	Приложение 2
к распоряже	ению Леноблкомимущества
ОТ	$\mathcal{N}_{\underline{o}}$

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ Выборгская-8 (ВЛ 110кВ Л Вб-8) (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, Выборгский район, ПС №26 г. Выборг-ПС "Портовая" Селезневское сельское поселение						
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	$2754083~$ кв.м. $\pm~346.81~$ 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).						

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-47, зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t) , м	обозначения точкина местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	524374.66	1295432.52		0.10	-
2	524336.28	1295443.78		0.10	-
3	524325.71	1295425.48	_	0.10	-
4	524315.78	1295389.69		0.10	-
5	524324.74	1295319.86		0.10	-
6	524545.36	1295337.37		0.10	-
7	524728.43	1295349.77		0.10	-
8	524910.41	1295196.23		0.10	-
9	525268.28	1294891.28		0.10	-
10	525429.62	1294751.11		0.10	-
11	525989.38	1294814.00		0.10	-
12	526254.81	1294841.52		0.10	-
13	526408.28	1294715.70		0.10	-
14	526827.57	1294373.70		0.10	-
15	527073.02	1294172.12		0.10	-
16	527524.06	1293802.39		0.10	-
17	527689.59	1293665.72		0.10	-
18	527939.80	1293459.86		0.10	-
19	528611.59	1292910.00	Аналитический метод	0.10	-
20	528829.73	1292730.90		0.10	-
21	529197.06	1292429.77		0.10	-
22	529356.27	1292298.62		0.10	-
23	529515.41	1292166.33		0.10	-
24	529628.97	1291934.55		0.10	-
25	529664.46	1291861.65		0.10	-
26	529586.50	1291860.03		0.10	-
27	529596.61	1291818.70		0.10	-
28	529623.88	1291762.22		0.10	-
29	529638.91	1291739.59		0.10	-
30	529698.37	1291791.99		0.10	-
31	529764.53	1291656.08	1	0.10	-
32	529796.47	1291589.76		0.10	-
33	529736.37	1291530.18		0.10	-
34	529753.04	1291496.60		0.10	-
35	529801.63	1291449.48		0.10	-
36	529831.55	1291516.89		0.10	-
37	529869.29	1291438.52	<u>-</u>	0.10	-

38	530128.62	1291393.48		0.10	-
39	530314.33	1291357.57		0.10	-
40	530331.81	1291177.82		0.10	-
41	530352.54	1290944.59		0.10	-
42	530395.62	1290460.71		0.10	-
43	530414.97	1290229.13		0.10	-
44	530156.52	1289923.16		0.10	-
45	529843.18	1289554.24		0.10	-
46	529640.06	1289314.84		0.10	-
47	529546.07	1289204.56		0.10	-
48	529348.43	1289013.75		0.10	-
49	528969.94	1288651.73		0.10	-
50	528803.56	1288491.12		0.10	-
51	528638.15	1288613.77		0.10	-
52	528496.00	1288722.39		0.10	-
53	528278.13	1288884.28		0.10	-
54	528022.08	1288887.97		0.10	-
55	527901.11	1288957.84		0.10	-
56	527571.22	1288964.26		0.10	-
57	527295.00	1288972.04		0.10	-
58	527021.86	1288979.81		0.10	-
59	526922.79	1289121.28		0.10	-
60	526756.27	1289097.45		0.10	-
61	526635.80	1288990.65		0.10	-
62	526606.49	1288911.75		0.10	-
63	526445.98	1288877.60	Аналитический метод	0.10	-
64	526293.34	1288581.30		0.10	-
65	526170.78	1288340.85		0.10	-
66	525928.73	1288136.99		0.10	-
67	525767.75	1288001.51		0.10	-
68	525655.55	1287852.06		0.10	-
69	525683.44	1287804.89		0.10	-
70	525805.17	1287967.64		0.10	-
71	525960.93	1288098.75		0.10	-
72	526211.77	1288310.11		0.10	-
73	526337.97	1288558.77		0.10	-
74	526479.19	1288834.38		0.10	-
75	526644.45	1288869.10		0.10	-
76	526678.73	1288962.10		0.10	-
77	526778.04	1289050.20		0.10	-
78	526899.73	1289067.96		0.10	-
79	526995.77	1288930.51		0.10	-
80	527293.81	1288925.06		0.10	-
81	527570.00	1288917.27		0.10	-
82	527887.64	1288907.98		0.10	-
83	528008.69	1288838.41		0.10	-
84	528261.13	1288834.52		0.10	-
85	528466.26	1288682.23		0.10	-
86	528609.98	1288576.16		0.10	-
87	528807.68	1288425.98		0.10	-
L	1	17 7	1	l	

			1		1
88	529004.61	1288615.70		0.10	-
89	529381.06	1288979.92		0.10	-
90	529580.46	1289172.37		0.10	-
91	529675.86	1289284.40		0.10	-
92	529879.01	1289523.81		0.10	-
93	530192.34	1289892.73		0.10	-
94	530466.64	1290213.12		0.10	-
95	530442.44	1290464.92		0.10	-
96	530399.37	1290948.75		0.10	-
97	530378.62	1291182.02		0.10	-
98	530360.80	1291400.44		0.10	-
99	530137.04	1291439.72		0.10	-
100	529904.53	1291484.51		0.10	-
101	529862.48	1291569.18		0.10	-
102	529914.42	1291644.45		0.10	-
103	529907.93	1291657.52		0.10	-
104	529876.67	1291694.29		0.10	-
105	529831.57	1291631.43		0.10	-
106	529808.69	1291677.51		0.10	-
107	529742.99	1291812.37		0.10	-
108	529820.99	1291827.21		0.10	-
109	529812.64	1291852.48	- Аналитический метод	0.10	-
110	529802.14	1291873.60		0.10	-
111	529717.49	1291864.71		0.10	-
112	529673.02	1291956.02	, ,	0.10	-
113	529555.41	1292198.38	-	0.10	_
114	529385.65	1292335.26		0.10	_
115	529226.91	1292466.08		0.10	-
116	528859.48	1292767.44		0.10	_
117	528641.41	1292946.33		0.10	-
118	527971.61	1293498.43		0.10	-
119	527721.28	1293704.39		0.10	-
120	527553.78	1293838.80		0.10	_
121	527102.83	1294208.46		0.10	_
122	526857.39	1294410.03		0.10	-
123	526439.69	1294754.59		0.10	_
124	526270.86	1294893.36		0.10	-
125	525984.24	1294860.72		0.10	-
126	525446.57	1294802.25		0.10	-
127	525298.19	1294927.44		0.10	-
128	524940.90	1295231.99		0.10	-
129	524745.33	1295401.38		0.10	-
130	524541.79	1295384.24		0.10	_
131	524368.64	1295372.23	-	0.10	_
132	524366.76	1295386.31		0.10	_
133	524372.83	1295407.85		0.10	-
133	524374.66	1295432.52		0.10	_
	521571.00	12/5 132.32	I	0.10	<u> </u>
134	525683.83	1287803.98		0.10	_
135	525656.14	1287850.83	Аналитический метод	0.10	_
130	1 223030.17	1207030.03	<u> </u>	0.10	

136	525596.26	1287770.66		0.10	-
137	525430.03	1287549.03		0.10	-
138	525260.33	1287318.41		0.10	-
139	525128.84	1287144.76		0.10	-
140	524950.91	1287064.92		0.10	-
141	524685.67	1286950.13		0.10	-
142	524702.73	1286840.86		0.10	-
143	524733.13	1286653.19		0.10	-
144	524769.99	1286433.92		0.10	-
145	524812.17	1286171.26		0.10	-
146	524940.97	1285372.11		0.10	-
147	524982.92	1285104.83		0.10	-
148	524819.09	1284875.77		0.10	-
149	523128.03	1282532.67		0.10	-
150	522975.89	1282324.44		0.10	-
151	522683.04	1281919.10		0.10	-
152	522836.64	1281692.77		0.10	-
153	522993.70	1281457.76		0.10	-
154	523145.86	1281233.15		0.10	-
155	523460.96	1280765.19		0.10	-
156	523574.72	1280594.74		0.10	-
157	523478.85	1280086.44		0.10	-
158	523437.73	1279857.68		0.10	-
159	523120.95	1278167.27		0.10	-
160	523067.22	1277882.49		0.10	-
161	523013.50	1277602.08	Аналитический метод	0.10	-
162	522983.04	1277431.74		0.10	-
163	522958.86	1277311.09		0.10	-
164	522829.58	1277138.49		0.10	-
165	521829.12	1275824.64		0.10	-
166	521654.13	1275597.69		0.10	-
167	520979.17	1274708.29		0.10	-
168	520812.33	1274491.64		0.10	-
169	520639.24	1274264.12		0.10	-
170	520475.21	1274046.43		0.10	-
171	519306.06	1272510.81		0.10	-
172	519145.05	1272301.49		0.10	-
173	518781.12	1271929.76		0.10	-
174	518606.43	1271749.10		0.10	-
175	517209.81	1270322.84		0.10	-
176	517033.49	1270144.79		0.10	-
177	516825.01	1269929.94		0.10	-
178	516454.17	1269551.06		0.10	-
179	516241.94	1269335.99		0.10	-
180	516036.06	1269125.92		0.10	-
181	515843.98	1268925.90		0.10	-
182	515275.64	1268346.89		0.10	-
183	514904.85	1267968.23		0.10	-
184	514733.38	1267795.58		0.10	-
185	514667.35	1267614.65		0.10	-
	I	<u> </u>	ı		

186	514568.95	1267352.91		0.10	-
187	514466.83	1267085.39		0.10	-
188	514365.66	1266812.26		0.10	-
189	513288.95	1263946.89		0.10	-
190	513188.52	1263683.95		0.10	-
191	513136.87	1263546.89		0.10	-
192	513076.69	1263387.60		0.10	-
193	512713.92	1263391.78		0.10	-
194	512388.86	1263394.21		0.10	-
195	509399.03	1263430.47		0.10	-
196	509166.88	1263434.86		0.10	-
197	509011.85	1263206.38		0.10	-
198	508224.96	1262049.48		0.10	-
199	508137.95	1261808.65		0.10	-
200	507390.82	1259783.25		0.10	-
201	507288.98	1259511.08		0.10	-
202	507194.16	1259247.44		0.10	-
203	506905.40	1258465.36		0.10	-
204	506813.12	1258218.70		0.10	-
205	506707.92	1257928.46		0.10	-
206	506564.74	1257539.60		0.10	-
207	506509.17	1257392.72		0.10	-
208	506281.29	1257288.32		0.10	-
209	506046.85	1257179.42		0.10	-
210	505425.44	1256895.37		0.10	-
211	505199.65	1256793.81	Аналитический метод	0.10	-
212	505071.33	1256689.48		0.10	-
213	505066.95	1256639.45		0.10	-
214	505106.88	1256637.15		0.10	-
215	505106.13	1256652.72		0.10	-
216	505226.17	1256750.91		0.10	-
217	505445.02	1256852.64		0.10	-
218	506066.41	1257136.69		0.10	-
219	506302.07	1257242.84		0.10	-
220	506548.54	1257355.54		0.10	-
221	506608.84	1257523.54		0.10	-
222	506752.12	1257912.52		0.10	-
223	506859.99	1258201.40		0.10	-
224	506949.51	1258449.13		0.10	-
225	507238.28	1259231.25		0.10	-
226	507335.95	1259493.95		0.10	-
227	507434.92	1259767.01		0.10	-
228	508182.06	1261792.42		0.10	-
229	508269.84	1262026.45		0.10	-
230	509053.22	1263178.29		0.10	-
231	509193.25	1263384.71		0.10	-
232	509398.47	1263383.47		0.10	-
233	512388.31	1263347.21		0.10	-
234	512713.30	1263341.78		0.10	-
235	513111.22	1263337.05		0.10	-
			<u> </u>		

236	513183.85	1263529.74		0.10	-
237	513235.37	1263666.82		0.10	-
238	513332.94	1263930.35		0.10	-
239	514409.65	1266795.72		0.10	-
240	514513.56	1267067.62		0.10	-
241	514612.96	1267336.39		0.10	-
242	514711.37	1267598.17		0.10	-
243	514776.61	1267768.22		0.10	-
244	514938.45	1267935.36		0.10	-
245	515309.23	1268314.01		0.10	-
246	515877.61	1268893.07		0.10	-
247	516071.98	1269091.15		0.10	-
248	516278.14	1269301.57		0.10	-
249	516487.78	1269518.21		0.10	-
250	516858.60	1269897.07		0.10	-
251	517069.18	1270109.77		0.10	-
252	517243.41	1270289.98		0.10	-
253	518640.03	1271716.23		0.10	-
254	518816.83	1271894.77		0.10	-
255	519182.92	1272268.75		0.10	-
256	519343.48	1272482.37		0.10	-
257	520512.61	1274017.96		0.10	-
258	520678.97	1274233.77		0.10	_
259	520852.10	1274461.34		0.10	_
260	521016.58	1274679.84		0.10	-
261	521694.19	1275567.81	Аналитический метод	0.10	_
262	521866.51	1275796.16		0.10	_
263	522867.00	1277110.06		0.10	_
264	523006.25	1277290.80		0.10	_
265	523029.25	1277423.15		0.10	_
266	523062.87	1277593.27		0.10	_
267	523114.40	1277873.66		0.10	_
268	523167.15	1278158.63		0.10	_
269	523483.94	1279849.06		0.10	_
270	523528.45	1280078.32		0.10	_
271	523627.10	1280605.12		0.10	_
272	523499.80	1280791.72		0.10	_
273	523184.87	1281259.37		0.10	_
274	523035.22	1281485.63		0.10	-
275	522875.60	1281719.07		0.10	_
276	522743.87	1281917.19		0.10	-
277	523016.41	1282295.15		0.10	-
278	523166.16	1282505.18		0.10	-
279	524857.21	1284848.27		0.10	_
280	525035.11	1285092.19		0.10	_
281	524987.37	1285379.61		0.10	_
282	524858.57	1286178.73		0.10	_
283	524816.39	1286441.42		0.10	_
284	524782.33	1286661.32		0.10	_
285					
203	524751.97	1286848.83		0.10	-

286	524740.68	1286918.72		0.10	-
287	524969.90	1287021.93		0.10	-
288	525161.85	1287104.58		0.10	-
289	525298.06	1287290.38	Аналитический метод	0.10	-
290	525470.07	1287519.07		0.10	-
291	525636.55	1287740.76		0.10	-
134	525683.83	1287803.98		0.10	-
• ~			_		

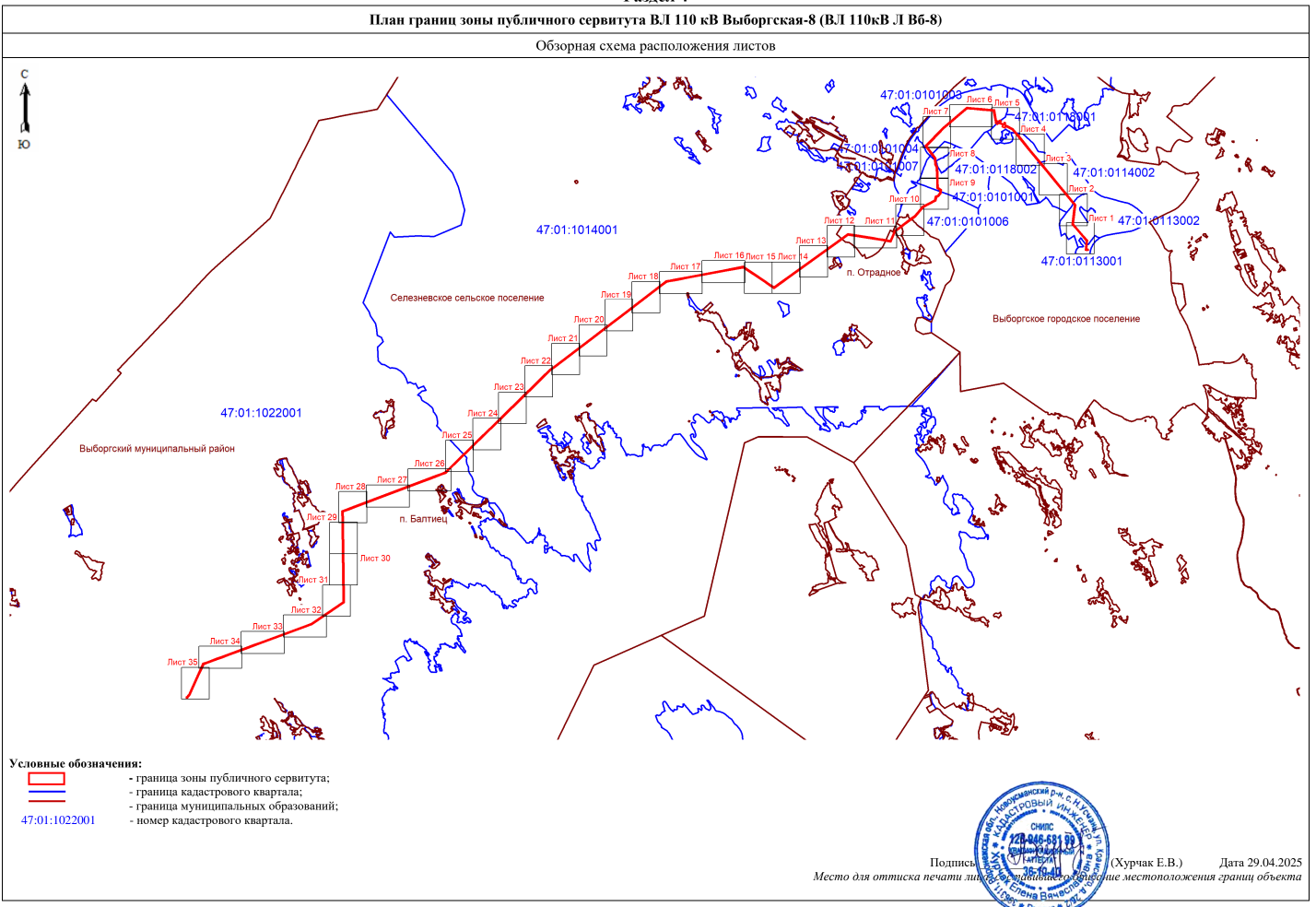
	3. Сведения о характерных точках части	(частей)) границы объе	кта
--	--	----------	----------------	-----

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

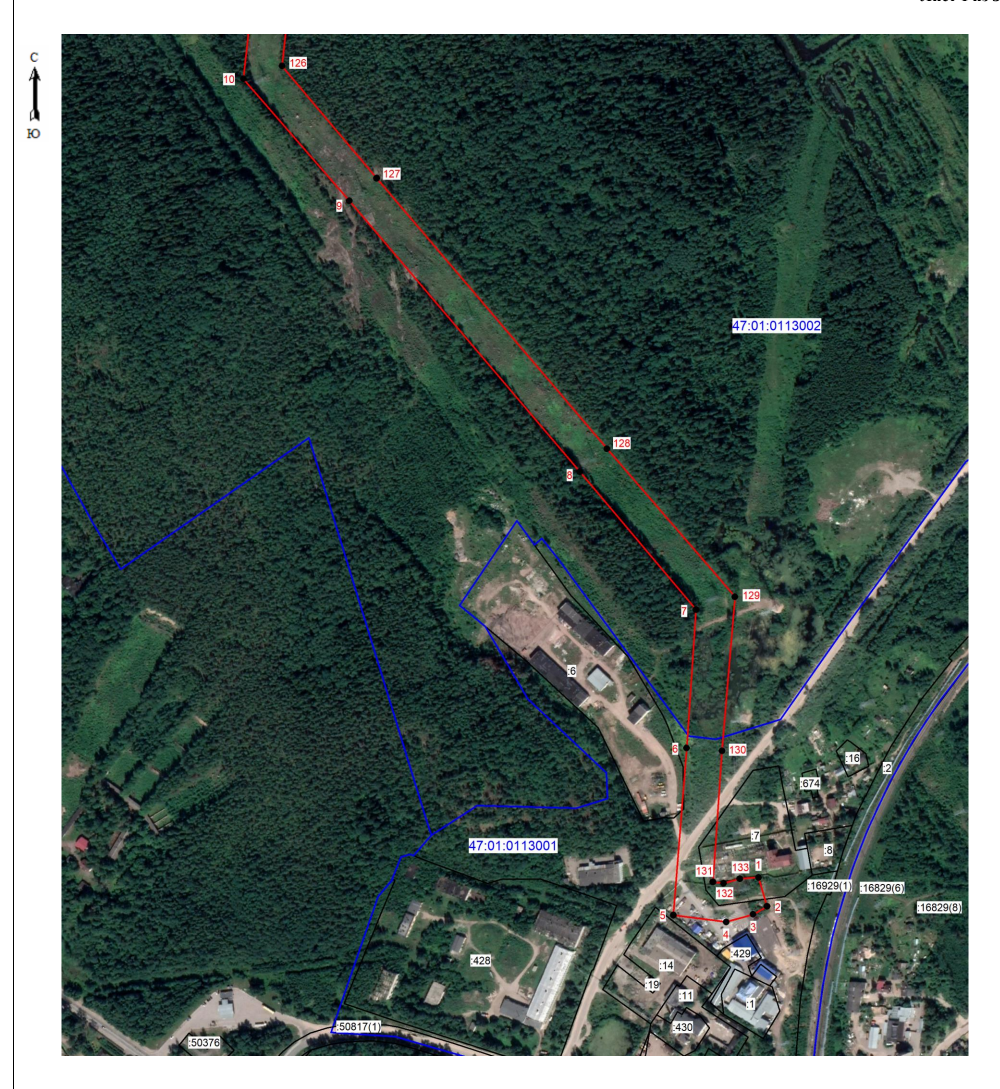
Раздел 3

	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта								
1. Система коор	1. Система координат <u>—</u>								
2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение характерных точек границ	Существ координ	•	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 х	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта								

Раздел 4



Лист 1 из 35



Масштаб 1: 5000

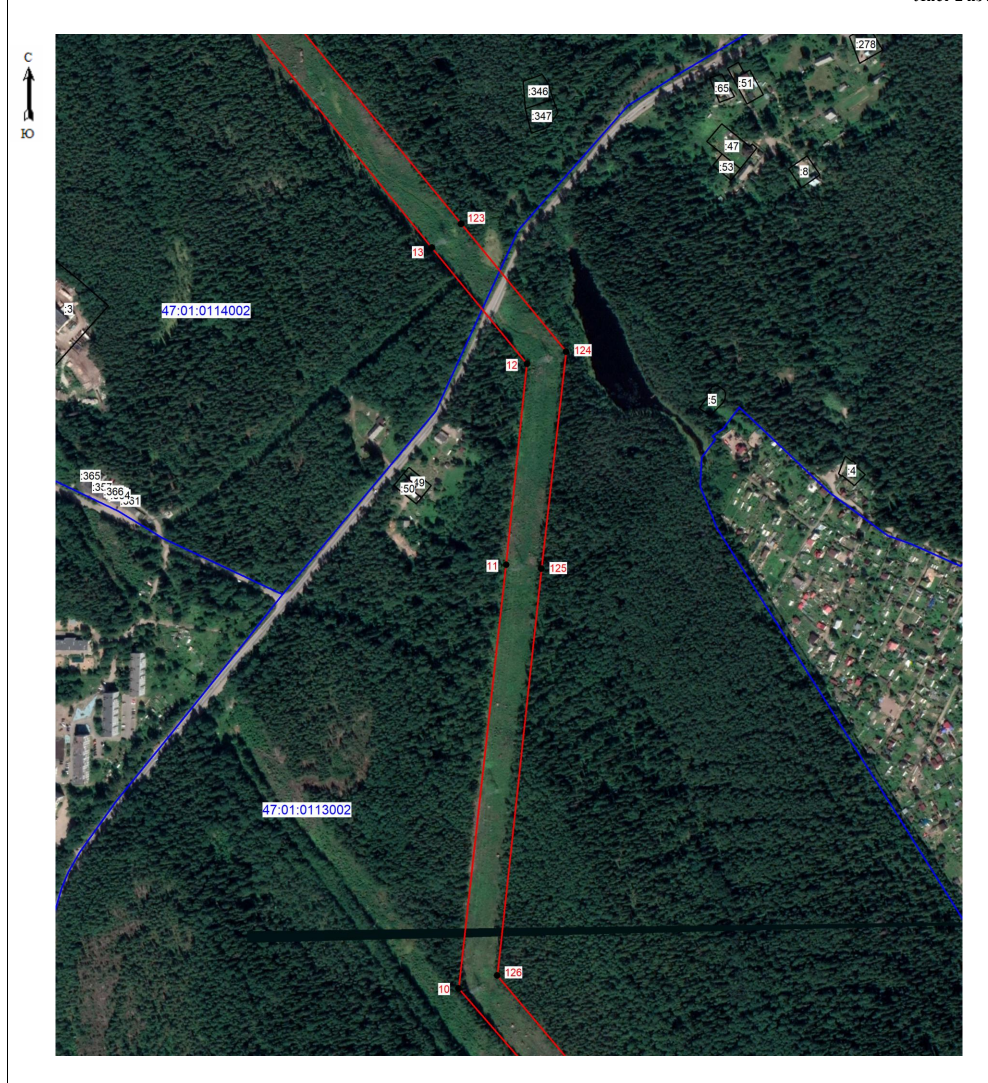
Условные обозначения:

1

- граница зоны публичного сервитута;
- поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:01:0113001 - номер кадастрового квартала; :428
 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Подпись Место для оттиска печати ли

Лист 2 из 35



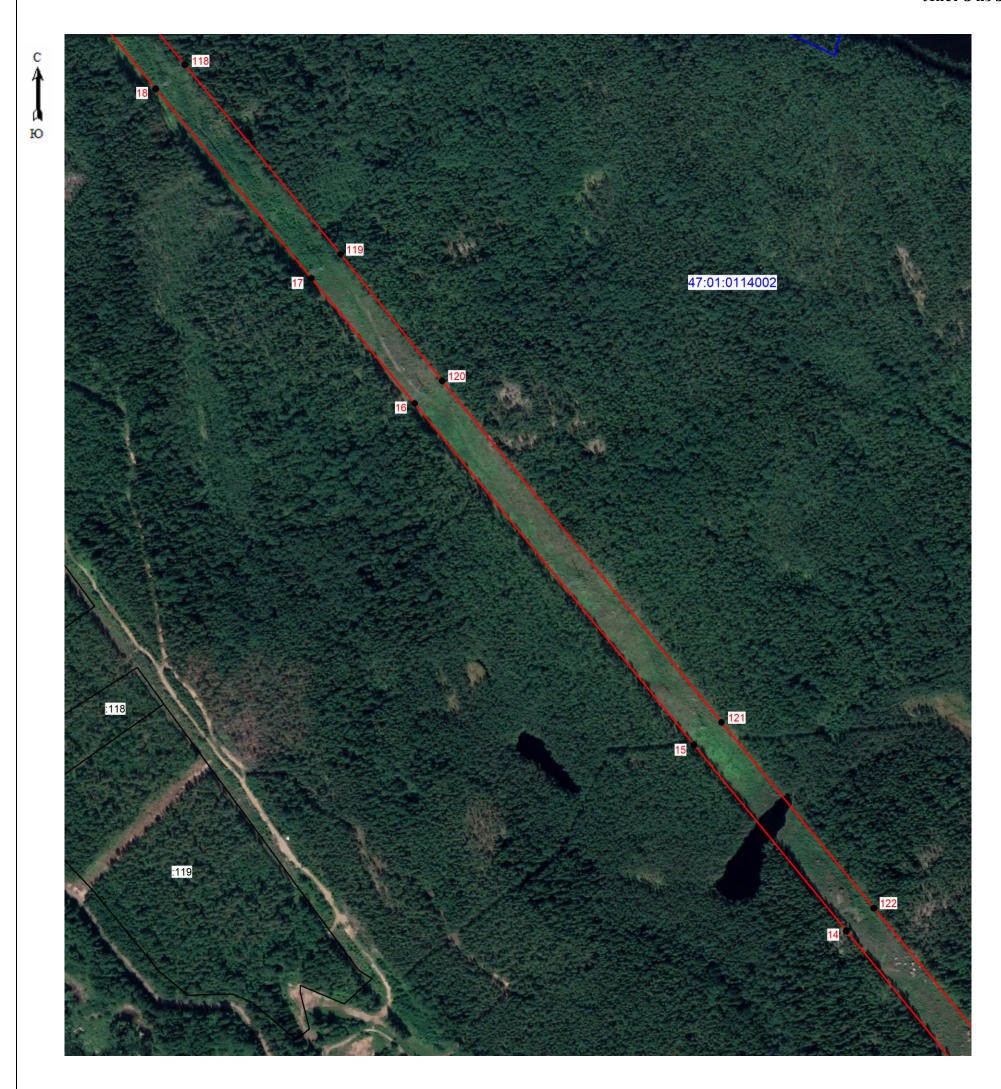
Масштаб 1: 5000

Условные обозначения:

- 1
- граница зоны публичного сервитута;
 - поворотная точка публичного сервитута;
 - граница кадастрового квартала;
 - граница существующего земельного участка;
 - границы муниципальных образований;
- 47:01:0113002 - номер кадастрового квартала; :50
 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Подпись Место для оттиска печати ли

Лист 3 из 35



Масштаб 1: 5000

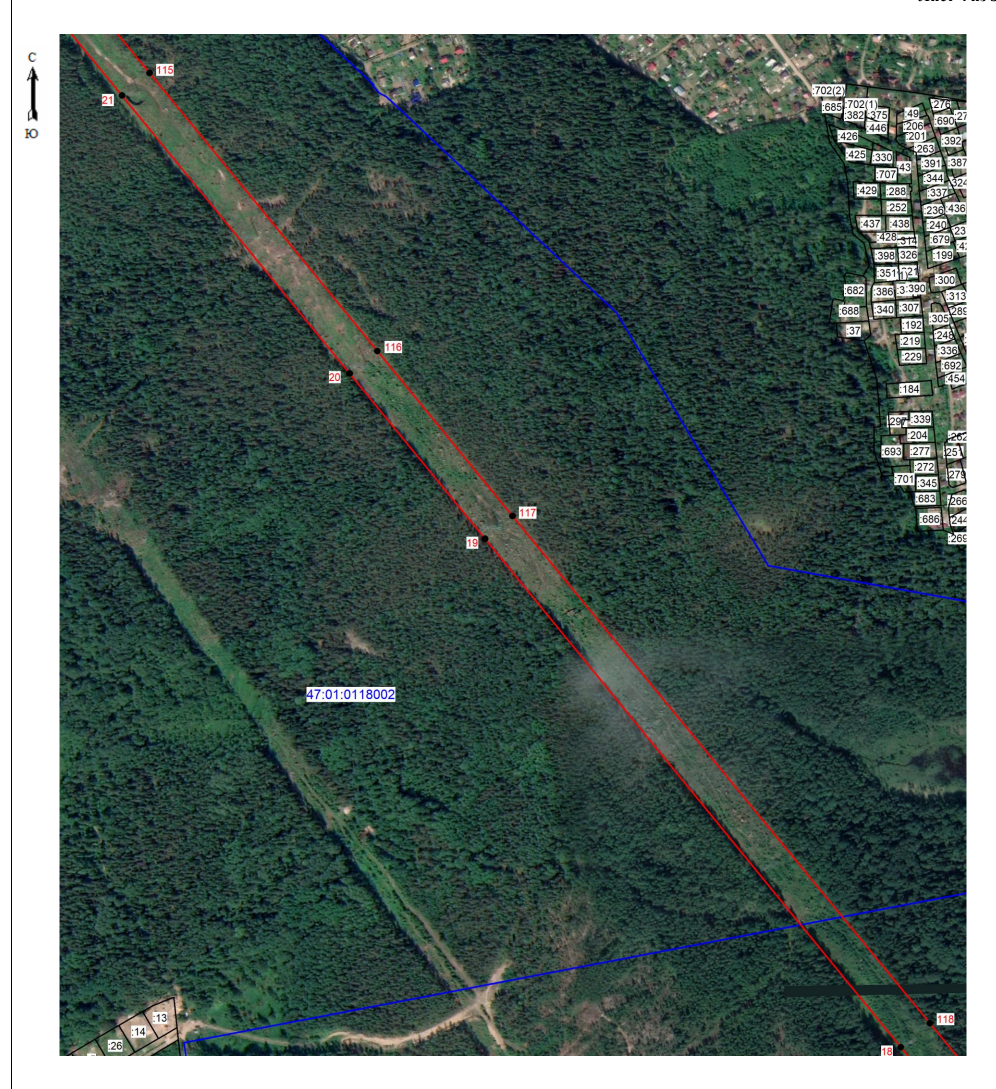
Условные обозначения:

1

- граница зоны публичного сервитута;
- поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:01:0114002 - номер кадастрового квартала; :119
 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Лист 4 из 35



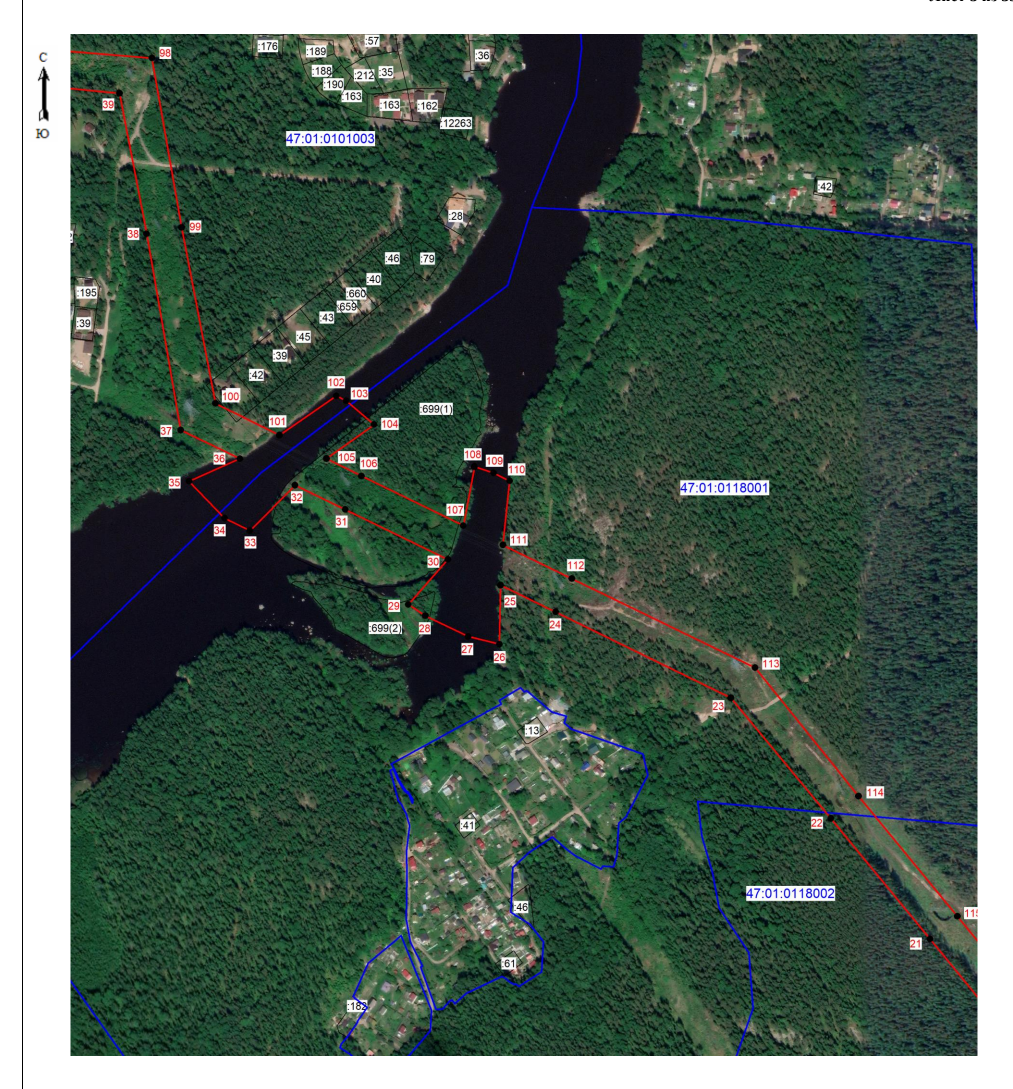
Масштаб 1: 5000

Условные обозначения:

- 1
- граница зоны публичного сервитута;
 - поворотная точка публичного сервитута;
 - граница кадастрового квартала;
 - граница существующего земельного участка;
 - границы муниципальных образований;
- 47:01:0118002 - номер кадастрового квартала; :701
 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Лист 5 из 35

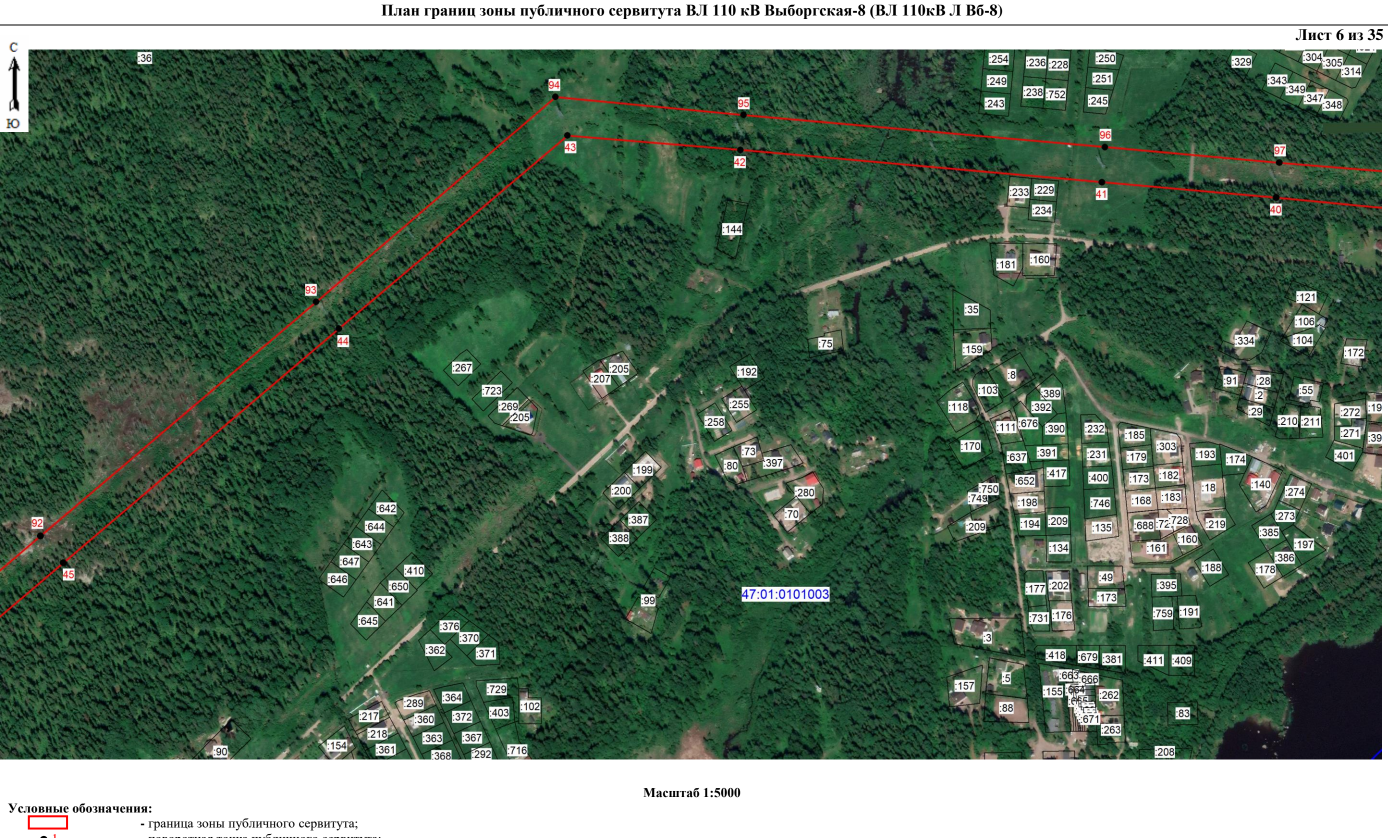


Масштаб 1: 5000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута; 1
 - поворотная точка публичного сервитута;
 - граница кадастрового квартала;
 - граница существующего земельного участка;
 - границы муниципальных образований;
- 47:01:0101003 - номер кадастрового квартала; :79
 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Подпись Место для оттиска печати лик



47:01:0101003 :70

- поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- номер кадастрового квартала;номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Подпись Место для оттиска печа

Дата 29.04.2025г.

(Хурчак Е.В.)

писание местоположения границ объекта

Лист 7 из 35



Масштаб 1: 5000

Условные обозначения:

• 1

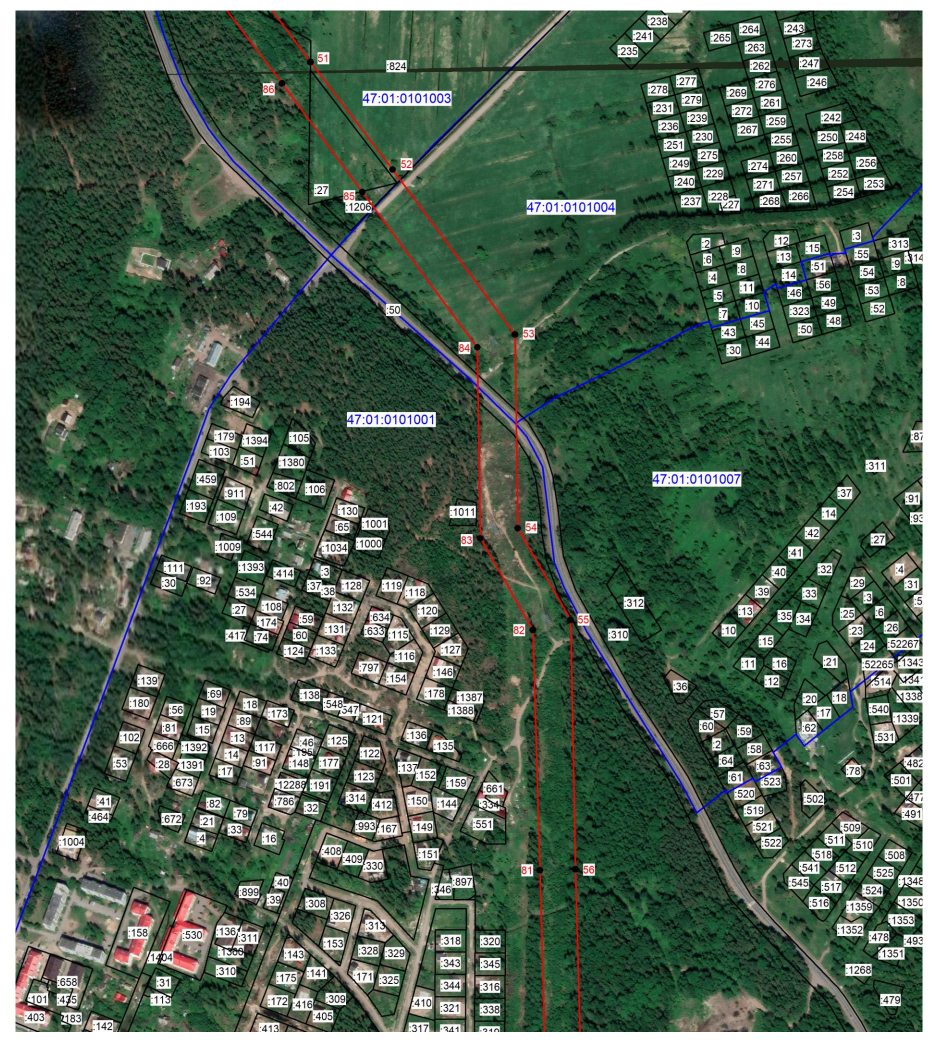
- граница зоны публичного сервитута;
- поворотная точка публичного сервитута;- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка; границы муниципальных образований;

47:01:0101003 :824

- номер кадастрового квартала;
- номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Подпись Торино для оттиска печати лица с с главившего опестние местополо





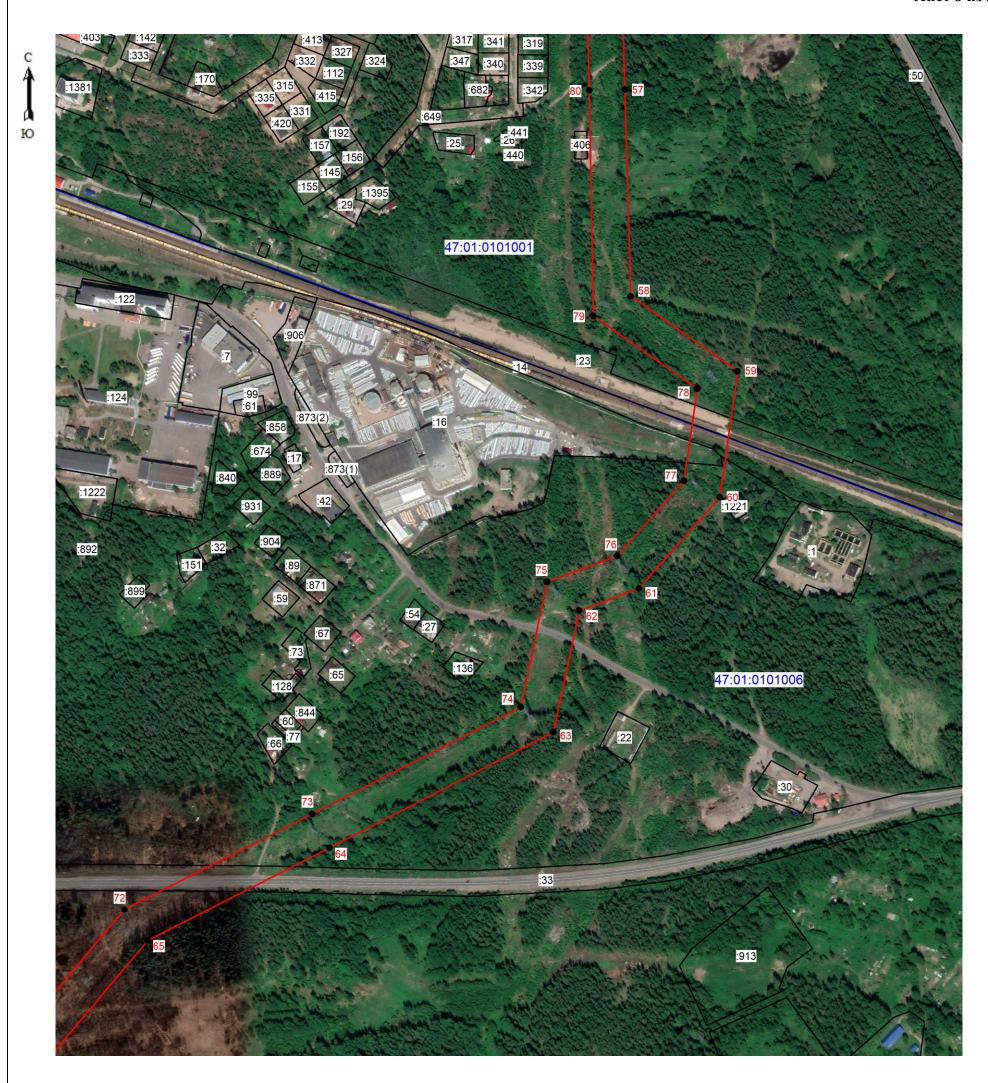
Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:01:0101007 - номер кадастрового квартала; :36
 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Дата 29.04.2025 ние местоположения границ объект

Лист 9 из 35



Масштаб 1: 5000

Условные обозначения:

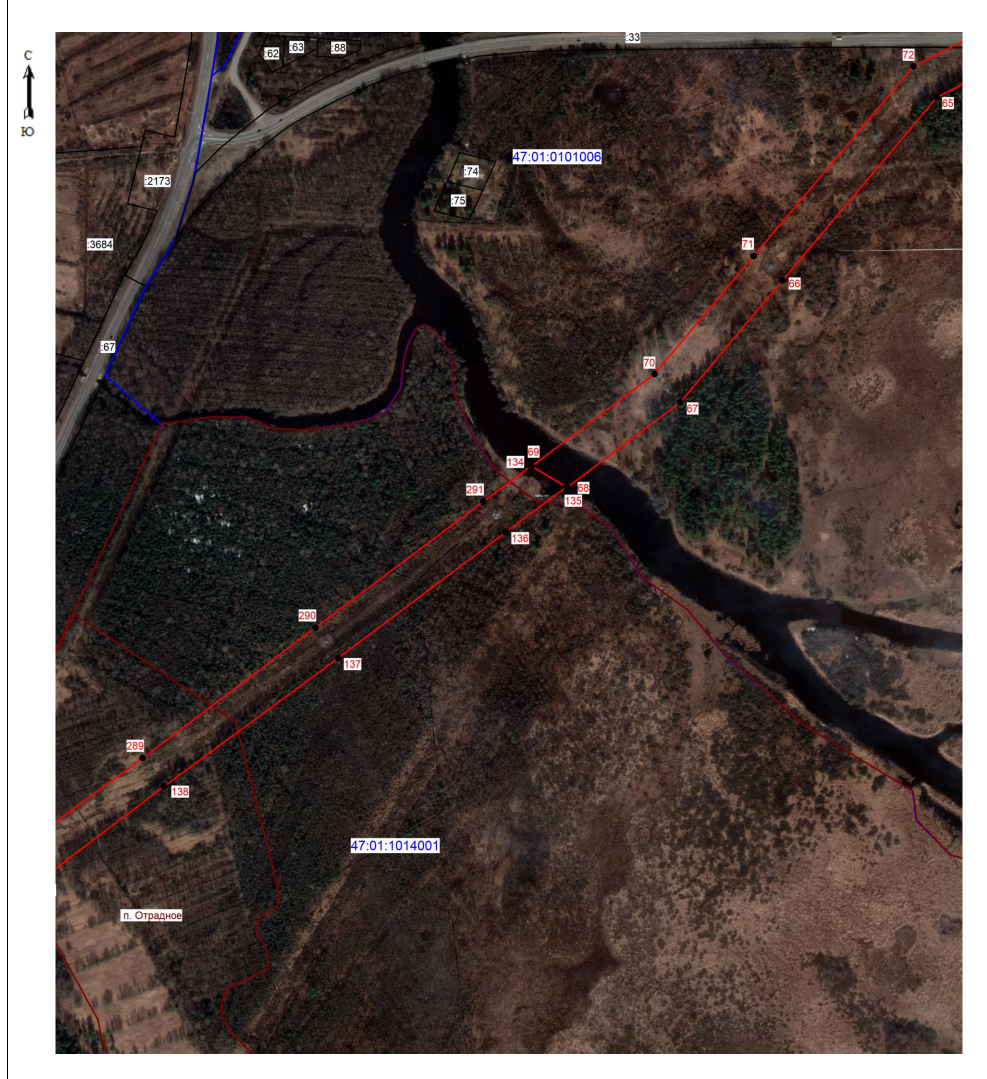
1

- граница зоны публичного сервитута;
- поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:01:0101006 - номер кадастрового квартала; :22
 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Хурчак Е.В.) Подпись Место для оттиска печати лик

Дата 29.04.2025 исиние местоположения границ объект

Лист 10 из 35



Масштаб 1: 5000

Условные обозначения:

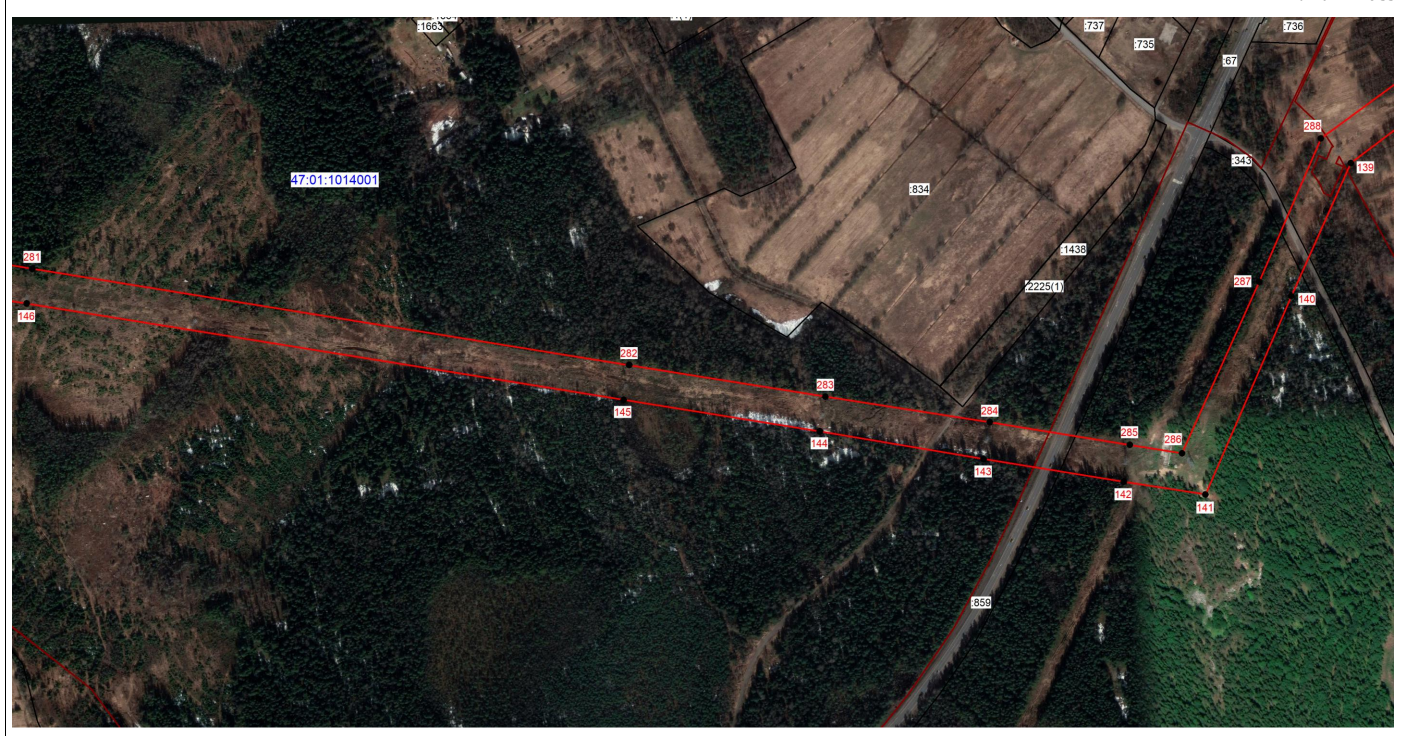
1

- граница зоны публичного сервитута;
- поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:01:0101006 - номер кадастрового квартала; :75
 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Хурчак Е.В.) Подпись Место для оттиска печати лиц изсиние местоположения границ объект

Дата 29.04.2025

Лист 11 из 35



Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;

- поворотная точка публичного сервитута;

- граница кадастрового квартала;

- граница существующего земельного участка;

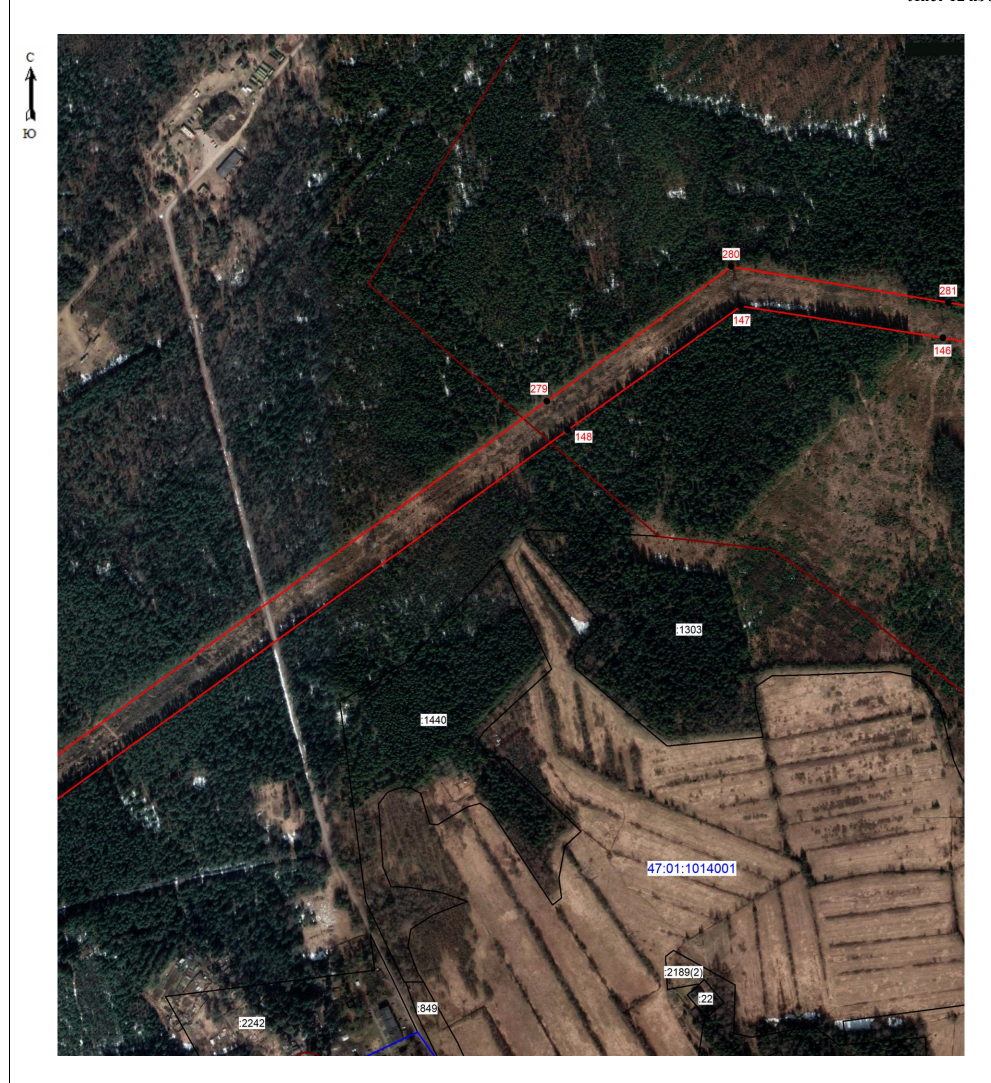
- границы муниципальных образований;

47:01:1014001 :834

номер кадастрового квартала;номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Масштаб 1:5000





Условные обозначения:

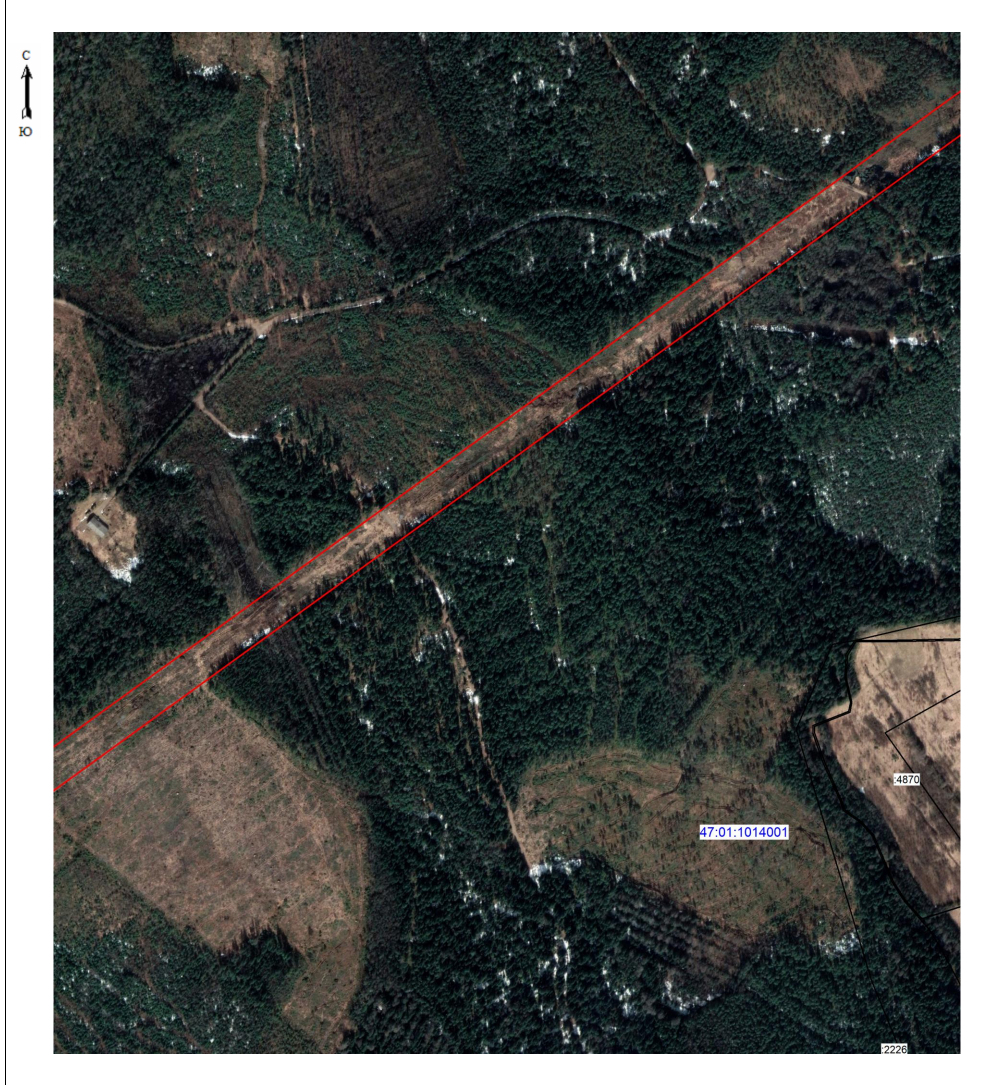
1

- граница зоны публичного сервитута;
- поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:01:1014001 - номер кадастрового квартала; :22
 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.



Лист 13 из 35

Дата 29.04.2025



Масштаб 1: 5000

Условные обозначения:

1

- граница зоны публичного сервитута;
- поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:01:1014001 - номер кадастрового квартала; :4870
 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.





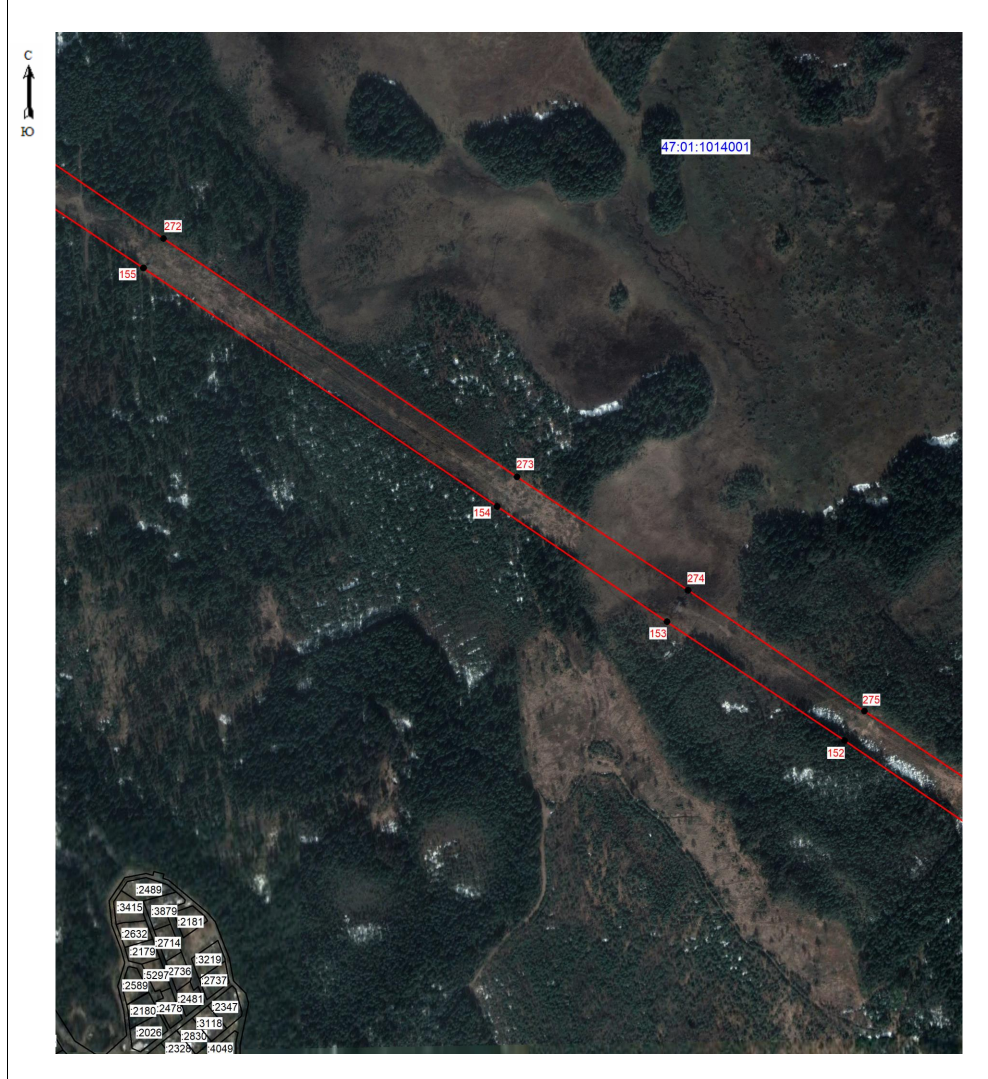
Условные обозначения:

1

- граница зоны публичного сервитута;
- поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:01:1014001 - номер кадастрового квартала; :2226
 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Подпись Место для оттиска печати ли

Лист 15 из 35



Масштаб 1: 5000

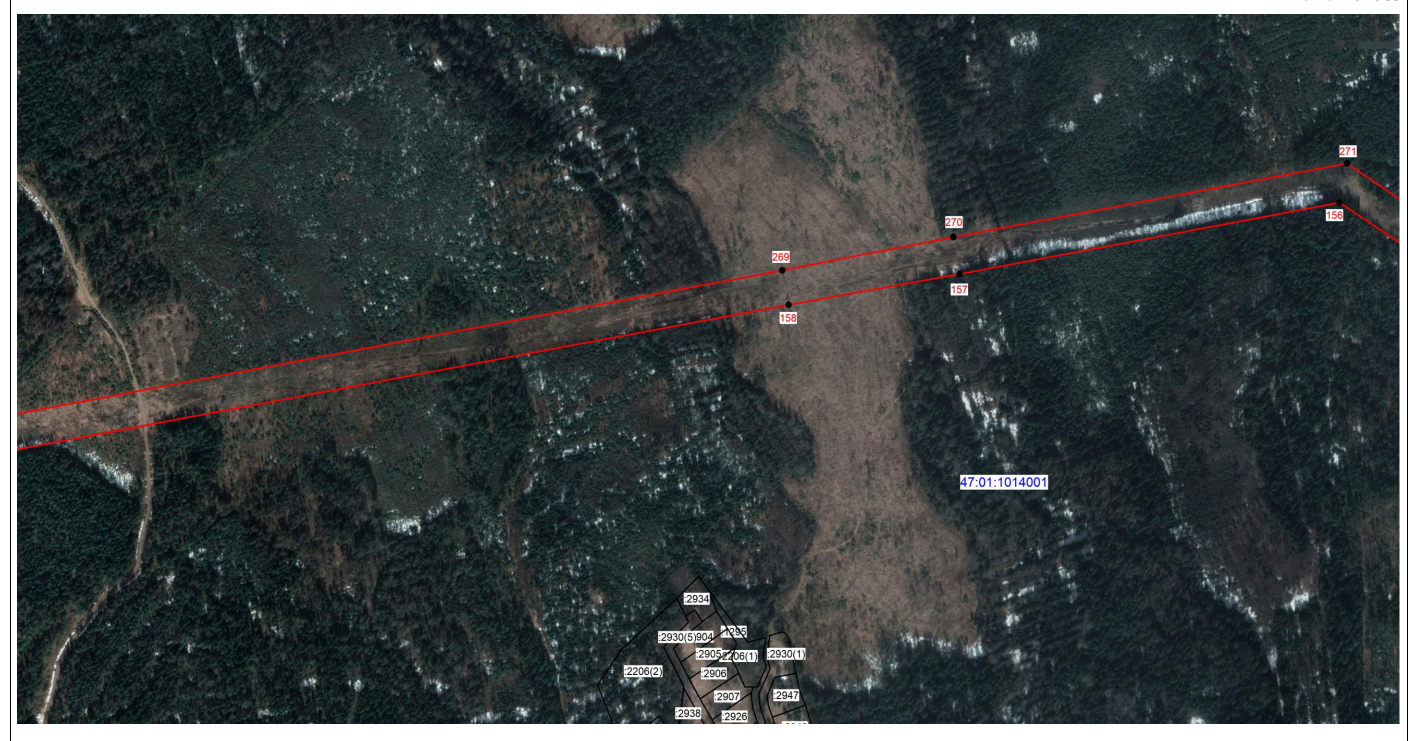
Условные обозначения:

1

- граница зоны публичного сервитута;
- поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:01:1014001 - номер кадастрового квартала; :2489
 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Подпись Место для оттиска печати ли

Лист 16 из 35



Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;

- поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:01:1014001 :2934

номер кадастрового квартала;номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Масштаб 1:5000





Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка; границы муниципальных образований;
- 47:01:1014001 :854
- номер кадастрового квартала;номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Масштаб 1:5000





Условные обозначения:

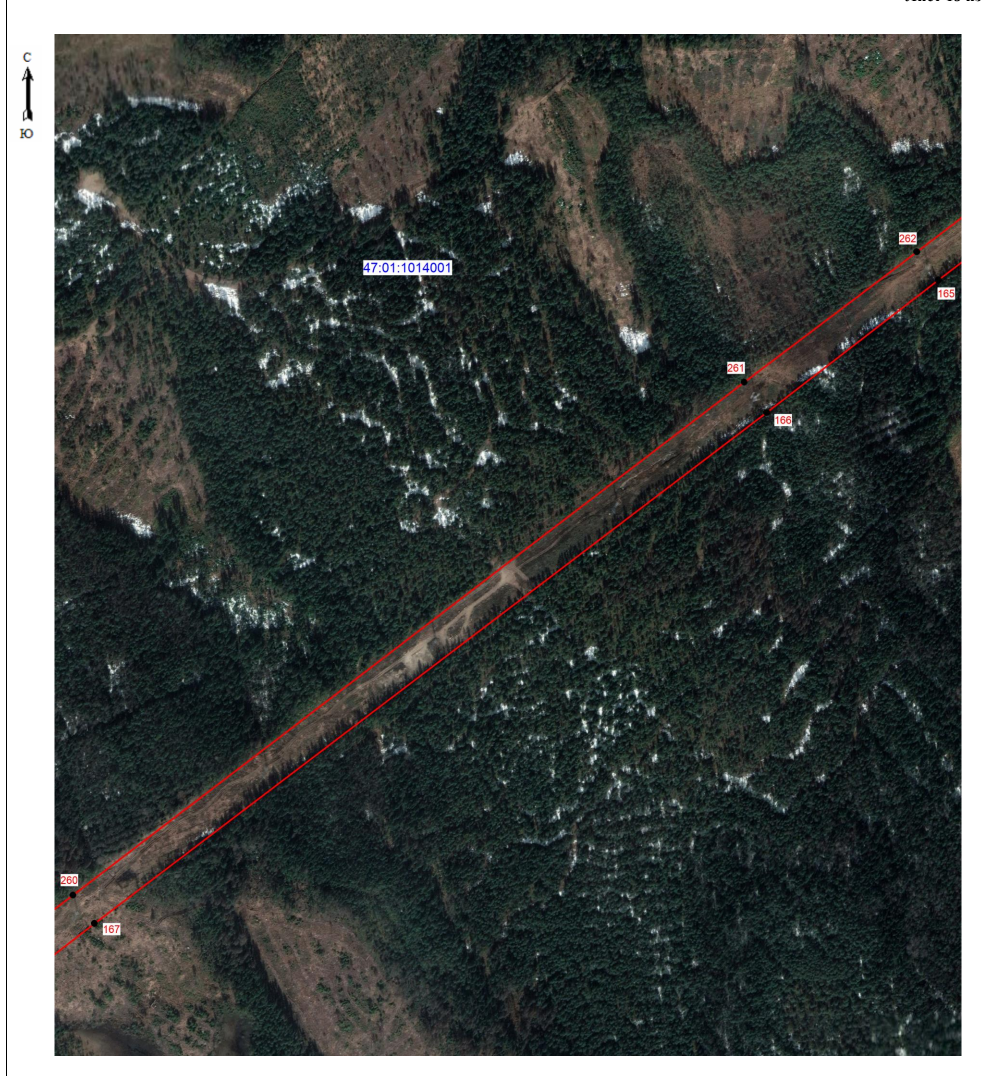
• 1

:46

- граница зоны публичного сервитута;
- поворотная точка публичного сервитута;- граница кадастрового квартала;
- граница кадастрового квартала,граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:01:1014001 номер кадастрового квартала;
 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Подпись Хурчак Е.В.)

Место для оттиска печати лика в ставивием стверные местополо



Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- поворотная точка публичного сервитута; - граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;

47:01:1014001 :45

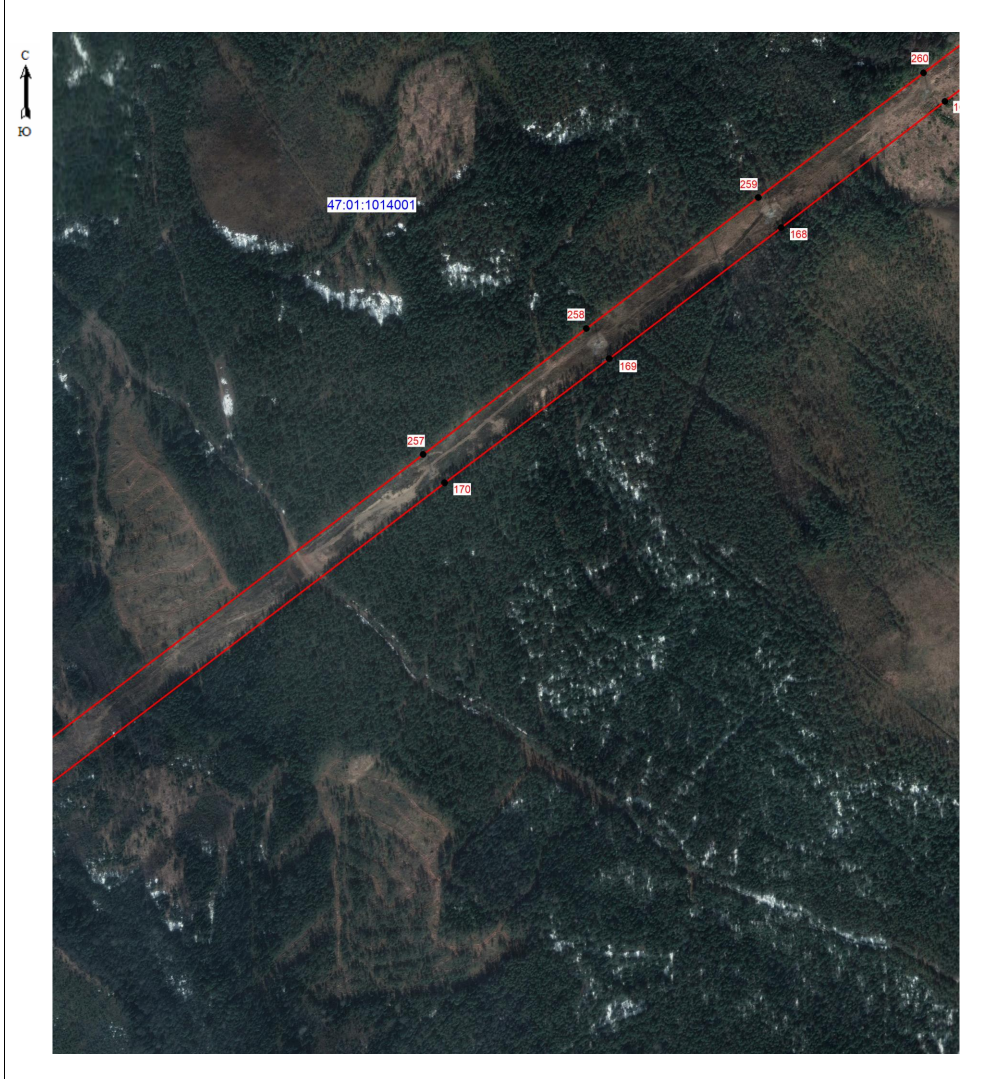
- номер кадастрового квартала;

- номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Подпись Место для оттиска печати ли

Дата 29.04.2025

Лист 20 из 35



Масштаб 1: 5000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:01:1014001 номер кадастрового квартала; :1
 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Подпись Место для оттиска печати ли

Дата 29.04.2025

Лист 21 из 35



Масштаб 1: 5000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- поворотная точка публичного сервитута; - граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;

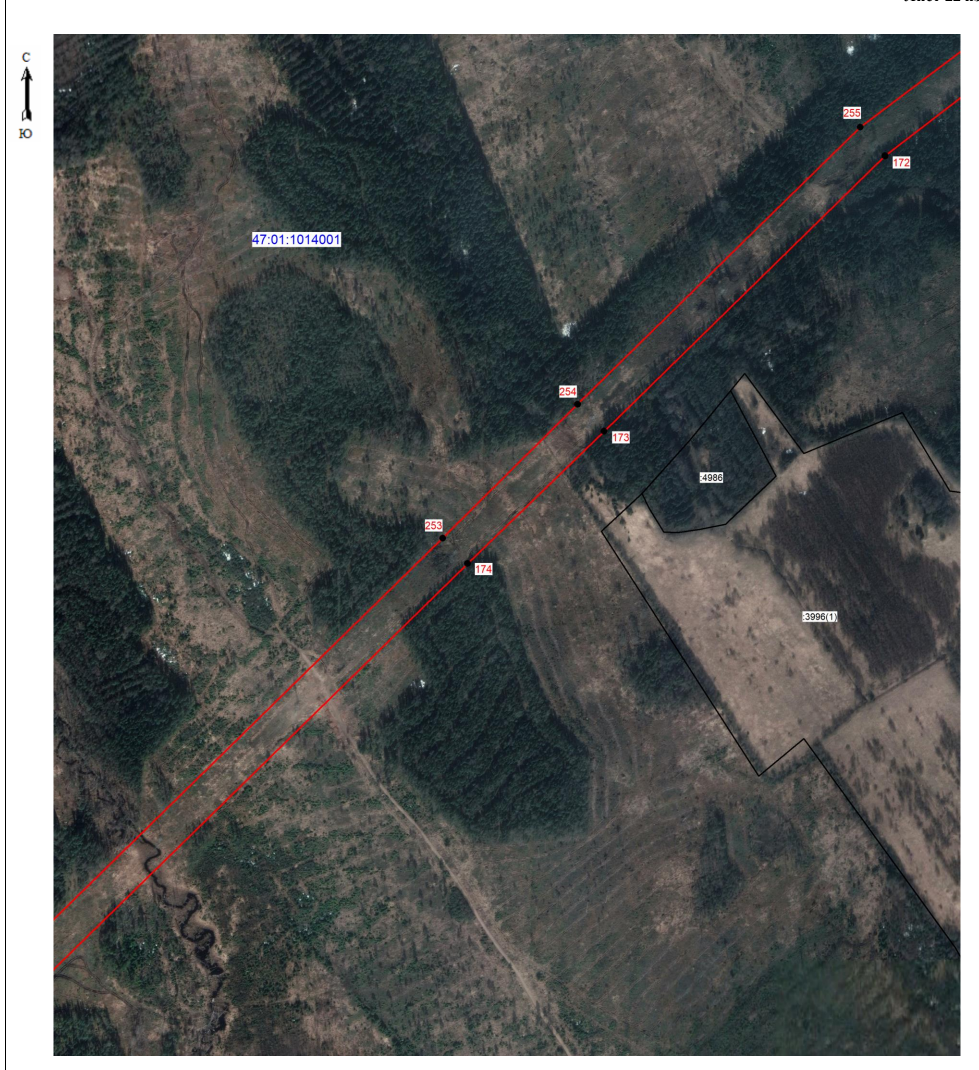
47:01:1014001 :30

- номер кадастрового квартала;
- номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Хурчак Е.В.) Подпись Место для оттиска печати ли іние местоположения границ объект

Дата 29.04.2025

Дата 29.04.2025



Масштаб 1: 5000

Условные обозначения:

:4986

- граница зоны публичного сервитута; - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:01:1014001 - номер кадастрового квартала;
 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Хурчак Е.В.) Подпись іние местоположения границ объект Место для оттиска печати ли





Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- поворотная точка публичного сервитута; - граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;

47:01:1014001 :30

- номер кадастрового квартала;
- номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Подпись Место для оттиска печати ли

Дата 29.04.2025



Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута; - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:01:1014001 :1492
- номер кадастрового квартала; - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Подпись Место для оттиска печати ли

Дата 29.04.2025





Условные обозначения:

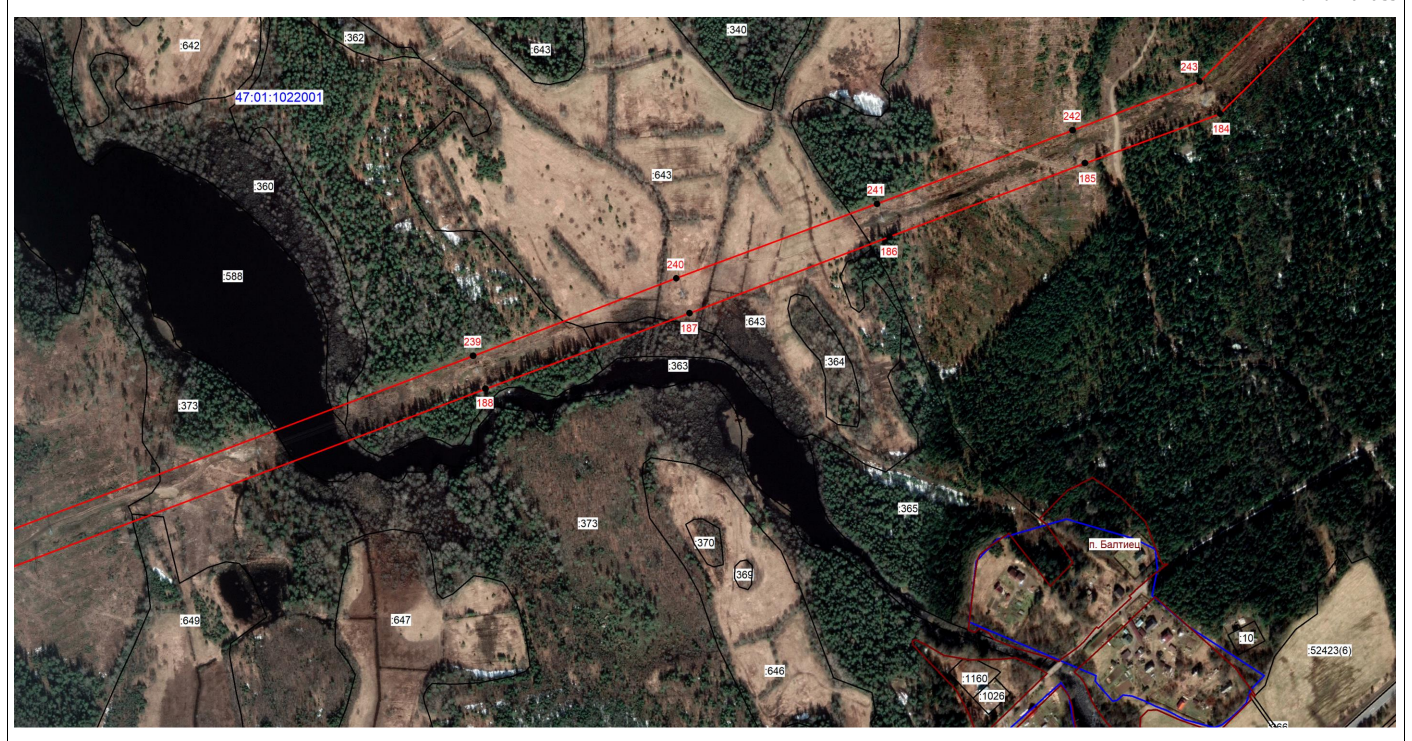
:30

- граница зоны публичного сервитута; - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:01:1022001 - номер кадастрового квартала;
 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Подпись Место для оттиска печати ли

Дата 29.04.2025

Лист 26 из 35



Условные обозначения:

47:01:1022001 :588

- граница зоны публичного сервитута;
- поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка; границы муниципальных образований;

- номер кадастрового квартала;номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Масштаб 1:5000





Условные обозначения:

47:01:1022001 :349

- граница зоны публичного сервитута;

- поворотная точка публичного сервитута;

- граница кадастрового квартала;

- граница существующего земельного участка; - границы муниципальных образований;

номер кадастрового квартала;номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Масштаб 1:5000



Лист 28 из 35



Масштаб 1: 5000

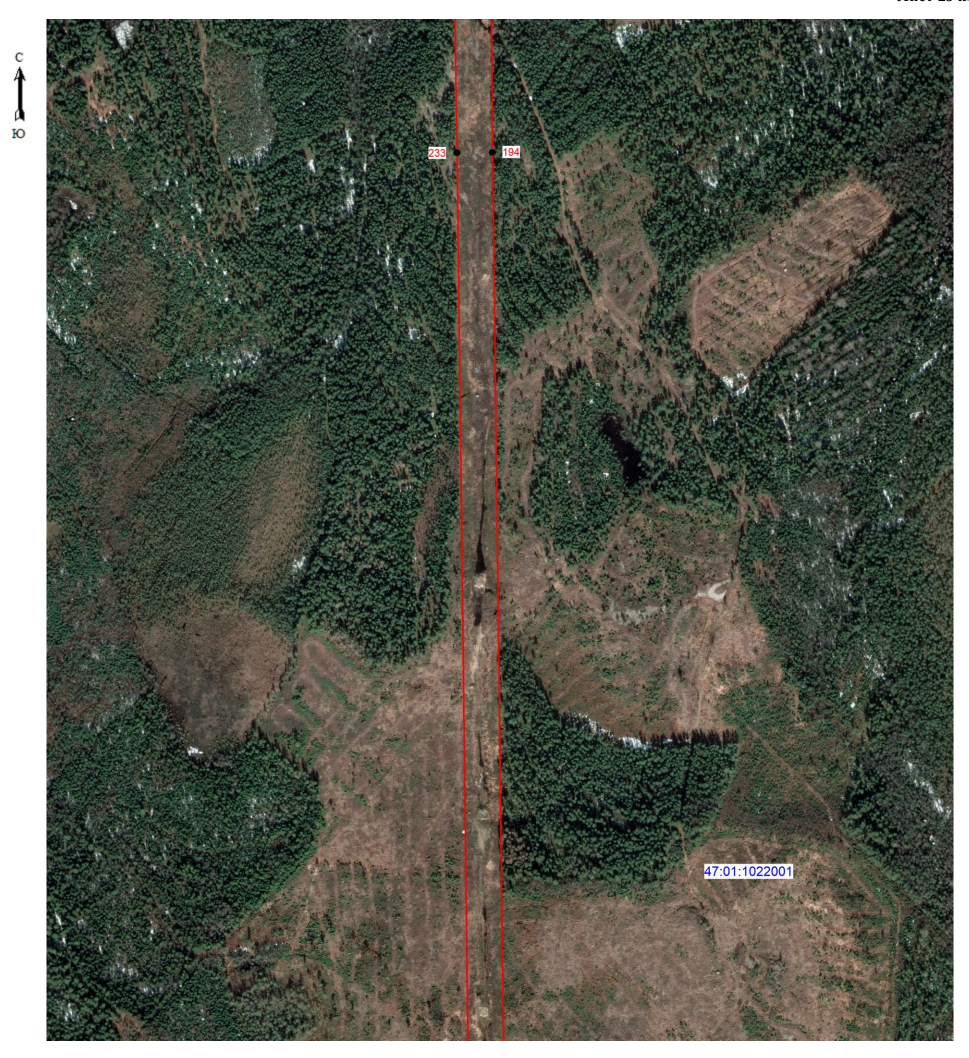
Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- поворотная точка публичного сервитута; - граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:01:1022001 :28
- номер кадастрового квартала;
- номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Подпись Место для оттиска печати ли

Дата 29.04.2025

Лист 29 из 35



Масштаб 1: 5000

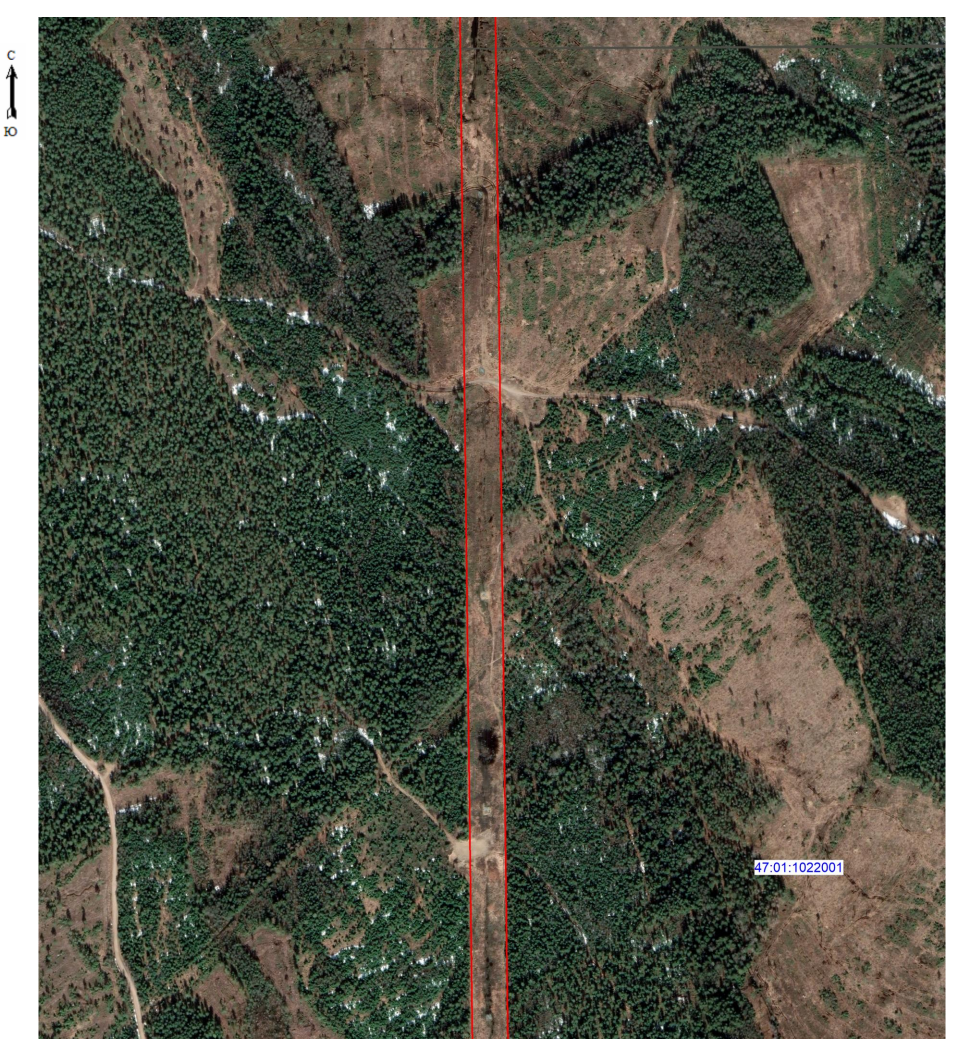
Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута; - поворотная точка публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:01:1022001 :30
- номер кадастрового квартала;
- номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Подпись Место для оттиска печати ли

Дата 29.04.2025

Лист 30 из 35



Масштаб 1: 5000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- поворотная точка публичного сервитута; - граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;

47:01:1022001 :3

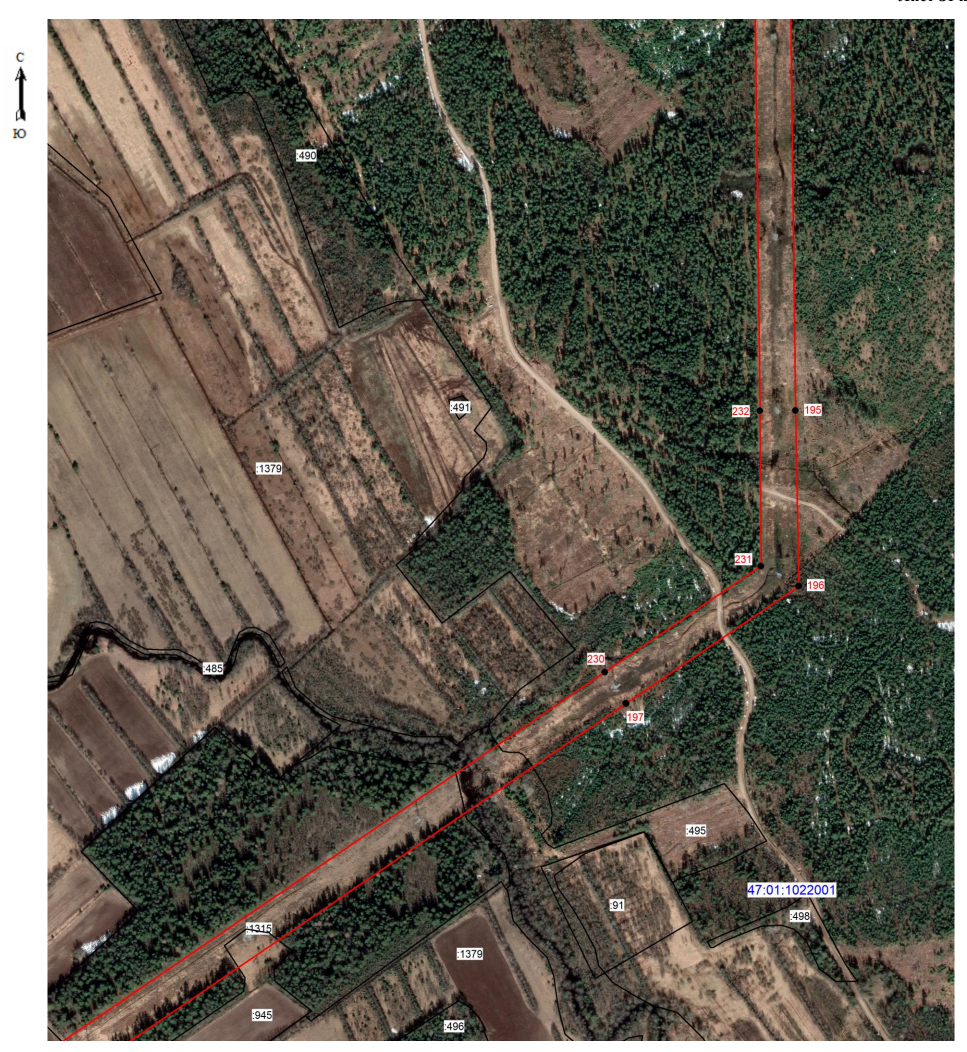
- номер кадастрового квартала;

- номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Подпись Место для оттиска печати ли

Дата 29.04.2025

Лист 31 из 35



Масштаб 1: 5000

Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;
- поворотная точка публичного сервитута; - граница кадастрового квартала;
- граница существующего земельного участка;
- границы муниципальных образований;
- 47:01:1022001
 - :495
- номер кадастрового квартала; - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Подпись Место для оттиска печати ли

Дата 29.04.2025



Условные обозначения:

:477

- граница зоны публичного сервитута;

- поворотная точка публичного сервитута;

- граница кадастрового квартала;

- граница существующего земельного участка; - границы муниципальных образований;

47:01:1022001

номер кадастрового квартала;номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Масштаб 1:5000



Лист 33 из 35



Условные обозначения:

- граница зоны публичного сервитута;

- поворотная точка публичного сервитута;

- граница кадастрового квартала;

- граница существующего земельного участка; - границы муниципальных образований;

47:01:1022001 :47

номер кадастрового квартала;номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Масштаб 1:5000



Лист 34 из 35



Условные обозначения:

:4

- граница зоны публичного сервитута;

- поворотная точка публичного сервитута;

- граница кадастрового квартала;

- граница существующего земельного участка; - границы муниципальных образований;

47:01:1022001

номер кадастрового квартала;номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Масштаб 1:5000



Лист 35 из 35



Масштаб 1: 5000

Условные обозначения:

:3

- граница зоны публичного сервитута; - поворотная точка публичного сервитута;
 - граница кадастрового квартала;
 - граница существующего земельного участка;
 - границы муниципальных образований;
- 47:01:1022001 - номер кадастрового квартала;
 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН.

Подпись Место для оттиска печати ли

Дата 29.04.2025