

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта объектов транспортной инфраструктуры федерального, регионального или местного значения на срок указанных строительства, реконструкции, ремонта при реализации объекта: «Второй путь на перегоне Ирбейская-Коростелево Красноярской железной дороги»**

(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, район Ирбейский, Маловский сельсовет
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	41125 +/- 71 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта объектов транспортной инфраструктуры федерального, регионального или местного значения на срок указанных строительства, реконструкции при реализации объекта: «Второй путь на перегоне Ирбейская-Коростелево Красноярской железной дороги», сроком действия 36 месяцев в интересах ОАО "Российские железные дороги" (107174, г. Москва, ВН.ТЕР.Г. Муниципальный округ Басманный, ул. Новая Басманная, д. 2/1, стр.1, ИНН 7708503727, ОГРН 1037739877295, тел. 8 (499) 262-42-57, dkss@dkss.org.rzd, dkss@dkss.ru)

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-168, зона 5

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	668026.21	80087.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	668033.04	80184.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	668046.23	80383.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	668050.97	80400.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	668050.97	80424.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	668048.76	80432.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	668059.90	80586.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	668069.89	80707.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	668074.47	80802.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	668080.32	80884.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	668084.12	80893.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	668086.14	80915.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	668083.47	80925.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	668089.52	80984.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	668092.22	81044.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	668098.28	81132.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	668104.86	81223.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	668108.66	81265.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	668116.91	81382.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	668120.34	81391.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	668121.52	81414.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	668119.01	81423.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	668126.15	81522.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	668133.15	81618.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	668138.72	81695.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	668145.97	81797.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	668149.58	81848.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	668150.91	81862.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	668153.57	81884.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	668156.39	81905.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	668158.60	81920.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	668161.03	81939.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	668165.34	81949.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	668165.84	81959.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	668165.90	81972.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	668162.29	81982.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	668162.01	82013.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	668162.59	82043.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	668163.46	82046.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	668158.37	82047.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	668154.24	82019.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	668144.06	81950.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	668135.29	81852.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	668127.84	81752.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	668127.30	81746.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	668119.13	81653.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	668065.82	80904.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	668058.84	80806.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	668059.35	80806.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	668059.11	80802.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	668058.56	80802.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	668055.29	80756.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	668055.85	80756.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	668055.59	80752.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	668055.01	80752.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	668051.74	80706.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	668052.34	80706.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	668052.08	80702.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	668051.46	80702.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	668048.19	80656.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	668048.83	80656.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	668048.57	80652.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	668047.90	80652.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	668044.64	80606.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	668045.32	80606.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	668045.06	80602.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	668044.35	80603.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	668041.09	80557.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	668041.81	80557.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	668041.56	80553.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	668040.80	80553.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
72	668037.53	80507.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	668038.30	80507.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	668038.05	80503.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	668037.25	80503.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	668033.98	80457.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	668034.79	80457.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	668034.53	80453.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	668033.70	80453.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	668030.43	80407.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	668031.28	80407.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	668031.03	80403.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	668030.15	80403.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	668026.88	80357.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	668027.77	80357.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	668027.52	80353.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	668026.60	80353.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	668023.33	80307.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	668024.36	80307.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	668024.11	80303.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	668023.05	80303.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	668019.78	80257.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	668020.76	80257.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	668020.50	80253.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	668019.49	80253.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	668016.23	80208.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
97	668017.25	80207.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	668016.99	80203.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	668015.94	80204.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	668012.68	80158.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	668013.72	80158.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	668013.40	80154.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	668012.39	80154.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	668009.12	80108.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	668010.21	80108.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	668009.89	80104.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	668008.84	80104.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	668007.95	80091.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	668011.09	80092.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	668014.63	80092.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	668026.21	80087.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	668321.89	82694.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	668349.12	82792.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	668366.78	82872.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
115	668386.47	82961.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
116	668393.11	82992.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
117	668397.37	83017.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
118	668396.20	83018.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
119	668390.26	83019.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
120	668381.52	82979.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
121	668362.44	82892.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
122	668368.09	82879.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	668364.39	82877.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
124	668360.94	82885.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	668312.56	82665.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	668321.89	82694.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
125	668498.79	83291.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
126	668503.57	83299.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
127	668505.48	83305.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
128	668544.67	83293.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
129	668553.11	83313.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
130	668497.54	83349.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
131	668486.50	83301.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
132	668490.89	83292.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
125	668498.79	83291.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
133	668504.13	83308.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
134	668508.37	83312.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
135	668506.81	83313.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
136	668502.57	83310.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
133	668504.13	83308.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
141	668397.97	83482.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
142	668387.72	83436.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
143	668381.29	83414.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
144	668381.05	83404.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
145	668385.03	83398.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
146	668381.29	83388.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
147	668374.21	83389.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	668358.63	83394.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
149	668356.18	83394.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
150	668345.46	83397.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
151	668339.15	83399.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
152	668334.40	83383.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
153	668359.97	83375.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
154	668360.48	83372.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
155	668371.77	83368.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
156	668360.76	83342.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
157	668342.43	83320.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
137	668373.18	83305.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
138	668390.24	83376.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
139	668399.47	83415.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
140	668414.13	83479.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
141	668397.97	83482.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
158	668353.69	83392.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
159	668354.08	83395.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
160	668353.09	83395.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
161	668352.69	83392.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
158	668353.69	83392.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
162	668382.16	83407.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
163	668382.23	83408.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
164	668381.23	83408.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
165	668381.15	83407.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
162	668382.16	83407.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует



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
166	668389.29	83418.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
167	668389.73	83419.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
168	668386.12	83421.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
169	668385.69	83420.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
166	668389.29	83418.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
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 -

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
-	-	-	-	-	-	-	



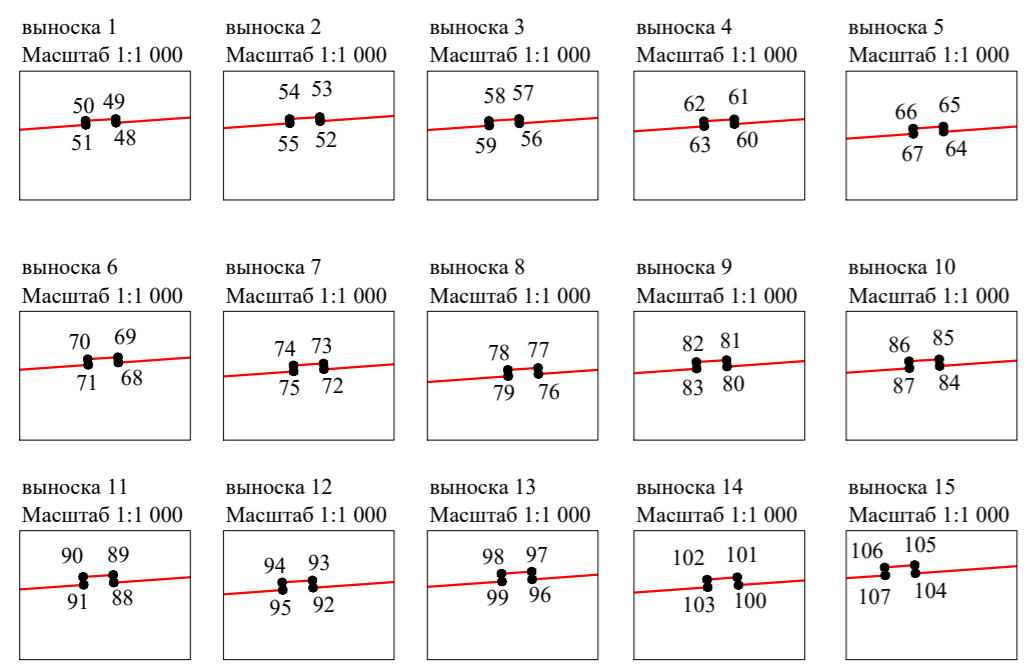


Красноярский край  
Ирбейский муниципальный район  
МО Маловский с/с

24:16:0101003

:496

24:16:0401001



Масштаб 1:2 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектная граница публичного сервитута
- характерная точка проектной границы публичного сервитута
- граница, номер кадастрового квартала
- граница, номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- обозначение границы муниципальных образований
- наименование субъекта РФ, муниципального района, муниципального образования



Подпись \_\_\_\_\_  
Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта




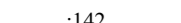

Дата "13" января 2023 г.





Масштаб 1:2 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута
-  1 - характерная точка проектной границы публичного сервитута
-  24:16:0101003 - граница, номер кадастрового квартала
-  :142 - граница, номер земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - обозначение границы муниципальных образований

*Красноярский край* - наименование субъекта РФ,  
*Ирбейский муниципальный район* - муниципального района,  
*МО Маловский с/с* - муниципального образования



Подпись \_\_\_\_\_

Дата "13" января 2023 г.

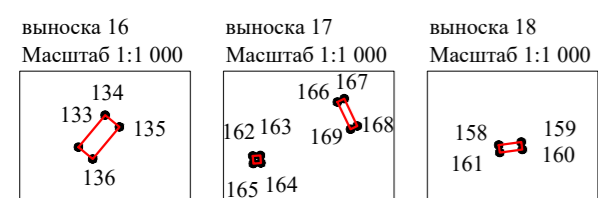
Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Красноярский край  
Ирбейский муниципальный район  
МО Маловский с/с

24:16:0101003

24:16:3902001



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута
- 1 - характерная точка проектной границы публичного сервитута
- 24:16:0101003 - граница, номер кадастрового квартала
- :142 - граница, номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- - обозначение границы муниципальных образований
- Красноярский край - наименование субъекта РФ,
- Ирбейский муниципальный район - наименование субъекта РФ,
- МО Маловский с/с - наименование субъекта РФ, муниципального района, муниципального образования



Подпись \_\_\_\_\_

Дата "13" января 2023 г.

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