

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта с. Серебрянское Серебрянского 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 р-н, Серебрянский с/с, с Серебрянское
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1773068 $\pm$ 6825
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54					
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	469988.19	3246887.83	Картометрический метод	5	-
2	469938.75	3246925.24	Картометрический метод	5	-
3	469802.34	3247066.62	Картометрический метод	5	-
4	469766.12	3247105.96	Картометрический метод	5	-
5	469772.75	3247114.98	Картометрический метод	5	-
6	469778.01	3247140.42	Картометрический метод	5	-
7	469779.51	3247147.55	Картометрический метод	5	-
8	469759.85	3247153.69	Картометрический метод	5	-
9	469739.83	3247152.61	Картометрический метод	5	-
10	469734.51	3247144.76	Картометрический метод	5	-
11	469675.81	3247232.79	Картометрический метод	5	-
12	469731.28	3247412.67	Картометрический метод	5	-
13	469765.38	3247471.35	Картометрический метод	5	-
14	469823.13	3247468.89	Картометрический метод	5	-
15	469866.14	3247506.98	Картометрический метод	5	-
16	469885.81	3247581.94	Картометрический метод	5	-
17	469864.92	3247621.27	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54					
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			
18	469750.32	3247649.22	Картометрический метод	5	-
19	469730.47	3247653.23	Картометрический метод	5	-
20	470024.52	3248109.01	Картометрический метод	5	-
21	470029.32	3248113.94	Картометрический метод	5	-
22	470046.93	3248108.31	Картометрический метод	5	-
23	470046.64	3248100.72	Картометрический метод	5	-
24	470064.06	3248124.46	Картометрический метод	5	-
25	470042.50	3248133.16	Картометрический метод	5	-
26	470046.57	3248142.68	Картометрический метод	5	-
27	470060.53	3248162.00	Картометрический метод	5	-
28	470178.71	3248327.89	Картометрический метод	5	-
29	470217.49	3248379.42	Картометрический метод	5	-
30	470429.48	3248650.14	Картометрический метод	5	-
31	470497.39	3248732.75	Картометрический метод	5	-
32	470558.46	3248796.48	Картометрический метод	5	-
33	470571.34	3248795.02	Картометрический метод	5	-
34	470584.92	3248806.65	Картометрический метод	5	-
35	470584.67	3248822.07	Картометрический метод	5	-
36	470625.62	3248856.77	Картометрический метод	5	-
37	470670.66	3248911.01	Картометрический метод	5	-
38	470749.93	3249030.90	Картометрический метод	5	-
39	470874.36	3248964.86	Картометрический метод	5	-
40	471236.11	3248772.95	Картометрический метод	5	-
41	471231.72	3248674.17	Картометрический метод	5	-
42	471201.89	3248673.95	Картометрический метод	5	-
43	471146.89	3248701.45	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54					
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		
44	471093.51	3248763.73	Картометрический метод	5	-
45	471055.49	3248769.39	Картометрический метод	5	-
46	471033.66	3248751.60	Картометрический метод	5	-
47	471037.70	3248709.54	Картометрический метод	5	-
48	471066.82	3248668.29	Картометрический метод	5	-
49	471201.89	3248575.28	Картометрический метод	5	-
50	471204.31	3248531.61	Картометрический метод	5	-
51	471223.72	3248490.22	Картометрический метод	5	-
52	471210.31	3248466.25	Картометрический метод	5	-
53	471183.47	3248418.24	Картометрический метод	5	-
54	471094.72	3248305.95	Картометрический метод	5	-
55	471052.66	3248233.16	Картометрический метод	5	-
56	471047.60	3248175.22	Картометрический метод	5	-
57	471083.39	3248106.98	Картометрический метод	5	-
58	471063.98	3248063.31	Картометрический метод	5	-
59	471099.57	3248026.10	Картометрический метод	5	-
60	471198.24	3248034.19	Картометрический метод	5	-
61	471209.57	3247956.55	Картометрический метод	5	-
62	471190.96	3247877.28	Картометрический метод	5	-
63	471137.58	3247861.10	Картометрический метод	5	-
64	471082.58	3247796.40	Картометрический метод	5	-
65	471079.35	3247751.11	Картометрический метод	5	-
66	471098.99	3247707.70	Картометрический метод	5	-
67	471056.47	3247637.67	Картометрический метод	5	-
68	471047.22	3247622.43	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54					
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			
69	471028.40	3247626.55	Картометрический метод	5	-
70	471002.51	3247610.38	Картометрический метод	5	-
71	470992.81	3247552.14	Картометрический метод	5	-
72	470993.59	3247534.12	Картометрический метод	5	-
73	470965.74	3247488.25	Картометрический метод	5	-
74	470831.79	3247488.25	Картометрический метод	5	-
75	470758.17	3247442.15	Картометрический метод	5	-
76	470720.56	3247399.64	Картометрический метод	5	-
77	470708.52	3247405.75	Картометрический метод	5	-
78	470669.70	3247408.18	Картометрический метод	5	-
79	470620.36	3247352.37	Картометрический метод	5	-
80	470624.40	3247329.72	Картометрический метод	5	-
81	470635.68	3247303.72	Картометрический метод	5	-
82	470568.23	3247227.56	Картометрический метод	5	-
83	470513.68	3247222.78	Картометрический метод	5	-
84	470475.31	3247201.36	Картометрический метод	5	-
85	470441.75	3247156.20	Картометрический метод	5	-
86	470405.81	3247136.11	Картометрический метод	5	-
87	470405.81	3247133.91	Картометрический метод	5	-
88	470349.00	3247088.70	Картометрический метод	5	-
89	470303.71	3247063.63	Картометрический метод	5	-
90	470299.59	3247060.43	Картометрический метод	5	-
91	470303.81	3247048.21	Картометрический метод	5	-
92	470311.09	3247037.97	Картометрический метод	5	-
93	470296.46	3247023.20	Картометрический метод	5	-
94	470273.50	3247040.14	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54					
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		
95	470194.75	3246978.90	Картометрический метод	5	-
96	470187.60	3246978.69	Картометрический метод	5	-
97	470172.54	3246992.12	Картометрический метод	5	-
98	470170.34	3246992.12	Картометрический метод	5	-
99	470164.37	3246995.20	Картометрический метод	5	-
100	470156.08	3247009.80	Картометрический метод	5	-
101	470154.49	3247035.12	Картометрический метод	5	-
102	470144.69	3247061.74	Картометрический метод	5	-
103	470138.01	3247067.31	Картометрический метод	5	-
104	470128.34	3247052.79	Картометрический метод	5	-
105	470098.39	3247073.33	Картометрический метод	5	-
106	470086.68	3247055.86	Картометрический метод	5	-
107	470085.20	3247056.81	Картометрический метод	5	-
108	470068.86	3247030.10	Картометрический метод	5	-
109	470058.90	3247035.38	Картометрический метод	5	-
110	470057.35	3247035.54	Картометрический метод	5	-
111	470056.63	3247036.02	Картометрический метод	5	-
112	470054.20	3247030.47	Картометрический метод	5	-
113	470037.10	3246992.05	Картометрический метод	5	-
114	470038.82	3246985.51	Картометрический метод	5	-
115	470031.69	3246983.61	Картометрический метод	5	-
116	469985.43	3246974.40	Картометрический метод	5	-
117	469981.03	3246940.19	Картометрический метод	5	-
1	469988.19	3246887.83	Картометрический метод	5	-
					-
118	470649.71	3248739.17	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54					
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		
119	470657.74	3248754.48	Картометрический метод	5	-
120	470684.67	3248744.86	Картометрический метод	5	-
121	470688.70	3248756.45	Картометрический метод	5	-
122	470680.34	3248762.68	Картометрический метод	5	-
123	470630.26	3248779.42	Картометрический метод	5	-
124	470598.60	3248787.80	Картометрический метод	5	-
125	470597.91	3248777.38	Картометрический метод	5	-
126	470630.69	3248737.25	Картометрический метод	5	-
118	470649.71	3248739.17	Картометрический метод	5	-
					-
127	470742.08	3247689.64	Картометрический метод	5	-
128	470735.61	3247788.31	Картометрический метод	5	-
129	470717.82	3247810.96	Картометрический метод	5	-
130	470696.79	3247815.81	Картометрический метод	5	-
131	470678.99	3247807.73	Картометрический метод	5	-
132	470656.35	3247741.40	Картометрический метод	5	-
133	470656.35	3247705.82	Картометрический метод	5	-
134	470715.65	3247676.72	Картометрический метод	5	-
127	470742.08	3247689.64	Картометрический метод	5	-
					-
135	470792.43	3248327.78	Картометрический метод	5	-
136	470802.95	3248394.91	Картометрический метод	5	-
137	470815.08	3248421.60	Картометрический метод	5	-
138	470849.86	3248430.50	Картометрический метод	5	-
139	470863.61	3248445.06	Картометрический метод	5	-
140	470862.39	3248458.00	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54					
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			
141	470851.47	3248491.16	Картометрический метод	5	-
142	470817.50	3248505.72	Картометрический метод	5	-
143	470781.11	3248496.01	Картометрический метод	5	-
144	470772.21	3248458.81	Картометрический метод	5	-
145	470773.83	3248427.26	Картометрический метод	5	-
146	470742.29	3248402.19	Картометрический метод	5	-
147	470724.49	3248351.24	Картометрический метод	5	-
148	470726.92	3248325.35	Картометрический метод	5	-
149	470763.31	3248310.80	Картометрический метод	5	-
135	470792.43	3248327.78	Картометрический метод	5	-
					-
150	470841.26	3248075.76	Картометрический метод	5	-
151	470864.29	3248138.41	Картометрический метод	5	-
152	470861.28	3248165.73	Картометрический метод	5	-
153	470837.99	3248173.38	Картометрический метод	5	-
154	470795.03	3248171.13	Картометрический метод	5	-
155	470761.73	3248104.89	Картометрический метод	5	-
156	470774.58	3248098.86	Картометрический метод	5	-
157	470767.43	3248082.31	Картометрический метод	5	-
158	470755.32	3248089.43	Картометрический метод	5	-
159	470760.54	3248065.12	Картометрический метод	5	-
160	470779.34	3248048.00	Картометрический метод	5	-
161	470816.82	3248046.63	Картометрический метод	5	-
150	470841.26	3248075.76	Картометрический метод	5	-
					-
162	470136.35	3246892.54	Картометрический метод	5	-
163	470138.55	3246892.54	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54					
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		
164	470138.55	3246894.74	Картометрический метод	5	-
165	470136.35	3246894.74	Картометрический метод	5	-
162	470136.35	3246892.54	Картометрический метод	5	-
					-
166	470125.61	3246963.85	Картометрический метод	5	-
167	470125.61	3246966.05	Картометрический метод	5	-
168	470123.41	3246966.05	Картометрический метод	5	-
169	470123.41	3246963.85	Картометрический метод	5	-
166	470125.61	3246963.85	Картометрический метод	5	-
					-
170	470044.50	3246978.14	Картометрический метод	5	-
171	470042.80	3246976.76	Картометрический метод	5	-
172	470047.41	3246971.08	Картометрический метод	5	-
173	470049.11	3246972.46	Картометрический метод	5	-
170	470044.50	3246978.14	Картометрический метод	5	-
					-
174	470497.56	3247166.37	Картометрический метод	5	-
175	470497.56	3247168.57	Картометрический метод	5	-
176	470495.36	3247168.57	Картометрический метод	5	-
177	470495.36	3247166.37	Картометрический метод	5	-
174	470497.56	3247166.37	Картометрический метод	5	-
					-
178	470530.19	3247191.71	Картометрический метод	5	-
179	470530.19	3247193.91	Картометрический метод	5	-
180	470527.99	3247193.91	Картометрический метод	5	-
181	470527.99	3247191.71	Картометрический метод	5	-
178	470530.19	3247191.71	Картометрический метод	5	-



Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54					
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			
					-
182	470645.39	3247331.79	Картометрический метод	5	-
183	470645.39	3247333.99	Картометрический метод	5	-
184	470643.19	3247333.99	Картометрический метод	5	-
185	470643.19	3247331.79	Картометрический метод	5	-
182	470645.39	3247331.79	Картометрический метод	5	-
					-
186	470692.85	3247388.73	Картометрический метод	5	-
187	470691.23	3247387.23	Картометрический метод	5	-
188	470696.13	3247381.94	Картометрический метод	5	-
189	470697.75	3247383.44	Картометрический метод	5	-
186	470692.85	3247388.73	Картометрический метод	5	-
					-
190	470704.32	3247691.80	Картометрический метод	5	-
191	470704.32	3247694.00	Картометрический метод	5	-
192	470702.12	3247694.00	Картометрический метод	5	-
193	470702.12	3247691.80	Картометрический метод	5	-
190	470704.32	3247691.80	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
-	-	-	-	-	-