ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Граница населенного пункта город Рубцовск

(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	Алтайский край, город Рубцовск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	83270593 +/- 3193 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат 22.2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	401997.92	2210837.28	Картометрический метод	0.1	-	
2	402063.84	2210935.07	Картометрический метод	0.1	-	
3	402098.26	2211018.51	Картометрический метод	0.1	-	
4	402110.57	2211103.77	Картометрический метод	0.1	-	
5	402038.24	2211639.99	Картометрический метод	0.1	-	
6	402035.07	2211772.74	Картометрический метод	0.1	-	
7	402044.19	2211845.13	Картометрический метод	0.1	-	
8	402098.56	2211962.19	Картометрический метод	0.1	-	
9	402218.14	2212097.35	Картометрический метод	0.1	-	
10	402389.89	2212174.33	Картометрический метод	0.1	-	
11	402854.84	2212288.15	Картометрический метод	0.1	-	
12	402934.76	2212315.35	Картометрический метод	0.1	-	
13	403109.76	2212433.16	Картометрический метод	0.1	-	
14	402552.62	2212820.98	Картометрический метод	0.1	-	
15	403153.74	2213189.06	Картометрический метод	0.1	-	
16	404312.20	2213709.05	Картометрический метод	0.1	-	
17	404237.54	2213982.08	Картометрический метод	0.1	-	
18	404078.66	2214325.05	Картометрический метод	0.1	-	
19	403724.96	2215085.00	Картометрический метод	0.1	-	
20	403164.76	2214843.87	Картометрический метод	гометрический 0.1		
21	402722.10	2214633.90	Картометрический метод	0.1	-	
22	402253.14	2215641.94	Картометрический метод	0.1	-	

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта				
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
23	402040.07	2215543.64	Картометрический метод	0.1	-	
24	401887.20	2215875.21	Картометрический метод	0.1	-	
25	401787.21	2215829.15	Картометрический метод	0.1	-	
26	401770.51	2215865.36	Картометрический метод	0.1	-	
27	401319.32	2215657.53	Картометрический метод	0.1	-	
28	401148.74	2216027.52	Картометрический метод	0.1	-	
29	401069.99	2216101.92	Картометрический метод	0.1	-	
30	400925.49	2216053.92	Картометрический метод	0.1	-	
31	400816.97	2216041.30	Картометрический метод	0.1	-	
32	400635.16	2216031.16	Картометрический метод	0.1	-	
33	400546.80	2216048.61	Картометрический метод	0.1	-	
34	400491.28	2216055.77	Картометрический метод	0.1	-	
35	400392.69	2216091.83	Картометрический метод	0.1	-	
36	400240.25	2216056.87	Картометрический метод	0.1	-	
37	400229.76	2215976.88	Картометрический метод	0.1	-	
38	400264.79	2215850.44	Картометрический метод	0.1	-	
39	400271.56	2215769.46	Картометрический метод	0.1	-	
40	400293.81	2215749.06	Картометрический метод	0.1	-	
41	400331.00	2215742.82	Картометрический метод	0.1	-	
42	400341.92	2215867.63	Картометрический метод	0.1	-	
43	400346.07	2215896.11	Картометрический метод	0.1	-	
44	400360.12	2215946.60	Картометрический метод	0.1	-	
45	400399.97	2215963.56	Картометрический метод	0.1	-	
46	400438.50	2215945.15	Картометрический метод	0.1	-	
47	400522.02	2215820.86	Картометрический метод	0.1	-	

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при
			The state of the s	точки (Mt), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
48	400572.92	2215739.71	Картометрический метод	0.1	-
49	400610.92	2215697.26	Картометрический метод	0.1	-
50	400646.15	2215618.27	Картометрический метод	0.1	-
51	400650.98	2215587.77	Картометрический метод	0.1	-
52	400649.35	2215555.36	Картометрический метод	0.1	-
53	400640.46	2215527.78	Картометрический метод	0.1	-
54	400628.63	2215496.75	Картометрический метод	0.1	-
55	400595.91	2215443.78	Картометрический метод	0.1	-
56	400571.38	2215432.73	Картометрический метод	0.1	-
57	400544.48	2215418.33	Картометрический метод	0.1	-
58	400464.81	2215425.95	Картометрический метод	0.1	-
59	400407.99	2215442.07	Картометрический метод	0.1	-
60	400368.85	2215481.60	Картометрический метод	0.1	-
61	400335.62	2215541.03	Картометрический метод	0.1	-
62	400300.13	2215607.71	Картометрический метод	0.1	-
63	399990.21	2215774.65	Картометрический метод	0.1	-
64	399352.57	2215892.09	Картометрический метод	0.1	-
65	398562.08	2215902.40	Картометрический метод	0.1	-
66	396816.25	2215666.40	Картометрический метод	0.1	-
67	396725.70	2215851.44	Картометрический метод	0.1	-
68	396647.83	2216011.17	Картометрический метод	0.1	-
69	396512.82	2216288.10	Картометрический метод	0.1	-
70	396852.99	2216354.01	Картометрический метод	0.1	-
71	396939.49	2216509.53	Картометрический метод	0.1	-
72	397140.88	2216623.39	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта				
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
73	397289.61	2216647.06	Картометрический метод	0.1	-	
74	397445.46	2216612.62	Картометрический метод	0.1	-	
75	397687.44	2216686.37	Картометрический метод	0.1	-	
76	397692.07	2216725.21	Картометрический метод	0.1	-	
77	398122.71	2216868.94	Картометрический метод	0.1	-	
78	397676.67	2217589.10	Картометрический метод	0.1	-	
79	397501.39	2217870.31	Картометрический метод	0.1	-	
80	397435.52	2217866.23	Картометрический метод	0.1	-	
81	397415.09	2217614.92	Картометрический метод	0.1	-	
82	396430.91	2217358.63	Картометрический метод	0.1	-	
83	396275.36	2217641.09	Картометрический метод	0.1	-	
84	395676.67	2217472.90	Картометрический метод	0.1	-	
85	395537.45	2217739.32	Картометрический метод	0.1	-	
86	395385.02	2218265.92	Картометрический метод	0.1	-	
87	395388.09	2218424.68	Картометрический метод	0.1	-	
88	395510.93	2218583.69	Картометрический метод	0.1	-	
89	395715.03	2218825.02	Картометрический метод	0.1	-	
90	396167.59	2219047.08	Картометрический метод	0.1	-	
91	396109.25	2219174.22	Картометрический метод	0.1	-	
92	396033.25	2219339.81	Картометрический метод	0.1	-	
93	396412.30	2219548.31	Картометрический метод	0.1	-	
94	396009.99	2220481.54	Картометрический метод	0.1	-	
95	395820.37	2220386.88	Картометрический метод	0.1	-	
96	395549.53	2220273.33	Картометрический метод	0.1	-	
97	395321.08	2220060.66	Картометрический метод	0.1	-	

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта				
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
98	395150.39	2219770.35	Картометрический метод	0.1	-	
99	394762.89	2219534.33	Картометрический метод	0.1	-	
100	394578.17	2219384.51	Картометрический метод	0.1	-	
101	394488.41	2219314.06	Картометрический метод	0.1	-	
102	394008.37	2219118.31	Картометрический метод	0.1	-	
103	393537.14	2218925.08	Картометрический метод	0.1	-	
104	393123.31	2218845.82	Картометрический метод	0.1	-	
105	392992.80	2218840.85	Картометрический метод	0.1	-	
106	392714.84	2218758.47	Картометрический метод	0.1	-	
107	392088.42	2218476.93	Картометрический метод	0.1	-	
108	392184.08	2218186.31	Картометрический метод	0.1	-	
109	392223.24	2218075.04	Картометрический метод	0.1	-	
110	392065.19	2218111.10	Картометрический метод	0.1	-	
111	392220.46	2217657.04	Картометрический метод	0.1	-	
112	392353.50	2217274.34	Картометрический метод	0.1	-	
113	392173.95	2217217.62	Картометрический метод	0.1	-	
114	392743.22	2215635.23	Картометрический метод	0.1	-	
115	392124.61	2215068.65	Картометрический метод	0.1	-	
116	391540.47	2214722.22	Картометрический метод	0.1	-	
117	391754.20	2214617.87	Картометрический метод	0.1	-	
118	391522.55	2214539.28	Картометрический метод	0.1	-	
119	391514.37	2213482.76	Картометрический метод	0.1	-	
120	391488.80	2212623.74	Картометрический метод	0.1	-	
121	391831.43	2212612.44	Картометрический метод	0.1	-	
122	392022.59	2212631.49	Картометрический метод	0.1	-	

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта				
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на	
границ	X	Y	характерной точки	характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
123	392037.35	2212512.36	Картометрический метод	0.1	-	
124	391740.99	2212476.57	Картометрический метод	0.1	-	
125	391905.51	2211798.43	Картометрический метод	0.1	-	
126	392524.47	2211986.32	Картометрический метод	0.1	-	
127	392782.86	2210975.13	Картометрический метод	0.1	-	
128	393212.87	2211027.63	Картометрический метод	0.1	-	
129	393518.69	2211275.10	Картометрический метод	0.1	-	
130	393578.98	2210928.84	Картометрический метод	0.1	-	
131	393310.49	2210834.52	Картометрический метод	0.1	-	
132	393283.33	2210888.81	Картометрический метод	0.1	-	
133	393165.61	2210838.39	Картометрический метод	0.1	-	
134	393319.80	2210432.33	Картометрический метод	0.1	-	
135	393433.64	2210498.90	Картометрический метод	0.1	-	
136	393414.39	2210555.77	Картометрический метод	0.1	-	
137	393789.36	2210717.06	Картометрический метод	0.1	-	
138	393997.87	2210803.21	Картометрический метод	0.1	-	
139	394234.79	2210405.82	Картометрический метод	0.1	-	
140	394570.24	2209849.28	Картометрический метод	0.1	-	
141	394841.79	2209394.30	Картометрический метод	0.1	-	
142	395100.22	2208961.42	Картометрический метод	0.1	-	
143	394903.21	2208875.57	Картометрический метод	0.1	-	
144	395334.47	2208411.90	Картометрический метод	0.1	-	
145	395859.37	2208893.59	Картометрический метод	0.1	-	
146	396460.48	2208149.09	Картометрический метод	0.1	-	
147	396573.27	2208221.77	Картометрический метод	0.1	-	

Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	характерной точки	характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
148	396578.00	2208424.94	Картометрический метод	0.1	-
149	397252.35	2208970.06	Картометрический метод	0.1	-
150	397712.48	2208379.65	Картометрический метод	0.1	-
151	398056.03	2207972.53	Картометрический метод	0.1	-
152	398174.41	2207833.65	Картометрический метод	0.1	-
153	398215.33	2207817.83	Картометрический метод	0.1	-
154	398293.36	2207839.54	Картометрический метод	0.1	-
155	398398.87	2207909.87	Картометрический метод	0.1	-
156	399061.93	2208508.12	Картометрический метод	0.1	-
157	399102.76	2208544.51	Картометрический метод	0.1	-
158	399632.87	2209017.00	Картометрический метод	0.1	-
159	400240.04	2209539.00	Картометрический метод	0.1	-
160	401230.01	2210380.38	Картометрический метод	0.1	-
161	401417.37	2210405.23	Картометрический метод Картометрический	0.1	-
162	401517.74	2210451.60	метод	0.1	-
1	401997.92	2210837.28	Картометрический метод	0.1	-
3. Сведения о характ	ерных точках	части (частей) границы объекта		
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
части границы	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	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	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
характерных точек границ	X	Y	X	Y	характерной точки (Mt), м		местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	7	8
-	ı	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение г	раницы	Описание прохождения границы
от точки	до точки	-
1	2	3
-	-	-