

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта "Газопровод низкого давления село Битягово", в границах земельных участков: 50:28:0050421:3452, 50:28:0050421:248, 50:28:0050421:3200, 50:28:0050421:3339, 50:28:0000000:57112, 50:28:0050421:3332, кадастровых кварталов: 50:28:0050421, 50:28:0050405

(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, город Домодедово, село Битягово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	21556 +/- 51 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории. Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов системы электроснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 49 лет.

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-50, 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	426855.15	2201289.43	Аналитический метод	0.10	-
2	426872.34	2201323.48	Аналитический метод	0.10	-
3	426910.70	2201306.83	Аналитический метод	0.10	-
4	427427.47	2201773.50	Аналитический метод	0.10	-
5	427485.79	2201825.83	Аналитический метод	0.10	-
6	427584.55	2201913.40	Аналитический метод	0.10	-
7	427698.61	2202012.48	Аналитический метод	0.10	-
8	427709.63	2202021.96	Аналитический метод	0.10	-
9	427660.29	2202079.32	Аналитический метод	0.10	-
10	427672.72	2202100.91	Аналитический метод	0.10	-
11	427681.93	2202114.29	Аналитический метод	0.10	-
12	427683.66	2202116.82	Аналитический метод	0.10	-
13	427716.33	2202165.89	Аналитический метод	0.10	-
14	427718.12	2202168.58	Аналитический метод	0.10	-
15	427729.50	2202160.60	Аналитический метод	0.10	-
16	427741.88	2202177.36	Аналитический метод	0.10	-
17	427777.08	2202225.00	Аналитический метод	0.10	-
18	427778.03	2202226.08	Аналитический метод	0.10	-
19	427779.72	2202227.29	Аналитический метод	0.10	-
20	427817.08	2202247.42	Аналитический метод	0.10	-
21	427741.83	2202430.16	Аналитический метод	0.10	-
22	427737.49	2202443.72	Аналитический метод	0.10	-

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
23	427736.60	2202457.86	Аналитический метод	0.10	-
24	427737.56	2202470.50	Аналитический метод	0.10	-
25	427751.31	2202509.97	Аналитический метод	0.10	-
26	427757.12	2202522.43	Аналитический метод	0.10	-
27	427767.77	2202532.36	Аналитический метод	0.10	-
28	427790.27	2202544.65	Аналитический метод	0.10	-
29	427793.79	2202546.57	Аналитический метод	0.10	-
30	427794.91	2202547.18	Аналитический метод	0.10	-
31	427824.43	2202480.99	Аналитический метод	0.10	-
32	427900.16	2202319.21	Аналитический метод	0.10	-
33	427930.61	2202267.78	Аналитический метод	0.10	-
34	427950.19	2202244.33	Аналитический метод	0.10	-
35	427963.36	2202229.72	Аналитический метод	0.10	-
36	427984.79	2202205.95	Аналитический метод	0.10	-
37	427990.17	2202199.93	Аналитический метод	0.10	-
38	428051.54	2202253.78	Аналитический метод	0.10	-
39	428054.91	2202257.22	Аналитический метод	0.10	-
40	428057.71	2202260.87	Аналитический метод	0.10	-
41	428082.84	2202300.49	Аналитический метод	0.10	-
42	428058.00	2202319.16	Аналитический метод	0.10	-
43	428055.69	2202321.10	Аналитический метод	0.10	-
44	428053.36	2202323.55	Аналитический метод	0.10	-
45	428039.25	2202340.39	Аналитический метод	0.10	-
46	428029.47	2202351.54	Аналитический метод	0.10	-
47	428024.53	2202359.91	Аналитический метод	0.10	-

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	427975.64	2202442.99	Аналитический метод	0.10	-
49	428076.44	2202496.16	Аналитический метод	0.10	-
50	428078.54	2202493.15	Аналитический метод	0.10	-
51	428112.34	2202444.86	Аналитический метод	0.10	-
52	428134.97	2202413.84	Аналитический метод	0.10	-
53	428148.09	2202398.01	Аналитический метод	0.10	-
54	428151.17	2202400.56	Аналитический метод	0.10	-
55	428138.13	2202416.30	Аналитический метод	0.10	-
56	428115.60	2202447.18	Аналитический метод	0.10	-
57	428081.82	2202495.45	Аналитический метод	0.10	-
58	428073.23	2202507.73	Аналитический метод	0.10	-
59	428064.06	2202522.00	Аналитический метод	0.10	-
60	428053.62	2202539.05	Аналитический метод	0.10	-
61	428043.29	2202556.19	Аналитический метод	0.10	-
62	428034.55	2202570.81	Аналитический метод	0.10	-
63	428027.29	2202583.56	Аналитический метод	0.10	-
64	427998.68	2202641.09	Аналитический метод	0.10	-
65	428030.66	2202657.36	Аналитический метод	0.10	-
66	428047.00	2202662.64	Аналитический метод	0.10	-
67	428070.28	2202674.07	Аналитический метод	0.10	-
68	428074.65	2202691.01	Аналитический метод	0.10	-
69	428098.75	2202706.15	Аналитический метод	0.10	-
70	428099.35	2202706.32	Аналитический метод	0.10	-
71	428117.14	2202643.14	Аналитический метод	0.10	-
72	428120.99	2202644.22	Аналитический метод	0.10	-

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
73	428102.11	2202711.26	Аналитический метод	0.10	-
74	428097.11	2202709.85	Аналитический метод	0.10	-
75	428071.18	2202693.55	Аналитический метод	0.10	-
76	428066.87	2202676.85	Аналитический метод	0.10	-
77	428045.22	2202666.25	Аналитический метод	0.10	-
78	428029.13	2202661.06	Аналитический метод	0.10	-
79	427993.33	2202642.86	Аналитический метод	0.10	-
80	428023.76	2202581.68	Аналитический метод	0.10	-
81	428031.12	2202568.75	Аналитический метод	0.10	-
82	428039.86	2202554.13	Аналитический метод	0.10	-
83	428050.20	2202536.97	Аналитический метод	0.10	-
84	428060.67	2202519.88	Аналитический метод	0.10	-
85	428069.91	2202505.50	Аналитический метод	0.10	-
86	428074.13	2202499.46	Аналитический метод	0.10	-
87	427970.06	2202444.58	Аналитический метод	0.10	-
88	428021.09	2202357.88	Аналитический метод	0.10	-
89	428026.21	2202349.19	Аналитический метод	0.10	-
90	428036.21	2202337.78	Аналитический метод	0.10	-
91	428050.30	2202320.98	Аналитический метод	0.10	-
92	428052.91	2202318.22	Аналитический метод	0.10	-
93	428055.60	2202315.96	Аналитический метод	0.10	-
94	428077.48	2202299.51	Аналитический метод	0.10	-
95	428054.24	2202262.85	Аналитический метод	0.10	-
96	428051.65	2202259.56	Аналитический метод	0.10	-
97	428048.90	2202256.79	Аналитический метод	0.10	-

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
98	427990.53	2202205.57	Аналитический метод	0.10	-
99	427956.59	2202243.03	Аналитический метод	0.10	-
100	427933.89	2202270.10	Аналитический метод	0.10	-
101	427903.65	2202321.17	Аналитический метод	0.10	-
102	427828.07	2202482.65	Аналитический метод	0.10	-
103	427798.59	2202548.74	Аналитический метод	0.10	-
104	427776.45	2202598.07	Аналитический метод	0.10	-
105	427729.24	2202703.23	Аналитический метод	0.10	-
106	427725.59	2202701.60	Аналитический метод	0.10	-
107	427773.72	2202594.39	Аналитический метод	0.10	-
108	427793.27	2202550.84	Аналитический метод	0.10	-
109	427792.12	2202550.22	Аналитический метод	0.10	-
110	427788.60	2202548.30	Аналитический метод	0.10	-
111	427765.42	2202535.63	Аналитический метод	0.10	-
112	427753.82	2202524.82	Аналитический метод	0.10	-
113	427747.60	2202511.48	Аналитический метод	0.10	-
114	427733.61	2202471.32	Аналитический метод	0.10	-
115	427732.59	2202457.89	Аналитический метод	0.10	-
116	427733.53	2202442.97	Аналитический метод	0.10	-
117	427738.09	2202428.75	Аналитический метод	0.10	-
118	427757.85	2202380.78	Аналитический метод	0.10	-
119	427764.32	2202365.05	Аналитический метод	0.10	-
120	427771.93	2202346.56	Аналитический метод	0.10	-
121	427778.40	2202330.84	Аналитический метод	0.10	-
122	427784.12	2202316.98	Аналитический метод	0.10	-

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
123	427790.59	2202301.25	Аналитический метод	0.10	-
124	427798.20	2202282.75	Аналитический метод	0.10	-
125	427810.86	2202252.02	Аналитический метод	0.10	-
126	427812.02	2202249.21	Аналитический метод	0.10	-
127	427809.36	2202247.81	Аналитический метод	0.10	-
128	427792.23	2202238.56	Аналитический метод	0.10	-
129	427777.82	2202230.80	Аналитический метод	0.10	-
130	427775.99	2202229.60	Аналитический метод	0.10	-
131	427774.32	2202227.97	Аналитический метод	0.10	-
132	427738.71	2202179.79	Аналитический метод	0.10	-
133	427728.60	2202166.11	Аналитический метод	0.10	-
134	427674.48	2202204.11	Аналитический метод	0.10	-
135	427671.32	2202210.75	Аналитический метод	0.10	-
136	427609.87	2202339.86	Аналитический метод	0.10	-
137	427591.17	2202359.02	Аналитический метод	0.10	-
138	427564.48	2202426.91	Аналитический метод	0.10	-
139	427533.80	2202462.90	Аналитический метод	0.10	-
140	427488.28	2202486.70	Аналитический метод	0.10	-
141	427397.02	2202584.28	Аналитический метод	0.10	-
142	427344.59	2202615.94	Аналитический метод	0.10	-
143	427342.57	2202617.77	Аналитический метод	0.10	-
144	427342.50	2202619.32	Аналитический метод	0.10	-
145	427340.95	2202652.60	Аналитический метод	0.10	-
146	427340.06	2202706.76	Аналитический метод	0.10	-
147	427342.15	2202774.08	Аналитический метод	0.10	-

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
148	427333.70	2202835.48	Аналитический метод	0.10	-
149	427340.48	2202836.41	Аналитический метод	0.10	-
150	427340.16	2202844.78	Аналитический метод	0.10	-
151	427335.37	2202844.68	Аналитический метод	0.10	-
152	427329.55	2202926.02	Аналитический метод	0.10	-
153	427329.48	2202928.02	Аналитический метод	0.10	-
154	427329.48	2202964.48	Аналитический метод	0.10	-
155	427329.44	2202966.08	Аналитический метод	0.10	-
156	427327.19	2203010.90	Аналитический метод	0.10	-
157	427322.44	2203010.79	Аналитический метод	0.10	-
158	427322.53	2203006.80	Аналитический метод	0.10	-
159	427323.39	2203006.81	Аналитический метод	0.10	-
160	427325.44	2202965.88	Аналитический метод	0.10	-
161	427325.48	2202964.48	Аналитический метод	0.10	-
162	427325.48	2202928.02	Аналитический метод	0.10	-
163	427325.56	2202925.74	Аналитический метод	0.10	-
164	427331.65	2202840.61	Аналитический метод	0.10	-
165	427336.31	2202840.70	Аналитический метод	0.10	-
166	427336.34	2202839.88	Аналитический метод	0.10	-
167	427329.19	2202838.89	Аналитический метод	0.10	-
168	427338.14	2202773.87	Аналитический метод	0.10	-
169	427336.06	2202706.79	Аналитический метод	0.10	-
170	427336.95	2202652.41	Аналитический метод	0.10	-
171	427338.66	2202615.93	Аналитический метод	0.10	-
172	427342.18	2202612.72	Аналитический метод	0.10	-

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
173	427394.48	2202581.15	Аналитический метод	0.10	-
174	427485.83	2202483.47	Аналитический метод	0.10	-
175	427531.26	2202459.71	Аналитический метод	0.10	-
176	427561.00	2202424.82	Аналитический метод	0.10	-
177	427587.74	2202356.80	Аналитический метод	0.10	-
178	427606.54	2202337.54	Аналитический метод	0.10	-
179	427668.37	2202207.64	Аналитический метод	0.10	-
180	427671.32	2202201.44	Аналитический метод	0.10	-
181	427700.07	2202181.25	Аналитический метод	0.10	-
182	427699.50	2202180.44	Аналитический метод	0.10	-
183	427714.29	2202170.05	Аналитический метод	0.10	-
184	427713.06	2202168.19	Аналитический метод	0.10	-
185	427680.35	2202119.06	Аналитический метод	0.10	-
186	427678.65	2202116.59	Аналитический метод	0.10	-
187	427669.34	2202103.04	Аналитический метод	0.10	-
188	427650.93	2202071.08	Аналитический метод	0.10	-
189	427558.94	2201973.11	Аналитический метод	0.10	-
190	427542.98	2201960.25	Аналитический метод	0.10	-
191	427415.22	2201857.23	Аналитический метод	0.10	-
192	427378.39	2201823.96	Аналитический метод	0.10	-
193	427352.53	2201852.59	Аналитический метод	0.10	-
194	427263.11	2201832.80	Аналитический метод	0.10	-
195	427138.06	2201751.76	Аналитический метод	0.10	-
196	427126.16	2201743.08	Аналитический метод	0.10	-
197	426980.57	2201577.85	Аналитический метод	0.10	-

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
198	426983.57	2201575.21	Аналитический метод	0.10	-
199	427128.87	2201740.11	Аналитический метод	0.10	-
200	427140.33	2201748.46	Аналитический метод	0.10	-
201	427264.68	2201829.05	Аналитический метод	0.10	-
202	427351.12	2201848.19	Аналитический метод	0.10	-
203	427375.42	2201821.28	Аналитический метод	0.10	-
204	427286.30	2201740.81	Аналитический метод	0.10	-
205	427235.48	2201694.93	Аналитический метод	0.10	-
206	427238.16	2201691.96	Аналитический метод	0.10	-
207	427288.98	2201737.84	Аналитический метод	0.10	-
208	427385.12	2201824.65	Аналитический метод	0.10	-
209	427417.82	2201854.19	Аналитический метод	0.10	-
210	427427.23	2201861.78	Аналитический метод	0.10	-
211	427545.49	2201957.14	Аналитический метод	0.10	-
212	427561.66	2201970.17	Аналитический метод	0.10	-
213	427654.17	2202068.68	Аналитический метод	0.10	-
214	427658.18	2202075.64	Аналитический метод	0.10	-
215	427703.99	2202022.38	Аналитический метод	0.10	-
216	427695.99	2202015.51	Аналитический метод	0.10	-
217	427581.91	2201916.40	Аналитический метод	0.10	-
218	427483.12	2201828.81	Аналитический метод	0.10	-
219	427424.79	2201776.47	Аналитический метод	0.10	-
220	426909.93	2201311.53	Аналитический метод	0.10	-
221	426870.47	2201328.65	Аналитический метод	0.10	-
222	426851.58	2201291.23	Аналитический метод	0.10	-

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	426855.15	2201289.43	Аналитический метод	0.10	-

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 (Mt), 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	



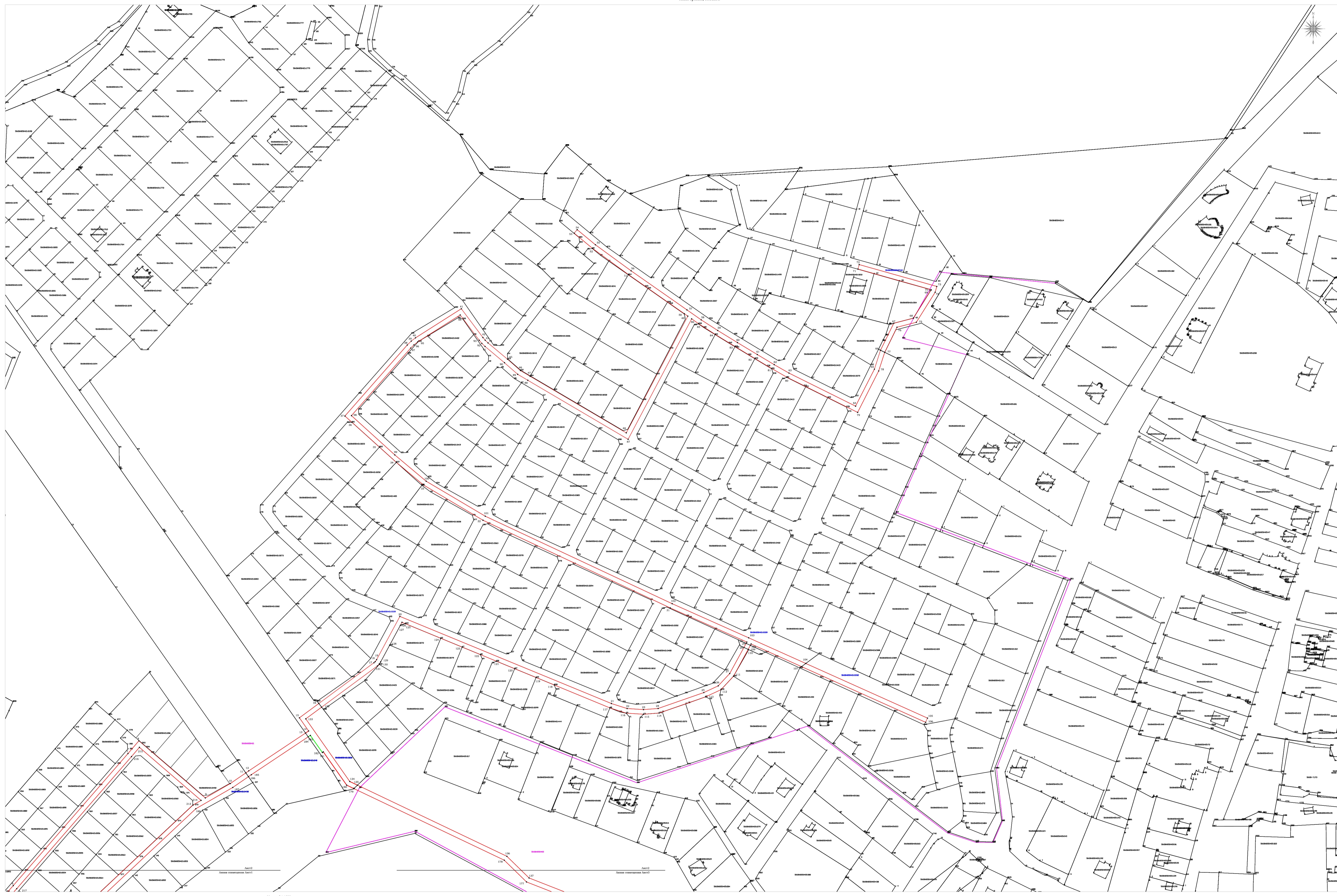
Масштаб 1:1000

- Условные обозначения:
- граница кадастрового квартала по сведениям БТИ;
 - граница квартала;
 - граница земельного участка по сведениям БТИ;
 - 1 — характерные точки границы земли;



Дата 10.04.2023

Место для отнесения к кадастровому кварталу, составившему кадастровый земельный участок



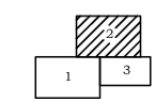
Масштаб 1:1000

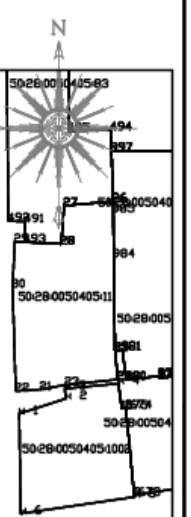
- Условные обозначения:
- граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 - граница квартала;
 - граница земельного участка по сведениям ЕГРН;
 - — контрольные точки границы земли;



Дата 10.04.2023

Место для отнесения координатной точки, составляющей опорную метрическую границу объекта





Лист 2
Линия совмещения Лист 3

Масштаб 1:1000

- Условные обозначения:
- граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 - граница зоны;
 - граница земельного участка по сведениям ЕГРН;
 - характеристическая точка границы зоны;



Подпись: _____
Дата: 16 мая 2022г.

Место для отиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Лист электронных подписей документа