

Утверждена Приказом  
 Департамента градостроительства  
 и землепользования  
 Администрации г. Тобольска  
 от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**Схема расположения границ публичного сервитута**

Для размещения и эксплуатации сооружения: Сооружение: часть электросетевого комплекса "РП-5, РП-3" ВЛ-10 кВ, КЛ-10 кВ, ТП-10/0,4 кВ с КЛ-0,4 кВ, ВЛ-0,4 кВ, расположенное по адресу: Тюменская область, г. Тобольск, фидер "РП-5", КЛ-10 кВ от ПС 110/35/10 кВ "Волгинская"

Площадь границ публичного сервитута – 1233 кв.м, из них: ЗУ1-37кв.м, 72:24:0305007:638-0,09кв.м, 72:24:0305014:561-0,24, 72:24:0304015:82- 0,32кв.м, 72:24:0304015:223-0,09; 72:24:0304015:73-11кв.м, 72:24:0305008:58- 0,14кв.м, 72:24:0305008:344- 0,15кв.м, 72:24:0305008:4- 0,13кв.м, 72:24:0305008:54 - 0,18, 72:24:0000000:5076-0,07. 72:24:0304016:163-9кв.м, ЕЗП 72:24:0305014:59; (72:24:0305014:61-0,09), ЕЗП 72:24:0000000:80-1175кв.м;(72:24:0304016:35-73кв.м, 72:24:0305005:56- 102кв.м, 72:24:0305004:39-106кв.м, 72:24:0305007:38-100кв.м, 72:24:0305007:32-88кв.м, 72:24:0304015:29-183кв.м, 72:24:0305013:18 – 101кв.м, 72:24:0305006:87- 108кв.м, 72:24:0305013:10-1кв.м, 72:24:0305013:9-0,3кв.м, 72:24:0305008:11- 0,03кв.м, 72:24:0305008:10- 0,02кв.м, 72:24:0305008:21-209кв.м, 72:24:0305008:9- 0,03кв.м., 72:24:0305008:8- 0,68кв.м, 72:24:0305008:6- 0,02, 72:24:0305008:5- 0,07, 72:24:0305006:82- 0,1кв.м., 72:24:0305006:81- 0,02, 72:24:0305006:80- 0,07кв.м, 72:24:0305006:79- 0,07кв.м., 72:24:0305006:78- 0,08кв.м, 72:24:0305006:77-0,02, 72:24:0305006:76- 0,07кв.м, 72:24:0305006:75- 0,08кв.м, 72:24:0304012:196- 0,02, 72:24:0304012:195- 0,07, 72:24:0304012:194- 0,07, 72:24:0304012:193- 0,07кв.м, 72:24:0304012:192- 0,1кв.м., 72:24:0304012:191- 0,07кв.м, 72:24:0304012:190-0,02кв.м, 72:24:0304012:189-0,02кв.м., 72:24:0304012:188-0,07, 72:24:0304012:187- 0,02, 72:24:0304012:186-0,02, 72:24:0304015:23-0,02, 72:24:0304015:22-0,02, 72:24:0304015:16- 0,15; 72:24:0304015:15-0,02; 72:24:0304015:14-0,02; 72:24:0304015:12-0,14; 72:24:0304015:11- 0,01; 72:24:0304015:8-0,03, 72:24:0304015:21- 0,16, 72:24:0304015:20- 0,02; 72:24:0304015:19-0,01, 72:24:0304015:18-0,13; 72:24:0304013:235-0,02, 72:24:0304013:234-0,02; 72:24:0304013:233-0,19, 72:24:0305014:9-0,02, 72:24:0305014:10- 0,02, 72:24:0305014:11-0, 72:24:0305014:12-0,01, 72:24:0305014:22-0; 72:24:0305014:23-0,06; 72:24:0305014:20-0,01; 72:24:0305014:19-0,03; 72:24:0305014:17- 0,03кв.м, 72:24:0305014:16-0,02кв.м, 72:24:0305007:19- 0,03; 72:24:0305007:20-0; 72:24:0305007:17- 0,02; 72:24:0305007:16-0,02; 72:24:0305007:15-0,06; 72:24:0305007:14-0,05; 72:24:0305004:31-0,16кв.м, 72:24:0305004:30-0,07кв.м.)

Система координат МСК №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты , м (МСК №2)	
	X	Y
1	2	3
1	454748.76	2540468.88
2	454749.07	2540468.88
3	454749.07	2540469.17
4	454748.76	2540469.17
1	454748.76	2540468.88
5	454763.27	2540480.98
6	454763.55	2540481.08
7	454762.52	2540483.72
8	454762.24	2540483.62
5	454763.27	2540480.98
9	454781.11	2540503.93
10	454781.11	2540504.23
11	454780.81	2540504.23
12	454780.81	2540503.93
9	454781.11	2540503.93
13	454805.14	2540531.75
14	454805.14	2540532.05
15	454804.84	2540532.05
16	454804.84	2540531.75
13	454805.14	2540531.75
17	454791.41	2540455.30
18	454791.41	2540455.60

19	454791.11	2540455.60
20	454791.11	2540455.30
17	454791.41	2540455.30
Зона1(6)#Contour		
21	454796.69	2540418.64
22	454796.99	2540418.64
23	454796.99	2540418.94
24	454796.69	2540418.94
21	454796.69	2540418.64
Зона1(7)#Contour		
25	454813.38	2540434.45
26	454813.69	2540434.45
27	454813.69	2540434.75
28	454813.38	2540434.75
25	454813.38	2540434.45
29	454833.15	2540416.29
30	454833.15	2540416.59
31	454832.85	2540416.59
32	454832.85	2540416.29
29	454833.15	2540416.29
33	454826.89	2540506.46
34	454826.59	2540506.46
35	454826.59	2540506.16
36	454826.89	2540506.16
33	454826.89	2540506.46
37	454850.36	2540479.73
38	454850.36	2540480.03
39	454850.06	2540480.03
40	454850.06	2540479.73
37	454850.36	2540479.73
41	454869.53	2540457.74
42	454869.23	2540457.74
43	454869.23	2540457.44
44	454869.53	2540457.44
41	454869.53	2540457.74
45	454874.56	2540496.48
46	454874.56	2540496.78
47	454874.26	2540496.78
48	454874.26	2540496.48
45	454874.56	2540496.48
49	454854.29	2540396.62
50	454854.29	2540396.92
51	454853.99	2540396.92
52	454853.99	2540396.62
49	454854.29	2540396.62
53	454895.61	2540277.92
54	454886.91	2540287.75
55	454881.18	2540282.71
56	454889.86	2540272.80
53	454895.61	2540277.92



57	454889.66	2540436.51
58	454889.76	2540432.79
59	454890.07	2540432.79
60	454889.97	2540436.51
57	454889.66	2540436.51
61	454936.52	2540224.52
62	454936.56	2540227.29
63	454936.26	2540227.29
64	454936.21	2540224.52
61	454936.52	2540224.52
65	454886.19	2540522.95
66	454886.50	2540522.95
67	454886.50	2540523.25
68	454886.19	2540523.25
65	454886.19	2540522.95
69	454889.10	2540551.86
70	454889.40	2540551.86
71	454889.40	2540552.15
72	454889.10	2540552.15
69	454889.10	2540551.86
73	454901.37	2540464.49
74	454901.07	2540464.49
75	454901.07	2540464.19
76	454901.37	2540464.19
73	454901.37	2540464.49
77	454951.67	2540511.24
78	454946.92	2540516.60
79	454937.75	2540508.50
80	454942.53	2540503.10
77	454951.67	2540511.24
81	454955.24	2540242.44
82	454955.54	2540242.44
83	454955.54	2540242.74
84	454955.24	2540242.74
81	454955.24	2540242.44
85	454994.79	2540273.69
86	454998.60	2540274.97
87	454998.51	2540275.25
88	454994.69	2540273.97
85	454994.79	2540273.69
89	455001.72	2540302.96
90	455001.42	2540302.96
91	455001.42	2540302.66
92	455001.72	2540302.66
89	455001.72	2540302.96
93	455007.09	2540287.53
94	455007.10	2540287.21
95	455013.19	2540287.77
96	455013.18	2540288.08

93	455007.09	2540287.53
97	455039.59	2540334.93
98	455039.29	2540334.93
99	455039.29	2540334.63
100	455039.59	2540334.63
97	455039.59	2540334.93
101	455049.89	2540322.51
102	455050.20	2540322.51
103	455050.20	2540322.81
104	455049.89	2540322.81
101	455049.89	2540322.51
105	455076.28	2540366.39
106	455076.58	2540366.39
107	455076.58	2540366.69
108	455076.28	2540366.69
105	455076.28	2540366.39
109	455087.76	2540352.86
110	455088.07	2540352.86
111	455088.07	2540353.16
112	455087.76	2540353.16
109	455087.76	2540352.86
113	455037.51	2540637.37
114	455037.51	2540637.07
115	455037.81	2540637.07
116	455037.81	2540637.37
113	455037.51	2540637.37
117	455075.97	2540595.53
118	455075.97	2540595.83
119	455075.67	2540595.83
120	455075.67	2540595.53
117	455075.97	2540595.53
121	455081.55	2540473.12
122	455070.73	2540463.98
123	455080.27	2540452.70
124	455091.11	2540461.85
121	455081.55	2540473.12
125	455106.76	2540566.01
126	455106.76	2540565.71
127	455107.07	2540565.71
128	455107.07	2540566.01
125	455106.76	2540566.01
129	454953.08	2540765.79
130	454953.38	2540765.79
131	454953.38	2540766.09
132	454953.08	2540766.09
129	454953.08	2540765.79
133	454956.44	2540765.90
134	454956.75	2540765.90



135	454956.75	2540766.20
136	454956.44	2540766.20
133	454956.44	2540765.90
137	454963.54	2540712.47
138	454963.54	2540712.17
139	454963.84	2540712.17
140	454963.84	2540712.47
137	454963.54	2540712.47
141	454967.14	2540713.32
142	454967.14	2540713.02
143	454967.44	2540713.02
144	454967.44	2540713.32
141	454967.14	2540713.32
145	454995.23	2540681.71
146	454995.23	2540681.41
147	454995.53	2540681.41
148	454995.53	2540681.71
145	454995.23	2540681.71
149	454995.43	2540808.28
150	454995.43	2540807.99
151	454995.73	2540807.99
152	454995.73	2540808.28
149	454995.43	2540808.28
153	455040.01	2540854.74
154	455040.31	2540854.74
155	455040.31	2540855.04
156	455040.01	2540855.04
153	455040.01	2540854.74
157	455058.17	2540680.31
158	455049.92	2540689.71
159	455043.89	2540684.41
160	455052.30	2540675.04
157	455058.17	2540680.31
161	455075.11	2541013.46
162	455069.50	2541018.48
163	455059.97	2541007.98
164	455065.61	2541002.84
161	455075.11	2541013.46
165	455079.32	2540895.43
166	455079.32	2540895.13
167	455079.63	2540895.13
168	455079.63	2540895.43
165	455079.32	2540895.43
169	455120.32	2540940.94
170	455120.32	2540940.64
171	455120.62	2540940.64
172	455120.62	2540940.94
169	455120.32	2540940.94

173	455130.37	2540840.02
174	455124.99	2540845.23
175	455115.13	2540835.05
176	455120.52	2540829.83
173	455130.37	2540840.02
177	455123.26	2540938.54
178	455123.26	2540938.84
179	455122.95	2540938.84
180	455122.95	2540938.54
177	455123.26	2540938.54
181	455145.72	2540968.37
182	455146.02	2540968.37
183	455146.02	2540968.67
184	455145.72	2540968.67
181	455145.72	2540968.37
185	455156.57	2540981.87
186	455156.57	2540981.57
187	455156.88	2540981.57
188	455156.88	2540981.87
185	455156.57	2540981.87
189	455194.54	2541028.35
190	455194.84	2541028.35
191	455194.84	2541028.65
192	455194.54	2541028.65
189	455194.54	2541028.35
193	455109.09	2540563.47
194	455109.09	2540563.17
195	455109.39	2540563.17
196	455109.39	2540563.47
193	455109.09	2540563.47
197	455127.71	2540535.07
198	455127.71	2540534.78
199	455128.01	2540534.78
200	455128.01	2540535.07
197	455127.71	2540535.07
201	455129.30	2540532.01
202	455129.30	2540531.71
203	455129.60	2540531.71
204	455129.60	2540532.01
201	455129.30	2540532.01
205	455105.78	2540399.59
206	455105.78	2540399.29
207	455106.08	2540399.29
208	455106.08	2540399.59
205	455105.78	2540399.59
209	455134.58	2540423.30
210	455134.35	2540423.50
211	455132.70	2540421.58
212	455132.93	2540421.39



209	455134.58	2540423.30
213	455157.18	2540407.21
214	455157.15	2540407.30
215	455156.88	2540407.30
216	455156.88	2540407.00
217	455157.18	2540407.00
213	455157.18	2540407.21
218	455195.23	2541025.15
219	455195.23	2541024.85
220	455195.53	2541024.85
221	455195.53	2541025.15
218	455195.23	2541025.15
222	455233.59	2541044.31
223	455233.59	2541044.61
224	455233.29	2541044.61
225	455233.29	2541044.31
222	455233.59	2541044.31
226	455234.00	2541040.92
227	455234.30	2541040.92
228	455234.30	2541041.22
229	455234.00	2541041.22
226	455234.00	2541040.92
230	455255.95	2541443.32
231	455251.02	2541436.63
232	455261.01	2541429.39
233	455265.93	2541436.09
230	455255.95	2541443.32
234	455263.98	2541082.93
235	455263.68	2541082.93
236	455263.68	2541082.63
237	455263.98	2541082.63
234	455263.98	2541082.93
238	455300.21	2541129.49
239	455300.21	2541129.78
240	455299.91	2541129.78
241	455299.91	2541129.49
238	455300.21	2541129.49
242	455335.59	2541176.08
243	455335.59	2541176.38
244	455335.29	2541176.38
245	455335.29	2541176.08
242	455335.59	2541176.08
246	455371.56	2541223.44
247	455371.56	2541223.15
248	455371.86	2541223.15
249	455371.86	2541223.44
246	455371.56	2541223.44
250	455408.03	2541270.81

251	455408.03	2541270.51
252	455408.33	2541270.51
253	455408.33	2541270.81
250	455408.03	2541270.81
254	455447.32	2541324.91
255	455447.63	2541324.91
256	455447.63	2541325.21
257	455447.32	2541325.21
254	455447.32	2541324.91
258	455450.00	2541322.96
259	455449.70	2541322.96
260	455449.70	2541322.66
261	455450.00	2541322.66
258	455450.00	2541322.96
262	455482.49	2541368.17
263	455482.49	2541368.47
264	455482.19	2541368.47
265	455482.19	2541368.17
262	455482.49	2541368.17
266	455514.75	2541411.25
267	455515.05	2541411.25
268	455515.05	2541411.55
269	455514.75	2541411.55
266	455514.75	2541411.25
270	455549.62	2541458.06
271	455549.62	2541457.76
272	455549.92	2541457.76
273	455549.92	2541458.06
270	455549.62	2541458.06
274	455582.25	2541501.43
275	455582.25	2541501.73
276	455581.95	2541501.73
277	455581.95	2541501.43
274	455582.25	2541501.43
278	455441.45	2541885.31
279	455427.08	2541885.61
280	455426.94	2541878.14
281	455441.32	2541877.86
278	455441.45	2541885.31
282	455675.27	2541985.34
283	455675.63	2541997.65
284	455667.55	2541997.90
285	455667.16	2541985.60
282	455675.27	2541985.34
286	455747.34	2541919.73
287	455747.04	2541919.73
288	455747.04	2541919.43
289	455747.34	2541919.43
286	455747.34	2541919.73



290	455748.35	2541924.11
291	455748.65	2541924.11
292	455748.65	2541924.41
293	455748.35	2541924.41
290	455748.35	2541924.11
294	455667.20	2542463.24
295	455675.34	2542463.15
296	455675.87	2542487.28
297	455667.79	2542487.40
294	455667.20	2542463.24
298	455691.59	2542471.56
299	455691.59	2542471.26
300	455691.89	2542471.26
301	455691.89	2542471.56
298	455691.59	2542471.56
302	455695.14	2542471.41
303	455695.14	2542471.11
304	455695.45	2542471.11
305	455695.45	2542471.41
302	455695.14	2542471.41
306	455737.71	2542468.70
307	455737.71	2542469.00
308	455737.41	2542469.00
309	455737.41	2542468.70
306	455737.71	2542468.70
310	455749.31	2541921.12
311	455749.61	2541921.12
312	455749.61	2541921.42
313	455749.31	2541921.42
310	455749.31	2541921.12
314	455750.29	2541850.66
315	455750.59	2541850.66
316	455750.59	2541850.96
317	455750.29	2541850.96
314	455750.29	2541850.66
318	455753.01	2541802.73
319	455753.01	2541802.43
320	455753.32	2541802.43
321	455753.32	2541802.73
318	455753.01	2541802.73
322	455768.77	2541962.01
323	455768.47	2541962.01
324	455768.47	2541961.71
325	455768.77	2541961.71
322	455768.77	2541962.01
326	455772.37	2542465.49
327	455772.37	2542465.79
328	455772.07	2542465.79

329	455772.07	2542465.49
326	455772.37	2542465.49
330	455774.25	2542468.00
331	455773.95	2542468.00
332	455773.95	2542467.70
333	455774.25	2542467.70
330	455774.25	2542468.00
334	455793.10	2542419.17
335	455792.80	2542419.17
336	455792.80	2542418.88
337	455793.10	2542418.88
334	455793.10	2542419.17
338	455799.34	2542397.55
339	455799.34	2542397.25
340	455799.64	2542397.25
341	455799.64	2542397.55
338	455799.34	2542397.55
342	455616.15	2541547.39
343	455615.85	2541547.39
344	455615.85	2541547.09
345	455616.15	2541547.09
342	455616.15	2541547.39
346	455651.43	2541594.53
347	455651.13	2541594.53
348	455651.13	2541594.23
349	455651.43	2541594.23
346	455651.43	2541594.53
350	455686.54	2541641.69
351	455686.24	2541641.69
352	455686.24	2541641.39
353	455686.54	2541641.39
350	455686.54	2541641.69
354	455721.54	2541688.71
355	455721.54	2541688.41
356	455721.84	2541688.41
357	455721.84	2541688.71
354	455721.54	2541688.71
358	455753.40	2541737.75
359	455753.40	2541738.05
360	455753.10	2541738.05
361	455753.10	2541737.75
358	455753.40	2541737.75
362	455756.64	2541734.64
363	455756.64	2541734.94
364	455756.34	2541734.94
365	455756.34	2541734.64
362	455756.64	2541734.64
366	455757.24	2541738.75

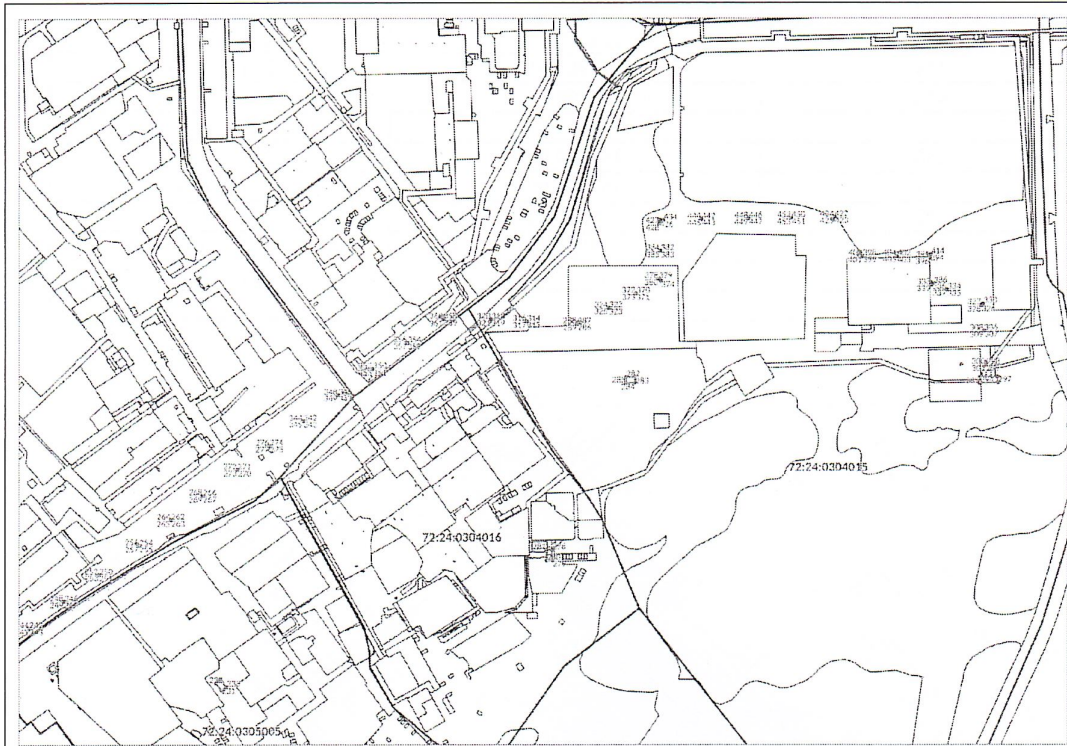


367	455757.24	2541738.45
368	455757.54	2541738.45
369	455757.54	2541738.75
366	455757.24	2541738.75
370	455787.76	2541999.13
371	455787.76	2541998.84
372	455788.07	2541998.84
373	455788.07	2541999.13
370	455787.76	2541999.13
374	455804.85	2542032.55
375	455805.15	2542032.55
376	455805.15	2542032.85
377	455804.85	2542032.85
374	455804.85	2542032.55
378	455807.60	2542029.73
379	455807.60	2542029.43
380	455807.90	2542029.43
381	455807.90	2542029.73
378	455807.60	2542029.73
382	455845.44	2542032.08
383	455845.14	2542032.08
384	455845.14	2542031.78
385	455845.44	2542031.78
382	455845.44	2542032.08
386	455801.29	2542400.74
387	455800.99	2542400.74
388	455800.99	2542400.44
389	455801.29	2542400.44
386	455801.29	2542400.74
390	455803.14	2542397.34
391	455802.84	2542397.34
392	455802.84	2542397.05
393	455803.14	2542397.05
390	455803.14	2542397.34
394	455835.82	2542396.18
395	455835.82	2542395.88
396	455836.12	2542395.88
397	455836.12	2542396.18
394	455835.82	2542396.18
398	455838.23	2542305.09
399	455838.23	2542305.38
400	455837.93	2542305.38
401	455837.93	2542305.09
398	455838.23	2542305.09
402	455838.01	2542351.68
403	455838.01	2542351.38
404	455838.31	2542351.38
405	455838.31	2542351.68
402	455838.01	2542351.68

406	455839.39	2542300.76
407	455839.09	2542300.76
408	455839.09	2542300.46
409	455839.39	2542300.46
406	455839.39	2542300.76
410	455840.11	2542393.86
411	455839.81	2542393.86
412	455839.81	2542393.57
413	455840.11	2542393.57
410	455840.11	2542393.86
414	455840.28	2542397.19
415	455840.28	2542397.49
416	455839.98	2542397.49
417	455839.98	2542397.19
414	455840.28	2542397.19
418	455843.16	2542302.55
419	455843.16	2542302.85
420	455842.86	2542302.85
421	455842.86	2542302.55
418	455843.16	2542302.55
422	455891.25	2542267.38
423	455891.25	2542267.68
424	455890.94	2542267.68
425	455890.94	2542267.38
422	455891.25	2542267.38
426	455881.76	2542030.99
427	455882.06	2542030.99
428	455882.06	2542031.29
429	455881.76	2542031.29
426	455881.76	2542030.99
430	455887.06	2542265.50
431	455887.06	2542265.80
432	455886.76	2542265.80
433	455886.76	2542265.50
430	455887.06	2542265.50
434	455886.78	2542036.09
435	455886.78	2542035.79
436	455887.08	2542035.79
437	455887.08	2542036.09
434	455886.78	2542036.09
438	455886.93	2542031.31
439	455886.93	2542031.01
440	455887.23	2542031.01
441	455887.23	2542031.31
438	455886.93	2542031.31
442	455888.01	2542087.93
443	455888.32	2542087.93
444	455888.32	2542088.23












Масштаб 1: 5000

**Условные обозначения:**

-  - граница земельного участка, установленная в соответствии с федеральным законодательством, включенная в ГКН
-  - граница образуемого земельного участка
-  123 - обозначение кадастрового номера исходного земельного участка
-  301 - обозначение образуемого земельного участка
-  - зона с особыми условиями использования территории