

**Сведения о границах
населенных пунктов**

**сельского поселения Карымкары
Октябрьского муниципального района**

**Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры**

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
п. Горнореченск сельского поселения Карымкары Октябрьского муниципального района Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры

(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	Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра автономный округ, Октябрьский м.р-н, Карымкары с.п., Горнореченск п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	530507 ± 2549
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-86, зона 2					
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
-	-	-	-	-	-
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
Часть № 1					
1	1043800.15	2582209.55	Картометрический метод	1	-
2	1043767.13	2582184.23	Картометрический метод	1	-
3	1043717.01	2582145.78	Картометрический метод	1	-
4	1043722.08	2582115.46	Картометрический метод	1	-
5	1043712.12	2582113.80	Картометрический метод	1	-
6	1043706.19	2582150.04	Картометрический метод	1	-
7	1043765.81	2582195.77	Картометрический метод	1	-
8	1043787.43	2582212.36	Картометрический метод	1	-
9	1043780.99	2582213.78	Картометрический метод	1	-
10	1043758.20	2582212.20	Картометрический метод	1	-
11	1043737.91	2582207.81	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
12	1043706.75	2582202.70	Картометрический метод	1	-
13	1043708.64	2582221.59	Картометрический метод	1	-
14	1043690.43	2582232.39	Картометрический метод	1	-
15	1043565.23	2582263.49	Картометрический метод	1	-
16	1043543.40	2582244.25	Картометрический метод	1	-
17	1043433.28	2582239.47	Картометрический метод	1	-
18	1043425.95	2582273.01	Картометрический метод	1	-
19	1043420.30	2582298.85	Картометрический метод	1	-
20	1043417.77	2582310.47	Картометрический метод	1	-
21	1043395.36	2582312.34	Картометрический метод	1	-
22	1043377.52	2582308.34	Картометрический метод	1	-
23	1043348.10	2582315.11	Картометрический метод	1	-
24	1043302.66	2582325.58	Картометрический метод	1	-
25	1043289.70	2582328.56	Картометрический метод	1	-
26	1043271.02	2582322.01	Картометрический метод	1	-
27	1043223.64	2582325.64	Картометрический метод	1	-
28	1043250.88	2582272.57	Картометрический метод	1	-
29	1043253.60	2582263.88	Картометрический метод	1	-
30	1043267.40	2582220.84	Картометрический метод	1	-
31	1043268.10	2582218.84	Картометрический метод	1	-
32	1043266.92	2582208.69	Картометрический метод	1	-
33	1043266.44	2582204.88	Картометрический метод	1	-
34	1043264.36	2582186.88	Картометрический метод	1	-
35	1043261.22	2582159.57	Картометрический метод	1	-
36	1043285.74	2582081.65	Картометрический метод	1	-
37	1043263.91	2582043.31	Картометрический метод	1	-
38	1043242.03	2582023.33	Картометрический	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
39	1043193.32	2582028.17	Картометрический метод	1	-
40	1043167.69	2582002.26	Картометрический метод	1	-
41	1043154.78	2581967.88	Картометрический метод	1	-
42	1043151.20	2581947.09	Картометрический метод	1	-
43	1043157.04	2581931.09	Картометрический метод	1	-
44	1043204.03	2581829.60	Картометрический метод	1	-
45	1043229.16	2581758.64	Картометрический метод	1	-
46	1043187.59	2581738.38	Картометрический метод	1	-
47	1043132.39	2581715.56	Картометрический метод	1	-
48	1043102.19	2581666.25	Картометрический метод	1	-
49	1043107.20	2581641.56	Картометрический метод	1	-
50	1043107.57	2581640.09	Картометрический метод	1	-
51	1043130.94	2581548.74	Картометрический метод	1	-
52	1043159.04	2581494.17	Картометрический метод	1	-
53	1043187.65	2581470.17	Картометрический метод	1	-
54	1043221.67	2581475.49	Картометрический метод	1	-
55	1043239.05	2581413.67	Картометрический метод	1	-
56	1043255.93	2581387.57	Картометрический метод	1	-
57	1043266.92	2581341.09	Картометрический метод	1	-
58	1043203.48	2581320.40	Картометрический метод	1	-
59	1043218.19	2581248.14	Картометрический метод	1	-
60	1043164.14	2581212.04	Картометрический метод	1	-
61	1043150.08	2581187.36	Картометрический метод	1	-
62	1043157.21	2581145.46	Картометрический метод	1	-
63	1043154.44	2581138.31	Картометрический метод	1	-
64	1043159.58	2581059.20	Картометрический метод	1	-
65	1043173.05	2581015.78	Картометрический	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
66	1043176.29	2580990.89	Картометрический метод	1	-
67	1043192.77	2580949.24	Картометрический метод	1	-
68	1043168.13	2580925.90	Картометрический метод	1	-
69	1043137.68	2580996.30	Картометрический метод	1	-
70	1043121.20	2581018.01	Картометрический метод	1	-
71	1043106.51	2581030.04	Картометрический метод	1	-
72	1043091.99	2581028.96	Картометрический метод	1	-
73	1043070.29	2581021.21	Картометрический метод	1	-
74	1043050.48	2581008.13	Картометрический метод	1	-
75	1043031.81	2580987.00	Картометрический метод	1	-
76	1043034.67	2580967.78	Картометрический метод	1	-
77	1043049.98	2580950.49	Картометрический метод	1	-
78	1043067.72	2580926.10	Картометрический метод	1	-
79	1043085.18	2580917.43	Картометрический метод	1	-
80	1043119.19	2580915.89	Картометрический метод	1	-
81	1043154.32	2580907.69	Картометрический метод	1	-
82	1043177.79	2580905.43	Картометрический метод	1	-
83	1043206.63	2580902.59	Картометрический метод	1	-
84	1043224.14	2580891.54	Картометрический метод	1	-
85	1043240.66	2580836.08	Картометрический метод	1	-
86	1043222.64	2580828.90	Картометрический метод	1	-
87	1043232.22	2580804.66	Картометрический метод	1	-
88	1043256.06	2580814.22	Картометрический метод	1	-
89	1043246.40	2580838.18	Картометрический метод	1	-
90	1043288.86	2580844.16	Картометрический метод	1	-
91	1043299.66	2580828.23	Картометрический метод	1	-
92	1043314.21	2580790.92	Картометрический	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
93	1043362.55	2580810.73	Картометрический метод	1	-
94	1043391.35	2580752.00	Картометрический метод	1	-
95	1043441.09	2580781.69	Картометрический метод	1	-
96	1043517.13	2580813.48	Картометрический метод	1	-
97	1043539.50	2580821.66	Картометрический метод	1	-
98	1043554.99	2580855.04	Картометрический метод	1	-
99	1043573.20	2580912.99	Картометрический метод	1	-
100	1043586.65	2580955.81	Картометрический метод	1	-
101	1043598.85	2581012.93	Картометрический метод	1	-
102	1043614.98	2581042.12	Картометрический метод	1	-
103	1043575.81	2581085.78	Картометрический метод	1	-
104	1043566.21	2581127.98	Картометрический метод	1	-
105	1043548.09	2581151.07	Картометрический метод	1	-
106	1043526.66	2581155.54	Картометрический метод	1	-
107	1043500.90	2581143.13	Картометрический метод	1	-
108	1043469.54	2581229.93	Картометрический метод	1	-
109	1043435.58	2581271.93	Картометрический метод	1	-
110	1043396.54	2581261.89	Картометрический метод	1	-
111	1043370.05	2581354.57	Картометрический метод	1	-
112	1043339.25	2581435.73	Картометрический метод	1	-
113	1043260.60	2581420.27	Картометрический метод	1	-
114	1043243.96	2581478.96	Картометрический метод	1	-
115	1043252.28	2581521.93	Картометрический метод	1	-
116	1043244.08	2581672.66	Картометрический метод	1	-
117	1043253.99	2581711.62	Картометрический метод	1	-
118	1043285.72	2581779.40	Картометрический метод	1	-
119	1043326.63	2581673.85	Картометрический	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
120	1043361.33	2581633.41	Картометрический метод	1	-
121	1043391.65	2581621.92	Картометрический метод	1	-
122	1043405.24	2581618.20	Картометрический метод	1	-
123	1043423.15	2581637.58	Картометрический метод	1	-
124	1043429.67	2581673.67	Картометрический метод	1	-
125	1043429.74	2581704.79	Картометрический метод	1	-
126	1043450.09	2581706.24	Картометрический метод	1	-
127	1043450.38	2581719.92	Картометрический метод	1	-
128	1043478.09	2581761.58	Картометрический метод	1	-
129	1043502.16	2581783.94	Картометрический метод	1	-
130	1043548.71	2581809.85	Картометрический метод	1	-
131	1043584.13	2581813.60	Картометрический метод	1	-
132	1043651.12	2581811.55	Картометрический метод	1	-
133	1043663.37	2581801.54	Картометрический метод	1	-
134	1043682.99	2581797.80	Картометрический метод	1	-
135	1043706.09	2581801.60	Картометрический метод	1	-
136	1043718.46	2581817.97	Картометрический метод	1	-
137	1043723.32	2581828.18	Картометрический метод	1	-
138	1043730.32	2581849.90	Картометрический метод	1	-
139	1043740.33	2581879.47	Картометрический метод	1	-
140	1043758.16	2581904.68	Картометрический метод	1	-
141	1043767.77	2581910.01	Картометрический метод	1	-
142	1043803.17	2581911.32	Картометрический метод	1	-
143	1043811.44	2581919.29	Картометрический метод	1	-
144	1043810.87	2581933.66	Картометрический метод	1	-
145	1043791.26	2581953.94	Картометрический метод	1	-
146	1043763.52	2582014.34	Картометрический	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			
			метод		
147	1043763.09	2582031.13	Картометрический метод	1	-
148	1043789.35	2582068.90	Картометрический метод	1	-
149	1043805.63	2582083.36	Картометрический метод	1	-
150	1043812.46	2582098.79	Картометрический метод	1	-
151	1043804.72	2582159.41	Картометрический метод	1	-
152	1043815.27	2582199.12	Картометрический метод	1	-
153	1043800.87	2582209.39	Картометрический метод	1	-
1	1043800.15	2582209.55	Картометрический метод	1	-
Часть N 2					
154	1043767.11	2580857.47	Картометрический метод	1	-
155	1043745.89	2580854.20	Картометрический метод	1	-
156	1043727.38	2580847.42	Картометрический метод	1	-
157	1043702.00	2580827.69	Картометрический метод	1	-
158	1043685.10	2580805.81	Картометрический метод	1	-
159	1043670.03	2580778.63	Картометрический метод	1	-
160	1043670.25	2580760.27	Картометрический метод	1	-
161	1043690.12	2580740.79	Картометрический метод	1	-
162	1043749.72	2580728.25	Картометрический метод	1	-
163	1043783.91	2580735.80	Картометрический метод	1	-
164	1043786.15	2580803.26	Картометрический метод	1	-
154	1043767.11	2580857.47	Картометрический метод	1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-86, зона 2							
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			

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
п. Карымкары сельского поселения Карымкары Октябрьского муниципального района Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры

(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	Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра автономный округ, Октябрьский м.р-н, Карымкары с.п., Карымкары п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3992209 ± 6993
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-86, зона 2					
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	1070084.66	2570281.42	Картометрический метод	1	-
2	1070137.87	2570863.36	Картометрический метод	1	-
3	1070091.73	2570978.28	Картометрический метод	1	-
4	1070082.20	2570995.80	Картометрический метод	1	-
5	1070071.88	2571014.81	Картометрический метод	1	-
6	1070026.93	2571104.45	Картометрический метод	1	-
7	1070026.93	2571104.46	Картометрический метод	1	-
8	1070028.15	2571125.86	Картометрический метод	1	-
9	1070028.92	2571178.83	Картометрический метод	1	-
10	1070036.58	2571200.60	Картометрический метод	1	-
11	1070052.12	2571244.56	Картометрический метод	1	-
12	1070084.41	2571328.98	Картометрический метод	1	-
13	1070219.71	2571475.92	Картометрический метод	1	-
14	1070374.41	2571633.59	Картометрический метод	1	-
15	1070049.77	2571855.75	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-86, зона 2

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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
16	1069755.44	2571927.42	Картометрический метод	1	-
17	1068791.05	2571469.52	Картометрический метод	1	-
18	1067025.29	2570780.02	Картометрический метод	1	-
19	1067045.47	2570741.08	Картометрический метод	1	-
20	1067032.67	2570625.03	Картометрический метод	1	-
21	1067032.45	2570581.08	Картометрический метод	1	-
22	1067047.35	2570542.28	Картометрический метод	1	-
23	1067070.98	2570518.07	Картометрический метод	1	-
24	1067264.69	2570403.41	Картометрический метод	1	-
25	1067309.11	2570363.44	Картометрический метод	1	-
26	1067315.81	2570341.66	Картометрический метод	1	-
27	1067314.20	2570248.84	Картометрический метод	1	-
28	1067328.13	2570201.27	Картометрический метод	1	-
29	1067356.40	2570191.78	Картометрический метод	1	-
30	1067414.41	2570182.22	Картометрический метод	1	-
31	1067478.46	2570177.52	Картометрический метод	1	-
32	1067578.49	2570139.18	Картометрический метод	1	-
33	1067600.52	2570135.33	Картометрический метод	1	-
34	1067664.53	2570129.01	Картометрический метод	1	-
35	1067740.68	2570107.86	Картометрический метод	1	-
36	1067834.35	2570069.57	Картометрический метод	1	-
37	1067934.71	2570037.15	Картометрический метод	1	-
38	1067942.46	2570033.50	Картометрический метод	1	-
39	1068051.61	2569993.73	Картометрический метод	1	-
40	1068110.73	2569982.63	Картометрический метод	1	-
41	1068206.98	2569967.31	Картометрический	1	-

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-