

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница территориальной зоны [Т] Зона транспортной инфраструктуры Воздвиженского сельсовета Чулымского района Новосибирской области

(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	Новосибирская область, Чулымский м.р-н, Воздвиженский сельсовет с.п.
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	465055 \pm 11934
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54, зона-3					
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	449461.76	3248936.34	Картометрический метод	5	-
2	449332.17	3248965.71	Картометрический метод	5	-
3	449207.40	3248978.16	Картометрический метод	5	-
4	449107.41	3248978.68	Картометрический метод	5	-
5	449052.66	3248980.64	Картометрический метод	5	-
6	449058.65	3248986.00	Картометрический метод	5	-
7	449057.19	3248987.63	Картометрический метод	5	-
8	449051.20	3248982.28	Картометрический метод	5	-
9	448983.40	3248978.05	Картометрический метод	5	-
10	448898.02	3248965.43	Картометрический метод	5	-
11	448842.61	3248960.60	Картометрический метод	5	-
12	448749.06	3248967.09	Картометрический метод	5	-
13	448644.26	3248975.64	Картометрический метод	5	-
14	448517.80	3248985.06	Картометрический метод	5	-
15	448397.16	3248985.01	Картометрический метод	5	-
16	448287.60	3248979.58	Картометрический метод	5	-
17	448035.81	3248987.28	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54, зона-3					
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		
18	447639.32	3248992.55	Картометрический метод	5	-
19	447516.38	3248999.66	Картометрический метод	5	-
20	447016.98	3249131.88	Картометрический метод	5	-
21	446824.36	3249188.10	Картометрический метод	5	-
22	446556.93	3249336.55	Картометрический метод	5	-
23	446344.88	3249459.84	Картометрический метод	5	-
24	445927.36	3249702.15	Картометрический метод	5	-
25	445825.44	3249758.35	Картометрический метод	5	-
26	445821.71	3249751.91	Картометрический метод	5	-
27	445804.49	3249761.90	Картометрический метод	5	-
28	445808.22	3249768.04	Картометрический метод	5	-
29	445715.79	3249821.33	Картометрический метод	5	-
30	445730.44	3249846.94	Картометрический метод	5	-
31	445942.18	3249728.24	Картометрический метод	5	-
32	446363.70	3249483.35	Картометрический метод	5	-
33	446567.08	3249365.06	Картометрический метод	5	-
34	446804.95	3249231.74	Картометрический метод	5	-
35	446806.93	3249230.80	Картометрический метод	5	-
36	446835.26	3249216.13	Картометрический метод	5	-
37	447028.19	3249159.74	Картометрический метод	5	-
38	447520.64	3249029.43	Картометрический метод	5	-
39	447640.06	3249022.54	Картометрический метод	5	-
40	448037.86	3249017.39	Картометрический метод	5	-
41	448287.18	3249009.58	Картометрический метод	5	-
42	448395.33	3249014.20	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54, зона-3					
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			
43	448519.47	3249015.02	Картометрический метод	5	-
44	448646.88	3249005.53	Картометрический метод	5	-
45	448763.92	3248993.08	Картометрический метод	5	-
46	448841.46	3248990.63	Картометрический метод	5	-
47	448983.43	3249010.05	Картометрический метод	5	-
48	449097.48	3249007.75	Картометрический метод	5	-
49	449331.77	3248989.46	Картометрический метод	5	-
50	449466.69	3248965.94	Картометрический метод	5	-
1	449461.76	3248936.34	Картометрический метод	5	-
					-
51	445348.90	3250405.01	Картометрический метод	5	-
52	445331.95	3250385.52	Картометрический метод	5	-
53	445357.36	3250381.46	Картометрический метод	5	-
54	445432.37	3250363.85	Картометрический метод	5	-
55	445454.89	3250367.02	Картометрический метод	5	-
56	445468.42	3250373.71	Картометрический метод	5	-
57	445492.62	3250384.18	Картометрический метод	5	-
58	445539.57	3250411.01	Картометрический метод	5	-
59	445687.94	3250490.93	Картометрический метод	5	-
60	445707.41	3250499.06	Картометрический метод	5	-
61	445713.54	3250484.56	Картометрический метод	5	-
62	445730.97	3250490.00	Картометрический метод	5	-
63	445732.73	3250512.81	Картометрический метод	5	-
64	445746.67	3250519.02	Картометрический метод	5	-
65	445778.60	3250536.30	Картометрический метод	5	-
66	445936.48	3250620.00	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54, зона-3					
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			
67	445939.76	3250617.63	Картометрический метод	5	-
68	445945.52	3250620.06	Картометрический метод	5	-
69	445945.89	3250625.00	Картометрический метод	5	-
70	446364.99	3250847.22	Картометрический метод	5	-
71	446376.19	3250840.43	Картометрический метод	5	-
72	446385.64	3250848.26	Картометрический метод	5	-
73	446382.74	3250855.97	Картометрический метод	5	-
74	446586.98	3250968.05	Картометрический метод	5	-
75	446703.56	3251030.51	Картометрический метод	5	-
76	447682.03	3251550.14	Картометрический метод	5	-
77	448223.43	3251841.09	Картометрический метод	5	-
78	448598.88	3252041.29	Картометрический метод	5	-
79	448755.79	3252122.92	Картометрический метод	5	-
80	448955.71	3252230.33	Картометрический метод	5	-
81	449009.61	3252258.06	Картометрический метод	5	-
82	449148.78	3252322.38	Картометрический метод	5	-
83	449167.00	3252331.11	Картометрический метод	5	-
84	449174.71	3252321.55	Картометрический метод	5	-
85	449189.19	3252328.62	Картометрический метод	5	-
86	449186.44	3252337.06	Картометрический метод	5	-
87	449278.06	3252381.25	Картометрический метод	5	-
88	449337.60	3252404.90	Картометрический метод	5	-
89	449455.40	3252448.04	Картометрический метод	5	-
90	449515.91	3252473.83	Картометрический метод	5	-
91	449521.89	3252469.72	Картометрический метод	5	-
92	449528.99	3252472.34	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54, зона-3					
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		
93	449527.42	3252478.49	Картометрический метод	5	-
94	449579.84	3252497.84	Картометрический метод	5	-
95	449702.06	3252532.28	Картометрический метод	5	-
96	449839.73	3252574.08	Картометрический метод	5	-
97	450029.02	3252637.51	Картометрический метод	5	-
98	450525.83	3252810.65	Картометрический метод	5	-
99	450673.20	3252868.16	Картометрический метод	5	-
100	451106.76	3253025.39	Картометрический метод	5	-
101	451124.93	3253032.09	Картометрический метод	5	-
102	451132.63	3253019.78	Картометрический метод	5	-
103	451145.95	3253027.69	Картометрический метод	5	-
104	451140.38	3253037.12	Картометрический метод	5	-
105	451147.28	3253040.99	Картометрический метод	5	-
106	451712.14	3253253.92	Картометрический метод	5	-
107	451871.94	3253317.23	Картометрический метод	5	-
108	452485.51	3253549.30	Картометрический метод	5	-
109	452773.99	3253660.87	Картометрический метод	5	-
110	453560.37	3253959.95	Картометрический метод	5	-
111	453760.53	3254038.05	Картометрический метод	5	-
112	453867.72	3254076.30	Картометрический метод	5	-
113	454051.02	3254136.16	Картометрический метод	5	-
114	454254.77	3254208.31	Картометрический метод	5	-
115	454318.86	3254235.13	Картометрический метод	5	-
116	454408.27	3254276.55	Картометрический метод	5	-
117	454457.73	3254303.38	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54, зона-3					
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			
118	454481.25	3254319.84	Картометрический метод	5	-
119	454514.72	3254346.90	Картометрический метод	5	-
120	454800.51	3254589.26	Картометрический метод	5	-
121	454956.58	3254726.23	Картометрический метод	5	-
122	455108.97	3254848.57	Картометрический метод	5	-
123	455270.36	3254974.95	Картометрический метод	5	-
124	455372.99	3255067.89	Картометрический метод	5	-
125	455523.61	3255199.99	Картометрический метод	5	-
126	455805.53	3255440.94	Картометрический метод	5	-
127	455932.21	3255543.46	Картометрический метод	5	-
128	455940.70	3255548.29	Картометрический метод	5	-
129	455948.12	3255543.80	Картометрический метод	5	-
130	455963.15	3255550.28	Картометрический метод	5	-
131	455958.15	3255566.68	Картометрический метод	5	-
132	455965.42	3255574.86	Картометрический метод	5	-
133	456011.08	3255611.45	Картометрический метод	5	-
134	456038.53	3255630.77	Картометрический метод	5	-
135	456117.90	3255674.75	Картометрический метод	5	-
136	456408.29	3255828.22	Картометрический метод	5	-
137	456763.22	3256021.11	Картометрический метод	5	-
138	456806.69	3256048.46	Картометрический метод	5	-
139	457069.84	3256242.92	Картометрический метод	5	-
140	457279.88	3256388.34	Картометрический метод	5	-
141	457417.62	3256476.01	Картометрический метод	5	-
142	457487.05	3256518.20	Картометрический метод	5	-
143	457811.62	3256701.61	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54, зона-3					
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		
144	457881.83	3256742.84	Картометрический метод	5	-
145	457972.13	3256802.95	Картометрический метод	5	-
146	458015.67	3256836.49	Картометрический метод	5	-
147	458056.41	3256870.83	Картометрический метод	5	-
148	458075.00	3256889.35	Картометрический метод	5	-
149	458091.62	3256909.06	Картометрический метод	5	-
150	458135.46	3256972.08	Картометрический метод	5	-
151	458224.15	3257071.04	Картометрический метод	5	-
152	458253.89	3257110.91	Картометрический метод	5	-
153	458317.40	3257204.89	Картометрический метод	5	-
154	458347.74	3257243.77	Картометрический метод	5	-
155	458390.06	3257281.85	Картометрический метод	5	-
156	458454.90	3257333.66	Картометрический метод	5	-
157	458522.94	3257391.01	Картометрический метод	5	-
158	458694.20	3257537.42	Картометрический метод	5	-
159	458723.09	3257563.83	Картометрический метод	5	-
160	458878.84	3257731.75	Картометрический метод	5	-
161	458919.33	3257781.70	Картометрический метод	5	-
162	458933.51	3257803.69	Картометрический метод	5	-
163	458945.97	3257826.49	Картометрический метод	5	-
164	458956.49	3257850.55	Картометрический метод	5	-
165	458971.01	3257890.74	Картометрический метод	5	-
166	458954.48	3257909.65	Картометрический метод	5	-
167	458936.19	3257859.04	Картометрический метод	5	-
168	458926.42	3257836.58	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54, зона-3					
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			
169	458914.79	3257815.25	Картометрический метод	5	-
170	458901.56	3257794.69	Картометрический метод	5	-
171	458862.50	3257746.49	Картометрический метод	5	-
172	458707.93	3257579.79	Картометрический метод	5	-
173	458679.76	3257554.02	Картометрический метод	5	-
174	458508.73	3257407.80	Картометрический метод	5	-
175	458350.38	3257276.99	Картометрический метод	5	-
176	458332.03	3257259.17	Картометрический метод	5	-
177	458299.58	3257217.80	Картометрический метод	5	-
178	458236.10	3257123.85	Картометрический метод	5	-
179	458207.22	3257085.09	Картометрический метод	5	-
180	458118.21	3256985.74	Картометрический метод	5	-
181	458074.47	3256922.85	Картометрический метод	5	-
182	458059.11	3256904.57	Картометрический метод	5	-
183	458041.88	3256887.35	Картометрический метод	5	-
184	458002.04	3256853.76	Картометрический метод	5	-
185	457959.38	3256820.87	Картометрический метод	5	-
186	457870.51	3256761.70	Картометрический метод	5	-
187	457800.78	3256720.75	Картометрический метод	5	-
188	457476.04	3256537.25	Картометрический метод	5	-
189	457406.10	3256494.75	Картометрический метод	5	-
190	457267.87	3256406.77	Картометрический метод	5	-
191	457056.50	3256258.54	Картометрический метод	5	-
192	456794.68	3256066.90	Картометрический метод	5	-
193	456752.23	3256040.17	Картометрический метод	5	-
194	456397.97	3255847.64	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54, зона-3					
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		
195	456107.50	3255694.13	Картометрический метод	5	-
196	456027.35	3255649.72	Картометрический метод	5	-
197	455998.10	3255629.22	Картометрический метод	5	-
198	455956.96	3255594.77	Картометрический метод	5	-
199	455939.55	3255581.85	Картометрический метод	5	-
200	455922.13	3255595.19	Картометрический метод	5	-
201	455914.97	3255587.48	Картометрический метод	5	-
202	455921.94	3255567.16	Картометрический метод	5	-
203	455915.66	3255561.19	Картометрический метод	5	-
204	455791.43	3255457.82	Картометрический метод	5	-
205	455509.24	3255216.65	Картометрический метод	5	-
206	455358.38	3255084.34	Картометрический метод	5	-
207	455256.31	3254991.88	Картометрический метод	5	-
208	455095.43	3254865.91	Картометрический метод	5	-
209	454942.60	3254743.23	Картометрический метод	5	-
210	454786.27	3254606.03	Картометрический метод	5	-
211	454500.75	3254363.90	Картометрический метод	5	-
212	454468.30	3254337.63	Картометрический метод	5	-
213	454446.31	3254322.19	Картометрический метод	5	-
214	454398.86	3254296.44	Картометрический метод	5	-
215	454310.17	3254255.34	Картометрический метод	5	-
216	454247.12	3254228.94	Картометрический метод	5	-
217	454044.07	3254157.02	Картометрический метод	5	-
218	453860.76	3254097.17	Картометрический метод	5	-
219	453752.98	3254058.72	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54, зона-3					
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			
220	453552.58	3253980.52	Картометрический метод	5	-
221	452767.09	3253682.98	Картометрический метод	5	-
222	452477.67	3253569.86	Картометрический метод	5	-
223	451864.03	3253337.76	Картометрический метод	5	-
224	451704.32	3253274.49	Картометрический метод	5	-
225	451126.02	3253057.13	Картометрический метод	5	-
226	451096.02	3253046.75	Картометрический метод	5	-
227	450665.56	3252888.79	Картометрический метод	5	-
228	450518.37	3252831.35	Картометрический метод	5	-
229	450021.98	3252658.35	Картометрический метод	5	-
230	449833.19	3252595.09	Картометрический метод	5	-
231	449695.99	3252553.43	Картометрический метод	5	-
232	449573.51	3252518.92	Картометрический метод	5	-
233	449519.19	3252498.90	Картометрический метод	5	-
234	449511.80	3252501.86	Картометрический метод	5	-
235	449505.08	3252498.50	Картометрический метод	5	-
236	449506.20	3252493.27	Картометрический метод	5	-
237	449447.39	3252468.53	Картометрический метод	5	-
238	449329.97	3252425.54	Картометрический метод	5	-
239	449269.63	3252401.57	Картометрический метод	5	-
240	449198.98	3252368.78	Картометрический метод	5	-
241	449175.91	3252358.75	Картометрический метод	5	-
242	449167.46	3252367.80	Картометрический метод	5	-
243	449152.12	3252360.66	Картометрический метод	5	-
244	449156.24	3252348.75	Картометрический метод	5	-
245	449141.40	3252340.40	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54, зона-3					
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		
246	449022.68	3252287.93	Картометрический метод	5	-
247	449023.08	3252296.38	Картометрический метод	5	-
248	449016.24	3252293.76	Картометрический метод	5	-
249	449011.61	3252282.90	Картометрический метод	5	-
250	449000.33	3252278.00	Картометрический метод	5	-
251	448945.55	3252249.84	Картометрический метод	5	-
252	448745.59	3252142.41	Картометрический метод	5	-
253	448588.66	3252060.78	Картометрический метод	5	-
254	448213.10	3251860.51	Картометрический метод	5	-
255	447671.67	3251569.55	Картометрический метод	5	-
256	446693.27	3251049.95	Картометрический метод	5	-
257	446576.52	3250987.41	Картометрический метод	5	-
258	446365.60	3250870.67	Картометрический метод	5	-
259	445765.61	3250554.34	Картометрический метод	5	-
260	445736.33	3250540.24	Картометрический метод	5	-
261	445679.12	3250508.21	Картометрический метод	5	-
262	445531.04	3250428.81	Картометрический метод	5	-
263	445525.51	3250426.95	Картометрический метод	5	-
264	445513.27	3250437.09	Картометрический метод	5	-
265	445495.36	3250423.68	Картометрический метод	5	-
266	445505.89	3250415.05	Картометрический метод	5	-
267	445483.59	3250402.85	Картометрический метод	5	-
268	445460.67	3250392.15	Картометрический метод	5	-
269	445448.59	3250388.11	Картометрический метод	5	-
270	445433.16	3250385.87	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54, зона-3					
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			
271	445390.50	3250397.17	Картометрический метод	5	-
272	445361.50	3250403.07	Картометрический метод	5	-
51	445348.90	3250405.01	Картометрический метод	5	-
					-
273	444892.21	3250676.48	Картометрический метод	5	-
274	444879.51	3250704.82	Картометрический метод	5	-
275	444892.17	3250676.55	Картометрический метод	5	-
273	444892.21	3250676.48	Картометрический метод	5	-
					-
276	444839.45	3250794.19	Картометрический метод	5	-
277	444830.49	3250814.19	Картометрический метод	5	-
278	444830.49	3250814.18	Картометрический метод	5	-
276	444839.45	3250794.19	Картометрический метод	5	-
					-
279	451427.45	3248078.30	Картометрический метод	5	-
280	451426.37	3248080.20	Картометрический метод	5	-
281	451426.36	3248080.20	Картометрический метод	5	-
279	451427.45	3248078.30	Картометрический метод	5	-
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
-	-	-	-	-	-