

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта
электросетевого хозяйства Линия электропередачи 110 кВ
"Пески-Лопатино"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристики
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Воскресенск, городской округ Коломна
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	1018369 кв.м. ±353 кв.
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства Линия электропередачи 110 кВ "Пески-Лопатино" сроком действия 49лет в интересах Публичного акционерного общества «Россети Московский регион»

Местоположение публичного сервитута: Московская область, городской округ Воскресенск, городской округ Коломна			
Система координат		МСК-50, зона 1	
Метод определения координат		Аналитический	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м
	X	Y	
1	2	3	4
(1)			
1	413673.36	1460140.27	0.10
2	413674.34	1460147.56	0.10
3	413676.72	1460167.67	0.10
4	413676.75	1460167.83	0.10
5	413679.67	1460189.45	0.10
6	413557.23	1460121.99	0.10
7	413402.09	1460036.67	0.10
8	413285.83	1459972.63	0.10
9	413121.22	1459881.92	0.10
10	413121.37	1459874.20	0.10
11	413124.69	1459840.64	0.10
12	413127.82	1459841.52	0.10
13	413133.48	1459842.98	0.10
14	413305.14	1459937.57	0.10
15	413421.37	1460001.60	0.10
16	413576.54	1460086.93	0.10
1	413673.36	1460140.27	0.10
(2)			
17	417116.71	1456801.73	0.10
18	417066.11	1456877.99	0.10
19	417030.00	1456846.25	0.10
20	417005.44	1456824.65	0.10
21	416988.22	1456850.61	0.10
22	416929.54	1456981.65	0.10
23	416891.01	1456969.76	0.10
24	416953.04	1456831.24	0.10
25	416975.00	1456798.13	0.10
26	416912.46	1456747.63	0.10
27	416963.36	1456670.92	0.10
28	417021.73	1456727.71	0.10
29	417047.51	1456688.87	0.10
30	416972.11	1456354.94	0.10
31	416924.97	1456152.83	0.10
32	417046.58	1455917.57	0.10
33	417070.55	1455892.83	0.10
34	417103.18	1455898.37	0.10
35	417103.75	1455895.02	0.10
36	417113.12	1455896.52	0.10
37	417113.18	1455896.54	0.10

38	417121.46	1455897.82	0.10
39	417079.43	1455941.18	0.10
40	416967.30	1456158.10	0.10
41	417011.12	1456345.98	0.10
42	417090.32	1456696.74	0.10
43	417053.18	1456752.72	0.10
44	417077.67	1456771.61	0.10
17	417116.71	1456801.73	0.10
(3)			
45	420825.48	1454576.31	0.10
46	420761.54	1454652.31	0.10
47	420743.09	1454674.45	0.10
48	420657.90	1454757.36	0.10
49	420525.04	1454881.06	0.10
50	420310.62	1454984.16	0.10
51	420082.23	1455091.01	0.10
52	419840.62	1455203.01	0.10
53	419640.60	1455294.85	0.10
54	419463.86	1455336.74	0.10
55	419230.48	1455389.56	0.10
56	418996.63	1455442.18	0.10
57	418762.63	1455494.91	0.10
58	418689.70	1455510.97	0.10
59	418587.58	1455529.67	0.10
60	418546.76	1455536.64	0.10
61	418548.33	1455542.10	0.10
62	418526.96	1455546.80	0.10
63	418525.28	1455546.89	0.10
64	418525.05	1455546.90	0.10
65	418524.94	1455546.31	0.10
66	418518.59	1455547.20	0.10
67	418367.57	1455554.22	0.10
68	418171.90	1455561.66	0.10
69	418014.01	1455566.21	0.10
70	417829.71	1455597.40	0.10
71	417749.69	1455630.28	0.10
72	417739.58	1455633.84	0.10
73	417739.36	1455633.92	0.10
74	417727.61	1455638.39	0.10
75	417727.36	1455638.50	0.10
76	417712.35	1455644.68	0.10
77	417712.21	1455644.74	0.10
78	417678.04	1455659.45	0.10
79	417677.83	1455659.54	0.10
80	417671.93	1455662.23	0.10
81	417622.63	1455682.49	0.10
82	417554.31	1455710.67	0.10
83	417550.61	1455712.19	0.10
84	417410.09	1455770.13	0.10

85	417267.91	1455826.18	0.10
86	417142.20	1455876.40	0.10
87	417138.52	1455880.20	0.10
88	417116.26	1455876.77	0.10
89	417107.10	1455875.30	0.10
90	417108.30	1455868.20	0.10
91	417096.33	1455866.22	0.10
92	417119.39	1455842.41	0.10
93	417253.14	1455788.98	0.10
94	417395.11	1455733.01	0.10
95	417607.40	1455645.48	0.10
96	417818.62	1455558.68	0.10
95	420869.10	1454568.81	0.10
96	420891.71	1454549.35	0.10
97	418010.06	1455526.28	0.10
98	418170.57	1455521.66	0.10
99	418365.88	1455514.24	0.10
100	418521.68	1455506.99	0.10
101	418753.93	1455455.85	0.10
102	418987.84	1455403.13	0.10
103	419221.66	1455350.52	0.10
104	419454.82	1455297.76	0.10
105	419627.51	1455256.82	0.10
106	419823.84	1455166.66	0.10
107	420065.34	1455054.73	0.10
108	420293.46	1454948.00	0.10
109	420502.22	1454847.63	0.10
110	420630.30	1454728.37	0.10
111	420777.08	1454585.53	0.10
45	420825.48	1454576.31	0.10
(4)			
112	426294.31	1455092.35	0.10
113	426140.86	1455200.76	0.10
114	425978.62	1455316.12	0.10
115	425912.10	1455362.60	0.10
116	425915.74	1455350.93	0.10
117	425889.38	1455369.56	0.10
118	425864.43	1455387.19	0.10
119	425853.96	1455394.60	0.10
120	425850.52	1455405.63	0.10
121	425842.85	1455410.99	0.10
122	425658.62	1455542.73	0.10
123	425493.30	1455638.33	0.10
124	425252.49	1455672.54	0.10
125	425024.85	1455705.74	0.10
126	424999.29	1455712.33	0.10
127	424995.47	1455709.03	0.10
128	424959.32	1455681.29	0.10
129	425016.95	1455666.46	0.10

130	425246.78	1455632.93	0.10
131	425366.44	1455615.93	0.10
132	425367.69	1455619.20	0.10
133	425367.78	1455619.42	0.10
134	425371.47	1455627.84	0.10
135	425385.21	1455621.82	0.10
136	425381.69	1455613.76	0.10
137	425479.98	1455599.80	0.10
138	425636.90	1455509.05	0.10
139	425819.75	1455378.31	0.10
140	425881.17	1455335.39	0.10
141	425905.82	1455318.17	0.10
142	425955.55	1455283.40	0.10
143	426117.73	1455168.10	0.10
144	426261.27	1455066.70	0.10
145	426299.14	1454967.44	0.10
146	426301.92	1454960.16	0.10
147	426316.81	1454959.48	0.10
148	426335.55	1454958.85	0.10
149	426345.26	1454958.82	0.10
150	426342.71	1454965.51	0.10
112	426294.31	1455092.35	0.10
(5)			
151	427306.72	1454379.68	0.10
152	427253.93	1454403.37	0.10
153	426962.51	1454441.40	0.10
154	426695.35	1454480.93	0.10
155	426525.10	1454503.17	0.10
156	426470.05	1454643.48	0.10
157	426443.89	1454782.68	0.10
158	426357.13	1454927.71	0.10
159	426352.86	1454938.91	0.10
160	426348.95	1454938.80	0.10
161	426348.64	1454938.79	0.10
162	426335.34	1454938.84	0.10
163	426335.03	1454938.84	0.10
164	426316.07	1454939.49	0.10
165	426315.95	1454939.49	0.10
166	426309.70	1454939.78	0.10
167	426320.99	1454910.16	0.10
168	426405.87	1454768.27	0.10
169	426431.41	1454632.39	0.10
170	426496.48	1454466.54	0.10
171	426689.83	1454441.29	0.10
172	426956.98	1454401.76	0.10
173	427242.91	1454364.44	0.10
174	427286.92	1454344.69	0.10
151	427306.72	1454379.68	0.10
(6)			

175	427779.06	1454430.52	0.10
176	427417.44	1454329.98	0.10
177	427384.98	1454344.55	0.10
178	427365.79	1454309.30	0.10
179	427414.23	1454287.55	0.10
180	427771.05	1454386.76	0.10
181	427793.72	1454370.10	0.10
182	427813.28	1454405.38	0.10
175	427779.06	1454430.52	0.10
(7)			
183	429203.29	1456234.71	0.10
184	429028.83	1456018.84	0.10
185	428836.41	1455784.12	0.10
186	428807.53	1455515.70	0.10
187	428778.52	1455261.77	0.10
188	428752.53	1455029.32	0.10
189	428724.58	1454794.03	0.10
190	428703.80	1454606.20	0.10
191	428702.58	1454470.80	0.10
192	428521.78	1454364.45	0.10
193	428326.10	1454249.78	0.10
194	428154.16	1454146.49	0.10
195	428026.58	1454243.66	0.10
196	427882.27	1454354.72	0.10
197	427832.61	1454391.18	0.10
198	427813.07	1454355.89	0.10
199	427858.22	1454322.73	0.10
200	428002.25	1454211.89	0.10
201	428151.51	1454098.20	0.10
202	428346.52	1454215.37	0.10
203	428542.06	1454329.94	0.10
204	428742.40	1454447.78	0.10
205	428743.81	1454603.81	0.10
206	428764.34	1454789.47	0.10
207	428792.28	1455024.72	0.10
208	428818.27	1455257.27	0.10
209	428847.31	1455511.30	0.10
210	428874.93	1455767.98	0.10
211	429059.88	1455993.58	0.10
212	429259.84	1456241.01	0.10
213	429256.45	1456240.63	0.10
214	429258.69	1456244.40	0.10
215	429227.43	1456237.40	0.10
183	429203.29	1456234.71	0.10
(8)			
216	429601.10	1456963.50	0.10
217	429498.99	1456763.61	0.10
218	429395.51	1456560.50	0.10
219	429269.98	1456317.24	0.10

220	429228.96	1456266.48	
221	429284.59	1456271.64	0.10
222	429303.68	1456295.25	0.10
223	429431.13	1456542.24	0.10
224	429534.65	1456745.43	0.10
225	429647.49	1456966.32	0.10
226	429639.05	1456989.00	0.10
227	429632.77	1456984.79	0.10
216	429601.10	1456963.50	0.10
(9)			
228	429475.67	1457303.84	0.10
229	429518.92	1457197.13	0.10
230	429574.74	1457047.08	0.10
231	429578.94	1457049.99	0.10
232	429608.95	1457069.92	0.10
233	429556.23	1457211.62	0.10
234	429511.52	1457321.95	0.10
235	429501.42	1457317.06	0.10
236	429486.25	1457309.23	0.10
237	429486.20	1457309.20	0.10
228	429475.67	1457303.84	0.10
(10)			
238	428755.09	1457417.80	0.10
239	428858.02	1457586.92	0.10
240	429205.79	1457591.55	0.10
241	429354.72	1457590.81	0.10
242	429450.68	1457365.52	0.10
243	429468.20	1457322.29	0.10
244	429504.02	1457340.45	0.10
245	429487.64	1457380.88	0.10
246	429381.22	1457630.70	0.10
247	429267.93	1457631.26	0.10
248	429221.41	1457631.50	0.10
249	429205.63	1457631.58	0.10
250	428835.35	1457626.65	0.10
251	428699.33	1457403.15	0.10
252	428751.62	1457426.54	0.10
238	428755.09	1457417.80	0.10
(11)			
253	416922.15	1456998.16	0.10
254	416885.69	1457079.59	0.10
255	416812.72	1457241.33	0.10
256	416721.24	1457441.45	0.10
257	416592.96	1457492.70	0.10
258	416449.52	1457549.46	0.10
259	416264.68	1457619.70	0.10
260	416100.66	1457682.45	0.10
261	415918.16	1457752.12	0.10
262	415894.80	1457911.41	0.10

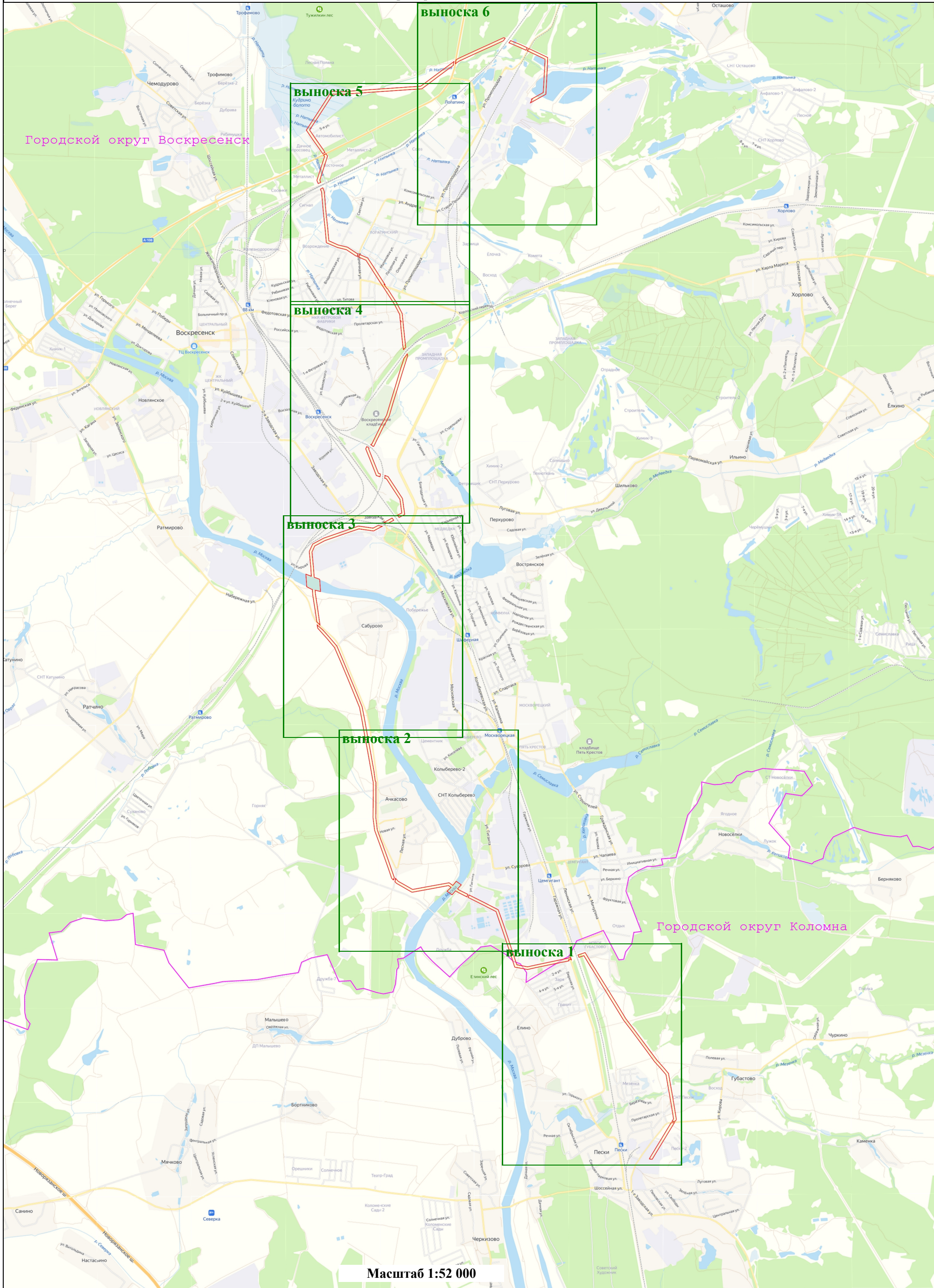
263	415923.87	1458020.69	0.10
264	415999.54	1458318.28	0.10
265	416044.01	1458497.47	0.10
266	416053.88	1458523.25	0.10
267	416056.57	1458530.30	0.10
268	416061.52	1458543.25	0.10
269	416024.45	1458558.35	0.10
270	416023.18	1458555.05	0.10
271	416037.54	1458549.43	0.10
272	416024.78	1458516.82	0.10
273	416018.90	1458519.12	0.10
274	416019.70	1458520.53	0.10
275	416011.22	1458523.76	0.10
276	416005.76	1458509.49	0.10
277	415960.72	1458328.03	0.10
278	415885.14	1458030.76	0.10
279	415854.00	1457913.74	0.10
280	415881.96	1457723.11	0.10
281	416086.38	1457645.05	0.10
282	416250.43	1457582.30	0.10
283	416435.06	1457512.14	0.10
284	416578.18	1457455.52	0.10
285	416691.51	1457410.23	0.10
286	416776.28	1457224.78	0.10
287	416849.19	1457063.17	0.10
288	416883.61	1456986.27	0.10
253	416922.15	1456998.16	0.10
(12)			
289	416103.19	1458652.15	0.10
290	416142.88	1458755.88	0.10
291	416086.72	1458793.92	0.10
292	416065.50	1458808.29	0.10
293	415965.07	1458876.32	0.10
294	415825.42	1458971.09	0.10
295	415656.24	1459085.59	0.10
296	415597.44	1459125.57	0.10
297	415591.01	1459129.94	0.10
298	415531.70	1459170.28	0.10
299	415376.03	1459275.78	0.10
300	415188.55	1459401.07	0.10
301	415042.86	1459522.61	0.10
302	414891.81	1459646.51	0.10
303	414752.28	1459760.74	0.10
304	414595.62	1459886.84	0.10
305	414500.72	1459979.19	0.10
306	414403.02	1460069.73	0.10
307	414279.42	1460097.11	0.10
308	414241.87	1460105.43	0.10
309	414095.42	1460137.88	0.10

310	413900.43	1460180.20	0.10
311	413727.66	1460215.89	0.10
312	413701.18	1460201.30	0.10
313	413699.58	1460187.34	0.10
314	413696.59	1460165.23	0.10
315	413695.05	1460152.23	0.10
316	413734.04	1460173.71	0.10
317	413892.13	1460141.04	0.10
318	414086.85	1460098.77	0.10
319	414181.71	1460077.76	0.10
320	414221.59	1460068.93	0.10
321	414383.78	1460032.99	0.10
322	414473.16	1459950.17	0.10
323	414569.06	1459856.86	0.10
324	414727.05	1459729.67	0.10
325	414866.43	1459615.56	0.10
326	415017.34	1459491.78	0.10
327	415164.55	1459368.97	0.10
328	415353.69	1459242.59	0.10
329	415509.21	1459137.17	0.10
330	415594.40	1459079.24	0.10
331	415601.62	1459074.33	0.10
332	415633.78	1459052.47	0.10
333	415802.96	1458937.96	0.10
334	415899.94	1458872.15	0.10
335	415922.14	1458857.08	0.10
336	415942.62	1458843.18	0.10
337	416094.16	1458740.54	0.10
338	416066.68	1458668.69	0.10
289	416103.19	1458652.15	0.10
(13)			
339	424899.22	1455738.09	0.10
340	424872.25	1455745.03	0.10
341	424620.22	1455676.76	0.10
342	424393.83	1455619.31	0.10
343	424162.06	1455558.72	0.10
344	423964.40	1455509.36	0.10
345	423788.21	1455422.02	0.10
346	423510.24	1455301.02	0.10
347	423505.09	1455290.70	0.10
348	423519.12	1455274.04	0.10
349	423531.46	1455253.93	0.10
350	423539.55	1455270.14	0.10
351	423805.09	1455385.74	0.10
352	423978.29	1455471.58	0.10
353	424171.96	1455519.94	0.10
354	424403.80	1455580.55	0.10
355	424630.36	1455638.05	0.10
356	424832.45	1455692.80	0.10

357	424844.72	1455701.36	0.10
339	424899.22	1455738.09	0.10
(14)			
358	423499.23	1455196.89	0.10
359	423488.98	1455218.12	0.10
360	423476.35	1455233.09	0.10
361	423474.75	1455229.88	0.10
362	423467.30	1455226.63	0.10
363	423343.47	1455281.86	0.10
364	423111.34	1455386.21	0.10
365	423102.63	1455416.82	0.10
366	423089.57	1455417.64	0.10
367	423062.26	1455412.48	0.10
368	423077.96	1455357.34	0.10
369	423327.12	1455245.33	0.10
370	423467.11	1455182.89	0.10
358	423499.23	1455196.89	0.10
(15)			
371	423083.50	1455484.02	0.10
372	423069.46	1455533.32	0.10
373	422909.94	1455647.48	0.10
374	422753.21	1455760.91	0.10
375	422518.77	1455802.14	0.10
376	422471.30	1455721.65	0.10
377	422502.82	1455696.29	0.10
378	422539.16	1455757.91	0.10
379	422737.20	1455723.09	0.10
380	422886.57	1455614.99	0.10
381	423034.79	1455508.92	0.10
382	423042.33	1455482.45	0.10
383	423070.25	1455485.39	0.10
371	423083.50	1455484.02	0.10
(16)			
384	422457.26	1455619.02	0.10
385	422425.60	1455644.13	0.10
386	422378.22	1455563.77	0.10
387	422387.89	1455509.84	0.10
388	422388.91	1455502.46	0.10
389	422391.15	1455506.33	0.10
390	422411.22	1455540.95	0.10
384	422457.26	1455619.02	0.10
(17)			
391	422338.81	1455416.05	0.10
392	422328.27	1455477.66	0.10
393	422301.45	1455431.40	0.10
394	422299.29	1455427.68	0.10
395	422254.82	1455350.96	0.10
396	422276.68	1455132.87	0.10
397	422180.94	1454892.54	0.10

398	422080.91	1454635.84	0.10
399	421993.98	1454488.92	0.10
400	421961.22	1454475.60	0.10
401	421952.71	1454472.14	0.10
402	421940.44	1454467.16	0.10
403	421934.34	1454464.67	0.10
404	421903.29	1454452.05	0.10
405	421887.39	1454454.28	0.10
406	421868.25	1454456.97	0.10
407	421749.38	1454473.61	0.10
408	421719.96	1454477.75	0.10
409	421687.47	1454482.30	0.10
410	421657.80	1454485.77	0.10
411	421528.91	1454500.88	0.10
412	421513.30	1454549.01	0.10
413	421501.74	1454584.66	0.10
414	421323.50	1454605.57	0.10
415	421326.60	1454588.78	0.10
416	421338.74	1454523.19	0.10
417	421276.96	1454530.43	0.10
418	421056.06	1454573.14	0.10
419	420827.64	1454616.64	0.10
420	420845.31	1454595.57	0.10
421	420869.10	1454568.81	0.10
422	420870.31	1454567.77	0.10
423	421048.51	1454533.83	0.10
424	421270.82	1454490.85	0.10
425	421348.57	1454481.74	0.10
426	421352.59	1454466.99	0.10
427	421380.56	1454405.62	0.10
428	421384.53	1454396.94	0.10
429	421569.66	1454375.23	0.10
430	421542.49	1454459.00	0.10
431	421670.85	1454443.96	0.10
432	421682.35	1454442.60	0.10
433	421697.19	1454440.53	0.10
434	421792.24	1454427.20	0.10
435	421810.35	1454424.66	0.10
436	421908.39	1454410.92	0.10
437	421924.87	1454417.63	0.10
438	421930.84	1454420.05	0.10
439	422021.56	1454456.92	0.10
440	422117.01	1454618.26	0.10
441	422218.18	1454877.87	0.10
442	422317.47	1455127.14	0.10
443	422295.93	1455342.07	0.10
391	422338.81	1455416.05	0.10

Схема расположения границ публичного сервитута
"Линия электропередачи 110 кВ "Пески-Лопатино""



Условные обозначения:


 - Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Схема расположения границ публичного сервитута
"Линия электропередачи 110 кВ "Пески-Лопатино""

Выноска 1



Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

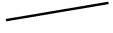









-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Характерная точка границы зоны публичного сервитута, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Номер кадастрового квартала
-  - вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Номер характерной точки границы публичного сервитута
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Ось линии электропередач
-  - Граница охранный зоны линии электропередачи
-  - Граница муниципального образования

Схема расположения границ публичного сервитута
"Линия электропередачи 110 кВ "Пески-Лопатино""

выноски 2



Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы зоны публичного сервитута, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Граница кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала
- вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Номер характерной точки границы публичного сервитута
- Кадастровый номер земельного участка
- Ось линии электропередач
- Граница охранной зоны линии электропередачи
- Граница муниципального образования

Схема расположения границ публичного сервитута
"Линия электропередачи 110 кВ "Пески-Лопатино""

Выноска 4



Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы зоны публичного сервитута, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Граница кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала
- вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Номер характерной точки границы публичного сервитута
- Кадастровый номер земельного участка
- Ось линии электропередач
- Граница охранной зоны линии электропередачи

Схема расположения границ публичного сервитута
"Линия электропередачи 110 кВ "Пески-Лопатино""

Выноска 5



Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы зоны публичного сервитута, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Граница кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала
- вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Граница охранной зоны линии электропередачи
- Ось линии электропередачи
- Номер характерной точки границы публичного сервитута
- Кадастровый номер земельного участка

Схема расположения границ публичного сервитута
"Линия электропередачи 110 кВ "Пески-Лопатино""

выноски 6



Условные обозначения:

- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы зоны публичного сервитута, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Граница кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала
- вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Граница охранной зоны линии электропередачи
- Номер характерной точки границы публичного сервитута
- Кадастровый номер земельного участка
- Ось линии электропередач