

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства линейного сооружения связи «ТЕА следующего поколения»

(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	Кемеровская область - Кузбасс
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	383510 +/- 3 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут в интересах ООО "Атлас" (115172, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Таганский, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1, ОГРН 1187746972676, ИНН 9705125862), в целях строительства объекта связи:</p> <p>«Строительство ТЕА следующего поколения», сроком на 10 лет, на земельном участке 42:16:0111002:17 из земель сельскохозяйственного назначения;</p> <p>42:16:0111002:13 из земель сельскохозяйственного назначения;</p> <p>42:16:0204001:34 из земель сельскохозяйственного назначения;</p> <p>42:16:0204001:33 из земель сельскохозяйственного назначения;</p> <p>42:16:0000000:577 из земель сельскохозяйственного назначения;</p> <p>42:16:0111002:6 из земель сельскохозяйственного назначения;</p> <p>42:16:0000000:847 из земель сельскохозяйственного назначения;</p> <p>42:13:0000000:561 из земель сельскохозяйственного назначения;</p> <p>42:16:0000000:595 из земель сельскохозяйственного назначения;</p> <p>42:16:0000000:561 из земель сельскохозяйственного назначения;</p> <p>42:16:0000000:601 из земель сельскохозяйственного назначения;</p> <p>42:16:0109002:132 из земель сельскохозяйственного назначения;</p> <p>42:16:0204001:32 из земель сельскохозяйственного назначения;</p> <p>42:16:0000000:576 из земель сельскохозяйственного назначения;</p> <p>42:16:0204001:36 из земель сельскохозяйственного назначения;</p> <p>42:16:0000000:594 из земель сельскохозяйственного назначения;</p>

		<p>42:16:0000000:567 из земель сельскохозяйственного назначения;</p> <p>42:16:0000000:548 из земель сельскохозяйственного назначения;</p> <p>42:13:0000000:275 из земель сельскохозяйственного назначения;</p> <p>42:16:0000000:589 из земель сельскохозяйственного назначения;</p> <p>42:16:0202001:42 из земель сельскохозяйственного назначения;</p> <p>42:15:0105004:219 из земель сельскохозяйственного назначения;</p> <p>42:15:0000000:83 из земель населенных пунктов;</p> <p>42:16:0000000:25 из земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;</p> <p>42:16:0204001:29 из земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;</p> <p>42:16:0205003:272 из земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;</p> <p>42:15:0105004:96 из земель лесного фонда;</p> <p>42:13:0101003:5 из земель лесного фонда;</p> <p>42:15:0105004:100 из земель лесного фонда;</p> <p>42:16:0102002:1 из земель лесного фонда;</p> <p>42:16:0111002:24 из земель лесного фонда;</p> <p>42:13:0101002:8 из земель лесного фонда;</p> <p>42:13:0103003:25 из земель лесного фонда;</p> <p>42:16:0202001:58 из земель лесного фонда;</p> <p>42:16:0109002:12 из земель лесного фонда;</p> <p>42:16:0107001:49 из земель лесного фонда. (кадастровые кварталы 42:15:0105002, 42:15:0105004, 42:15:0104006, 42:13:0103003, 42:13:0101003, 42:13:0101002, 42:16:0205001, 42:16:0205003, 42:16:0205002, 42:16:0203001, 42:16:0204002; 42:16:0204001; 42:16:0202002; 42:16:0202001; 42:16:0107002; 42:16:0107001; 42:16:0102002; 42:16:0102004; 42:16:0109002; 42:16:0111002; 42:16:0111004).</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-42, 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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	688520.31	2230480.22	Аналитический метод	0.1	-
2	689201.36	2231480.08	Аналитический метод	0.1	-
3	689302.27	2231658.90	Аналитический метод	0.1	-
4	689408.23	2231855.23	Аналитический метод	0.1	-
5	689481.04	2232009.43	Аналитический метод	0.1	-
6	689596.72	2232219.36	Аналитический метод	0.1	-
7	689971.10	2233129.95	Аналитический метод	0.1	-
8	690038.25	2233297.05	Аналитический метод	0.1	-
9	690089.90	2233525.01	Аналитический метод	0.1	-
10	690101.19	2233571.58	Аналитический метод	0.1	-
11	690069.85	2233714.67	Аналитический метод	0.1	-
12	690070.58	2233773.43	Аналитический метод	0.1	-
13	690085.29	2233841.11	Аналитический метод	0.1	-
14	690186.20	2234058.16	Аналитический метод	0.1	-
15	690912.73	2235374.92	Аналитический метод	0.1	-
16	691070.93	2236164.27	Аналитический метод	0.1	-
17	691633.31	2237204.56	Аналитический метод	0.1	-
18	692016.80	2237980.17	Аналитический метод	0.1	-
19	691951.05	2238653.36	Аналитический метод	0.1	-
20	692717.61	2240040.07	Аналитический метод	0.1	-
21	692670.36	2240424.52	Аналитический метод	0.1	-
22	692623.58	2240888.06	Аналитический метод	0.1	-

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
23	691890.19	2241530.93	Аналитический метод	0.1	-
24	691368.31	2241845.24	Аналитический метод	0.1	-
25	691295.22	2241956.95	Аналитический метод	0.1	-
26	691240.57	2242059.96	Аналитический метод	0.1	-
27	691076.98	2242184.74	Аналитический метод	0.1	-
28	690910.47	2242450.03	Аналитический метод	0.1	-
29	690761.38	2242657.60	Аналитический метод	0.1	-
30	690389.74	2242863.80	Аналитический метод	0.1	-
31	690229.43	2242986.75	Аналитический метод	0.1	-
32	689924.02	2243443.01	Аналитический метод	0.1	-
33	689764.60	2243893.85	Аналитический метод	0.1	-
34	689237.62	2244741.50	Аналитический метод	0.1	-
35	689104.99	2244956.60	Аналитический метод	0.1	-
36	688786.84	2245007.31	Аналитический метод	0.1	-
37	688427.97	2245079.39	Аналитический метод	0.1	-
38	688025.31	2245030.59	Аналитический метод	0.1	-
39	688031.41	2245604.55	Аналитический метод	0.1	-
40	688043.66	2246114.81	Аналитический метод	0.1	-
41	688155.62	2247159.77	Аналитический метод	0.1	-
42	687788.21	2248165.71	Аналитический метод	0.1	-
43	687876.20	2248825.44	Аналитический метод	0.1	-
44	687976.64	2249169.14	Аналитический метод	0.1	-
45	688696.22	2249741.84	Аналитический метод	0.1	-
46	690006.74	2250461.67	Аналитический метод	0.1	-
47	690414.63	2252125.85	Аналитический метод	0.1	-

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
48	690383.29	2255831.98	Аналитический метод	0.1	-
49	690386.79	2255971.64	Аналитический метод	0.1	-
50	690356.43	2256051.50	Аналитический метод	0.1	-
51	690409.56	2256567.72	Аналитический метод	0.1	-
52	690317.15	2257040.74	Аналитический метод	0.1	-
53	690395.95	2258223.31	Аналитический метод	0.1	-
54	690861.31	2259222.40	Аналитический метод	0.1	-
55	691307.30	2259475.13	Аналитический метод	0.1	-
56	691687.43	2259765.42	Аналитический метод	0.1	-
57	692013.32	2260294.85	Аналитический метод	0.1	-
58	694298.12	2263735.61	Аналитический метод	0.1	-
59	693241.57	2264376.76	Аналитический метод	0.1	-
60	693046.15	2264523.02	Аналитический метод	0.1	-
61	692990.88	2265062.47	Аналитический метод	0.1	-
62	692328.08	2265978.76	Аналитический метод	0.1	-
63	691776.84	2267295.89	Аналитический метод	0.1	-
64	691454.36	2268016.78	Аналитический метод	0.1	-
65	691457.46	2268229.08	Аналитический метод	0.1	-
66	691538.10	2268375.42	Аналитический метод	0.1	-
67	691627.45	2268585.52	Аналитический метод	0.1	-
68	691533.63	2269045.31	Аналитический метод	0.1	-
69	691587.07	2270063.98	Аналитический метод	0.1	-
70	691621.41	2270982.36	Аналитический метод	0.1	-
71	691818.15	2270982.74	Аналитический метод	0.1	-
72	691814.05	2271142.33	Аналитический метод	0.1	-

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
73	690533.76	2272532.38	Аналитический метод	0.1	-
74	690506.71	2272560.08	Аналитический метод	0.1	-
75	691080.82	2273079.28	Аналитический метод	0.1	-
76	690911.26	2274117.43	Аналитический метод	0.1	-
77	690974.90	2275457.53	Аналитический метод	0.1	-
78	690989.88	2275524.56	Аналитический метод	0.1	-
79	690709.26	2275670.78	Аналитический метод	0.1	-
80	690531.06	2275806.76	Аналитический метод	0.1	-
81	690397.29	2275943.84	Аналитический метод	0.1	-
82	690382.64	2276062.11	Аналитический метод	0.1	-
83	690204.82	2276162.66	Аналитический метод	0.1	-
84	690124.62	2276265.73	Аналитический метод	0.1	-
85	689822.51	2276805.11	Аналитический метод	0.1	-
86	689538.91	2277363.99	Аналитический метод	0.1	-
87	690001.02	2278279.24	Аналитический метод	0.1	-
88	690062.13	2278510.03	Аналитический метод	0.1	-
89	690226.24	2278857.90	Аналитический метод	0.1	-
90	690388.02	2279795.02	Аналитический метод	0.1	-
91	690369.35	2280244.80	Аналитический метод	0.1	-
92	690384.20	2280693.68	Аналитический метод	0.1	-
93	690366.30	2280946.26	Аналитический метод	0.1	-
94	690193.80	2281236.05	Аналитический метод	0.1	-
95	689875.75	2282458.98	Аналитический метод	0.1	-
96	690113.66	2283003.72	Аналитический метод	0.1	-
97	690099.58	2283771.80	Аналитический метод	0.1	-

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
98	689835.85	2284199.17	Аналитический метод	0.1	-
99	689729.22	2284564.63	Аналитический метод	0.1	-
100	689773.66	2284671.33	Аналитический метод	0.1	-
101	689840.36	2284824.66	Аналитический метод	0.1	-
102	689884.13	2284994.01	Аналитический метод	0.1	-
103	689879.59	2285040.85	Аналитический метод	0.1	-
104	689858.46	2285072.39	Аналитический метод	0.1	-
105	689756.04	2285076.54	Аналитический метод	0.1	-
106	689704.40	2285093.41	Аналитический метод	0.1	-
107	689666.71	2285151.52	Аналитический метод	0.1	-
108	689651.10	2285184.45	Аналитический метод	0.1	-
109	689594.41	2285197.99	Аналитический метод	0.1	-
110	689549.78	2285260.30	Аналитический метод	0.1	-
111	689529.29	2285345.32	Аналитический метод	0.1	-
112	689488.51	2285417.04	Аналитический метод	0.1	-
113	689456.41	2285479.39	Аналитический метод	0.1	-
114	689395.24	2285502.09	Аналитический метод	0.1	-
115	689319.22	2285522.66	Аналитический метод	0.1	-
116	689276.97	2285546.55	Аналитический метод	0.1	-
117	689215.77	2285673.77	Аналитический метод	0.1	-
118	689199.86	2285711.85	Аналитический метод	0.1	-
119	689209.19	2285810.75	Аналитический метод	0.1	-
120	689197.54	2285878.24	Аналитический метод	0.1	-
121	689082.40	2285946.94	Аналитический метод	0.1	-
122	688956.69	2285888.98	Аналитический метод	0.1	-

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
123	688889.24	2285924.19	Аналитический метод	0.1	-
124	688730.24	2285979.13	Аналитический метод	0.1	-
125	688589.40	2286064.10	Аналитический метод	0.1	-
126	688464.72	2286301.81	Аналитический метод	0.1	-
127	688434.37	2286699.90	Аналитический метод	0.1	-
128	688514.76	2287074.41	Аналитический метод	0.1	-
129	688554.00	2287194.16	Аналитический метод	0.1	-
130	688598.74	2287296.25	Аналитический метод	0.1	-
131	688692.66	2287406.97	Аналитический метод	0.1	-
132	688728.04	2287462.17	Аналитический метод	0.1	-
133	688733.93	2287502.46	Аналитический метод	0.1	-
134	688751.97	2287609.96	Аналитический метод	0.1	-
135	688766.07	2287739.20	Аналитический метод	0.1	-
136	688767.91	2287774.15	Аналитический метод	0.1	-
137	688748.80	2287803.87	Аналитический метод	0.1	-
138	688713.40	2287836.25	Аналитический метод	0.1	-
139	688694.29	2287880.94	Аналитический метод	0.1	-
140	688692.50	2287895.30	Аналитический метод	0.1	-
141	688689.24	2287934.48	Аналитический метод	0.1	-
142	688696.48	2287981.02	Аналитический метод	0.1	-
143	688727.56	2288051.74	Аналитический метод	0.1	-
144	688747.72	2288160.58	Аналитический метод	0.1	-
145	688760.21	2288224.14	Аналитический метод	0.1	-
146	688756.14	2288268.10	Аналитический метод	0.1	-
147	688737.08	2288348.03	Аналитический метод	0.1	-

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
148	688715.72	2288420.21	Аналитический метод	0.1	-
149	688677.27	2288462.78	Аналитический метод	0.1	-
150	688632.06	2288510.29	Аналитический метод	0.1	-
151	688617.70	2288533.71	Аналитический метод	0.1	-
152	688607.09	2288570.92	Аналитический метод	0.1	-
153	688601.70	2288630.82	Аналитический метод	0.1	-
154	688447.24	2289233.79	Аналитический метод	0.1	-
155	688591.21	2289402.13	Аналитический метод	0.1	-
156	688799.01	2289617.75	Аналитический метод	0.1	-
157	688551.86	2290250.75	Аналитический метод	0.1	-
158	688520.58	2290325.05	Аналитический метод	0.1	-
159	688503.47	2290366.94	Аналитический метод	0.1	-
160	688491.41	2290404.36	Аналитический метод	0.1	-
161	688492.96	2290440.54	Аналитический метод	0.1	-
162	688493.05	2290606.22	Аналитический метод	0.1	-
163	688484.50	2290753.40	Аналитический метод	0.1	-
164	688482.29	2290793.20	Аналитический метод	0.1	-
165	688485.99	2290813.89	Аналитический метод	0.1	-
166	688495.03	2290845.78	Аналитический метод	0.1	-
167	688499.05	2290893.87	Аналитический метод	0.1	-
168	688498.05	2291068.33	Аналитический метод	0.1	-
169	688508.20	2291203.65	Аналитический метод	0.1	-
170	688492.39	2291315.69	Аналитический метод	0.1	-
171	688406.13	2291429.87	Аналитический метод	0.1	-
172	688344.88	2291547.89	Аналитический метод	0.1	-

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
173	688294.19	2291605.43	Аналитический метод	0.1	-
174	688255.84	2291637.38	Аналитический метод	0.1	-
175	688095.24	2291727.23	Аналитический метод	0.1	-
176	688014.28	2291771.53	Аналитический метод	0.1	-
177	687943.96	2291847.32	Аналитический метод	0.1	-
178	687851.03	2291960.22	Аналитический метод	0.1	-
179	687783.53	2292083.73	Аналитический метод	0.1	-
180	687741.11	2292229.46	Аналитический метод	0.1	-
181	687698.03	2292267.61	Аналитический метод	0.1	-
182	687674.43	2292352.17	Аналитический метод	0.1	-
183	687670.48	2292374.16	Аналитический метод	0.1	-
184	687658.59	2292419.35	Аналитический метод	0.1	-
185	687704.56	2292477.46	Аналитический метод	0.1	-
186	687728.66	2292540.39	Аналитический метод	0.1	-
187	687779.43	2292565.67	Аналитический метод	0.1	-
188	687809.33	2292582.63	Аналитический метод	0.1	-
189	687814.95	2292609.07	Аналитический метод	0.1	-
190	687784.06	2292741.80	Аналитический метод	0.1	-
191	687744.38	2292846.41	Аналитический метод	0.1	-
192	687669.95	2292828.40	Аналитический метод	0.1	-
193	687618.86	2292857.00	Аналитический метод	0.1	-
194	687568.29	2292850.76	Аналитический метод	0.1	-
195	687528.36	2292844.77	Аналитический метод	0.1	-
196	687512.99	2292863.02	Аналитический метод	0.1	-
197	687494.46	2292897.59	Аналитический метод	0.1	-

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
198	687467.42	2292943.55	Аналитический метод	0.1	-
199	687431.98	2292977.26	Аналитический метод	0.1	-
200	687299.54	2293136.33	Аналитический метод	0.1	-
201	687250.38	2293207.97	Аналитический метод	0.1	-
202	687121.15	2293312.96	Аналитический метод	0.1	-
203	686863.64	2293503.11	Аналитический метод	0.1	-
204	686714.74	2293588.26	Аналитический метод	0.1	-
205	686562.95	2293695.65	Аналитический метод	0.1	-
206	686503.43	2293784.99	Аналитический метод	0.1	-
207	686507.56	2293954.55	Аналитический метод	0.1	-
208	686483.92	2294115.72	Аналитический метод	0.1	-
209	686482.46	2294196.67	Аналитический метод	0.1	-
210	686322.99	2294242.77	Аналитический метод	0.1	-
211	686303.20	2294264.81	Аналитический метод	0.1	-
212	686311.27	2294362.65	Аналитический метод	0.1	-
213	686322.40	2294388.90	Аналитический метод	0.1	-
214	686328.39	2294410.65	Аналитический метод	0.1	-
215	686336.28	2294503.51	Аналитический метод	0.1	-
216	686282.37	2294561.37	Аналитический метод	0.1	-
217	686266.59	2294593.79	Аналитический метод	0.1	-
218	686185.88	2294745.14	Аналитический метод	0.1	-
219	686213.94	2294891.93	Аналитический метод	0.1	-
220	686250.99	2294992.17	Аналитический метод	0.1	-
221	686182.09	2295375.55	Аналитический метод	0.1	-
222	686182.41	2295472.29	Аналитический метод	0.1	-

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
223	686196.62	2295510.79	Аналитический метод	0.1	-
224	686155.39	2295650.36	Аналитический метод	0.1	-
225	686161.75	2295761.99	Аналитический метод	0.1	-
226	686191.90	2295770.37	Аналитический метод	0.1	-
227	686306.11	2295775.10	Аналитический метод	0.1	-
228	686383.44	2295896.51	Аналитический метод	0.1	-
229	686545.94	2296266.46	Аналитический метод	0.1	-
230	686683.11	2296522.54	Аналитический метод	0.1	-
231	686795.28	2296763.68	Аналитический метод	0.1	-
232	686975.01	2296994.13	Аналитический метод	0.1	-
233	687106.94	2297192.97	Аналитический метод	0.1	-
234	687217.57	2297313.27	Аналитический метод	0.1	-
235	687291.89	2297458.49	Аналитический метод	0.1	-
236	687283.43	2297533.18	Аналитический метод	0.1	-
237	687336.28	2297585.61	Аналитический метод	0.1	-
238	687404.78	2297620.31	Аналитический метод	0.1	-
239	687437.54	2297720.02	Аналитический метод	0.1	-
240	687482.78	2297795.82	Аналитический метод	0.1	-
241	687558.29	2297903.35	Аналитический метод	0.1	-
242	687830.31	2298097.72	Аналитический метод	0.1	-
243	687918.01	2298261.24	Аналитический метод	0.1	-
244	688075.67	2298383.59	Аналитический метод	0.1	-
245	688454.50	2298431.69	Аналитический метод	0.1	-
246	688625.28	2298632.34	Аналитический метод	0.1	-
247	688794.16	2298678.55	Аналитический метод	0.1	-

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
248	688989.05	2298697.58	Аналитический метод	0.1	-
249	689077.39	2298900.73	Аналитический метод	0.1	-
250	689185.26	2298984.25	Аналитический метод	0.1	-
251	689247.52	2299100.54	Аналитический метод	0.1	-
252	689231.88	2299519.13	Аналитический метод	0.1	-
253	689236.83	2299585.69	Аналитический метод	0.1	-
254	689222.63	2299646.56	Аналитический метод	0.1	-
255	689201.91	2299671.30	Аналитический метод	0.1	-
256	689188.05	2299725.41	Аналитический метод	0.1	-
257	689186.70	2299765.34	Аналитический метод	0.1	-
258	689209.84	2299826.93	Аналитический метод	0.1	-
259	689572.50	2300230.83	Аналитический метод	0.1	-
260	689883.81	2300729.48	Аналитический метод	0.1	-
261	690037.51	2300979.22	Аналитический метод	0.1	-
262	690292.28	2301409.57	Аналитический метод	0.1	-
263	690378.31	2301548.03	Аналитический метод	0.1	-
264	690409.68	2301598.08	Аналитический метод	0.1	-
265	690546.43	2301799.26	Аналитический метод	0.1	-
266	690630.15	2301883.66	Аналитический метод	0.1	-
267	690709.55	2301951.38	Аналитический метод	0.1	-
268	690861.17	2301998.80	Аналитический метод	0.1	-
269	690941.25	2302068.88	Аналитический метод	0.1	-
270	690991.19	2302080.59	Аналитический метод	0.1	-
271	691028.12	2302061.25	Аналитический метод	0.1	-
272	691096.15	2302053.46	Аналитический метод	0.1	-

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
273	691162.77	2302101.60	Аналитический метод	0.1	-
274	691248.32	2302197.06	Аналитический метод	0.1	-
275	691346.52	2302321.75	Аналитический метод	0.1	-
276	691384.12	2302361.08	Аналитический метод	0.1	-
277	691625.31	2302643.81	Аналитический метод	0.1	-
278	691927.78	2303067.50	Аналитический метод	0.1	-
279	692133.31	2303294.83	Аналитический метод	0.1	-
280	692191.35	2303354.42	Аналитический метод	0.1	-
281	692282.46	2303548.55	Аналитический метод	0.1	-
282	692296.75	2303586.32	Аналитический метод	0.1	-
283	692339.52	2303618.78	Аналитический метод	0.1	-
284	692361.58	2303660.25	Аналитический метод	0.1	-
285	692373.86	2303726.73	Аналитический метод	0.1	-
286	692390.46	2303765.59	Аналитический метод	0.1	-
287	692400.35	2303793.71	Аналитический метод	0.1	-
288	692418.01	2303891.37	Аналитический метод	0.1	-
289	692397.70	2303990.89	Аналитический метод	0.1	-
290	692358.59	2304040.79	Аналитический метод	0.1	-
291	692303.78	2304076.93	Аналитический метод	0.1	-
292	692275.45	2304127.56	Аналитический метод	0.1	-
293	692209.82	2304180.42	Аналитический метод	0.1	-
294	692158.85	2304209.55	Аналитический метод	0.1	-
295	692063.17	2304248.79	Аналитический метод	0.1	-
296	691908.48	2304314.85	Аналитический метод	0.1	-
297	691903.24	2304328.11	Аналитический метод	0.1	-

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
298	692049.66	2304590.27	Аналитический метод	0.1	-
299	692078.20	2304642.69	Аналитический метод	0.1	-
300	692130.74	2304722.87	Аналитический метод	0.1	-
301	692133.62	2304735.72	Аналитический метод	0.1	-
302	692138.99	2304745.80	Аналитический метод	0.1	-
303	692135.45	2304747.68	Аналитический метод	0.1	-
304	692129.82	2304737.11	Аналитический метод	0.1	-
305	692126.98	2304724.46	Аналитический метод	0.1	-
306	692074.75	2304644.73	Аналитический метод	0.1	-
307	692046.14	2304592.21	Аналитический метод	0.1	-
308	691898.82	2304328.41	Аналитический метод	0.1	-
309	691905.36	2304311.83	Аналитический метод	0.1	-
310	692061.63	2304245.09	Аналитический метод	0.1	-
311	692157.09	2304205.93	Аналитический метод	0.1	-
312	692207.54	2304177.11	Аналитический метод	0.1	-
313	692272.33	2304124.92	Аналитический метод	0.1	-
314	692300.76	2304074.11	Аналитический метод	0.1	-
315	692355.82	2304037.82	Аналитический метод	0.1	-
316	692393.96	2303989.17	Аналитический метод	0.1	-
317	692413.93	2303891.33	Аналитический метод	0.1	-
318	692396.48	2303794.77	Аналитический метод	0.1	-
319	692386.72	2303767.05	Аналитический метод	0.1	-
320	692370.00	2303727.89	Аналитический метод	0.1	-
321	692357.74	2303661.59	Аналитический метод	0.1	-
322	692336.40	2303621.45	Аналитический метод	0.1	-

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
323	692293.40	2303588.81	Аналитический метод	0.1	-
324	692278.77	2303550.11	Аналитический метод	0.1	-
325	692188.01	2303356.75	Аналитический метод	0.1	-
326	692130.36	2303297.54	Аналитический метод	0.1	-
327	691924.66	2303070.02	Аналитический метод	0.1	-
328	691622.16	2302646.30	Аналитический метод	0.1	-
329	691381.18	2302363.81	Аналитический метод	0.1	-
330	691343.49	2302324.38	Аналитический метод	0.1	-
331	691245.24	2302199.64	Аналитический метод	0.1	-
332	691160.07	2302104.60	Аналитический метод	0.1	-
333	691095.07	2302057.62	Аналитический метод	0.1	-
334	691029.33	2302065.15	Аналитический метод	0.1	-
335	690991.73	2302084.83	Аналитический метод	0.1	-
336	690939.37	2302072.56	Аналитический метод	0.1	-
337	690859.17	2302002.38	Аналитический метод	0.1	-
338	690707.56	2301954.96	Аналитический метод	0.1	-
339	690627.43	2301886.60	Аналитический метод	0.1	-
340	690543.30	2301801.79	Аналитический метод	0.1	-
341	690406.32	2301600.28	Аналитический метод	0.1	-
342	690374.91	2301550.15	Аналитический метод	0.1	-
343	690288.85	2301411.63	Аналитический метод	0.1	-
344	690034.07	2300981.30	Аналитический метод	0.1	-
345	689880.41	2300731.60	Аналитический метод	0.1	-
346	689569.28	2300233.25	Аналитический метод	0.1	-
347	689206.35	2299829.04	Аналитический метод	0.1	-

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
348	689182.67	2299766.00	Аналитический метод	0.1	-
349	689184.05	2299724.83	Аналитический метод	0.1	-
350	689198.25	2299669.41	Аналитический метод	0.1	-
351	689218.95	2299644.72	Аналитический метод	0.1	-
352	689232.79	2299585.38	Аналитический метод	0.1	-
353	689227.86	2299519.21	Аналитический метод	0.1	-
354	689243.48	2299101.49	Аналитический метод	0.1	-
355	689182.13	2298986.90	Аналитический метод	0.1	-
356	689074.12	2298903.26	Аналитический метод	0.1	-
357	688986.31	2298701.34	Аналитический метод	0.1	-
358	688793.44	2298682.51	Аналитический метод	0.1	-
359	688623.02	2298635.88	Аналитический метод	0.1	-
360	688452.46	2298435.47	Аналитический метод	0.1	-
361	688074.07	2298387.43	Аналитический метод	0.1	-
362	687914.87	2298263.88	Аналитический метод	0.1	-
363	687827.21	2298100.44	Аналитический метод	0.1	-
364	687555.40	2297906.21	Аналитический метод	0.1	-
365	687479.39	2297797.96	Аналитический метод	0.1	-
366	687433.86	2297721.70	Аналитический метод	0.1	-
367	687401.48	2297623.14	Аналитический метод	0.1	-
368	687333.90	2297588.91	Аналитический метод	0.1	-
369	687279.23	2297534.66	Аналитический метод	0.1	-
370	687287.78	2297459.25	Аналитический метод	0.1	-
371	687214.25	2297315.60	Аналитический метод	0.1	-
372	687103.77	2297195.44	Аналитический метод	0.1	-

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
373	686971.75	2296996.47	Аналитический метод	0.1	-
374	686791.82	2296765.76	Аналитический метод	0.1	-
375	686679.55	2296524.39	Аналитический метод	0.1	-
376	686542.30	2296268.15	Аналитический метод	0.1	-
377	686379.91	2295898.42	Аналитический метод	0.1	-
378	686303.85	2295779.02	Аналитический метод	0.1	-
379	686191.26	2295774.35	Аналитический метод	0.1	-
380	686157.91	2295765.09	Аналитический метод	0.1	-
381	686151.35	2295649.90	Аналитический метод	0.1	-
382	686192.40	2295510.93	Аналитический метод	0.1	-
383	686178.41	2295473.01	Аналитический метод	0.1	-
384	686178.08	2295375.19	Аналитический метод	0.1	-
385	686246.85	2294992.53	Аналитический метод	0.1	-
386	686210.06	2294893.01	Аналитический метод	0.1	-
387	686181.68	2294744.50	Аналитический метод	0.1	-
388	686263.01	2294591.97	Аналитический метод	0.1	-
389	686279.04	2294559.06	Аналитический метод	0.1	-
390	686332.13	2294502.08	Аналитический метод	0.1	-
391	686324.43	2294411.35	Аналитический метод	0.1	-
392	686318.60	2294390.23	Аналитический метод	0.1	-
393	686307.33	2294363.62	Аналитический метод	0.1	-
394	686299.06	2294263.41	Аналитический метод	0.1	-
395	686320.77	2294239.23	Аналитический метод	0.1	-
396	686478.51	2294193.64	Аналитический метод	0.1	-
397	686479.92	2294115.40	Аналитический метод	0.1	-

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
398	686503.55	2293954.31	Аналитический метод	0.1	-
399	686499.39	2293783.83	Аналитический метод	0.1	-
400	686560.04	2293692.80	Аналитический метод	0.1	-
401	686712.61	2293584.86	Аналитический метод	0.1	-
402	686861.44	2293499.75	Аналитический метод	0.1	-
403	687118.69	2293309.78	Аналитический метод	0.1	-
404	687247.40	2293205.23	Аналитический метод	0.1	-
405	687296.34	2293133.91	Аналитический метод	0.1	-
406	687429.04	2292974.52	Аналитический метод	0.1	-
407	687464.24	2292941.03	Аналитический метод	0.1	-
408	687490.94	2292895.66	Аналитический метод	0.1	-
409	687509.65	2292860.76	Аналитический метод	0.1	-
410	687526.74	2292840.47	Аналитический метод	0.1	-
411	687568.83	2292846.78	Аналитический метод	0.1	-
412	687618.04	2292852.86	Аналитический метод	0.1	-
413	687669.37	2292824.14	Аналитический метод	0.1	-
414	687741.88	2292841.70	Аналитический метод	0.1	-
415	687780.22	2292740.62	Аналитический метод	0.1	-
416	687810.85	2292609.04	Аналитический метод	0.1	-
417	687805.79	2292585.23	Аналитический метод	0.1	-
418	687777.55	2292569.21	Аналитический метод	0.1	-
419	687725.48	2292543.29	Аналитический метод	0.1	-
420	687701.04	2292479.46	Аналитический метод	0.1	-
421	687654.21	2292420.27	Аналитический метод	0.1	-
422	687666.56	2292373.30	Аналитический метод	0.1	-

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
423	687670.51	2292351.27	Аналитический метод	0.1	-
424	687694.49	2292265.39	Аналитический метод	0.1	-
425	687737.59	2292227.22	Аналитический метод	0.1	-
426	687779.81	2292082.17	Аналитический метод	0.1	-
427	687847.69	2291957.96	Аналитический метод	0.1	-
428	687940.94	2291844.68	Аналитический метод	0.1	-
429	688011.78	2291768.33	Аналитический метод	0.1	-
430	688093.28	2291723.73	Аналитический метод	0.1	-
431	688253.56	2291634.06	Аналитический метод	0.1	-
432	688291.38	2291602.56	Аналитический метод	0.1	-
433	688341.54	2291545.61	Аналитический метод	0.1	-
434	688402.74	2291427.71	Аналитический метод	0.1	-
435	688488.56	2291314.12	Аналитический метод	0.1	-
436	688504.16	2291203.51	Аналитический метод	0.1	-
437	688494.04	2291068.47	Аналитический метод	0.1	-
438	688495.03	2290894.03	Аналитический метод	0.1	-
439	688491.07	2290846.52	Аналитический метод	0.1	-
440	688482.07	2290814.79	Аналитический метод	0.1	-
441	688478.27	2290793.43	Аналитический метод	0.1	-
442	688480.50	2290753.16	Аналитический метод	0.1	-
443	688489.05	2290606.10	Аналитический метод	0.1	-
444	688488.96	2290440.67	Аналитический метод	0.1	-
445	688487.37	2290403.81	Аналитический метод	0.1	-
446	688499.73	2290365.49	Аналитический метод	0.1	-
447	688516.88	2290323.50	Аналитический метод	0.1	-

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
448	688548.13	2290249.27	Аналитический метод	0.1	-
449	688794.35	2289618.69	Аналитический метод	0.1	-
450	688588.25	2289404.83	Аналитический метод	0.1	-
451	688442.84	2289234.81	Аналитический метод	0.1	-
452	688597.73	2288630.17	Аналитический метод	0.1	-
453	688603.13	2288570.17	Аналитический метод	0.1	-
454	688614.01	2288532.07	Аналитический метод	0.1	-
455	688628.86	2288507.83	Аналитический метод	0.1	-
456	688674.31	2288460.08	Аналитический метод	0.1	-
457	688712.14	2288418.19	Аналитический метод	0.1	-
458	688733.20	2288346.99	Аналитический метод	0.1	-
459	688752.17	2288267.48	Аналитический метод	0.1	-
460	688756.17	2288224.36	Аналитический метод	0.1	-
461	688743.78	2288161.34	Аналитический метод	0.1	-
462	688723.70	2288052.95	Аналитический метод	0.1	-
463	688692.60	2287982.16	Аналитический метод	0.1	-
464	688685.20	2287934.62	Аналитический метод	0.1	-
465	688688.52	2287894.84	Аналитический метод	0.1	-
466	688690.39	2287879.88	Аналитический метод	0.1	-
467	688710.06	2287833.87	Аналитический метод	0.1	-
468	688745.70	2287801.27	Аналитический метод	0.1	-
469	688763.84	2287773.07	Аналитический метод	0.1	-
470	688762.07	2287739.52	Аналитический метод	0.1	-
471	688747.99	2287610.50	Аналитический метод	0.1	-
472	688729.97	2287503.08	Аналитический метод	0.1	-

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
473	688724.20	2287463.61	Аналитический метод	0.1	-
474	688689.43	2287409.37	Аналитический метод	0.1	-
475	688595.30	2287298.39	Аналитический метод	0.1	-
476	688550.24	2287195.60	Аналитический метод	0.1	-
477	688510.88	2287075.45	Аналитический метод	0.1	-
478	688430.33	2286700.17	Аналитический метод	0.1	-
479	688460.78	2286300.68	Аналитический метод	0.1	-
480	688586.36	2286061.24	Аналитический метод	0.1	-
481	688728.54	2285975.47	Аналитический метод	0.1	-
482	688887.64	2285920.49	Аналитический метод	0.1	-
483	688956.59	2285884.52	Аналитический метод	0.1	-
484	689082.16	2285942.42	Аналитический метод	0.1	-
485	689193.90	2285875.74	Аналитический метод	0.1	-
486	689205.15	2285810.61	Аналитический метод	0.1	-
487	689195.78	2285711.23	Аналитический метод	0.1	-
488	689212.13	2285672.08	Аналитический метод	0.1	-
489	689273.91	2285543.66	Аналитический метод	0.1	-
490	689317.69	2285518.92	Аналитический метод	0.1	-
491	689393.99	2285498.28	Аналитический метод	0.1	-
492	689453.55	2285476.17	Аналитический метод	0.1	-
493	689485.01	2285415.10	Аналитический метод	0.1	-
494	689525.52	2285343.86	Аналитический метод	0.1	-
495	689546.06	2285258.60	Аналитический метод	0.1	-
496	689592.03	2285194.43	Аналитический метод	0.1	-
497	689648.30	2285180.99	Аналитический метод	0.1	-

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
498	689663.21	2285149.55	Аналитический метод	0.1	-
499	689701.80	2285090.03	Аналитический метод	0.1	-
500	689755.32	2285072.56	Аналитический метод	0.1	-
501	689856.25	2285068.47	Аналитический метод	0.1	-
502	689875.69	2285039.45	Аналитический метод	0.1	-
503	689880.07	2284994.33	Аналитический метод	0.1	-
504	689836.57	2284825.99	Аналитический метод	0.1	-
505	689769.97	2284672.89	Аналитический метод	0.1	-
506	689724.98	2284564.87	Аналитический метод	0.1	-
507	689832.15	2284197.52	Аналитический метод	0.1	-
508	690095.60	2283770.62	Аналитический метод	0.1	-
509	690109.64	2283004.53	Аналитический метод	0.1	-
510	689871.53	2282459.31	Аналитический метод	0.1	-
511	690190.06	2281234.49	Аналитический метод	0.1	-
512	690362.36	2280945.02	Аналитический метод	0.1	-
513	690380.18	2280693.60	Аналитический метод	0.1	-
514	690365.33	2280244.78	Аналитический метод	0.1	-
515	690384.00	2279795.31	Аналитический метод	0.1	-
516	690222.38	2278859.12	Аналитический метод	0.1	-
517	690058.34	2278511.40	Аналитический метод	0.1	-
518	689997.26	2278280.68	Аналитический метод	0.1	-
519	689534.41	2277363.99	Аналитический метод	0.1	-
520	689818.99	2276803.19	Аналитический метод	0.1	-
521	690121.26	2276263.51	Аналитический метод	0.1	-
522	690202.14	2276159.56	Аналитический метод	0.1	-

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
523	690378.90	2276059.61	Аналитический метод	0.1	-
524	690393.47	2275942.00	Аналитический метод	0.1	-
525	690528.42	2275803.74	Аналитический метод	0.1	-
526	690707.11	2275667.37	Аналитический метод	0.1	-
527	690985.29	2275522.42	Аналитический метод	0.1	-
528	690970.92	2275458.06	Аналитический метод	0.1	-
529	690907.24	2274117.18	Аналитический метод	0.1	-
530	691076.52	2273080.79	Аналитический метод	0.1	-
531	690500.93	2272560.26	Аналитический метод	0.1	-
532	690530.84	2272529.64	Аналитический метод	0.1	-
533	691810.09	2271140.73	Аналитический метод	0.1	-
534	691814.03	2270986.74	Аналитический метод	0.1	-
535	691617.55	2270986.36	Аналитический метод	0.1	-
536	691583.07	2270064.18	Аналитический метод	0.1	-
537	691529.59	2269045.01	Аналитический метод	0.1	-
538	691623.28	2268585.94	Аналитический метод	0.1	-
539	691534.48	2268377.18	Аналитический метод	0.1	-
540	691453.46	2268230.14	Аналитический метод	0.1	-
541	691450.34	2268015.95	Аналитический метод	0.1	-
542	691773.16	2267294.29	Аналитический метод	0.1	-
543	692324.56	2265976.78	Аналитический метод	0.1	-
544	692987.00	2265060.99	Аналитический метод	0.1	-
545	693042.35	2264520.85	Аналитический метод	0.1	-
546	693239.34	2264373.43	Аналитический метод	0.1	-
547	694292.47	2263734.35	Аналитический метод	0.1	-

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
548	692009.92	2260296.98	Аналитический метод	0.1	-
549	691684.41	2259768.16	Аналитический метод	0.1	-
550	691305.08	2259478.48	Аналитический метод	0.1	-
551	690858.21	2259225.26	Аналитический метод	0.1	-
552	690392.00	2258224.33	Аналитический метод	0.1	-
553	690313.11	2257040.48	Аналитический метод	0.1	-
554	690405.52	2256567.54	Аналитический метод	0.1	-
555	690352.35	2256050.96	Аналитический метод	0.1	-
556	690382.77	2255970.96	Аналитический метод	0.1	-
557	690379.28	2255832.02	Аналитический метод	0.1	-
558	690410.61	2252126.32	Аналитический метод	0.1	-
559	690003.26	2250464.34	Аналитический метод	0.1	-
560	688693.95	2249745.15	Аналитический метод	0.1	-
561	687973.15	2249171.48	Аналитический метод	0.1	-
562	687872.26	2248826.28	Аналитический метод	0.1	-
563	687784.11	2248165.27	Аналитический метод	0.1	-
564	688151.54	2247159.27	Аналитический метод	0.1	-
565	688039.66	2246115.07	Аналитический метод	0.1	-
566	688027.41	2245604.61	Аналитический метод	0.1	-
567	688021.25	2245026.05	Аналитический метод	0.1	-
568	688427.80	2245075.33	Аналитический метод	0.1	-
569	688786.16	2245003.36	Аналитический метод	0.1	-
570	689102.55	2244952.92	Аналитический метод	0.1	-
571	689234.22	2244739.38	Аналитический метод	0.1	-
572	689760.96	2243892.11	Аналитический метод	0.1	-

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
573	689920.40	2243441.19	Аналитический метод	0.1	-
574	690226.47	2242983.97	Аналитический метод	0.1	-
575	690387.54	2242860.44	Аналитический метод	0.1	-
576	690758.64	2242654.54	Аналитический метод	0.1	-
577	690907.11	2242447.84	Аналитический метод	0.1	-
578	691073.99	2242181.99	Аналитический метод	0.1	-
579	691237.43	2242057.30	Аналитический метод	0.1	-
580	691291.77	2241954.89	Аналитический метод	0.1	-
581	691365.45	2241842.28	Аналитический метод	0.1	-
582	691887.81	2241527.67	Аналитический метод	0.1	-
583	692619.75	2240886.08	Аналитический метод	0.1	-
584	692666.38	2240424.06	Аналитический метод	0.1	-
585	692713.47	2240040.87	Аналитический метод	0.1	-
586	691946.93	2238654.20	Аналитический метод	0.1	-
587	692012.70	2237980.93	Аналитический метод	0.1	-
588	691629.75	2237206.40	Аналитический метод	0.1	-
589	691067.11	2236165.65	Аналитический метод	0.1	-
590	690908.94	2235376.35	Аналитический метод	0.1	-
591	690182.61	2234059.96	Аналитический метод	0.1	-
592	690081.46	2233842.37	Аналитический метод	0.1	-
593	690066.58	2233773.89	Аналитический метод	0.1	-
594	690065.83	2233714.27	Аналитический метод	0.1	-
595	690097.07	2233571.62	Аналитический метод	0.1	-
596	690085.99	2233525.91	Аналитический метод	0.1	-
597	690034.41	2233298.25	Аналитический метод	0.1	-

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
598	689967.40	2233131.47	Аналитический метод	0.1	-
599	689593.12	2232221.14	Аналитический метод	0.1	-
600	689477.46	2232011.25	Аналитический метод	0.1	-
601	689404.65	2231857.03	Аналитический метод	0.1	-
602	689298.76	2231660.86	Аналитический метод	0.1	-
603	689198.00	2231482.27	Аналитический метод	0.1	-
604	688517.39	2230483.06	Аналитический метод	0.1	-
605	688224.05	2230274.04	Аналитический метод	0.1	-
606	688134.28	2230171.74	Аналитический метод	0.1	-
607	686427.15	2228555.24	Аналитический метод	0.1	-
608	684667.34	2226652.76	Аналитический метод	0.1	-
609	684185.35	2226179.08	Аналитический метод	0.1	-
610	684124.09	2226114.67	Аналитический метод	0.1	-
611	684125.13	2226087.98	Аналитический метод	0.1	-
612	684125.76	2226040.19	Аналитический метод	0.1	-
613	684094.44	2226014.34	Аналитический метод	0.1	-
614	684096.99	2226011.25	Аналитический метод	0.1	-
615	684129.80	2226038.32	Аналитический метод	0.1	-
616	684129.13	2226088.08	Аналитический метод	0.1	-
617	684128.17	2226113.13	Аналитический метод	0.1	-
618	684188.21	2226176.26	Аналитический метод	0.1	-
619	684670.21	2226649.95	Аналитический метод	0.1	-
620	686430.01	2228552.42	Аналитический метод	0.1	-
621	688137.16	2230168.94	Аналитический метод	0.1	-
622	688226.76	2230271.04	Аналитический метод	0.1	-

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	688520.31	2230480.22	Аналитический метод	0.1	-
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 -							
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
-	-	-	-	-	-	-	



-

Подпись: _____ Дата: 12 апреля 2014 г.
Место для печати: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близости сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.

Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



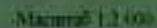
- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервитут и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.

Место для оттиска: _____



Над границей области



Условные обозначения:

- Условные обозначения:
- проектные границы по близкому сервису и характерные точки
 - границы дачно-строительной-садоводческой организации
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпис: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервитут и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата: "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта





- Условные обозначения:
- проектные границы с близлежащим сервитут и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
-  - проектные границы и близлежащий сервис та и характерные точки
 -  - границы административно-территориальных образований
 -  - кадастровый квартал
 -  - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервитут и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта

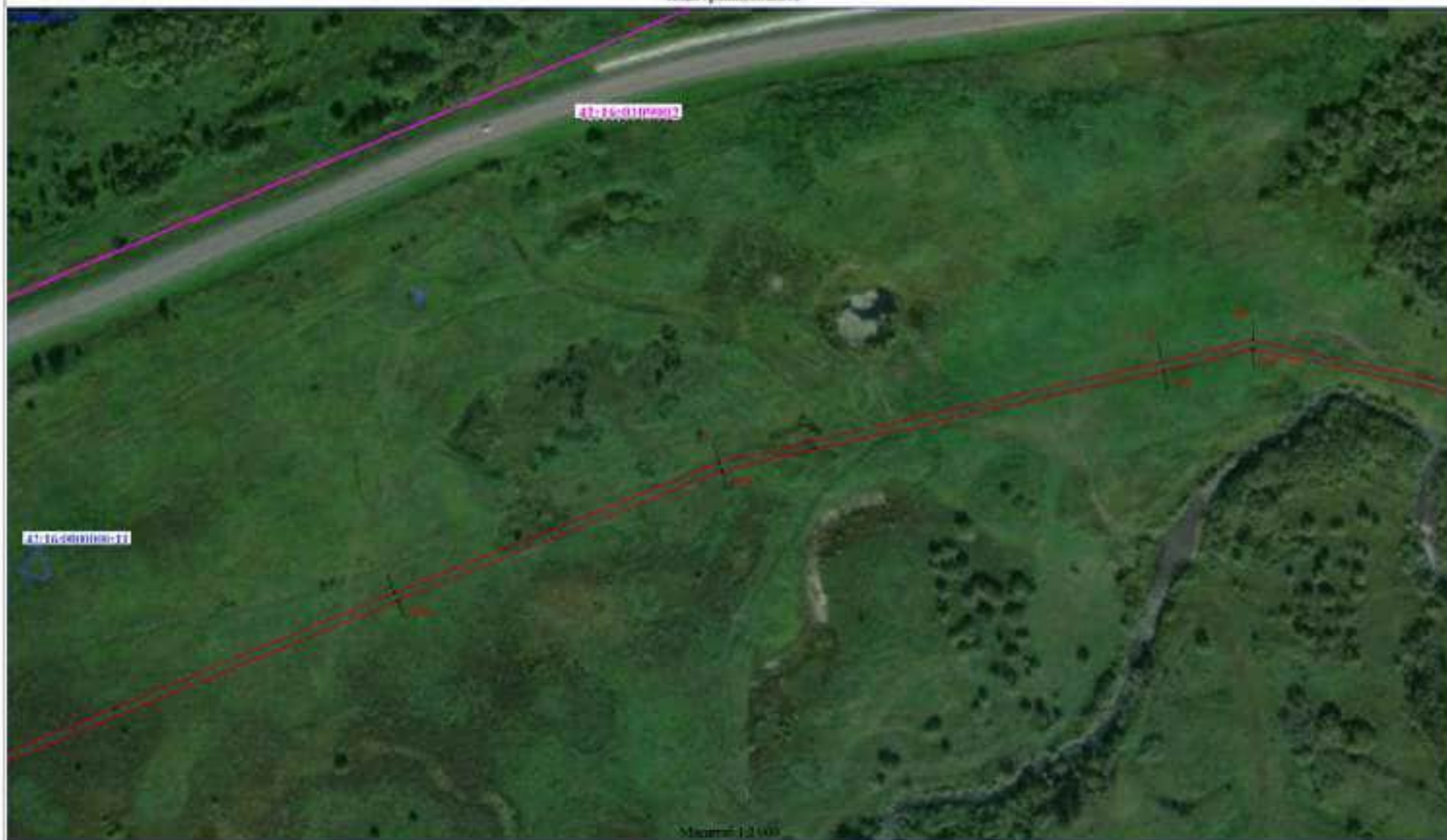






- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
-  - проектные границы земельного сервитута и характерные точки
 -  - границы административно-территориальных образований
 -  - кадастровый квартал
 -  - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Рис. 4
План границ объекта







- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____ Дата: _____



Раздел 4
План границ объекта






- Условные обозначения:
-  - проектные границы по балансовому сертификату и характерные точки
 -  - границы административно-территориальных образований
 -  - кадастровый квартал
 -  - земельные участки

Подпись:  Дата "11" апреля 2024 г.
Место для отсканирования:  Дата: 11.04.2024

Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
-  - проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 -  - границы административно-территориальных образований
 -  - кадастровый квартал
 -  - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись:  Дата "11" апреля 2024 г.
Место для отложения копии плана, составленного план границ объекта



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис та и характерные точки
 - граница административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



План границ области



Условные обозначения

- Условные обозначения:
- проектные границы и близкого сервиса та и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпис: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта

Кемеровская область – Кузбасс, Чебулинский район



Масштаб 1:2 000

- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта

Кемеровская область - Кузбасс, Чебулинский район

47-16/0102002

47-16/0000000-56

Масштаб: 1:2 000



Условные обозначения:

- проектные границы земельного участка и характерные точки
- границы административно-территориальных образований
- кадастровый квартал
- земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Наиме граниче области

Кемеровская область - Кузбасс, Чебулинский район

電話：06-2202-2002

42-80000-2000 2: 8

#2:16:810.2907:1

c2:14:00000000:50.1

1700

Условные обозначения:

- Условные обозначения:
- проектные границы и ближнего сервиса та и характерные точки
 - границы зоннахотеловой-сервиснойдальних объектов
 - односторонний хвост
 - временные участки

Підпис: _____, Дата "11" вересня 2024 г.
Місце для оттиску: _____, с/п.п. _____, п.п. _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____ Дата: _____



Рисунок 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.

Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы с отметками высот и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близость сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта







- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Рисунок 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
-  - проектные границы земельного участка и характерные точки
 -  - границы административно-территориальных образований
 -  - кадастровый квартал
 -  - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Рисунок 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Рисунок 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы публичного сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта







- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
-  - проектные границы с близлежащим сервисом и характерные точки
 -  - границы административно-территориальных образований
 -  - кадастровый квартал
 -  - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для отжиска: _____, составленного плана границ объекта



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись _____ Дата "11" апреля 2024 г.

Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Идеи границ области



Условные обозначения:

- Условные обозначения:
- проектные границы публичного сервиса та же, что и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпис: _____, Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____, соответствующее плану границ объекта



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервитут и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы с близлежащим сервитут и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____
Место для оттиска: _____
СМ. № _____
Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____
СМ. № _____

Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы объекта и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервитут и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта

Кемеровская область - Кузбасс, Чебудинский район

43-18-00407003

43-18-00407003-490

Масштаб 1:2400



Условные обозначения:

- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
- границы административно-территориальных образований
- кадастровый квартал
- кадастровые участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта

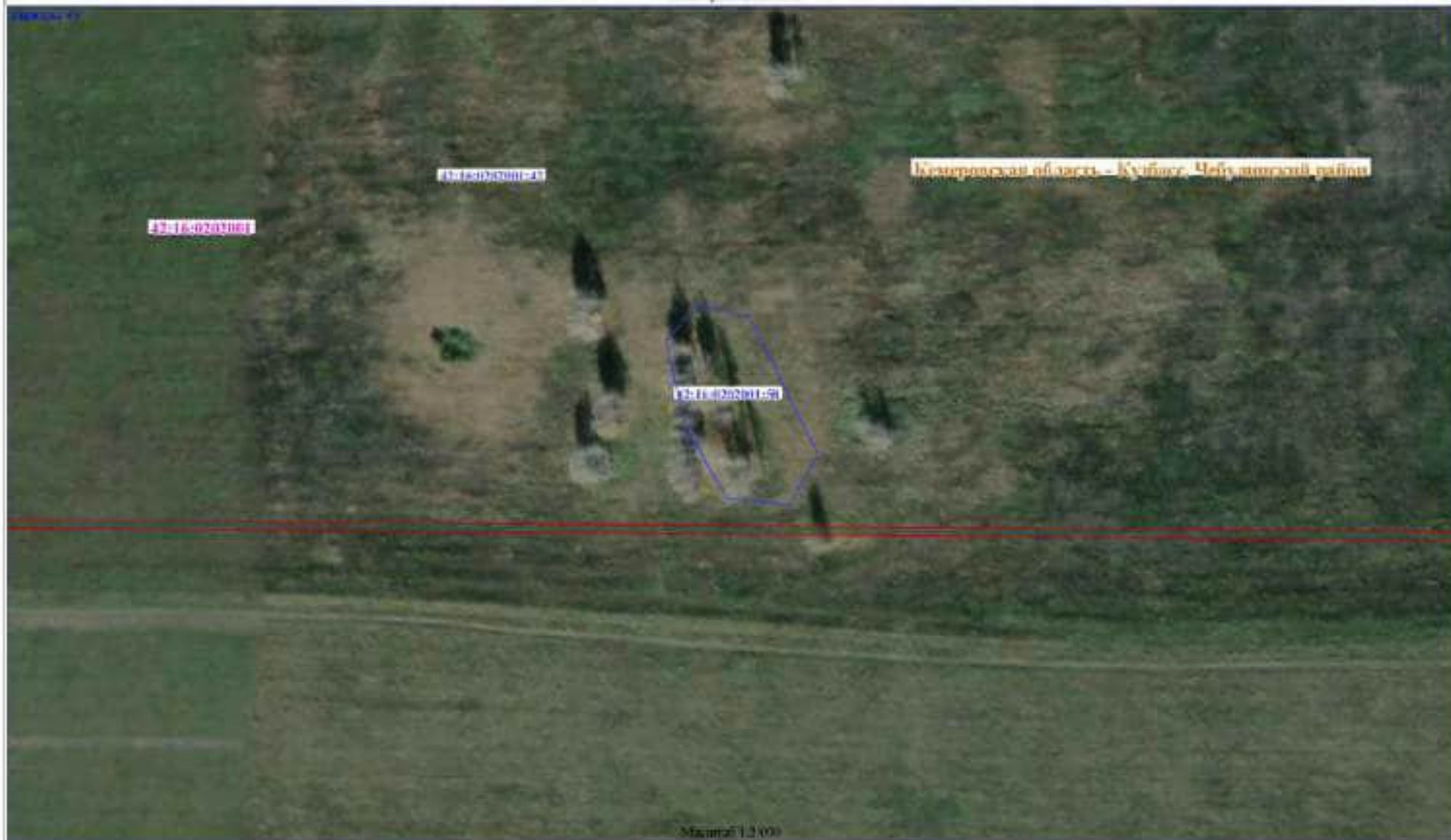


- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____ Дата: _____



Раздел 4
План границ объекта

Кемеровская область - Кузбасс, Чебуанинский район

45:10:0202001:43

47:10:0202001:1

Масштаб 1:2000



Условные обозначения:



- проектные границы и близкого сервиса и характерные точки



- границы административно-территориальных образований



- кадастровый квартал



- земельные участки

Подпись _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы с указанием сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта







- Условные обозначения:
- проектные границы земельного сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
-  - проектные границы земельного участка и характерные точки
 -  - границы административно-территориальных образований
 -  - кадастровый квартал
 -  - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____ Дата: _____, составленного план границ объекта



Раздел 4
План границ объекта

47-18/0202602

Кемеровская область - Кузбасс, Чебулинский район



Масштаб 1:2000

- Условные обозначения:
- проектные границы земельного сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____ Дата: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____, Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____, составленного план границ объекта



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.

Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервитут и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для отложения подписи, составленного плана границ объекта



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Розділ 4
План границі об'єкта

Кемеровська область - Кузбасс, Чебукинский район

47-18-020-4001

47-18-020-4001-1

Масштаб 1:1000

- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Підпис: _____ Дата "11" квітня 2024 р.
Місце для оттиску печатки, складеного плану границі об'єкта



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Рис. 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____ Дата: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервитут и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта

Красноярская область - Кузнецкий Чуйковский район

42:16:00304007

42:16:00304008-595

42:16:00304008-595

42:16:00304008-595

Масштаб 1:2400



Условные обозначения:

- проектные границы земельного участка и характерные точки



- границы административно-территориальных образований



- кадастровый квартал



- земельные участки

Подпись

Место для оттиска: дата, время, составившего план границ объекта



Дата "11" апреля 2024 г.

Раздел 4
План границ объекта





Кемеровская область - Кузбасс, Мекутинский район

47-16-0000000

47-16-0000000-54

47-16-0000000-54

Масштаб 1:2000

- Условные обозначения:
-  - проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 -  - границы административно-территориальных образований
 -  - кадастровый квартал
 -  - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.

Место для отложения копии акта, составленного по плану границ объекта



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Идеи границ объекта

Кемеровская область - Кузбасс, Чебукинский район

2010年11月11日 星期三

42:16:0203001

<http://www.oxfordjournals.org/>

47:16:11940090:547

Journal of Management Education 33(10):1139-1150

Machine 1200

Условные обозначения

- Условные обозначения:
- проектные границы территории и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Місто для отримання даної лінії, що становить площу границі області



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Рис. 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки





Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____ Дата: _____



Раздел 4
План границ объекта

Валюска 90



- Условные обозначения:
-  - проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 -  - границы административно-территориальных образований
 -  - кадастровый квартал
 -  - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для отложения копии, составленного плана границ объекта



Раздел 4
План границ объекта







- Условные обозначения:
- проектные границы и близкого сервитута и характерные точки
 - граница административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____ Дата: _____



Раздел 4
План границ объекта

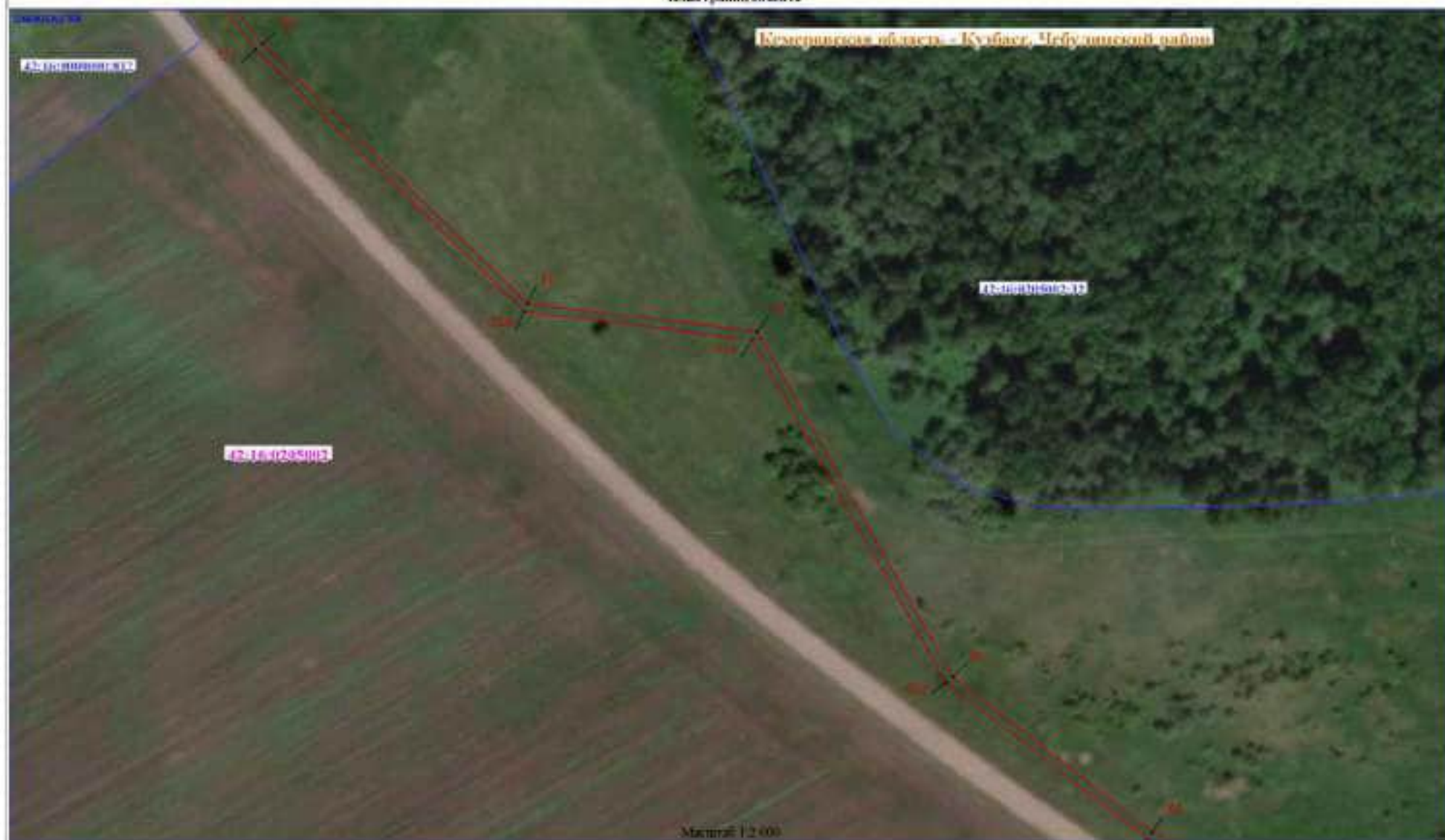


- Условные обозначения:
-  - проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 -  - границы административно-территориальных образований
 -  - кадастровый квартал
 -  - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервитут и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы с указанием сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.

Место для оттиска: _____



Розділ 4
План границі об'єкта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близость сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Підпис: _____ Дата "11" квітня 2024 р.
Місце для отжегання: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для отложения копии акта, составленного по плану границ объекта



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта







- Условные обозначения:
- проектные границы объекта и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Розділ 4
План границі об'єкта







- Умовні обозначення:
-  - проектні границі зближених сервісних та характерних точок
 -  - границі адміністративно-територіальних об'єктів
 -  - кадастровий квартал
 -  - земельні учаски

Підпис: _____ Дата "11" квітня 2024 р.
Місце для оттиску: _____ Сторінка, складового плану границі об'єкта



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
-  - проектные границы и близлежащий сервитут и характерные точки
 -  - границы административно-территориальных образований
 -  - кадастровый квартал
 -  - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для отложения копии плана, составленного план границ объекта



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта

Кемеровская область - Кузбасс, Чебулинский район



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта

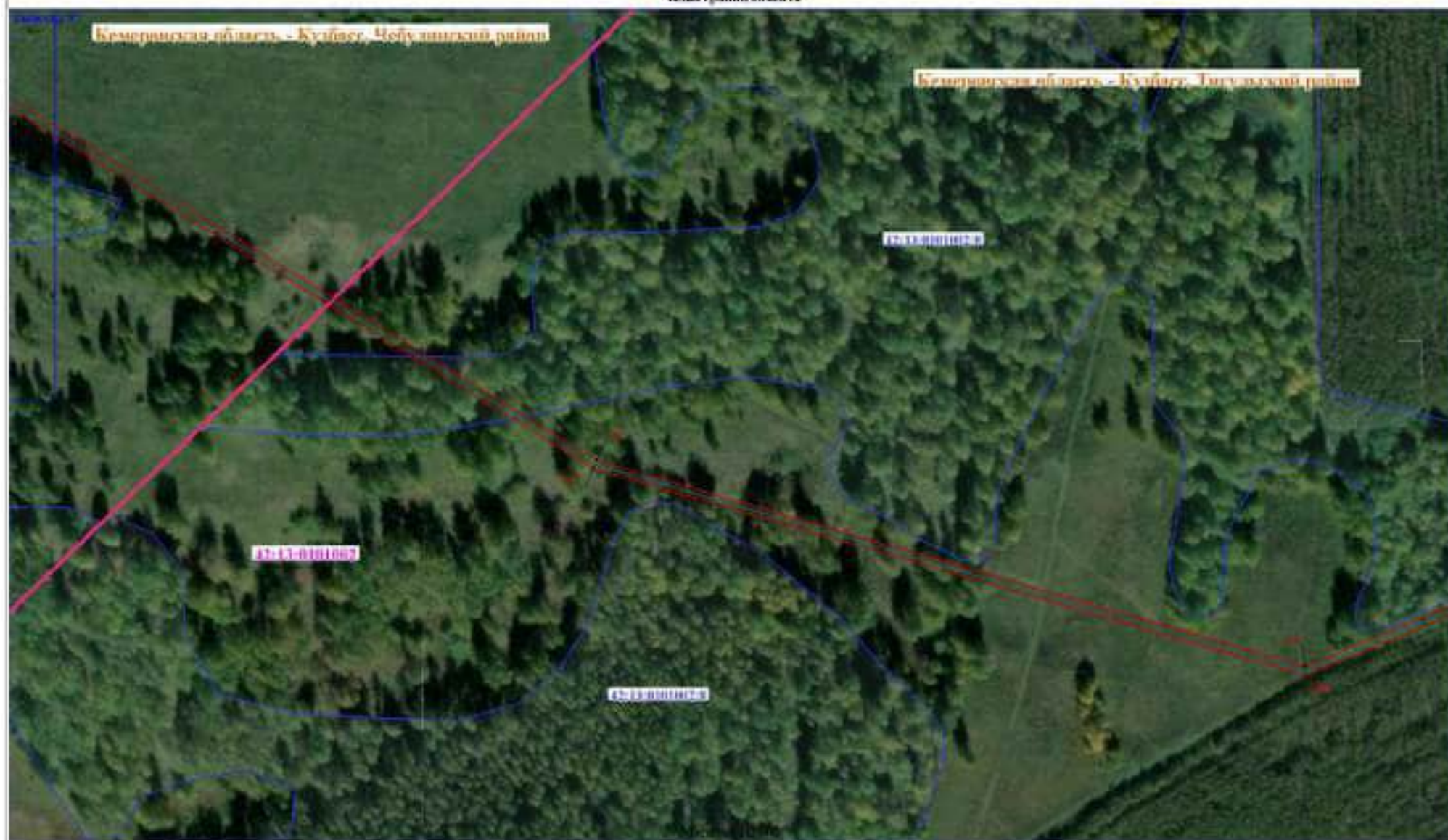


- Условные обозначения:
- проектные границы и близость сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Рисунок 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы объектов сервиса и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Розділ 4
План границі об'єкта



- Умовні обозначення:
- проектні границі зближених сервісних та характерних точок
 - границі адміністративно-територіальних об'єктів
 - кадастровий квартал
 - земельні ділянки

Підпис: _____ Дата "11" вересня 2024 р.
Місце для оттиску: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы с близлежащим сервисом и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____ Дата: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____ Дата: _____



Рис. 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Рисунок 4
План границ объекта

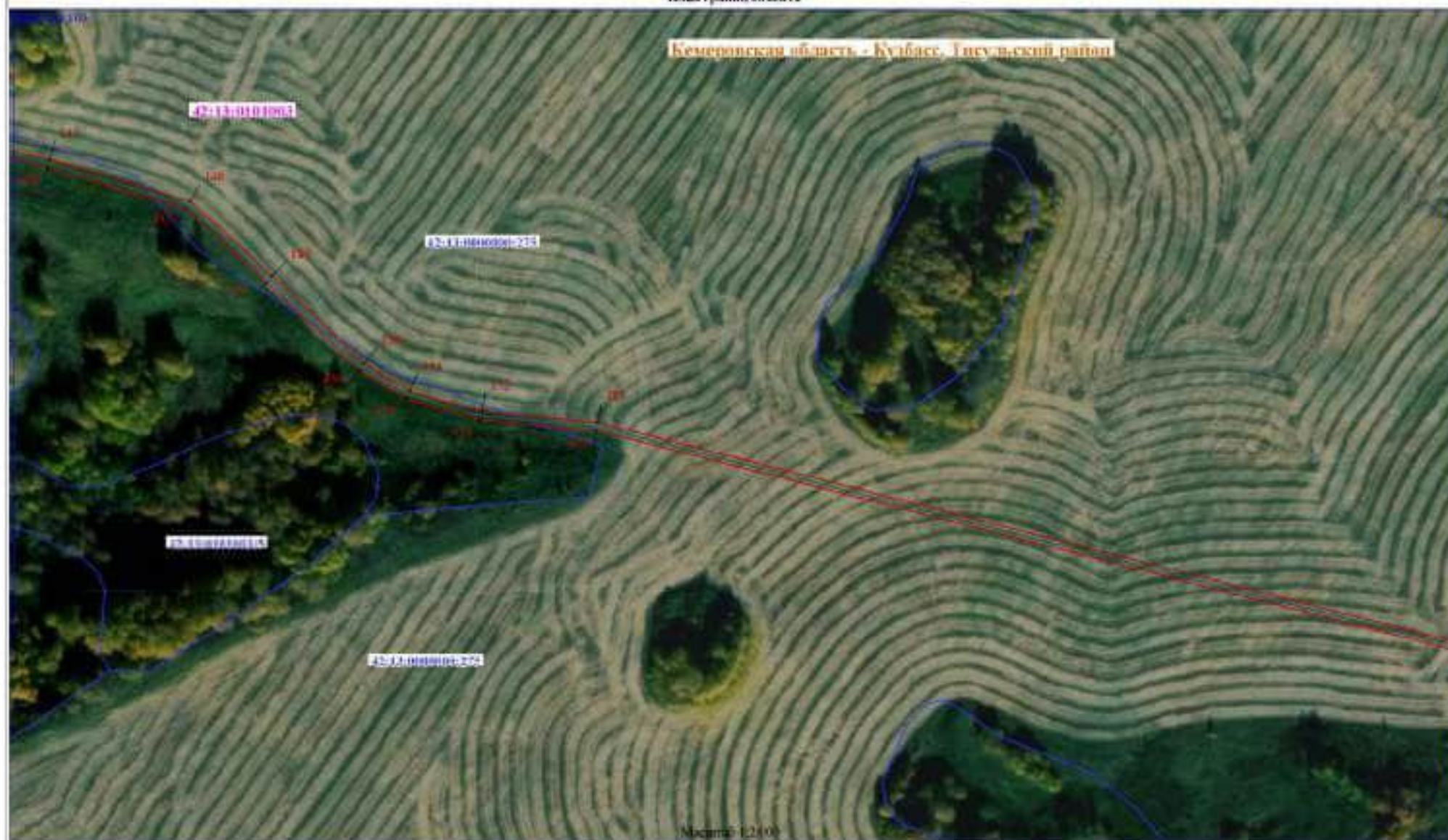


- Условные обозначения:
- проектные границы и близость сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Рисунок 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____ Дата: _____



Рис. 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Рисунок 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.

Место для оттиска: _____



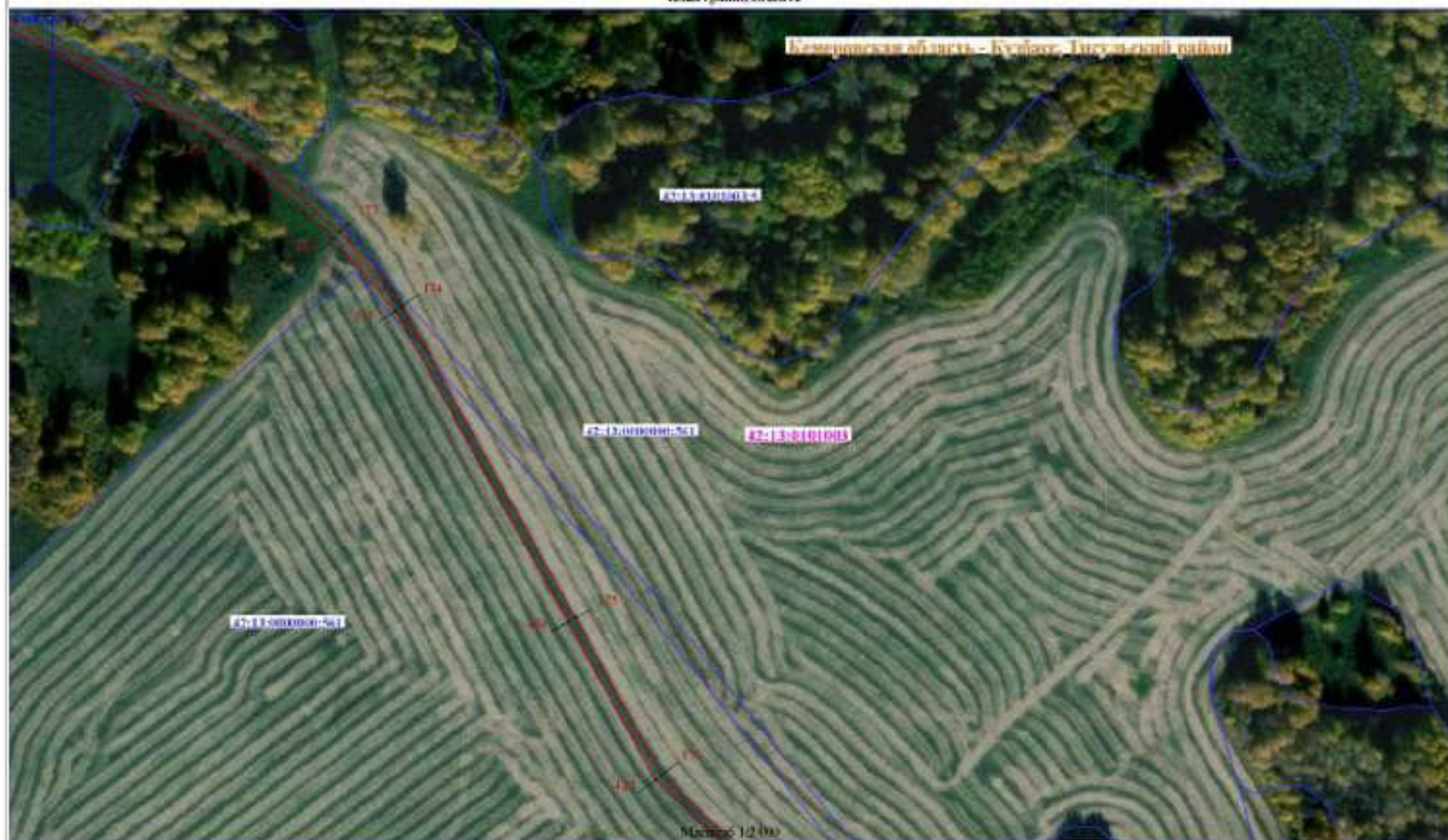
Рисунок 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: Дата: 11.04.2024
Место для оттиска: Дата: 11.04.2024

Рис. 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____ Дата: _____



Рисунок 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Рисунок 4
План границ объекта







- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Рисунок 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
-  - проектные границы земельного участка и характерные точки
 -  - границы административно-территориальных образований
 -  - кадастровый квартал
 -  - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы по балансовому сервису та и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для отложения подписи, составленного плана границ объекта



Рис. 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта







- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта

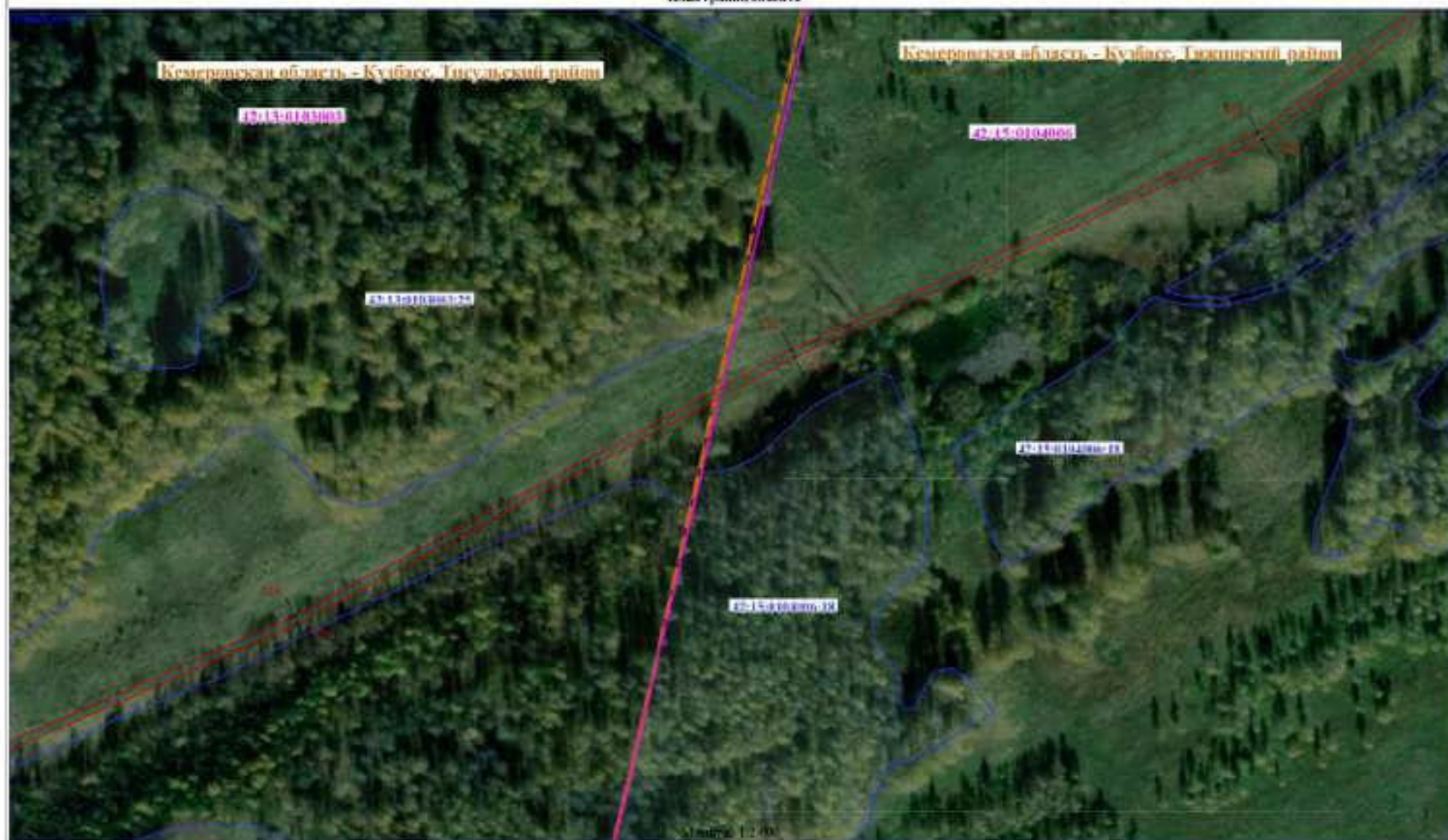


- Условные обозначения:
-  - проектные границы с близлежащим сервисом и характерные точки
 -  - границы административно-территориальных образований
 -  - кадастровый квартал
 -  - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Рисунок 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Рисунок 4
План границ объекта







- Условные обозначения:
- проектные границы публичного сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Рисунок 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
-  - проектные границы и близлежащие сервисы и характерные точки
 -  - границы административно-территориальных образований
 -  - кадастровый квартал
 -  - земельные участки

Подпись: _____ Дата: "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Рис. 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близкого соседства и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы объектов сервиса и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____ Дата: _____



Рис. 4
План границ объекта







- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



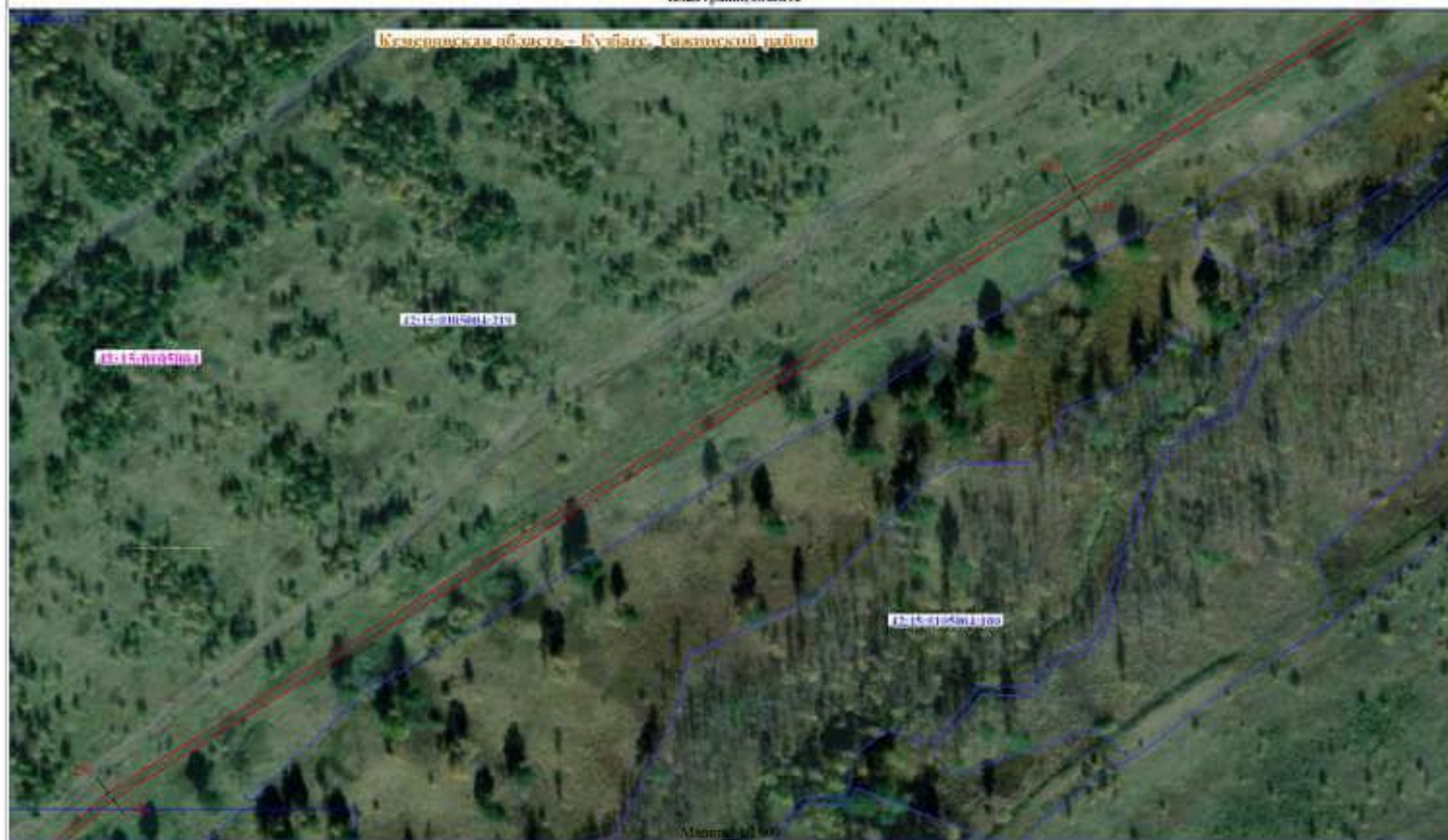






- Условные обозначения:
-  - проектные границы земельного участка и характерные точки
 -  - границы административно-территориальных образований
 -  - кадастровый квартал
 -  - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
-  - проектные границы земельного участка и характерные точки
 -  - границы административно-территориальных образований
 -  - кадастровый квартал
 -  - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для отложения: _____



Рисунок 4
План границ объекта







- Условные обозначения:
- проектные границы объекта и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Рисунок 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
-  - проектные границы земельного участка и характерные точки
 -  - границы административно-территориальных образований
 -  - кадастровый квартал
 -  - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Рисунок 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы и близлежащий сервис и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для отложения копии плана, составленного план границ объекта



Рисунок 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного участка и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись: _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска: _____



Раздел 4
План границ объекта



- Условные обозначения:
- проектные границы земельного сервитута и характерные точки
 - границы административно-территориальных образований
 - кадастровый квартал
 - земельные участки

Подпись _____ Дата "11" апреля 2024 г.
Место для оттиска _____

