аналитический 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
74	413208.60	2239970.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	413149.23	2239789.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	413089.48	2239608.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	412958.98	2239382.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	412835.30	2239236.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	412697.00	2239072.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	412558.33	2238908.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	412419.86	2238744.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	412280.75	2238579.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	412166.01	2238443.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	411978.20	2238493.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	411755.92	2238552.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	411531.55	2238611.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	411309.14	2238670.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	411086.78	2238729.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	410864.59	2238788.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	410642.30	2238847.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	410421.18	2238906.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	410194.97	2238966.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	409987.61	2239021.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	409784.37	2238924.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	409691.09	2238724.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	409662.81	2238504.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
97	409634.34	2238280.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
98	409605.99	2238057.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	409577.54	2237834.40	Аналитический 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
100	409549.22	2237611.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	409520.77	2237387.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	409492.31	2237164.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	409463.98	2236941.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	409444.69	2236791.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	409345.39	2236703.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	409179.99	2236704.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	409033.76	2236705.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	409030.46	2236686.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	409027.18	2236665.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	413396.76	2240400.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	413438.48	2240509.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	413426.43	2240708.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	413411.29	2240961.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	413298.77	2241013.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	413226.73	2241024.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
115	413220.25	2241036.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
116	413227.59	2241052.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
117	413232.56	2241052.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
118	413232.46	2241104.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
119	413231.97	2241105.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
120	413187.60	2241106.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
121	413178.61	2241042.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
122	413175.76	2241035.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
123	413200.48	2240987.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
124	413287.22	2240974.61	Аналитический 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
125	413372.79	2240935.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
126	413386.50	2240705.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
127	413398.03	2240515.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
128	413353.82	2240400.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
129	413362.79	2240400.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
130	413366.07	2240402.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	413396.76	2240400.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
131	413393.04	2240411.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
132	413383.26	2240411.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
133	413382.98	2240406.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
134	413392.93	2240406.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
131	413393.04	2240411.17	Аналитический 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

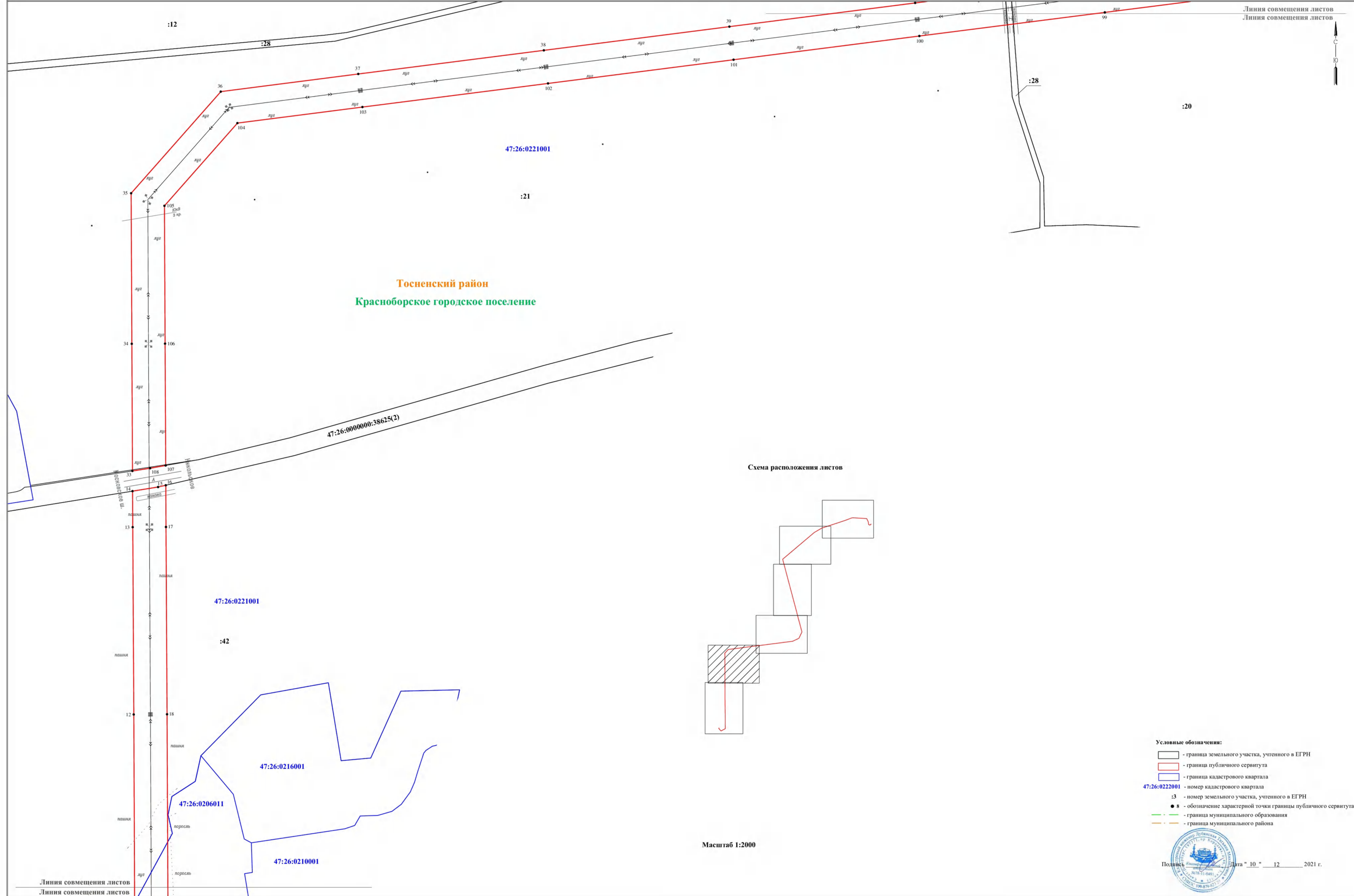
1. Система координат -

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 (M _t), 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

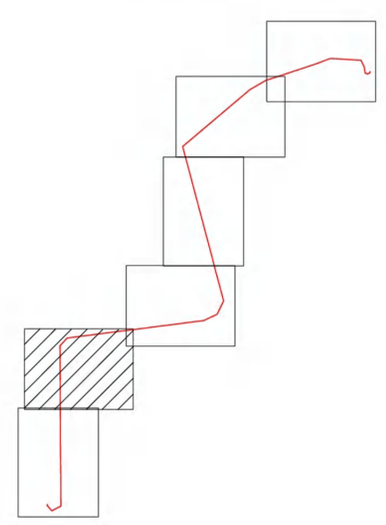
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3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



Линия совмещения листов
Линия совмещения листов

Тосненский район
Красноборское городское поселение

Схема расположения листов



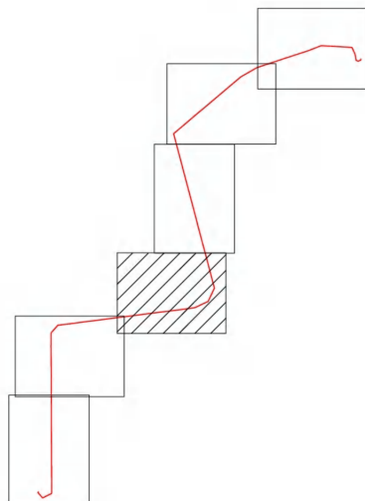
Масштаб 1:2000

- Условные обозначения:**
- граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
 - граница публичного сервитута
 - граница кадастрового квартала
 - 47:26:0222001 - номер кадастрового квартала
 - :3 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
 - 8 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
 - граница муниципального образования
 - граница муниципального района



Подпись _____ Дата " 10 " 12 _____ 2021 г.

Схема расположения листов



Линия совмещения листов
Линия совмещения листов



Тосненский район
Никольское
городское поселение

47:26:0219001
47:26:0000000:39239

Тосненский район
Красноборское городское поселение

:12

:18

47:26:0221001

:14

:10

:17

:21

:28

:20

Линия совмещения листов
Линия совмещения листов

Масштаб 1:2000

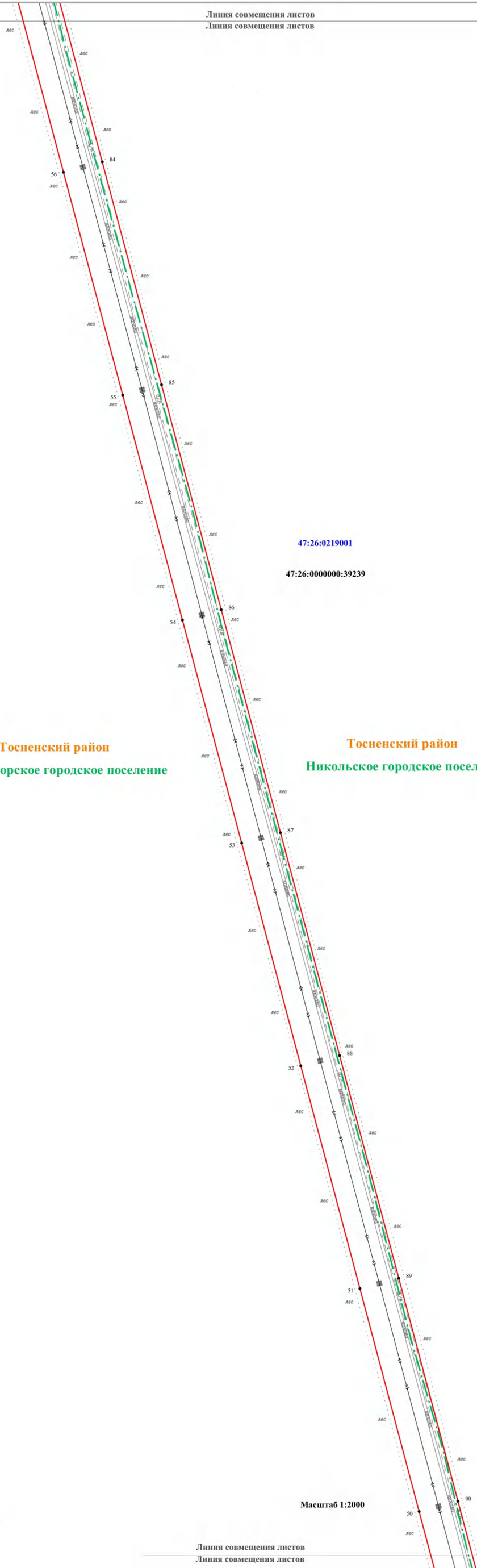
Условные обозначения:

- граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- 47:26:022001 - номер кадастрового квартала
- :3 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- граница муниципального образования
- граница района



Полный текст документа "Дата" 10 " 12 2021 г.

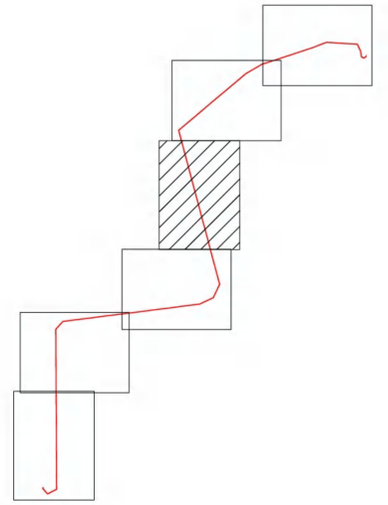
Линия совмещения листов
Линия совмещения листов



Тосненский район
Красноборское городское поселение

Тосненский район
Никольское городское поселение

Схема расположения листов



- Условные обозначения:
- граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
 - граница публичного сервитута
 - граница кадастрового квартала
 - 47:26:0222001 - номер кадастрового квартала
 - :3 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
 - 8 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
 - граница муниципального образования
 - граница района

Масштаб 1:2000



Подпись _____ Дата " 10 " 12 2021 г.

Линия совмещения листов
Линия совмещения листов

Тосненский район
Красноборское городское поселение

Кировский район
Отраденское городское поселение

47:16:0911002

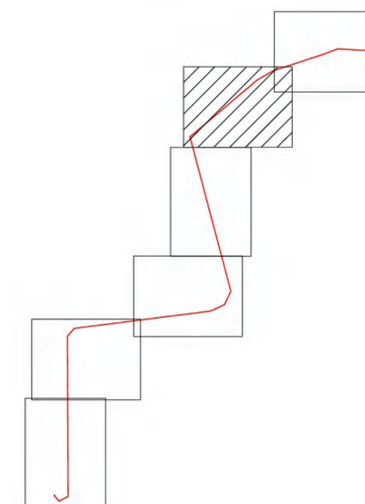
47:26:0219001

47:26:0000000:39239

Тосненский район
Никольское городское поселение

город Никольское

Схема расположения листов



Условные обозначения:

- граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- номер кадастрового квартала
- номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- граница муниципального образования
- граница района



Подпись: _____ Дата " 10 " 12 2021 г.

Линия совмещения листов
Линия совмещения листов

Масштаб 1:2000

Раздел 4

План границ объекта

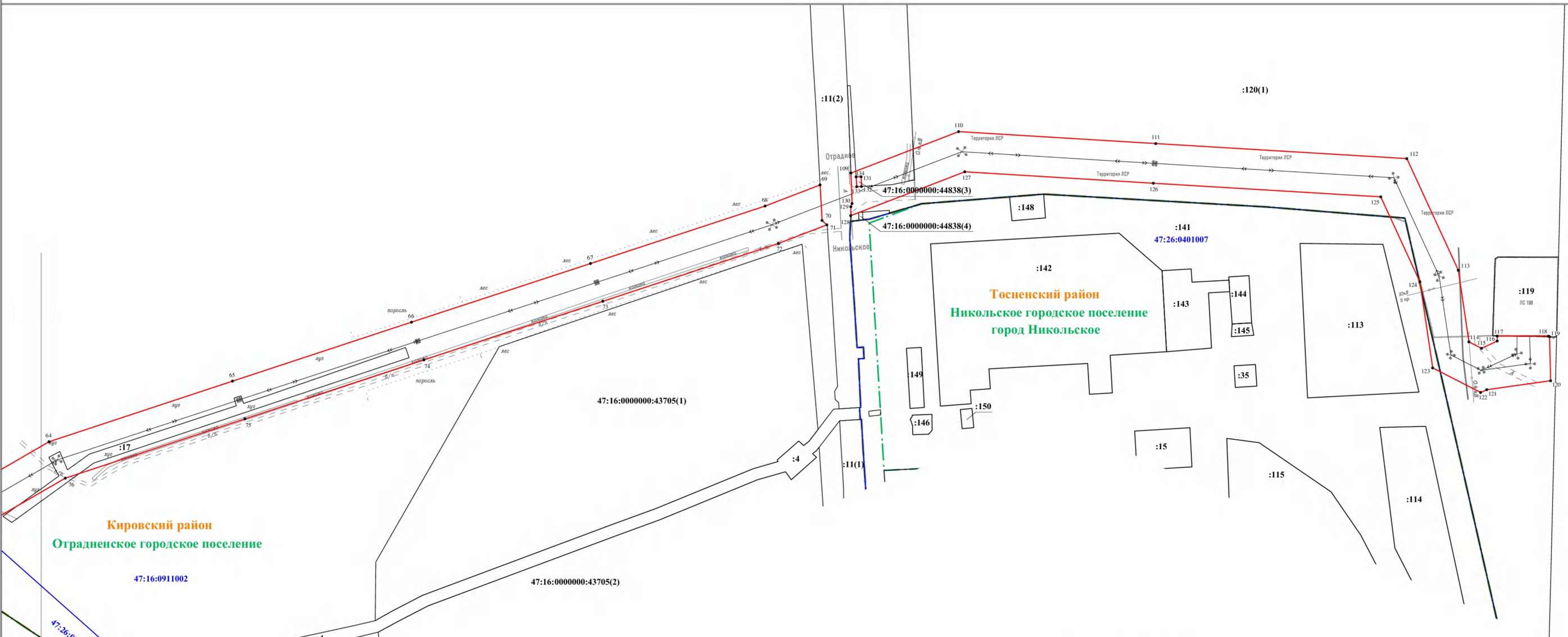
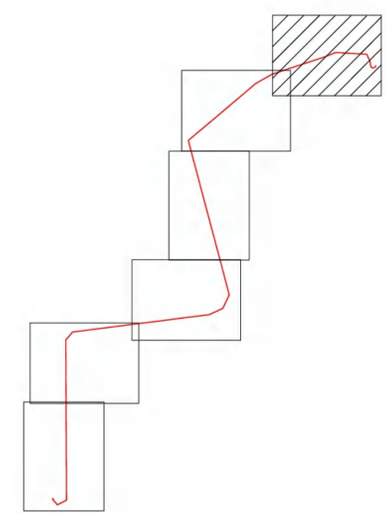


Схема расположения листов



- Линия совмещения листов
Линия совмещения листов
- Тосненский район**
Никольское городское поселение
- Кировский район**
Отрадненское городское поселение
- Условные обозначения:**
- граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
 - граница публичного сервитута
 - граница кадастрового квартала
 - 47:26:0222001 - номер кадастрового квартала
 - :3 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
 - 8 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
 - граница муниципального образования
 - граница района

Масштаб 1:2000

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	1	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	33	-

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	109	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	131	-