## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

# Публичный сервитут в связи с размещением линий и сооружений связи – кабельных линий связи

(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	Московская область		
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	20587 +/- 50 м²		
3.	Иные характеристики объекта	-		

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
границ	X Y		координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	455707.42	2156967.62	Аналитический метод	0.10	-	
2	455705.15	2156967.93	Аналитический метод	0.10	-	
3	455701.04	2156968.50	Аналитический метод	0.10	-	
4	455707.39	2156968.53	Аналитический метод	0.10	-	
5	455706.85	2156987.44	Аналитический метод	0.10	-	
6	455666.77	2156991.60	Аналитический метод	0.10	-	
7	455667.29	2156972.22	Аналитический метод	0.10	-	
8	455667.97	2156949.28	Аналитический метод	0.10	-	
9	455668.32	2156937.13	Аналитический метод	0.10	-	
10	455682.57	2156929.64	Аналитический метод	0.10	-	
11	455682.39	2156943.62	Аналитический метод	0.10	-	
12	455682.37	2156945.55	Аналитический метод	0.10	-	
13	455680.31	2156947.49	Аналитический метод	0.10	-	
14	455670.81	2156947.22	Аналитический метод	0.10	-	
15	455670.32	2156964.41	Аналитический метод	0.10	-	
16	455670.21	2156968.21	Аналитический метод	0.10	-	
17	455691.20	2156968.81	Аналитический метод	0.10	-	
18	455691.89	2156944.66	Аналитический метод	0.10	-	
19	455694.38	2156857.22	Аналитический метод	0.10	-	
20	455699.01	2156856.57	Аналитический метод	0.10	-	
21	455694.97	2156836.70	Аналитический метод	0.10	-	
22	455699.96	2156660.80	Аналитический метод	0.10	-	

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
		_		точки (Mt), м	,
1	2	3	4	5	6
23	455703.75	2156600.38	Аналитический метод	0.10	-
24	455705.28	2156583.02	Аналитический метод	0.10	-
25	455707.70	2156565.75	Аналитический метод	0.10	-
26	455710.98	2156548.63	Аналитический метод	0.10	-
27	455715.13	2156531.69	Аналитический метод	0.10	-
28	455723.09	2156502.43	Аналитический метод	0.10	-
29	455726.18	2156487.02	Аналитический метод	0.10	-
30	455727.27	2156469.83	Аналитический метод	0.10	-
31	455725.50	2156452.65	Аналитический метод	0.10	-
32	455721.47	2156435.84	Аналитический метод	0.10	-
33	455717.78	2156425.02	Аналитический метод	0.10	-
34	455718.07	2156422.17	Аналитический метод	0.10	-
35	455721.26	2156421.52	Аналитический метод	0.10	-
36	455721.27	2156415.09	Аналитический метод	0.10	-
37	455723.36	2156376.79	Аналитический метод	0.10	-
38	455723.96	2156372.82	Аналитический метод	0.10	-
39	455724.94	2156373.00	Аналитический метод	0.10	-
40	455725.70	2156368.03	Аналитический метод	0.10	-
41	455730.64	2156368.79	Аналитический метод	0.10	-
42	455729.33	2156377.40	Аналитический метод	0.10	-
43	455727.27	2156415.26	Аналитический метод	0.10	-
44	455727.27	2156421.45	Аналитический метод	0.10	
45	455733.51	2156419.36	Аналитический метод	0.10	-
46	455735.41	2156425.05	Аналитический метод	0.10	-
47	455725.97	2156428.21	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта				
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Мt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
48	455725.96	2156432.68	Аналитический метод	0.10	-	
49	455729.59	2156446.58	Аналитический метод	0.10	-	
50	455761.00	2156447.45	Аналитический метод	0.10	-	
51	455759.87	2156449.42	Аналитический метод	0.10	-	
52	455750.21	2156466.08	Аналитический метод	0.10	-	
53	455746.82	2156473.01	Аналитический метод	0.10	-	
54	455738.68	2156491.98	Аналитический метод	0.10	-	
55	455732.44	2156508.37	Аналитический метод	0.10	-	
56	455726.74	2156525.27	Аналитический метод	0.10	-	
57	455720.63	2156545.90	Аналитический метод	0.10	-	
58	455715.67	2156566.73	Аналитический метод	0.10	-	
59	455711.77	2156587.82	Аналитический метод	0.10	-	
60	455709.41	2156608.65	Аналитический метод	0.10	-	
61	455706.88	2156720.05	Аналитический метод	0.10	-	
62	455700.57	2156941.19	Аналитический метод	0.10	-	
63	455708.17	2156941.41	Аналитический метод	0.10	-	
1	455707.42	2156967.62	Аналитический метод	0.10	-	
64	455675.10	2157189.89	Аналитический метод	0.10	-	
65	455674.76	2157199.77	Аналитический метод	0.10	-	
66	455674.32	2157212.64	Аналитический метод	0.10	-	
67	455673.99	2157223.51	Аналитический метод	0.10	-	
68	455673.71	2157232.56	Аналитический метод	0.10	-	
69	455673.05	2157254.26	Аналитический метод	0.10	-	
70	455670.76	2157282.48	Аналитический метод	0.10	-	
71	455665.41	2157295.75	Аналитический метод	0.10	-	

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта				
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Мt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
72	455660.05	2157309.04	Аналитический метод	0.10	-	
73	455654.26	2157323.41	Аналитический метод	0.10	-	
74	455647.92	2157332.27	Аналитический метод	0.10	-	
75	455643.24	2157338.81	Аналитический метод	0.10	-	
76	455640.42	2157342.75	Аналитический метод	0.10	-	
77	455627.54	2157356.00	Аналитический метод	0.10	-	
78	455611.21	2157340.84	Аналитический метод	0.10	-	
79	455601.39	2157340.42	Аналитический метод	0.10	-	
80	455568.72	2157339.03	Аналитический метод	0.10	-	
81	455566.25	2157338.25	Аналитический метод	0.10	-	
82	455564.50	2157336.35	Аналитический метод	0.10	-	
83	455563.96	2157332.81	Аналитический метод	0.10	-	
84	455565.98	2157332.89	Аналитический метод	0.10	-	
85	455623.10	2157336.48	Аналитический метод	0.10	-	
86	455623.12	2157335.34	Аналитический метод	0.10	-	
87	455623.25	2157328.36	Аналитический метод	0.10	-	
88	455625.56	2157328.46	Аналитический метод	0.10	-	
89	455629.96	2157321.40	Аналитический метод	0.10	-	
90	455634.56	2157314.02	Аналитический метод	0.10	-	
91	455634.67	2157308.09	Аналитический метод	0.10	-	
92	455640.49	2157308.15	Аналитический метод	0.10	-	
93	455640.73	2157303.66	Аналитический метод	0.10	-	
94	455642.07	2157278.99	Аналитический метод	0.10	-	
95	455645.26	2157279.01	Аналитический метод	0.10	-	
96	455645.28	2157276.27	Аналитический метод	0.10	-	

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта				
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
97	455642.22	2157276.24	Аналитический метод	0.10	-	
98	455642.39	2157273.02	Аналитический метод	0.10	-	
99	455646.21	2157273.03	Аналитический метод	0.10	-	
100	455647.24	2157242.60	Аналитический метод	0.10	-	
101	455650.34	2157198.97	Аналитический метод	0.10	-	
102	455653.18	2157203.30	Аналитический метод	0.10	-	
103	455652.59	2157223.75	Аналитический метод	0.10	-	
104	455652.31	2157233.54	Аналитический метод	0.10	-	
105	455651.90	2157248.15	Аналитический метод	0.10	-	
106	455651.08	2157259.73	Аналитический метод	0.10	-	
107	455649.30	2157271.20	Аналитический метод	0.10	-	
108	455646.56	2157282.48	Аналитический метод	0.10	-	
109	455645.54	2157285.89	Аналитический метод	0.10	-	
110	455645.21	2157295.37	Аналитический метод	0.10	-	
111	455642.99	2157295.37	Аналитический метод	0.10	-	
112	455642.99	2157309.04	Аналитический метод	0.10	-	
113	455644.74	2157309.04	Аналитический метод	0.10	-	
114	455644.68	2157310.67	Аналитический метод	0.10	-	
115	455645.91	2157309.04	Аналитический метод	0.10	-	
116	455647.57	2157306.84	Аналитический метод	0.10	-	
117	455652.22	2157295.37	Аналитический метод	0.10	-	
118	455653.25	2157292.83	Аналитический метод	0.10	-	
119	455657.47	2157278.33	Аналитический метод	0.10	-	
120	455660.19	2157263.47	Аналитический метод	0.10	-	
121	455661.39	2157248.42	Аналитический метод	0.10	-	

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при
	Λ	1	aupuntepnon to min	точки (Mt), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
122	455661.83	2157233.11	Аналитический метод	0.10	-
123	455662.10	2157223.64	Аналитический метод	0.10	-
124	455662.41	2157212.64	Аналитический метод	0.10	-
125	455662.78	2157199.79	Аналитический метод	0.10	-
126	455663.06	2157189.89	Аналитический метод	0.10	-
127	455663.42	2157177.04	Аналитический метод	0.10	-
128	455663.79	2157164.24	Аналитический метод	0.10	-
129	455664.15	2157151.49	Аналитический метод	0.10	-
130	455664.52	2157138.55	Аналитический метод	0.10	-
131	455664.89	2157125.71	Аналитический метод	0.10	-
132	455666.04	2157085.44	Аналитический метод	0.10	-
133	455666.34	2157074.78	Аналитический метод	0.10	-
134	455666.95	2157052.57	Аналитический метод	0.10	-
135	455667.26	2157042.02	Аналитический метод	0.10	-
136	455667.55	2157032.02	Аналитический метод	0.10	-
137	455667.74	2157025.77	Аналитический метод	0.10	-
138	455676.24	2157026.01	Аналитический метод	0.10	-
139	455676.34	2157022.51	Аналитический метод	0.10	-
140	455680.09	2157022.76	Аналитический метод	0.10	-
141	455679.78	2157032.71	Аналитический метод	0.10	-
142	455679.47	2157042.71	Аналитический метод	0.10	-
143	455679.15	2157053.12	Аналитический метод	0.10	-
144	455678.49	2157074.78	Аналитический метод	0.10	-
145	455678.17	2157085.44	Аналитический метод	0.10	-
146	455676.71	2157125.66	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	2	4	точки (Mt), м	,
1	2	3	4 Аналитический	5	6
147	455676.42	2157138.55	метод	0.10	-
148	455676.13	2157151.40	Аналитический метод	0.10	-
149	455675.83	2157164.24	Аналитический метод	0.10	-
150	455675.54	2157177.02	Аналитический метод	0.10	-
64	455675.10	2157189.89	Аналитический метод	0.10	-
151	455609.03	2157353.91	Аналитический метод	0.10	-
152	455613.75	2157354.12	Аналитический метод	0.10	-
153	455619.77	2157359.67	Аналитический метод	0.10	-
154	455630.88	2157369.92	Аналитический метод	0.10	-
155	455629.56	2157371.14	Аналитический метод	0.10	-
156	455622.93	2157377.28	Аналитический метод	0.10	-
157	455608.46	2157388.94	Аналитический метод	0.10	-
158	455593.02	2157399.27	Аналитический метод	0.10	-
159	455587.82	2157402.15	Аналитический метод	0.10	-
160	455586.22	2157401.96	Аналитический метод	0.10	-
161	455561.15	2157400.16	Аналитический метод	0.10	-
162	455560.70	2157399.61	Аналитический метод	0.10	-
163	455558.64	2157399.61	Аналитический метод	0.10	-
164	455559.25	2157389.59	Аналитический метод	0.10	-
165	455560.56	2157367.83	Аналитический метод	0.10	-
166	455560.18	2157367.81	Аналитический метод	0.10	-
167	455560.72	2157343.94	Аналитический метод	0.10	-
168	455561.96	2157345.01	Аналитический метод	0.10	-
169	455565.04	2157346.44	Аналитический метод	0.10	-
170	455568.38	2157347.02	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	точки (Mt), м 5	6
171	455571.55	2157347.83	Аналитический	0.10	-
172	455573.30	2157349.73	метод Аналитический	0.10	_
173	455573.87	2157352.05	метод Аналитический	0.10	-
174	455573.40	2157363.25	метод Аналитический метод	0.10	-
175	455600.37	2157364.40	Аналитический метод	0.10	-
176	455608.56	2157364.75	Аналитический метод	0.10	-
151	455609.03	2157353.91	Аналитический метод	0.10	-
177	455581.78	2157438.33	Аналитический метод	0.10	-
178	455589.87	2157434.70	Аналитический метод	0.10	-
179	455602.61	2157427.67	Аналитический метод	0.10	-
180	455608.97	2157424.16	Аналитический метод	0.10	-
181	455609.78	2157423.61	Аналитический метод	0.10	-
182	455626.05	2157412.62	Аналитический метод	0.10	-
183	455626.80	2157412.07	Аналитический метод	0.10	-
184	455632.83	2157407.16	Аналитический метод	0.10	-
185	455647.75	2157409.16	Аналитический метод	0.10	-
186	455647.67	2157394.50	Аналитический метод	0.10	-
187	455652.52	2157390.02	Аналитический метод	0.10	-
188	455657.23	2157394.48	Аналитический метод	0.10	-
189	455665.45	2157387.46	Аналитический метод	0.10	-
190	455677.53	2157373.62	Аналитический метод	0.10	-
191	455684.52	2157364.07	Аналитический метод	0.10	
192	455682.58	2157430.61	Аналитический метод	0.10	
193	455682.01	2157450.26	Аналитический метод	0.10	-
194	455713.48	2157438.38	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение	Коорди	інаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
195	455714.14	2157431.50	Аналитический метод	0.10	-
196	455727.23	2157431.86	Аналитический метод	0.10	-
197	455734.08	2157438.09	Аналитический метод	0.10	-
198	455722.63	2157450.06	Аналитический метод	0.10	-
199	455716.79	2157454.07	Аналитический метод	0.10	-
200	455709.23	2157457.68	Аналитический метод	0.10	-
201	455705.11	2157459.45	Аналитический метод	0.10	-
202	455701.37	2157460.56	Аналитический метод	0.10	-
203	455693.70	2157462.97	Аналитический метод	0.10	-
204	455685.14	2157465.32	Аналитический метод	0.10	-
205	455680.90	2157466.36	Аналитический метод	0.10	-
206	455679.84	2157466.62	Аналитический метод	0.10	-
207	455676.26	2157466.86	Аналитический метод	0.10	-
208	455648.77	2157463.48	Аналитический метод	0.10	-
209	455648.76	2157464.04	Аналитический метод	0.10	-
210	455589.55	2157456.44	Аналитический метод	0.10	-
211	455590.54	2157438.70	Аналитический метод	0.10	-
177	455581.78	2157438.33	Аналитический метод	0.10	-
3. Сведения о характ	ерных точках	части (частей)	) границы объекта		
Обозначение характерных точек	Коорди	інаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
части границы	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
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		вующие наты, м	Измен (уточно коордиі	енные)	Метод определения	Средняя квадратическая	Описание обозначения точки на
характерных точек границ	X	Y	X	Y	координат положения характерной характерной	1 *	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных	Сущест	вующие наты, м	Измен (уточно координ	енные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	координат положения характерной точки Точки (Mt), м	характерной	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

