

Приложение № 9 к решению
Красноярского городского Совета
депутатов от 15.10.2024 № 6-66
«Приложение № 13

к Правилам землепользования и застройки
городского округа город Красноярск
Красноярского края, утвержденным
решением Красноярского городского
Совета депутатов от 07.07.2015 № В-122

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ территориальной зоны
«Зоны многофункциональной общественно-деловой застройки (О-3)»

(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	Красноярский край, Красноярск г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	655068 ± 2833
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-167, зона 4					
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	631982.48	103198.59	Картометрический метод	1	-
2	631989.70	103192.10	Картометрический метод	1	-
3	631990.54	103191.26	Картометрический метод	1	-
4	631991.30	103190.59	Картометрический метод	1	-
5	631933.20	103111.16	Картометрический метод	1	-
6	631529.65	102572.68	Картометрический метод	1	-
7	631535.18	102568.26	Картометрический метод	1	-
8	631516.94	102544.34	Картометрический метод	1	-
9	631513.38	102539.63	Картометрический метод	1	-
10	631452.28	102458.54	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-167, зона 4

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			
11	631426.52	102424.93	Картометрический метод	1	-
12	631415.74	102410.35	Картометрический метод	1	-
13	631408.16	102416.09	Картометрический метод	1	-
14	631376.99	102429.06	Картометрический метод	1	-
15	631398.32	102459.16	Картометрический метод	1	-
16	631404.33	102468.31	Картометрический метод	1	-
17	631405.37	102469.83	Картометрический метод	1	-
18	631444.50	102528.42	Картометрический метод	1	-
19	631449.02	102535.19	Картометрический метод	1	-
20	631460.96	102553.05	Картометрический метод	0.1	-
21	631446.15	102563.16	Картометрический метод	1	-
22	631446.02	102563.24	Картометрический метод	1	-
23	631455.32	102577.25	Картометрический метод	0.1	-
24	631458.03	102580.90	Картометрический метод	1	-
25	631461.92	102588.81	Картометрический метод	1	-
26	631460.04	102599.69	Картометрический метод	0.1	-
27	631449.74	102604.19	Картометрический метод	0.1	-
28	631419.47	102617.74	Картометрический метод	0.1	-
29	631420.98	102621.34	Картометрический метод	1	-
30	631427.39	102636.66	Картометрический метод	0.1	-
31	631424.82	102638.26	Картометрический метод	0.1	-
32	631428.70	102647.32	Картометрический метод	1	-
33	631435.45	102663.14	Картометрический метод	0.1	-
34	631435.40	102667.14	Картометрический метод	0.1	-
35	631433.73	102670.80	Картометрический метод	0.1	-
36	631380.37	102694.44	Картометрический	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-167, зона 4

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		
37	631371.14	102698.25	Картометрический метод	1	-
38	631290.44	102731.62	Картометрический метод	0.1	-
39	631284.16	102732.18	Картометрический метод	0.1	-
40	631286.19	102738.24	Картометрический метод	1	-
41	631284.73	102738.85	Картометрический метод	1	-
42	631221.30	102763.55	Картометрический метод	1	-
43	631224.17	102770.64	Картометрический метод	1	-
44	631313.90	102992.41	Картометрический метод	1	-
45	631298.49	102999.32	Картометрический метод	1	-
46	631297.61	102997.85	Картометрический метод	0.1	-
47	631296.61	102998.20	Картометрический метод	0.1	-
48	631286.25	102994.56	Картометрический метод	0.1	-
49	631284.07	103001.82	Картометрический метод	1	-
50	631277.74	103004.19	Картометрический метод	1	-
51	631267.28	103008.10	Картометрический метод	1	-
52	631256.81	103012.00	Картометрический метод	1	-
53	631292.70	103110.16	Картометрический метод	1	-
54	631295.02	103109.19	Картометрический метод	1	-
55	631297.55	103108.13	Картометрический метод	1	-
56	631300.71	103115.56	Картометрический метод	1	-
57	631318.79	103109.30	Картометрический метод	1	-
58	631319.86	103112.44	Картометрический метод	1	-
59	631335.42	103158.95	Картометрический метод	1	-
60	631327.59	103161.88	Картометрический метод	1	-
61	631341.70	103197.05	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-167, зона 4

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			
62	631327.31	103202.77	Картометрический метод	1	-
63	631333.41	103209.82	Картометрический метод	1	-
64	631350.32	103229.34	Картометрический метод	1	-
65	631387.26	103334.69	Картометрический метод	1	-
66	631384.77	103342.81	Картометрический метод	1	-
67	631387.98	103350.27	Картометрический метод	1	-
68	631395.43	103367.61	Картометрический метод	1	-
69	631396.82	103367.04	Картометрический метод	0.1	-
70	631403.56	103367.01	Картометрический метод	1	-
71	631410.00	103367.32	Картометрический метод	1	-
72	631418.81	103367.72	Картометрический метод	1	-
73	631424.54	103364.89	Картометрический метод	1	-
74	631423.06	103361.25	Картометрический метод	1	-
75	631422.25	103359.76	Картометрический метод	1	-
76	631421.12	103357.65	Картометрический метод	0.1	-
77	631439.21	103347.92	Картометрический метод	1	-
78	631440.83	103349.04	Картометрический метод	1	-
79	631442.93	103352.97	Картометрический метод	0.1	-
80	631444.07	103355.25	Картометрический метод	1	-
81	631472.33	103341.30	Картометрический метод	1	-
82	631475.45	103341.48	Картометрический метод	1	-
83	631535.12	103427.13	Картометрический метод	1	-
84	631532.38	103428.35	Картометрический метод	0.1	-
85	631535.61	103435.67	Картометрический метод	0.1	-
86	631528.29	103438.90	Картометрический метод	0.1	-
87	631547.56	103486.92	Картометрический	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-167, зона 4

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		
88	631556.26	103480.44	Картометрический метод	0.1	-
89	631567.73	103477.32	Картометрический метод	1	-
90	631588.54	103459.74	Картометрический метод	1	-
91	631591.91	103456.84	Картометрический метод	0.1	-
92	631602.71	103448.01	Картометрический метод	0.1	-
93	631637.30	103431.56	Картометрический метод	0.1	-
94	631663.66	103473.41	Картометрический метод	0.1	-
95	631642.37	103511.25	Картометрический метод	0.1	-
96	631645.41	103515.23	Картометрический метод	0.1	-
97	631655.04	103522.76	Картометрический метод	0.1	-
98	631644.21	103547.03	Картометрический метод	0.1	-
99	631632.34	103560.40	Картометрический метод	0.1	-
100	631632.46	103560.49	Картометрический метод	0.1	-
101	631632.38	103560.58	Картометрический метод	0.1	-
102	631633.93	103561.51	Картометрический метод	0.1	-
103	631637.55	103564.05	Картометрический метод	0.1	-
104	631630.51	103580.79	Картометрический метод	0.1	-
105	631629.78	103586.81	Картометрический метод	0.1	-
106	631623.98	103605.98	Картометрический метод	0.1	-
107	631609.87	103656.64	Картометрический метод	0.1	-
108	631599.12	103690.69	Картометрический метод	0.1	-
109	631590.89	103705.60	Картометрический метод	0.1	-
110	631573.79	103729.89	Картометрический метод	0.1	-
111	631574.29	103732.14	Картометрический метод	0.1	-
112	631575.55	103733.73	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-167, зона 4					
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			
113	631596.23	103724.51	Картометрический метод	0.1	-
114	631610.21	103712.72	Картометрический метод	0.1	-
115	631610.71	103712.30	Картометрический метод	1	-
116	631612.70	103710.61	Картометрический метод	0.1	-
117	631614.52	103707.63	Картометрический метод	1	-
118	631615.15	103705.09	Картометрический метод	1	-
119	631658.38	103607.18	Картометрический метод	1	-
120	631686.46	103544.11	Картометрический метод	1	-
121	631713.33	103515.57	Картометрический метод	1	-
122	631736.88	103486.75	Картометрический метод	0.1	-
123	631741.36	103482.55	Картометрический метод	1	-
124	631841.93	103401.38	Картометрический метод	1	-
125	631844.57	103401.34	Картометрический метод	1	-
126	631848.68	103397.17	Картометрический метод	1	-
127	631878.13	103372.99	Картометрический метод	1	-
128	631884.31	103367.92	Картометрический метод	1	-
129	631892.72	103361.01	Картометрический метод	1	-
130	631905.65	103350.39	Картометрический метод	1	-
131	631909.74	103345.68	Картометрический метод	1	-
132	631906.46	103340.55	Картометрический метод	1	-
133	631913.37	103323.41	Картометрический метод	1	-
134	631918.87	103309.59	Картометрический метод	1	-
135	631919.76	103307.36	Картометрический метод	1	-
136	631930.77	103279.70	Картометрический метод	1	-
137	631942.19	103248.32	Картометрический метод	0.1	-
138	631958.59	103227.79	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-167, зона 4					
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			
			метод		
139	631975.75	103206.31	Картометрический метод	0.1	-
140	631980.48	103200.40	Картометрический метод	1	-
141	631981.23	103199.72	Картометрический метод	1	-
1	631982.48	103198.59	Картометрический метод	1	-
					-
142	629177.57	96041.78	Картометрический метод	0.1	-
143	629158.06	96041.40	Картометрический метод	0.1	-
144	629158.03	96046.59	Картометрический метод	0.1	-
145	629096.80	96045.54	Картометрический метод	0.1	-
146	629038.74	96044.09	Картометрический метод	0.1	-
147	629037.04	96041.56	Картометрический метод	0.1	-
148	629025.00	96036.26	Картометрический метод	0.1	-
149	629023.00	96033.90	Картометрический метод	0.1	-
150	629019.64	96028.14	Картометрический метод	0.1	-
151	629018.20	96026.77	Картометрический метод	0.1	-
152	629005.64	96022.84	Картометрический метод	0.1	-
153	629004.46	96023.78	Картометрический метод	0.1	-
154	629001.65	96020.00	Картометрический метод	0.1	-
155	629004.74	96017.62	Картометрический метод	1	-
156	629019.38	96005.59	Картометрический метод	1	-
157	629014.47	95996.32	Картометрический метод	0.1	-
158	629010.97	95987.48	Картометрический метод	0.1	-
159	628992.25	95917.69	Картометрический метод	0.1	-
160	628965.67	95868.67	Картометрический метод	0.1	-
161	628936.12	95815.09	Картометрический метод	0.1	-
162	628931.90	95808.24	Картометрический	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-167, зона 4

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			
			метод		
163	628930.13	95808.85	Картометрический метод	0.1	-
164	628927.14	95800.03	Картометрический метод	0.1	-
165	628928.71	95799.39	Картометрический метод	0.1	-
166	628925.39	95790.26	Картометрический метод	0.1	-
167	628922.95	95782.53	Картометрический метод	0.1	-
168	628907.54	95736.56	Картометрический метод	0.1	-
169	628903.37	95724.14	Картометрический метод	0.1	-
170	628898.90	95709.35	Картометрический метод	0.1	-
171	628895.73	95709.69	Картометрический метод	0.1	-
172	628895.40	95697.74	Картометрический метод	0.1	-
173	628895.12	95696.82	Картометрический метод	0.1	-
174	628895.10	95691.79	Картометрический метод	1	-
175	628893.05	95684.78	Картометрический метод	1	-
176	628889.52	95683.46	Картометрический метод	1	-
177	628882.23	95681.01	Картометрический метод	1	-
178	628882.06	95680.57	Картометрический метод	1	-
179	628880.77	95676.71	Картометрический метод	1	-
180	628876.39	95676.02	Картометрический метод	1	-
181	628866.21	95640.92	Картометрический метод	1	-
182	628839.47	95647.79	Картометрический метод	1	-
183	628823.09	95652.39	Картометрический метод	1	-
184	628807.17	95656.31	Картометрический метод	1	-
185	628803.15	95645.16	Картометрический метод	1	-
186	628799.80	95643.58	Картометрический метод	1	-
187	628788.50	95647.22	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-167, зона 4					
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			
188	628770.26	95639.86	Картометрический метод	1	-
189	628764.79	95633.16	Картометрический метод	1	-
190	628759.99	95628.03	Картометрический метод	1	-
191	628755.44	95620.41	Картометрический метод	0.1	-
192	628745.02	95621.14	Картометрический метод	0.1	-
193	628735.93	95621.24	Картометрический метод	0.1	-
194	628735.99	95627.22	Картометрический метод	0.1	-
195	628726.02	95627.14	Картометрический метод	0.1	-
196	628726.02	95621.14	Картометрический метод	0.1	-
197	628710.02	95621.14	Картометрический метод	0.1	-
198	628703.02	95626.14	Картометрический метод	0.1	-
199	628644.02	95618.14	Картометрический метод	0.1	-
200	628611.55	95613.23	Картометрический метод	0.1	-
201	628602.82	95569.96	Картометрический метод	0.1	-
202	628597.87	95545.00	Картометрический метод	0.1	-
203	628596.30	95537.44	Картометрический метод	0.1	-
204	628593.36	95524.17	Картометрический метод	1	-
205	628570.80	95529.19	Картометрический метод	1	-
206	628553.78	95516.63	Картометрический метод	1	-
207	628551.68	95517.03	Картометрический метод	1	-
208	628551.60	95512.64	Картометрический метод	0.1	-
209	628548.94	95503.82	Картометрический метод	0.1	-
210	628549.32	95503.49	Картометрический метод	0.1	-
211	628538.94	95456.85	Картометрический метод	0.1	-
212	628538.07	95456.81	Картометрический метод	0.1	-
213	628535.27	95445.21	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-167, зона 4					
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			
			метод		
214	628536.01	95445.07	Картометрический метод	0.1	-
215	628530.99	95421.60	Картометрический метод	0.1	-
216	628529.57	95414.54	Картометрический метод	0.1	-
217	628525.38	95410.56	Картометрический метод	0.1	-
218	628525.22	95410.58	Картометрический метод	0.1	-
219	628525.14	95410.32	Картометрический метод	0.1	-
220	628524.88	95410.08	Картометрический метод	0.1	-
221	628524.38	95408.02	Картометрический метод	0.1	-
222	628518.20	95389.11	Картометрический метод	0.1	-
223	628560.41	95377.72	Картометрический метод	0.1	-
224	628567.23	95375.85	Картометрический метод	0.1	-
225	628567.47	95375.81	Картометрический метод	1	-
226	628573.66	95374.14	Картометрический метод	1	-
227	628646.56	95361.48	Картометрический метод	1	-
228	628773.66	95338.46	Картометрический метод	1	-
229	628792.01	95339.67	Картометрический метод	1	-
230	628836.42	95339.52	Картометрический метод	1	-
231	628856.48	95338.85	Картометрический метод	1	-
232	628875.49	95338.93	Картометрический метод	1	-
233	628896.03	95339.18	Картометрический метод	1	-
234	628931.96	95334.26	Картометрический метод	1	-
235	628959.30	95328.63	Картометрический метод	0.1	-
236	628957.50	95322.06	Картометрический метод	0.1	-
237	628966.77	95319.59	Картометрический метод	0.1	-
238	628968.02	95324.14	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-167, зона 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
239	628995.34	95313.61	Картометрический метод	0.1	-
240	629000.97	95333.38	Картометрический метод	0.1	-
241	629015.02	95381.14	Картометрический метод	0.1	-
242	629026.39	95420.11	Картометрический метод	1	-
243	629028.50	95419.29	Картометрический метод	1	-
244	629028.74	95419.23	Картометрический метод	1	-
245	629043.65	95471.02	Картометрический метод	1	-
246	629100.35	95668.19	Картометрический метод	1	-
247	629186.07	95979.09	Картометрический метод	1	-
248	629201.30	96033.77	Картометрический метод	1	-
249	629198.61	96034.42	Картометрический метод	0.1	-
250	629182.91	96038.33	Картометрический метод	0.1	-
251	629178.94	96040.90	Картометрический метод	0.1	-
142	629177.57	96041.78	Картометрический метод	0.1	-
					-
252	631467.79	99491.31	Картометрический метод	1	-
253	631469.88	99496.63	Картометрический метод	0.1	-
254	631449.65	99504.59	Картометрический метод	0.1	-
255	631417.44	99427.31	Картометрический метод	1	-
256	631400.55	99378.12	Картометрический метод	0.1	-
257	631369.05	99232.36	Картометрический метод	0.1	-
258	631377.39	99200.58	Картометрический метод	0.1	-
259	631391.56	99196.98	Картометрический метод	0.1	-
260	631393.54	99212.96	Картометрический метод	0.1	-
261	631399.12	99243.16	Картометрический метод	0.1	-
262	631414.10	99303.79	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-167, зона 4					
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			
263	631432.15	99370.64	Картометрический метод	0.1	-
264	631444.34	99367.18	Картометрический метод	0.1	-
265	631450.42	99386.14	Картометрический метод	1	-
266	631451.11	99387.86	Картометрический метод	1	-
267	631486.97	99477.87	Картометрический метод	0.1	-
268	631476.56	99482.14	Картометрический метод	1	-
269	631465.91	99486.51	Картометрический метод	0.1	-
252	631467.79	99491.31	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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-167, зона 4							
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
-	-	-	-	-	-	-	-

».