

Приложение N 7
к Правилам землепользования и застройки городского
округа город Шарыпово Красноярского края, утвержденным
решением Шарыповского городского Совета депутатов
от 28.02.2023 N 33-117

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки многоэтажными жилыми домами (Ж4), Красноярский край, Городской округ город Шарыпово
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1	Местоположение объекта			Красноярский край, Городской округ город Шарыпово	
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²			1014229 ± 3525	
3	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	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			
1	2	3	4	5	6
1	615000.35	56643.81	Картометрический метод	1	-
2	615016.76	56587.66	Картометрический метод	1	-
3	615026.98	56552.73	Картометрический метод	0.1	-
4	615049.30	56550.49	Картометрический метод	0.1	-
5	615074.39	56558.70	Картометрический метод	0.1	-
6	615077.14	56549.58	Картометрический метод	0.1	-
7	615078.42	56542.17	Картометрический метод	0.1	-
8	615080.08	56536.52	Картометрический метод	0.1	-
9	615091.48	56497.60	Картометрический метод	0.1	-
10	615097.33	56477.59	Картометрический метод	0.1	-
11	615051.21	56463.56	Картометрический метод	0.1	-
12	615049.78	56468.06	Картометрический метод	0.1	-
13	615049.18	56469.96	Картометрический метод	0.1	-
14	615045.21	56482.50	Картометрический метод	0.1	-
15	615033.75	56484.83	Картометрический метод	0.1	-
16	615030.11	56485.57	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
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			
17	615027.84	56486.03	Картометрический метод	0.1	-
18	615017.78	56488.08	Картометрический метод	0.1	-
19	615013.64	56488.91	Картометрический метод	0.1	-
20	615010.93	56489.46	Картометрический метод	0.1	-
21	615010.62	56490.70	Картометрический метод	0.1	-
22	615005.85	56489.21	Картометрический метод	0.1	-
23	615004.66	56493.22	Картометрический метод	0.1	-
24	614998.44	56491.11	Картометрический метод	0.1	-
25	614999.15	56488.14	Картометрический метод	0.1	-
26	614994.73	56487.09	Картометрический метод	1	-
27	614994.01	56490.06	Картометрический метод	0.1	-
28	614989.28	56488.48	Картометрический метод	0.1	-
29	614987.28	56495.38	Картометрический метод	0.1	-
30	614986.64	56497.70	Картометрический метод	0.1	-
31	614988.72	56497.53	Картометрический метод	0.1	-
32	614988.85	56499.51	Картометрический метод	0.1	-
33	614986.85	56499.64	Картометрический метод	0.1	-
34	614985.95	56499.68	Картометрический метод	0.1	-
35	614983.88	56505.48	Картометрический метод	0.1	-
36	614975.79	56530.88	Картометрический метод	0.1	-
37	614974.69	56534.48	Картометрический метод	0.1	-
38	614974.09	56535.98	Картометрический метод	0.1	-
39	614969.71	56534.46	Картометрический метод	1	-
40	614959.77	56565.29	Картометрический метод	1	-
41	614931.17	56556.00	Картометрический метод	1	-
42	614923.32	56553.43	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
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			
			метод		
43	614926.48	56542.38	Картометрический метод	1	-
44	614924.38	56541.89	Картометрический метод	1	-
45	614928.20	56527.21	Картометрический метод	1	-
46	614928.29	56526.88	Картометрический метод	1	-
47	614921.48	56524.48	Картометрический метод	1	-
48	614920.78	56522.58	Картометрический метод	1	-
49	614896.88	56514.58	Картометрический метод	1	-
50	614894.78	56514.89	Картометрический метод	1	-
51	614892.88	56515.97	Картометрический метод	1	-
52	614891.48	56517.08	Картометрический метод	1	-
53	614890.03	56519.08	Картометрический метод	1	-
54	614889.52	56520.01	Картометрический метод	1	-
55	614887.74	56523.53	Картометрический метод	0.1	-
56	614887.70	56523.81	Картометрический метод	1	-
57	614887.56	56524.62	Картометрический метод	1	-
58	614889.78	56525.08	Картометрический метод	1	-
59	614887.10	56534.13	Картометрический метод	1	-
60	614860.59	56524.81	Картометрический метод	1	-
61	614869.81	56498.59	Картометрический метод	1	-
62	614875.67	56474.80	Картометрический метод	1	-
63	614875.55	56471.46	Картометрический метод	1	-
64	614875.40	56467.54	Картометрический метод	1	-
65	614876.21	56465.29	Картометрический метод	1	-
66	614885.75	56439.00	Картометрический метод	1	-
67	614891.89	56440.99	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	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			
68	614906.47	56445.86	Картометрический метод	1	-
69	614910.50	56447.01	Картометрический метод	1	-
70	614912.13	56442.15	Картометрический метод	1	-
71	614923.08	56445.58	Картометрический метод	1	-
72	614929.23	56447.49	Картометрический метод	1	-
73	614913.46	56496.21	Картометрический метод	0.1	-
74	614911.14	56503.37	Картометрический метод	0.1	-
75	614911.35	56506.35	Картометрический метод	0.1	-
76	614911.71	56507.52	Картометрический метод	0.1	-
77	614912.25	56509.28	Картометрический метод	0.1	-
78	614913.91	56511.70	Картометрический метод	0.1	-
79	614916.38	56513.67	Картометрический метод	0.1	-
80	614921.34	56516.07	Картометрический метод	0.1	-
81	614930.69	56519.04	Картометрический метод	1	-
82	614961.42	56528.65	Картометрический метод	1	-
83	614963.21	56527.22	Картометрический метод	1	-
84	614969.47	56522.15	Картометрический метод	0.1	-
85	614981.56	56481.49	Картометрический метод	1	-
86	614986.85	56470.67	Картометрический метод	1	-
87	615000.18	56454.34	Картометрический метод	0.1	-
88	615005.74	56451.78	Картометрический метод	0.1	-
89	615021.98	56443.58	Картометрический метод	0.1	-
90	615028.22	56423.67	Картометрический метод	0.1	-
91	615030.45	56417.97	Картометрический метод	0.1	-
92	615031.12	56414.75	Картометрический метод	0.1	-
93	615034.63	56403.42	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
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			
			метод		
94	615022.16	56399.37	Картометрический метод	0.1	-
95	614969.85	56382.36	Картометрический метод	1	-
96	614972.98	56372.86	Картометрический метод	0.1	-
97	614976.91	56360.55	Картометрический метод	1	-
98	614939.67	56349.66	Картометрический метод	0.1	-
99	614910.94	56341.26	Картометрический метод	0.1	-
100	614941.41	56246.07	Картометрический метод	0.1	-
101	614963.99	56252.53	Картометрический метод	0.1	-
102	614970.20	56254.32	Картометрический метод	0.1	-
103	614979.30	56256.92	Картометрический метод	1	-
104	614983.68	56240.90	Картометрический метод	1	-
105	615007.25	56226.48	Картометрический метод	1	-
106	615011.10	56227.68	Картометрический метод	1	-
107	615016.56	56209.82	Картометрический метод	1	-
108	615018.37	56208.47	Картометрический метод	1	-
109	615023.68	56193.63	Картометрический метод	1	-
110	615026.07	56192.77	Картометрический метод	1	-
111	615030.52	56178.79	Картометрический метод	1	-
112	615026.10	56170.40	Картометрический метод	1	-
113	615025.65	56165.39	Картометрический метод	1	-
114	615025.32	56161.75	Картометрический метод	1	-
115	614936.50	56132.85	Картометрический метод	1	-
116	614875.88	56164.55	Картометрический метод	1	-
117	614848.72	56247.61	Картометрический метод	1	-
118	614804.32	56383.43	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	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			
119	614736.59	56590.57	Картометрический метод	1	-
120	614739.71	56591.54	Картометрический метод	1	-
121	614741.88	56592.19	Картометрический метод	1	-
122	614743.80	56592.76	Картометрический метод	1	-
123	614754.07	56595.83	Картометрический метод	1	-
124	614756.01	56596.41	Картометрический метод	1	-
125	614758.60	56588.79	Картометрический метод	1	-
126	614835.07	56612.17	Картометрический метод	1	-
127	614926.66	56642.10	Картометрический метод	1	-
128	614925.72	56646.12	Картометрический метод	1	-
1	615000.35	56643.81	Картометрический метод	1	-
					-
129	617284.23	54391.22	Картометрический метод	0.1	-
130	617279.05	54411.96	Картометрический метод	0.1	-
131	617277.01	54412.54	Картометрический метод	0.1	-
132	617272.76	54413.76	Картометрический метод	0.1	-
133	617251.07	54498.33	Картометрический метод	0.1	-
134	617254.98	54500.97	Картометрический метод	0.1	-
135	617256.59	54502.06	Картометрический метод	0.1	-
136	617250.78	54525.07	Картометрический метод	0.1	-
137	617248.97	54525.29	Картометрический метод	0.1	-
138	617244.63	54525.80	Картометрический метод	0.1	-
139	617241.95	54536.27	Картометрический метод	0.1	-
140	617239.21	54546.96	Картометрический метод	0.1	-
141	617226.73	54542.74	Картометрический метод	1	-
142	617203.22	54636.28	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
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			
143	617210.81	54638.22	Картометрический метод	1	-
144	617196.45	54688.37	Картометрический метод	1	-
145	617196.08	54689.66	Картометрический метод	1	-
146	617195.76	54690.78	Картометрический метод	1	-
147	616933.86	54624.67	Картометрический метод	1	-
148	616932.82	54629.13	Картометрический метод	1	-
149	616809.49	54597.23	Картометрический метод	1	-
150	616794.99	54593.74	Картометрический метод	1	-
151	616793.05	54593.27	Картометрический метод	1	-
152	616788.36	54592.14	Картометрический метод	1	-
153	616801.30	54545.88	Картометрический метод	1	-
154	616843.37	54386.92	Картометрический метод	1	-
155	616857.71	54328.71	Картометрический метод	1	-
156	616859.50	54322.95	Картометрический метод	1	-
157	616885.30	54219.00	Картометрический метод	1	-
158	616901.04	54155.62	Картометрический метод	1	-
159	617265.82	54247.89	Картометрический метод	1	-
160	617260.65	54269.56	Картометрический метод	1	-
161	617253.19	54300.92	Картометрический метод	1	-
162	617237.52	54366.78	Картометрический метод	1	-
163	617268.34	54375.01	Картометрический метод	1	-
164	617268.85	54375.14	Картометрический метод	1	-
165	617277.99	54377.59	Картометрический метод	1	-
166	617281.51	54378.53	Картометрический метод	0.1	-
167	617279.59	54387.00	Картометрический метод	0.1	-
168	617282.62	54389.76	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
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			
			метод		
129	617284.23	54391.22	Картометрический метод	0.1	-
					-
169	616534.81	56117.11	Картометрический метод	1	-
170	616511.84	56160.99	Картометрический метод	1	-
171	616506.91	56170.41	Картометрический метод	1	-
172	616504.35	56175.30	Картометрический метод	0.1	-
173	616493.69	56244.04	Картометрический метод	1	-
174	616493.01	56243.91	Картометрический метод	1	-
175	616485.82	56243.07	Картометрический метод	0.1	-
176	616477.09	56242.50	Картометрический метод	0.1	-
177	616461.14	56241.47	Картометрический метод	0.1	-
178	616457.87	56240.89	Картометрический метод	0.1	-
179	616456.97	56237.89	Картометрический метод	1	-
180	616456.95	56237.89	Картометрический метод	1	-
181	616456.96	56237.79	Картометрический метод	1	-
182	616456.88	56237.78	Картометрический метод	1	-
183	616456.89	56237.65	Картометрический метод	1	-
184	616443.40	56236.34	Картометрический метод	1	-
185	616440.25	56238.48	Картометрический метод	1	-
186	616433.63	56240.93	Картометрический метод	1	-
187	616403.15	56238.58	Картометрический метод	1	-
188	616403.24	56236.90	Картометрический метод	0.1	-
189	616386.90	56235.05	Картометрический метод	1	-
190	616369.24	56233.07	Картометрический метод	1	-
191	616354.68	56231.85	Картометрический метод	0.1	-
192	616346.44	56302.36	Картометрический	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
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			
			метод		
193	616355.70	56306.67	Картометрический метод	0.1	-
194	616374.65	56312.98	Картометрический метод	1	-
195	616379.27	56313.48	Картометрический метод	0.1	-
196	616393.32	56315.04	Картометрический метод	0.1	-
197	616403.21	56316.14	Картометрический метод	0.1	-
198	616385.92	56341.32	Картометрический метод	0.1	-
199	616385.45	56344.28	Картометрический метод	0.1	-
200	616385.42	56344.44	Картометрический метод	1	-
201	616383.62	56344.15	Картометрический метод	0.1	-
202	616329.85	56337.85	Картометрический метод	0.1	-
203	616328.26	56337.67	Картометрический метод	0.1	-
204	616318.30	56336.51	Картометрический метод	0.1	-
205	616314.34	56336.05	Картометрический метод	0.1	-
206	616315.13	56328.60	Картометрический метод	1	-
207	616330.56	56329.34	Картометрический метод	1	-
208	616330.93	56328.25	Картометрический метод	1	-
209	616336.43	56284.90	Картометрический метод	1	-
210	616368.37	56010.97	Картометрический метод	0.1	-
211	616369.30	56004.56	Картометрический метод	0.1	-
212	616370.67	55990.69	Картометрический метод	0.1	-
213	616372.08	55969.18	Картометрический метод	0.1	-
214	616365.64	55956.77	Картометрический метод	0.1	-
215	616360.85	55947.53	Картометрический метод	0.1	-
216	616359.82	55945.55	Картометрический метод	0.1	-
217	616358.73	55943.45	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
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			
218	616390.26	55928.55	Картометрический метод	0.1	-
219	616390.99	55930.09	Картометрический метод	0.1	-
220	616416.46	55983.97	Картометрический метод	0.1	-
221	616412.24	55987.15	Картометрический метод	0.1	-
222	616439.21	56038.68	Картометрический метод	0.1	-
223	616436.29	56040.22	Картометрический метод	0.1	-
224	616441.71	56050.75	Картометрический метод	0.1	-
225	616447.77	56062.50	Картометрический метод	0.1	-
226	616436.41	56068.68	Картометрический метод	0.1	-
227	616437.83	56071.36	Картометрический метод	0.1	-
228	616441.92	56078.91	Картометрический метод	0.1	-
229	616449.10	56075.42	Картометрический метод	0.1	-
230	616453.32	56073.40	Картометрический метод	0.1	-
231	616460.02	56069.38	Картометрический метод	0.1	-
232	616466.86	56054.87	Картометрический метод	0.1	-
233	616451.50	56023.29	Картометрический метод	0.1	-
234	616475.46	56011.89	Картометрический метод	0.1	-
235	616481.94	56025.29	Картометрический метод	0.1	-
236	616489.28	56020.70	Картометрический метод	0.1	-
237	616497.85	56015.40	Картометрический метод	0.1	-
238	616542.17	56103.04	Картометрический метод	1	-
169	616534.81	56117.11	Картометрический метод	1	-
					-
239	617170.60	54783.08	Картометрический метод	0.1	-
240	617166.43	54800.00	Картометрический метод	1	-
241	617171.61	54800.39	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
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			
242	617178.54	54803.28	Картометрический метод	0.1	-
243	617153.26	54903.88	Картометрический метод	0.1	-
244	617148.57	54902.87	Картометрический метод	0.1	-
245	617135.39	54954.72	Картометрический метод	0.1	-
246	617124.87	54996.13	Картометрический метод	1	-
247	617113.22	54993.04	Картометрический метод	1	-
248	617111.54	54992.59	Картометрический метод	0.1	-
249	617071.85	54982.07	Картометрический метод	0.1	-
250	617054.01	55050.17	Картометрический метод	0.1	-
251	617045.08	55084.23	Картометрический метод	1	-
252	617038.04	55082.87	Картометрический метод	0.1	-
253	617032.29	55081.76	Картометрический метод	1	-
254	617027.42	55080.82	Картометрический метод	1	-
255	617027.28	55080.79	Картометрический метод	1	-
256	617027.21	55080.78	Картометрический метод	0.1	-
257	617017.75	55084.91	Картометрический метод	0.2	-
258	617010.97	55083.32	Картометрический метод	0.2	-
259	616997.56	55079.78	Картометрический метод	0.2	-
260	616986.76	55076.93	Картометрический метод	1	-
261	616987.41	55074.07	Картометрический метод	1	-
262	616981.60	55072.71	Картометрический метод	0.1	-
263	616981.09	55074.50	Картометрический метод	1	-
264	616974.25	55072.66	Картометрический метод	0.1	-
265	616969.16	55092.87	Картометрический метод	1	-
266	616967.89	55098.06	Картометрический метод	1	-
267	616852.34	55068.80	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
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			
			метод		
268	616852.47	55068.28	Картометрический метод	1	-
269	616854.84	55057.60	Картометрический метод	1	-
270	616845.36	55055.15	Картометрический метод	1	-
271	616849.01	55041.14	Картометрический метод	1	-
272	616857.72	55034.65	Картометрический метод	1	-
273	616860.81	55035.65	Картометрический метод	1	-
274	616862.56	55029.50	Картометрический метод	0.1	-
275	616862.67	55027.91	Картометрический метод	1	-
276	616862.81	55025.92	Картометрический метод	0.1	-
277	616873.91	55028.19	Картометрический метод	0.1	-
278	616926.25	55041.68	Картометрический метод	0.3	-
279	616948.60	54954.74	Картометрический метод	0.1	-
280	616948.55	54951.73	Картометрический метод	0.1	-
281	616924.49	54904.40	Картометрический метод	0.1	-
282	616894.84	54848.01	Картометрический метод	0.1	-
283	616871.78	54840.67	Картометрический метод	0.1	-
284	616851.70	54851.59	Картометрический метод	1	-
285	616830.08	54846.49	Картометрический метод	0.1	-
286	616825.27	54845.56	Картометрический метод	0.1	-
287	616788.82	54863.59	Картометрический метод	0.1	-
288	616791.50	54869.53	Картометрический метод	0.1	-
289	616832.88	54949.74	Картометрический метод	0.1	-
290	616848.40	54980.10	Картометрический метод	0.1	-
291	616852.92	54981.32	Картометрический метод	0.1	-
292	616852.53	54987.58	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	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			
293	616856.74	54995.68	Картометрический метод	1	-
294	616837.74	55007.38	Картометрический метод	0.1	-
295	616807.59	55026.09	Картометрический метод	0.1	-
296	616801.33	55030.06	Картометрический метод	1	-
297	616771.97	54971.32	Картометрический метод	0.1	-
298	616766.50	54961.78	Картометрический метод	0.1	-
299	616735.53	54902.64	Картометрический метод	0.1	-
300	616733.25	54898.19	Картометрический метод	0.1	-
301	616730.52	54892.85	Картометрический метод	0.1	-
302	616720.61	54873.53	Картометрический метод	1	-
303	616725.32	54854.88	Картометрический метод	0.1	-
304	616770.32	54669.67	Картометрический метод	0.1	-
305	616771.34	54666.85	Картометрический метод	0.1	-
306	616774.70	54657.17	Картометрический метод	1	-
307	616786.20	54613.70	Картометрический метод	1	-
308	616816.10	54621.16	Картометрический метод	1	-
309	616934.99	54650.98	Картометрический метод	1	-
310	616935.01	54650.99	Картометрический метод	1	-
311	616935.02	54650.98	Картометрический метод	1	-
312	616962.26	54657.76	Картометрический метод	1	-
313	616962.89	54655.42	Картометрический метод	0.1	-
314	616972.19	54654.44	Картометрический метод	0.1	-
315	616999.40	54661.59	Картометрический метод	0.1	-
316	616998.31	54666.78	Картометрический метод	1	-
317	617186.39	54714.26	Картометрический метод	1	-
318	617185.53	54717.73	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
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			
			метод		
319	617184.32	54722.62	Картометрический метод	1	-
320	617179.80	54740.91	Картометрический метод	1	-
239	617170.60	54783.08	Картометрический метод	0.1	-
					-
321	617007.52	55756.55	Картометрический метод	0.3	-
322	616983.69	55745.22	Картометрический метод	0.3	-
323	616979.50	55739.89	Картометрический метод	0.3	-
324	616950.26	55702.36	Картометрический метод	1	-
325	616943.32	55693.45	Картометрический метод	1	-
326	616982.01	55674.90	Картометрический метод	1	-
327	616982.64	55670.13	Картометрический метод	0.1	-
328	616985.13	55651.44	Картометрический метод	0.1	-
329	616971.93	55623.52	Картометрический метод	0.1	-
330	616994.23	55612.10	Картометрический метод	1	-
331	617007.06	55616.10	Картометрический метод	0.1	-
332	617047.12	55628.59	Картометрический метод	0.1	-
333	617056.68	55631.57	Картометрический метод	0.1	-
334	617072.84	55636.61	Картометрический метод	0.1	-
335	617081.35	55639.27	Картометрический метод	1	-
336	617037.31	55766.50	Картометрический метод	0.3	-
337	617027.78	55763.40	Картометрический метод	0.3	-
321	617007.52	55756.55	Картометрический метод	0.3	-
					-
338	617054.85	55244.27	Картометрический метод	1	-
339	616999.22	55464.02	Картометрический метод	1	-
340	616989.63	55501.89	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	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			
341	616958.88	55519.06	Картометрический метод	1	-
342	616946.28	55496.48	Картометрический метод	1	-
343	616942.29	55488.98	Картометрический метод	1	-
344	616935.42	55488.94	Картометрический метод	1	-
345	616931.53	55488.93	Картометрический метод	0.1	-
346	616907.08	55489.08	Картометрический метод	1	-
347	616907.07	55483.61	Картометрический метод	0.1	-
348	616898.03	55483.26	Картометрический метод	0.1	-
349	616896.36	55483.54	Картометрический метод	0.1	-
350	616889.07	55487.40	Картометрический метод	0.1	-
351	616884.28	55473.49	Картометрический метод	0.1	-
352	616840.28	55391.19	Картометрический метод	0.1	-
353	616910.28	55354.78	Картометрический метод	0.1	-
354	616921.06	55348.93	Картометрический метод	1	-
355	616928.28	55345.28	Картометрический метод	0.1	-
356	616948.28	55334.69	Картометрический метод	0.1	-
357	616973.29	55340.65	Картометрический метод	0.1	-
358	616987.65	55289.13	Картометрический метод	1	-
359	616992.52	55290.21	Картометрический метод	1	-
360	616996.99	55270.21	Картометрический метод	1	-
361	616992.11	55269.12	Картометрический метод	1	-
362	617002.08	55230.91	Картометрический метод	0.1	-
363	617035.61	55239.40	Картометрический метод	1	-
364	617045.29	55241.85	Картометрический метод	1	-
338	617054.85	55244.27	Картометрический метод	1	-
					-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
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			
365	615573.54	56132.39	Картометрический метод	1	-
366	615555.00	56095.60	Картометрический метод	1	-
367	615518.01	56115.00	Картометрический метод	0.1	-
368	615447.73	56151.86	Картометрический метод	0.1	-
369	615415.42	56168.80	Картометрический метод	1	-
370	615395.16	56163.12	Картометрический метод	0.1	-
371	615394.23	56162.86	Картометрический метод	1	-
372	615375.61	56171.81	Картометрический метод	1	-
373	615369.53	56195.19	Картометрический метод	0.1	-
374	615367.04	56194.29	Картометрический метод	0.1	-
375	615361.89	56212.17	Картометрический метод	0.1	-
376	615335.92	56203.71	Картометрический метод	0.1	-
377	615336.34	56202.30	Картометрический метод	1	-
378	615333.49	56201.41	Картометрический метод	0.1	-
379	615333.04	56202.78	Картометрический метод	1	-
380	615323.77	56199.76	Картометрический метод	0.1	-
381	615305.09	56193.64	Картометрический метод	1	-
382	615305.32	56192.81	Картометрический метод	0.1	-
383	615302.45	56191.95	Картометрический метод	1	-
384	615302.22	56192.70	Картометрический метод	1	-
385	615292.97	56189.67	Картометрический метод	1	-
386	615275.02	56183.81	Картометрический метод	0.1	-
387	615275.12	56183.48	Картометрический метод	0.1	-
388	615272.25	56182.59	Картометрический метод	0.1	-
389	615272.16	56182.87	Картометрический метод	0.1	-
390	615263.50	56180.03	Картометрический	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
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			
			метод		
391	615231.99	56169.74	Картометрический метод	0.1	-
392	615242.46	56135.49	Картометрический метод	0.1	-
393	615217.04	56127.10	Картометрический метод	1	-
394	615218.40	56121.30	Картометрический метод	1	-
395	615221.52	56111.33	Картометрический метод	1	-
396	615225.78	56112.74	Картометрический метод	0.1	-
397	615230.45	56098.33	Картометрический метод	0.1	-
398	615234.77	56085.00	Картометрический метод	1	-
399	615236.83	56078.64	Картометрический метод	1	-
400	615265.89	56088.12	Картометрический метод	1	-
401	615265.90	56088.13	Картометрический метод	0.1	-
402	615283.36	56093.83	Картометрический метод	0.1	-
403	615290.19	56107.18	Картометрический метод	0.1	-
404	615372.10	56064.38	Картометрический метод	0.1	-
405	615370.83	56062.03	Картометрический метод	0.1	-
406	615487.95	56003.17	Картометрический метод	0.1	-
407	615486.65	55999.93	Картометрический метод	0.1	-
408	615471.34	55966.79	Картометрический метод	0.1	-
409	615437.45	55900.21	Картометрический метод	1	-
410	615434.28	55888.68	Картометрический метод	0.1	-
411	615427.91	55876.22	Картометрический метод	0.1	-
412	615405.48	55886.36	Картометрический метод	0.1	-
413	615317.77	55934.02	Картометрический метод	0.1	-
414	615306.90	55949.54	Картометрический метод	1	-
415	615297.81	55933.02	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
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			
416	615256.26	55954.33	Картометрический метод	1	-
417	615219.05	55973.41	Картометрический метод	0.1	-
418	615216.28	55973.04	Картометрический метод	0.1	-
419	615192.00	55962.90	Картометрический метод	0.1	-
420	615167.66	55975.64	Картометрический метод	0.1	-
421	615193.73	56024.96	Картометрический метод	0.1	-
422	615201.19	56028.37	Картометрический метод	1	-
423	615173.01	56111.17	Картометрический метод	1	-
424	615170.66	56118.49	Картометрический метод	1	-
425	615161.14	56146.56	Картометрический метод	1	-
426	615146.21	56141.68	Картометрический метод	1	-
427	615146.20	56141.68	Картометрический метод	1	-
428	615146.95	56139.18	Картометрический метод	1	-
429	615143.08	56137.98	Картометрический метод	1	-
430	615142.33	56140.40	Картометрический метод	1	-
431	615139.51	56139.49	Картометрический метод	1	-
432	615140.32	56136.98	Картометрический метод	1	-
433	615136.48	56135.78	Картометрический метод	1	-
434	615135.67	56138.23	Картометрический метод	1	-
435	615043.26	56108.00	Картометрический метод	1	-
436	615040.98	56107.88	Картометрический метод	1	-
437	615048.28	56088.48	Картометрический метод	1	-
438	615025.60	56080.28	Картометрический метод	0.1	-
439	615062.80	55969.25	Картометрический метод	0.1	-
440	615098.69	55862.19	Картометрический метод	1	-
441	615108.68	55832.38	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
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			
			метод		
442	615111.84	55833.38	Картометрический метод	0.1	-
443	615113.83	55829.41	Картометрический метод	0.1	-
444	615570.38	55598.58	Картометрический метод	1	-
445	615574.65	55607.23	Картометрический метод	0.1	-
446	615596.83	55651.96	Картометрический метод	0.1	-
447	615572.68	55661.89	Картометрический метод	0.1	-
448	615622.51	55755.24	Картометрический метод	0.1	-
449	615630.13	55769.44	Картометрический метод	0.1	-
450	615650.73	55758.36	Картометрический метод	0.1	-
451	615672.53	55746.85	Картометрический метод	0.1	-
452	615710.63	55726.97	Картометрический метод	1	-
453	615712.88	55731.78	Картометрический метод	0.3	-
454	615714.62	55735.02	Картометрический метод	0.3	-
455	615758.32	55821.03	Картометрический метод	1	-
456	615770.79	55845.62	Картометрический метод	1	-
457	615851.49	56004.77	Картометрический метод	1	-
458	615846.64	56019.41	Картометрический метод	1	-
459	615827.00	56078.74	Картометрический метод	1	-
460	615822.43	56092.55	Картометрический метод	1	-
461	615721.55	56143.43	Картометрический метод	1	-
462	615715.35	56131.87	Картометрический метод	1	-
463	615700.67	56104.49	Картометрический метод	0.1	-
464	615697.96	56099.46	Картометрический метод	0.1	-
465	615670.90	56113.48	Картометрический метод	0.1	-
466	615668.57	56126.68	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
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			
467	615666.33	56140.24	Картометрический метод	1	-
468	615662.58	56160.55	Картометрический метод	0.1	-
469	615661.03	56161.68	Картометрический метод	0.1	-
470	615658.88	56161.38	Картометрический метод	0.1	-
471	615619.76	56144.53	Картометрический метод	0.1	-
472	615591.61	56137.52	Картометрический метод	0.1	-
473	615577.31	56134.90	Картометрический метод	1	-
365	615573.54	56132.39	Картометрический метод	1	-
					-
474	616351.20	55823.30	Картометрический метод	1	-
475	616163.36	55922.38	Картометрический метод	0.1	-
476	616159.89	55923.97	Картометрический метод	0.1	-
477	616136.28	55935.00	Картометрический метод	1	-
478	616134.94	55932.35	Картометрический метод	1	-
479	616125.67	55913.96	Картометрический метод	1	-
480	616124.19	55914.73	Картометрический метод	1	-
481	616105.19	55924.45	Картометрический метод	1	-
482	616094.72	55929.82	Картометрический метод	1	-
483	616088.43	55933.04	Картометрический метод	1	-
484	616079.49	55937.63	Картометрический метод	1	-
485	616062.84	55946.16	Картометрический метод	1	-
486	616060.71	55941.88	Картометрический метод	1	-
487	616055.96	55932.27	Картометрический метод	1	-
488	616058.92	55930.61	Картометрический метод	1	-
489	616058.69	55930.14	Картометрический метод	1	-
490	616056.18	55925.07	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
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			
491	616053.14	55926.60	Картометрический метод	0.1	-
492	616051.93	55924.22	Картометрический метод	0.1	-
493	616045.29	55927.58	Картометрический метод	0.1	-
494	616044.92	55926.89	Картометрический метод	0.1	-
495	616013.72	55942.58	Картометрический метод	0.1	-
496	616032.22	55978.44	Картометрический метод	0.1	-
497	616034.62	55983.07	Картометрический метод	0.1	-
498	616013.95	55993.09	Картометрический метод	0.1	-
499	616011.31	55994.50	Картометрический метод	0.1	-
500	616005.87	55997.06	Картометрический метод	1	-
501	616002.19	55999.08	Картометрический метод	1	-
502	615926.24	56037.59	Картометрический метод	1	-
503	615842.26	55874.16	Картометрический метод	1	-
504	615819.41	55829.68	Картометрический метод	1	-
505	615789.38	55770.85	Картометрический метод	1	-
506	615779.48	55751.12	Картометрический метод	1	-
507	615764.62	55712.18	Картометрический метод	1	-
508	615705.85	55596.83	Картометрический метод	1	-
509	615678.76	55543.66	Картометрический метод	1	-
510	615856.35	55453.85	Картометрический метод	1	-
511	615905.75	55428.87	Картометрический метод	1	-
512	615938.90	55412.11	Картометрический метод	1	-
513	615945.31	55408.87	Картометрический метод	1	-
514	615997.79	55382.23	Картометрический метод	1	-
515	616099.58	55322.38	Картометрический метод	1	-
516	616109.25	55317.46	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 166					
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			
			метод		
517	616109.53	55317.32	Картометрический метод	1	-
518	616132.69	55319.89	Картометрический метод	1	-
519	616208.74	55468.67	Картометрический метод	0.1	-
520	616218.77	55493.27	Картометрический метод	0.1	-
521	616228.28	55518.98	Картометрический метод	0.1	-
522	616177.28	55545.13	Картометрический метод	0.1	-
523	616220.93	55630.48	Картометрический метод	0.1	-
524	616237.22	55622.47	Картометрический метод	1	-
525	616237.69	55623.06	Картометрический метод	1	-
526	616249.05	55645.78	Картометрический метод	1	-
527	616251.57	55650.80	Картометрический метод	1	-
528	616261.26	55670.31	Картометрический метод	1	-
529	616262.91	55675.09	Картометрический метод	1	-
530	616249.49	55681.87	Картометрический метод	0.1	-
531	616279.07	55739.61	Картометрический метод	1	-
532	616301.83	55784.13	Картометрический метод	1	-
533	616325.49	55772.05	Картометрический метод	1	-
474	616351.20	55823.30	Картометрический метод	1	-
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
-	-	-	-	-	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 166

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
-	-	-	-	-	-	-	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:18516

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница земельных участков
-  Граница кадастрового квартала
-  Граница охранной зоны
-  Граница муниципального образования

Подпись



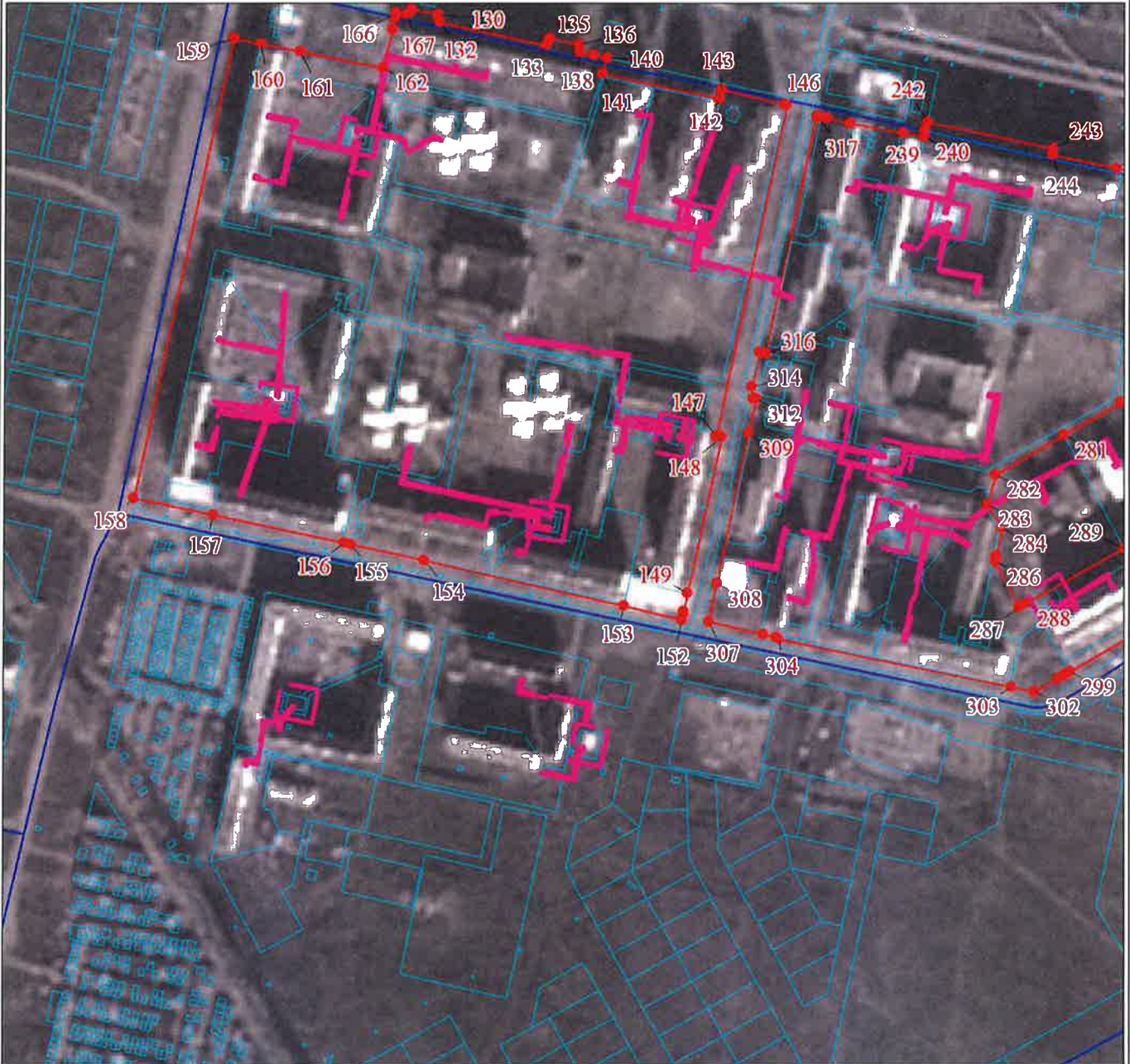
Лукина Л. Б.

Дата 29 июля 2022 г.

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

План границ объекта

Выносной лист № 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 24

Подпись



Лукина Л. Б.

Дата 29 июля 2022 г.

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

План границ объекта

Выносной лист № 2



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 24

Подпись



Лукина Л. Б.

Дата 29 июля 2022 г.

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

План границ объекта

Выносной лист № 3



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 24

Подпись _____ Лукина Л. Б.

Дата 29 июля 2022 г.

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



План границ объекта

Выносной лист № 4



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 24

Подпись



Лукина Л. Б.

Дата 29 июля 2022 г.

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

План границ объекта

Выносной лист № 5



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 24

Подпись



Лукина Л. Б.

Дата 29 июля 2022 г.

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

План границ объекта

Выносной лист № 6



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 24

Подпись



Лукина Л. Б.

Дата 29 июля 2022 г.

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

План границ объекта

Выносной лист № 7



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 24

Подпись



Лукина Л. Б.

Дата 29 июля 2022 г.

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