

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
город Мирный Мирнинского района Республики Саха (Якутия)
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Саха /Якутия/ Респ, Мирнинский у, Мирный г
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	71780898 кв.м ± 1695 кв.м
3	Иные характеристики объекта	–

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-14, зона 2, 6 градусная</u>					
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_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	1027923.39	2375740.15	Геодезический метод	0.10	–
2	1027909.00	2375095.15	Геодезический метод	0.10	–
3	1027905.01	2374916.51	Геодезический метод	0.10	–
4	1027892.74	2374366.77	Геодезический метод	0.10	–
5	1027890.57	2374269.77	Геодезический метод	0.10	–
6	1027883.76	2373964.75	Геодезический метод	0.10	–
7	1027838.10	2373856.10	Геодезический метод	0.10	–
8	1027829.76	2373836.24	Геодезический метод	0.10	–
9	1027724.39	2373585.63	Геодезический метод	0.10	–
10	1027470.54	2372983.98	Геодезический метод	0.10	–
11	1026963.93	2371783.27	Геодезический метод	0.10	–
12	1025537.82	2370643.30	Геодезический метод	0.10	–
13	1021819.65	2370362.38	Геодезический метод	0.10	–
14	1020961.70	2370351.40	Геодезический метод	0.10	–
15	1020842.27	2371392.02	Геодезический метод	0.10	–
16	1020836.37	2371443.38	Геодезический метод	0.10	–
17	1020780.30	2371931.89	Геодезический метод	0.10	–
18	1020736.37	2372314.60	Геодезический метод	0.10	–
19	1020642.30	2373134.23	Геодезический метод	0.10	–
20	1020414.43	2372827.67	Геодезический метод	0.10	–
21	1019438.05	2373020.87	Геодезический метод	0.10	–
22	1018261.55	2375091.01	Геодезический метод	0.10	–
23	1018242.10	2375125.23	Геодезический метод	0.10	–
24	1018462.03	2376121.80	Геодезический метод	0.10	–
25	1018561.02	2376465.38	Геодезический метод	0.10	–
26	1018555.74	2376485.86	Геодезический метод	0.10	–
27	1018556.39	2376495.69	Геодезический метод	0.10	–
28	1018553.80	2376505.15	Геодезический метод	0.10	–
29	1018551.57	2376511.95	Геодезический метод	0.10	–
30	1018436.12	2376485.77	Геодезический метод	0.10	–
31	1018428.08	2376578.84	Геодезический метод	0.10	–
32	1018421.98	2376723.03	Геодезический метод	0.10	–
33	1018456.03	2376725.55	Геодезический метод	0.10	–
34	1018446.70	2376843.03	Геодезический метод	0.10	–
35	1018360.44	2376834.47	Геодезический метод	0.10	–
36	1018305.54	2377420.41	Геодезический метод	0.10	–
37	1017624.33	2377603.95	Геодезический метод	0.10	–
38	1017535.32	2377568.45	Геодезический метод	0.10	–
39	1017229.02	2379668.59	Геодезический метод	0.10	–
40	1016801.10	2380725.64	Геодезический метод	0.10	–
41	1017326.81	2381081.43	Геодезический метод	0.10	–
42	1017560.35	2381293.07	Геодезический метод	0.10	–
43	1018302.62	2381688.25	Геодезический метод	0.10	–
44	1018897.65	2381687.40	Геодезический метод	0.10	–
45	1019203.76	2381529.53	Геодезический метод	0.10	–
46	1019497.24	2381031.56	Геодезический метод	0.10	–
47	1019310.08	2380622.24	Геодезический метод	0.10	–
48	1019316.84	2380370.28	Геодезический метод	0.10	–
49	1018993.65	2380108.02	Геодезический метод	0.10	–
50	1018935.16	2380087.01	Геодезический метод	0.10	–

51	1019005.79	2380014.50	Геодезический метод	0.10	–
52	1019060.13	2379899.56	Геодезический метод	0.10	–
53	1019195.06	2379476.40	Геодезический метод	0.10	–
54	1019220.90	2379401.58	Геодезический метод	0.10	–
55	1019227.37	2379382.84	Геодезический метод	0.10	–
56	1019230.56	2379373.66	Геодезический метод	0.10	–
57	1019249.15	2379319.77	Геодезический метод	0.10	–
58	1019260.89	2379214.85	Геодезический метод	0.10	–
59	1019275.65	2379104.95	Геодезический метод	0.10	–
60	1019465.55	2378833.26	Геодезический метод	0.10	–
61	1019543.39	2378856.80	Геодезический метод	0.10	–
62	1019632.81	2378797.43	Геодезический метод	0.10	–
63	1019648.57	2378687.53	Геодезический метод	0.10	–
64	1019598.82	2378652.18	Геодезический метод	0.10	–
65	1019646.34	2378577.51	Геодезический метод	0.10	–
66	1020029.09	2378615.18	Геодезический метод	0.10	–
67	1020062.53	2378599.84	Геодезический метод	0.10	–
68	1020175.44	2378559.73	Геодезический метод	0.10	–
69	1020450.73	2378474.09	Геодезический метод	0.10	–
70	1020564.00	2378433.85	Геодезический метод	0.10	–
71	1020622.83	2378412.94	Геодезический метод	0.10	–
72	1020816.07	2378342.77	Геодезический метод	0.10	–
73	1021212.17	2377803.23	Геодезический метод	0.10	–
74	1021388.50	2377576.77	Геодезический метод	0.10	–
75	1021567.66	2377443.14	Геодезический метод	0.10	–
76	1021574.06	2377438.37	Геодезический метод	0.10	–
77	1021705.07	2377354.01	Геодезический метод	0.10	–
78	1021764.04	2377269.49	Геодезический метод	0.10	–
79	1021845.80	2377229.79	Геодезический метод	0.10	–
80	1021959.36	2377150.58	Геодезический метод	0.10	–
81	1022045.44	2377091.95	Геодезический метод	0.10	–
82	1022036.58	2377082.15	Геодезический метод	0.10	–
83	1022010.06	2377023.17	Геодезический метод	0.10	–
84	1022017.66	2377005.32	Геодезический метод	0.10	–
85	1022068.90	2376972.59	Геодезический метод	0.10	–
86	1022155.39	2376936.99	Геодезический метод	0.10	–
87	1022167.03	2376912.32	Геодезический метод	0.10	–
88	1022176.15	2376895.08	Геодезический метод	0.10	–
89	1022217.94	2376924.37	Геодезический метод	0.10	–
90	1022435.80	2376946.89	Геодезический метод	0.10	–
91	1022479.97	2377066.21	Геодезический метод	0.10	–
92	1022478.08	2377105.61	Геодезический метод	0.10	–
93	1022491.38	2377141.09	Геодезический метод	0.10	–
94	1022530.01	2377111.84	Геодезический метод	0.10	–
95	1022648.59	2377022.42	Геодезический метод	0.10	–
96	1022728.62	2377125.43	Геодезический метод	0.10	–
97	1022846.13	2377136.34	Геодезический метод	0.10	–
98	1023015.38	2377152.94	Геодезический метод	0.10	–
99	1023025.20	2377178.01	Геодезический метод	0.10	–
100	1023027.15	2377176.18	Геодезический метод	0.10	–
101	1023094.27	2377301.99	Геодезический метод	0.10	–
102	1023106.62	2377317.33	Геодезический метод	0.10	–
103	1023119.39	2377329.07	Геодезический метод	0.10	–
104	1023145.12	2377354.79	Геодезический метод	0.10	–
105	1023164.60	2377375.52	Геодезический метод	0.10	–
106	1023183.46	2377380.83	Геодезический метод	0.10	–
107	1023223.18	2377364.94	Геодезический метод	0.10	–
108	1023239.38	2377365.42	Геодезический метод	0.10	–
109	1023259.71	2377378.95	Геодезический метод	0.10	–
110	1023292.49	2377439.18	Геодезический метод	0.10	–
111	1023357.59	2377486.92	Геодезический метод	0.10	–
112	1023376.68	2377536.50	Геодезический метод	0.10	–
113	1023403.54	2377533.36	Геодезический метод	0.10	–
114	1023414.79	2377547.45	Геодезический метод	0.10	–
115	1023417.37	2377557.31	Геодезический метод	0.10	–
116	1023429.78	2377604.80	Геодезический метод	0.10	–
117	1023437.61	2377634.66	Геодезический метод	0.10	–

118	1023441.01	2377647.67	Геодезический метод	0.10	–
119	1023412.70	2377704.04	Геодезический метод	0.10	–
120	1023430.30	2377711.93	Геодезический метод	0.10	–
121	1023401.54	2377774.69	Геодезический метод	0.10	–
122	1023397.14	2377782.73	Геодезический метод	0.10	–
123	1023396.64	2377789.15	Геодезический метод	0.10	–
124	1023397.76	2377800.49	Геодезический метод	0.10	–
125	1023421.06	2377838.05	Геодезический метод	0.10	–
126	1023402.91	2377850.48	Геодезический метод	0.10	–
127	1023414.57	2377869.61	Геодезический метод	0.10	–
128	1023428.20	2377897.84	Геодезический метод	0.10	–
129	1023433.29	2377903.05	Геодезический метод	0.10	–
130	1023435.68	2377910.54	Геодезический метод	0.10	–
131	1023441.01	2377914.71	Геодезический метод	0.10	–
132	1023438.24	2377932.66	Геодезический метод	0.10	–
133	1023432.85	2377949.44	Геодезический метод	0.10	–
134	1023438.25	2377957.01	Геодезический метод	0.10	–
135	1023458.64	2377989.38	Геодезический метод	0.10	–
136	1023466.64	2378001.37	Геодезический метод	0.10	–
137	1023462.10	2378004.41	Геодезический метод	0.10	–
138	1023460.92	2378004.87	Геодезический метод	0.10	–
139	1023469.72	2378017.93	Геодезический метод	0.10	–
140	1023493.04	2378002.20	Геодезический метод	0.10	–
141	1023521.50	2378046.25	Геодезический метод	0.10	–
142	1023528.62	2378042.44	Геодезический метод	0.10	–
143	1023522.40	2378032.08	Геодезический метод	0.10	–
144	1023535.19	2378019.95	Геодезический метод	0.10	–
145	1023532.71	2378017.66	Геодезический метод	0.10	–
146	1023529.81	2378013.68	Геодезический метод	0.10	–
147	1023544.22	2378001.49	Геодезический метод	0.10	–
148	1023548.03	2378005.32	Геодезический метод	0.10	–
149	1023559.96	2377992.88	Геодезический метод	0.10	–
150	1023558.06	2377991.10	Геодезический метод	0.10	–
151	1023563.65	2377985.89	Геодезический метод	0.10	–
152	1023561.79	2377983.19	Геодезический метод	0.10	–
153	1023555.29	2377971.28	Геодезический метод	0.10	–
154	1023532.24	2377944.75	Геодезический метод	0.10	–
155	1023515.42	2377930.29	Геодезический метод	0.10	–
156	1023513.04	2377923.60	Геодезический метод	0.10	–
157	1023526.96	2377922.53	Геодезический метод	0.10	–
158	1023533.92	2377936.28	Геодезический метод	0.10	–
159	1023557.99	2377965.30	Геодезический метод	0.10	–
160	1023562.17	2377965.39	Геодезический метод	0.10	–
161	1023628.79	2378052.40	Геодезический метод	0.10	–
162	1023633.66	2378054.52	Геодезический метод	0.10	–
163	1023666.93	2378113.63	Геодезический метод	0.10	–
164	1023665.98	2378120.50	Геодезический метод	0.10	–
165	1023695.93	2378176.23	Геодезический метод	0.10	–
166	1023699.13	2378184.81	Геодезический метод	0.10	–
167	1023697.80	2378191.44	Геодезический метод	0.10	–
168	1023686.23	2378248.69	Геодезический метод	0.10	–
169	1023684.70	2378270.18	Геодезический метод	0.10	–
170	1023685.18	2378288.59	Геодезический метод	0.10	–
171	1023689.05	2378328.73	Геодезический метод	0.10	–
172	1023685.75	2378334.62	Геодезический метод	0.10	–
173	1023677.11	2378365.17	Геодезический метод	0.10	–
174	1023672.33	2378381.82	Геодезический метод	0.10	–
175	1023682.82	2378398.79	Геодезический метод	0.10	–
176	1023699.61	2378426.90	Геодезический метод	0.10	–
177	1023717.45	2378454.67	Геодезический метод	0.10	–
178	1023741.59	2378493.01	Геодезический метод	0.10	–
179	1023767.21	2378531.65	Геодезический метод	0.10	–
180	1023780.48	2378551.33	Геодезический метод	0.10	–
181	1023793.74	2378571.00	Геодезический метод	0.10	–
182	1023814.12	2378601.97	Геодезический метод	0.10	–
183	1023828.36	2378622.78	Геодезический метод	0.10	–
184	1023847.34	2378650.84	Геодезический метод	0.10	–

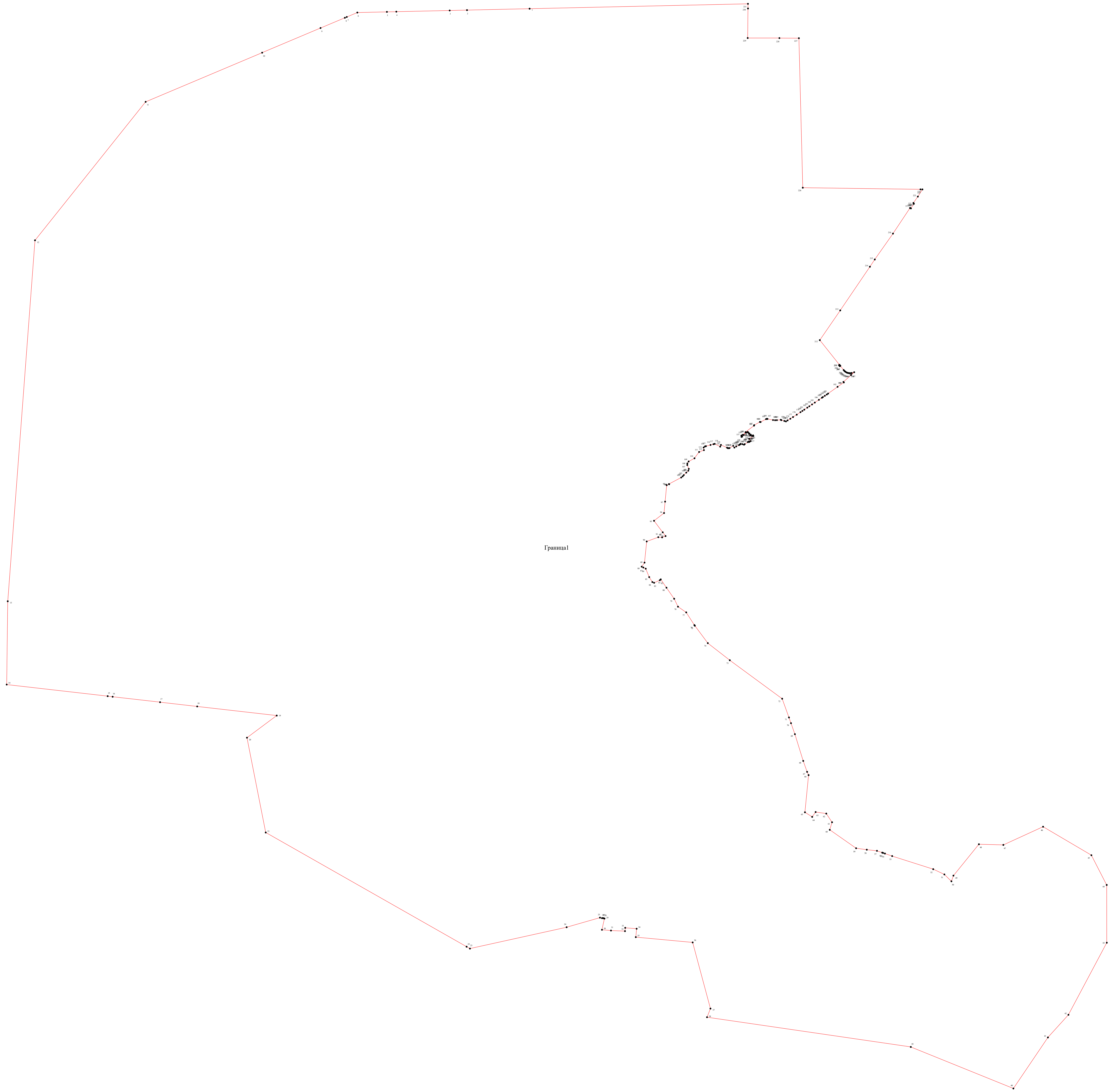
185	1023866.31	2378679.11	Геодезический метод	0.10	–
186	1023894.67	2378721.13	Геодезический метод	0.10	–
187	1023915.86	2378752.24	Геодезический метод	0.10	–
188	1023922.94	2378762.36	Геодезический метод	0.10	–
189	1023936.15	2378782.38	Геодезический метод	0.10	–
190	1023949.36	2378802.40	Геодезический метод	0.10	–
191	1023959.33	2378816.28	Геодезический метод	0.10	–
192	1024028.50	2378913.73	Геодезический метод	0.10	–
193	1024073.87	2378978.29	Геодезический метод	0.10	–
194	1024078.69	2378974.21	Геодезический метод	0.10	–
195	1024149.73	2379052.64	Геодезический метод	0.10	–
196	1024179.19	2379085.17	Геодезический метод	0.10	–
197	1024171.21	2379059.76	Геодезический метод	0.10	–
198	1024169.57	2379050.64	Геодезический метод	0.10	–
199	1024169.09	2379037.24	Геодезический метод	0.10	–
200	1024170.09	2379027.87	Геодезический метод	0.10	–
201	1024172.10	2379019.08	Геодезический метод	0.10	–
202	1024175.73	2379008.99	Геодезический метод	0.10	–
203	1024181.97	2378997.45	Геодезический метод	0.10	–
204	1024187.38	2378990.09	Геодезический метод	0.10	–
205	1024192.42	2378984.54	Геодезический метод	0.10	–
206	1024201.75	2378976.47	Геодезический метод	0.10	–
207	1024244.98	2378941.98	Геодезический метод	0.10	–
208	1024241.95	2378936.68	Геодезический метод	0.10	–
209	1024247.58	2378932.04	Геодезический метод	0.10	–
210	1024251.87	2378928.51	Геодезический метод	0.10	–
211	1024255.00	2378933.99	Геодезический метод	0.10	–
212	1024509.67	2378730.92	Геодезический метод	0.10	–
213	1024815.62	2378941.16	Геодезический метод	0.10	–
214	1025265.78	2379247.05	Геодезический метод	0.10	–
215	1025340.34	2379297.15	Геодезический метод	0.10	–
216	1025606.82	2379484.69	Геодезический метод	0.10	–
217	1025869.93	2379660.13	Геодезический метод	0.10	–
218	1025871.30	2379663.14	Геодезический метод	0.10	–
219	1025866.74	2379669.65	Геодезический метод	0.10	–
220	1025913.73	2379700.20	Геодезический метод	0.10	–
221	1025918.31	2379697.23	Геодезический метод	0.10	–
222	1025922.62	2379695.86	Геодезический метод	0.10	–
223	1025988.40	2379741.24	Геодезический метод	0.10	–
224	1026062.12	2379788.18	Геодезический метод	0.10	–
225	1026062.42	2379768.14	Геодезический метод	0.10	–
226	1026079.71	2378555.34	Геодезический метод	0.10	–
227	1027619.62	2378515.15	Геодезический метод	0.10	–
228	1027620.78	2378314.25	Геодезический метод	0.10	–
229	1027621.50	2377987.44	Геодезический метод	0.10	–
230	1027925.51	2377990.62	Геодезический метод	0.10	–
231	1027973.61	2377990.31	Геодезический метод	0.10	–
1	1027923.39	2375740.15	Геодезический метод	0.10	–

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			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

КАРТА ПЛАН
город Мирный Мирнинского района Республики Саха (Якутия)
(наименование объекта землеустройства)
План границ объекта землеустройства

С
↑
Ю



КАРТА ПЛАН
город Мирный Мирнинского района Республики Саха (Якутия)
 (наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты (плана)

Обозначения земельных участков, размеры которых не могут быть переданы в масштабе разделов графической части:



Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых достаточны для определения ее положения на местности.



Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых не достаточны для определения ее положения на местности.



Обозначение точки земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.



Обозначение точки ранее учтенных земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.



Граница ранее учтенного земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.



Граница земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.

Обозначения земельных участков, размеры которых могут быть переданы в масштабе разделов графической части



Характерная точка границы, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности.



Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности.



Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.



Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.



Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.



Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.



Базовая станция при спутниковых наблюдениях (GPS или ГЛОНАСС)



Пункты опорной межевой сети (ОМС), (пункт ГТС)



Пункты съемочного обоснования, созданные при проведении кадастровых работ



Межевые знаки, которые использовались в качестве опорной сети или съемочного обоснования



Внемасштабный площадной участок, границы которого установлены декларативно



Граница субъекта Российской Федерации



Граница муниципального образования



Граница кадастрового округа



Граница кадастрового района



Граница кадастрового квартала

Подпись _____ (Шибанова А.А.)

Дата 12.03.2024 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
село Березовка Мирнинского района Республики Саха (Якутия)
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

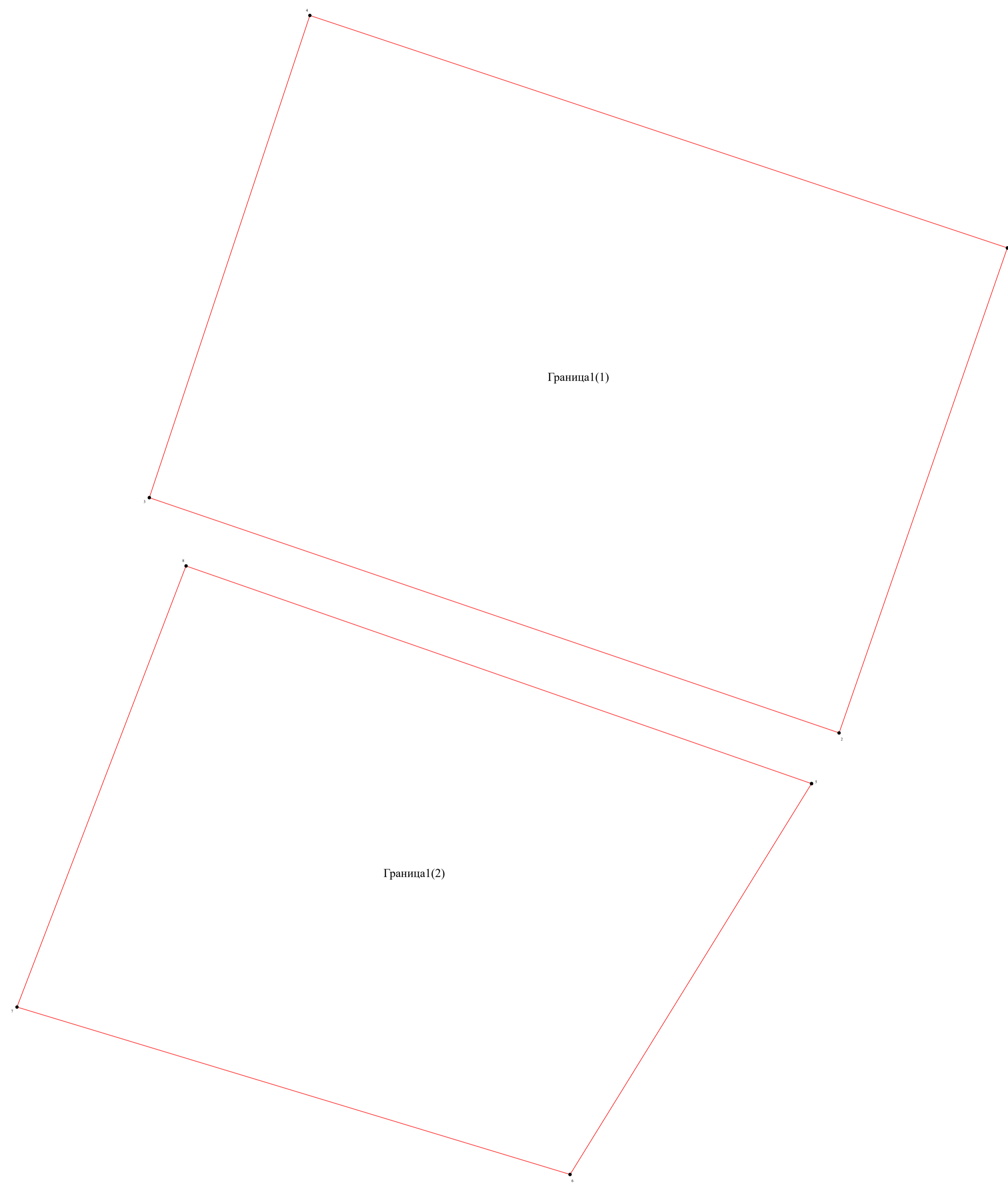
Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	678170, Саха /Якутия/ Респ, Мирнинский у, Березовка с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	188323 кв.м ± 87 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

КАРТА ПЛАН
село Березовка Мирнинского района Республики Саха (Якутия)
(наименование объекта землеустройства)
План границ объекта землеустройства

с
↑
ю



КАРТА ПЛАН
село Березовка Мирнинского района Республики Саха (Якутия)
(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства

Условные обозначения и знаки для оформления графической части карты (плана)

Обозначения земельных участков, размеры которых не могут быть переданы в масштабе разделов графической части:



Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых достаточны для определения ее положения на местности.



Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых не достаточны для определения ее положения на местности.



Обозначение точки земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.



Обозначение точки ранее учтенных земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.



Граница ранее учтенного земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.



Граница земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.

Обозначения земельных участков, размеры которых могут быть переданы в масштабе разделов графической части



Характерная точка границы, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности.



Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности.



Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.



Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.



Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.



Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.



Базовая станция при спутниковых наблюдениях (GPS или ГЛОНАСС)



Пункты опорной межевой сети (ОМС), (пункт ГТС)



Пункты съемочного обоснования, созданные при проведении кадастровых работ



Межевые знаки, которые использовались в качестве опорной сети или съемочного обоснования



Внемасштабный площадной участок, границы которого установлены декларативно



Граница субъекта Российской Федерации



Граница муниципального образования



Граница кадастрового округа



Граница кадастрового района



Граница кадастрового квартала

Подпись _____ (Шибанова А.А.)

Дата 12.03.2024 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства