

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых  
природных территорий, зон с особыми условиями использования территории  
Граница населенного пункта деревня Фомка Ярцевского сельсовета Енисейского района Красноярского края  
(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, Енисейский р-н, Ярцевский с/с, Фомка д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	215453 ± 1625
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-166, 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	1117705.68	139398.09	Картометрический метод	1	-
2	1117714.15	139436.66	Картометрический метод	1	-
3	1117715.55	139443.03	Картометрический метод	1	-
4	1117729.85	139500.57	Картометрический метод	1	-
5	1117690.33	139521.66	Картометрический метод	1	-
6	1117673.54	139530.05	Картометрический метод	1	-
7	1117668.62	139531.68	Картометрический метод	1	-
8	1117665.79	139531.95	Картометрический метод	1	-
9	1117662.77	139532.25	Картометрический метод	1	-
10	1117616.53	139546.96	Картометрический метод	1	-
11	1117582.88	139560.04	Картометрический метод	1	-
12	1117570.45	139565.40	Картометрический метод	1	-
13	1117558.26	139571.01	Картометрический метод	1	-
14	1117552.98	139572.15	Картометрический метод	1	-
15	1117546.15	139575.00	Картометрический метод	1	-
16	1117537.04	139578.82	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-166, 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			
17	1117527.29	139582.55	Картометрический метод	1	-
18	1117517.22	139585.80	Картометрический метод	1	-
19	1117508.44	139589.14	Картометрический метод	1	-
20	1117501.21	139592.39	Картометрический метод	1	-
21	1117492.43	139596.53	Картометрический метод	1	-
22	1117481.05	139601.00	Картометрический метод	1	-
23	1117460.41	139607.83	Картометрический метод	1	-
24	1117453.50	139609.69	Картометрический метод	1	-
25	1117447.65	139611.40	Картометрический метод	1	-
26	1117444.15	139613.68	Картометрический метод	1	-
27	1117437.81	139616.19	Картометрический метод	1	-
28	1117429.44	139620.26	Картометрический метод	1	-
29	1117425.79	139622.22	Картометрический метод	1	-
30	1117419.69	139624.40	Картометрический метод	1	-
31	1117407.91	139628.15	Картометрический метод	1	-
32	1117402.79	139630.34	Картометрический метод	1	-
33	1117397.84	139632.86	Картометрический метод	1	-
34	1117394.01	139634.81	Картометрический метод	1	-
35	1117389.21	139637.57	Картометрический метод	1	-
36	1117384.58	139637.90	Картометрический метод	1	-
37	1117380.19	139636.02	Картометрический метод	1	-
38	1117374.26	139637.98	Картометрический метод	1	-
39	1117369.96	139642.52	Картометрический метод	1	-
40	1117368.17	139643.66	Картометрический метод	1	-
41	1117365.24	139644.08	Картометрический метод	1	-
42	1117362.30	139643.68	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-166, 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		
43	1117359.96	139643.59	Картометрический метод	1	-
44	1117353.54	139644.72	Картометрический метод	1	-
45	1117348.25	139646.11	Картометрический метод	1	-
46	1117345.41	139647.16	Картометрический метод	1	-
47	1117342.32	139648.95	Картометрический метод	1	-
48	1117340.04	139650.25	Картометрический метод	1	-
49	1117337.69	139651.30	Картометрический метод	1	-
50	1117333.14	139651.23	Картометрический метод	1	-
51	1117330.86	139652.85	Картометрический метод	1	-
52	1117323.47	139656.34	Картометрический метод	1	-
53	1117321.19	139657.23	Картометрический метод	1	-
54	1117313.48	139660.24	Картометрический метод	1	-
55	1117309.01	139661.47	Картометрический метод	1	-
56	1117303.23	139663.33	Картометрический метод	1	-
57	1117294.45	139666.02	Картометрический метод	1	-
58	1117290.63	139666.26	Картометрический метод	1	-
59	1117288.93	139667.80	Картометрический метод	1	-
60	1117286.65	139668.78	Картометрический метод	1	-
61	1117283.40	139669.67	Картометрический метод	1	-
62	1117280.15	139669.67	Картометрический метод	1	-
63	1117277.47	139670.81	Картометрический метод	1	-
64	1117272.60	139673.58	Картометрический метод	1	-
65	1117264.96	139676.01	Картометрический метод	1	-
66	1117256.09	139679.67	Картометрический метод	1	-
67	1117247.24	139682.51	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-166, 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			
68	1117237.08	139685.69	Картометрический метод	1	-
69	1117230.41	139688.20	Картометрический метод	1	-
70	1117223.75	139691.05	Картометрический метод	1	-
71	1117218.63	139691.94	Картометрический метод	1	-
72	1117209.04	139694.62	Картометрический метод	1	-
73	1117204.32	139696.41	Картометрический метод	1	-
74	1117201.40	139696.74	Картометрический метод	1	-
75	1117198.39	139697.95	Картометрический метод	1	-
76	1117194.00	139699.37	Картометрический метод	1	-
77	1117188.64	139701.20	Картометрический метод	1	-
78	1117185.65	139702.46	Картометрический метод	1	-
79	1117184.74	139702.83	Картометрический метод	1	-
80	1117183.84	139702.87	Картометрический метод	1	-
81	1117180.92	139702.99	Картометрический метод	1	-
82	1117177.59	139704.05	Картометрический метод	1	-
83	1117176.37	139705.27	Картометрический метод	1	-
84	1117173.94	139705.27	Картометрический метод	1	-
85	1117172.55	139705.43	Картометрический метод	1	-
86	1117170.43	139705.89	Картометрический метод	1	-
87	1117166.54	139707.91	Картометрический метод	1	-
88	1117163.87	139708.20	Картометрический метод	1	-
89	1117162.23	139707.87	Картометрический метод	1	-
90	1117161.17	139708.84	Картометрический метод	1	-
91	1117157.92	139710.88	Картометрический метод	1	-
92	1117155.56	139711.04	Картометрический метод	1	-
93	1117153.69	139710.88	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-166, 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		
94	1117149.55	139711.28	Картометрический метод	1	-
95	1117146.30	139712.50	Картометрический метод	1	-
96	1117137.66	139715.45	Картометрический метод	1	-
97	1117131.67	139717.62	Картометрический метод	1	-
98	1117124.69	139718.43	Картометрический метод	1	-
99	1117120.22	139720.46	Картометрический метод	1	-
100	1117115.58	139722.42	Картометрический метод	1	-
101	1117109.97	139722.66	Картометрический метод	1	-
102	1117108.42	139721.60	Картометрический метод	1	-
103	1117104.93	139721.28	Картометрический метод	1	-
104	1117101.76	139721.20	Картометрический метод	1	-
105	1117097.86	139722.34	Картометрический метод	1	-
106	1117092.83	139721.44	Картометрический метод	1	-
107	1117089.01	139720.63	Картометрический метод	1	-
108	1117086.57	139721.44	Картометрический метод	1	-
109	1117081.12	139721.44	Картометрический метод	1	-
110	1117072.35	139721.68	Картометрический метод	1	-
111	1117065.76	139722.74	Картометрический метод	1	-
112	1117062.34	139723.23	Картометрический метод	1	-
113	1117057.23	139725.50	Картометрический метод	1	-
114	1117055.20	139727.45	Картометрический метод	1	-
115	1117048.86	139728.67	Картометрический метод	1	-
116	1117041.38	139732.57	Картометрический метод	1	-
117	1117034.95	139734.16	Картометрический метод	1	-
118	1117023.21	139737.13	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-166, 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			
119	1117012.16	139740.86	Картометрический метод	1	-
120	1117002.98	139744.52	Картометрический метод	1	-
121	1116997.29	139746.31	Картометрический метод	1	-
122	1116986.16	139747.36	Картометрический метод	1	-
123	1116971.36	139745.57	Картометрический метод	1	-
124	1116964.01	139742.96	Картометрический метод	1	-
125	1116956.74	139742.17	Картометрический метод	1	-
126	1116951.38	139742.00	Картометрический метод	1	-
127	1116921.79	139744.11	Картометрический метод	1	-
128	1116917.24	139743.46	Картометрический метод	1	-
129	1116896.11	139742.00	Картометрический метод	1	-
130	1116886.28	139741.54	Картометрический метод	1	-
131	1116882.29	139741.35	Картометрический метод	1	-
132	1116847.68	139736.48	Картометрический метод	1	-
133	1116837.60	139734.20	Картометрический метод	1	-
134	1116821.02	139734.36	Картометрический метод	1	-
135	1116815.31	139734.02	Картометрический метод	1	-
136	1116807.37	139733.55	Картометрический метод	1	-
137	1116799.89	139732.90	Картометрический метод	1	-
138	1116792.42	139730.63	Картометрический метод	1	-
139	1116782.98	139729.98	Картометрический метод	1	-
140	1116773.88	139729.65	Картометрический метод	1	-
141	1116765.11	139728.84	Картометрический метод	1	-
142	1116727.56	139724.61	Картометрический метод	1	-
143	1116717.81	139724.61	Картометрический метод	1	-
144	1116703.34	139721.52	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-166, 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		
145	1116696.52	139721.52	Картометрический метод	1	-
146	1116690.66	139720.71	Картометрический метод	1	-
147	1116687.89	139721.52	Картометрический метод	1	-
148	1116687.57	139717.46	Картометрический метод	1	-
149	1116687.89	139708.52	Картометрический метод	1	-
150	1116691.63	139696.49	Картометрический метод	1	-
151	1116693.32	139689.52	Картометрический метод	1	-
152	1116695.61	139680.08	Картометрический метод	1	-
153	1116696.79	139675.67	Картометрический метод	1	-
154	1116702.77	139663.98	Картометрический метод	1	-
155	1116705.19	139658.79	Картометрический метод	1	-
156	1116715.69	139650.52	Картометрический метод	1	-
157	1116746.01	139649.46	Картометрический метод	1	-
158	1116824.49	139614.54	Картометрический метод	1	-
159	1116904.05	139560.58	Картометрический метод	1	-
160	1116976.17	139511.67	Картометрический метод	1	-
161	1116989.66	139507.96	Картометрический метод	1	-
162	1117080.82	139476.08	Картометрический метод	1	-
163	1117142.07	139458.45	Картометрический метод	1	-
164	1117213.14	139437.99	Картометрический метод	1	-
165	1117231.87	139431.45	Картометрический метод	1	-
166	1117237.27	139430.30	Картометрический метод	1	-
167	1117253.70	139450.51	Картометрический метод	1	-
168	1117261.25	139455.80	Картометрический метод	1	-
169	1117276.85	139456.07	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-166, 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			
170	1117287.57	139450.78	Картометрический метод	1	-
171	1117301.85	139433.18	Картометрический метод	1	-
172	1117323.29	139421.41	Картометрический метод	1	-
173	1117339.82	139415.19	Картометрический метод	1	-
174	1117373.95	139406.60	Картометрический метод	1	-
175	1117407.29	139408.58	Картометрический метод	1	-
176	1117423.56	139405.27	Картометрический метод	1	-
177	1117476.08	139386.09	Картометрический метод	1	-
178	1117506.25	139373.66	Картометрический метод	1	-
179	1117582.84	139343.36	Картометрический метод	1	-
180	1117649.92	139317.82	Картометрический метод	1	-
181	1117712.82	139291.51	Картометрический метод	1	-
182	1117723.00	139288.05	Картометрический метод	1	-
183	1117736.67	139289.93	Картометрический метод	1	-
184	1117750.30	139286.27	Картометрический метод	1	-
185	1117775.19	139279.64	Картометрический метод	1	-
186	1117777.74	139278.80	Картометрический метод	1	-
187	1117780.25	139281.12	Картометрический метод	1	-
188	1117784.19	139289.08	Картометрический метод	1	-
189	1117785.90	139293.39	Картометрический метод	1	-
190	1117787.60	139296.81	Картометрический метод	1	-
191	1117789.88	139300.96	Картометрический метод	1	-
192	1117792.12	139303.45	Картометрический метод	1	-
193	1117803.97	139316.15	Картометрический метод	1	-
194	1117805.90	139317.94	Картометрический метод	1	-
195	1117768.45	139351.56	Картометрический	1	-

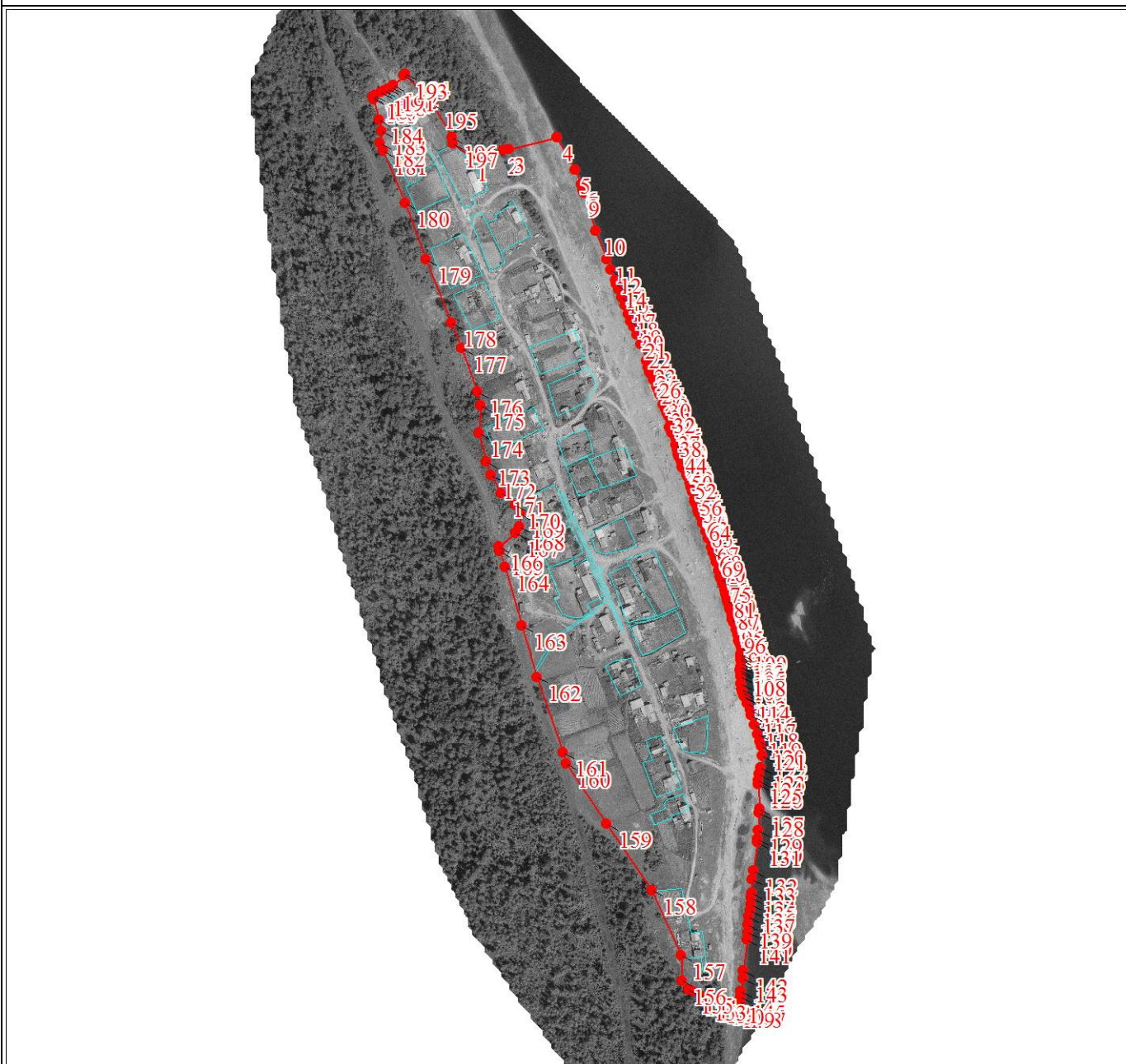


Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-166, зона 3					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
196	1117729.29	139374.01	Картометрический метод	1	-
197	1117721.71	139375.57	Картометрический метод	1	-
1	1117705.68	139398.09	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



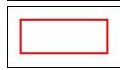

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-166, зона 3							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат 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
-	-	-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1:7500

Используемые условные знаки и обозначения:

- |   |  |
|---|--|
|  | Характерная точка границы объекта  |
|  | Надписи номеров характерных точек границы объекта  |
|  | Граница объекта  |
|  | Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |

Подпись \_\_\_\_\_

Дата 15 сентября 2023 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта