

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

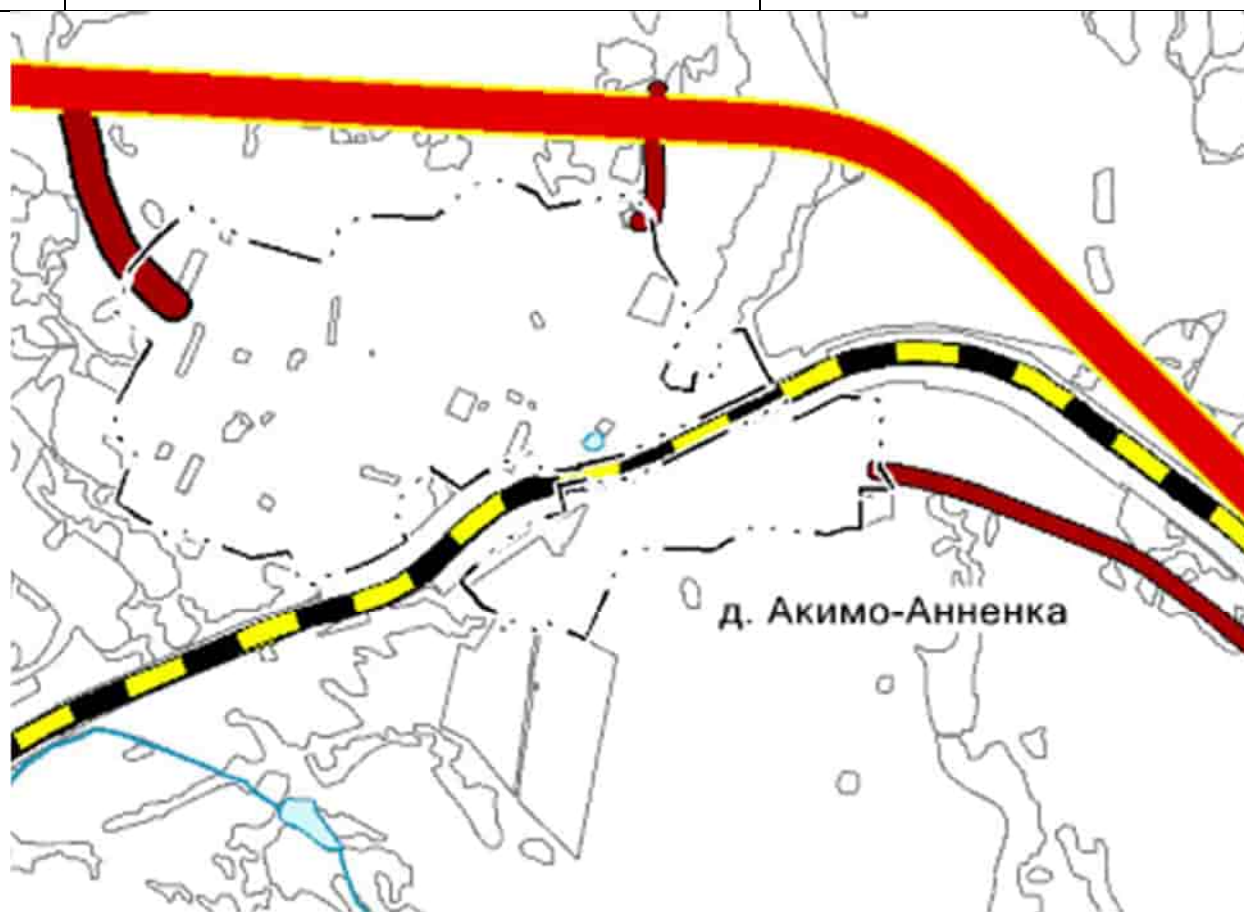
Граница населенного пункта деревня Акимо-Анненка

(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, район Тяжинский, деревня Акимо-Анненка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1493651 +/- 427 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	704626.70	2321453.85	Картометрический метод	0.1	-
2	704658.30	2321435.97	Картометрический метод	0.1	-
3	704767.84	2321378.40	Картометрический метод	0.1	-
4	704768.25	2321352.85	Картометрический метод	0.1	-
5	704712.92	2321301.04	Картометрический метод	0.1	-
6	704701.35	2321297.47	Картометрический метод	0.1	-
7	704658.39	2321322.35	Картометрический метод	0.1	-
8	704645.90	2321322.92	Картометрический метод	0.1	-
9	704636.17	2321311.06	Картометрический метод	0.1	-
10	704646.55	2321292.15	Картометрический метод	0.1	-
11	704665.16	2321277.57	Картометрический метод	0.1	-
12	704667.82	2321270.14	Картометрический метод	0.1	-
13	704645.91	2321243.88	Картометрический метод	0.1	-
14	704609.52	2321238.71	Картометрический метод	0.1	-
15	704613.11	2321180.29	Картометрический метод	0.1	-
16	704641.48	2321156.68	Картометрический метод	0.1	-
17	704784.12	2321226.36	Картометрический метод	0.1	-
18	704803.64	2321233.19	Картометрический метод	0.1	-
19	704897.90	2321200.07	Картометрический метод	0.1	-
20	704972.48	2321148.56	Картометрический метод	0.1	-
21	705088.35	2321123.90	Картометрический метод	0.1	-
22	705088.80	2321122.71	Картометрический 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	705114.95	2321096.08	Картометрический метод	0.1	-
24	705123.29	2321093.21	Картометрический метод	0.1	-
25	705133.62	2321083.31	Картометрический метод	0.1	-
26	705137.59	2321079.50	Картометрический метод	0.1	-
27	705139.16	2321068.94	Картометрический метод	0.1	-
28	705097.16	2320852.87	Картометрический метод	0.1	-
29	705143.30	2320817.27	Картометрический метод	0.1	-
30	705176.52	2320734.80	Картометрический метод	0.1	-
31	705161.92	2320645.70	Картометрический метод	0.1	-
32	705072.90	2320545.74	Картометрический метод	0.1	-
33	705078.05	2320367.78	Картометрический метод	0.1	-
34	705059.95	2320293.33	Картометрический метод	0.1	-
35	704950.06	2320263.09	Картометрический метод	0.1	-
36	705012.30	2320052.24	Картометрический метод	0.1	-
37	705100.42	2319888.18	Картометрический метод	0.1	-
38	705015.98	2319797.02	Картометрический метод	0.1	-
39	704937.95	2319728.73	Картометрический метод	0.1	-
40	704814.22	2319692.52	Картометрический метод	0.1	-
41	704765.95	2319745.99	Картометрический метод	0.1	-
42	704733.68	2319781.74	Картометрический метод	0.1	-
43	704705.65	2319769.22	Картометрический метод	0.1	-
44	704658.33	2319739.12	Картометрический метод	0.1	-
45	704640.20	2319730.83	Картометрический метод	0.1	-
46	704588.90	2319698.99	Картометрический метод	0.1	-
47	704569.95	2319696.40	Картометрический 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	704551.89	2319687.24	Картометрический метод	0.1	-
49	704532.16	2319686.83	Картометрический метод	0.1	-
50	704521.15	2319689.51	Картометрический метод	0.1	-
51	704490.97	2319683.65	Картометрический метод	0.1	-
52	704472.02	2319709.44	Картометрический метод	0.1	-
53	704445.69	2319745.27	Картометрический метод	0.1	-
54	704381.24	2319718.50	Картометрический метод	0.1	-
55	704334.65	2319699.12	Картометрический метод	0.1	-
56	704334.63	2319699.15	Картометрический метод	0.1	-
57	704320.58	2319693.31	Картометрический метод	0.1	-
58	704308.19	2319689.89	Картометрический метод	0.1	-
59	704262.88	2319749.68	Картометрический метод	0.1	-
60	704207.20	2319848.13	Картометрический метод	0.1	-
61	704227.16	2319872.68	Картометрический метод	0.1	-
62	704155.45	2320053.10	Картометрический метод	0.1	-
63	704172.18	2320151.41	Картометрический метод	0.1	-
64	704116.40	2320177.64	Картометрический метод	0.1	-
65	704079.67	2320190.65	Картометрический метод	0.1	-
66	704078.55	2320204.35	Картометрический метод	0.1	-
67	704088.23	2320229.13	Картометрический метод	0.1	-
68	704101.99	2320225.13	Картометрический метод	0.1	-
69	704130.40	2320332.90	Картометрический метод	0.1	-
70	704158.13	2320403.19	Картометрический метод	0.1	-
71	704204.22	2320469.08	Картометрический метод	0.1	-
72	704296.93	2320437.15	Картометрический 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	704399.19	2320536.03	Картометрический метод	0.1	-
74	704394.69	2320542.55	Картометрический метод	0.1	-
75	704380.06	2320563.74	Картометрический метод	0.1	-
76	704342.81	2320617.71	Картометрический метод	0.1	-
77	704385.01	2320677.84	Картометрический метод	0.1	-
78	704411.45	2320730.02	Картометрический метод	0.1	-
79	704419.11	2320745.14	Картометрический метод	0.1	-
80	704428.22	2320771.16	Картометрический метод	0.1	-
81	704444.45	2320817.52	Картометрический метод	0.1	-
82	704387.93	2320835.36	Картометрический метод	0.1	-
83	704395.62	2320936.99	Картометрический метод	0.1	-
84	704404.93	2320935.72	Картометрический метод	0.1	-
85	704429.92	2321047.80	Картометрический метод	0.1	-
86	704499.29	2321183.56	Картометрический метод	0.1	-
1	704626.70	2321453.85	Картометрический метод	0.1	-
87	704319.96	2321695.53	Картометрический метод	0.1	-
88	704342.76	2321695.78	Картометрический метод	0.1	-
89	704341.74	2321725.18	Картометрический метод	0.1	-
90	704341.63	2321734.79	Картометрический метод	0.1	-
91	704341.53	2321745.51	Картометрический метод	0.1	-
92	704341.12	2321783.53	Картометрический метод	0.1	-
93	704385.95	2321752.61	Картометрический метод	0.1	-
94	704394.79	2321744.22	Картометрический метод	0.1	-
95	704578.11	2321750.64	Картометрический метод	0.1	-
96	704592.29	2321640.32	Картометрический 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
97	704528.97	2321515.66	Картометрический метод	0.1	-
98	704579.34	2321493.73	Картометрический метод	0.1	-
99	704398.78	2321145.08	Картометрический метод	0.1	-
100	704365.78	2321051.11	Картометрический метод	0.1	-
101	704353.73	2320961.29	Картометрический метод	0.1	-
102	704364.78	2320959.66	Картометрический метод	0.1	-
103	704348.83	2320881.01	Картометрический метод	0.1	-
104	704281.59	2320895.68	Картометрический метод	0.1	-
105	704245.18	2320797.70	Картометрический метод	0.1	-
106	704186.69	2320710.27	Картометрический метод	0.1	-
107	704125.32	2320648.58	Картометрический метод	0.1	-
108	704097.16	2320618.02	Картометрический метод	0.1	-
109	704075.57	2320631.48	Картометрический метод	0.1	-
110	704017.77	2320683.21	Картометрический метод	0.1	-
111	704000.85	2320719.01	Картометрический метод	0.1	-
112	703968.75	2320789.06	Картометрический метод	0.1	-
113	703962.67	2320819.64	Картометрический метод	0.1	-
114	703960.19	2320832.15	Картометрический метод	0.1	-
115	703983.75	2320837.74	Картометрический метод	0.1	-
116	703935.74	2320952.53	Картометрический метод	0.1	-
117	704128.32	2321036.08	Картометрический метод	0.1	-
118	704178.35	2321068.43	Картометрический метод	0.1	-
119	704180.06	2321226.54	Картометрический метод	0.1	-
120	704176.92	2321294.94	Картометрический метод	0.1	-
121	704240.58	2321401.96	Картометрический 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
122	704221.03	2321606.11	Картометрический метод	0.1	-
123	704237.99	2321657.64	Картометрический метод	0.1	-
124	704234.03	2321693.94	Картометрический метод	0.1	-
87	704319.96	2321695.53	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки 1	до точки 2	
-	-	-

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

Граница населенного пункта деревня Алексеевка

(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, район Тяжинский, деревня Алексеевка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	346780 +/- 206 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	691275.30	2329310.22	Картометрический метод	0.1	-
2	691185.16	2329280.39	Картометрический метод	0.1	-
3	691046.33	2329309.42	Картометрический метод	0.1	-
4	690967.70	2329254.92	Картометрический метод	0.1	-
5	690912.41	2329195.58	Картометрический метод	0.1	-
6	690746.12	2328953.18	Картометрический метод	0.1	-
7	690623.77	2328820.54	Картометрический метод	0.1	-
8	690515.36	2328677.26	Картометрический метод	0.1	-
9	690405.69	2328518.78	Картометрический метод	0.1	-
10	690367.80	2328440.59	Картометрический метод	0.1	-
11	690429.14	2328352.37	Картометрический метод	0.1	-
12	690460.51	2328326.41	Картометрический метод	0.1	-
13	690532.83	2328309.53	Картометрический метод	0.1	-
14	690770.45	2328561.99	Картометрический метод	0.1	-
15	690979.59	2328745.56	Картометрический метод	0.1	-
16	691155.00	2328953.95	Картометрический метод	0.1	-
17	691270.92	2329174.44	Картометрический метод	0.1	-
18	691325.30	2329273.59	Картометрический метод	0.1	-
1	691275.30	2329310.22	Картометрический метод	0.1	-
19	691405.82	2329384.98	Картометрический метод	0.1	-
20	691368.28	2329353.70	Картометрический метод	0.1	-
21	691391.55	2329319.49	Картометрический 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
22	691433.68	2329346.12	Картометрический метод	0.1	-
19	691405.82	2329384.98	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

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

Граница населенного пункта деревня Георгиевка

(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, район Тяжинский, деревня Георгиевка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1401993 +/- 414 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	725619.62	2308705.97	Картометрический метод	0.1	-
2	725643.53	2308734.87	Картометрический метод	0.1	-
3	725688.95	2308783.60	Картометрический метод	0.1	-
4	725657.99	2308813.24	Картометрический метод	0.1	-
5	725677.96	2308844.65	Картометрический метод	0.1	-
6	725709.00	2308841.43	Картометрический метод	0.1	-
7	725728.21	2308854.61	Картометрический метод	0.1	-
8	725753.98	2308854.66	Картометрический метод	0.1	-
9	725796.44	2308886.54	Картометрический метод	0.1	-
10	725825.66	2308880.68	Картометрический метод	0.1	-
11	725841.18	2308903.00	Картометрический метод	0.1	-
12	725865.47	2308889.52	Картометрический метод	0.1	-
13	725868.34	2308894.14	Картометрический метод	0.1	-
14	725877.33	2308895.40	Картометрический метод	0.1	-
15	725950.74	2308981.19	Картометрический метод	0.1	-
16	726052.45	2309128.24	Картометрический метод	0.1	-
17	726145.36	2309235.32	Картометрический метод	0.1	-
18	726161.70	2309307.74	Картометрический метод	0.1	-
19	726215.70	2309387.50	Картометрический метод	0.1	-
20	726328.69	2309485.75	Картометрический метод	0.1	-
21	726365.06	2309408.10	Картометрический метод	0.1	-
22	726496.82	2309371.30	Картометрический 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	726588.40	2309257.17	Картометрический метод	0.1	-
24	726674.95	2309129.32	Картометрический метод	0.1	-
25	726782.34	2309033.24	Картометрический метод	0.1	-
26	727079.65	2309253.39	Картометрический метод	0.1	-
27	727140.77	2309294.70	Картометрический метод	0.1	-
28	727117.37	2309329.86	Картометрический метод	0.1	-
29	727087.42	2309369.89	Картометрический метод	0.1	-
30	727060.07	2309407.84	Картометрический метод	0.1	-
31	726980.33	2309514.00	Картометрический метод	0.1	-
32	726907.30	2309614.50	Картометрический метод	0.1	-
33	726855.91	2309774.69	Картометрический метод	0.1	-
34	726923.71	2309851.89	Картометрический метод	0.1	-
35	727079.37	2309949.96	Картометрический метод	0.1	-
36	727155.95	2310013.37	Картометрический метод	0.1	-
37	727236.30	2310104.26	Картометрический метод	0.1	-
38	727285.28	2310180.29	Картометрический метод	0.1	-
39	727310.42	2310286.42	Картометрический метод	0.1	-
40	727315.46	2310340.14	Картометрический метод	0.1	-
41	727309.18	2310352.35	Картометрический метод	0.1	-
42	727090.12	2310199.56	Картометрический метод	0.1	-
43	727020.47	2310186.43	Картометрический метод	0.1	-
44	726947.69	2310236.73	Картометрический метод	0.1	-
45	726893.72	2310206.97	Картометрический метод	0.1	-
46	726725.51	2310110.20	Картометрический метод	0.1	-
47	726681.56	2310061.65	Картометрический 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	726632.57	2309938.12	Картометрический метод	0.1	-
49	726604.95	2309899.50	Картометрический метод	0.1	-
50	726543.45	2309888.52	Картометрический метод	0.1	-
51	726502.66	2309879.94	Картометрический метод	0.1	-
52	726436.76	2309865.22	Картометрический метод	0.1	-
53	726381.54	2309855.46	Картометрический метод	0.1	-
54	726336.34	2309808.16	Картометрический метод	0.1	-
55	726244.72	2309801.06	Картометрический метод	0.1	-
56	726180.72	2309825.08	Картометрический метод	0.1	-
57	726136.82	2309909.00	Картометрический метод	0.1	-
58	726120.52	2309940.32	Картометрический метод	0.1	-
59	726057.79	2309983.08	Картометрический метод	0.1	-
60	725986.25	2309978.39	Картометрический метод	0.1	-
61	725899.01	2309935.96	Картометрический метод	0.1	-
62	725860.42	2309938.07	Картометрический метод	0.1	-
63	725832.97	2309954.58	Картометрический метод	0.1	-
64	725827.01	2309960.83	Картометрический метод	0.1	-
65	725825.74	2309964.08	Картометрический метод	0.1	-
66	725825.97	2309967.85	Картометрический метод	0.1	-
67	725827.41	2309972.81	Картометрический метод	0.1	-
68	725808.98	2309982.82	Картометрический метод	0.1	-
69	725765.98	2309968.32	Картометрический метод	0.1	-
70	725701.03	2309936.42	Картометрический метод	0.1	-
71	725643.92	2309916.66	Картометрический метод	0.1	-
72	725589.32	2309904.40	Картометрический 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	725553.48	2309730.20	Картометрический метод	0.1	-
74	725535.89	2309674.04	Картометрический метод	0.1	-
75	725450.52	2309589.42	Картометрический метод	0.1	-
76	725383.95	2309607.48	Картометрический метод	0.1	-
77	725311.85	2309632.82	Картометрический метод	0.1	-
78	725046.72	2309594.74	Картометрический метод	0.1	-
79	725025.72	2309607.04	Картометрический метод	0.1	-
80	724953.15	2309744.15	Картометрический метод	0.1	-
81	724921.66	2309769.55	Картометрический метод	0.1	-
82	724839.39	2309718.50	Картометрический метод	0.1	-
83	724828.68	2309685.40	Картометрический метод	0.1	-
84	724809.02	2309478.50	Картометрический метод	0.1	-
85	724889.12	2309345.34	Картометрический метод	0.1	-
86	724939.87	2309337.28	Картометрический метод	0.1	-
87	725066.77	2309396.86	Картометрический метод	0.1	-
88	725134.17	2309481.97	Картометрический метод	0.1	-
89	725175.30	2309494.86	Картометрический метод	0.1	-
90	725253.44	2309480.28	Картометрический метод	0.1	-
91	725356.34	2309438.59	Картометрический метод	0.1	-
92	725479.32	2309413.07	Картометрический метод	0.1	-
93	725527.00	2309389.12	Картометрический метод	0.1	-
94	725594.78	2309388.83	Картометрический метод	0.1	-
95	725634.94	2309389.90	Картометрический метод	0.1	-
96	725685.13	2309369.69	Картометрический метод	0.1	-
97	725752.90	2309381.90	Картометрический 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	725784.27	2309350.52	Картометрический метод	0.1	-
99	725729.03	2309295.77	Картометрический метод	0.1	-
100	725731.53	2309263.26	Картометрический метод	0.1	-
101	725729.00	2309214.53	Картометрический метод	0.1	-
102	725608.48	2309110.06	Картометрический метод	0.1	-
103	725534.40	2309036.64	Картометрический метод	0.1	-
104	725509.29	2308998.01	Картометрический метод	0.1	-
105	725567.00	2308944.02	Картометрический метод	0.1	-
106	725599.62	2308916.38	Картометрический метод	0.1	-
107	725502.94	2308796.81	Картометрический метод	0.1	-
108	725447.13	2308753.18	Картометрический метод	0.1	-
109	725455.33	2308750.24	Картометрический метод	0.1	-
110	725446.37	2308729.17	Картометрический метод	0.1	-
111	725416.70	2308704.46	Картометрический метод	0.1	-
112	725419.76	2308698.51	Картометрический метод	0.1	-
113	725550.28	2308702.95	Картометрический метод	0.1	-
1	725619.62	2308705.97	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки 1	до точки 2	
-	-	-

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

Граница населенного пункта поселок Аверьяновка

(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, район Тяжинский, поселок и(при) станция(и) Аверьяновка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	79655 +/- 98 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	714145.23	2288815.94	Картометрический метод	0.1	-
2	714144.77	2288794.84	Картометрический метод	0.1	-
3	714254.09	2288790.27	Картометрический метод	0.1	-
4	714274.42	2288955.74	Картометрический метод	0.1	-
5	714296.33	2289151.47	Картометрический метод	0.1	-
6	714275.09	2289287.87	Картометрический метод	0.1	-
7	714254.86	2289366.25	Картометрический метод	0.1	-
8	714154.74	2289374.64	Картометрический метод	0.1	-
9	714146.77	2289375.34	Картометрический метод	0.1	-
10	714131.80	2288940.79	Картометрический метод	0.1	-
11	714148.39	2288940.69	Картометрический метод	0.1	-
12	714147.19	2288892.23	Картометрический метод	0.1	-
13	714130.07	2288892.76	Картометрический метод	0.1	-
14	714127.26	2288816.90	Картометрический метод	0.1	-
1	714145.23	2288815.94	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки 1	до точки 2	
1	2	3
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Граница населенного пункта село Большая Покровка

(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, район Тяжинский, село Большая Покровка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	592866 +/- 269 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	685199.42	2320468.02	Картометрический метод	0.1	-
2	685205.33	2320467.35	Картометрический метод	0.1	-
3	685219.53	2320462.94	Картометрический метод	0.1	-
4	685242.39	2320452.61	Картометрический метод	0.1	-
5	685244.02	2320445.44	Картометрический метод	0.1	-
6	685264.99	2320437.88	Картометрический метод	0.1	-
7	685277.66	2320428.92	Картометрический метод	0.1	-
8	685277.47	2320423.71	Картометрический метод	0.1	-
9	685272.65	2320410.73	Картометрический метод	0.1	-
10	685287.71	2320405.84	Картометрический метод	0.1	-
11	685291.77	2320415.58	Картометрический метод	0.1	-
12	685298.20	2320421.43	Картометрический метод	0.1	-
13	685306.71	2320421.04	Картометрический метод	0.1	-
14	685312.93	2320419.46	Картометрический метод	0.1	-
15	685334.72	2320408.27	Картометрический метод	0.1	-
16	685360.98	2320402.27	Картометрический метод	0.1	-
17	685413.82	2320395.46	Картометрический метод	0.1	-
18	685459.44	2320391.87	Картометрический метод	0.1	-
19	685440.27	2320253.10	Картометрический метод	0.1	-
20	685383.58	2319796.89	Картометрический метод	0.1	-
21	685292.68	2319588.25	Картометрический метод	0.1	-
22	684878.39	2319749.11	Картометрический 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	684904.60	2319814.39	Картометрический метод	0.1	-
24	684926.39	2319867.98	Картометрический метод	0.1	-
25	684939.14	2319891.92	Картометрический метод	0.1	-
26	684942.63	2319895.52	Картометрический метод	0.1	-
27	684948.31	2319894.78	Картометрический метод	0.1	-
28	684958.86	2319891.76	Картометрический метод	0.1	-
29	684963.70	2319906.34	Картометрический метод	0.1	-
30	684956.26	2319909.01	Картометрический метод	0.1	-
31	684947.94	2319912.59	Картометрический метод	0.1	-
32	684947.63	2319917.44	Картометрический метод	0.1	-
33	684980.14	2319993.05	Картометрический метод	0.1	-
34	685019.98	2320083.21	Картометрический метод	0.1	-
35	685038.77	2320124.35	Картометрический метод	0.1	-
36	685087.80	2320245.10	Картометрический метод	0.1	-
37	685121.26	2320320.64	Картометрический метод	0.1	-
38	685159.20	2320410.74	Картометрический метод	0.1	-
39	685176.25	2320443.48	Картометрический метод	0.1	-
40	685188.57	2320463.44	Картометрический метод	0.1	-
41	685194.40	2320466.70	Картометрический метод	0.1	-
1	685199.42	2320468.02	Картометрический метод	0.1	-
42	684613.11	2320963.44	Картометрический метод	0.1	-
43	684550.33	2320830.39	Картометрический метод	0.1	-
44	684487.38	2320850.72	Картометрический метод	0.1	-
45	684454.42	2320813.48	Картометрический метод	0.1	-
46	684437.26	2320688.32	Картометрический 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
47	684610.94	2320628.62	Картометрический метод	0.1	-
48	684870.67	2320508.63	Картометрический метод	0.1	-
49	685030.23	2320433.80	Картометрический метод	0.1	-
50	685125.22	2320385.94	Картометрический метод	0.1	-
51	685133.83	2320406.36	Картометрический метод	0.1	-
52	685141.46	2320419.23	Картометрический метод	0.1	-
53	685146.01	2320430.17	Картометрический метод	0.1	-
54	685142.32	2320434.88	Картометрический метод	0.1	-
55	685136.07	2320438.38	Картометрический метод	0.1	-
56	685133.43	2320450.79	Картометрический метод	0.1	-
57	685145.08	2320449.64	Картометрический метод	0.1	-
58	685147.79	2320447.42	Картометрический метод	0.1	-
59	685152.69	2320446.38	Картометрический метод	0.1	-
60	685156.63	2320451.67	Картометрический метод	0.1	-
61	685167.60	2320466.99	Картометрический метод	0.1	-
62	685181.13	2320482.74	Картометрический метод	0.1	-
63	685185.63	2320486.10	Картометрический метод	0.1	-
64	685165.73	2320499.32	Картометрический метод	0.1	-
65	685171.89	2320510.10	Картометрический метод	0.1	-
66	685191.28	2320498.05	Картометрический метод	0.1	-
67	685197.37	2320493.70	Картометрический метод	0.1	-
68	685208.74	2320489.28	Картометрический метод	0.1	-
69	685226.14	2320479.41	Картометрический метод	0.1	-
70	685238.35	2320475.49	Картометрический метод	0.1	-
71	685252.53	2320468.88	Картометрический 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
72	685278.89	2320455.17	Картометрический метод	0.1	-
73	685287.32	2320452.19	Картометрический метод	0.1	-
74	685308.80	2320442.28	Картометрический метод	0.1	-
75	685338.39	2320432.09	Картометрический метод	0.1	-
76	685350.73	2320429.40	Картометрический метод	0.1	-
77	685368.48	2320425.92	Картометрический метод	0.1	-
78	685395.25	2320418.46	Картометрический метод	0.1	-
79	685413.12	2320415.56	Картометрический метод	0.1	-
80	685442.81	2320413.43	Картометрический метод	0.1	-
81	685458.97	2320412.06	Картометрический метод	0.1	-
82	685462.47	2320411.77	Картометрический метод	0.1	-
83	685479.26	2320413.23	Картометрический метод	0.1	-
84	685495.75	2320414.41	Картометрический метод	0.1	-
85	685512.99	2320417.48	Картометрический метод	0.1	-
86	685531.79	2320422.42	Картометрический метод	0.1	-
87	685548.73	2320547.64	Картометрический метод	0.1	-
88	685426.90	2320533.00	Картометрический метод	0.1	-
89	685275.49	2320603.09	Картометрический метод	0.1	-
90	684913.72	2320842.01	Картометрический метод	0.1	-
91	684743.81	2320941.49	Картометрический метод	0.1	-
42	684613.11	2320963.44	Картометрический метод	0.1	-
92	684672.28	2320180.48	Картометрический метод	0.1	-
93	684633.86	2320177.49	Картометрический метод	0.1	-
94	684616.97	2320161.62	Картометрический метод	0.1	-
95	684612.59	2320133.06	Картометрический 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
96	684631.52	2320076.60	Картометрический метод	0.1	-
97	684651.49	2320050.40	Картометрический метод	0.1	-
98	684682.81	2320041.92	Картометрический метод	0.1	-
99	684717.26	2320045.41	Картометрический метод	0.1	-
100	684709.92	2320098.42	Картометрический метод	0.1	-
101	684702.13	2320172.83	Картометрический метод	0.1	-
102	684672.50	2320170.13	Картометрический метод	0.1	-
92	684672.28	2320180.48	Картометрический 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 (M _t), 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

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

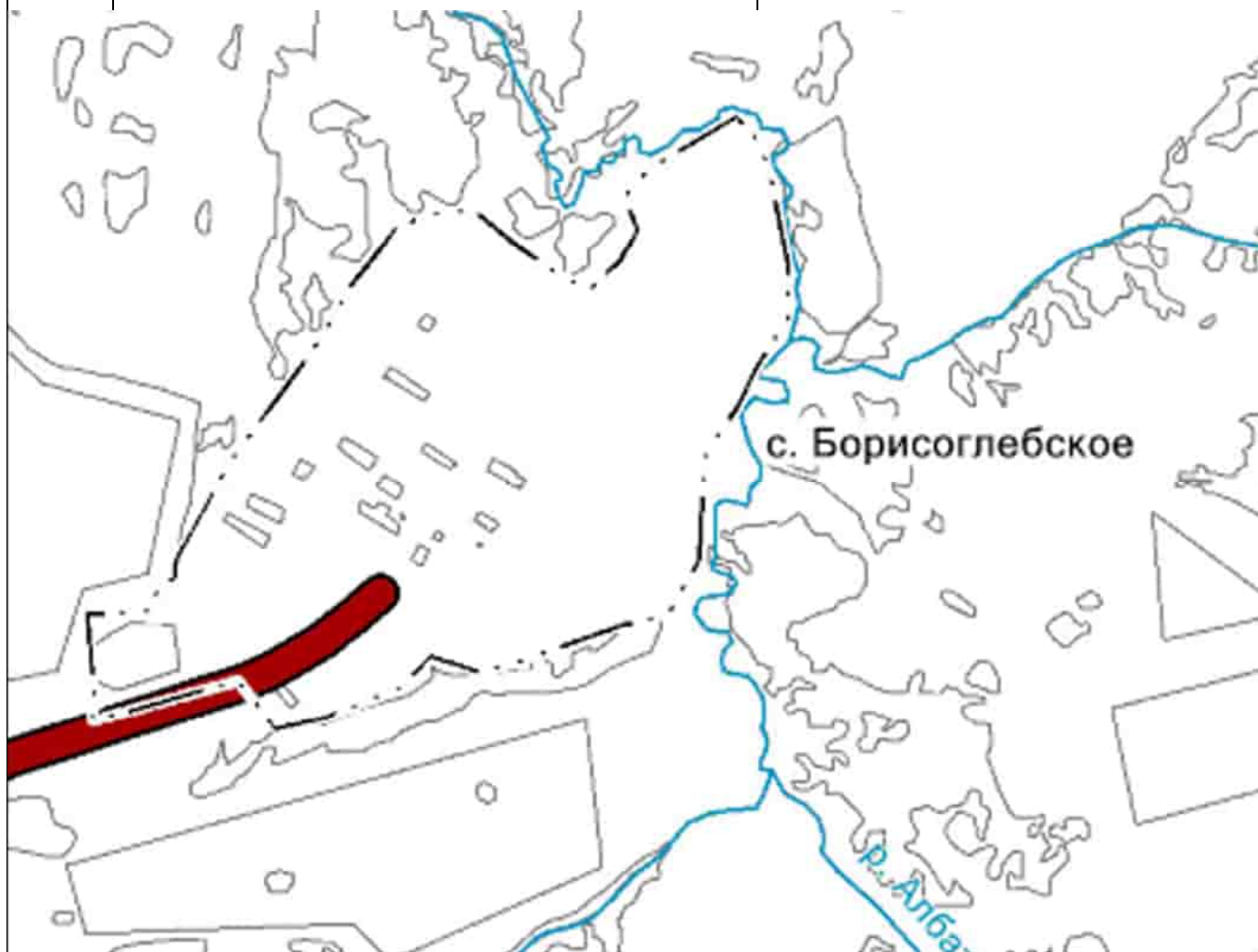
Граница населенного пункта село Борисоглебское

(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, район Тяжинский, село Борисоглебское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1561859 +/- 437 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	717444.83	2309641.41	Картометрический метод	0.1	-
2	717709.04	2309786.10	Картометрический метод	0.1	-
3	717879.49	2309912.32	Картометрический метод	0.1	-
4	718020.88	2310019.11	Картометрический метод	0.1	-
5	718156.42	2310094.87	Картометрический метод	0.1	-
6	718257.15	2310174.48	Картометрический метод	0.1	-
7	718321.06	2310221.08	Картометрический метод	0.1	-
8	718354.12	2310329.73	Картометрический метод	0.1	-
9	718363.92	2310417.02	Картометрический метод	0.1	-
10	718269.28	2310535.25	Картометрический метод	0.1	-
11	718201.71	2310634.11	Картометрический метод	0.1	-
12	718147.66	2310719.41	Картометрический метод	0.1	-
13	718230.98	2310804.82	Картометрический метод	0.1	-
14	718310.38	2310849.50	Картометрический метод	0.1	-
15	718397.39	2310816.60	Картометрический метод	0.1	-
16	718476.82	2310884.55	Картометрический метод	0.1	-
17	718608.70	2311105.78	Картометрический метод	0.1	-
18	718539.15	2311171.66	Картометрический метод	0.1	-
19	718397.97	2311208.40	Картометрический метод	0.1	-
20	718218.08	2311243.16	Картометрический метод	0.1	-
21	718082.65	2311244.98	Картометрический метод	0.1	-
22	717947.09	2311157.59	Картометрический 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	717840.60	2311107.07	Картометрический метод	0.1	-
24	717730.21	2311029.39	Картометрический метод	0.1	-
25	717441.25	2311012.53	Картометрический метод	0.1	-
26	717303.57	2310930.01	Картометрический метод	0.1	-
27	717294.27	2310896.86	Картометрический метод	0.1	-
28	717291.54	2310883.24	Картометрический метод	0.1	-
29	717282.39	2310852.88	Картометрический метод	0.1	-
30	717277.03	2310821.09	Картометрический метод	0.1	-
31	717203.32	2310598.36	Картометрический метод	0.1	-
32	717176.14	2310536.27	Картометрический метод	0.1	-
33	717154.70	2310427.63	Картометрический метод	0.1	-
34	717193.22	2310309.35	Картометрический метод	0.1	-
35	717109.92	2310233.64	Картометрический метод	0.1	-
36	717032.24	2310033.79	Картометрический метод	0.1	-
37	717003.37	2309903.06	Картометрический метод	0.1	-
38	717130.55	2309802.46	Картометрический метод	0.1	-
39	717021.59	2309424.04	Картометрический метод	0.1	-
40	717082.26	2309425.51	Картометрический метод	0.1	-
41	717304.42	2309410.41	Картометрический метод	0.1	-
42	717312.20	2309578.03	Картометрический метод	0.1	-
43	717317.12	2309578.13	Картометрический метод	0.1	-
44	717334.01	2309584.54	Картометрический метод	0.1	-
45	717355.20	2309585.00	Картометрический метод	0.1	-
46	717362.11	2309598.01	Картометрический метод	0.1	-
47	717378.02	2309615.38	Картометрический 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	717397.60	2309637.75	Картометрический метод	0.1	-
49	717424.81	2309639.85	Картометрический метод	0.1	-
1	717444.83	2309641.41	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки 1	до точки 2	
-	-	-

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

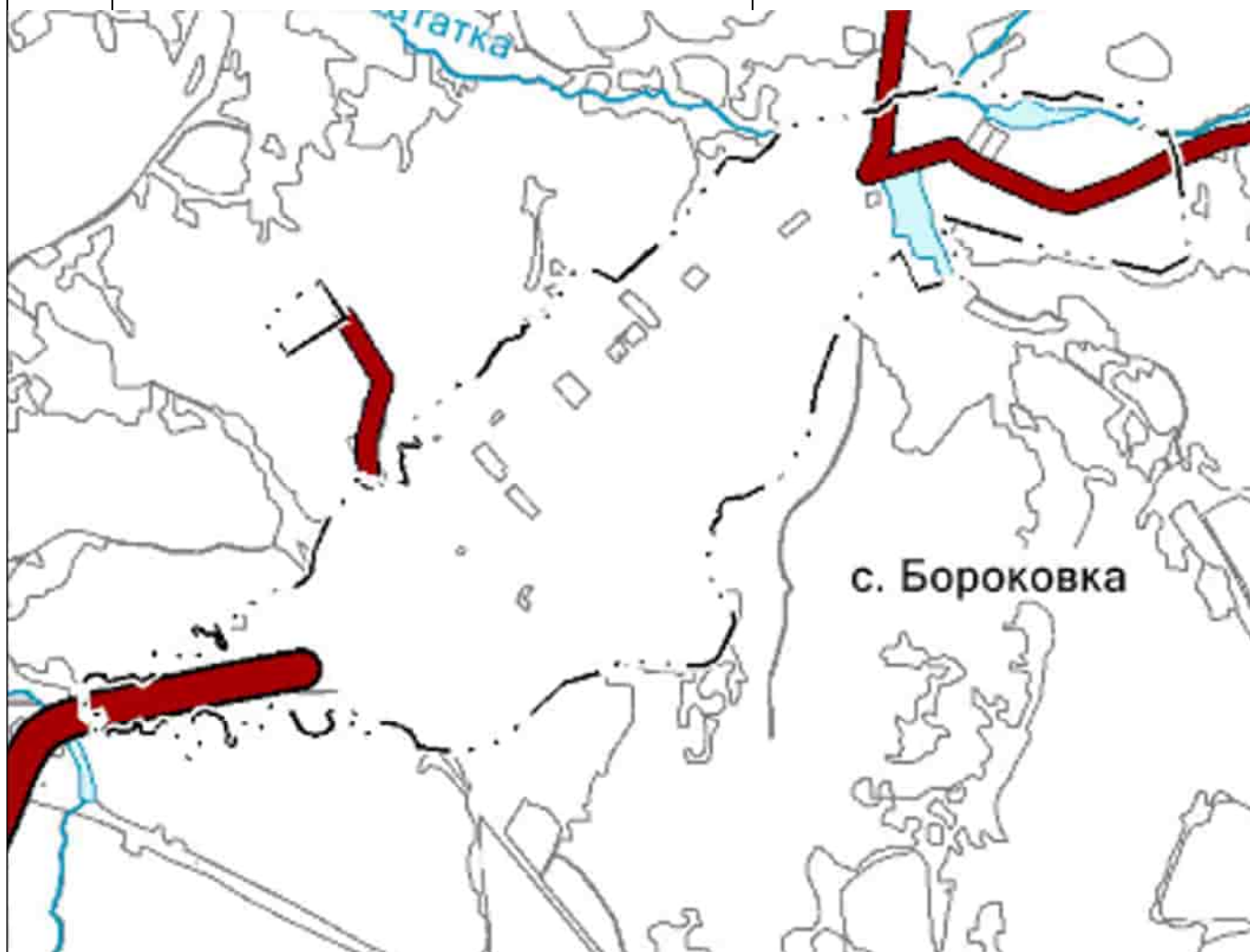
Граница населенного пункта село Бороковка

(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, район Тяжинский, село Бороковка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1534540 +/- 433 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	710535.79	2320134.17	Картометрический метод	0.1	-
2	710496.95	2320068.65	Картометрический метод	0.1	-
3	710543.03	2319839.85	Картометрический метод	0.1	-
4	710637.03	2319534.80	Картометрический метод	0.1	-
5	710616.90	2319534.91	Картометрический метод	0.1	-
6	710573.62	2319557.19	Картометрический метод	0.1	-
7	710546.10	2319567.52	Картометрический метод	0.1	-
8	710510.78	2319577.69	Картометрический метод	0.1	-
9	710487.14	2319588.89	Картометрический метод	0.1	-
10	710456.08	2319480.13	Картометрический метод	0.1	-
11	710548.36	2319434.95	Картометрический метод	0.1	-
12	710475.65	2319356.65	Картометрический метод	0.1	-
13	710386.64	2319304.50	Картометрический метод	0.1	-
14	710355.92	2319285.38	Картометрический метод	0.1	-
15	710317.33	2319266.23	Картометрический метод	0.1	-
16	710210.45	2319230.02	Картометрический метод	0.1	-
17	710173.91	2319224.18	Картометрический метод	0.1	-
18	710085.75	2319206.31	Картометрический метод	0.1	-
19	710068.15	2319189.94	Картометрический метод	0.1	-
20	710043.22	2319170.30	Картометрический метод	0.1	-
21	710007.78	2319149.66	Картометрический метод	0.1	-
22	709995.21	2319135.35	Картометрический 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	709982.34	2319116.74	Картометрический метод	0.1	-
24	709973.79	2319097.06	Картометрический метод	0.1	-
25	709949.06	2319049.34	Картометрический метод	0.1	-
26	709949.04	2319013.85	Картометрический метод	0.1	-
27	709935.66	2319001.08	Картометрический метод	0.1	-
28	709919.79	2318995.28	Картометрический метод	0.1	-
29	709909.58	2318998.57	Картометрический метод	0.1	-
30	709902.59	2318997.26	Картометрический метод	0.1	-
31	709891.89	2318986.89	Картометрический метод	0.1	-
32	709879.53	2318980.77	Картометрический метод	0.1	-
33	709857.60	2318984.99	Картометрический метод	0.1	-
34	709844.32	2318985.88	Картометрический метод	0.1	-
35	709813.02	2318972.34	Картометрический метод	0.1	-
36	709802.14	2318970.56	Картометрический метод	0.1	-
37	709777.84	2318975.88	Картометрический метод	0.1	-
38	709764.47	2318981.06	Картометрический метод	0.1	-
39	709748.92	2318978.38	Картометрический метод	0.1	-
40	709742.80	2318972.80	Картометрический метод	0.1	-
41	709732.27	2318972.96	Картометрический метод	0.1	-
42	709719.49	2318985.46	Картометрический метод	0.1	-
43	709717.20	2318996.40	Картометрический метод	0.1	-
44	709689.62	2319024.44	Картометрический метод	0.1	-
45	709648.78	2319032.72	Картометрический метод	0.1	-
46	709564.54	2318993.07	Картометрический метод	0.1	-
47	709545.73	2318960.32	Картометрический 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	709545.67	2318919.93	Картометрический метод	0.1	-
49	709551.12	2318845.58	Картометрический метод	0.1	-
50	709563.67	2318768.87	Картометрический метод	0.1	-
51	709533.10	2318725.57	Картометрический метод	0.1	-
52	709502.37	2318621.48	Картометрический метод	0.1	-
53	709363.99	2318469.54	Картометрический метод	0.1	-
54	709338.00	2318392.90	Картометрический метод	0.1	-
55	709343.27	2318291.73	Картометрический метод	0.1	-
56	709347.64	2318280.14	Картометрический метод	0.1	-
57	709346.49	2318269.82	Картометрический метод	0.1	-
58	709358.98	2318263.90	Картометрический метод	0.1	-
59	709379.19	2318250.58	Картометрический метод	0.1	-
60	709398.29	2318224.88	Картометрический метод	0.1	-
61	709405.17	2318192.04	Картометрический метод	0.1	-
62	709405.42	2318180.37	Картометрический метод	0.1	-
63	709396.54	2318178.12	Картометрический метод	0.1	-
64	709391.23	2318169.07	Картометрический метод	0.1	-
65	709390.88	2318153.26	Картометрический метод	0.1	-
66	709373.40	2318135.03	Картометрический метод	0.1	-
67	709374.45	2318117.87	Картометрический метод	0.1	-
68	709382.93	2318107.06	Картометрический метод	0.1	-
69	709393.30	2318103.84	Картометрический метод	0.1	-
70	709404.23	2318106.82	Картометрический метод	0.1	-
71	709410.93	2318115.21	Картометрический метод	0.1	-
72	709414.07	2318129.02	Картометрический 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	709419.43	2318135.32	Картометрический метод	0.1	-
74	709427.82	2318128.62	Картометрический метод	0.1	-
75	709431.68	2318108.78	Картометрический метод	0.1	-
76	709434.91	2318053.88	Картометрический метод	0.1	-
77	709430.94	2318046.24	Картометрический метод	0.1	-
78	709421.97	2318048.11	Картометрический метод	0.1	-
79	709412.18	2318056.14	Картометрический метод	0.1	-
80	709402.49	2318059.38	Картометрический метод	0.1	-
81	709393.64	2318055.75	Картометрический метод	0.1	-
82	709381.63	2318039.00	Картометрический метод	0.1	-
83	709376.59	2318017.60	Картометрический метод	0.1	-
84	709381.83	2317997.10	Картометрический метод	0.1	-
85	709389.69	2317982.83	Картометрический метод	0.1	-
86	709428.56	2317964.42	Картометрический метод	0.1	-
87	709431.54	2317953.49	Картометрический метод	0.1	-
88	709429.04	2317941.76	Картометрический метод	0.1	-
89	709444.47	2317926.97	Картометрический метод	0.1	-
90	709448.30	2317908.50	Картометрический метод	0.1	-
91	709436.89	2317895.89	Картометрический метод	0.1	-
92	709419.27	2317884.52	Картометрический метод	0.1	-
93	709386.23	2317887.25	Картометрический метод	0.1	-
94	709386.43	2317877.64	Картометрический метод	0.1	-
95	709399.58	2317873.11	Картометрический метод	0.1	-
96	709408.09	2317860.92	Картометрический метод	0.1	-
97	709405.06	2317841.62	Картометрический 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	709398.43	2317830.48	Картометрический метод	0.1	-
99	709386.90	2317823.37	Картометрический метод	0.1	-
100	709364.22	2317823.57	Картометрический метод	0.1	-
101	709351.96	2317818.50	Картометрический метод	0.1	-
102	709352.85	2317808.90	Картометрический метод	0.1	-
103	709360.52	2317803.57	Картометрический метод	0.1	-
104	709375.62	2317804.58	Картометрический метод	0.1	-
105	709408.70	2317799.78	Картометрический метод	0.1	-
106	709420.71	2317784.23	Картометрический метод	0.1	-
107	709430.73	2317765.21	Картометрический метод	0.1	-
108	709434.47	2317750.86	Картометрический метод	0.1	-
109	709430.03	2317733.59	Картометрический метод	0.1	-
110	709418.58	2317723.04	Картометрический метод	0.1	-
111	709384.82	2317727.13	Картометрический метод	0.1	-
112	709350.26	2317736.70	Картометрический метод	0.1	-
113	709331.67	2317738.37	Картометрический метод	0.1	-
114	709322.13	2317734.73	Картометрический метод	0.1	-
115	709317.56	2317723.64	Картометрический метод	0.1	-
116	709321.39	2317705.17	Картометрический метод	0.1	-
117	709329.88	2317693.67	Картометрический метод	0.1	-
118	709388.57	2317679.80	Картометрический метод	0.1	-
119	709405.28	2317669.85	Картометрический метод	0.1	-
120	709410.39	2317655.52	Картометрический метод	0.1	-
121	709408.53	2317645.87	Картометрический метод	0.1	-
122	709381.41	2317624.05	Картометрический 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	709380.68	2317600.89	Картометрический метод	0.1	-
124	709386.87	2317596.15	Картометрический метод	0.1	-
125	709397.86	2317595.16	Картометрический метод	0.1	-
126	709405.27	2317590.45	Картометрический метод	0.1	-
127	709400.59	2317581.21	Картометрический метод	0.1	-
128	709392.77	2317576.78	Картометрический метод	0.1	-
129	709385.03	2317568.09	Картометрический метод	0.1	-
130	709384.22	2317549.19	Картометрический метод	0.1	-
131	709387.74	2317526.72	Картометрический метод	0.1	-
132	709386.12	2317516.94	Картометрический метод	0.1	-
133	709366.77	2317510.44	Картометрический метод	0.1	-
134	709360.85	2317502.39	Картометрический метод	0.1	-
135	709361.03	2317493.87	Картометрический метод	0.1	-
136	709373.31	2317489.26	Картометрический метод	0.1	-
137	709395.91	2317486.08	Картометрический метод	0.1	-
138	709413.86	2317501.69	Картометрический метод	0.1	-
139	709431.95	2317499.65	Картометрический метод	0.1	-
140	709430.23	2317492.15	Картометрический метод	0.1	-
141	709420.29	2317460.44	Картометрический метод	0.1	-
142	709420.28	2317460.42	Картометрический метод	0.1	-
143	709420.27	2317460.41	Картометрический метод	0.1	-
144	709420.27	2317460.39	Картометрический метод	0.1	-
145	709420.21	2317460.19	Картометрический метод	0.1	-
146	709420.20	2317460.15	Картометрический метод	0.1	-
147	709420.19	2317460.12	Картометрический 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	709420.18	2317460.08	Картометрический метод	0.1	-
149	709420.12	2317459.88	Картометрический метод	0.1	-
150	709420.11	2317459.84	Картометрический метод	0.1	-
151	709420.11	2317459.81	Картометрический метод	0.1	-
152	709420.10	2317459.77	Картометрический метод	0.1	-
153	709420.05	2317459.56	Картометрический метод	0.1	-
154	709420.04	2317459.55	Картометрический метод	0.1	-
155	709420.04	2317459.53	Картометрический метод	0.1	-
156	709420.03	2317459.51	Картометрический метод	0.1	-
157	709504.40	2317454.88	Картометрический метод	0.1	-
158	709514.61	2317461.80	Картометрический метод	0.1	-
159	709521.14	2317469.86	Картометрический метод	0.1	-
160	709523.77	2317489.41	Картометрический метод	0.1	-
161	709521.63	2317503.98	Картометрический метод	0.1	-
162	709506.20	2317513.40	Картометрический метод	0.1	-
163	709514.56	2317550.13	Картометрический метод	0.1	-
164	709521.40	2317572.20	Картометрический метод	0.1	-
165	709520.61	2317580.72	Картометрический метод	0.1	-
166	709507.45	2317598.10	Картометрический метод	0.1	-
167	709522.77	2317622.18	Картометрический метод	0.1	-
168	709544.97	2317627.46	Картометрический метод	0.1	-
169	709566.31	2317625.85	Картометрический метод	0.1	-
170	709574.52	2317627.40	Картометрический метод	0.1	-
171	709578.50	2317634.36	Картометрический метод	0.1	-
172	709572.10	2317644.53	Картометрический 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	709567.90	2317680.17	Картометрический метод	0.1	-
174	709571.79	2317691.25	Картометрический метод	0.1	-
175	709580.59	2317697.62	Картометрический метод	0.1	-
176	709585.26	2317703.90	Картометрический метод	0.1	-
177	709579.45	2317718.89	Картометрический метод	0.1	-
178	709570.99	2317729.02	Картометрический метод	0.1	-
179	709571.47	2317738.65	Картометрический метод	0.1	-
180	709586.55	2317740.34	Картометрический метод	0.1	-
181	709633.00	2317720.72	Картометрический метод	0.1	-
182	709638.34	2317728.39	Картометрический метод	0.1	-
183	709625.58	2317746.68	Картометрический метод	0.1	-
184	709622.66	2317754.85	Картометрический метод	0.1	-
185	709623.05	2317768.60	Картометрический метод	0.1	-
186	709621.49	2317777.50	Картометрический метод	0.1	-
187	709593.13	2317786.52	Картометрический метод	0.1	-
188	709585.44	2317792.54	Картометрический метод	0.1	-
189	709583.25	2317798.68	Картометрический метод	0.1	-
190	709594.90	2317802.10	Картометрический метод	0.1	-
191	709642.98	2317775.26	Картометрический метод	0.1	-
192	709661.37	2317818.75	Картометрический метод	0.1	-
193	709663.70	2317818.75	Картометрический метод	0.1	-
194	709663.72	2317824.26	Картометрический метод	0.1	-
195	709663.81	2317824.29	Картометрический метод	0.1	-
196	709687.61	2317834.56	Картометрический метод	0.1	-
197	709695.68	2317842.98	Картометрический 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	709692.13	2317848.40	Картометрический метод	0.1	-
199	709696.73	2317858.12	Картометрический метод	0.1	-
200	709697.87	2317869.14	Картометрический метод	0.1	-
201	709696.25	2317880.78	Картометрический метод	0.1	-
202	709707.79	2317887.21	Картометрический метод	0.1	-
203	709714.52	2317894.23	Картометрический метод	0.1	-
204	709722.39	2317911.57	Картометрический метод	0.1	-
205	709734.93	2317948.78	Картометрический метод	0.1	-
206	709736.84	2317969.10	Картометрический метод	0.1	-
207	709746.58	2317988.03	Картометрический метод	0.1	-
208	709768.90	2318009.66	Картометрический метод	0.1	-
209	709815.32	2318015.04	Картометрический метод	0.1	-
210	709865.60	2318033.68	Картометрический метод	0.1	-
211	709910.49	2318057.04	Картометрический метод	0.1	-
212	709934.13	2318082.51	Картометрический метод	0.1	-
213	709951.12	2318090.67	Картометрический метод	0.1	-
214	709965.10	2318093.31	Картометрический метод	0.1	-
215	709983.52	2318107.74	Картометрический метод	0.1	-
216	710001.80	2318128.41	Картометрический метод	0.1	-
217	710005.11	2318129.52	Картометрический метод	0.1	-
218	709979.40	2318191.12	Картометрический метод	0.1	-
219	709982.99	2318206.02	Картометрический метод	0.1	-
220	709988.98	2318217.85	Картометрический метод	0.1	-
221	709986.99	2318238.09	Картометрический метод	0.1	-
222	709997.90	2318238.32	Картометрический 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	710040.34	2318223.62	Картометрический метод	0.1	-
224	710055.02	2318230.17	Картометрический метод	0.1	-
225	710076.29	2318220.49	Картометрический метод	0.1	-
226	710084.80	2318223.79	Картометрический метод	0.1	-
227	710079.79	2318239.28	Картометрический метод	0.1	-
228	710079.44	2318255.66	Картометрический метод	0.1	-
229	710072.99	2318265.66	Картометрический метод	0.1	-
230	710075.94	2318273.52	Картометрический метод	0.1	-
231	710085.31	2318272.94	Картометрический метод	0.1	-
232	710100.43	2318259.22	Картометрический метод	0.1	-
233	710124.66	2318256.62	Картометрический метод	0.1	-
234	710147.23	2318259.44	Картометрический метод	0.1	-
235	710195.80	2318338.00	Картометрический метод	0.1	-
236	710198.56	2318340.59	Картометрический метод	0.1	-
237	710227.14	2318367.56	Картометрический метод	0.1	-
238	710235.90	2318403.66	Картометрический метод	0.1	-
239	710264.37	2318428.13	Картометрический метод	0.1	-
240	710292.39	2318439.60	Картометрический метод	0.1	-
241	710323.76	2318468.35	Картометрический метод	0.1	-
242	710337.45	2318485.02	Картометрический метод	0.1	-
243	710343.62	2318515.35	Картометрический метод	0.1	-
244	710350.36	2318524.04	Картометрический метод	0.1	-
245	710365.89	2318523.09	Картометрический метод	0.1	-
246	710373.72	2318554.24	Картометрический метод	0.1	-
247	710386.68	2318570.99	Картометрический 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	710409.95	2318597.34	Картометрический метод	0.1	-
249	710467.21	2318618.84	Картометрический метод	0.1	-
250	710491.87	2318633.40	Картометрический метод	0.1	-
251	710497.01	2318648.33	Картометрический метод	0.1	-
252	710507.49	2318668.84	Картометрический метод	0.1	-
253	710502.12	2318701.48	Картометрический метод	0.1	-
254	710474.81	2318746.88	Картометрический метод	0.1	-
255	710489.75	2318763.58	Картометрический метод	0.1	-
256	710560.31	2318844.69	Картометрический метод	0.1	-
257	710595.14	2318886.47	Картометрический метод	0.1	-
258	710604.67	2318894.40	Картометрический метод	0.1	-
259	710673.70	2318935.40	Картометрический метод	0.1	-
260	710777.80	2319016.26	Картометрический метод	0.1	-
261	710773.77	2319083.54	Картометрический метод	0.1	-
262	710808.56	2319120.39	Картометрический метод	0.1	-
263	710855.13	2319158.70	Картометрический метод	0.1	-
264	710859.82	2319176.75	Картометрический метод	0.1	-
265	710864.11	2319213.50	Картометрический метод	0.1	-
266	710871.90	2319232.00	Картометрический метод	0.1	-
267	710873.00	2319253.86	Картометрический метод	0.1	-
268	710880.82	2319289.52	Картометрический метод	0.1	-
269	710877.80	2319303.11	Картометрический метод	0.1	-
270	710872.04	2319317.42	Картометрический метод	0.1	-
271	710872.62	2319326.79	Картометрический метод	0.1	-
272	710876.68	2319337.41	Картометрический 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	710888.54	2319348.58	Картометрический метод	0.1	-
274	710891.05	2319358.78	Картометрический метод	0.1	-
275	710893.38	2319383.38	Картометрический метод	0.1	-
276	710899.28	2319389.86	Картометрический метод	0.1	-
277	710909.78	2319401.40	Картометрический метод	0.1	-
278	710930.05	2319423.67	Картометрический метод	0.1	-
279	710932.70	2319487.91	Картометрический метод	0.1	-
280	710957.23	2319560.66	Картометрический метод	0.1	-
281	710958.75	2319562.12	Картометрический метод	0.1	-
282	710956.18	2319651.91	Картометрический метод	0.1	-
283	710942.78	2319658.65	Картометрический метод	0.1	-
284	710929.75	2319684.11	Картометрический метод	0.1	-
285	710924.73	2319700.39	Картометрический метод	0.1	-
286	710933.39	2319733.34	Картометрический метод	0.1	-
287	710932.99	2319752.05	Картометрический метод	0.1	-
288	710922.56	2319802.53	Картометрический метод	0.1	-
289	710921.88	2319834.50	Картометрический метод	0.1	-
290	710924.07	2319841.57	Картометрический метод	0.1	-
291	710933.92	2319855.04	Картометрический метод	0.1	-
292	710933.71	2319865.17	Картометрический метод	0.1	-
293	710930.22	2319882.26	Картометрический метод	0.1	-
294	710920.98	2319913.27	Картометрический метод	0.1	-
295	710919.07	2319929.61	Картометрический метод	0.1	-
296	710921.94	2319941.37	Картометрический метод	0.1	-
297	710908.27	2319960.58	Картометрический 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	710904.04	2319976.09	Картометрический метод	0.1	-
299	710910.22	2319979.35	Картометрический метод	0.1	-
300	710919.61	2319977.98	Картометрический метод	0.1	-
301	710920.97	2319987.38	Картометрический метод	0.1	-
302	710911.81	2320014.48	Картометрический метод	0.1	-
303	710901.52	2320021.28	Картометрический метод	0.1	-
304	710879.51	2320029.40	Картометрический метод	0.1	-
305	710863.10	2320030.61	Картометрический метод	0.1	-
306	710847.80	2320016.24	Картометрический метод	0.1	-
307	710842.98	2320023.16	Картометрический метод	0.1	-
308	710843.06	2320055.92	Картометрический метод	0.1	-
309	710838.22	2320063.62	Картометрический метод	0.1	-
310	710837.92	2320077.66	Картометрический метод	0.1	-
311	710843.28	2320082.45	Картометрический метод	0.1	-
312	710778.68	2320106.52	Картометрический метод	0.1	-
1	710535.79	2320134.17	Картометрический метод	0.1	-
313	710387.98	2318089.82	Картометрический метод	0.1	-
314	710298.48	2317951.41	Картометрический метод	0.1	-
315	710382.82	2317891.96	Картометрический метод	0.1	-
316	710475.40	2318032.00	Картометрический метод	0.1	-
313	710387.98	2318089.82	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки 1	до точки 2	
-	-	-

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

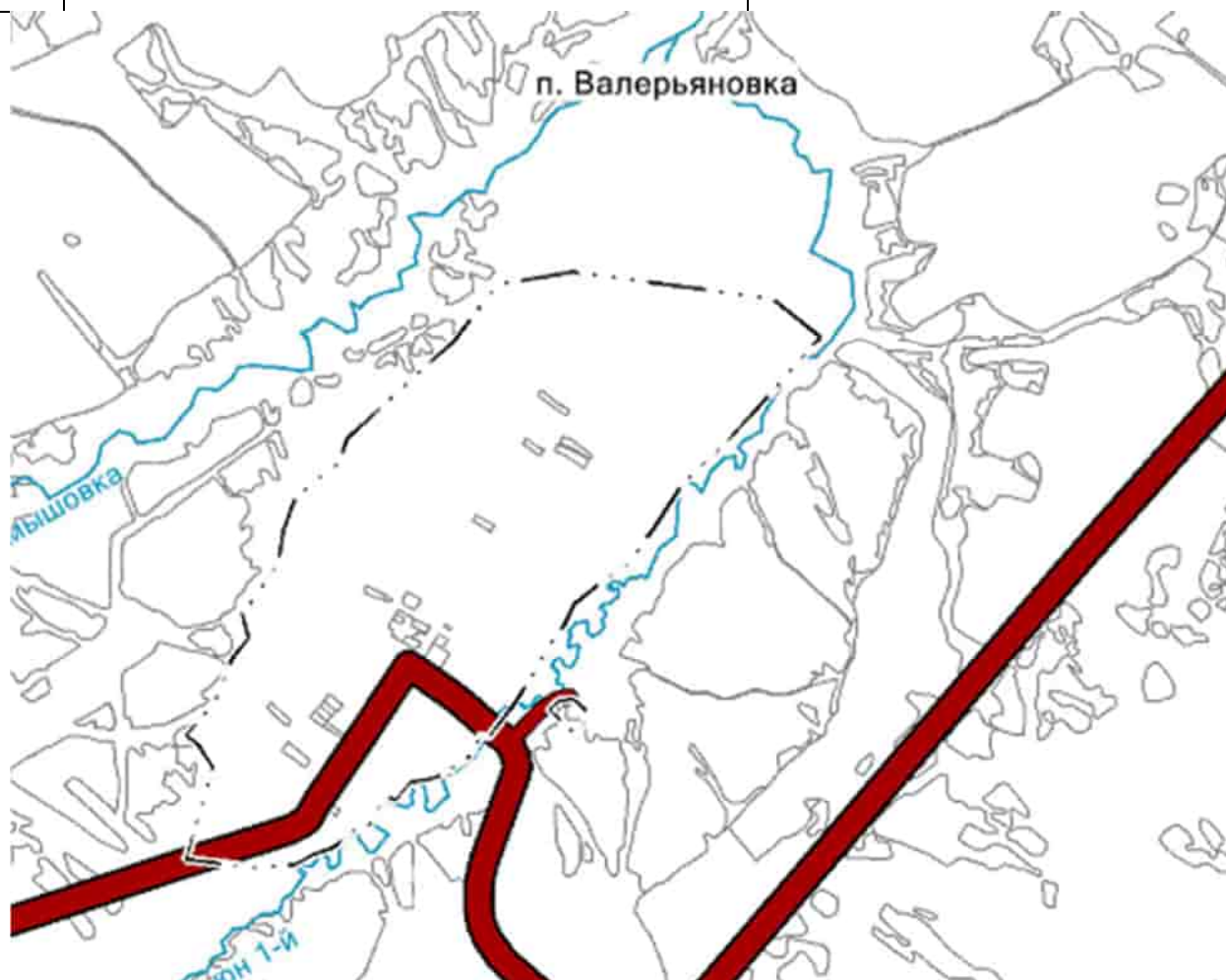
Граница населенного пункта поселок Валерьяновка

(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, район Тяжинский, поселок Валерьяновка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1985498 +/- 493 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	697907.43	2296472.33	Картометрический метод	0.1	-
2	698030.12	2296313.12	Картометрический метод	0.1	-
3	698119.93	2295652.62	Картометрический метод	0.1	-
4	698076.64	2295401.85	Картометрический метод	0.1	-
5	697880.88	2295250.63	Картометрический метод	0.1	-
6	697732.77	2295083.72	Картометрический метод	0.1	-
7	697564.82	2294906.19	Картометрический метод	0.1	-
8	697487.76	2294882.42	Картометрический метод	0.1	-
9	697374.66	2294740.26	Картометрический метод	0.1	-
10	697262.59	2294697.61	Картометрический метод	0.1	-
11	697152.83	2294677.21	Картометрический метод	0.1	-
12	696985.96	2294559.39	Картометрический метод	0.1	-
13	696904.18	2294580.09	Картометрический метод	0.1	-
14	696836.51	2294524.76	Картометрический метод	0.1	-
15	696698.76	2294471.46	Картометрический метод	0.1	-
16	696621.94	2294408.84	Картометрический метод	0.1	-
17	696583.89	2294372.12	Картометрический метод	0.1	-
18	696551.15	2294415.79	Картометрический метод	0.1	-
19	696479.19	2294465.20	Картометрический метод	0.1	-
20	696175.64	2294374.86	Картометрический метод	0.1	-
21	696172.11	2294387.14	Картометрический метод	0.1	-
22	696147.29	2294603.61	Картометрический 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	696157.63	2294733.61	Картометрический метод	0.1	-
24	696190.25	2294792.29	Картометрический метод	0.1	-
25	696215.85	2294866.16	Картометрический метод	0.1	-
26	696264.84	2294917.90	Картометрический метод	0.1	-
27	696271.81	2294942.51	Картометрический метод	0.1	-
28	696293.95	2294982.41	Картометрический метод	0.1	-
29	696375.64	2295030.78	Картометрический метод	0.1	-
30	696370.92	2295068.23	Картометрический метод	0.1	-
31	696429.25	2295120.00	Картометрический метод	0.1	-
32	696433.86	2295165.68	Картометрический метод	0.1	-
33	696448.99	2295209.06	Картометрический метод	0.1	-
34	696514.26	2295310.04	Картометрический метод	0.1	-
35	696580.78	2295346.63	Картометрический метод	0.1	-
36	696579.57	2295377.06	Картометрический метод	0.1	-
37	696691.58	2295461.86	Картометрический метод	0.1	-
38	696748.76	2295500.75	Картометрический метод	0.1	-
39	696861.97	2295564.48	Картометрический метод	0.1	-
40	696938.99	2295617.51	Картометрический метод	0.1	-
41	697019.52	2295660.02	Картометрический метод	0.1	-
42	697097.65	2295756.37	Картометрический метод	0.1	-
43	697143.09	2295832.67	Картометрический метод	0.1	-
44	697264.45	2295921.02	Картометрический метод	0.1	-
45	697363.64	2295981.17	Картометрический метод	0.1	-
46	697424.32	2296022.42	Картометрический метод	0.1	-
47	697543.78	2296152.85	Картометрический 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	697711.35	2296304.96	Картометрический метод	0.1	-
1	697907.43	2296472.33	Картометрический метод	0.1	-
49	696663.15	2295698.19	Картометрический метод	0.1	-
50	696702.63	2295657.16	Картометрический метод	0.1	-
51	696697.66	2295610.90	Картометрический метод	0.1	-
52	696666.67	2295577.96	Картометрический метод	0.1	-
53	696588.53	2295663.38	Картометрический метод	0.1	-
54	696619.25	2295689.53	Картометрический метод	0.1	-
49	696663.15	2295698.19	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

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

Граница населенного пункта село Даниловка

(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, район Тяжинский, село Даниловка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2151673 +/- 513 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	730739.80	2310157.15	Картометрический метод	0.1	-
2	730810.61	2310204.37	Картометрический метод	0.1	-
3	730872.35	2310227.26	Картометрический метод	0.1	-
4	730949.57	2310259.05	Картометрический метод	0.1	-
5	730971.96	2310267.61	Картометрический метод	0.1	-
6	731059.82	2310300.98	Картометрический метод	0.1	-
7	731138.90	2310326.89	Картометрический метод	0.1	-
8	731093.96	2310465.29	Картометрический метод	0.1	-
9	731078.07	2310504.12	Картометрический метод	0.1	-
10	731078.31	2310540.31	Картометрический метод	0.1	-
11	731086.94	2310582.67	Картометрический метод	0.1	-
12	731072.59	2310620.03	Картометрический метод	0.1	-
13	731045.71	2310668.83	Картометрический метод	0.1	-
14	730950.22	2310642.22	Картометрический метод	0.1	-
15	731051.57	2310828.51	Картометрический метод	0.1	-
16	731185.44	2310926.50	Картометрический метод	0.1	-
17	731117.55	2310967.49	Картометрический метод	0.1	-
18	731050.26	2311084.47	Картометрический метод	0.1	-
19	731059.95	2311153.92	Картометрический метод	0.1	-
20	731033.92	2311222.64	Картометрический метод	0.1	-
21	730950.82	2311348.20	Картометрический метод	0.1	-
22	730873.53	2311328.97	Картометрический 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	730855.95	2311332.85	Картометрический метод	0.1	-
24	730832.31	2311354.72	Картометрический метод	0.1	-
25	730804.95	2311369.70	Картометрический метод	0.1	-
26	730640.87	2311451.08	Картометрический метод	0.1	-
27	730644.52	2311481.80	Картометрический метод	0.1	-
28	730662.97	2311558.79	Картометрический метод	0.1	-
29	730682.10	2311613.91	Картометрический метод	0.1	-
30	730726.47	2311684.13	Картометрический метод	0.1	-
31	730795.03	2311766.00	Картометрический метод	0.1	-
32	730844.55	2311927.90	Картометрический метод	0.1	-
33	730845.06	2311970.47	Картометрический метод	0.1	-
34	730874.94	2312017.32	Картометрический метод	0.1	-
35	730850.71	2312049.22	Картометрический метод	0.1	-
36	730765.91	2312127.85	Картометрический метод	0.1	-
37	730667.26	2312218.46	Картометрический метод	0.1	-
38	730515.42	2312057.74	Картометрический метод	0.1	-
39	730446.69	2312137.81	Картометрический метод	0.1	-
40	730353.91	2312197.27	Картометрический метод	0.1	-
41	730252.42	2312243.73	Картометрический метод	0.1	-
42	730190.80	2312238.16	Картометрический метод	0.1	-
43	730163.17	2312188.28	Картометрический метод	0.1	-
44	730160.64	2312130.80	Картометрический метод	0.1	-
45	730158.09	2312038.33	Картометрический метод	0.1	-
46	730078.98	2311924.93	Картометрический метод	0.1	-
47	730043.83	2311881.34	Картометрический 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	729994.87	2311847.80	Картометрический метод	0.1	-
49	729945.86	2311688.04	Картометрический метод	0.1	-
50	729900.63	2311667.38	Картометрический метод	0.1	-
51	729854.25	2311654.51	Картометрический метод	0.1	-
52	729803.48	2311619.00	Картометрический метод	0.1	-
53	729681.86	2311627.36	Картометрический метод	0.1	-
54	729575.11	2311602.55	Картометрический метод	0.1	-
55	729635.46	2311543.91	Картометрический метод	0.1	-
56	729678.31	2311490.58	Картометрический метод	0.1	-
57	729695.79	2311420.79	Картометрический метод	0.1	-
58	729677.39	2311358.14	Картометрический метод	0.1	-
59	729623.12	2311293.02	Картометрический метод	0.1	-
60	729495.16	2311286.28	Картометрический метод	0.1	-
61	729454.99	2311265.21	Картометрический метод	0.1	-
62	729339.50	2311185.71	Картометрический метод	0.1	-
63	729333.21	2311142.00	Картометрический метод	0.1	-
64	729323.10	2311098.83	Картометрический метод	0.1	-
65	729311.89	2311079.83	Картометрический метод	0.1	-
66	729287.78	2311058.32	Картометрический метод	0.1	-
67	729254.36	2311033.94	Картометрический метод	0.1	-
68	729215.83	2311018.38	Картометрический метод	0.1	-
69	729169.61	2311007.57	Картометрический метод	0.1	-
70	729167.58	2310977.65	Картометрический метод	0.1	-
71	729174.98	2310888.96	Картометрический метод	0.1	-
72	729222.68	2310893.76	Картометрический 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	729314.30	2310904.61	Картометрический метод	0.1	-
74	729375.79	2310891.85	Картометрический метод	0.1	-
75	729497.53	2310895.08	Картометрический метод	0.1	-
76	729541.44	2310863.65	Картометрический метод	0.1	-
77	729527.61	2310788.72	Картометрический метод	0.1	-
78	729525.07	2310717.49	Картометрический метод	0.1	-
79	729587.80	2310663.48	Картометрический метод	0.1	-
80	729659.34	2310664.42	Картометрический метод	0.1	-
81	729715.83	2310696.68	Картометрический метод	0.1	-
82	729766.05	2310745.20	Картометрический метод	0.1	-
83	729842.64	2310851.11	Картометрический метод	0.1	-
84	729872.79	2310912.22	Картометрический метод	0.1	-
85	729905.42	2310914.58	Картометрический метод	0.1	-
86	729944.31	2310866.92	Картометрический метод	0.1	-
87	730022.11	2310844.09	Картометрический метод	0.1	-
88	730102.43	2310837.50	Картометрический метод	0.1	-
89	730167.71	2310888.46	Картометрический метод	0.1	-
90	730194.06	2310878.35	Картометрический метод	0.1	-
91	730217.87	2310783.26	Картометрический метод	0.1	-
92	730249.21	2310680.64	Картометрический метод	0.1	-
93	730235.36	2310560.72	Картометрический метод	0.1	-
94	730193.91	2310468.41	Картометрический метод	0.1	-
95	730147.45	2310387.38	Картометрический метод	0.1	-
96	730112.64	2310318.32	Картометрический метод	0.1	-
97	730126.06	2310252.49	Картометрический 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	730198.30	2310196.95	Картометрический метод	0.1	-
99	730249.64	2310198.04	Картометрический метод	0.1	-
100	730282.13	2310203.20	Картометрический метод	0.1	-
101	730303.53	2310207.74	Картометрический метод	0.1	-
102	730336.77	2310222.82	Картометрический метод	0.1	-
103	730380.24	2310208.16	Картометрический метод	0.1	-
104	730406.30	2310226.86	Картометрический метод	0.1	-
105	730451.70	2310219.25	Картометрический метод	0.1	-
106	730472.43	2310201.01	Картометрический метод	0.1	-
107	730498.77	2310165.90	Картометрический метод	0.1	-
108	730567.78	2310125.61	Картометрический метод	0.1	-
109	730621.75	2310115.39	Картометрический метод	0.1	-
110	730655.64	2310130.24	Картометрический метод	0.1	-
1	730739.80	2310157.15	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

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

Граница населенного пункта поселок Заря

(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, район Тяжинский, поселок Заря
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	650129 +/- 282 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	700432.75	2291465.53	Картометрический метод	0.1	-
2	700417.98	2291459.42	Картометрический метод	0.1	-
3	700399.34	2291440.81	Картометрический метод	0.1	-
4	700387.17	2291428.97	Картометрический метод	0.1	-
5	700365.68	2291427.68	Картометрический метод	0.1	-
6	700304.41	2291428.04	Картометрический метод	0.1	-
7	700222.34	2291433.74	Картометрический метод	0.1	-
8	700214.57	2291431.48	Картометрический метод	0.1	-
9	700214.72	2291424.04	Картометрический метод	0.1	-
10	700210.61	2291364.35	Картометрический метод	0.1	-
11	700214.52	2291316.84	Картометрический метод	0.1	-
12	700235.73	2291273.00	Картометрический метод	0.1	-
13	700253.37	2291246.38	Картометрический метод	0.1	-
14	700054.74	2291240.32	Картометрический метод	0.1	-
15	699876.52	2291247.56	Картометрический метод	0.1	-
16	699891.94	2291069.67	Картометрический метод	0.1	-
17	699892.07	2290973.68	Картометрический метод	0.1	-
18	699920.19	2290908.24	Картометрический метод	0.1	-
19	699908.61	2290833.26	Картометрический метод	0.1	-
20	699912.21	2290761.86	Картометрический метод	0.1	-
21	699941.62	2290610.97	Картометрический метод	0.1	-
22	700044.40	2290609.10	Картометрический 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	700076.04	2290534.31	Картометрический метод	0.1	-
24	700159.07	2290456.25	Картометрический метод	0.1	-
25	700209.82	2290424.96	Картометрический метод	0.1	-
26	700239.39	2290434.01	Картометрический метод	0.1	-
27	700352.80	2290473.24	Картометрический метод	0.1	-
28	700373.73	2290488.39	Картометрический метод	0.1	-
29	700377.79	2290499.15	Картометрический метод	0.1	-
30	700392.61	2290497.74	Картометрический метод	0.1	-
31	700391.90	2290491.92	Картометрический метод	0.1	-
32	700405.79	2290494.01	Картометрический метод	0.1	-
33	700430.53	2290505.91	Картометрический метод	0.1	-
34	700499.55	2290542.07	Картометрический метод	0.1	-
35	700568.46	2290580.90	Картометрический метод	0.1	-
36	700578.75	2290587.27	Картометрический метод	0.1	-
37	700570.00	2290603.27	Картометрический метод	0.1	-
38	700621.32	2290656.18	Картометрический метод	0.1	-
39	700676.16	2290696.23	Картометрический метод	0.1	-
40	700676.12	2290730.18	Картометрический метод	0.1	-
41	700730.81	2290876.77	Картометрический метод	0.1	-
42	700843.93	2291008.40	Картометрический метод	0.1	-
43	700933.79	2291062.66	Картометрический метод	0.1	-
44	700903.28	2291171.40	Картометрический метод	0.1	-
45	700835.42	2291255.38	Картометрический метод	0.1	-
46	700751.42	2291184.76	Картометрический метод	0.1	-
47	700695.44	2291125.97	Картометрический 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	700637.07	2291101.12	Картометрический метод	0.1	-
49	700493.28	2291199.99	Картометрический метод	0.1	-
50	700506.02	2291278.48	Картометрический метод	0.1	-
51	700540.72	2291435.95	Картометрический метод	0.1	-
52	700513.55	2291441.58	Картометрический метод	0.1	-
53	700484.42	2291449.24	Картометрический метод	0.1	-
1	700432.75	2291465.53	Картометрический метод	0.1	-
54	699537.15	2290476.21	Картометрический метод	0.1	-
55	699538.03	2290494.78	Картометрический метод	0.1	-
56	699548.05	2290491.26	Картометрический метод	0.1	-
57	699558.07	2290487.74	Картометрический метод	0.1	-
58	699567.33	2290491.04	Картометрический метод	0.1	-
59	699567.75	2290500.38	Картометрический метод	0.1	-
60	699577.60	2290504.94	Картометрический метод	0.1	-
61	699601.23	2290504.82	Картометрический метод	0.1	-
62	699617.07	2290499.71	Картометрический метод	0.1	-
63	699616.38	2290530.20	Картометрический метод	0.1	-
64	699526.84	2290531.54	Картометрический метод	0.1	-
65	699522.56	2290480.11	Картометрический метод	0.1	-
54	699537.15	2290476.21	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

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

Граница населенного пункта деревня Изындаево

(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, район Тяжинский, деревня Изындаево
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	987284 +/- 347 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	667679.66	2344210.24	Картометрический метод	0.1	-
2	667707.93	2344258.08	Картометрический метод	0.1	-
3	667830.90	2344435.59	Картометрический метод	0.1	-
4	667921.02	2344554.59	Картометрический метод	0.1	-
5	667983.66	2344658.93	Картометрический метод	0.1	-
6	668002.06	2344682.67	Картометрический метод	0.1	-
7	668051.11	2344658.88	Картометрический метод	0.1	-
8	668082.97	2344641.76	Картометрический метод	0.1	-
9	668199.23	2344700.90	Картометрический метод	0.1	-
10	668206.82	2344729.15	Картометрический метод	0.1	-
11	668275.72	2344835.84	Картометрический метод	0.1	-
12	668346.14	2344939.61	Картометрический метод	0.1	-
13	668381.96	2344998.17	Картометрический метод	0.1	-
14	668392.17	2345024.41	Картометрический метод	0.1	-
15	668466.64	2345162.02	Картометрический метод	0.1	-
16	668665.26	2345136.79	Картометрический метод	0.1	-
17	668735.52	2345127.30	Картометрический метод	0.1	-
18	668751.35	2345167.06	Картометрический метод	0.1	-
19	668714.81	2345261.80	Картометрический метод	0.1	-
20	668674.71	2345335.31	Картометрический метод	0.1	-
21	668655.85	2345394.92	Картометрический метод	0.1	-
22	668676.09	2345466.52	Картометрический 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	668770.09	2345696.95	Картометрический метод	0.1	-
24	668878.06	2345972.72	Картометрический метод	0.1	-
25	668826.22	2346073.91	Картометрический метод	0.1	-
26	668780.93	2346108.86	Картометрический метод	0.1	-
27	668500.59	2346165.13	Картометрический метод	0.1	-
28	668492.54	2346069.70	Картометрический метод	0.1	-
29	668453.44	2345951.79	Картометрический метод	0.1	-
30	668520.97	2345845.92	Картометрический метод	0.1	-
31	668533.81	2345743.51	Картометрический метод	0.1	-
32	668501.52	2345630.09	Картометрический метод	0.1	-
33	668456.08	2345560.74	Картометрический метод	0.1	-
34	668395.06	2345520.28	Картометрический метод	0.1	-
35	668327.45	2345510.20	Картометрический метод	0.1	-
36	668234.88	2345538.96	Картометрический метод	0.1	-
37	668151.52	2345583.57	Картометрический метод	0.1	-
38	668043.77	2345653.37	Картометрический метод	0.1	-
39	668001.33	2345674.93	Картометрический метод	0.1	-
40	667965.87	2345658.53	Картометрический метод	0.1	-
41	667969.14	2345569.08	Картометрический метод	0.1	-
42	667935.30	2345506.45	Картометрический метод	0.1	-
43	667898.83	2345471.11	Картометрический метод	0.1	-
44	667881.19	2345441.69	Картометрический метод	0.1	-
45	667893.68	2345376.43	Картометрический метод	0.1	-
46	667884.04	2345266.61	Картометрический метод	0.1	-
47	667840.13	2345180.56	Картометрический 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	667801.48	2345150.55	Картометрический метод	0.1	-
49	667694.18	2344979.36	Картометрический метод	0.1	-
50	667655.39	2344883.42	Картометрический метод	0.1	-
51	667533.45	2344607.78	Картометрический метод	0.1	-
52	667439.14	2344420.56	Картометрический метод	0.1	-
53	667498.55	2344352.15	Картометрический метод	0.1	-
54	667566.31	2344289.98	Картометрический метод	0.1	-
1	667679.66	2344210.24	Картометрический метод	0.1	-
55	670123.28	2346104.97	Картометрический метод	0.1	-
56	670166.63	2346170.87	Картометрический метод	0.1	-
57	670063.99	2346186.42	Картометрический метод	0.1	-
58	670014.94	2346067.40	Картометрический метод	0.1	-
59	670089.26	2346047.27	Картометрический метод	0.1	-
55	670123.28	2346104.97	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

--	--	--

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

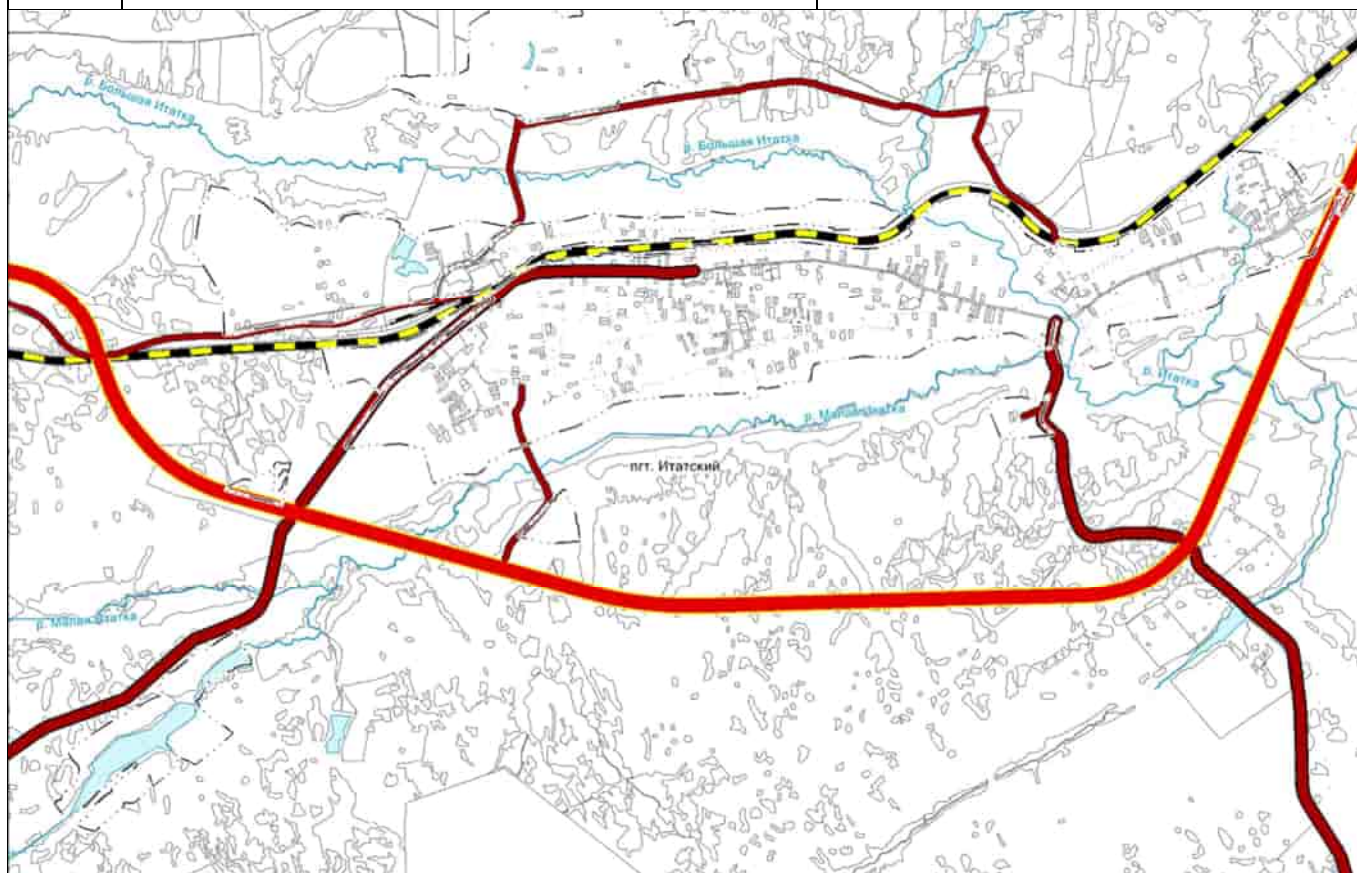
Граница населенного пункта поселок городского типа Итатский

(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, район Тяжинский, поселок городского типа Итатский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	11240319 +/- 1173 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	704581.36	2339922.47	Картометрический метод	0.1	-
2	704604.70	2339904.37	Картометрический метод	0.1	-
3	704582.44	2339838.86	Картометрический метод	0.1	-
4	704478.20	2339691.34	Картометрический метод	0.1	-
5	704447.81	2339625.65	Картометрический метод	0.1	-
6	704535.14	2339586.13	Картометрический метод	0.1	-
7	704584.72	2339614.27	Картометрический метод	0.1	-
8	704653.52	2339575.45	Картометрический метод	0.1	-
9	704713.54	2339540.43	Картометрический метод	0.1	-
10	704799.09	2339474.35	Картометрический метод	0.1	-
11	704849.12	2339348.83	Картометрический метод	0.1	-
12	704872.31	2339098.28	Картометрический метод	0.1	-
13	704701.73	2338895.44	Картометрический метод	0.1	-
14	704275.34	2338359.43	Картометрический метод	0.1	-
15	704224.06	2338274.79	Картометрический метод	0.1	-
16	704239.34	2338265.88	Картометрический метод	0.1	-
17	704200.58	2338186.02	Картометрический метод	0.1	-
18	704187.18	2338145.43	Картометрический метод	0.1	-
19	704136.90	2338160.56	Картометрический метод	0.1	-
20	704115.73	2338082.68	Картометрический метод	0.1	-
21	704085.51	2337906.60	Картометрический метод	0.1	-
22	704081.84	2337818.61	Картометрический 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	704135.49	2337819.14	Картометрический метод	0.1	-
24	704136.36	2337762.81	Картометрический метод	0.1	-
25	704146.86	2337706.60	Картометрический метод	0.1	-
26	704154.58	2337682.03	Картометрический метод	0.1	-
27	704090.17	2337665.72	Картометрический метод	0.1	-
28	704137.36	2337550.86	Картометрический метод	0.1	-
29	704208.82	2337445.75	Картометрический метод	0.1	-
30	704364.31	2337294.73	Картометрический метод	0.1	-
31	704414.91	2337222.68	Картометрический метод	0.1	-
32	704428.86	2337191.28	Картометрический метод	0.1	-
33	704448.01	2337148.45	Картометрический метод	0.1	-
34	704504.92	2337163.93	Картометрический метод	0.1	-
35	704527.77	2337069.44	Картометрический метод	0.1	-
36	704530.62	2336971.40	Картометрический метод	0.1	-
37	704516.07	2336873.37	Картометрический метод	0.1	-
38	704489.05	2336794.96	Картометрический метод	0.1	-
39	704442.62	2336714.05	Картометрический метод	0.1	-
40	704268.94	2336515.64	Картометрический метод	0.1	-
41	704227.73	2336546.23	Картометрический метод	0.1	-
42	704181.71	2336482.62	Картометрический метод	0.1	-
43	704141.41	2336402.72	Картометрический метод	0.1	-
44	704118.84	2336303.72	Картометрический метод	0.1	-
45	704103.99	2336195.73	Картометрический метод	0.1	-
46	704109.48	2336097.17	Картометрический метод	0.1	-
47	704151.87	2335742.36	Картометрический 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	704159.38	2335573.51	Картометрический метод	0.1	-
49	704146.31	2335343.63	Картометрический метод	0.1	-
50	704139.45	2335241.57	Картометрический метод	0.1	-
51	704118.89	2335060.78	Картометрический метод	0.1	-
52	704143.78	2335058.75	Картометрический метод	0.1	-
53	704123.71	2334801.38	Картометрический метод	0.1	-
54	704083.04	2334804.65	Картометрический метод	0.1	-
55	704053.49	2334426.35	Картометрический метод	0.1	-
56	704057.26	2334358.07	Картометрический метод	0.1	-
57	704065.84	2334276.68	Картометрический метод	0.1	-
58	704071.50	2334118.58	Картометрический метод	0.1	-
59	704048.98	2334118.34	Картометрический метод	0.1	-
60	704005.91	2333731.33	Картометрический метод	0.1	-
61	704019.72	2333727.67	Картометрический метод	0.1	-
62	704015.04	2333701.47	Картометрический метод	0.1	-
63	703955.78	2333552.20	Картометрический метод	0.1	-
64	703910.60	2333464.30	Картометрический метод	0.1	-
65	703772.96	2333291.50	Картометрический метод	0.1	-
66	703644.61	2333061.69	Картометрический метод	0.1	-
67	703546.21	2332880.05	Картометрический метод	0.1	-
68	703518.79	2332892.66	Картометрический метод	0.1	-
69	703407.50	2332684.34	Картометрический метод	0.1	-
70	703362.43	2332560.95	Картометрический метод	0.1	-
71	703334.12	2332418.67	Картометрический метод	0.1	-
72	703312.36	2332024.37	Картометрический 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	703305.24	2331940.58	Картометрический метод	0.1	-
74	703013.74	2332020.22	Картометрический метод	0.1	-
75	703081.44	2332259.71	Картометрический метод	0.1	-
76	702974.27	2332389.29	Картометрический метод	0.1	-
77	703015.73	2332419.77	Картометрический метод	0.1	-
78	703054.10	2332450.80	Картометрический метод	0.1	-
79	703086.07	2332479.85	Картометрический метод	0.1	-
80	703108.32	2332504.31	Картометрический метод	0.1	-
81	703140.97	2332540.98	Картометрический метод	0.1	-
82	703150.25	2332559.35	Картометрический метод	0.1	-
83	703205.97	2332629.51	Картометрический метод	0.1	-
84	703246.12	2332677.61	Картометрический метод	0.1	-
85	703288.70	2332730.15	Картометрический метод	0.1	-
86	703318.45	2332765.18	Картометрический метод	0.1	-
87	703350.18	2332805.31	Картометрический метод	0.1	-
88	703357.23	2332814.36	Картометрический метод	0.1	-
89	703384.78	2332844.27	Картометрический метод	0.1	-
90	703394.26	2332839.04	Картометрический метод	0.1	-
91	703407.58	2332848.88	Картометрический метод	0.1	-
92	703416.36	2332864.24	Картометрический метод	0.1	-
93	703418.31	2332878.26	Картометрический метод	0.1	-
94	703424.23	2332897.38	Картометрический метод	0.1	-
95	703485.01	2332971.45	Картометрический метод	0.1	-
96	703496.51	2332987.14	Картометрический метод	0.1	-
97	703522.19	2333017.30	Картометрический 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	703553.47	2333056.66	Картометрический метод	0.1	-
99	703616.00	2333135.09	Картометрический метод	0.1	-
100	703662.76	2333191.67	Картометрический метод	0.1	-
101	703688.25	2333222.56	Картометрический метод	0.1	-
102	703704.55	2333245.33	Картометрический метод	0.1	-
103	703718.59	2333263.65	Картометрический метод	0.1	-
104	703723.95	2333267.93	Картометрический метод	0.1	-
105	703720.71	2333270.59	Картометрический метод	0.1	-
106	703712.33	2333277.44	Картометрический метод	0.1	-
107	703710.56	2333278.86	Картометрический метод	0.1	-
108	703703.62	2333270.14	Картометрический метод	0.1	-
109	703701.01	2333266.80	Картометрический метод	0.1	-
110	703700.39	2333266.00	Картометрический метод	0.1	-
111	703651.42	2333203.38	Картометрический метод	0.1	-
112	703650.42	2333202.10	Картометрический метод	0.1	-
113	703649.37	2333200.81	Картометрический метод	0.1	-
114	703601.54	2333142.06	Картометрический метод	0.1	-
115	703576.88	2333111.82	Картометрический метод	0.1	-
116	703572.83	2333109.09	Картометрический метод	0.1	-
117	703568.29	2333107.59	Картометрический метод	0.1	-
118	703557.83	2333110.11	Картометрический метод	0.1	-
119	703550.14	2333100.65	Картометрический метод	0.1	-
120	703553.51	2333098.99	Картометрический метод	0.1	-
121	703554.40	2333098.55	Картометрический метод	0.1	-
122	703556.62	2333097.45	Картометрический 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	703559.31	2333093.20	Картометрический метод	0.1	-
124	703557.37	2333088.50	Картометрический метод	0.1	-
125	703546.82	2333075.37	Картометрический метод	0.1	-
126	703512.04	2333031.14	Картометрический метод	0.1	-
127	703509.82	2333028.65	Картометрический метод	0.1	-
128	703509.15	2333027.90	Картометрический метод	0.1	-
129	703506.53	2333024.97	Картометрический метод	0.1	-
130	703481.66	2332996.49	Картометрический метод	0.1	-
131	703479.45	2332993.95	Картометрический метод	0.1	-
132	703468.61	2332981.54	Картометрический метод	0.1	-
133	703418.81	2332919.81	Картометрический метод	0.1	-
134	703398.76	2332895.82	Картометрический метод	0.1	-
135	703368.88	2332857.44	Картометрический метод	0.1	-
136	703334.74	2332817.17	Картометрический метод	0.1	-
137	703305.33	2332779.90	Картометрический метод	0.1	-
138	703286.56	2332755.47	Картометрический метод	0.1	-
139	703284.48	2332753.54	Картометрический метод	0.1	-
140	703281.98	2332752.39	Картометрический метод	0.1	-
141	703276.18	2332755.43	Картометрический метод	0.1	-
142	703268.63	2332746.14	Картометрический метод	0.1	-
143	703270.79	2332743.61	Картометрический метод	0.1	-
144	703271.62	2332740.08	Картометрический метод	0.1	-
145	703271.35	2332736.84	Картометрический метод	0.1	-
146	703230.16	2332686.81	Картометрический метод	0.1	-
147	703192.42	2332640.49	Картометрический 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	703170.77	2332615.02	Картометрический метод	0.1	-
149	703120.47	2332560.19	Картометрический метод	0.1	-
150	703090.22	2332519.62	Картометрический метод	0.1	-
151	703067.51	2332494.17	Картометрический метод	0.1	-
152	703039.31	2332466.66	Картометрический метод	0.1	-
153	703001.81	2332439.80	Картометрический метод	0.1	-
154	702915.66	2332377.24	Картометрический метод	0.1	-
155	702818.67	2332305.74	Картометрический метод	0.1	-
156	702743.37	2332252.00	Картометрический метод	0.1	-
157	702672.70	2332200.60	Картометрический метод	0.1	-
158	702652.16	2332186.92	Картометрический метод	0.1	-
159	702593.39	2332144.11	Картометрический метод	0.1	-
160	702558.49	2332118.99	Картометрический метод	0.1	-
161	702553.79	2332116.76	Картометрический метод	0.1	-
162	702551.37	2332117.34	Картометрический метод	0.1	-
163	702532.51	2332135.53	Картометрический метод	0.1	-
164	702559.61	2332304.60	Картометрический метод	0.1	-
165	702571.47	2332551.18	Картометрический метод	0.1	-
166	702531.79	2332727.82	Картометрический метод	0.1	-
167	702262.81	2332807.86	Картометрический метод	0.1	-
168	702291.96	2332891.63	Картометрический метод	0.1	-
169	702335.27	2333006.82	Картометрический метод	0.1	-
170	702342.92	2333028.04	Картометрический метод	0.1	-
171	702333.53	2333054.86	Картометрический метод	0.1	-
172	702335.64	2333086.72	Картометрический 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	702327.95	2333115.23	Картометрический метод	0.1	-
174	702329.63	2333143.70	Картометрический метод	0.1	-
175	702362.37	2333190.76	Картометрический метод	0.1	-
176	702388.74	2333217.44	Картометрический метод	0.1	-
177	702407.04	2333222.04	Картометрический метод	0.1	-
178	702428.30	2333237.69	Картометрический метод	0.1	-
179	702449.56	2333275.86	Картометрический метод	0.1	-
180	702450.39	2333299.66	Картометрический метод	0.1	-
181	702458.04	2333308.13	Картометрический метод	0.1	-
182	702474.21	2333320.82	Картометрический метод	0.1	-
183	702501.83	2333373.43	Картометрический метод	0.1	-
184	702504.80	2333393.39	Картометрический метод	0.1	-
185	702529.88	2333426.87	Картометрический метод	0.1	-
186	702531.14	2333449.82	Картометрический метод	0.1	-
187	702563.43	2333526.20	Картометрический метод	0.1	-
188	702643.38	2333713.06	Картометрический метод	0.1	-
189	702704.72	2333914.28	Картометрический метод	0.1	-
190	702790.90	2334092.01	Картометрический метод	0.1	-
191	702875.69	2334215.44	Картометрический метод	0.1	-
192	702902.52	2334317.06	Картометрический метод	0.1	-
193	702925.29	2334521.96	Картометрический метод	0.1	-
194	702936.73	2334584.40	Картометрический метод	0.1	-
195	702963.22	2335002.94	Картометрический метод	0.1	-
196	702954.58	2335040.11	Картометрический метод	0.1	-
197	702965.07	2335146.70	Картометрический 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	702974.42	2335230.03	Картометрический метод	0.1	-
199	702920.77	2335265.39	Картометрический метод	0.1	-
200	702931.91	2335334.16	Картометрический метод	0.1	-
201	703010.63	2335351.28	Картометрический метод	0.1	-
202	703010.18	2335386.98	Картометрический метод	0.1	-
203	703000.80	2335398.92	Картометрический метод	0.1	-
204	703024.52	2335545.03	Картометрический метод	0.1	-
205	703043.24	2335563.67	Картометрический метод	0.1	-
206	703054.24	2335646.50	Картометрический метод	0.1	-
207	703055.47	2335706.00	Картометрический метод	0.1	-
208	703064.80	2335755.27	Картометрический метод	0.1	-
209	703159.27	2335769.37	Картометрический метод	0.1	-
210	703195.01	2335788.37	Картометрический метод	0.1	-
211	703213.68	2335866.08	Картометрический метод	0.1	-
212	703222.97	2335956.57	Картометрический метод	0.1	-
213	703232.71	2336020.29	Картометрический метод	0.1	-
214	703252.61	2336157.07	Картометрический метод	0.1	-
215	703242.60	2336443.99	Картометрический метод	0.1	-
216	703250.62	2336540.44	Картометрический метод	0.1	-
217	703311.40	2336637.12	Картометрический метод	0.1	-
218	703367.08	2336745.29	Картометрический метод	0.1	-
219	703386.18	2336811.10	Картометрический метод	0.1	-
220	703384.46	2336827.26	Картометрический метод	0.1	-
221	703377.20	2336865.54	Картометрический метод	0.1	-
222	703380.16	2336882.95	Картометрический 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	703391.65	2336896.09	Картометрический метод	0.1	-
224	703395.04	2336916.90	Картометрический метод	0.1	-
225	703390.76	2336936.04	Картометрический метод	0.1	-
226	703385.22	2336953.91	Картометрический метод	0.1	-
227	703386.04	2336987.06	Картометрический метод	0.1	-
228	703397.95	2337004.44	Картометрический метод	0.1	-
229	703402.18	2337032.05	Картометрический метод	0.1	-
230	703401.31	2337059.26	Картометрический метод	0.1	-
231	703393.21	2337079.69	Картометрический метод	0.1	-
232	703395.74	2337106.03	Картометрический метод	0.1	-
233	703402.97	2337114.93	Картометрический метод	0.1	-
234	703408.06	2337131.91	Картометрический метод	0.1	-
235	703405.92	2337154.87	Картометрический метод	0.1	-
236	703397.39	2337175.72	Картометрический метод	0.1	-
237	703395.68	2337188.48	Картометрический метод	0.1	-
238	703410.98	2337215.62	Картометрический метод	0.1	-
239	703428.82	2337265.29	Картометрический метод	0.1	-
240	703431.77	2337294.18	Картометрический метод	0.1	-
241	703433.45	2337329.44	Картометрический метод	0.1	-
242	703418.51	2337386.45	Картометрический метод	0.1	-
243	703364.79	2337511.18	Картометрический метод	0.1	-
244	703338.80	2337539.75	Картометрический метод	0.1	-
245	703311.55	2337556.85	Картометрический метод	0.1	-
246	703314.12	2337625.42	Картометрический метод	0.1	-
247	703335.37	2337627.89	Картометрический 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	703338.26	2337628.42	Картометрический метод	0.1	-
249	703369.14	2337634.08	Картометрический метод	0.1	-
250	703394.05	2337639.06	Картометрический метод	0.1	-
251	703421.76	2337643.01	Картометрический метод	0.1	-
252	703442.34	2337646.64	Картометрический метод	0.1	-
253	703454.55	2337648.56	Картометрический метод	0.1	-
254	703503.33	2337659.09	Картометрический метод	0.1	-
255	703512.83	2337659.29	Картометрический метод	0.1	-
256	703521.86	2337657.98	Картометрический метод	0.1	-
257	703523.88	2337657.03	Картометрический метод	0.1	-
258	703523.89	2337657.03	Картометрический метод	0.1	-
259	703514.84	2337680.05	Картометрический метод	0.1	-
260	703505.04	2337672.63	Картометрический метод	0.1	-
261	703464.90	2337662.70	Картометрический метод	0.1	-
262	703448.89	2337658.65	Картометрический метод	0.1	-
263	703441.80	2337657.24	Картометрический метод	0.1	-
264	703424.84	2337653.00	Картометрический метод	0.1	-
265	703403.29	2337649.87	Картометрический метод	0.1	-
266	703337.90	2337641.21	Картометрический метод	0.1	-
267	703337.00	2337672.92	Картометрический метод	0.1	-
268	703219.76	2337704.92	Картометрический метод	0.1	-
269	703196.14	2337762.34	Картометрический метод	0.1	-
270	703189.08	2337841.93	Картометрический метод	0.1	-
271	703189.76	2337926.30	Картометрический метод	0.1	-
272	703157.32	2337963.42	Картометрический 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	703177.27	2338049.57	Картометрический метод	0.1	-
274	703216.45	2338130.71	Картометрический метод	0.1	-
275	703301.98	2338107.69	Картометрический метод	0.1	-
276	703397.24	2338096.23	Картометрический метод	0.1	-
277	703448.16	2338081.26	Картометрический метод	0.1	-
278	703492.53	2338089.62	Картометрический метод	0.1	-
279	703552.89	2338527.48	Картометрический метод	0.1	-
280	703575.40	2338708.10	Картометрический метод	0.1	-
281	703607.24	2338812.53	Картометрический метод	0.1	-
282	703645.47	2338909.72	Картометрический метод	0.1	-
283	703687.14	2338961.42	Картометрический метод	0.1	-
284	703762.45	2338999.82	Картометрический метод	0.1	-
285	703828.38	2339051.86	Картометрический метод	0.1	-
286	703892.12	2339180.83	Картометрический метод	0.1	-
287	703956.23	2339389.70	Картометрический метод	0.1	-
288	703991.07	2339464.38	Картометрический метод	0.1	-
289	704032.31	2339575.28	Картометрический метод	0.1	-
290	704055.25	2339672.74	Картометрический метод	0.1	-
291	704058.53	2339675.84	Картометрический метод	0.1	-
292	704331.92	2339805.78	Картометрический метод	0.1	-
293	704468.75	2339870.54	Картометрический метод	0.1	-
294	704485.27	2339855.31	Картометрический метод	0.1	-
295	704501.62	2339862.77	Картометрический метод	0.1	-
296	704505.17	2339887.05	Картометрический метод	0.1	-
1	704581.36	2339922.47	Картометрический 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
297	704287.88	2333424.09	Картометрический метод	0.1	-
298	704281.68	2333361.48	Картометрический метод	0.1	-
299	704314.86	2333176.94	Картометрический метод	0.1	-
300	704325.61	2333076.95	Картометрический метод	0.1	-
301	704281.29	2332955.12	Картометрический метод	0.1	-
302	704234.30	2332742.15	Картометрический метод	0.1	-
303	704185.75	2332692.13	Картометрический метод	0.1	-
304	704271.00	2332546.09	Картометрический метод	0.1	-
305	704280.66	2332547.85	Картометрический метод	0.1	-
306	704299.79	2332549.54	Картометрический метод	0.1	-
307	704308.92	2332540.78	Картометрический метод	0.1	-
308	704326.64	2332508.37	Картометрический метод	0.1	-
309	704336.03	2332486.86	Картометрический метод	0.1	-
310	704337.64	2332451.12	Картометрический метод	0.1	-
311	704338.29	2332420.48	Картометрический метод	0.1	-
312	704342.20	2332396.72	Картометрический метод	0.1	-
313	704347.82	2332375.14	Картометрический метод	0.1	-
314	704357.03	2332311.03	Картометрический метод	0.1	-
315	704357.29	2332288.03	Картометрический метод	0.1	-
316	704353.38	2332271.78	Картометрический метод	0.1	-
317	704343.64	2332249.00	Картометрический метод	0.1	-
318	704357.77	2332245.47	Картометрический метод	0.1	-
319	704373.10	2332245.37	Картометрический метод	0.1	-
320	704377.63	2332232.69	Картометрический метод	0.1	-
321	704378.13	2332208.86	Картометрический 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
322	704369.86	2332157.58	Картометрический метод	0.1	-
323	704357.61	2332112.61	Картометрический метод	0.1	-
324	704324.56	2332085.09	Картометрический метод	0.1	-
325	704303.50	2332074.63	Картометрический метод	0.1	-
326	704293.54	2332075.46	Картометрический метод	0.1	-
327	704282.79	2332064.78	Картометрический метод	0.1	-
328	704277.74	2332056.31	Картометрический метод	0.1	-
329	704272.69	2332047.84	Картометрический метод	0.1	-
330	704270.23	2332040.73	Картометрический метод	0.1	-
331	704267.77	2332033.62	Картометрический метод	0.1	-
332	704267.84	2332029.96	Картометрический метод	0.1	-
333	704267.92	2332026.30	Картометрический метод	0.1	-
334	704259.83	2332005.36	Картометрический метод	0.1	-
335	704262.23	2331974.43	Картометрический метод	0.1	-
336	704259.26	2331966.52	Картометрический метод	0.1	-
337	704262.72	2331951.43	Картометрический метод	0.1	-
338	704265.01	2331917.49	Картометрический метод	0.1	-
339	704264.66	2331909.12	Картометрический метод	0.1	-
340	704269.82	2331875.70	Картометрический метод	0.1	-
341	704284.63	2331839.83	Картометрический метод	0.1	-
342	704292.76	2331797.85	Картометрический метод	0.1	-
343	704302.13	2331778.03	Картометрический метод	0.1	-
344	704306.21	2331746.18	Картометрический метод	0.1	-
345	704295.39	2331714.02	Картометрический метод	0.1	-
346	704278.86	2331683.57	Картометрический 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
347	704274.24	2331681.42	Картометрический метод	0.1	-
348	704257.64	2331673.71	Картометрический метод	0.1	-
349	704250.93	2331669.38	Картометрический метод	0.1	-
350	704251.07	2331663.11	Картометрический метод	0.1	-
351	704263.09	2331661.42	Картометрический метод	0.1	-
352	704273.62	2331659.93	Картометрический метод	0.1	-
353	704284.27	2331650.75	Картометрический метод	0.1	-
354	704290.64	2331637.27	Картометрический метод	0.1	-
355	704296.49	2331622.07	Картометрический метод	0.1	-
356	704299.65	2331614.04	Картометрический метод	0.1	-
357	704317.73	2331604.64	Картометрический метод	0.1	-
358	704337.34	2331603.35	Картометрический метод	0.1	-
359	704355.15	2331587.13	Картометрический метод	0.1	-
360	704397.26	2331549.27	Картометрический метод	0.1	-
361	704426.39	2331520.50	Картометрический метод	0.1	-
362	704456.95	2331485.39	Картометрический метод	0.1	-
363	704483.30	2331447.20	Картометрический метод	0.1	-
364	704506.46	2331399.58	Картометрический метод	0.1	-
365	704513.35	2331375.88	Картометрический метод	0.1	-
366	704514.28	2331352.05	Картометрический метод	0.1	-
367	704500.73	2331328.77	Картометрический метод	0.1	-
368	704499.01	2331289.57	Картометрический метод	0.1	-
369	704518.83	2331258.05	Картометрический метод	0.1	-
370	704559.83	2331212.08	Картометрический метод	0.1	-
371	704575.60	2331191.56	Картометрический 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
372	704583.14	2331157.65	Картометрический метод	0.1	-
373	704583.12	2331138.49	Картометрический метод	0.1	-
374	704585.17	2331121.92	Картометрический метод	0.1	-
375	704591.15	2331101.19	Картометрический метод	0.1	-
376	704595.00	2331080.41	Картометрический метод	0.1	-
377	704593.12	2331068.44	Картометрический метод	0.1	-
378	704579.62	2331062.20	Картометрический метод	0.1	-
379	704536.43	2331051.06	Картометрический метод	0.1	-
380	704482.15	2331040.54	Картометрический метод	0.1	-
381	704461.99	2331027.34	Картометрический метод	0.1	-
382	704461.20	2331004.75	Картометрический метод	0.1	-
383	704468.58	2330997.67	Картометрический метод	0.1	-
384	704071.87	2330937.99	Картометрический метод	0.1	-
385	703941.54	2331034.03	Картометрический метод	0.1	-
386	703736.45	2331159.45	Картометрический метод	0.1	-
387	703712.06	2331165.44	Картометрический метод	0.1	-
388	703676.08	2331165.36	Картометрический метод	0.1	-
389	703424.09	2331174.31	Картометрический метод	0.1	-
390	703425.02	2331242.08	Картометрический метод	0.1	-
391	703426.93	2331259.92	Картометрический метод	0.1	-
392	703436.67	2331305.81	Картометрический метод	0.1	-
393	703476.47	2331475.85	Картометрический метод	0.1	-
394	703510.11	2331683.02	Картометрический метод	0.1	-
395	703516.72	2331742.13	Картометрический метод	0.1	-
396	703518.56	2331774.99	Картометрический 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
397	703519.23	2331802.24	Картометрический метод	0.1	-
398	703519.68	2331834.85	Картометрический метод	0.1	-
399	703519.01	2331888.26	Картометрический метод	0.1	-
400	703516.64	2331969.70	Картометрический метод	0.1	-
401	703517.41	2331993.42	Картометрический метод	0.1	-
402	703519.46	2332038.21	Картометрический метод	0.1	-
403	703530.73	2332100.79	Картометрический метод	0.1	-
404	703544.42	2332149.80	Картометрический метод	0.1	-
405	703549.63	2332166.50	Картометрический метод	0.1	-
406	703598.84	2332304.80	Картометрический метод	0.1	-
407	703631.55	2332407.74	Картометрический метод	0.1	-
408	703646.53	2332466.37	Картометрический метод	0.1	-
409	703663.33	2332540.80	Картометрический метод	0.1	-
410	703670.68	2332575.51	Картометрический метод	0.1	-
411	703675.10	2332600.33	Картометрический метод	0.1	-
412	703676.18	2332606.39	Картометрический метод	0.1	-
413	703680.09	2332628.35	Картометрический метод	0.1	-
414	703702.17	2332752.35	Картометрический метод	0.1	-
415	703707.93	2332769.21	Картометрический метод	0.1	-
416	703716.29	2332801.56	Картометрический метод	0.1	-
417	703724.44	2332812.72	Картометрический метод	0.1	-
418	703739.39	2332820.67	Картометрический метод	0.1	-
419	703756.40	2332825.52	Картометрический метод	0.1	-
420	703763.44	2332826.49	Картометрический метод	0.1	-
421	703795.16	2332830.84	Картометрический 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
422	703815.59	2332836.76	Картометрический метод	0.1	-
423	703835.28	2332843.57	Картометрический метод	0.1	-
424	703854.66	2332851.64	Картометрический метод	0.1	-
425	703872.36	2332859.83	Картометрический метод	0.1	-
426	703890.53	2332868.93	Картометрический метод	0.1	-
427	703908.24	2332878.68	Картометрический метод	0.1	-
428	703923.55	2332889.11	Картометрический метод	0.1	-
429	703925.85	2332890.68	Картометрический метод	0.1	-
430	703938.08	2332901.51	Картометрический метод	0.1	-
431	703941.21	2332904.28	Картометрический метод	0.1	-
432	703941.43	2332904.48	Картометрический метод	0.1	-
433	703943.84	2332906.61	Картометрический метод	0.1	-
434	703953.94	2332918.54	Картометрический метод	0.1	-
435	703970.82	2332947.86	Картометрический метод	0.1	-
436	703981.25	2332967.94	Картометрический метод	0.1	-
437	703990.18	2332996.67	Картометрический метод	0.1	-
438	703998.27	2333023.90	Картометрический метод	0.1	-
439	704004.96	2333050.61	Картометрический метод	0.1	-
440	704016.51	2333092.94	Картометрический метод	0.1	-
441	704023.90	2333113.39	Картометрический метод	0.1	-
442	704030.78	2333131.00	Картометрический метод	0.1	-
443	704042.52	2333149.59	Картометрический метод	0.1	-
444	704053.15	2333167.05	Картометрический метод	0.1	-
445	704065.39	2333183.02	Картометрический метод	0.1	-
446	704080.48	2333199.44	Картометрический 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
447	704092.47	2333210.79	Картометрический метод	0.1	-
448	704132.58	2333238.86	Картометрический метод	0.1	-
449	704149.60	2333251.63	Картометрический метод	0.1	-
450	704168.13	2333266.42	Картометрический метод	0.1	-
451	704184.69	2333281.20	Картометрический метод	0.1	-
452	704200.14	2333297.19	Картометрический метод	0.1	-
453	704213.98	2333313.94	Картометрический метод	0.1	-
454	704227.27	2333334.46	Картометрический метод	0.1	-
455	704239.23	2333353.02	Картометрический метод	0.1	-
456	704261.84	2333386.96	Картометрический метод	0.1	-
457	704283.16	2333418.12	Картометрический метод	0.1	-
297	704287.88	2333424.09	Картометрический метод	0.1	-
458	700895.10	2331387.09	Картометрический метод	0.1	-
459	701015.84	2331310.78	Картометрический метод	0.1	-
460	701111.14	2331250.57	Картометрический метод	0.1	-
461	701093.60	2331230.86	Картометрический метод	0.1	-
462	701040.35	2331144.84	Картометрический метод	0.1	-
463	700978.85	2331054.17	Картометрический метод	0.1	-
464	700967.89	2331036.24	Картометрический метод	0.1	-
465	700962.85	2331017.08	Картометрический метод	0.1	-
466	700963.03	2330987.13	Картометрический метод	0.1	-
467	700965.07	2330976.74	Картометрический метод	0.1	-
468	700876.39	2330876.54	Картометрический метод	0.1	-
469	700817.98	2330806.63	Картометрический метод	0.1	-
470	700806.84	2330792.56	Картометрический 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
471	700782.38	2330737.71	Картометрический метод	0.1	-
472	700754.74	2330700.40	Картометрический метод	0.1	-
473	700721.85	2330675.26	Картометрический метод	0.1	-
474	700692.93	2330669.20	Картометрический метод	0.1	-
475	700660.59	2330675.32	Картометрический метод	0.1	-
476	700634.41	2330690.19	Картометрический метод	0.1	-
477	700622.82	2330701.74	Картометрический метод	0.1	-
478	700613.31	2330700.64	Картометрический метод	0.1	-
479	700606.20	2330693.68	Картометрический метод	0.1	-
480	700606.39	2330684.61	Картометрический метод	0.1	-
481	700592.50	2330633.91	Картометрический метод	0.1	-
482	700550.12	2330551.52	Картометрический метод	0.1	-
483	700412.44	2330300.73	Картометрический метод	0.1	-
484	700245.25	2330048.07	Картометрический метод	0.1	-
485	700159.13	2329957.30	Картометрический метод	0.1	-
486	700115.03	2329984.98	Картометрический метод	0.1	-
487	700076.18	2330019.56	Картометрический метод	0.1	-
488	700064.08	2330033.82	Картометрический метод	0.1	-
489	700041.27	2330039.69	Картометрический метод	0.1	-
490	700031.61	2330045.83	Картометрический метод	0.1	-
491	699976.67	2330026.06	Картометрический метод	0.1	-
492	699957.25	2330022.02	Картометрический метод	0.1	-
493	699936.75	2330025.67	Картометрический метод	0.1	-
494	699922.78	2330021.29	Картометрический метод	0.1	-
495	699908.04	2330010.08	Картометрический 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
496	699902.77	2330001.81	Картометрический метод	0.1	-
497	699847.78	2329909.43	Картометрический метод	0.1	-
498	699833.30	2329907.76	Картометрический метод	0.1	-
499	699808.90	2329902.71	Картометрический метод	0.1	-
500	699796.36	2329895.18	Картометрический метод	0.1	-
501	699794.62	2329891.51	Картометрический метод	0.1	-
502	699793.10	2329877.87	Картометрический метод	0.1	-
503	699791.03	2329868.30	Картометрический метод	0.1	-
504	699781.68	2329859.93	Картометрический метод	0.1	-
505	699776.33	2329855.28	Картометрический метод	0.1	-
506	699764.93	2329854.13	Картометрический метод	0.1	-
507	699716.69	2329886.61	Картометрический метод	0.1	-
508	699699.34	2329902.14	Картометрический метод	0.1	-
509	699633.95	2329949.68	Картометрический метод	0.1	-
510	699644.16	2329957.29	Картометрический метод	0.1	-
511	699648.95	2329966.92	Картометрический метод	0.1	-
512	699656.45	2329977.06	Картометрический метод	0.1	-
513	699663.44	2329989.46	Картометрический метод	0.1	-
514	699684.93	2330003.53	Картометрический метод	0.1	-
515	699691.05	2330014.55	Картометрический метод	0.1	-
516	699711.23	2330046.74	Картометрический метод	0.1	-
517	699741.10	2330071.88	Картометрический метод	0.1	-
518	699747.07	2330090.16	Картометрический метод	0.1	-
519	699803.60	2330141.73	Картометрический метод	0.1	-
520	699820.97	2330157.07	Картометрический 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
521	699862.88	2330191.99	Картометрический метод	0.1	-
522	699879.70	2330212.32	Картометрический метод	0.1	-
523	699896.81	2330239.91	Картометрический метод	0.1	-
524	699918.53	2330263.96	Картометрический метод	0.1	-
525	699955.92	2330298.33	Картометрический метод	0.1	-
526	699976.67	2330325.55	Картометрический метод	0.1	-
527	700027.50	2330389.25	Картометрический метод	0.1	-
528	700072.79	2330457.37	Картометрический метод	0.1	-
529	700088.19	2330479.93	Картометрический метод	0.1	-
530	700081.60	2330491.13	Картометрический метод	0.1	-
531	700065.65	2330494.42	Картометрический метод	0.1	-
532	700054.91	2330487.39	Картометрический метод	0.1	-
533	700030.71	2330451.48	Картометрический метод	0.1	-
534	699985.20	2330393.79	Картометрический метод	0.1	-
535	699957.23	2330364.61	Картометрический метод	0.1	-
536	699939.13	2330341.09	Картометрический метод	0.1	-
537	699904.81	2330311.77	Картометрический метод	0.1	-
538	699868.90	2330293.31	Картометрический метод	0.1	-
539	699856.73	2330289.42	Картометрический метод	0.1	-
540	699849.18	2330281.55	Картометрический метод	0.1	-
541	699836.24	2330249.96	Картометрический метод	0.1	-
542	699798.06	2330210.13	Картометрический метод	0.1	-
543	699780.70	2330194.33	Картометрический метод	0.1	-
544	699776.02	2330179.71	Картометрический метод	0.1	-
545	699765.40	2330167.24	Картометрический 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
546	699745.94	2330164.55	Картометрический метод	0.1	-
547	699729.78	2330156.50	Картометрический метод	0.1	-
548	699721.78	2330148.61	Картометрический метод	0.1	-
549	699707.67	2330129.26	Картометрический метод	0.1	-
550	699683.93	2330114.68	Картометрический метод	0.1	-
551	699668.29	2330103.01	Картометрический метод	0.1	-
552	699663.49	2330094.28	Картометрический метод	0.1	-
553	699644.57	2330066.20	Картометрический метод	0.1	-
554	699629.22	2330041.37	Картометрический метод	0.1	-
555	699617.24	2330028.41	Картометрический метод	0.1	-
556	699608.18	2330027.77	Картометрический метод	0.1	-
557	699599.57	2330027.13	Картометрический метод	0.1	-
558	699588.73	2330046.41	Картометрический метод	0.1	-
559	699579.11	2330072.07	Картометрический метод	0.1	-
560	699566.01	2330111.73	Картометрический метод	0.1	-
561	699559.53	2330139.27	Картометрический метод	0.1	-
562	699554.80	2330148.24	Картометрический метод	0.1	-
563	699549.66	2330155.39	Картометрический метод	0.1	-
564	699546.38	2330160.32	Картометрический метод	0.1	-
565	699755.19	2330396.62	Картометрический метод	0.1	-
566	699763.99	2330388.64	Картометрический метод	0.1	-
567	699772.23	2330385.19	Картометрический метод	0.1	-
568	699775.50	2330402.05	Картометрический метод	0.1	-
569	699774.48	2330428.80	Картометрический метод	0.1	-
570	699773.96	2330453.29	Картометрический 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
571	699773.09	2330472.78	Картометрический метод	0.1	-
572	699880.34	2330593.49	Картометрический метод	0.1	-
573	699899.48	2330589.36	Картометрический метод	0.1	-
574	699926.51	2330577.23	Картометрический метод	0.1	-
575	699941.51	2330576.19	Картометрический метод	0.1	-
576	699963.37	2330572.57	Картометрический метод	0.1	-
577	699981.52	2330572.50	Картометрический метод	0.1	-
578	699987.38	2330574.44	Картометрический метод	0.1	-
579	699989.54	2330579.48	Картометрический метод	0.1	-
580	699989.79	2330589.01	Картометрический метод	0.1	-
581	699967.79	2330599.43	Картометрический метод	0.1	-
582	699939.98	2330605.19	Картометрический метод	0.1	-
583	699903.86	2330618.49	Картометрический метод	0.1	-
584	700023.58	2330765.34	Картометрический метод	0.1	-
585	700095.30	2330812.69	Картометрический метод	0.1	-
586	700106.21	2330812.01	Картометрический метод	0.1	-
587	700119.40	2330810.48	Картометрический метод	0.1	-
588	700122.74	2330824.16	Картометрический метод	0.1	-
589	700119.71	2330838.62	Картометрический метод	0.1	-
590	700116.82	2330845.16	Картометрический метод	0.1	-
591	700114.94	2330849.41	Картометрический метод	0.1	-
592	700111.95	2330862.05	Картометрический метод	0.1	-
593	700106.80	2330869.65	Картометрический метод	0.1	-
594	700101.15	2330879.06	Картометрический метод	0.1	-
595	700102.70	2330891.80	Картометрический 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
596	700097.08	2330899.85	Картометрический метод	0.1	-
597	700070.63	2330952.01	Картометрический метод	0.1	-
598	700313.89	2331244.89	Картометрический метод	0.1	-
599	700361.82	2331185.22	Картометрический метод	0.1	-
600	700398.80	2331132.70	Картометрический метод	0.1	-
601	700471.16	2331033.48	Картометрический метод	0.1	-
602	700517.50	2330978.87	Картометрический метод	0.1	-
603	700534.91	2330979.86	Картометрический метод	0.1	-
604	700541.55	2330976.46	Картометрический метод	0.1	-
605	700559.34	2330950.36	Картометрический метод	0.1	-
606	700570.23	2330960.55	Картометрический метод	0.1	-
607	700586.22	2330982.76	Картометрический метод	0.1	-
608	700592.50	2330986.07	Картометрический метод	0.1	-
609	700599.64	2330991.66	Картометрический метод	0.1	-
610	700630.58	2331009.11	Картометрический метод	0.1	-
611	700688.96	2331037.58	Картометрический метод	0.1	-
612	700716.76	2331053.60	Картометрический метод	0.1	-
613	700725.17	2331063.30	Картометрический метод	0.1	-
614	700738.71	2331088.09	Картометрический метод	0.1	-
615	700740.32	2331098.11	Картометрический метод	0.1	-
616	700743.70	2331109.53	Картометрический метод	0.1	-
617	700752.93	2331123.79	Картометрический метод	0.1	-
618	700754.06	2331134.70	Картометрический метод	0.1	-
619	700759.06	2331155.68	Картометрический метод	0.1	-
620	700762.17	2331176.57	Картометрический 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
621	700772.34	2331192.72	Картометрический метод	0.1	-
622	700772.34	2331192.72	Картометрический метод	0.1	-
623	700772.34	2331192.72	Картометрический метод	0.1	-
624	700789.37	2331202.61	Картометрический метод	0.1	-
625	700796.94	2331209.58	Картометрический метод	0.1	-
626	700801.50	2331229.64	Картометрический метод	0.1	-
627	700804.53	2331236.51	Картометрический метод	0.1	-
628	700811.29	2331248.15	Картометрический метод	0.1	-
629	700821.33	2331257.76	Картометрический метод	0.1	-
630	700831.21	2331275.34	Картометрический метод	0.1	-
631	700837.44	2331290.56	Картометрический метод	0.1	-
632	700840.70	2331298.32	Картометрический метод	0.1	-
633	700842.73	2331322.86	Картометрический метод	0.1	-
634	700849.34	2331333.53	Картометрический метод	0.1	-
635	700848.95	2331352.03	Картометрический метод	0.1	-
636	700849.98	2331383.95	Картометрический метод	0.1	-
458	700895.10	2331387.09	Картометрический метод	0.1	-
637	704368.74	2336455.00	Картометрический метод	0.1	-
638	704445.21	2336320.02	Картометрический метод	0.1	-
639	704474.93	2336184.00	Картометрический метод	0.1	-
640	704484.95	2335993.83	Картометрический метод	0.1	-
641	704487.26	2335801.79	Картометрический метод	0.1	-
642	704420.64	2335662.69	Картометрический метод	0.1	-
643	704418.61	2335410.55	Картометрический метод	0.1	-
644	704369.28	2335265.48	Картометрический 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
645	704374.87	2335122.87	Картометрический метод	0.1	-
646	704396.79	2334974.31	Картометрический метод	0.1	-
647	704418.34	2334899.45	Картометрический метод	0.1	-
648	704405.15	2334817.13	Картометрический метод	0.1	-
649	704354.62	2334762.27	Картометрический метод	0.1	-
650	704347.52	2334598.42	Картометрический метод	0.1	-
651	704346.73	2334556.86	Картометрический метод	0.1	-
652	704389.20	2334560.15	Картометрический метод	0.1	-
653	704390.37	2334535.68	Картометрический метод	0.1	-
654	704365.71	2334534.77	Картометрический метод	0.1	-
655	704346.28	2334533.10	Картометрический метод	0.1	-
656	704345.86	2334511.16	Картометрический метод	0.1	-
657	704348.70	2334386.02	Картометрический метод	0.1	-
658	704374.62	2334137.54	Картометрический метод	0.1	-
659	704380.86	2334074.44	Картометрический метод	0.1	-
660	704359.97	2333992.18	Картометрический метод	0.1	-
661	704323.29	2333863.50	Картометрический метод	0.1	-
662	704311.78	2333749.16	Картометрический метод	0.1	-
663	704315.05	2333677.36	Картометрический метод	0.1	-
664	704299.51	2333541.72	Картометрический метод	0.1	-
665	704291.02	2333455.94	Картометрический метод	0.1	-
666	704268.44	2333428.47	Картометрический метод	0.1	-
667	704246.93	2333397.04	Картометрический метод	0.1	-
668	704224.16	2333362.87	Картометрический метод	0.1	-
669	704212.25	2333344.36	Картометрический 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
670	704199.90	2333324.91	Картометрический метод	0.1	-
671	704186.52	2333308.99	Картометрический метод	0.1	-
672	704172.21	2333294.19	Картометрический метод	0.1	-
673	704156.52	2333280.16	Картометрический метод	0.1	-
674	704138.44	2333265.74	Картометрический метод	0.1	-
675	704122.57	2333253.18	Картометрический метод	0.1	-
676	704082.91	2333224.53	Картометрический метод	0.1	-
677	704067.65	2333212.08	Картометрический метод	0.1	-
678	704051.61	2333194.60	Картометрический метод	0.1	-
679	704038.29	2333177.25	Картометрический метод	0.1	-
680	704027.03	2333158.75	Картометрический метод	0.1	-
681	704015.67	2333138.99	Картометрический метод	0.1	-
682	704007.21	2333120.13	Картометрический метод	0.1	-
683	703999.36	2333098.39	Картометрический метод	0.1	-
684	703987.53	2333055.14	Картометрический метод	0.1	-
685	703980.82	2333028.28	Картометрический метод	0.1	-
686	703973.72	2332998.77	Картометрический метод	0.1	-
687	703972.09	2332993.58	Картометрический метод	0.1	-
688	703964.87	2332975.43	Картометрический метод	0.1	-
689	703955.10	2332956.61	Картометрический метод	0.1	-
690	703940.32	2332931.77	Картометрический метод	0.1	-
691	703931.03	2332920.13	Картометрический метод	0.1	-
692	703930.84	2332919.89	Картометрический метод	0.1	-
693	703928.95	2332917.52	Картометрический метод	0.1	-
694	703914.76	2332904.89	Картометрический 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
695	703898.24	2332893.67	Картометрический метод	0.1	-
696	703882.16	2332884.86	Картометрический метод	0.1	-
697	703848.12	2332866.88	Картометрический метод	0.1	-
698	703810.14	2332853.90	Картометрический метод	0.1	-
699	703791.19	2332848.42	Картометрический метод	0.1	-
700	703762.61	2332842.51	Картометрический метод	0.1	-
701	703749.16	2332843.69	Картометрический метод	0.1	-
702	703734.65	2332847.73	Картометрический метод	0.1	-
703	703727.60	2332851.57	Картометрический метод	0.1	-
704	703723.11	2332857.75	Картометрический метод	0.1	-
705	703720.57	2332866.52	Картометрический метод	0.1	-
706	703724.24	2332900.73	Картометрический метод	0.1	-
707	703736.82	2332970.52	Картометрический метод	0.1	-
708	703748.91	2333049.29	Картометрический метод	0.1	-
709	703753.62	2333066.27	Картометрический метод	0.1	-
710	703762.04	2333123.21	Картометрический метод	0.1	-
711	703791.80	2333192.55	Картометрический метод	0.1	-
712	703824.08	2333258.97	Картометрический метод	0.1	-
713	703855.36	2333319.85	Картометрический метод	0.1	-
714	703883.91	2333357.60	Картометрический метод	0.1	-
715	703911.13	2333387.66	Картометрический метод	0.1	-
716	703952.73	2333446.65	Картометрический метод	0.1	-
717	704003.36	2333547.24	Картометрический метод	0.1	-
718	704018.39	2333539.33	Картометрический метод	0.1	-
719	704092.05	2333674.29	Картометрический 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
720	704122.62	2333812.25	Картометрический метод	0.1	-
721	704150.94	2333975.92	Картометрический метод	0.1	-
722	704175.08	2334553.19	Картометрический метод	0.1	-
723	704195.05	2334976.06	Картометрический метод	0.1	-
724	704224.15	2334975.42	Картометрический метод	0.1	-
725	704235.22	2335110.26	Картометрический метод	0.1	-
726	704248.44	2335231.20	Картометрический метод	0.1	-
727	704285.34	2335488.96	Картометрический метод	0.1	-
728	704295.86	2335596.99	Картометрический метод	0.1	-
729	704294.80	2335703.98	Картометрический метод	0.1	-
730	704283.65	2335819.19	Картометрический метод	0.1	-
731	704265.67	2335936.82	Картометрический метод	0.1	-
732	704247.31	2335934.38	Картометрический метод	0.1	-
733	704267.46	2336330.13	Картометрический метод	0.1	-
637	704368.74	2336455.00	Картометрический метод	0.1	-
734	702641.07	2337657.72	Картометрический метод	0.1	-
735	702647.92	2337650.87	Картометрический метод	0.1	-
736	702672.06	2337623.43	Картометрический метод	0.1	-
737	702722.12	2337573.49	Картометрический метод	0.1	-
738	702727.20	2337569.60	Картометрический метод	0.1	-
739	702732.79	2337565.72	Картометрический метод	0.1	-
740	702738.84	2337562.84	Картометрический метод	0.1	-
741	702744.40	2337560.46	Картометрический метод	0.1	-
742	702750.94	2337558.61	Картометрический метод	0.1	-
743	702759.36	2337557.33	Картометрический 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
744	702768.22	2337556.96	Картометрический метод	0.1	-
745	702777.97	2337557.02	Картометрический метод	0.1	-
746	702788.89	2337558.31	Картометрический метод	0.1	-
747	702796.31	2337559.81	Картометрический метод	0.1	-
748	702800.88	2337561.16	Картометрический метод	0.1	-
749	702828.63	2337573.26	Картометрический метод	0.1	-
750	702832.05	2337574.23	Картометрический метод	0.1	-
751	702834.90	2337574.69	Картометрический метод	0.1	-
752	702837.51	2337574.20	Картометрический метод	0.1	-
753	702838.49	2337572.91	Картометрический метод	0.1	-
754	702838.84	2337570.32	Картометрический метод	0.1	-
755	702847.10	2337569.86	Картометрический метод	0.1	-
756	702847.90	2337574.16	Картометрический метод	0.1	-
757	702849.43	2337578.40	Картометрический метод	0.1	-
758	702850.98	2337580.23	Картометрический метод	0.1	-
759	702952.08	2337620.73	Картометрический метод	0.1	-
760	702949.01	2337608.92	Картометрический метод	0.1	-
761	702941.98	2337597.88	Картометрический метод	0.1	-
762	702925.94	2337583.92	Картометрический метод	0.1	-
763	702921.72	2337569.31	Картометрический метод	0.1	-
764	702930.61	2337535.02	Картометрический метод	0.1	-
765	702916.93	2337495.70	Картометрический метод	0.1	-
766	702940.06	2337389.10	Картометрический метод	0.1	-
767	702934.02	2337374.45	Картометрический метод	0.1	-
768	702933.77	2337343.59	Картометрический 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
769	702927.50	2337254.52	Картометрический метод	0.1	-
770	702920.22	2337212.62	Картометрический метод	0.1	-
771	702906.07	2337195.08	Картометрический метод	0.1	-
772	702893.21	2337159.40	Картометрический метод	0.1	-
773	702867.37	2337137.08	Картометрический метод	0.1	-
774	702612.30	2337241.50	Картометрический метод	0.1	-
775	702611.41	2337325.86	Картометрический метод	0.1	-
776	702610.25	2337337.63	Картометрический метод	0.1	-
734	702641.07	2337657.72	Картометрический метод	0.1	-
777	701813.89	2333955.13	Картометрический метод	0.1	-
778	701858.50	2333948.37	Картометрический метод	0.1	-
779	701923.92	2333944.77	Картометрический метод	0.1	-
780	701969.70	2333925.77	Картометрический метод	0.1	-
781	702057.53	2333914.03	Картометрический метод	0.1	-
782	702108.38	2333912.38	Картометрический метод	0.1	-
783	702118.30	2333851.34	Картометрический метод	0.1	-
784	702148.54	2333858.78	Картометрический метод	0.1	-
785	702185.83	2333855.04	Картометрический метод	0.1	-
786	702205.93	2333848.66	Картометрический метод	0.1	-
787	702216.13	2333838.44	Картометрический метод	0.1	-
788	702215.02	2333826.62	Картометрический метод	0.1	-
789	702206.25	2333812.37	Картометрический метод	0.1	-
790	702190.61	2333801.14	Картометрический метод	0.1	-
791	702176.89	2333784.52	Картометрический метод	0.1	-
792	702171.76	2333769.89	Картометрический 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
793	702139.42	2333764.12	Картометрический метод	0.1	-
794	702111.84	2333708.06	Картометрический метод	0.1	-
795	702016.70	2333633.52	Картометрический метод	0.1	-
796	701850.14	2333468.53	Картометрический метод	0.1	-
797	701791.33	2333718.17	Картометрический метод	0.1	-
777	701813.89	2333955.13	Картометрический метод	0.1	-
798	702421.60	2331695.98	Картометрический метод	0.1	-
799	702423.43	2331687.35	Картометрический метод	0.1	-
800	702423.91	2331674.31	Картометрический метод	0.1	-
801	702419.78	2331655.16	Картометрический метод	0.1	-
802	702416.54	2331636.49	Картометрический метод	0.1	-
803	702416.77	2331625.61	Картометрический метод	0.1	-
804	702424.32	2331612.15	Картометрический метод	0.1	-
805	702430.08	2331597.30	Картометрический метод	0.1	-
806	702427.66	2331583.18	Картометрический метод	0.1	-
807	702418.86	2331570.29	Картометрический метод	0.1	-
808	702406.77	2331562.77	Картометрический метод	0.1	-
809	702387.57	2331569.17	Картометрический метод	0.1	-
810	702372.17	2331573.28	Картометрический метод	0.1	-
811	702348.45	2331506.18	Картометрический метод	0.1	-
812	702323.18	2331434.69	Картометрический метод	0.1	-
813	702324.76	2331423.66	Картометрический метод	0.1	-
814	702284.31	2331388.19	Картометрический метод	0.1	-
815	702294.78	2331361.22	Картометрический метод	0.1	-
816	702296.55	2331316.76	Картометрический 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
817	702251.18	2331229.08	Картометрический метод	0.1	-
818	702246.98	2331207.86	Картометрический метод	0.1	-
819	702213.70	2331187.10	Картометрический метод	0.1	-
820	702199.00	2331237.43	Картометрический метод	0.1	-
821	702199.00	2331237.43	Картометрический метод	0.1	-
822	702169.09	2331338.95	Картометрический метод	0.1	-
823	702152.78	2331400.23	Картометрический метод	0.1	-
824	702152.78	2331400.24	Картометрический метод	0.1	-
825	702148.66	2331415.73	Картометрический метод	0.1	-
826	702148.67	2331415.78	Картометрический метод	0.1	-
827	702109.58	2331570.81	Картометрический метод	0.1	-
828	702094.77	2331624.95	Картометрический метод	0.1	-
829	702179.72	2331642.05	Картометрический метод	0.1	-
830	702311.70	2331668.61	Картометрический метод	0.1	-
831	702304.80	2331658.17	Картометрический метод	0.1	-
832	702286.91	2331645.99	Картометрический метод	0.1	-
833	702231.03	2331627.56	Картометрический метод	0.1	-
834	702219.42	2331618.69	Картометрический метод	0.1	-
835	702213.48	2331599.05	Картометрический метод	0.1	-
836	702199.97	2331572.90	Картометрический метод	0.1	-
837	702199.74	2331562.46	Картометрический метод	0.1	-
838	702205.42	2331557.50	Картометрический метод	0.1	-
839	702210.38	2331553.16	Картометрический метод	0.1	-
840	702225.41	2331550.30	Картометрический метод	0.1	-
841	702262.70	2331567.88	Картометрический 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
842	702299.44	2331568.66	Картометрический метод	0.1	-
843	702329.49	2331563.86	Картометрический метод	0.1	-
844	702326.20	2331569.23	Картометрический метод	0.1	-
845	702315.18	2331575.35	Картометрический метод	0.1	-
846	702303.71	2331581.00	Картометрический метод	0.1	-
847	702300.41	2331586.83	Картометрический метод	0.1	-
848	702304.80	2331594.19	Картометрический метод	0.1	-
849	702315.55	2331600.77	Картометрический метод	0.1	-
850	702331.34	2331604.73	Картометрический метод	0.1	-
851	702341.46	2331619.92	Картометрический метод	0.1	-
852	702349.48	2331626.90	Картометрический метод	0.1	-
853	702367.46	2331634.54	Картометрический метод	0.1	-
854	702371.44	2331645.21	Картометрический метод	0.1	-
855	702366.23	2331657.47	Картометрический метод	0.1	-
856	702358.78	2331658.86	Картометрический метод	0.1	-
857	702353.15	2331667.82	Картометрический метод	0.1	-
858	702352.26	2331676.77	Картометрический метод	0.1	-
798	702421.60	2331695.98	Картометрический метод	0.1	-
859	704526.40	2339999.44	Картометрический метод	0.1	-
860	704551.39	2339945.78	Картометрический метод	0.1	-
861	704541.96	2339941.32	Картометрический метод	0.1	-
862	704386.79	2339868.01	Картометрический метод	0.1	-
863	704360.10	2339906.30	Картометрический метод	0.1	-
859	704526.40	2339999.44	Картометрический 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 (M _t), 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

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

Граница населенного пункта деревня Камышловка

(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, район Тяжинский, деревня Камышловка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	291638 +/- 189 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	692233.47	2304603.91	Картометрический метод	0.1	-
2	692239.34	2304599.81	Картометрический метод	0.1	-
3	692279.25	2304564.57	Картометрический метод	0.1	-
4	692293.13	2304549.59	Картометрический метод	0.1	-
5	692336.66	2304506.76	Картометрический метод	0.1	-
6	692345.77	2304500.05	Картометрический метод	0.1	-
7	692358.92	2304487.51	Картометрический метод	0.1	-
8	692398.42	2304453.98	Картометрический метод	0.1	-
9	692427.57	2304428.17	Картометрический метод	0.1	-
10	692422.11	2304417.16	Картометрический метод	0.1	-
11	692430.96	2304410.87	Картометрический метод	0.1	-
12	692439.60	2304420.74	Картометрический метод	0.1	-
13	692450.42	2304412.17	Картометрический метод	0.1	-
14	692479.25	2304392.25	Картометрический метод	0.1	-
15	692520.41	2304366.39	Картометрический метод	0.1	-
16	692553.96	2304344.70	Картометрический метод	0.1	-
17	692560.67	2304341.75	Картометрический метод	0.1	-
18	692626.36	2304299.43	Картометрический метод	0.1	-
19	692666.75	2304273.94	Картометрический метод	0.1	-
20	692701.95	2304252.14	Картометрический метод	0.1	-
21	692740.45	2304229.19	Картометрический метод	0.1	-
22	692795.60	2304195.74	Картометрический 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	692810.16	2304187.62	Картометрический метод	0.1	-
24	692841.64	2304167.54	Картометрический метод	0.1	-
25	692852.87	2304159.26	Картометрический метод	0.1	-
26	692858.18	2304155.80	Картометрический метод	0.1	-
27	692855.94	2304152.19	Картометрический метод	0.1	-
28	692868.63	2304144.78	Картометрический метод	0.1	-
29	692870.99	2304148.44	Картометрический метод	0.1	-
30	692887.49	2304139.65	Картометрический метод	0.1	-
31	692928.82	2304110.87	Картометрический метод	0.1	-
32	692969.32	2304080.19	Картометрический метод	0.1	-
33	692991.48	2304059.45	Картометрический метод	0.1	-
34	693017.09	2304039.05	Картометрический метод	0.1	-
35	693023.76	2304033.85	Картометрический метод	0.1	-
36	693030.99	2304028.21	Картометрический метод	0.1	-
37	693038.68	2304023.80	Картометрический метод	0.1	-
38	693149.93	2303925.50	Картометрический метод	0.1	-
39	693073.81	2303823.77	Картометрический метод	0.1	-
40	692857.69	2303970.12	Картометрический метод	0.1	-
41	692870.20	2304044.96	Картометрический метод	0.1	-
42	692858.87	2304055.52	Картометрический метод	0.1	-
43	692816.66	2304092.77	Картометрический метод	0.1	-
44	692764.22	2304105.62	Картометрический метод	0.1	-
45	692720.72	2304142.87	Картометрический метод	0.1	-
46	692660.67	2304081.25	Картометрический метод	0.1	-
47	692620.93	2304107.86	Картометрический 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	692643.47	2304153.47	Картометрический метод	0.1	-
49	692575.42	2304191.70	Картометрический метод	0.1	-
50	692536.55	2304204.54	Картометрический метод	0.1	-
51	692470.04	2304236.66	Картометрический метод	0.1	-
52	692411.18	2304295.74	Картометрический метод	0.1	-
53	692356.18	2304329.14	Картометрический метод	0.1	-
54	692288.40	2304339.43	Картометрический метод	0.1	-
55	692215.47	2304408.78	Картометрический метод	0.1	-
56	692147.66	2304473.00	Картометрический метод	0.1	-
57	692143.80	2304498.68	Картометрический метод	0.1	-
1	692233.47	2304603.91	Картометрический метод	0.1	-
58	692334.17	2304722.07	Картометрический метод	0.1	-
59	692394.30	2304677.12	Картометрический метод	0.1	-
60	692418.63	2304628.32	Картометрический метод	0.1	-
61	692460.84	2304605.20	Картометрический метод	0.1	-
62	692494.13	2304542.27	Картометрический метод	0.1	-
63	692544.00	2304528.13	Картометрический метод	0.1	-
64	692622.04	2304476.75	Картометрический метод	0.1	-
65	692697.51	2304434.36	Картометрический метод	0.1	-
66	692726.94	2304404.82	Картометрический метод	0.1	-
67	692812.64	2304362.43	Картометрический метод	0.1	-
68	692886.81	2304341.86	Картометрический метод	0.1	-
69	692960.99	2304320.02	Картометрический метод	0.1	-
70	693026.23	2304275.06	Картометрический метод	0.1	-
71	693017.32	2304222.42	Картометрический 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
72	693041.65	2304164.63	Картометрический метод	0.1	-
73	693076.19	2304138.94	Картометрический метод	0.1	-
74	693105.62	2304113.25	Картометрический метод	0.1	-
75	693036.04	2304045.76	Картометрический метод	0.1	-
76	693035.97	2304045.76	Картометрический метод	0.1	-
77	693029.63	2304048.18	Картометрический метод	0.1	-
78	693026.01	2304051.26	Картометрический метод	0.1	-
79	693001.33	2304070.54	Картометрический метод	0.1	-
80	692961.70	2304105.93	Картометрический метод	0.1	-
81	692938.41	2304123.70	Картометрический метод	0.1	-
82	692895.49	2304150.93	Картометрический метод	0.1	-
83	692866.08	2304169.53	Картометрический метод	0.1	-
84	692845.41	2304181.30	Картометрический метод	0.1	-
85	692803.27	2304207.11	Картометрический метод	0.1	-
86	692747.09	2304239.93	Картометрический метод	0.1	-
87	692708.92	2304263.25	Картометрический метод	0.1	-
88	692656.97	2304294.83	Картометрический метод	0.1	-
89	692634.25	2304309.79	Картометрический метод	0.1	-
90	692560.30	2304357.44	Картометрический метод	0.1	-
91	692527.34	2304378.59	Картометрический метод	0.1	-
92	692489.70	2304404.70	Картометрический метод	0.1	-
93	692436.84	2304441.68	Картометрический метод	0.1	-
94	692403.93	2304465.38	Картометрический метод	0.1	-
95	692366.59	2304497.42	Картометрический метод	0.1	-
96	692344.56	2304518.87	Картометрический 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
97	692303.62	2304559.41	Картометрический метод	0.1	-
98	692252.85	2304612.50	Картометрический метод	0.1	-
99	692246.60	2304619.32	Картометрический метод	0.1	-
58	692334.17	2304722.07	Картометрический метод	0.1	-
100	692488.48	2303910.50	Картометрический метод	0.1	-
101	692511.09	2303909.66	Картометрический метод	0.1	-
102	692533.70	2303900.40	Картометрический метод	0.1	-
103	692542.93	2303868.45	Картометрический метод	0.1	-
104	692526.25	2303841.68	Картометрический метод	0.1	-
105	692491.45	2303797.48	Картометрический метод	0.1	-
106	692475.70	2303811.64	Картометрический метод	0.1	-
107	692444.15	2303836.52	Картометрический метод	0.1	-
100	692488.48	2303910.50	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки 1	до точки 2	
-	-	-

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

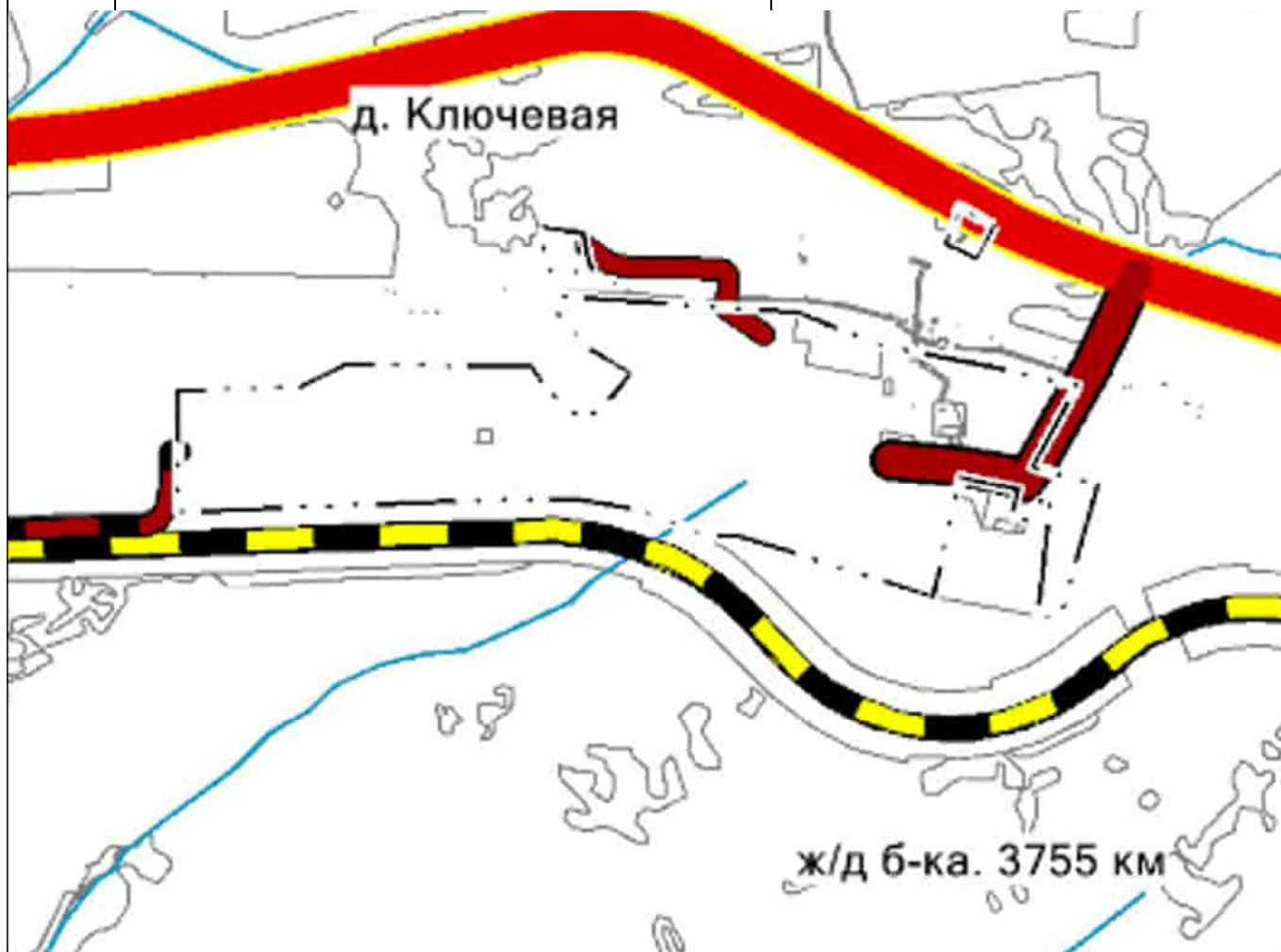
Граница населенного пункта деревня Ключевая

(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, район Тяжинский, деревня Ключевая
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	914633 +/- 334 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	714274.47	2292543.25	Картометрический метод	0.1	-
2	713943.13	2292452.40	Картометрический метод	0.1	-
3	713953.87	2292397.64	Картометрический метод	0.1	-
4	714251.84	2292432.25	Картометрический метод	0.1	-
5	714209.40	2292377.85	Картометрический метод	0.1	-
6	714188.22	2292370.78	Картометрический метод	0.1	-
7	714193.41	2292350.99	Картометрический метод	0.1	-
8	714198.76	2292332.56	Картометрический метод	0.1	-
9	714261.41	2292350.35	Картометрический метод	0.1	-
10	714277.16	2292287.92	Картометрический метод	0.1	-
11	714294.06	2292211.67	Картометрический метод	0.1	-
12	714244.88	2292197.84	Картометрический метод	0.1	-
13	713999.67	2292144.06	Картометрический метод	0.1	-
14	714149.92	2291666.61	Картометрический метод	0.1	-
15	714146.39	2291587.66	Картометрический метод	0.1	-
16	714157.85	2291569.52	Картометрический метод	0.1	-
17	714216.31	2291420.44	Картометрический метод	0.1	-
18	714237.39	2291272.89	Картометрический метод	0.1	-
19	714238.03	2291135.78	Картометрический метод	0.1	-
20	714208.56	2290305.74	Картометрический метод	0.1	-
21	714502.55	2290306.56	Картометрический метод	0.1	-
22	714514.05	2290602.85	Картометрический 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	714565.03	2290711.31	Картометрический метод	0.1	-
24	714560.39	2291166.72	Картометрический метод	0.1	-
25	714505.16	2291208.20	Картометрический метод	0.1	-
26	714428.81	2291296.36	Картометрический метод	0.1	-
27	714492.29	2291365.43	Картометрический метод	0.1	-
28	714547.03	2291404.23	Картометрический метод	0.1	-
29	714614.59	2291294.72	Картометрический метод	0.1	-
30	714694.40	2291229.74	Картометрический метод	0.1	-
31	714731.33	2291228.24	Картометрический метод	0.1	-
32	714692.72	2291813.35	Картометрический метод	0.1	-
33	714613.58	2292021.35	Картометрический метод	0.1	-
34	714517.55	2292495.60	Картометрический метод	0.1	-
35	714316.46	2292382.59	Картометрический метод	0.1	-
1	714274.47	2292543.25	Картометрический метод	0.1	-
36	714795.59	2291316.06	Картометрический метод	0.1	-
37	714807.70	2291307.55	Картометрический метод	0.1	-
38	714822.62	2291304.28	Картометрический метод	0.1	-
39	714889.36	2291290.00	Картометрический метод	0.1	-
40	714903.02	2291194.88	Картометрический метод	0.1	-
41	714806.78	2291194.88	Картометрический метод	0.1	-
42	714788.36	2291227.42	Картометрический метод	0.1	-
36	714795.59	2291316.06	Картометрический метод	0.1	-
43	714907.68	2292290.49	Картометрический метод	0.1	-
44	714824.44	2292247.58	Картометрический метод	0.1	-
45	714850.81	2292193.11	Картометрический 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
46	714855.53	2292185.73	Картометрический метод	0.1	-
47	714861.88	2292172.12	Картометрический метод	0.1	-
48	714902.40	2292194.17	Картометрический метод	0.1	-
49	714951.34	2292207.56	Картометрический метод	0.1	-
50	714927.65	2292253.30	Картометрический метод	0.1	-
43	714907.68	2292290.49	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-

--	--	--	--	--	--

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки 1	до точки 2	
-	-	-

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

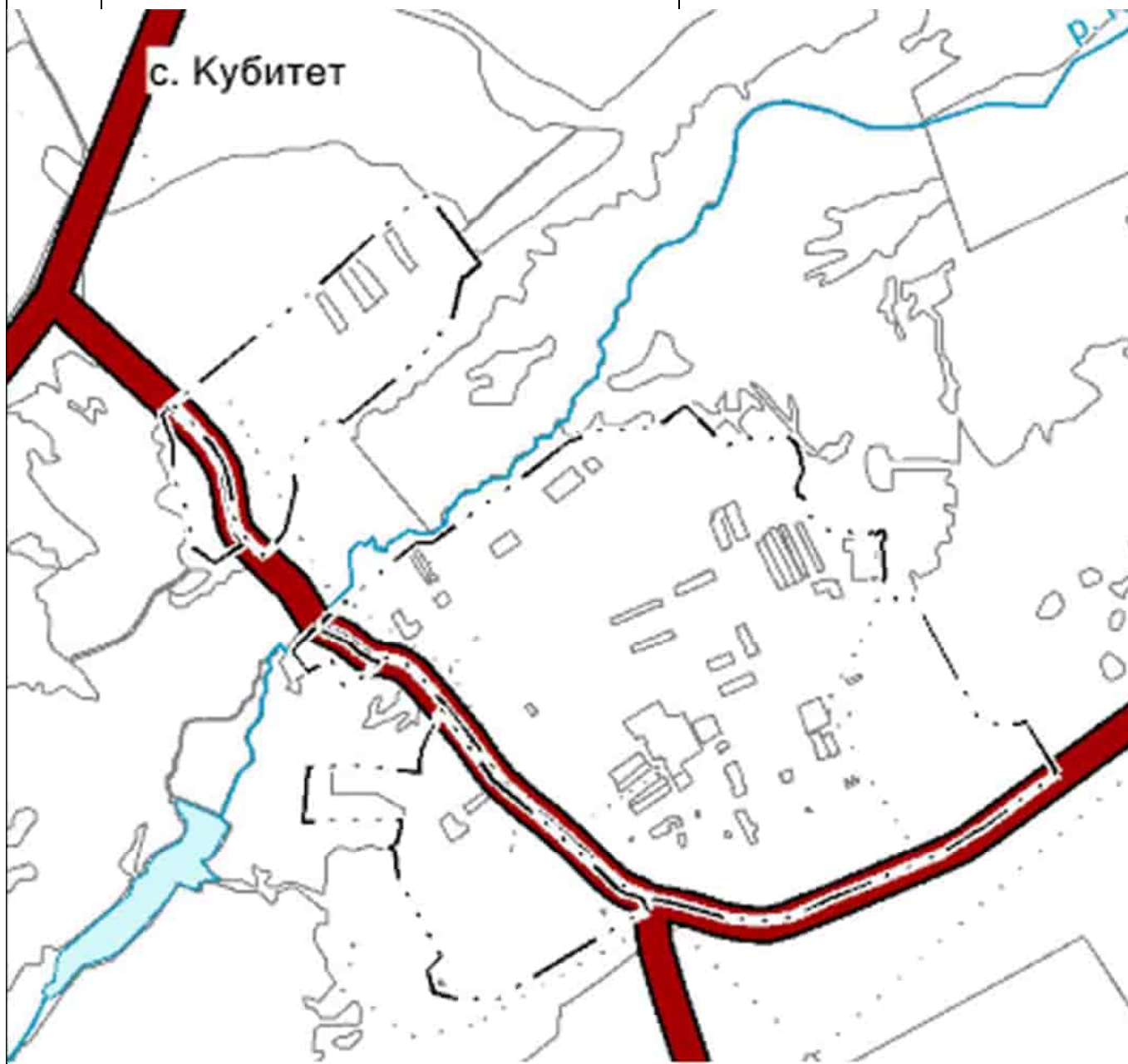
Граница населенного пункта село Кубитет

(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, район Тяжинский, село Кубитет
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2260902 +/- 526 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	689420.21	2342942.73	Картометрический метод	0.1	-
2	689561.35	2342861.08	Картометрический метод	0.1	-
3	689549.04	2342808.22	Картометрический метод	0.1	-
4	689565.06	2342733.23	Картометрический метод	0.1	-
5	689881.31	2342564.48	Картометрический метод	0.1	-
6	689909.38	2342542.97	Картометрический метод	0.1	-
7	689902.83	2342533.84	Картометрический метод	0.1	-
8	689907.96	2342514.37	Картометрический метод	0.1	-
9	689905.68	2342508.04	Картометрический метод	0.1	-
10	689892.36	2342499.08	Картометрический метод	0.1	-
11	689884.90	2342475.94	Картометрический метод	0.1	-
12	689886.85	2342454.40	Картометрический метод	0.1	-
13	689925.26	2342456.78	Картометрический метод	0.1	-
14	689957.66	2342472.70	Картометрический метод	0.1	-
15	690012.21	2342469.76	Картометрический метод	0.1	-
16	690056.76	2342467.10	Картометрический метод	0.1	-
17	690058.35	2342465.72	Картометрический метод	0.1	-
18	690060.67	2342471.68	Картометрический метод	0.1	-
19	690064.67	2342475.52	Картометрический метод	0.1	-
20	690076.45	2342473.10	Картометрический метод	0.1	-
21	690082.65	2342469.67	Картометрический метод	0.1	-
22	690077.94	2342458.18	Картометрический 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	690072.18	2342450.44	Картометрический метод	0.1	-
24	690079.02	2342442.42	Картометрический метод	0.1	-
25	690077.31	2342423.14	Картометрический метод	0.1	-
26	690077.66	2342394.13	Картометрический метод	0.1	-
27	690079.75	2342376.11	Картометрический метод	0.1	-
28	690083.19	2342316.70	Картометрический метод	0.1	-
29	690105.08	2342278.30	Картометрический метод	0.1	-
30	690133.27	2342269.29	Картометрический метод	0.1	-
31	690173.85	2342251.43	Картометрический метод	0.1	-
32	690181.71	2342238.19	Картометрический метод	0.1	-
33	690204.54	2342231.37	Картометрический метод	0.1	-
34	690244.98	2342251.78	Картометрический метод	0.1	-
35	690279.59	2342247.94	Картометрический метод	0.1	-
36	690315.14	2342234.75	Картометрический метод	0.1	-
37	690345.70	2342199.62	Картометрический метод	0.1	-
38	690341.20	2342188.90	Картометрический метод	0.1	-
39	690321.76	2342129.86	Картометрический метод	0.1	-
40	690334.46	2342105.12	Картометрический метод	0.1	-
41	690338.02	2342102.63	Картометрический метод	0.1	-
42	690332.80	2342089.84	Картометрический метод	0.1	-
43	690329.72	2342087.08	Картометрический метод	0.1	-
44	690326.95	2342080.77	Картометрический метод	0.1	-
45	690324.31	2342068.19	Картометрический метод	0.1	-
46	690322.08	2342057.64	Картометрический метод	0.1	-
47	690317.54	2342050.16	Картометрический 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	690314.83	2342040.95	Картометрический метод	0.1	-
49	690317.45	2342033.40	Картометрический метод	0.1	-
50	690329.56	2342021.14	Картометрический метод	0.1	-
51	690343.89	2342009.37	Картометрический метод	0.1	-
52	690351.79	2342005.96	Картометрический метод	0.1	-
53	690423.39	2341933.18	Картометрический метод	0.1	-
54	690417.53	2341919.20	Картометрический метод	0.1	-
55	690395.54	2341886.89	Картометрический метод	0.1	-
56	690374.81	2341863.29	Картометрический метод	0.1	-
57	690363.16	2341843.75	Картометрический метод	0.1	-
58	690361.21	2341700.21	Картометрический метод	0.1	-
59	690324.38	2341613.24	Картометрический метод	0.1	-
60	690247.64	2341512.52	Картометрический метод	0.1	-
61	690049.76	2341237.00	Картометрический метод	0.1	-
62	690049.31	2341194.62	Картометрический метод	0.1	-
63	689849.18	2340949.96	Картометрический метод	0.1	-
64	689831.87	2340932.46	Картометрический метод	0.1	-
65	689828.28	2340936.89	Картометрический метод	0.1	-
66	689821.78	2340947.69	Картометрический метод	0.1	-
67	689799.20	2340996.17	Картометрический метод	0.1	-
68	689790.42	2341010.80	Картометрический метод	0.1	-
69	689779.88	2341026.37	Картометрический метод	0.1	-
70	689762.86	2341044.94	Картометрический метод	0.1	-
71	689748.60	2341063.19	Картометрический метод	0.1	-
72	689744.43	2341071.11	Картометрический 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	689742.78	2341074.93	Картометрический метод	0.1	-
74	689741.13	2341078.75	Картометрический метод	0.1	-
75	689738.52	2341090.49	Картометрический метод	0.1	-
76	689737.13	2341108.45	Картометрический метод	0.1	-
77	689732.66	2341130.86	Картометрический метод	0.1	-
78	689728.90	2341142.78	Картометрический метод	0.1	-
79	689724.14	2341154.31	Картометрический метод	0.1	-
80	689719.64	2341162.61	Картометрический метод	0.1	-
81	689713.84	2341172.15	Картометрический метод	0.1	-
82	689708.20	2341180.68	Картометрический метод	0.1	-
83	689701.90	2341189.06	Картометрический метод	0.1	-
84	689654.05	2341232.69	Картометрический метод	0.1	-
85	689622.93	2341259.04	Картометрический метод	0.1	-
86	689602.57	2341275.61	Картометрический метод	0.1	-
87	689523.20	2341340.42	Картометрический метод	0.1	-
88	689498.35	2341357.39	Картометрический метод	0.1	-
89	689458.26	2341385.05	Картометрический метод	0.1	-
90	689434.56	2341402.51	Картометрический метод	0.1	-
91	689415.52	2341419.64	Картометрический метод	0.1	-
92	689391.91	2341440.39	Картометрический метод	0.1	-
93	689372.16	2341460.06	Картометрический метод	0.1	-
94	689350.91	2341484.67	Картометрический метод	0.1	-
95	689329.73	2341512.07	Картометрический метод	0.1	-
96	689284.52	2341568.72	Картометрический метод	0.1	-
97	689273.16	2341581.16	Картометрический 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	689251.42	2341604.96	Картометрический метод	0.1	-
99	689232.88	2341625.04	Картометрический метод	0.1	-
100	689201.67	2341659.80	Картометрический метод	0.1	-
101	689182.97	2341680.89	Картометрический метод	0.1	-
102	689117.40	2341750.47	Картометрический метод	0.1	-
103	689111.56	2341758.67	Картометрический метод	0.1	-
104	689107.59	2341765.63	Картометрический метод	0.1	-
105	689106.15	2341768.16	Картометрический метод	0.1	-
106	689105.15	2341770.80	Картометрический метод	0.1	-
107	689102.98	2341776.55	Картометрический метод	0.1	-
108	689099.09	2341785.81	Картометрический метод	0.1	-
109	689095.75	2341793.60	Картометрический метод	0.1	-
110	689092.40	2341801.43	Картометрический метод	0.1	-
111	689083.51	2341819.12	Картометрический метод	0.1	-
112	689073.75	2341829.28	Картометрический метод	0.1	-
113	689067.50	2341833.47	Картометрический метод	0.1	-
114	689080.92	2341837.46	Картометрический метод	0.1	-
115	689071.58	2341856.12	Картометрический метод	0.1	-
116	689069.19	2341886.51	Картометрический метод	0.1	-
117	689038.31	2341990.90	Картометрический метод	0.1	-
118	689022.17	2342054.50	Картометрический метод	0.1	-
119	689017.41	2342137.77	Картометрический метод	0.1	-
120	689027.06	2342212.24	Картометрический метод	0.1	-
121	689081.43	2342335.89	Картометрический метод	0.1	-
122	689134.35	2342476.36	Картометрический 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	689199.85	2342627.57	Картометрический метод	0.1	-
124	689260.76	2342722.84	Картометрический метод	0.1	-
125	689268.64	2342736.25	Картометрический метод	0.1	-
126	689334.48	2342826.31	Картометрический метод	0.1	-
127	689343.99	2342839.84	Картометрический метод	0.1	-
1	689420.21	2342942.73	Картометрический метод	0.1	-
128	689043.04	2341826.50	Картометрический метод	0.1	-
129	689056.41	2341823.96	Картометрический метод	0.1	-
130	689065.90	2341820.15	Картометрический метод	0.1	-
131	689070.81	2341814.92	Картометрический метод	0.1	-
132	689072.38	2341812.91	Картометрический метод	0.1	-
133	689074.95	2341808.95	Картометрический метод	0.1	-
134	689078.83	2341800.02	Картометрический метод	0.1	-
135	689087.48	2341774.20	Картометрический метод	0.1	-
136	689094.29	2341759.82	Картометрический метод	0.1	-
137	689103.12	2341744.52	Картометрический метод	0.1	-
138	689147.82	2341698.08	Картометрический метод	0.1	-
139	689174.70	2341669.15	Картометрический метод	0.1	-
140	689194.41	2341648.40	Картометрический метод	0.1	-
141	689209.78	2341631.10	Картометрический метод	0.1	-
142	689275.00	2341561.66	Картометрический метод	0.1	-
143	689363.77	2341448.19	Картометрический метод	0.1	-
144	689402.31	2341405.87	Картометрический метод	0.1	-
145	689424.02	2341390.20	Картометрический метод	0.1	-
146	689446.36	2341374.02	Картометрический 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
147	689501.86	2341333.46	Картометрический метод	0.1	-
148	689586.18	2341270.75	Картометрический метод	0.1	-
149	689586.25	2341270.68	Картометрический метод	0.1	-
150	689594.50	2341263.55	Картометрический метод	0.1	-
151	689579.03	2341256.32	Картометрический метод	0.1	-
152	689557.01	2341248.40	Картометрический метод	0.1	-
153	689521.12	2341227.21	Картометрический метод	0.1	-
154	689480.42	2341210.04	Картометрический метод	0.1	-
155	689453.56	2341205.48	Картометрический метод	0.1	-
156	689424.40	2341203.85	Картометрический метод	0.1	-
157	689437.07	2341079.98	Картометрический метод	0.1	-
158	689439.86	2341029.07	Картометрический метод	0.1	-
159	689437.68	2340900.44	Картометрический метод	0.1	-
160	689290.51	2340886.69	Картометрический метод	0.1	-
161	689293.58	2341021.20	Картометрический метод	0.1	-
162	689291.99	2341155.20	Картометрический метод	0.1	-
163	689273.81	2341155.17	Картометрический метод	0.1	-
164	689229.53	2341139.45	Картометрический метод	0.1	-
165	689216.19	2341118.70	Картометрический метод	0.1	-
166	689209.93	2341137.19	Картометрический метод	0.1	-
167	689134.42	2341147.99	Картометрический метод	0.1	-
168	689012.74	2341209.52	Картометрический метод	0.1	-
169	688920.92	2341263.04	Картометрический метод	0.1	-
170	688882.66	2341224.23	Картометрический метод	0.1	-
171	688822.56	2341243.42	Картометрический 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
172	688803.92	2341302.02	Картометрический метод	0.1	-
173	688804.52	2341421.44	Картометрический метод	0.1	-
174	689018.51	2341766.15	Картометрический метод	0.1	-
128	689043.04	2341826.50	Картометрический метод	0.1	-
175	690813.75	2341370.99	Картометрический метод	0.1	-
176	691001.29	2341226.27	Картометрический метод	0.1	-
177	690954.70	2341150.15	Картометрический метод	0.1	-
178	690755.42	2340930.91	Картометрический метод	0.1	-
179	690445.61	2340547.02	Картометрический метод	0.1	-
180	690432.99	2340528.12	Картометрический метод	0.1	-
181	690394.25	2340568.28	Картометрический метод	0.1	-
182	690325.41	2340630.02	Картометрический метод	0.1	-
183	690316.07	2340637.26	Картометрический метод	0.1	-
184	690271.76	2340666.62	Картометрический метод	0.1	-
185	690249.86	2340675.07	Картометрический метод	0.1	-
186	690242.57	2340677.03	Картометрический метод	0.1	-
187	690235.03	2340678.87	Картометрический метод	0.1	-
188	690192.54	2340688.61	Картометрический метод	0.1	-
189	690165.29	2340692.63	Картометрический метод	0.1	-
190	690106.78	2340701.28	Картометрический метод	0.1	-
191	690099.14	2340703.36	Картометрический метод	0.1	-
192	690091.66	2340706.46	Картометрический метод	0.1	-
193	690088.75	2340707.74	Картометрический метод	0.1	-
194	690086.86	2340708.57	Картометрический метод	0.1	-
195	690068.79	2340724.48	Картометрический 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
196	690017.53	2340777.08	Картометрический метод	0.1	-
197	690032.38	2340799.27	Картометрический метод	0.1	-
198	690081.52	2340836.05	Картометрический метод	0.1	-
199	690199.90	2340868.32	Картометрический метод	0.1	-
200	690290.90	2340858.47	Картометрический метод	0.1	-
201	690393.26	2340955.10	Картометрический метод	0.1	-
202	690379.60	2340998.90	Картометрический метод	0.1	-
203	690558.85	2341209.09	Картометрический метод	0.1	-
204	690663.65	2341294.14	Картометрический метод	0.1	-
205	690771.68	2341317.52	Картометрический метод	0.1	-
175	690813.75	2341370.99	Картометрический метод	0.1	-
206	690050.02	2340724.46	Картометрический метод	0.1	-
207	690056.68	2340717.78	Картометрический метод	0.1	-
208	690061.67	2340713.06	Картометрический метод	0.1	-
209	690071.17	2340706.01	Картометрический метод	0.1	-
210	690083.34	2340698.28	Картометрический метод	0.1	-
211	690096.21	2340693.25	Картометрический метод	0.1	-
212	690104.26	2340691.26	Картометрический метод	0.1	-
213	690147.30	2340683.97	Картометрический метод	0.1	-
214	690190.34	2340676.68	Картометрический метод	0.1	-
215	690206.78	2340673.38	Картометрический метод	0.1	-
216	690231.47	2340668.43	Картометрический метод	0.1	-
217	690239.01	2340666.59	Картометрический метод	0.1	-
218	690247.53	2340664.90	Картометрический метод	0.1	-
219	690268.74	2340656.22	Картометрический 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
220	690292.16	2340641.45	Картометрический метод	0.1	-
221	690305.68	2340632.08	Картометрический метод	0.1	-
222	690320.13	2340621.19	Картометрический метод	0.1	-
223	690349.00	2340596.41	Картометрический метод	0.1	-
224	690387.27	2340560.74	Картометрический метод	0.1	-
225	690418.31	2340525.78	Картометрический метод	0.1	-
226	690424.37	2340518.96	Картометрический метод	0.1	-
227	690401.42	2340504.29	Картометрический метод	0.1	-
228	690319.58	2340530.74	Картометрический метод	0.1	-
229	690269.57	2340533.78	Картометрический метод	0.1	-
230	690225.95	2340534.19	Картометрический метод	0.1	-
231	690146.70	2340563.19	Картометрический метод	0.1	-
232	690039.14	2340584.75	Картометрический метод	0.1	-
233	689997.42	2340644.21	Картометрический метод	0.1	-
206	690050.02	2340724.46	Картометрический метод	0.1	-
234	689824.28	2340921.52	Картометрический метод	0.1	-
235	689755.09	2340856.49	Картометрический метод	0.1	-
236	689697.15	2340899.51	Картометрический метод	0.1	-
237	689730.80	2340964.60	Картометрический метод	0.1	-
238	689673.81	2340982.69	Картометрический метод	0.1	-
239	689661.11	2340997.62	Картометрический метод	0.1	-
240	689657.62	2341012.22	Картометрический метод	0.1	-
241	689703.66	2341071.44	Картометрический метод	0.1	-
242	689725.72	2341093.73	Картометрический метод	0.1	-
243	689725.77	2341093.48	Картометрический 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
244	689727.47	2341084.18	Картометрический метод	0.1	-
245	689729.02	2341077.22	Картометрический метод	0.1	-
246	689732.12	2341068.89	Картометрический метод	0.1	-
247	689739.85	2341054.81	Картометрический метод	0.1	-
248	689754.84	2341036.62	Картометрический метод	0.1	-
249	689768.58	2341021.33	Картометрический метод	0.1	-
250	689774.99	2341013.14	Картометрический метод	0.1	-
251	689778.66	2341008.00	Картометрический метод	0.1	-
252	689790.08	2340988.28	Картометрический метод	0.1	-
253	689809.72	2340943.65	Картометрический метод	0.1	-
254	689817.94	2340928.66	Картометрический метод	0.1	-
234	689824.28	2340921.52	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

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

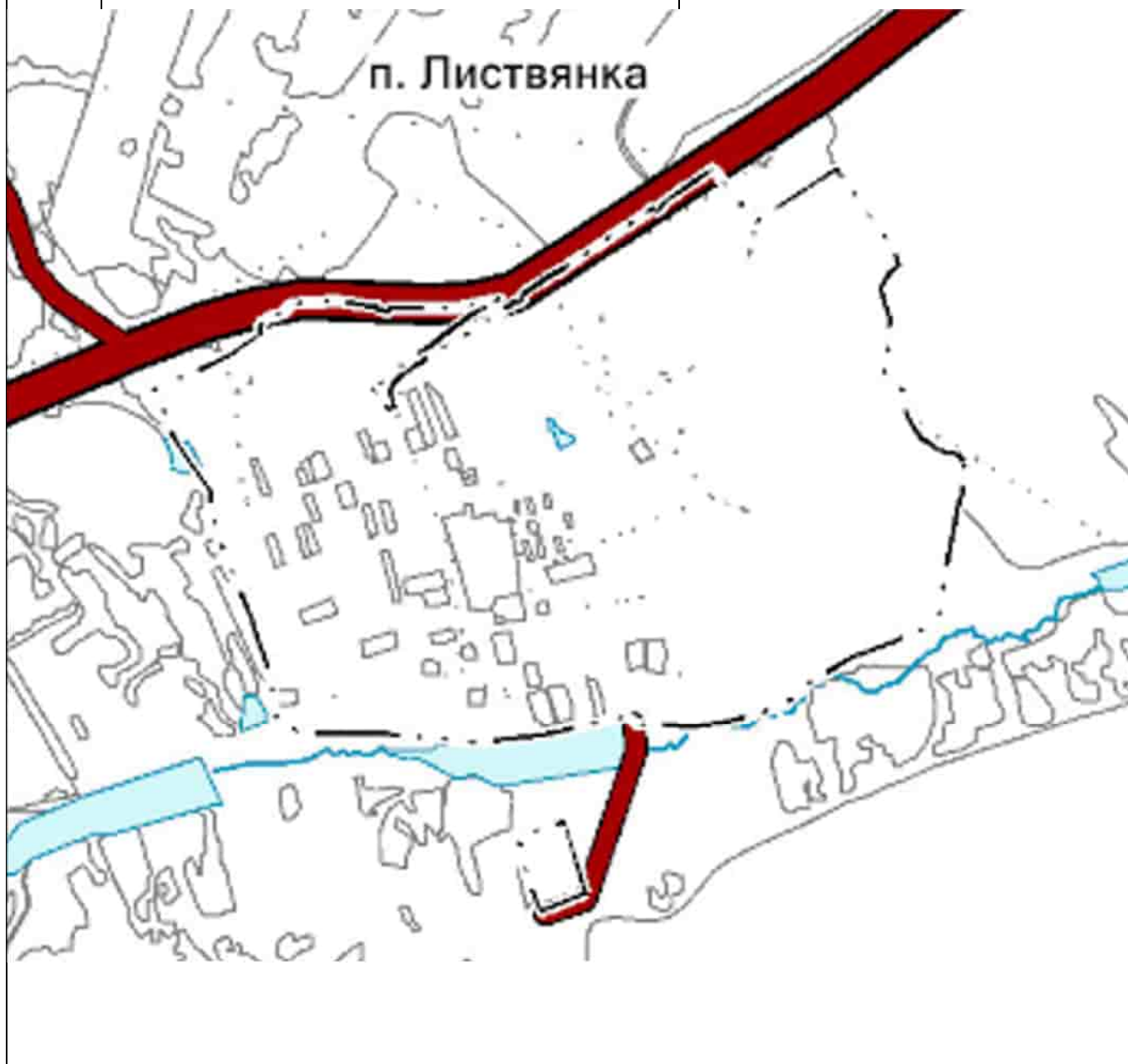
Граница населенного пункта поселок Листвянка

(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, район Тяжинский, поселок Листвянка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1848802 +/- 475 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	703547.35	2296688.31	Картометрический метод	0.1	-
2	703566.77	2296676.76	Картометрический метод	0.1	-
3	703573.11	2296657.72	Картометрический метод	0.1	-
4	703575.76	2296633.69	Картометрический метод	0.1	-
5	703606.69	2296588.62	Картометрический метод	0.1	-
6	703645.89	2296557.85	Картометрический метод	0.1	-
7	703686.63	2296544.29	Картометрический метод	0.1	-
8	703706.74	2296544.96	Картометрический метод	0.1	-
9	703728.21	2296535.91	Картометрический метод	0.1	-
10	703746.69	2296509.03	Картометрический метод	0.1	-
11	703783.96	2296492.97	Картометрический метод	0.1	-
12	703810.59	2296507.76	Картометрический метод	0.1	-
13	703894.07	2296511.06	Картометрический метод	0.1	-
14	703943.45	2296494.86	Картометрический метод	0.1	-
15	703967.08	2296493.54	Картометрический метод	0.1	-
16	704000.26	2296513.32	Картометрический метод	0.1	-
17	704021.33	2296532.25	Картометрический метод	0.1	-
18	704050.86	2296526.99	Картометрический метод	0.1	-
19	704139.24	2296466.49	Картометрический метод	0.1	-
20	704252.83	2296384.75	Картометрический метод	0.1	-
21	704126.81	2296192.22	Картометрический метод	0.1	-
22	704251.38	2296089.35	Картометрический 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	704219.55	2296040.39	Картометрический метод	0.1	-
24	704169.62	2295967.84	Картометрический метод	0.1	-
25	704165.14	2295966.27	Картометрический метод	0.1	-
26	704158.78	2295967.65	Картометрический метод	0.1	-
27	704149.53	2295955.41	Картометрический метод	0.1	-
28	704157.13	2295946.45	Картометрический метод	0.1	-
29	704154.75	2295941.05	Картометрический метод	0.1	-
30	704125.90	2295897.50	Картометрический метод	0.1	-
31	704079.16	2295826.76	Картометрический метод	0.1	-
32	704045.64	2295778.14	Картометрический метод	0.1	-
33	704011.44	2295728.89	Картометрический метод	0.1	-
34	703988.71	2295689.41	Картометрический метод	0.1	-
35	703952.35	2295637.02	Картометрический метод	0.1	-
36	703946.59	2295632.05	Картометрический метод	0.1	-
37	703939.14	2295638.00	Картометрический метод	0.1	-
38	703928.64	2295625.01	Картометрический метод	0.1	-
39	703933.24	2295616.52	Картометрический метод	0.1	-
40	703930.80	2295611.76	Картометрический метод	0.1	-
41	703929.80	2295609.80	Картометрический метод	0.1	-
42	703928.81	2295607.87	Картометрический метод	0.1	-
43	703917.96	2295592.77	Картометрический метод	0.1	-
44	703901.67	2295566.94	Картометрический метод	0.1	-
45	703900.50	2295565.08	Картометрический метод	0.1	-
46	703889.02	2295546.85	Картометрический метод	0.1	-
47	703852.44	2295489.96	Картометрический 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	703853.30	2295485.19	Картометрический метод	0.1	-
49	703819.39	2295435.28	Картометрический метод	0.1	-
50	703817.40	2295433.72	Картометрический метод	0.1	-
51	703790.49	2295393.14	Картометрический метод	0.1	-
52	703771.29	2295362.07	Картометрический метод	0.1	-
53	703767.22	2295363.77	Картометрический метод	0.1	-
54	703763.96	2295358.99	Картометрический метод	0.1	-
55	703766.85	2295356.52	Картометрический метод	0.1	-
56	703758.10	2295345.37	Картометрический метод	0.1	-
57	703748.47	2295334.97	Картометрический метод	0.1	-
58	703745.10	2295337.02	Картометрический метод	0.1	-
59	703742.12	2295333.62	Картометрический метод	0.1	-
60	703743.95	2295330.28	Картометрический метод	0.1	-
61	703735.41	2295323.67	Картометрический метод	0.1	-
62	703724.73	2295318.24	Картометрический метод	0.1	-
63	703718.06	2295316.50	Картометрический метод	0.1	-
64	703714.01	2295316.44	Картометрический метод	0.1	-
65	703699.33	2295321.62	Картометрический метод	0.1	-
66	703683.23	2295327.19	Картометрический метод	0.1	-
67	703677.62	2295310.63	Картометрический метод	0.1	-
68	703689.12	2295306.95	Картометрический метод	0.1	-
69	703697.56	2295303.64	Картометрический метод	0.1	-
70	703712.36	2295292.36	Картометрический метод	0.1	-
71	703717.41	2295285.06	Картометрический метод	0.1	-
72	703718.31	2295280.26	Картометрический 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	703721.29	2295275.52	Картометрический метод	0.1	-
74	703721.03	2295270.47	Картометрический метод	0.1	-
75	703722.08	2295268.46	Картометрический метод	0.1	-
76	703749.81	2295282.66	Картометрический метод	0.1	-
77	703740.56	2295283.66	Картометрический метод	0.1	-
78	703738.48	2295286.82	Картометрический метод	0.1	-
79	703737.44	2295293.85	Картометрический метод	0.1	-
80	703742.18	2295303.42	Картометрический метод	0.1	-
81	703747.45	2295310.05	Картометрический метод	0.1	-
82	703766.10	2295326.92	Картометрический метод	0.1	-
83	703776.75	2295339.88	Картометрический метод	0.1	-
84	703781.47	2295346.81	Картометрический метод	0.1	-
85	703784.00	2295345.91	Картометрический метод	0.1	-
86	703787.43	2295349.88	Картометрический метод	0.1	-
87	703785.48	2295352.21	Картометрический метод	0.1	-
88	703808.17	2295379.98	Картометрический метод	0.1	-
89	703830.84	2295415.08	Картометрический метод	0.1	-
90	703867.87	2295463.71	Картометрический метод	0.1	-
91	703895.58	2295505.85	Картометрический метод	0.1	-
92	703915.85	2295538.47	Картометрический метод	0.1	-
93	703919.05	2295547.32	Картометрический метод	0.1	-
94	703940.62	2295579.40	Картометрический метод	0.1	-
95	703934.39	2295556.72	Картометрический метод	0.1	-
96	703932.64	2295550.98	Картометрический метод	0.1	-
97	703925.02	2295512.81	Картометрический 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	703920.15	2295475.32	Картометрический метод	0.1	-
99	703919.58	2295421.81	Картометрический метод	0.1	-
100	703919.44	2295357.69	Картометрический метод	0.1	-
101	703917.97	2295330.74	Картометрический метод	0.1	-
102	703915.93	2295320.10	Картометрический метод	0.1	-
103	703908.21	2295315.95	Картометрический метод	0.1	-
104	703911.76	2295289.76	Картометрический метод	0.1	-
105	703918.83	2295290.17	Картометрический метод	0.1	-
106	703923.82	2295284.87	Картометрический метод	0.1	-
107	703923.67	2295280.66	Картометрический метод	0.1	-
108	703924.29	2295266.63	Картометрический метод	0.1	-
109	703927.59	2295240.95	Картометрический метод	0.1	-
110	703931.05	2295216.19	Картометрический метод	0.1	-
111	703933.58	2295179.43	Картометрический метод	0.1	-
112	703931.18	2295139.10	Картометрический метод	0.1	-
113	703930.41	2295102.29	Картометрический метод	0.1	-
114	703924.27	2295069.82	Картометрический метод	0.1	-
115	703915.97	2295068.11	Картометрический метод	0.1	-
116	703910.16	2295067.40	Картометрический метод	0.1	-
117	703905.75	2295055.65	Картометрический метод	0.1	-
118	703895.78	2295030.96	Картометрический метод	0.1	-
119	703888.54	2295015.08	Картометрический метод	0.1	-
120	703882.27	2295008.53	Картометрический метод	0.1	-
121	703871.87	2295004.23	Картометрический метод	0.1	-
122	703854.19	2295006.41	Картометрический 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	703801.13	2294922.73	Картометрический метод	0.1	-
124	703723.14	2294751.53	Картометрический метод	0.1	-
125	703596.39	2294804.32	Картометрический метод	0.1	-
126	703477.17	2294885.39	Картометрический метод	0.1	-
127	703421.10	2294888.65	Картометрический метод	0.1	-
128	703352.93	2294910.29	Картометрический метод	0.1	-
129	703338.93	2294915.97	Картометрический метод	0.1	-
130	703266.03	2294945.53	Картометрический метод	0.1	-
131	703179.89	2294982.42	Картометрический метод	0.1	-
132	703136.33	2294994.96	Картометрический метод	0.1	-
133	703063.25	2295021.31	Картометрический метод	0.1	-
134	702983.17	2295038.40	Картометрический метод	0.1	-
135	702937.35	2295042.18	Картометрический метод	0.1	-
136	702899.90	2295101.72	Картометрический метод	0.1	-
137	702898.47	2295292.54	Картометрический метод	0.1	-
138	702877.13	2295525.42	Картометрический метод	0.1	-
139	702895.61	2295680.03	Картометрический метод	0.1	-
140	702939.73	2295880.43	Картометрический метод	0.1	-
141	702919.83	2295907.26	Картометрический метод	0.1	-
142	702913.81	2296043.04	Картометрический метод	0.1	-
143	702926.54	2296127.39	Картометрический метод	0.1	-
144	702952.12	2296215.31	Картометрический метод	0.1	-
145	702978.91	2296272.80	Картометрический метод	0.1	-
146	703024.39	2296326.85	Картометрический метод	0.1	-
147	703053.52	2296376.15	Картометрический 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	703079.77	2296419.63	Картометрический метод	0.1	-
149	703139.11	2296577.40	Картометрический метод	0.1	-
150	703168.73	2296626.22	Картометрический метод	0.1	-
151	703453.34	2296676.46	Картометрический метод	0.1	-
152	703474.96	2296685.64	Картометрический метод	0.1	-
153	703515.23	2296688.23	Картометрический метод	0.1	-
1	703547.35	2296688.31	Картометрический метод	0.1	-
154	702515.85	2295785.75	Картометрический метод	0.1	-
155	702688.04	2295732.50	Картометрический метод	0.1	-
156	702654.29	2295624.31	Картометрический метод	0.1	-
157	702585.49	2295637.78	Картометрический метод	0.1	-
158	702510.94	2295663.00	Картометрический метод	0.1	-
159	702472.53	2295676.64	Картометрический метод	0.1	-
154	702515.85	2295785.75	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки 1	до точки 2	
-	-	-

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

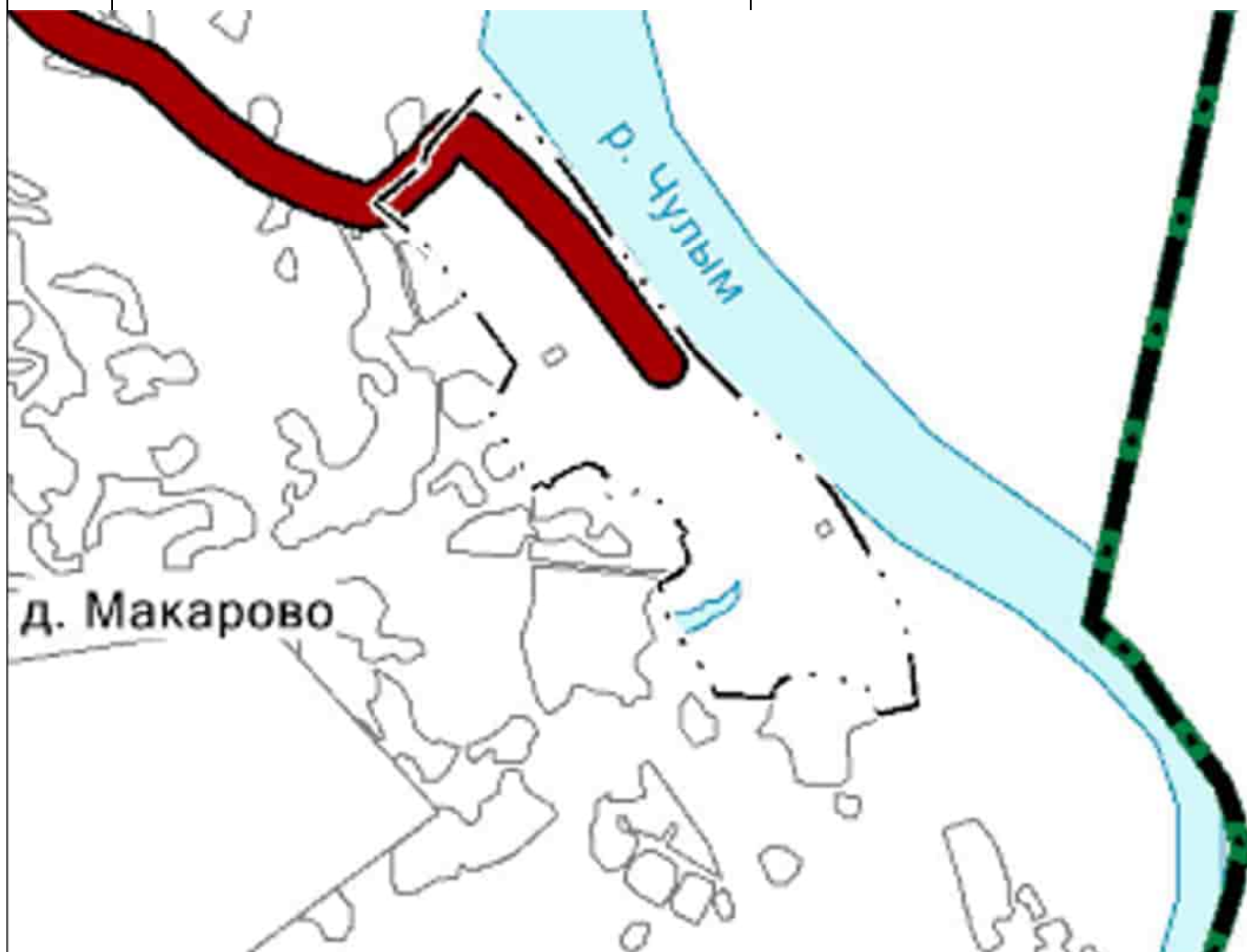
Граница населенного пункта деревня Макарово

(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, район Тяжинский, деревня Макарово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	495262 +/- 246 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	697897.64	2347154.48	Картометрический метод	0.1	-
2	697936.37	2347166.60	Картометрический метод	0.1	-
3	698061.36	2347281.55	Картометрический метод	0.1	-
4	698009.56	2347335.70	Картометрический метод	0.1	-
5	697925.89	2347415.74	Картометрический метод	0.1	-
6	697852.21	2347473.63	Картометрический метод	0.1	-
7	697769.39	2347529.47	Картометрический метод	0.1	-
8	697671.04	2347595.77	Картометрический метод	0.1	-
9	697576.85	2347664.97	Картометрический метод	0.1	-
10	697507.77	2347715.72	Картометрический метод	0.1	-
11	697336.44	2347887.87	Картометрический метод	0.1	-
12	697230.17	2347986.34	Картометрический метод	0.1	-
13	697213.93	2348001.38	Картометрический метод	0.1	-
14	697192.11	2348014.74	Картометрический метод	0.1	-
15	697132.32	2348051.34	Картометрический метод	0.1	-
16	696968.12	2348144.24	Картометрический метод	0.1	-
17	696782.18	2348172.23	Картометрический метод	0.1	-
18	696767.77	2348093.97	Картометрический метод	0.1	-
19	696795.86	2348067.63	Картометрический метод	0.1	-
20	696819.98	2348068.69	Картометрический метод	0.1	-
21	696810.98	2348034.72	Картометрический метод	0.1	-
22	696836.82	2348017.06	Картометрический 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	696850.67	2347924.45	Картометрический метод	0.1	-
24	696845.72	2347920.19	Картометрический метод	0.1	-
25	696832.01	2347889.37	Картометрический метод	0.1	-
26	696812.60	2347873.40	Картометрический метод	0.1	-
27	696799.78	2347871.77	Картометрический метод	0.1	-
28	696804.95	2347759.12	Картометрический метод	0.1	-
29	696904.47	2347704.98	Картометрический метод	0.1	-
30	696912.46	2347686.85	Картометрический метод	0.1	-
31	696913.08	2347686.39	Картометрический метод	0.1	-
32	696925.52	2347677.15	Картометрический метод	0.1	-
33	696959.85	2347658.53	Картометрический метод	0.1	-
34	696999.81	2347647.72	Картометрический метод	0.1	-
35	697032.21	2347638.96	Картометрический метод	0.1	-
36	697043.85	2347665.97	Картометрический метод	0.1	-
37	697056.04	2347681.20	Картометрический метод	0.1	-
38	697076.11	2347700.00	Картометрический метод	0.1	-
39	697098.70	2347697.97	Картометрический метод	0.1	-
40	697124.95	2347681.41	Картометрический метод	0.1	-
41	697138.52	2347695.57	Картометрический метод	0.1	-
42	697227.09	2347620.40	Картометрический метод	0.1	-
43	697233.15	2347614.47	Картометрический метод	0.1	-
44	697220.11	2347586.12	Картометрический метод	0.1	-
45	697208.01	2347565.81	Картометрический метод	0.1	-
46	697204.63	2347548.19	Картометрический метод	0.1	-
47	697214.99	2347532.12	Картометрический 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	697231.44	2347524.54	Картометрический метод	0.1	-
49	697249.14	2347537.02	Картометрический метод	0.1	-
50	697270.72	2347523.70	Картометрический метод	0.1	-
51	697283.51	2347491.81	Картометрический метод	0.1	-
52	697271.64	2347460.65	Картометрический метод	0.1	-
53	697250.35	2347420.94	Картометрический метод	0.1	-
54	697230.86	2347414.26	Картометрический метод	0.1	-
55	697238.37	2347395.21	Картометрический метод	0.1	-
56	697229.07	2347380.81	Картометрический метод	0.1	-
57	697292.30	2347351.83	Картометрический метод	0.1	-
58	697297.13	2347348.06	Картометрический метод	0.1	-
59	697313.29	2347337.74	Картометрический метод	0.1	-
60	697318.12	2347333.97	Картометрический метод	0.1	-
61	697366.55	2347292.03	Картометрический метод	0.1	-
62	697387.23	2347303.38	Картометрический метод	0.1	-
63	697394.63	2347296.69	Картометрический метод	0.1	-
64	697408.34	2347299.38	Картометрический метод	0.1	-
65	697429.58	2347313.59	Картометрический метод	0.1	-
66	697486.24	2347345.16	Картометрический метод	0.1	-
67	697645.39	2347224.08	Картометрический метод	0.1	-
68	697673.88	2347205.38	Картометрический метод	0.1	-
69	697694.93	2347187.85	Картометрический метод	0.1	-
70	697727.00	2347165.43	Картометрический метод	0.1	-
71	697815.55	2347056.05	Картометрический метод	0.1	-
72	697827.25	2347069.53	Картометрический 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	697831.29	2347076.93	Картометрический метод	0.1	-
74	697876.21	2347130.28	Картометрический метод	0.1	-
1	697897.64	2347154.48	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

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

Граница населенного пункта село Малопичугино

(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, район Тяжинский, село Малопичугино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1463719 +/- 423 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	679579.22	2324618.88	Картометрический метод	0.1	-
2	679579.00	2324629.56	Картометрический метод	0.1	-
3	679586.93	2324645.59	Картометрический метод	0.1	-
4	679593.06	2324649.52	Картометрический метод	0.1	-
5	679623.55	2324658.78	Картометрический метод	0.1	-
6	679628.60	2324664.75	Картометрический метод	0.1	-
7	679634.10	2324681.77	Картометрический метод	0.1	-
8	679639.88	2324685.68	Картометрический метод	0.1	-
9	679661.18	2324689.58	Картометрический метод	0.1	-
10	679691.67	2324698.85	Картометрический метод	0.1	-
11	679702.70	2324699.08	Картометрический метод	0.1	-
12	679796.01	2324728.99	Картометрический метод	0.1	-
13	679824.44	2324786.84	Картометрический метод	0.1	-
14	679824.23	2324796.49	Картометрический метод	0.1	-
15	679869.59	2324869.18	Картометрический метод	0.1	-
16	679872.67	2324886.49	Картометрический метод	0.1	-
17	679927.82	2325018.01	Картометрический метод	0.1	-
18	679954.50	2325028.23	Картометрический метод	0.1	-
19	679960.37	2325044.21	Картометрический метод	0.1	-
20	679965.14	2325079.49	Картометрический метод	0.1	-
21	679971.08	2325092.03	Картометрический метод	0.1	-
22	679971.41	2325141.69	Картометрический 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	679933.27	2325151.23	Картометрический метод	0.1	-
24	679902.76	2325158.86	Картометрический метод	0.1	-
25	679889.84	2325150.31	Картометрический метод	0.1	-
26	679880.83	2325152.19	Картометрический метод	0.1	-
27	679814.83	2325110.10	Картометрический метод	0.1	-
28	679761.36	2325094.48	Картометрический метод	0.1	-
29	679735.96	2325089.12	Картометрический метод	0.1	-
30	679689.85	2325117.10	Картометрический метод	0.1	-
31	679663.09	2325142.75	Картометрический метод	0.1	-
32	679546.65	2325098.21	Картометрический метод	0.1	-
33	679534.58	2325082.09	Картометрический метод	0.1	-
34	679526.41	2325077.09	Картометрический метод	0.1	-
35	679532.33	2325057.90	Картометрический метод	0.1	-
36	679516.83	2325050.34	Картометрический метод	0.1	-
37	679461.32	2325079.71	Картометрический метод	0.1	-
38	679404.03	2325124.15	Картометрический метод	0.1	-
39	679396.44	2325123.99	Картометрический метод	0.1	-
40	679391.06	2325117.67	Картометрический метод	0.1	-
41	679395.50	2325103.28	Картометрический метод	0.1	-
42	679385.91	2325100.32	Картометрический метод	0.1	-
43	679374.88	2325100.09	Картометрический метод	0.1	-
44	679356.03	2325110.72	Картометрический метод	0.1	-
45	679339.02	2325132.43	Картометрический метод	0.1	-
46	679340.87	2325142.82	Картометрический метод	0.1	-
47	679352.31	2325156.16	Картометрический 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	679388.58	2325234.86	Картометрический метод	0.1	-
49	679387.71	2325243.12	Картометрический метод	0.1	-
50	679384.37	2325270.64	Картометрический метод	0.1	-
51	679359.17	2325298.56	Картометрический метод	0.1	-
52	679369.32	2325314.09	Картометрический метод	0.1	-
53	679438.74	2325375.19	Картометрический метод	0.1	-
54	679437.36	2325383.61	Картометрический метод	0.1	-
55	679497.46	2325463.99	Картометрический метод	0.1	-
56	679550.29	2325503.44	Картометрический метод	0.1	-
57	679582.62	2325584.87	Картометрический метод	0.1	-
58	679638.68	2325622.26	Картометрический метод	0.1	-
59	679675.51	2325718.02	Картометрический метод	0.1	-
60	679726.94	2325902.65	Картометрический метод	0.1	-
61	679770.96	2326024.11	Картометрический метод	0.1	-
62	679778.66	2326131.77	Картометрический метод	0.1	-
63	679704.24	2326183.78	Картометрический метод	0.1	-
64	679737.60	2326284.24	Картометрический метод	0.1	-
65	679777.86	2326368.27	Картометрический метод	0.1	-
66	679783.10	2326454.86	Картометрический метод	0.1	-
67	679751.13	2326569.81	Картометрический метод	0.1	-
68	679770.08	2326608.32	Картометрический метод	0.1	-
69	679811.41	2326677.12	Картометрический метод	0.1	-
70	679835.57	2326799.88	Картометрический метод	0.1	-
71	679861.90	2326896.88	Картометрический метод	0.1	-
72	679849.46	2326960.18	Картометрический 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	679751.54	2326966.48	Картометрический метод	0.1	-
74	679732.98	2326964.51	Картометрический метод	0.1	-
75	679729.66	2326861.47	Картометрический метод	0.1	-
76	679684.07	2326676.80	Картометрический метод	0.1	-
77	679592.62	2326625.90	Картометрический метод	0.1	-
78	679494.02	2326552.81	Картометрический метод	0.1	-
79	679444.69	2326513.33	Картометрический метод	0.1	-
80	679335.16	2326557.38	Картометрический метод	0.1	-
81	679264.65	2326672.59	Картометрический метод	0.1	-
82	679250.38	2326814.35	Картометрический метод	0.1	-
83	679036.81	2327026.51	Картометрический метод	0.1	-
84	678954.87	2327001.31	Картометрический метод	0.1	-
85	678760.53	2326937.05	Картометрический метод	0.1	-
86	678673.49	2326846.31	Картометрический метод	0.1	-
87	678668.42	2326785.47	Картометрический метод	0.1	-
88	678809.95	2326632.32	Картометрический метод	0.1	-
89	678871.21	2326530.05	Картометрический метод	0.1	-
90	678867.11	2326439.94	Картометрический метод	0.1	-
91	678827.61	2326292.69	Картометрический метод	0.1	-
92	678827.34	2326251.71	Картометрический метод	0.1	-
93	678910.27	2326249.40	Картометрический метод	0.1	-
94	679019.70	2326190.13	Картометрический метод	0.1	-
95	679106.10	2326182.52	Картометрический метод	0.1	-
96	679222.98	2326191.11	Картометрический метод	0.1	-
97	679337.41	2326183.31	Картометрический 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	679417.41	2326089.70	Картометрический метод	0.1	-
99	679280.02	2325979.99	Картометрический метод	0.1	-
100	679141.49	2325875.55	Картометрический метод	0.1	-
101	679068.62	2325808.14	Картометрический метод	0.1	-
102	679068.12	2325730.87	Картометрический метод	0.1	-
103	678864.05	2325608.14	Картометрический метод	0.1	-
104	678798.12	2325528.97	Картометрический метод	0.1	-
105	678723.30	2325340.40	Картометрический метод	0.1	-
106	678776.68	2325286.19	Картометрический метод	0.1	-
107	678838.79	2325315.04	Картометрический метод	0.1	-
108	678908.92	2325320.42	Картометрический метод	0.1	-
109	679083.82	2325270.08	Картометрический метод	0.1	-
110	679146.81	2325255.61	Картометрический метод	0.1	-
111	679220.04	2325198.92	Картометрический метод	0.1	-
112	679219.90	2325187.25	Картометрический метод	0.1	-
113	679247.55	2325158.77	Картометрический метод	0.1	-
114	679257.60	2325140.36	Картометрический метод	0.1	-
115	679261.35	2325125.96	Картометрический метод	0.1	-
116	679254.45	2325060.98	Картометрический метод	0.1	-
117	679257.39	2325052.77	Картометрический метод	0.1	-
118	679240.80	2325017.59	Картометрический метод	0.1	-
119	679229.84	2324985.97	Картометрический метод	0.1	-
120	679208.92	2324891.04	Картометрический метод	0.1	-
121	679212.05	2324873.18	Картометрический метод	0.1	-
122	679204.22	2324819.91	Картометрический 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	679209.08	2324712.42	Картометрический метод	0.1	-
124	679223.19	2324697.54	Картометрический метод	0.1	-
125	679221.33	2324687.85	Картометрический метод	0.1	-
126	679211.28	2324673.84	Картометрический метод	0.1	-
127	679200.39	2324666.71	Картометрический метод	0.1	-
128	679247.92	2324631.95	Картометрический метод	0.1	-
129	679283.15	2324631.71	Картометрический метод	0.1	-
130	679307.61	2324650.05	Картометрический метод	0.1	-
131	679339.30	2324621.24	Картометрический метод	0.1	-
132	679355.80	2324577.41	Картометрический метод	0.1	-
133	679539.68	2324597.20	Картометрический метод	0.1	-
1	679579.22	2324618.88	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Граница населенного пункта поселок Нововосточный

(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, район Тяжинский, поселок Нововосточный
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	617454 +/- 275 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	713027.74	2304387.98	Картометрический метод	0.1	-
2	713030.79	2304389.76	Картометрический метод	0.1	-
3	713061.72	2304407.94	Картометрический метод	0.1	-
4	713062.94	2304412.11	Картометрический метод	0.1	-
5	713072.82	2304418.00	Картометрический метод	0.1	-
6	713079.45	2304418.27	Картометрический метод	0.1	-
7	713126.64	2304445.42	Картометрический метод	0.1	-
8	713198.80	2304487.85	Картометрический метод	0.1	-
9	713234.70	2304508.79	Картометрический метод	0.1	-
10	713268.38	2304529.06	Картометрический метод	0.1	-
11	713302.81	2304548.45	Картометрический метод	0.1	-
12	713351.25	2304577.20	Картометрический метод	0.1	-
13	713352.82	2304580.92	Картометрический метод	0.1	-
14	713363.39	2304586.72	Картометрический метод	0.1	-
15	713366.38	2304585.45	Картометрический метод	0.1	-
16	713395.48	2304602.44	Картометрический метод	0.1	-
17	713434.64	2304626.98	Картометрический метод	0.1	-
18	713475.61	2304650.33	Картометрический метод	0.1	-
19	713488.72	2304658.25	Картометрический метод	0.1	-
20	713501.17	2304664.94	Картометрический метод	0.1	-
21	713509.51	2304669.14	Картометрический метод	0.1	-
22	713517.12	2304672.02	Картометрический 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	713524.99	2304675.02	Картометрический метод	0.1	-
24	713529.73	2304676.15	Картометрический метод	0.1	-
25	713533.66	2304684.30	Картометрический метод	0.1	-
26	713540.18	2304788.93	Картометрический метод	0.1	-
27	713363.97	2305109.77	Картометрический метод	0.1	-
28	713233.54	2305103.17	Картометрический метод	0.1	-
29	713162.67	2305192.48	Картометрический метод	0.1	-
30	713080.05	2305141.22	Картометрический метод	0.1	-
31	713038.83	2305180.92	Картометрический метод	0.1	-
32	712955.95	2305210.68	Картометрический метод	0.1	-
33	712948.01	2305212.26	Картометрический метод	0.1	-
34	712935.38	2305233.90	Картометрический метод	0.1	-
35	712922.68	2305248.24	Картометрический метод	0.1	-
36	712908.78	2305251.86	Картометрический метод	0.1	-
37	712896.68	2305269.19	Картометрический метод	0.1	-
38	712892.44	2305276.35	Картометрический метод	0.1	-
39	712892.93	2305281.83	Картометрический метод	0.1	-
40	712864.20	2305291.20	Картометрический метод	0.1	-
41	712847.88	2305276.26	Картометрический метод	0.1	-
42	712816.58	2305249.63	Картометрический метод	0.1	-
43	712805.94	2305103.23	Картометрический метод	0.1	-
44	712726.59	2305033.78	Картометрический метод	0.1	-
45	712810.28	2304661.70	Картометрический метод	0.1	-
46	712856.24	2304473.18	Картометрический метод	0.1	-
47	712918.94	2304448.36	Картометрический 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	712935.26	2304445.52	Картометрический метод	0.1	-
49	712935.50	2304445.66	Картометрический метод	0.1	-
50	712947.77	2304448.36	Картометрический метод	0.1	-
51	712963.61	2304452.68	Картометрический метод	0.1	-
52	712985.85	2304446.96	Картометрический метод	0.1	-
53	712996.68	2304437.01	Картометрический метод	0.1	-
54	713007.28	2304417.33	Картометрический метод	0.1	-
55	713021.89	2304402.48	Картометрический метод	0.1	-
1	713027.74	2304387.98	Картометрический метод	0.1	-
56	713139.96	2304144.64	Картометрический метод	0.1	-
57	713142.87	2304145.40	Картометрический метод	0.1	-
58	713414.00	2304277.97	Картометрический метод	0.1	-
59	713495.05	2304388.75	Картометрический метод	0.1	-
60	713602.52	2304506.14	Картометрический метод	0.1	-
61	713598.08	2304664.90	Картометрический метод	0.1	-
62	713580.00	2304664.37	Картометрический метод	0.1	-
63	713554.11	2304662.35	Картометрический метод	0.1	-
64	713544.53	2304660.98	Картометрический метод	0.1	-
65	713535.98	2304659.13	Картометрический метод	0.1	-
66	713529.75	2304657.65	Картометрический метод	0.1	-
67	713523.70	2304655.25	Картометрический метод	0.1	-
68	713516.35	2304652.47	Картометрический метод	0.1	-
69	713509.23	2304648.84	Картометрический метод	0.1	-
70	713497.45	2304642.51	Картометрический метод	0.1	-
71	713484.60	2304634.73	Картометрический 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
72	713443.65	2304612.67	Картометрический метод	0.1	-
73	713404.10	2304588.56	Картометрический метод	0.1	-
74	713379.32	2304574.33	Картометрический метод	0.1	-
75	713366.99	2304566.31	Картометрический метод	0.1	-
76	713355.91	2304559.82	Картометрический метод	0.1	-
77	713321.16	2304539.73	Картометрический метод	0.1	-
78	713282.69	2304517.74	Картометрический метод	0.1	-
79	713243.09	2304494.31	Картометрический метод	0.1	-
80	713216.46	2304478.68	Картометрический метод	0.1	-
81	713203.82	2304471.03	Картометрический метод	0.1	-
82	713135.65	2304429.84	Картометрический метод	0.1	-
83	713081.23	2304398.53	Картометрический метод	0.1	-
84	713039.85	2304374.21	Картометрический метод	0.1	-
85	713006.08	2304354.58	Картометрический метод	0.1	-
86	713000.27	2304347.61	Картометрический метод	0.1	-
87	712997.46	2304344.24	Картометрический метод	0.1	-
88	713011.35	2304314.74	Картометрический метод	0.1	-
89	713036.74	2304309.62	Картометрический метод	0.1	-
90	713051.00	2304283.26	Картометрический метод	0.1	-
91	713010.71	2304245.29	Картометрический метод	0.1	-
92	713002.67	2304238.35	Картометрический метод	0.1	-
93	713063.80	2304139.11	Картометрический метод	0.1	-
56	713139.96	2304144.64	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки 1	до точки 2	
1	2	3
-	-	-

--	--	--

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

Граница населенного пункта деревня Новомарьинка

(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, район Тяжинский, деревня Новомарьинка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1593154 +/- 441 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	705461.00	2332596.66	Картометрический метод	0.1	-
2	705451.82	2332604.82	Картометрический метод	0.1	-
3	705447.89	2332629.42	Картометрический метод	0.1	-
4	705453.14	2332662.75	Картометрический метод	0.1	-
5	705458.67	2332710.12	Картометрический метод	0.1	-
6	705457.29	2332782.28	Картометрический метод	0.1	-
7	705457.11	2332816.71	Картометрический метод	0.1	-
8	705467.06	2332852.30	Картометрический метод	0.1	-
9	705464.82	2332852.75	Картометрический метод	0.1	-
10	705469.82	2332925.55	Картометрический метод	0.1	-
11	705467.67	2332981.70	Картометрический метод	0.1	-
12	705468.28	2332981.67	Картометрический метод	0.1	-
13	705467.42	2333001.28	Картометрический метод	0.1	-
14	705510.40	2333078.30	Картометрический метод	0.1	-
15	705705.60	2333085.40	Картометрический метод	0.1	-
16	705723.52	2333085.79	Картометрический метод	0.1	-
17	705861.17	2333090.77	Картометрический метод	0.1	-
18	705935.99	2333201.69	Картометрический метод	0.1	-
19	705950.73	2333234.16	Картометрический метод	0.1	-
20	705995.94	2333285.29	Картометрический метод	0.1	-
21	706025.87	2333329.65	Картометрический метод	0.1	-
22	706071.09	2333380.78	Картометрический 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	706114.12	2333413.86	Картометрический метод	0.1	-
24	706208.80	2333440.57	Картометрический метод	0.1	-
25	706227.63	2333444.84	Картометрический метод	0.1	-
26	706249.19	2333483.79	Картометрический метод	0.1	-
27	706533.40	2333549.33	Картометрический метод	0.1	-
28	706525.64	2333649.13	Картометрический метод	0.1	-
29	706495.90	2333685.97	Картометрический метод	0.1	-
30	706480.33	2333697.56	Картометрический метод	0.1	-
31	706452.21	2333698.67	Картометрический метод	0.1	-
32	706398.67	2333692.85	Картометрический метод	0.1	-
33	706335.76	2333688.10	Картометрический метод	0.1	-
34	706280.82	2333688.64	Картометрический метод	0.1	-
35	706225.30	2333696.40	Картометрический метод	0.1	-
36	706183.39	2333704.88	Картометрический метод	0.1	-
37	706138.36	2333720.10	Картометрический метод	0.1	-
38	706068.94	2333740.34	Картометрический метод	0.1	-
39	706027.46	2333748.83	Картометрический метод	0.1	-
40	705981.23	2333760.19	Картометрический метод	0.1	-
41	705951.17	2333772.33	Картометрический метод	0.1	-
42	705928.48	2333788.03	Картометрический метод	0.1	-
43	705907.30	2333823.34	Картометрический метод	0.1	-
44	705914.79	2333871.19	Картометрический метод	0.1	-
45	705925.97	2333946.38	Картометрический метод	0.1	-
46	705928.17	2333972.82	Картометрический метод	0.1	-
47	706028.01	2333963.44	Картометрический 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	706118.49	2333951.94	Картометрический метод	0.1	-
49	706120.55	2333976.90	Картометрический метод	0.1	-
50	706140.07	2334240.47	Картометрический метод	0.1	-
51	706136.16	2334330.21	Картометрический метод	0.1	-
52	706098.85	2334378.14	Картометрический метод	0.1	-
53	706081.21	2334399.93	Картометрический метод	0.1	-
54	706085.95	2334402.82	Картометрический метод	0.1	-
55	706098.93	2334413.31	Картометрический метод	0.1	-
56	706115.99	2334431.56	Картометрический метод	0.1	-
57	706126.67	2334450.53	Картометрический метод	0.1	-
58	706127.13	2334468.84	Картометрический метод	0.1	-
59	706109.15	2334493.16	Картометрический метод	0.1	-
60	706077.77	2334507.40	Картометрический метод	0.1	-
61	706040.90	2334518.96	Картометрический метод	0.1	-
62	706024.87	2334531.81	Картометрический метод	0.1	-
63	706015.35	2334558.86	Картометрический метод	0.1	-
64	706004.71	2334579.07	Картометрический метод	0.1	-
65	705989.29	2334583.43	Картометрический метод	0.1	-
66	705960.29	2334585.37	Картометрический метод	0.1	-
67	705945.70	2334591.03	Картометрический метод	0.1	-
68	705936.51	2334601.90	Картометрический метод	0.1	-
69	705923.81	2334618.66	Картометрический метод	0.1	-
70	705904.53	2334624.64	Картометрический метод	0.1	-
71	705864.10	2334623.78	Картометрический метод	0.1	-
72	705850.03	2334624.33	Картометрический 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	705842.87	2334640.36	Картометрический метод	0.1	-
74	705847.92	2334663.89	Картометрический метод	0.1	-
75	705854.14	2334691.69	Картометрический метод	0.1	-
76	705855.59	2334703.65	Картометрический метод	0.1	-
77	705867.31	2334732.85	Картометрический метод	0.1	-
78	705879.24	2334752.69	Картометрический метод	0.1	-
79	705884.09	2334840.98	Картометрический метод	0.1	-
80	705598.75	2334801.54	Картометрический метод	0.1	-
81	705596.27	2334792.75	Картометрический метод	0.1	-
82	705587.39	2334781.53	Картометрический метод	0.1	-
83	705577.35	2334771.06	Картометрический метод	0.1	-
84	705567.40	2334764.72	Картометрический метод	0.1	-
85	705551.09	2334766.08	Картометрический метод	0.1	-
86	705534.00	2334767.51	Картометрический метод	0.1	-
87	705503.48	2334776.33	Картометрический метод	0.1	-
88	705450.06	2334785.84	Картометрический метод	0.1	-
89	705439.05	2334785.22	Картометрический метод	0.1	-
90	705424.33	2334780.35	Картометрический метод	0.1	-
91	705411.23	2334770.15	Картометрический метод	0.1	-
92	705402.25	2334745.66	Картометрический метод	0.1	-
93	705396.77	2334735.28	Картометрический метод	0.1	-
94	705383.29	2334725.87	Картометрический метод	0.1	-
95	705368.35	2334713.01	Картометрический метод	0.1	-
96	705361.84	2334697.29	Картометрический метод	0.1	-
97	705364.33	2334687.46	Картометрический 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	705384.15	2334667.35	Картометрический метод	0.1	-
99	705390.73	2334657.35	Картометрический метод	0.1	-
100	705392.15	2334628.44	Картометрический метод	0.1	-
101	705394.33	2334599.90	Картометрический метод	0.1	-
102	705402.32	2334593.68	Картометрический метод	0.1	-
103	705406.52	2334579.34	Картометрический метод	0.1	-
104	705411.99	2334572.45	Картометрический метод	0.1	-
105	705410.60	2334567.55	Картометрический метод	0.1	-
106	705403.11	2334562.45	Картометрический метод	0.1	-
107	705393.83	2334551.60	Картометрический метод	0.1	-
108	705394.00	2334543.62	Картометрический метод	0.1	-
109	705404.78	2334519.52	Картометрический метод	0.1	-
110	705403.05	2334511.50	Картометрический метод	0.1	-
111	705393.05	2334498.75	Картометрический метод	0.1	-
112	705371.43	2334460.65	Картометрический метод	0.1	-
113	705369.48	2334458.66	Картометрический метод	0.1	-
114	705369.90	2334451.99	Картометрический метод	0.1	-
115	705342.89	2334414.20	Картометрический метод	0.1	-
116	705328.42	2334394.21	Картометрический метод	0.1	-
117	705323.60	2334387.55	Картометрический метод	0.1	-
118	705309.33	2334377.98	Картометрический метод	0.1	-
119	705298.68	2334360.26	Картометрический метод	0.1	-
120	705295.08	2334350.68	Картометрический метод	0.1	-
121	705290.80	2334333.92	Картометрический метод	0.1	-
122	705288.64	2334313.87	Картометрический 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	705289.06	2334310.88	Картометрический метод	0.1	-
124	705288.82	2334310.27	Картометрический метод	0.1	-
125	705272.30	2334267.56	Картометрический метод	0.1	-
126	705255.66	2334255.94	Картометрический метод	0.1	-
127	705210.95	2334231.04	Картометрический метод	0.1	-
128	705196.16	2334142.37	Картометрический метод	0.1	-
129	705149.39	2333886.15	Картометрический метод	0.1	-
130	705108.05	2333638.88	Картометрический метод	0.1	-
131	705090.59	2333543.43	Картометрический метод	0.1	-
132	705115.81	2333509.30	Картометрический метод	0.1	-
133	705131.28	2333471.67	Картометрический метод	0.1	-
134	705132.10	2333467.97	Картометрический метод	0.1	-
135	705175.24	2333382.36	Картометрический метод	0.1	-
136	705202.16	2333260.38	Картометрический метод	0.1	-
137	705219.89	2333152.52	Картометрический метод	0.1	-
138	705224.88	2333049.45	Картометрический метод	0.1	-
139	705224.70	2332984.13	Картометрический метод	0.1	-
140	705236.59	2332968.24	Картометрический метод	0.1	-
141	705237.13	2332920.61	Картометрический метод	0.1	-
142	705221.87	2332912.56	Картометрический метод	0.1	-
143	705209.91	2332869.86	Картометрический метод	0.1	-
144	705226.66	2332808.49	Картометрический метод	0.1	-
145	705249.32	2332713.80	Картометрический метод	0.1	-
146	705303.03	2332649.28	Картометрический метод	0.1	-
147	705320.24	2332619.87	Картометрический 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	705330.17	2332580.06	Картометрический метод	0.1	-
149	705337.55	2332560.70	Картометрический метод	0.1	-
150	705344.93	2332541.35	Картометрический метод	0.1	-
151	705349.55	2332520.54	Картометрический метод	0.1	-
152	705351.73	2332483.65	Картометрический метод	0.1	-
153	705380.64	2332437.92	Картометрический метод	0.1	-
154	705395.68	2332440.54	Картометрический метод	0.1	-
155	705419.54	2332445.88	Картометрический метод	0.1	-
156	705439.05	2332447.30	Картометрический метод	0.1	-
157	705452.24	2332456.73	Картометрический метод	0.1	-
158	705451.26	2332490.40	Картометрический метод	0.1	-
159	705454.90	2332535.87	Картометрический метод	0.1	-
160	705457.37	2332566.17	Картометрический метод	0.1	-
1	705461.00	2332596.66	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

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

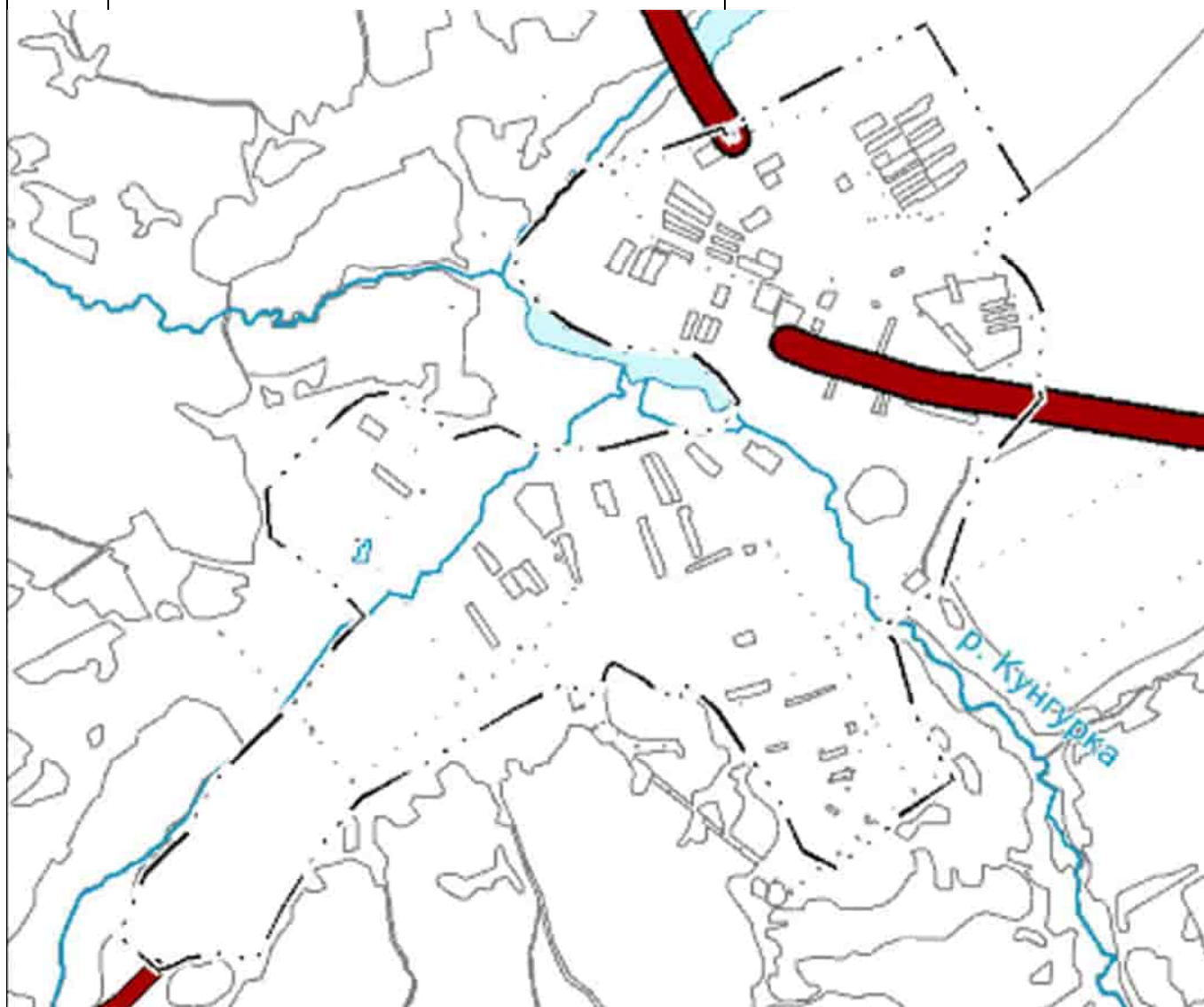
Граница населенного пункта село Новоподзорново

(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, район Тяжинский, село Новоподзорново
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2885147 +/- 594 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	681103.21	2338922.42	Картометрический метод	0.1	-
2	681107.51	2338932.68	Картометрический метод	0.1	-
3	681117.10	2338939.66	Картометрический метод	0.1	-
4	681125.83	2338940.98	Картометрический метод	0.1	-
5	681139.80	2338948.05	Картометрический метод	0.1	-
6	681149.18	2338958.41	Картометрический метод	0.1	-
7	681178.30	2338976.82	Картометрический метод	0.1	-
8	681197.26	2339001.65	Картометрический метод	0.1	-
9	681222.45	2339018.99	Картометрический метод	0.1	-
10	681242.27	2339043.13	Картометрический метод	0.1	-
11	681256.37	2339062.26	Картометрический метод	0.1	-
12	681256.77	2339067.30	Картометрический метод	0.1	-
13	681253.71	2339067.63	Картометрический метод	0.1	-
14	681251.28	2339070.99	Картометрический метод	0.1	-
15	681257.85	2339081.02	Картометрический метод	0.1	-
16	681293.50	2339203.83	Картометрический метод	0.1	-
17	681312.29	2339283.27	Картометрический метод	0.1	-
18	681361.03	2339431.48	Картометрический метод	0.1	-
19	681325.85	2339451.29	Картометрический метод	0.1	-
20	681336.14	2339467.85	Картометрический метод	0.1	-
21	681366.94	2339449.47	Картометрический метод	0.1	-
22	681650.12	2339992.04	Картометрический 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	681181.89	2340283.23	Картометрический метод	0.1	-
24	681152.38	2340246.94	Картометрический метод	0.1	-
25	681063.72	2340143.47	Картометрический метод	0.1	-
26	680988.16	2340228.57	Картометрический метод	0.1	-
27	680951.26	2340264.66	Картометрический метод	0.1	-
28	680935.48	2340277.03	Картометрический метод	0.1	-
29	680887.77	2340304.35	Картометрический метод	0.1	-
30	680840.32	2340319.21	Картометрический метод	0.1	-
31	680785.38	2340318.54	Картометрический метод	0.1	-
32	680769.33	2340315.76	Картометрический метод	0.1	-
33	680713.03	2340309.92	Картометрический метод	0.1	-
34	680666.72	2340305.52	Картометрический метод	0.1	-
35	680638.57	2340308.60	Картометрический метод	0.1	-
36	680612.78	2340315.62	Картометрический метод	0.1	-
37	680425.84	2340149.99	Картометрический метод	0.1	-
38	680125.46	2340050.15	Картометрический метод	0.1	-
39	680083.22	2340037.09	Картометрический метод	0.1	-
40	680015.79	2339921.28	Картометрический метод	0.1	-
41	679994.54	2339899.72	Картометрический метод	0.1	-
42	679988.48	2339900.18	Картометрический метод	0.1	-
43	679989.43	2339892.55	Картометрический метод	0.1	-
44	679980.33	2339879.77	Картометрический метод	0.1	-
45	679942.64	2339898.90	Картометрический метод	0.1	-
46	679936.40	2339907.42	Картометрический метод	0.1	-
47	679742.55	2339959.56	Картометрический 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	679552.97	2340069.82	Картометрический метод	0.1	-
49	679461.11	2339930.59	Картометрический метод	0.1	-
50	679394.92	2339858.01	Картометрический метод	0.1	-
51	679314.19	2339744.48	Картометрический метод	0.1	-
52	679353.04	2339655.51	Картометрический метод	0.1	-
53	679480.74	2339596.52	Картометрический метод	0.1	-
54	679581.44	2339532.65	Картометрический метод	0.1	-
55	679642.56	2339487.13	Картометрический метод	0.1	-
56	679744.49	2339418.11	Картометрический метод	0.1	-
57	679794.84	2339364.48	Картометрический метод	0.1	-
58	679801.27	2339360.29	Картометрический метод	0.1	-
59	679794.63	2339347.18	Картометрический метод	0.1	-
60	679818.57	2339325.71	Картометрический метод	0.1	-
61	679818.78	2339309.44	Картометрический метод	0.1	-
62	679795.53	2339318.08	Картометрический метод	0.1	-
63	679770.67	2339321.31	Картометрический метод	0.1	-
64	679772.89	2339311.84	Картометрический метод	0.1	-
65	679796.20	2339273.13	Картометрический метод	0.1	-
66	679815.74	2339262.98	Картометрический метод	0.1	-
67	679813.62	2339230.60	Картометрический метод	0.1	-
68	679821.85	2339229.03	Картометрический метод	0.1	-
69	679841.33	2339197.40	Картометрический метод	0.1	-
70	679852.93	2339167.09	Картометрический метод	0.1	-
71	679874.35	2339135.84	Картометрический метод	0.1	-
72	679872.13	2339118.20	Картометрический 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	679857.86	2339111.27	Картометрический метод	0.1	-
74	679805.00	2339094.53	Картометрический метод	0.1	-
75	679776.71	2339040.14	Картометрический метод	0.1	-
76	679830.15	2339008.52	Картометрический метод	0.1	-
77	679743.69	2338845.38	Картометрический метод	0.1	-
78	679618.38	2338639.82	Картометрический метод	0.1	-
79	679502.04	2338432.88	Картометрический метод	0.1	-
80	679375.13	2338319.78	Картометрический метод	0.1	-
81	679198.23	2338212.30	Картометрический метод	0.1	-
82	679055.07	2338140.45	Картометрический метод	0.1	-
83	679077.04	2338032.37	Картометрический метод	0.1	-
84	679060.77	2337947.77	Картометрический метод	0.1	-
85	679038.43	2337896.62	Картометрический метод	0.1	-
86	679029.13	2337866.53	Картометрический метод	0.1	-
87	679127.40	2337758.00	Картометрический метод	0.1	-
88	679294.53	2337832.95	Картометрический метод	0.1	-
89	679361.71	2337903.30	Картометрический метод	0.1	-
90	679402.04	2337945.20	Картометрический метод	0.1	-
91	679546.53	2338020.89	Картометрический метод	0.1	-
92	679647.61	2338117.53	Картометрический метод	0.1	-
93	679787.71	2338265.18	Картометрический метод	0.1	-
94	679929.87	2338364.00	Картометрический метод	0.1	-
95	680006.36	2338439.68	Картометрический метод	0.1	-
96	680106.71	2338341.79	Картометрический метод	0.1	-
97	680228.17	2338176.27	Картометрический 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	680356.41	2338169.92	Картометрический метод	0.1	-
99	680390.06	2338197.86	Картометрический метод	0.1	-
100	680472.91	2338268.99	Картометрический метод	0.1	-
101	680506.72	2338312.34	Картометрический метод	0.1	-
102	680576.75	2338383.59	Картометрический метод	0.1	-
103	680621.06	2338449.95	Картометрический метод	0.1	-
104	680624.16	2338501.28	Картометрический метод	0.1	-
105	680614.35	2338545.04	Картометрический метод	0.1	-
106	680580.36	2338608.32	Картометрический метод	0.1	-
107	680502.37	2338690.22	Картометрический метод	0.1	-
108	680524.16	2338756.49	Картометрический метод	0.1	-
109	680537.52	2338807.73	Картометрический метод	0.1	-
110	680469.65	2338944.49	Картометрический метод	0.1	-
111	680471.30	2339103.71	Картометрический метод	0.1	-
112	680519.35	2339283.04	Картометрический метод	0.1	-
113	680523.35	2339421.69	Картометрический метод	0.1	-
114	680603.48	2339477.44	Картометрический метод	0.1	-
115	680677.34	2339422.81	Картометрический метод	0.1	-
116	680740.71	2339347.73	Картометрический метод	0.1	-
117	680744.88	2339255.23	Картометрический метод	0.1	-
118	680758.87	2339118.98	Картометрический метод	0.1	-
119	680806.61	2339020.93	Картометрический метод	0.1	-
120	680887.54	2338907.16	Картометрический метод	0.1	-
121	680953.75	2338857.74	Картометрический метод	0.1	-
122	681035.94	2338864.67	Картометрический 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	681103.21	2338922.42	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки 1	до точки 2	
-	-	-

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

Граница населенного пункта село Новопокровка

(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, район Тяжинский, село Новопокровка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1229684 +/- 388 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	691381.77	2330341.21	Картометрический метод	0.1	-
2	691460.64	2330366.33	Картометрический метод	0.1	-
3	691535.02	2330449.50	Картометрический метод	0.1	-
4	691614.46	2330601.58	Картометрический метод	0.1	-
5	691667.50	2330694.14	Картометрический метод	0.1	-
6	691490.03	2330817.60	Картометрический метод	0.1	-
7	691448.59	2330857.66	Картометрический метод	0.1	-
8	691445.83	2330871.72	Картометрический метод	0.1	-
9	691437.31	2330908.42	Картометрический метод	0.1	-
10	691197.50	2330998.32	Картометрический метод	0.1	-
11	691169.19	2330966.14	Картометрический метод	0.1	-
12	691028.84	2330996.51	Картометрический метод	0.1	-
13	690983.21	2330881.62	Картометрический метод	0.1	-
14	690930.58	2330853.38	Картометрический метод	0.1	-
15	690788.99	2330885.02	Картометрический метод	0.1	-
16	690757.83	2330867.57	Картометрический метод	0.1	-
17	690735.28	2330818.12	Картометрический метод	0.1	-
18	690728.17	2330756.78	Картометрический метод	0.1	-
19	690750.60	2330658.67	Картометрический метод	0.1	-
20	690747.08	2330633.47	Картометрический метод	0.1	-
21	690702.84	2330539.16	Картометрический метод	0.1	-
22	690666.57	2330509.98	Картометрический 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	690679.43	2330422.86	Картометрический метод	0.1	-
24	690694.22	2330373.99	Картометрический метод	0.1	-
25	690705.51	2330229.32	Картометрический метод	0.1	-
26	690687.03	2330211.23	Картометрический метод	0.1	-
27	690618.47	2330150.96	Картометрический метод	0.1	-
28	690604.98	2330164.56	Картометрический метод	0.1	-
29	690558.17	2330212.55	Картометрический метод	0.1	-
30	690485.36	2330284.81	Картометрический метод	0.1	-
31	690461.60	2330293.84	Картометрический метод	0.1	-
32	690426.20	2330327.47	Картометрический метод	0.1	-
33	690398.02	2330307.98	Картометрический метод	0.1	-
34	690324.76	2330251.01	Картометрический метод	0.1	-
35	690312.97	2330274.06	Картометрический метод	0.1	-
36	690290.17	2330300.75	Картометрический метод	0.1	-
37	690278.93	2330298.68	Картометрический метод	0.1	-
38	690267.66	2330313.52	Картометрический метод	0.1	-
39	690188.93	2330401.03	Картометрический метод	0.1	-
40	690178.17	2330407.68	Картометрический метод	0.1	-
41	690176.03	2330400.33	Картометрический метод	0.1	-
42	690125.00	2330343.95	Картометрический метод	0.1	-
43	690039.83	2330291.66	Картометрический метод	0.1	-
44	690031.03	2330264.67	Картометрический метод	0.1	-
45	690000.71	2330212.20	Картометрический метод	0.1	-
46	689995.77	2330190.32	Картометрический метод	0.1	-
47	690013.57	2330159.25	Картометрический 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	690022.20	2330141.08	Картометрический метод	0.1	-
49	690047.10	2330115.40	Картометрический метод	0.1	-
50	690134.42	2330028.79	Картометрический метод	0.1	-
51	690172.62	2330018.72	Картометрический метод	0.1	-
52	690185.69	2330013.54	Картометрический метод	0.1	-
53	690208.27	2330009.65	Картометрический метод	0.1	-
54	690242.35	2329992.66	Картометрический метод	0.1	-
55	690259.69	2330007.15	Картометрический метод	0.1	-
56	690274.22	2329987.73	Картометрический метод	0.1	-
57	690287.75	2329968.36	Картометрический метод	0.1	-
58	690186.57	2329857.82	Картометрический метод	0.1	-
59	690094.99	2329787.02	Картометрический метод	0.1	-
60	690037.47	2329744.09	Картометрический метод	0.1	-
61	689985.97	2329729.22	Картометрический метод	0.1	-
62	690001.92	2329667.06	Картометрический метод	0.1	-
63	690029.27	2329576.98	Картометрический метод	0.1	-
64	690041.09	2329584.27	Картометрический метод	0.1	-
65	690046.01	2329577.16	Картометрический метод	0.1	-
66	690058.72	2329571.51	Картометрический метод	0.1	-
67	690080.98	2329578.48	Картометрический метод	0.1	-
68	690089.11	2329582.65	Картометрический метод	0.1	-
69	690118.95	2329593.87	Картометрический метод	0.1	-
70	690166.50	2329612.37	Картометрический метод	0.1	-
71	690194.88	2329622.41	Картометрический метод	0.1	-
72	690255.90	2329643.41	Картометрический 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	690284.21	2329650.52	Картометрический метод	0.1	-
74	690316.22	2329664.85	Картометрический метод	0.1	-
75	690336.11	2329670.50	Картометрический метод	0.1	-
76	690349.09	2329674.59	Картометрический метод	0.1	-
77	690370.10	2329681.42	Картометрический метод	0.1	-
78	690391.44	2329687.61	Картометрический метод	0.1	-
79	690409.07	2329693.92	Картометрический метод	0.1	-
80	690428.48	2329700.05	Картометрический метод	0.1	-
81	690437.84	2329703.53	Картометрический метод	0.1	-
82	690470.22	2329713.18	Картометрический метод	0.1	-
83	690468.30	2329718.24	Картометрический метод	0.1	-
84	690466.06	2329728.88	Картометрический метод	0.1	-
85	690476.78	2329731.93	Картометрический метод	0.1	-
86	690482.80	2329717.40	Картометрический метод	0.1	-
87	690499.96	2329723.49	Картометрический метод	0.1	-
88	690524.18	2329731.85	Картометрический метод	0.1	-
89	690576.86	2329750.86	Картометрический метод	0.1	-
90	690584.24	2329753.90	Картометрический метод	0.1	-
91	690596.02	2329759.73	Картометрический метод	0.1	-
92	690621.97	2329774.68	Картометрический метод	0.1	-
93	690641.50	2329786.32	Картометрический метод	0.1	-
94	690654.69	2329797.58	Картометрический метод	0.1	-
95	690664.70	2329802.43	Картометрический метод	0.1	-
96	690681.55	2329816.08	Картометрический метод	0.1	-
97	690709.59	2329840.93	Картометрический 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	690731.13	2329863.16	Картометрический метод	0.1	-
99	690734.24	2329867.52	Картометрический метод	0.1	-
100	690768.63	2329901.05	Картометрический метод	0.1	-
101	690772.43	2329903.60	Картометрический метод	0.1	-
102	690781.23	2329912.65	Картометрический метод	0.1	-
103	690800.09	2329933.34	Картометрический метод	0.1	-
104	690808.62	2329938.53	Картометрический метод	0.1	-
105	690813.13	2329945.60	Картометрический метод	0.1	-
106	690814.38	2329947.57	Картометрический метод	0.1	-
107	690822.48	2329954.81	Картометрический метод	0.1	-
108	690832.41	2329963.67	Картометрический метод	0.1	-
109	690834.67	2329967.13	Картометрический метод	0.1	-
110	690854.95	2329986.81	Картометрический метод	0.1	-
111	690867.53	2329998.82	Картометрический метод	0.1	-
112	690873.73	2330006.70	Картометрический метод	0.1	-
113	690906.87	2330040.08	Картометрический метод	0.1	-
114	690910.12	2330044.49	Картометрический метод	0.1	-
115	690913.07	2330046.70	Картометрический метод	0.1	-
116	690935.27	2330069.03	Картометрический метод	0.1	-
117	690939.06	2330071.06	Картометрический метод	0.1	-
118	690955.45	2330087.50	Картометрический метод	0.1	-
119	690983.36	2330116.51	Картометрический метод	0.1	-
120	691007.97	2330142.78	Картометрический метод	0.1	-
121	691028.16	2330162.64	Картометрический метод	0.1	-
122	691068.59	2330203.64	Картометрический 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	691120.87	2330257.90	Картометрический метод	0.1	-
124	691144.53	2330281.12	Картометрический метод	0.1	-
125	691155.59	2330290.98	Картометрический метод	0.1	-
126	691176.27	2330310.20	Картометрический метод	0.1	-
127	691189.95	2330323.74	Картометрический метод	0.1	-
128	691206.56	2330337.49	Картометрический метод	0.1	-
129	691207.77	2330340.82	Картометрический метод	0.1	-
130	691214.59	2330346.43	Картометрический метод	0.1	-
131	691238.01	2330359.72	Картометрический метод	0.1	-
132	691263.99	2330372.02	Картометрический метод	0.1	-
133	691272.27	2330375.20	Картометрический метод	0.1	-
134	691300.22	2330378.17	Картометрический метод	0.1	-
135	691305.62	2330380.64	Картометрический метод	0.1	-
136	691308.06	2330383.18	Картометрический метод	0.1	-
137	691309.55	2330386.25	Картометрический метод	0.1	-
138	691312.70	2330400.41	Картометрический метод	0.1	-
139	691325.55	2330396.78	Картометрический метод	0.1	-
140	691321.42	2330383.69	Картометрический метод	0.1	-
141	691322.05	2330378.25	Картометрический метод	0.1	-
142	691327.98	2330377.10	Картометрический метод	0.1	-
143	691344.29	2330369.13	Картометрический метод	0.1	-
144	691355.47	2330362.12	Картометрический метод	0.1	-
145	691374.11	2330347.81	Картометрический метод	0.1	-
1	691381.77	2330341.21	Картометрический метод	0.1	-
146	691369.38	2330325.66	Картометрический 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
147	691362.69	2330331.82	Картометрический метод	0.1	-
148	691349.49	2330341.79	Картометрический метод	0.1	-
149	691324.60	2330358.40	Картометрический метод	0.1	-
150	691318.74	2330361.22	Картометрический метод	0.1	-
151	691306.47	2330362.75	Картометрический метод	0.1	-
152	691277.34	2330355.05	Картометрический метод	0.1	-
153	691262.95	2330349.80	Картометрический метод	0.1	-
154	691248.62	2330341.17	Картометрический метод	0.1	-
155	691229.67	2330331.32	Картометрический метод	0.1	-
156	691206.91	2330316.58	Картометрический метод	0.1	-
157	691197.31	2330308.59	Картометрический метод	0.1	-
158	691172.14	2330286.47	Картометрический метод	0.1	-
159	691169.57	2330285.56	Картометрический метод	0.1	-
160	691145.74	2330262.09	Картометрический метод	0.1	-
161	691135.68	2330253.58	Картометрический метод	0.1	-
162	691130.19	2330246.86	Картометрический метод	0.1	-
163	691114.47	2330229.57	Картометрический метод	0.1	-
164	691095.34	2330209.56	Картометрический метод	0.1	-
165	691073.40	2330187.59	Картометрический метод	0.1	-
166	691060.51	2330169.90	Картометрический метод	0.1	-
167	691050.26	2330161.27	Картометрический метод	0.1	-
168	691030.53	2330142.14	Картометрический метод	0.1	-
169	691019.06	2330129.47	Картометрический метод	0.1	-
170	690992.14	2330102.50	Картометрический метод	0.1	-
171	690964.41	2330075.07	Картометрический 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
172	690926.48	2330037.89	Картометрический метод	0.1	-
173	690914.47	2330025.12	Картометрический метод	0.1	-
174	690894.01	2330003.97	Картометрический метод	0.1	-
175	690869.64	2329979.84	Картометрический метод	0.1	-
176	690847.39	2329957.08	Картометрический метод	0.1	-
177	690838.39	2329947.78	Картометрический метод	0.1	-
178	690834.85	2329946.00	Картометрический метод	0.1	-
179	690811.42	2329921.98	Картометрический метод	0.1	-
180	690807.44	2329916.12	Картометрический метод	0.1	-
181	690799.74	2329908.94	Картометрический метод	0.1	-
182	690785.51	2329895.22	Картометрический метод	0.1	-
183	690779.81	2329889.21	Картометрический метод	0.1	-
184	690776.94	2329888.56	Картометрический метод	0.1	-
185	690769.06	2329883.06	Картометрический метод	0.1	-
186	690765.76	2329879.66	Картометрический метод	0.1	-
187	690752.70	2329864.40	Картометрический метод	0.1	-
188	690750.22	2329859.57	Картометрический метод	0.1	-
189	690729.28	2329837.92	Картометрический метод	0.1	-
190	690724.55	2329834.57	Картометрический метод	0.1	-
191	690708.51	2329818.99	Картометрический метод	0.1	-
192	690704.29	2329816.50	Картометрический метод	0.1	-
193	690675.83	2329790.60	Картометрический метод	0.1	-
194	690655.27	2329774.73	Картометрический метод	0.1	-
195	690648.45	2329770.41	Картометрический метод	0.1	-
196	690633.80	2329763.26	Картометрический 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
197	690634.88	2329760.75	Картометрический метод	0.1	-
198	690629.99	2329758.83	Картометрический метод	0.1	-
199	690628.98	2329759.64	Картометрический метод	0.1	-
200	690608.80	2329746.76	Картометрический метод	0.1	-
201	690597.62	2329744.75	Картометрический метод	0.1	-
202	690581.08	2329738.22	Картометрический метод	0.1	-
203	690554.17	2329727.53	Картометрический метод	0.1	-
204	690530.43	2329719.02	Картометрический метод	0.1	-
205	690497.67	2329707.02	Картометрический метод	0.1	-
206	690468.93	2329697.75	Картометрический метод	0.1	-
207	690442.14	2329688.62	Картометрический метод	0.1	-
208	690390.70	2329672.54	Картометрический метод	0.1	-
209	690344.30	2329657.01	Картометрический метод	0.1	-
210	690320.82	2329648.21	Картометрический метод	0.1	-
211	690304.21	2329642.96	Картометрический метод	0.1	-
212	690288.99	2329637.49	Картометрический метод	0.1	-
213	690277.56	2329634.76	Картометрический метод	0.1	-
214	690275.70	2329629.51	Картометрический метод	0.1	-
215	690279.61	2329612.03	Картометрический метод	0.1	-
216	690265.16	2329608.65	Картометрический метод	0.1	-
217	690262.04	2329621.62	Картометрический метод	0.1	-
218	690258.33	2329625.64	Картометрический метод	0.1	-
219	690252.14	2329625.39	Картометрический метод	0.1	-
220	690204.27	2329608.15	Картометрический метод	0.1	-
221	690165.23	2329594.08	Картометрический 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
222	690107.00	2329573.12	Картометрический метод	0.1	-
223	690073.45	2329559.60	Картометрический метод	0.1	-
224	690037.29	2329549.25	Картометрический метод	0.1	-
225	690062.48	2329457.09	Картометрический метод	0.1	-
226	690117.81	2329343.15	Картометрический метод	0.1	-
227	690213.93	2329392.85	Картометрический метод	0.1	-
228	690375.40	2329432.75	Картометрический метод	0.1	-
229	690494.86	2329478.78	Картометрический метод	0.1	-
230	690626.21	2329557.50	Картометрический метод	0.1	-
231	690709.82	2329659.97	Картометрический метод	0.1	-
232	690824.76	2329730.61	Картометрический метод	0.1	-
233	690918.68	2329801.40	Картометрический метод	0.1	-
234	690985.75	2329875.88	Картометрический метод	0.1	-
235	691094.18	2330022.66	Картометрический метод	0.1	-
236	691172.83	2330080.67	Картометрический метод	0.1	-
237	691225.84	2330148.22	Картометрический метод	0.1	-
238	691337.69	2330283.28	Картометрический метод	0.1	-
146	691369.38	2330325.66	Картометрический 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 (M _t), 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки 1	до точки 2	
1	2	3
-	-	-

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

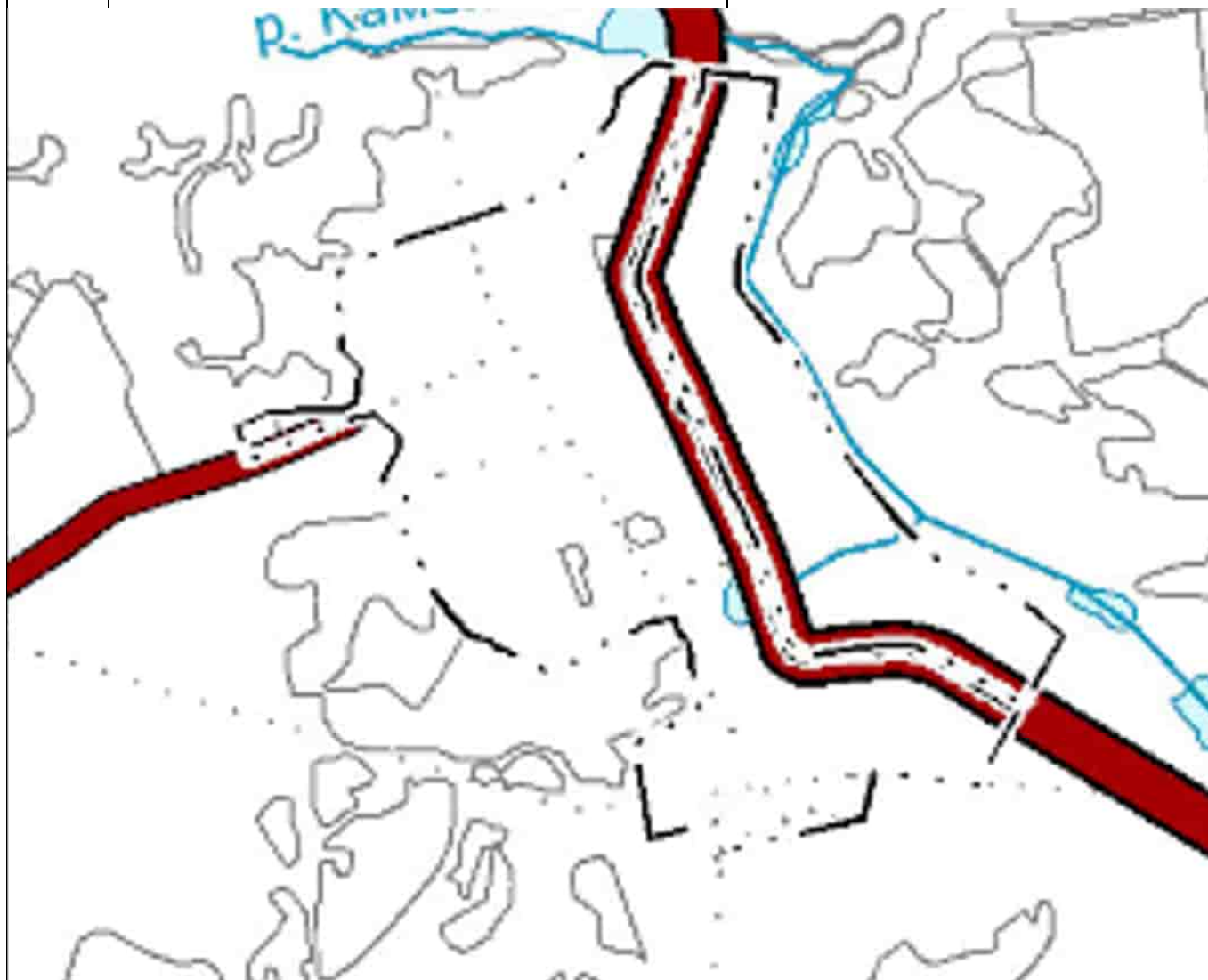
Граница населенного пункта деревня Новоображенка

(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, район Тяжинский, деревня Новоображенка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	861539 +/- 324 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	682756.80	2346999.99	Картометрический метод	0.1	-
2	682754.03	2347040.11	Картометрический метод	0.1	-
3	682765.84	2347065.68	Картометрический метод	0.1	-
4	682824.93	2347071.54	Картометрический метод	0.1	-
5	682863.10	2347040.36	Картометрический метод	0.1	-
6	682996.46	2347032.68	Картометрический метод	0.1	-
7	683050.23	2347145.18	Картометрический метод	0.1	-
8	683087.76	2347263.92	Картометрический метод	0.1	-
9	683142.99	2347429.39	Картометрический метод	0.1	-
10	683164.84	2347433.04	Картометрический метод	0.1	-
11	683269.64	2347516.81	Картометрический метод	0.1	-
12	683313.35	2347525.38	Картометрический метод	0.1	-
13	683360.16	2347585.30	Картометрический метод	0.1	-
14	683348.99	2347662.11	Картометрический метод	0.1	-
15	683338.00	2347661.88	Картометрический метод	0.1	-
16	683325.56	2347659.62	Картометрический метод	0.1	-
17	683317.08	2347657.94	Картометрический метод	0.1	-
18	683304.65	2347654.67	Картометрический метод	0.1	-
19	683289.26	2347649.85	Картометрический метод	0.1	-
20	683279.32	2347647.14	Картометрический метод	0.1	-
21	683267.04	2347642.80	Картометрический метод	0.1	-
22	683248.56	2347635.48	Картометрический 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	683234.18	2347630.18	Картометрический метод	0.1	-
24	683218.30	2347623.84	Картометрический метод	0.1	-
25	683188.58	2347612.04	Картометрический метод	0.1	-
26	683163.23	2347601.58	Картометрический метод	0.1	-
27	683075.80	2347574.98	Картометрический метод	0.1	-
28	683055.52	2347567.39	Картометрический метод	0.1	-
29	683031.69	2347558.39	Картометрический метод	0.1	-
30	683026.23	2347556.26	Картометрический метод	0.1	-
31	683011.37	2347549.96	Картометрический метод	0.1	-
32	682999.82	2347547.03	Картометрический метод	0.1	-
33	682988.95	2347545.99	Картометрический метод	0.1	-
34	682973.28	2347547.86	Картометрический метод	0.1	-
35	682963.37	2347550.94	Картометрический метод	0.1	-
36	682940.66	2347559.46	Картометрический метод	0.1	-
37	682911.40	2347571.35	Картометрический метод	0.1	-
38	682900.99	2347575.79	Картометрический метод	0.1	-
39	682888.84	2347581.14	Картометрический метод	0.1	-
40	682861.44	2347594.58	Картометрический метод	0.1	-
41	682836.65	2347607.26	Картометрический метод	0.1	-
42	682809.90	2347619.69	Картометрический метод	0.1	-
43	682806.86	2347621.63	Картометрический метод	0.1	-
44	682798.76	2347625.45	Картометрический метод	0.1	-
45	682768.33	2347639.58	Картометрический метод	0.1	-
46	682765.09	2347634.24	Картометрический метод	0.1	-
47	682763.60	2347633.71	Картометрический 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	682760.66	2347630.64	Картометрический метод	0.1	-
49	682753.24	2347633.73	Картометрический метод	0.1	-
50	682753.98	2347639.01	Картометрический метод	0.1	-
51	682754.90	2347642.53	Картометрический метод	0.1	-
52	682756.04	2347644.91	Картометрический метод	0.1	-
53	682751.81	2347646.96	Картометрический метод	0.1	-
54	682736.11	2347656.63	Картометрический метод	0.1	-
55	682687.68	2347676.60	Картометрический метод	0.1	-
56	682682.14	2347678.97	Картометрический метод	0.1	-
57	682679.11	2347680.42	Картометрический метод	0.1	-
58	682672.13	2347683.42	Картометрический метод	0.1	-
59	682669.01	2347685.20	Картометрический метод	0.1	-
60	682654.34	2347692.40	Картометрический метод	0.1	-
61	682635.16	2347701.50	Картометрический метод	0.1	-
62	682611.93	2347711.73	Картометрический метод	0.1	-
63	682600.32	2347717.23	Картометрический метод	0.1	-
64	682599.30	2347718.75	Картометрический метод	0.1	-
65	682597.86	2347719.57	Картометрический метод	0.1	-
66	682521.80	2347752.17	Картометрический метод	0.1	-
67	682512.50	2347756.40	Картометрический метод	0.1	-
68	682500.37	2347761.62	Картометрический метод	0.1	-
69	682458.66	2347777.29	Картометрический метод	0.1	-
70	682399.15	2347794.11	Картометрический метод	0.1	-
71	682387.62	2347797.02	Картометрический метод	0.1	-
72	682380.84	2347799.06	Картометрический 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	682374.22	2347801.55	Картометрический метод	0.1	-
74	682364.92	2347806.76	Картометрический метод	0.1	-
75	682361.38	2347808.19	Картометрический метод	0.1	-
76	682357.86	2347809.60	Картометрический метод	0.1	-
77	682337.48	2347817.48	Картометрический метод	0.1	-
78	682332.43	2347820.26	Картометрический метод	0.1	-
79	682324.78	2347826.05	Картометрический метод	0.1	-
80	682320.10	2347831.99	Картометрический метод	0.1	-
81	682317.19	2347837.44	Картометрический метод	0.1	-
82	682315.14	2347843.26	Картометрический метод	0.1	-
83	682313.90	2347848.49	Картометрический метод	0.1	-
84	682313.41	2347854.16	Картометрический метод	0.1	-
85	682321.78	2347947.55	Картометрический метод	0.1	-
86	682324.22	2347979.85	Картометрический метод	0.1	-
87	682325.76	2348002.93	Картометрический метод	0.1	-
88	682325.96	2348016.94	Картометрический метод	0.1	-
89	682325.74	2348027.43	Картометрический метод	0.1	-
90	682324.44	2348041.42	Картометрический метод	0.1	-
91	682322.22	2348051.86	Картометрический метод	0.1	-
92	682320.07	2348058.81	Картометрический метод	0.1	-
93	682317.38	2348067.76	Картометрический метод	0.1	-
94	682314.25	2348074.69	Картометрический метод	0.1	-
95	682311.10	2348081.13	Картометрический метод	0.1	-
96	682307.95	2348088.06	Картометрический метод	0.1	-
97	682302.22	2348097.01	Картометрический 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	682276.89	2348138.40	Картометрический метод	0.1	-
99	682240.86	2348196.27	Картометрический метод	0.1	-
100	682222.63	2348227.25	Картометрический метод	0.1	-
101	682095.80	2348153.24	Картометрический метод	0.1	-
102	682101.75	2348108.24	Картометрический метод	0.1	-
103	682114.51	2347977.14	Картометрический метод	0.1	-
104	682036.38	2347955.05	Картометрический метод	0.1	-
105	681984.47	2347730.18	Картометрический метод	0.1	-
106	682032.92	2347701.97	Картометрический метод	0.1	-
107	681999.75	2347582.87	Картометрический метод	0.1	-
108	682107.12	2347565.89	Картометрический метод	0.1	-
109	682168.32	2347552.70	Картометрический метод	0.1	-
110	682220.72	2347664.04	Картометрический метод	0.1	-
111	682269.08	2347663.64	Картометрический метод	0.1	-
112	682343.98	2347651.17	Картометрический метод	0.1	-
113	682357.82	2347636.71	Картометрический метод	0.1	-
114	682368.12	2347627.31	Картометрический метод	0.1	-
115	682385.03	2347623.82	Картометрический метод	0.1	-
116	682383.88	2347587.24	Картометрический метод	0.1	-
117	682379.42	2347570.80	Картометрический метод	0.1	-
118	682356.88	2347545.31	Картометрический метод	0.1	-
119	682352.74	2347513.48	Картометрический метод	0.1	-
120	682339.71	2347493.00	Картометрический метод	0.1	-
121	682324.71	2347474.41	Картометрический метод	0.1	-
122	682293.18	2347418.91	Картометрический 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	682294.55	2347399.70	Картометрический метод	0.1	-
124	682326.65	2347337.66	Картометрический метод	0.1	-
125	682335.35	2347310.96	Картометрический метод	0.1	-
126	682346.44	2347303.60	Картометрический метод	0.1	-
127	682347.96	2347295.12	Картометрический метод	0.1	-
128	682358.04	2347263.49	Картометрический метод	0.1	-
129	682420.46	2347207.14	Картометрический метод	0.1	-
130	682567.53	2347135.75	Картометрический метод	0.1	-
131	682596.12	2347154.60	Картометрический метод	0.1	-
132	682632.90	2347113.16	Картометрический метод	0.1	-
133	682688.34	2347139.60	Картометрический метод	0.1	-
134	682710.15	2347139.40	Картометрический метод	0.1	-
135	682746.93	2347097.96	Картометрический метод	0.1	-
136	682740.02	2347049.23	Картометрический метод	0.1	-
137	682690.31	2346936.97	Картометрический метод	0.1	-
138	682665.02	2346872.79	Картометрический метод	0.1	-
139	682724.40	2346857.65	Картометрический метод	0.1	-
140	682751.15	2346914.13	Картометрический метод	0.1	-
1	682756.80	2346999.99	Картометрический метод	0.1	-
141	683349.47	2347675.52	Картометрический метод	0.1	-
142	683330.32	2347801.32	Картометрический метод	0.1	-
143	683251.99	2347794.35	Картометрический метод	0.1	-
144	683170.97	2347777.13	Картометрический метод	0.1	-
145	683012.72	2347734.96	Картометрический метод	0.1	-
146	682966.51	2347732.83	Картометрический 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
147	682846.93	2347832.84	Картометрический метод	0.1	-
148	682692.51	2347912.63	Картометрический метод	0.1	-
149	682553.74	2348017.95	Картометрический метод	0.1	-
150	682496.60	2348074.99	Картометрический метод	0.1	-
151	682450.34	2348192.28	Картометрический метод	0.1	-
152	682357.85	2348306.16	Картометрический метод	0.1	-
153	682235.37	2348234.68	Картометрический метод	0.1	-
154	682235.38	2348234.66	Картометрический метод	0.1	-
155	682253.87	2348201.97	Картометрический метод	0.1	-
156	682288.24	2348145.13	Картометрический метод	0.1	-
157	682319.33	2348093.80	Картометрический метод	0.1	-
158	682324.03	2348084.39	Картометрический метод	0.1	-
159	682327.75	2348073.98	Картометрический метод	0.1	-
160	682330.96	2348064.03	Картометрический метод	0.1	-
161	682334.19	2348053.11	Картометрический метод	0.1	-
162	682335.85	2348045.65	Картометрический метод	0.1	-
163	682338.08	2348034.69	Картометрический метод	0.1	-
164	682338.21	2348028.69	Картометрический метод	0.1	-
165	682338.34	2348022.71	Картометрический метод	0.1	-
166	682338.26	2348002.69	Картометрический метод	0.1	-
167	682335.15	2347946.52	Картометрический метод	0.1	-
168	682325.21	2347863.42	Картометрический метод	0.1	-
169	682324.85	2347856.91	Картометрический метод	0.1	-
170	682325.99	2347850.44	Картометрический метод	0.1	-
171	682327.59	2347845.47	Картометрический 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
172	682329.69	2347841.02	Картометрический метод	0.1	-
173	682332.77	2347837.08	Картометрический метод	0.1	-
174	682334.82	2347834.62	Картометрический метод	0.1	-
175	682337.90	2347831.18	Картометрический метод	0.1	-
176	682341.96	2347828.77	Картометрический метод	0.1	-
177	682348.54	2347824.90	Картометрический метод	0.1	-
178	682360.13	2347820.15	Картометрический метод	0.1	-
179	682462.78	2347789.85	Картометрический метод	0.1	-
180	682517.21	2347769.49	Картометрический метод	0.1	-
181	682548.51	2347755.15	Картометрический метод	0.1	-
182	682554.07	2347752.27	Картометрический метод	0.1	-
183	682595.44	2347733.86	Картометрический метод	0.1	-
184	682602.96	2347730.18	Картометрический метод	0.1	-
185	682606.58	2347728.39	Картометрический метод	0.1	-
186	682617.18	2347723.61	Картометрический метод	0.1	-
187	682623.64	2347720.82	Картометрический метод	0.1	-
188	682630.32	2347717.39	Картометрический метод	0.1	-
189	682671.23	2347698.25	Картометрический метод	0.1	-
190	682678.28	2347695.40	Картометрический метод	0.1	-
191	682725.23	2347674.40	Картометрический метод	0.1	-
192	682731.29	2347671.53	Картометрический метод	0.1	-
193	682744.92	2347665.31	Картометрический метод	0.1	-
194	682753.48	2347662.48	Картометрический метод	0.1	-
195	682764.60	2347657.24	Картометрический метод	0.1	-
196	682792.08	2347644.22	Картометрический 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
197	682799.78	2347640.36	Картометрический метод	0.1	-
198	682808.56	2347635.66	Картометрический метод	0.1	-
199	682819.66	2347630.39	Картометрический метод	0.1	-
200	682852.00	2347614.09	Картометрический метод	0.1	-
201	682898.49	2347591.07	Картометрический метод	0.1	-
202	682915.67	2347583.93	Картометрический метод	0.1	-
203	682936.62	2347576.14	Картометрический метод	0.1	-
204	682951.23	2347570.55	Картометрический метод	0.1	-
205	682958.00	2347567.80	Картометрический метод	0.1	-
206	682975.63	2347561.21	Картометрический метод	0.1	-
207	682980.66	2347559.81	Картометрический метод	0.1	-
208	682984.17	2347559.38	Картометрический метод	0.1	-
209	682988.68	2347558.98	Картометрический метод	0.1	-
210	682992.66	2347559.56	Картометрический метод	0.1	-
211	682997.35	2347560.28	Картометрический метод	0.1	-
212	683001.79	2347561.25	Картометрический метод	0.1	-
213	683010.59	2347563.45	Картометрический метод	0.1	-
214	683051.74	2347579.81	Картометрический метод	0.1	-
215	683093.45	2347593.70	Картометрический метод	0.1	-
216	683107.34	2347598.99	Картометрический метод	0.1	-
217	683122.72	2347604.34	Картометрический метод	0.1	-
218	683133.05	2347609.63	Картометрический метод	0.1	-
219	683157.71	2347618.92	Картометрический метод	0.1	-
220	683178.76	2347626.01	Картометрический метод	0.1	-
221	683189.69	2347629.73	Картометрический 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
222	683225.90	2347643.01	Картометрический метод	0.1	-
223	683247.24	2347650.47	Картометрический метод	0.1	-
224	683248.73	2347650.99	Картометрический метод	0.1	-
225	683263.52	2347656.43	Картометрический метод	0.1	-
226	683286.46	2347663.80	Картометрический метод	0.1	-
227	683320.27	2347672.52	Картометрический метод	0.1	-
228	683334.25	2347674.31	Картометрический метод	0.1	-
141	683349.47	2347675.52	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки 1	до точки 2	
-	-	-

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

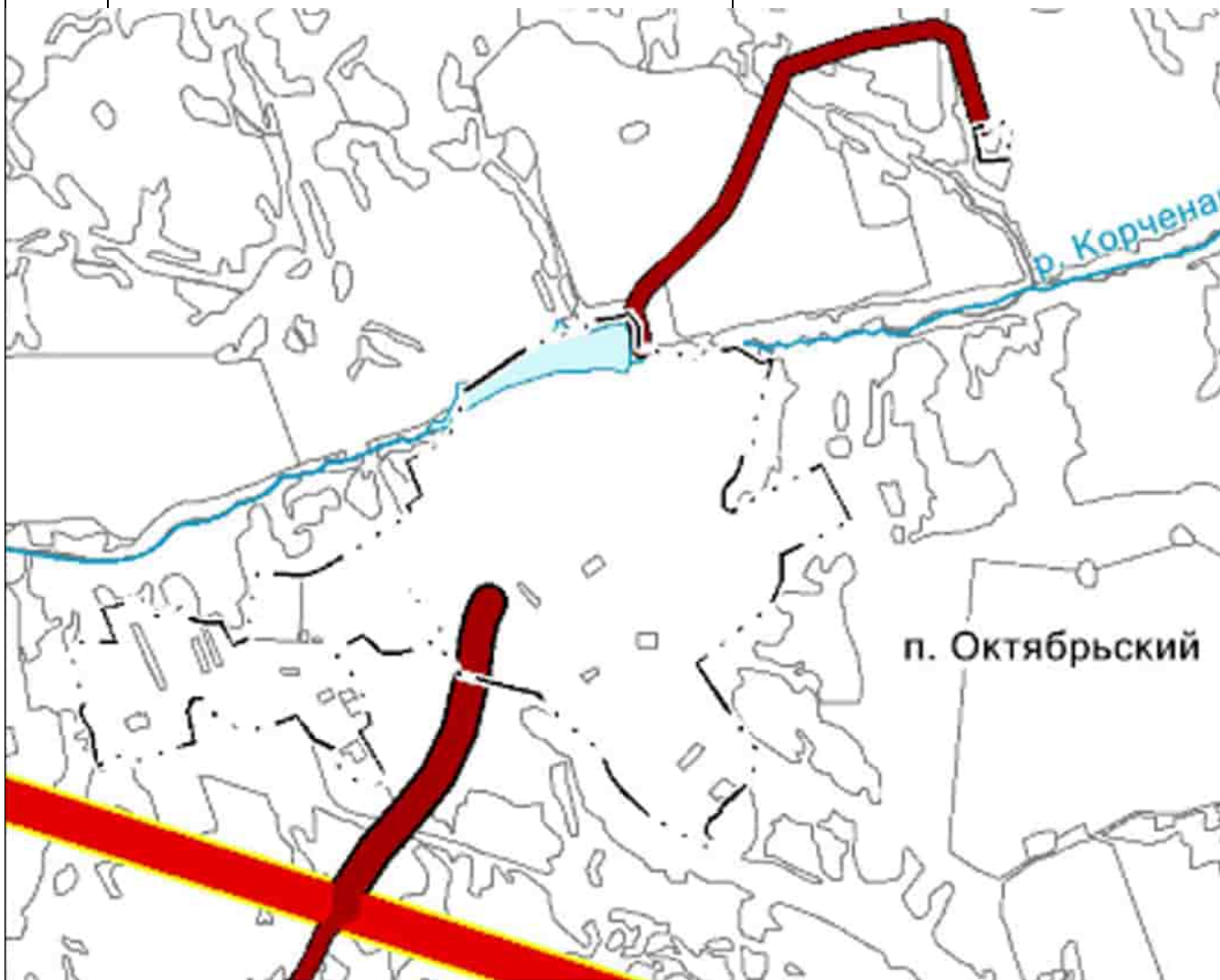
Граница населенного пункта поселок Октябрьский

(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, район Тяжинский, поселок Октябрьский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1298881 +/- 398 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	714609.64	2297785.96	Картометрический метод	0.1	-
2	714757.84	2297708.30	Картометрический метод	0.1	-
3	714653.57	2297500.91	Картометрический метод	0.1	-
4	714639.32	2297480.33	Картометрический метод	0.1	-
5	714632.23	2297465.33	Картометрический метод	0.1	-
6	714644.78	2297445.71	Картометрический метод	0.1	-
7	714656.26	2297442.69	Картометрический метод	0.1	-
8	714689.46	2297445.48	Картометрический метод	0.1	-
9	714709.27	2297459.07	Картометрический метод	0.1	-
10	714724.87	2297474.64	Картометрический метод	0.1	-
11	714750.28	2297485.58	Картометрический метод	0.1	-
12	714783.38	2297493.21	Картометрический метод	0.1	-
13	714799.83	2297501.88	Картометрический метод	0.1	-
14	714806.45	2297516.57	Картометрический метод	0.1	-
15	714813.20	2297525.03	Картометрический метод	0.1	-
16	714831.91	2297524.74	Картометрический метод	0.1	-
17	714854.08	2297525.21	Картометрический метод	0.1	-
18	714876.83	2297530.54	Картометрический метод	0.1	-
19	714910.60	2297539.58	Картометрический метод	0.1	-
20	714939.47	2297550.59	Картометрический метод	0.1	-
21	714983.14	2297556.20	Картометрический метод	0.1	-
22	715034.87	2297574.31	Картометрический 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	715032.92	2297542.25	Картометрический метод	0.1	-
24	715070.47	2297484.08	Картометрический метод	0.1	-
25	715055.04	2297338.22	Картометрический метод	0.1	-
26	715051.87	2297308.01	Картометрический метод	0.1	-
27	715051.21	2297289.98	Картометрический метод	0.1	-
28	715054.59	2297277.58	Картометрический метод	0.1	-
29	715062.81	2297265.97	Картометрический метод	0.1	-
30	715068.93	2297255.01	Картометрический метод	0.1	-
31	715071.26	2297243.63	Картометрический метод	0.1	-
32	715069.07	2297216.21	Картометрический метод	0.1	-
33	715077.03	2297216.38	Картометрический метод	0.1	-
34	715130.43	2297216.33	Картометрический метод	0.1	-
35	715164.38	2297191.54	Картометрический метод	0.1	-
36	715151.42	2297149.08	Картометрический метод	0.1	-
37	715146.30	2297073.25	Картометрический метод	0.1	-
38	715137.52	2297074.14	Картометрический метод	0.1	-
39	715129.53	2297074.50	Картометрический метод	0.1	-
40	715120.65	2297066.87	Картометрический метод	0.1	-
41	715115.71	2297038.93	Картометрический метод	0.1	-
42	715099.80	2296982.59	Картометрический метод	0.1	-
43	715062.56	2296901.12	Картометрический метод	0.1	-
44	714991.91	2296801.16	Картометрический метод	0.1	-
45	714959.06	2296747.84	Картометрический метод	0.1	-
46	714861.92	2296723.60	Картометрический метод	0.1	-
47	714819.65	2296691.20	Картометрический 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	714769.96	2296593.60	Картометрический метод	0.1	-
49	714676.24	2296629.63	Картометрический метод	0.1	-
50	714652.69	2296597.13	Картометрический метод	0.1	-
51	714621.45	2296606.11	Картометрический метод	0.1	-
52	714619.96	2296603.53	Картометрический метод	0.1	-
53	714592.62	2296550.79	Картометрический метод	0.1	-
54	714472.73	2296354.56	Картометрический метод	0.1	-
55	714460.86	2296314.88	Картометрический метод	0.1	-
56	714468.61	2296189.38	Картометрический метод	0.1	-
57	714354.59	2296169.94	Картометрический метод	0.1	-
58	714293.07	2296168.68	Картометрический метод	0.1	-
59	714277.12	2296127.51	Картометрический метод	0.1	-
60	714333.38	2296093.93	Картометрический метод	0.1	-
61	714334.36	2296057.34	Картометрический метод	0.1	-
62	714344.27	2296018.12	Картометрический метод	0.1	-
63	714374.65	2295995.09	Картометрический метод	0.1	-
64	714370.26	2295966.50	Картометрический метод	0.1	-
65	714351.64	2295923.53	Картометрический метод	0.1	-
66	714359.72	2295903.04	Картометрический метод	0.1	-
67	714399.89	2295881.86	Картометрический метод	0.1	-
68	714369.71	2295774.12	Картометрический метод	0.1	-
69	714283.71	2295811.09	Картометрический метод	0.1	-
70	714283.09	2295720.13	Картометрический метод	0.1	-
71	714270.41	2295699.80	Картометрический метод	0.1	-
72	714250.40	2295690.85	Картометрический 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	714120.44	2295723.68	Картометрический метод	0.1	-
74	714111.98	2295722.00	Картометрический метод	0.1	-
75	714098.95	2295715.52	Картометрический метод	0.1	-
76	714078.70	2295720.52	Картометрический метод	0.1	-
77	714039.70	2295744.07	Картометрический метод	0.1	-
78	714012.16	2295751.03	Картометрический метод	0.1	-
79	714010.23	2295749.01	Картометрический метод	0.1	-
80	713978.45	2295754.34	Картометрический метод	0.1	-
81	713948.31	2295762.28	Картометрический метод	0.1	-
82	713955.39	2295789.95	Картометрический метод	0.1	-
83	713958.22	2295802.41	Картометрический метод	0.1	-
84	713975.98	2295818.11	Картометрический метод	0.1	-
85	713977.36	2295830.85	Картометрический метод	0.1	-
86	713972.45	2295845.13	Картометрический метод	0.1	-
87	713957.10	2295855.07	Картометрический метод	0.1	-
88	714014.80	2296022.57	Картометрический метод	0.1	-
89	714097.77	2296004.33	Картометрический метод	0.1	-
90	714128.95	2296017.91	Картометрический метод	0.1	-
91	714129.78	2296043.80	Картометрический метод	0.1	-
92	714088.68	2296077.48	Картометрический метод	0.1	-
93	714059.13	2296125.50	Картометрический метод	0.1	-
94	714047.44	2296167.39	Картометрический метод	0.1	-
95	714045.95	2296184.14	Картометрический метод	0.1	-
96	714083.47	2296295.78	Картометрический метод	0.1	-
97	714032.14	2296334.15	Картометрический 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	714019.21	2296346.34	Картометрический метод	0.1	-
99	713994.48	2296395.49	Картометрический метод	0.1	-
100	713933.07	2296414.37	Картометрический метод	0.1	-
101	713897.80	2296484.45	Картометрический метод	0.1	-
102	713897.62	2296502.31	Картометрический метод	0.1	-
103	713901.66	2296531.06	Картометрический метод	0.1	-
104	713910.52	2296540.42	Картометрический метод	0.1	-
105	714040.88	2296465.33	Картометрический метод	0.1	-
106	714061.31	2296497.59	Картометрический метод	0.1	-
107	714111.28	2296484.50	Картометрический метод	0.1	-
108	714169.28	2296466.99	Картометрический метод	0.1	-
109	714225.56	2296424.48	Картометрический метод	0.1	-
110	714248.80	2296403.20	Картометрический метод	0.1	-
111	714275.49	2296426.57	Картометрический метод	0.1	-
112	714301.23	2296474.93	Картометрический метод	0.1	-
113	714271.72	2296510.46	Картометрический метод	0.1	-
114	714252.06	2296525.52	Картометрический метод	0.1	-
115	714252.84	2296571.06	Картометрический метод	0.1	-
116	714267.89	2296616.68	Картометрический метод	0.1	-
117	714287.37	2296672.14	Картометрический метод	0.1	-
118	714257.00	2296691.60	Картометрический метод	0.1	-
119	714193.15	2296736.05	Картометрический метод	0.1	-
120	714169.25	2296837.48	Картометрический метод	0.1	-
121	714144.02	2296943.56	Картометрический метод	0.1	-
122	714074.76	2297008.73	Картометрический 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	714047.48	2297045.87	Картометрический метод	0.1	-
124	713984.71	2297117.37	Картометрический метод	0.1	-
125	713921.30	2297140.87	Картометрический метод	0.1	-
126	713880.84	2297174.77	Картометрический метод	0.1	-
127	713814.45	2297245.23	Картометрический метод	0.1	-
128	713764.73	2297330.67	Картометрический метод	0.1	-
129	713752.99	2297350.83	Картометрический метод	0.1	-
130	713746.58	2297356.79	Картометрический метод	0.1	-
131	713731.25	2297385.13	Картометрический метод	0.1	-
132	713730.74	2297409.14	Картометрический метод	0.1	-
133	713735.13	2297421.63	Картометрический метод	0.1	-
134	713749.99	2297414.97	Картометрический метод	0.1	-
135	713766.60	2297399.05	Картометрический метод	0.1	-
136	713780.54	2297399.35	Картометрический метод	0.1	-
137	713794.88	2297399.56	Картометрический метод	0.1	-
138	713810.31	2297412.29	Картометрический метод	0.1	-
139	713812.57	2297423.27	Картометрический метод	0.1	-
140	713820.02	2297437.38	Картометрический метод	0.1	-
141	713836.58	2297433.98	Картометрический метод	0.1	-
142	713848.55	2297448.22	Картометрический метод	0.1	-
143	713873.17	2297479.70	Картометрический метод	0.1	-
144	713912.55	2297519.02	Картометрический метод	0.1	-
145	713990.09	2297532.17	Картометрический метод	0.1	-
146	714104.42	2297452.51	Картометрический метод	0.1	-
147	714222.32	2297371.10	Картометрический 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	714382.33	2297569.80	Картометрический метод	0.1	-
149	714450.03	2297599.67	Картометрический метод	0.1	-
150	714514.23	2297599.16	Картометрический метод	0.1	-
1	714609.64	2297785.96	Картометрический метод	0.1	-
151	715579.53	2298215.65	Картометрический метод	0.1	-
152	715574.69	2298135.74	Картометрический метод	0.1	-
153	715665.44	2298117.79	Картометрический метод	0.1	-
154	715675.32	2298195.21	Картометрический метод	0.1	-
155	715635.82	2298207.58	Картометрический метод	0.1	-
151	715579.53	2298215.65	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

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

Граница населенного пункта деревня Новотроицк

(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, район Тяжинский, деревня Новотроицк
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	392928 +/- 219 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	706094.56	2326714.57	Картометрический метод	0.1	-
2	705915.13	2326606.84	Картометрический метод	0.1	-
3	706023.30	2326352.00	Картометрический метод	0.1	-
4	705983.84	2326325.42	Картометрический метод	0.1	-
5	706068.72	2326082.54	Картометрический метод	0.1	-
6	706213.94	2325659.90	Картометрический метод	0.1	-
7	706318.99	2325422.53	Картометрический метод	0.1	-
8	706354.11	2325334.31	Картометрический метод	0.1	-
9	706618.74	2325427.14	Картометрический метод	0.1	-
10	706591.51	2325478.81	Картометрический метод	0.1	-
11	706496.44	2325800.38	Картометрический метод	0.1	-
12	706314.06	2326251.47	Картометрический метод	0.1	-
13	706191.35	2326606.06	Картометрический метод	0.1	-
1	706094.56	2326714.57	Картометрический метод	0.1	-
14	706089.05	2325213.33	Картометрический метод	0.1	-
15	706014.58	2325194.18	Картометрический метод	0.1	-
16	706019.97	2325175.29	Картометрический метод	0.1	-
17	706037.41	2325125.88	Картометрический метод	0.1	-
18	706109.79	2325144.20	Картометрический метод	0.1	-
14	706089.05	2325213.33	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки 1	до точки 2	
-	-	-

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

Граница населенного пункта деревня Почаевка

(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, район Тяжинский, деревня Почаевка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	849074 +/- 322 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	710793.28	2296479.98	Картометрический метод	0.1	-
2	710796.34	2296494.49	Картометрический метод	0.1	-
3	710831.45	2296515.72	Картометрический метод	0.1	-
4	710864.89	2296534.53	Картометрический метод	0.1	-
5	710911.11	2296560.30	Картометрический метод	0.1	-
6	710962.21	2296579.27	Картометрический метод	0.1	-
7	710997.57	2296588.86	Картометрический метод	0.1	-
8	711014.65	2296596.12	Картометрический метод	0.1	-
9	711032.47	2296630.79	Картометрический метод	0.1	-
10	711032.80	2296684.61	Картометрический метод	0.1	-
11	711033.97	2296718.40	Картометрический метод	0.1	-
12	711039.03	2296752.28	Картометрический метод	0.1	-
13	711052.39	2296822.28	Картометрический метод	0.1	-
14	711047.97	2296836.40	Картометрический метод	0.1	-
15	711066.94	2296858.66	Картометрический метод	0.1	-
16	711054.13	2296869.86	Картометрический метод	0.1	-
17	711047.91	2296881.96	Картометрический метод	0.1	-
18	711025.01	2296884.49	Картометрический метод	0.1	-
19	711004.63	2296890.09	Картометрический метод	0.1	-
20	711011.96	2296910.50	Картометрический метод	0.1	-
21	711036.05	2296952.82	Картометрический метод	0.1	-
22	711056.95	2297004.13	Картометрический 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	711074.17	2297065.71	Картометрический метод	0.1	-
24	711080.57	2297109.38	Картометрический метод	0.1	-
25	711082.78	2297127.10	Картометрический метод	0.1	-
26	711104.88	2297101.71	Картометрический метод	0.1	-
27	711124.79	2297050.40	Картометрический метод	0.1	-
28	711144.06	2297022.36	Картометрический метод	0.1	-
29	711154.71	2296997.74	Картометрический метод	0.1	-
30	711165.04	2297025.21	Картометрический метод	0.1	-
31	711195.64	2297025.70	Картометрический метод	0.1	-
32	711282.18	2297189.57	Картометрический метод	0.1	-
33	711212.53	2297337.47	Картометрический метод	0.1	-
34	711248.42	2297561.73	Картометрический метод	0.1	-
35	711401.95	2297831.76	Картометрический метод	0.1	-
36	711288.55	2297899.78	Картометрический метод	0.1	-
37	711091.57	2297790.33	Картометрический метод	0.1	-
38	711019.85	2297672.14	Картометрический метод	0.1	-
39	710920.83	2297593.42	Картометрический метод	0.1	-
40	710819.42	2297438.30	Картометрический метод	0.1	-
41	710769.79	2297334.89	Картометрический метод	0.1	-
42	710753.43	2297280.25	Картометрический метод	0.1	-
43	710744.43	2297271.81	Картометрический метод	0.1	-
44	710735.60	2297256.22	Картометрический метод	0.1	-
45	710725.87	2297223.18	Картометрический метод	0.1	-
46	710721.07	2297198.12	Картометрический метод	0.1	-
47	710722.46	2297175.50	Картометрический 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	710706.52	2297139.34	Картометрический метод	0.1	-
49	710643.44	2297053.90	Картометрический метод	0.1	-
50	710593.78	2296932.52	Картометрический метод	0.1	-
51	710422.59	2296716.68	Картометрический метод	0.1	-
52	710348.00	2296480.67	Картометрический метод	0.1	-
53	710314.13	2296393.01	Картометрический метод	0.1	-
54	710210.36	2296177.21	Картометрический метод	0.1	-
55	710199.05	2296132.26	Картометрический метод	0.1	-
56	710228.14	2296064.86	Картометрический метод	0.1	-
57	710452.72	2295975.15	Картометрический метод	0.1	-
58	710506.64	2295970.70	Картометрический метод	0.1	-
59	710664.39	2296209.01	Картометрический метод	0.1	-
1	710793.28	2296479.98	Картометрический метод	0.1	-
60	710138.67	2296948.27	Картометрический метод	0.1	-
61	710130.47	2296955.20	Картометрический метод	0.1	-
62	710073.53	2297025.54	Картометрический метод	0.1	-
63	710044.99	2297060.16	Картометрический метод	0.1	-
64	709958.51	2296985.02	Картометрический метод	0.1	-
65	709953.23	2296980.84	Картометрический метод	0.1	-
66	709956.78	2296967.82	Картометрический метод	0.1	-
67	709964.01	2296945.06	Картометрический метод	0.1	-
68	709981.42	2296908.14	Картометрический метод	0.1	-
69	709987.10	2296900.50	Картометрический метод	0.1	-
70	710005.04	2296859.18	Картометрический метод	0.1	-
71	710031.09	2296830.12	Картометрический 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
60	710138.67	2296948.27	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

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

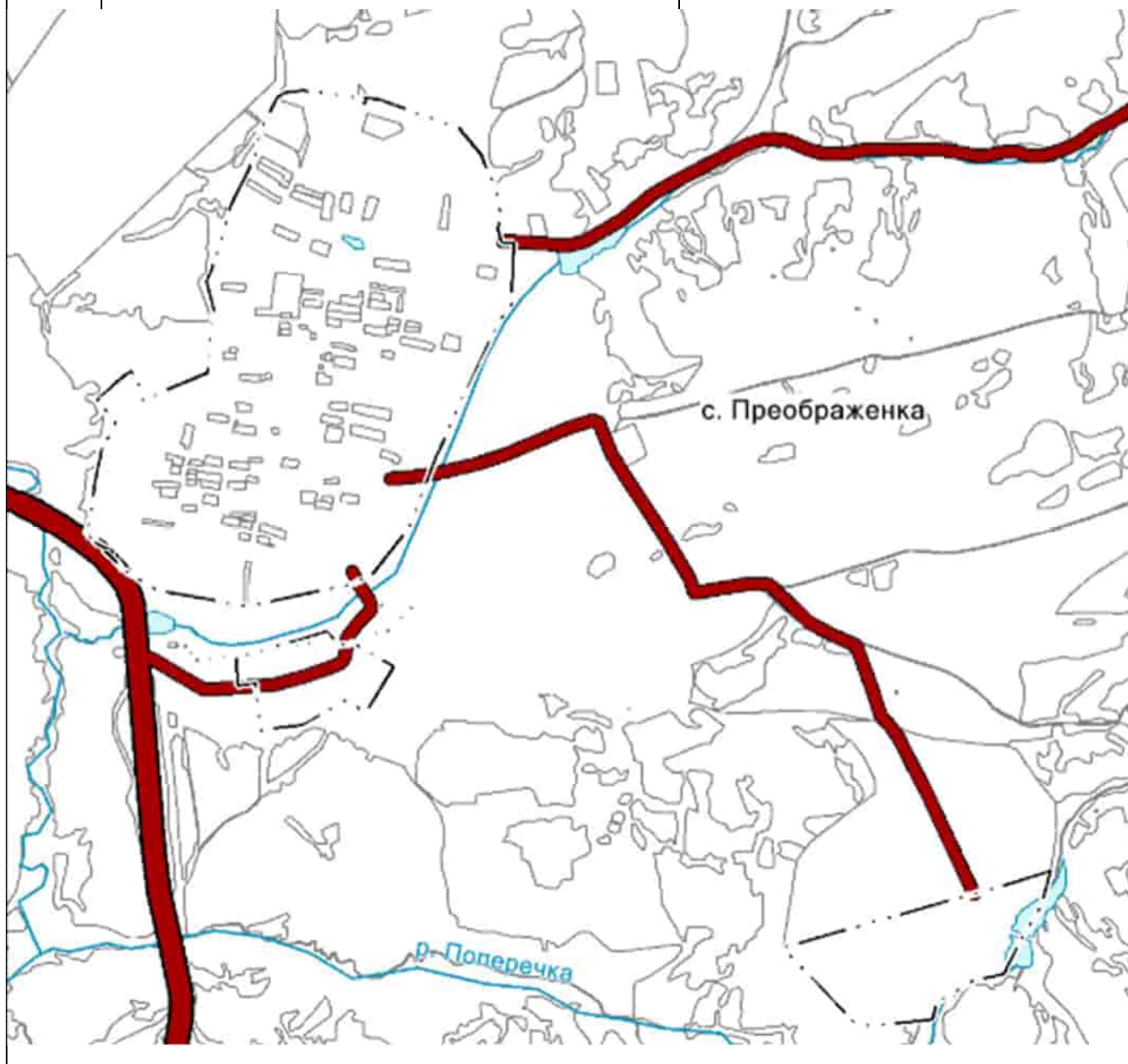
Граница населенного пункта село Преображенка

(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, район Тяжинский, село Преображенка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2716034 +/- 576 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	700563.68	2307214.58	Картометрический метод	0.1	-
2	700317.68	2307203.68	Картометрический метод	0.1	-
3	700250.64	2307152.31	Картометрический метод	0.1	-
4	699920.85	2306998.29	Картометрический метод	0.1	-
5	699700.99	2306898.18	Картометрический метод	0.1	-
6	699419.75	2306792.94	Картометрический метод	0.1	-
7	699243.39	2306654.84	Картометрический метод	0.1	-
8	699199.06	2306577.49	Картометрический метод	0.1	-
9	699172.37	2306435.39	Картометрический метод	0.1	-
10	699108.36	2306152.93	Картометрический метод	0.1	-
11	699111.19	2306134.63	Картометрический метод	0.1	-
12	699177.83	2305783.73	Картометрический метод	0.1	-
13	699256.43	2305653.09	Картометрический метод	0.1	-
14	699277.74	2305636.20	Картометрический метод	0.1	-
15	699298.14	2305614.68	Картометрический метод	0.1	-
16	699328.42	2305582.23	Картометрический метод	0.1	-
17	699318.12	2305611.09	Картометрический метод	0.1	-
18	699332.74	2305616.29	Картометрический метод	0.1	-
19	699341.48	2305586.98	Картометрический метод	0.1	-
20	699355.94	2305551.86	Картометрический метод	0.1	-
21	699364.69	2305538.11	Картометрический метод	0.1	-
22	699388.01	2305543.81	Картометрический 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	699393.08	2305531.00	Картометрический метод	0.1	-
24	699381.91	2305521.51	Картометрический метод	0.1	-
25	699404.28	2305505.40	Картометрический метод	0.1	-
26	699485.82	2305530.03	Картометрический метод	0.1	-
27	699590.67	2305537.71	Картометрический метод	0.1	-
28	699694.55	2305559.99	Картометрический метод	0.1	-
29	699702.96	2305564.64	Картометрический метод	0.1	-
30	699726.54	2305566.85	Картометрический метод	0.1	-
31	699838.67	2305624.98	Картометрический метод	0.1	-
32	699938.26	2305554.86	Картометрический метод	0.1	-
33	700035.31	2305664.99	Картометрический метод	0.1	-
34	700047.22	2305690.18	Картометрический метод	0.1	-
35	700027.23	2305712.85	Картометрический метод	0.1	-
36	699997.63	2305717.10	Картометрический метод	0.1	-
37	699926.41	2305739.85	Картометрический метод	0.1	-
38	699963.86	2305804.72	Картометрический метод	0.1	-
39	700045.56	2305992.18	Картометрический метод	0.1	-
40	700155.52	2305999.86	Картометрический метод	0.1	-
41	700239.91	2306007.55	Картометрический метод	0.1	-
42	700283.38	2306017.81	Картометрический метод	0.1	-
43	700406.15	2305986.97	Картометрический метод	0.1	-
44	700549.32	2306040.87	Картометрический метод	0.1	-
45	700716.79	2306087.06	Картометрический метод	0.1	-
46	700913.64	2306182.04	Картометрический метод	0.1	-
47	701009.53	2306201.28	Картометрический 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	701138.62	2306269.31	Картометрический метод	0.1	-
49	701160.34	2306298.84	Картометрический метод	0.1	-
50	701169.24	2306373.95	Картометрический метод	0.1	-
51	701140.21	2306588.68	Картометрический метод	0.1	-
52	701127.96	2306604.07	Картометрический метод	0.1	-
53	701118.72	2306618.03	Картометрический метод	0.1	-
54	701131.29	2306622.77	Картометрический метод	0.1	-
55	701139.46	2306621.44	Картометрический метод	0.1	-
56	701138.36	2306669.30	Картометрический метод	0.1	-
57	701017.94	2306998.05	Картометрический метод	0.1	-
58	700918.15	2307080.26	Картометрический метод	0.1	-
59	700777.99	2307139.26	Картометрический метод	0.1	-
60	700759.92	2307142.99	Картометрический метод	0.1	-
61	700736.70	2307151.35	Картометрический метод	0.1	-
62	700656.30	2307156.72	Картометрический метод	0.1	-
63	700618.25	2307148.83	Картометрический метод	0.1	-
64	700573.47	2307159.59	Картометрический метод	0.1	-
65	700561.89	2307172.19	Картометрический метод	0.1	-
1	700563.68	2307214.58	Картометрический метод	0.1	-
66	698059.30	2309348.87	Картометрический метод	0.1	-
67	698051.18	2309323.19	Картометрический метод	0.1	-
68	697981.29	2309102.62	Картометрический метод	0.1	-
69	697949.48	2308977.75	Картометрический метод	0.1	-
70	697753.45	2308281.96	Картометрический метод	0.1	-
71	697437.60	2308584.43	Картометрический 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
72	697456.66	2308774.27	Картометрический метод	0.1	-
73	697457.20	2308779.59	Картометрический метод	0.1	-
74	697465.60	2308863.30	Картометрический метод	0.1	-
75	697467.12	2308878.43	Картометрический метод	0.1	-
76	697502.54	2308889.55	Картометрический метод	0.1	-
77	697537.97	2308900.68	Картометрический метод	0.1	-
78	697620.62	2309041.06	Картометрический метод	0.1	-
79	697633.53	2309101.71	Картометрический метод	0.1	-
80	697646.44	2309162.36	Картометрический метод	0.1	-
81	697649.31	2309163.84	Картометрический метод	0.1	-
82	697655.59	2309167.06	Картометрический метод	0.1	-
83	697667.70	2309173.28	Картометрический метод	0.1	-
84	697754.93	2309218.06	Картометрический метод	0.1	-
85	697757.87	2309219.57	Картометрический метод	0.1	-
86	697759.63	2309220.58	Картометрический метод	0.1	-
87	697780.10	2309232.35	Картометрический метод	0.1	-
88	697789.93	2309238.00	Картометрический метод	0.1	-
89	697868.25	2309283.02	Картометрический метод	0.1	-
90	697875.75	2309287.34	Картометрический метод	0.1	-
91	697924.65	2309315.45	Картометрический метод	0.1	-
66	698059.30	2309348.87	Картометрический метод	0.1	-
92	698869.06	2306734.80	Картометрический метод	0.1	-
93	698687.44	2306623.85	Картометрический метод	0.1	-
94	698733.55	2306540.60	Картометрический метод	0.1	-
95	698637.38	2306371.60	Картометрический 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
96	698615.72	2306199.23	Картометрический метод	0.1	-
97	698800.78	2306184.06	Картометрический метод	0.1	-
98	698794.13	2306110.06	Картометрический метод	0.1	-
99	698912.19	2306106.68	Картометрический метод	0.1	-
100	698918.86	2306147.88	Картометрический метод	0.1	-
101	698941.41	2306238.68	Картометрический метод	0.1	-
102	699012.42	2306467.38	Картометрический метод	0.1	-
103	698955.45	2306516.16	Картометрический метод	0.1	-
104	698965.46	2306570.81	Картометрический метод	0.1	-
92	698869.06	2306734.80	Картометрический 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 (M _t), 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

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

Граница населенного пункта село Прокопьево

(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, район Тяжинский, село Прокопьево
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	747976 +/- 302 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	736862.41	2291933.26	Картометрический метод	0.1	-
2	736834.56	2291990.20	Картометрический метод	0.1	-
3	736862.39	2292032.42	Картометрический метод	0.1	-
4	736830.22	2292034.90	Картометрический метод	0.1	-
5	736849.09	2292067.12	Картометрический метод	0.1	-
6	736855.73	2292078.46	Картометрический метод	0.1	-
7	736852.61	2292143.21	Картометрический метод	0.1	-
8	736886.13	2292209.25	Картометрический метод	0.1	-
9	736891.61	2292246.48	Картометрический метод	0.1	-
10	736886.15	2292306.46	Картометрический метод	0.1	-
11	736882.78	2292366.49	Картометрический метод	0.1	-
12	736919.31	2292428.93	Картометрический метод	0.1	-
13	736935.33	2292493.35	Картометрический метод	0.1	-
14	736942.24	2292579.62	Картометрический метод	0.1	-
15	736965.67	2292602.32	Картометрический метод	0.1	-
16	736984.73	2292675.55	Картометрический метод	0.1	-
17	737000.32	2292756.61	Картометрический метод	0.1	-
18	736968.16	2292846.30	Картометрический метод	0.1	-
19	736949.92	2292864.57	Картометрический метод	0.1	-
20	736901.30	2292870.58	Картометрический метод	0.1	-
21	736779.41	2292966.19	Картометрический метод	0.1	-
22	736704.74	2292990.65	Картометрический 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	736718.71	2293071.45	Картометрический метод	0.1	-
24	736642.85	2293143.32	Картометрический метод	0.1	-
25	736605.28	2293179.83	Картометрический метод	0.1	-
26	736609.20	2293224.45	Картометрический метод	0.1	-
27	736574.85	2293283.68	Картометрический метод	0.1	-
28	736538.84	2293290.40	Картометрический метод	0.1	-
29	736435.89	2293273.85	Картометрический метод	0.1	-
30	736446.86	2293208.55	Картометрический метод	0.1	-
31	736465.60	2293042.34	Картометрический метод	0.1	-
32	736456.31	2292936.96	Картометрический метод	0.1	-
33	736440.06	2292773.03	Картометрический метод	0.1	-
34	736379.41	2292756.53	Картометрический метод	0.1	-
35	736218.44	2292753.92	Картометрический метод	0.1	-
36	736052.80	2292763.00	Картометрический метод	0.1	-
37	735997.40	2292736.07	Картометрический метод	0.1	-
38	735980.56	2292594.29	Картометрический метод	0.1	-
39	735979.40	2292569.12	Картометрический метод	0.1	-
40	736012.10	2292494.25	Картометрический метод	0.1	-
41	736059.94	2292451.02	Картометрический метод	0.1	-
42	736147.43	2292435.95	Картометрический метод	0.1	-
43	736210.44	2292393.91	Картометрический метод	0.1	-
44	736274.59	2292401.04	Картометрический метод	0.1	-
45	736387.74	2292377.82	Картометрический метод	0.1	-
46	736276.62	2291968.54	Картометрический метод	0.1	-
47	736529.27	2291933.25	Картометрический 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	736687.27	2291957.04	Картометрический метод	0.1	-
49	736707.56	2291899.54	Картометрический метод	0.1	-
50	736765.88	2291901.98	Картометрический метод	0.1	-
51	736798.80	2291899.63	Картометрический метод	0.1	-
52	736853.66	2291891.29	Картометрический метод	0.1	-
1	736862.41	2291933.26	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

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

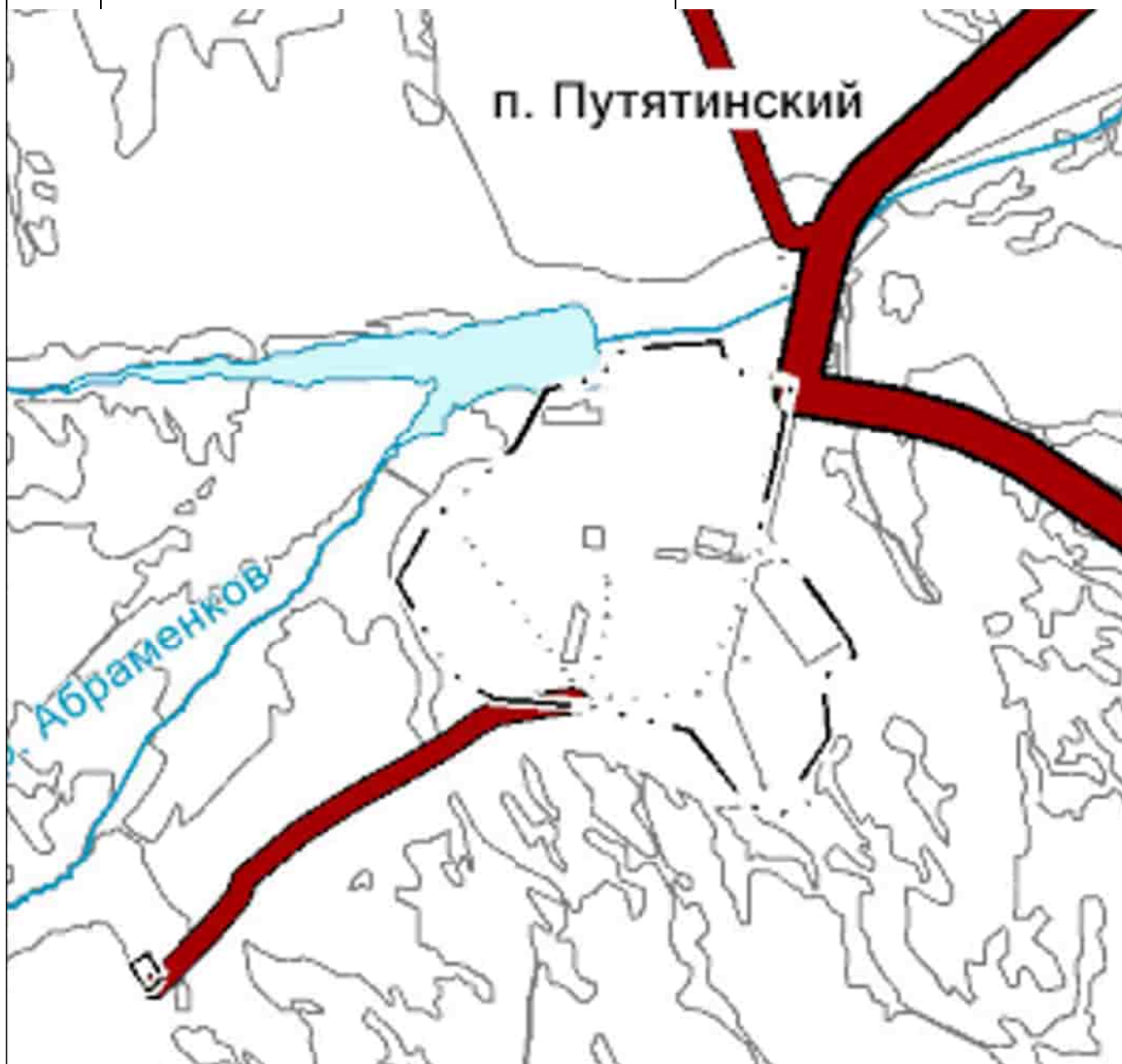
Граница населенного пункта поселок Путятинский

(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, район Тяжинский, поселок Путятинский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	562126 +/- 262 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	695092.05	2287873.36	Картометрический метод	0.1	-
2	695127.20	2287862.25	Картометрический метод	0.1	-
3	695252.45	2287774.40	Картометрический метод	0.1	-
4	695297.15	2287722.70	Картометрический метод	0.1	-
5	695312.50	2287699.02	Картометрический метод	0.1	-
6	695309.94	2287678.60	Картометрический метод	0.1	-
7	695315.94	2287664.39	Картометрический метод	0.1	-
8	695337.47	2287668.84	Картометрический метод	0.1	-
9	695374.39	2287676.72	Картометрический метод	0.1	-
10	695443.70	2287692.74	Картометрический метод	0.1	-
11	695489.20	2287703.85	Картометрический метод	0.1	-
12	695535.97	2287713.37	Картометрический метод	0.1	-
13	695602.83	2287726.79	Картометрический метод	0.1	-
14	695640.79	2287736.24	Картометрический метод	0.1	-
15	695654.67	2287741.05	Картометрический метод	0.1	-
16	695668.91	2287744.02	Картометрический метод	0.1	-
17	695680.95	2287698.06	Картометрический метод	0.1	-
18	695695.09	2287607.98	Картометрический метод	0.1	-
19	695755.84	2287589.52	Картометрический метод	0.1	-
20	695744.35	2287456.00	Картометрический метод	0.1	-
21	695729.30	2287349.40	Картометрический метод	0.1	-
22	695681.42	2287351.53	Картометрический 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	695655.88	2287228.49	Картометрический метод	0.1	-
24	695533.34	2287157.69	Картометрический метод	0.1	-
25	695489.02	2287109.49	Картометрический метод	0.1	-
26	695374.74	2286979.03	Картометрический метод	0.1	-
27	695251.03	2286909.40	Картометрический метод	0.1	-
28	695060.50	2287017.42	Картометрический метод	0.1	-
29	695000.80	2287110.81	Картометрический метод	0.1	-
30	694987.70	2287302.75	Картометрический метод	0.1	-
31	694931.33	2287526.10	Картометрический метод	0.1	-
32	694779.88	2287645.25	Картометрический метод	0.1	-
33	694754.73	2287703.26	Картометрический метод	0.1	-
34	694774.49	2287777.10	Картометрический метод	0.1	-
35	694827.07	2287762.12	Картометрический метод	0.1	-
36	694921.60	2287818.74	Картометрический метод	0.1	-
37	695041.92	2287805.23	Картометрический метод	0.1	-
1	695092.05	2287873.36	Картометрический метод	0.1	-
38	694411.27	2286415.57	Картометрический метод	0.1	-
39	694385.91	2286391.75	Картометрический метод	0.1	-
40	694385.78	2286377.95	Картометрический метод	0.1	-
41	694436.88	2286346.28	Картометрический метод	0.1	-
42	694461.90	2286384.26	Картометрический метод	0.1	-
38	694411.27	2286415.57	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки 1	до точки 2	
-	-	-

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

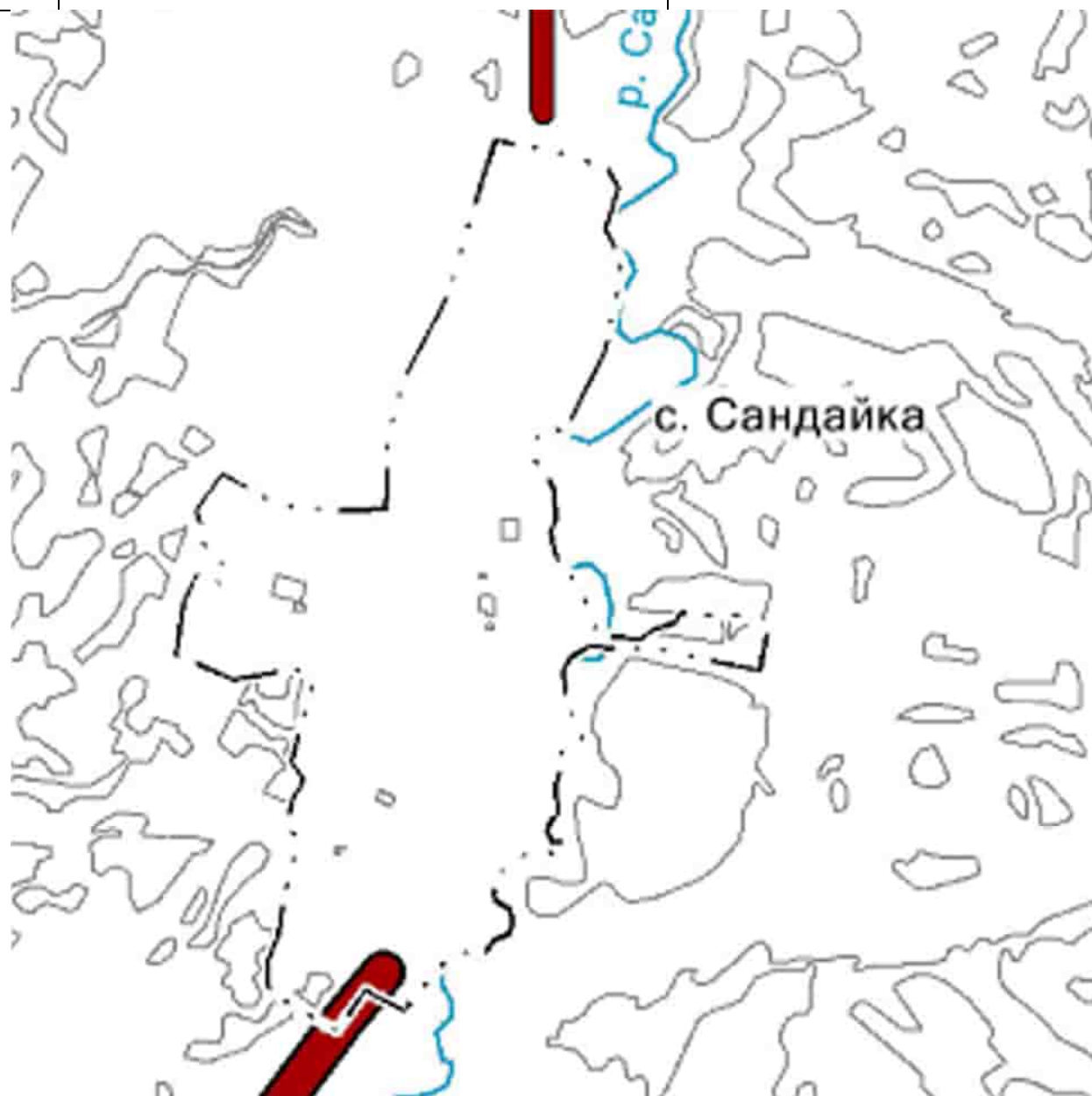
Граница населенного пункта село Сандайка

(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, район Тяжинский, село Сандайка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1091192 +/- 365 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	733042.92	2299080.94	Картометрический метод	0.1	-
2	733163.06	2299101.04	Картометрический метод	0.1	-
3	733230.41	2299130.34	Картометрический метод	0.1	-
4	733212.16	2299186.95	Картометрический метод	0.1	-
5	733253.82	2299198.35	Картометрический метод	0.1	-
6	733284.34	2299151.59	Картометрический метод	0.1	-
7	733377.67	2299129.51	Картометрический метод	0.1	-
8	733466.29	2299187.02	Картометрический метод	0.1	-
9	733412.60	2299279.42	Картометрический метод	0.1	-
10	733384.56	2299368.34	Картометрический метод	0.1	-
11	733378.71	2299491.33	Картометрический метод	0.1	-
12	733383.02	2299564.54	Картометрический метод	0.1	-
13	733424.13	2299570.95	Картометрический метод	0.1	-
14	733519.78	2299567.60	Картометрический метод	0.1	-
15	733600.26	2299584.12	Картометрический метод	0.1	-
16	733694.73	2299611.21	Картометрический метод	0.1	-
17	733864.99	2299707.50	Картометрический метод	0.1	-
18	734147.23	2299789.93	Картометрический метод	0.1	-
19	734236.32	2299818.68	Картометрический метод	0.1	-
20	734211.95	2299939.76	Картометрический метод	0.1	-
21	734171.09	2300079.98	Картометрический метод	0.1	-
22	734126.09	2300101.31	Картометрический 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	734032.79	2300074.22	Картометрический метод	0.1	-
24	733961.62	2300109.22	Картометрический метод	0.1	-
25	733892.80	2300103.25	Картометрический метод	0.1	-
26	733741.18	2300067.87	Картометрический метод	0.1	-
27	733609.40	2300002.09	Картометрический метод	0.1	-
28	733562.33	2299984.18	Картометрический метод	0.1	-
29	733570.15	2299957.18	Картометрический метод	0.1	-
30	733564.96	2299926.68	Картометрический метод	0.1	-
31	733536.32	2299907.46	Картометрический метод	0.1	-
32	733503.33	2299900.43	Картометрический метод	0.1	-
33	733475.54	2299930.01	Картометрический метод	0.1	-
34	733427.77	2299956.94	Картометрический метод	0.1	-
35	733352.24	2299958.55	Картометрический метод	0.1	-
36	733333.15	2299944.58	Картометрический метод	0.1	-
37	733273.24	2299959.29	Картометрический метод	0.1	-
38	733243.71	2299985.38	Картометрический метод	0.1	-
39	733176.64	2300023.59	Картометрический метод	0.1	-
40	733092.64	2300058.57	Картометрический метод	0.1	-
41	733085.60	2300155.73	Картометрический метод	0.1	-
42	733106.92	2300185.66	Картометрический метод	0.1	-
43	733124.18	2300232.80	Картометрический метод	0.1	-
44	733143.02	2300248.48	Картометрический метод	0.1	-
45	733138.90	2300336.08	Картометрический метод	0.1	-
46	733137.82	2300359.09	Картометрический метод	0.1	-
47	733132.36	2300424.61	Картометрический 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	733129.55	2300450.71	Картометрический метод	0.1	-
49	733012.36	2300430.03	Картометрический метод	0.1	-
50	733029.53	2300338.27	Картометрический метод	0.1	-
51	733059.93	2300189.64	Картометрический метод	0.1	-
52	733062.29	2300112.37	Картометрический метод	0.1	-
53	733064.66	2300036.28	Картометрический метод	0.1	-
54	733040.06	2299994.25	Картометрический метод	0.1	-
55	733009.21	2299977.49	Картометрический метод	0.1	-
56	732965.76	2299978.23	Картометрический метод	0.1	-
57	732913.38	2299995.67	Картометрический метод	0.1	-
58	732898.76	2300015.61	Картометрический метод	0.1	-
59	732850.84	2300017.16	Картометрический метод	0.1	-
60	732834.01	2299979.64	Картометрический метод	0.1	-
61	732811.89	2299964.93	Картометрический метод	0.1	-
62	732781.23	2299968.55	Картометрический метод	0.1	-
63	732747.74	2299959.52	Картометрический метод	0.1	-
64	732681.36	2299961.86	Картометрический метод	0.1	-
65	732662.28	2299946.34	Картометрический метод	0.1	-
66	732638.94	2299940.18	Картометрический метод	0.1	-
67	732614.98	2299951.15	Картометрический метод	0.1	-
68	732611.72	2299974.78	Картометрический метод	0.1	-
69	732597.71	2299974.75	Картометрический метод	0.1	-
70	732586.96	2299964.55	Картометрический метод	0.1	-
71	732590.22	2299920.14	Картометрический метод	0.1	-
72	732575.23	2299857.35	Картометрический 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	732566.10	2299844.30	Картометрический метод	0.1	-
74	732543.77	2299838.96	Картометрический метод	0.1	-
75	732525.30	2299824.67	Картометрический метод	0.1	-
76	732495.46	2299816.88	Картометрический метод	0.1	-
77	732476.18	2299821.32	Картометрический метод	0.1	-
78	732455.25	2299853.07	Картометрический метод	0.1	-
79	732430.28	2299858.33	Картометрический метод	0.1	-
80	732400.44	2299852.16	Картометрический метод	0.1	-
81	732388.36	2299817.80	Картометрический метод	0.1	-
82	732352.36	2299787.70	Картометрический метод	0.1	-
83	732359.07	2299755.92	Картометрический метод	0.1	-
84	732353.20	2299722.09	Картометрический метод	0.1	-
85	732327.43	2299697.19	Картометрический метод	0.1	-
86	732221.39	2299607.86	Картометрический метод	0.1	-
87	732260.94	2299533.78	Картометрический метод	0.1	-
88	732269.38	2299517.96	Картометрический метод	0.1	-
89	732214.97	2299478.54	Картометрический метод	0.1	-
90	732213.18	2299477.24	Картометрический метод	0.1	-
91	732183.79	2299456.14	Картометрический метод	0.1	-
92	732175.17	2299450.47	Картометрический метод	0.1	-
93	732244.99	2299337.73	Картометрический метод	0.1	-
94	732279.69	2299296.02	Картометрический метод	0.1	-
95	732339.60	2299296.12	Картометрический метод	0.1	-
96	732399.49	2299319.75	Картометрический метод	0.1	-
97	732477.62	2299325.98	Картометрический 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	732598.38	2299361.15	Картометрический метод	0.1	-
99	732663.71	2299343.70	Картометрический метод	0.1	-
100	732712.32	2299350.42	Картометрический метод	0.1	-
101	732753.22	2299376.03	Картометрический метод	0.1	-
102	732766.14	2299375.13	Картометрический метод	0.1	-
103	732801.35	2299349.79	Картометрический метод	0.1	-
104	732856.16	2299362.76	Картометрический метод	0.1	-
105	732994.95	2299401.63	Картометрический метод	0.1	-
106	733017.14	2299354.84	Картометрический метод	0.1	-
107	732997.35	2299263.49	Картометрический метод	0.1	-
108	732991.54	2299211.97	Картометрический метод	0.1	-
1	733042.92	2299080.94	Картометрический 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 (M _t), 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

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

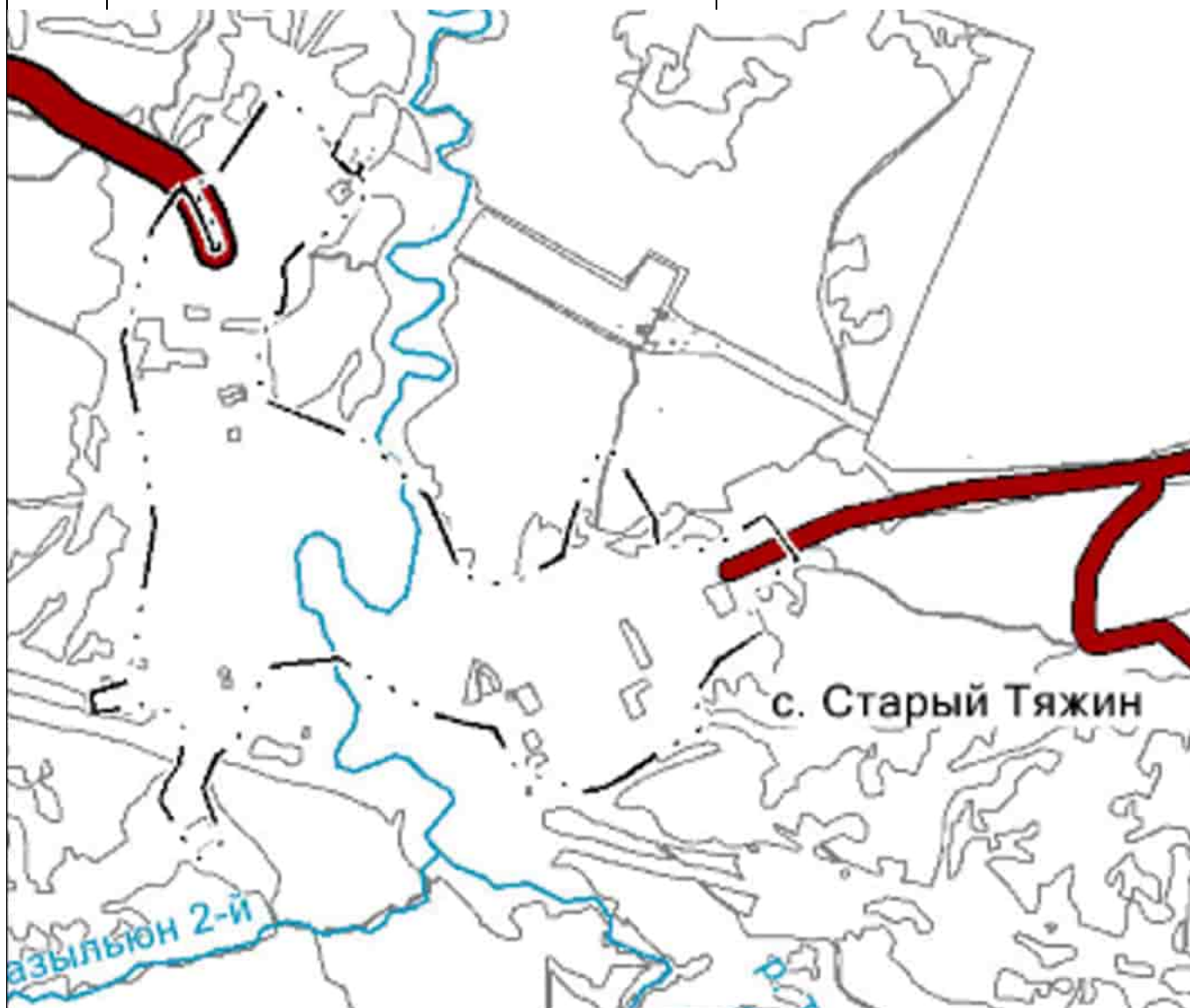
Граница населенного пункта село Старый Тяжин

(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, район Тяжинский, село Старый Тяжин
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1065076 +/- 361 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	712194.92	2305871.45	Картометрический метод	0.1	-
2	712177.23	2305884.55	Картометрический метод	0.1	-
3	712174.31	2305886.89	Картометрический метод	0.1	-
4	712125.57	2305914.56	Картометрический метод	0.1	-
5	712081.87	2305931.24	Картометрический метод	0.1	-
6	712062.30	2305936.89	Картометрический метод	0.1	-
7	712050.05	2305939.33	Картометрический метод	0.1	-
8	712052.55	2305954.84	Картометрический метод	0.1	-
9	712066.90	2305953.16	Картометрический метод	0.1	-
10	712073.11	2305951.10	Картометрический метод	0.1	-
11	712075.41	2305950.82	Картометрический метод	0.1	-
12	712079.11	2305952.67	Картометрический метод	0.1	-
13	712091.79	2305948.10	Картометрический метод	0.1	-
14	712091.79	2305943.01	Картометрический метод	0.1	-
15	712093.21	2305942.39	Картометрический метод	0.1	-
16	712110.52	2305937.59	Картометрический метод	0.1	-
17	712120.17	2305932.77	Картометрический метод	0.1	-
18	712166.10	2305908.89	Картометрический метод	0.1	-
19	712194.78	2305892.43	Картометрический метод	0.1	-
20	712201.91	2305887.03	Картометрический метод	0.1	-
21	712225.57	2305950.44	Картометрический метод	0.1	-
22	712426.50	2306087.32	Картометрический 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	712302.34	2306237.29	Картометрический метод	0.1	-
24	712273.10	2306222.47	Картометрический метод	0.1	-
25	712240.09	2306254.49	Картометрический метод	0.1	-
26	712227.91	2306271.84	Картометрический метод	0.1	-
27	712247.84	2306288.33	Картометрический метод	0.1	-
28	712251.55	2306283.98	Картометрический метод	0.1	-
29	712252.02	2306284.51	Картометрический метод	0.1	-
30	712253.65	2306286.38	Картометрический метод	0.1	-
31	712253.97	2306286.77	Картометрический метод	0.1	-
32	712247.06	2306295.47	Картометрический метод	0.1	-
33	712227.59	2306279.36	Картометрический метод	0.1	-
34	712191.40	2306309.86	Картометрический метод	0.1	-
35	712098.82	2306219.60	Картометрический метод	0.1	-
36	712057.43	2306146.84	Картометрический метод	0.1	-
37	712014.46	2306106.34	Картометрический метод	0.1	-
38	711951.73	2306111.30	Картометрический метод	0.1	-
39	711905.48	2306103.04	Картометрический метод	0.1	-
40	711883.16	2306069.97	Картометрический метод	0.1	-
41	711779.93	2306045.18	Картометрический метод	0.1	-
42	711692.45	2306061.73	Картометрический метод	0.1	-
43	711589.24	2306310.59	Картометрический метод	0.1	-
44	711457.64	2306451.87	Картометрический метод	0.1	-
45	711297.39	2306517.48	Картометрический метод	0.1	-
46	711266.85	2306556.15	Картометрический метод	0.1	-
47	711265.00	2306557.26	Картометрический 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	711257.70	2306567.73	Картометрический метод	0.1	-
49	711255.90	2306590.24	Картометрический метод	0.1	-
50	711260.78	2306610.99	Картометрический метод	0.1	-
51	711264.00	2306656.23	Картометрический метод	0.1	-
52	711323.76	2306765.53	Картометрический метод	0.1	-
53	711378.53	2306776.76	Картометрический метод	0.1	-
54	711500.54	2306818.26	Картометрический метод	0.1	-
55	711589.39	2306861.98	Картометрический метод	0.1	-
56	711555.62	2306894.09	Картометрический метод	0.1	-
57	711406.87	2306981.41	Картометрический метод	0.1	-
58	711381.39	2306984.26	Картометрический метод	0.1	-
59	711346.36	2306987.72	Картометрический метод	0.1	-
60	711343.99	2307021.30	Картометрический метод	0.1	-
61	711338.12	2307106.06	Картометрический метод	0.1	-
62	711422.51	2307243.31	Картометрический метод	0.1	-
63	711313.66	2307318.56	Картометрический метод	0.1	-
64	711270.63	2307247.46	Картометрический метод	0.1	-
65	711230.13	2307208.60	Картометрический метод	0.1	-
66	711192.98	2307202.82	Картометрический метод	0.1	-
67	711141.83	2307227.63	Картометрический метод	0.1	-
68	711078.96	2307134.21	Картометрический метод	0.1	-
69	710993.85	2307072.22	Картометрический метод	0.1	-
70	710932.80	2307096.20	Картометрический метод	0.1	-
71	710908.01	2307079.66	Картометрический метод	0.1	-
72	710864.14	2306992.03	Картометрический 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	710807.90	2306914.31	Картометрический метод	0.1	-
74	710775.63	2306862.23	Картометрический метод	0.1	-
75	710768.96	2306812.62	Картометрический метод	0.1	-
76	710809.23	2306687.77	Картометрический метод	0.1	-
77	710825.69	2306652.20	Картометрический метод	0.1	-
78	710916.43	2306603.41	Картометрический метод	0.1	-
79	710931.20	2306537.26	Картометрический метод	0.1	-
80	710955.84	2306450.44	Картометрический метод	0.1	-
81	711012.67	2306358.65	Картометрический метод	0.1	-
82	711045.59	2306293.34	Картометрический метод	0.1	-
83	711080.19	2306239.58	Картометрический метод	0.1	-
84	711063.46	2306084.14	Картометрический метод	0.1	-
85	710992.40	2306025.44	Картометрический метод	0.1	-
86	710902.58	2306000.39	Картометрический метод	0.1	-
87	710848.03	2305945.84	Картометрический метод	0.1	-
88	710777.00	2305916.08	Картометрический метод	0.1	-
89	710650.76	2305964.05	Картометрический метод	0.1	-
90	710608.57	2305897.91	Картометрический метод	0.1	-
91	710747.14	2305815.21	Картометрический метод	0.1	-
92	710792.56	2305830.91	Картометрический метод	0.1	-
93	710831.40	2305859.84	Картометрический метод	0.1	-
94	710942.86	2305871.41	Картометрический метод	0.1	-
95	710975.56	2305797.25	Картометрический метод	0.1	-
96	710956.39	2305656.68	Картометрический метод	0.1	-
97	711001.78	2305654.20	Картометрический 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	711028.31	2305740.19	Картометрический метод	0.1	-
99	711067.11	2305745.00	Картометрический метод	0.1	-
100	711088.18	2305752.26	Картометрический метод	0.1	-
101	711239.69	2305777.36	Картометрический метод	0.1	-
102	711393.27	2305803.80	Картометрический метод	0.1	-
103	711563.29	2305782.28	Картометрический метод	0.1	-
104	711745.67	2305743.40	Картометрический метод	0.1	-
105	711836.44	2305726.01	Картометрический метод	0.1	-
106	711904.17	2305751.64	Картометрический метод	0.1	-
107	712093.27	2305793.78	Картометрический метод	0.1	-
108	712184.98	2305852.48	Картометрический метод	0.1	-
1	712194.92	2305871.45	Картометрический метод	0.1	-
109	712267.93	2306260.52	Картометрический метод	0.1	-
110	712267.84	2306260.78	Картометрический метод	0.1	-
111	712267.67	2306260.67	Картометрический метод	0.1	-
112	712267.73	2306260.50	Картометрический метод	0.1	-
109	712267.93	2306260.52	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки 1	до точки 2	
-	-	-

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

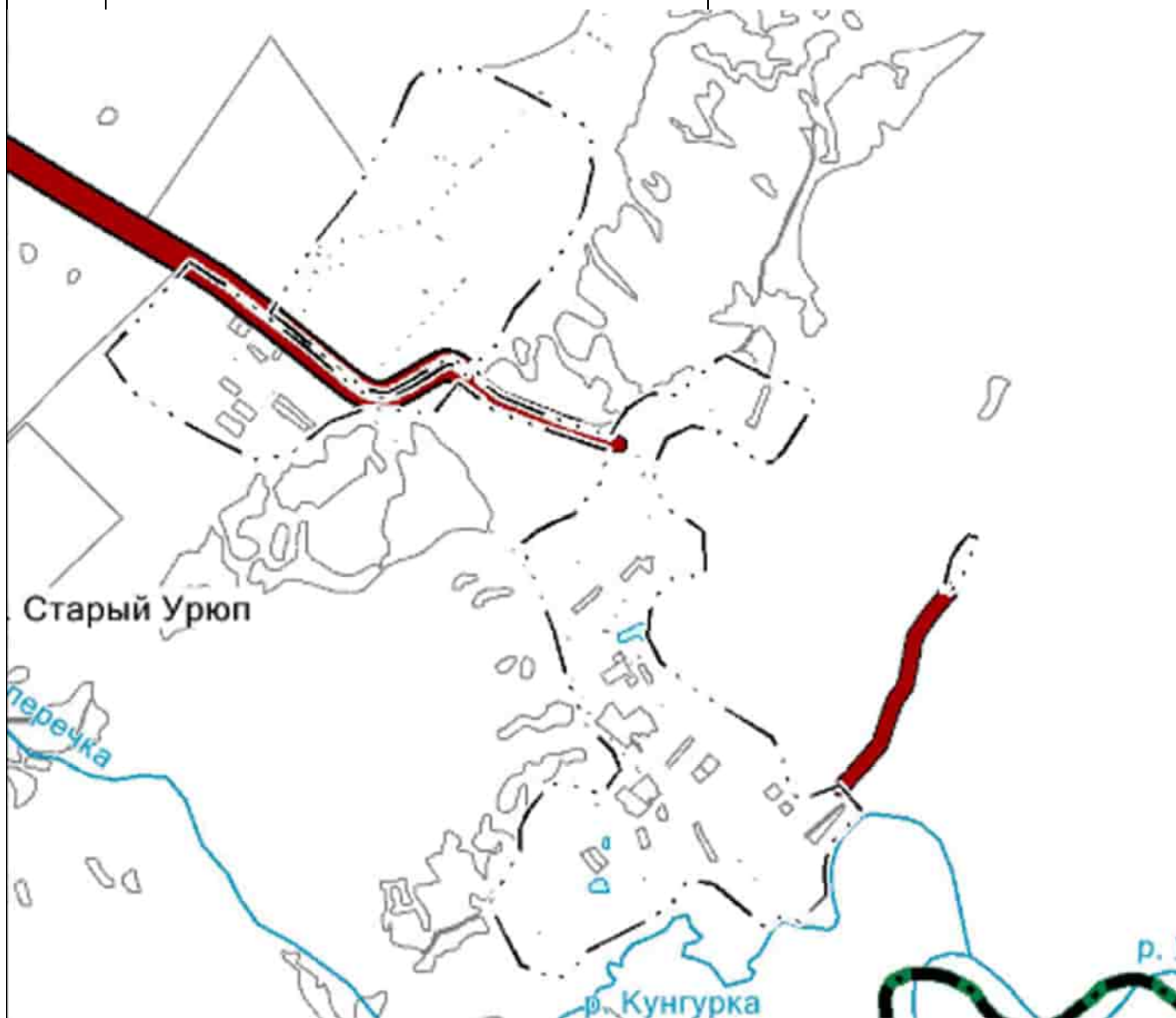
Граница населенного пункта деревня Старый Урюп

(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, район Тяжинский, деревня Старый Урюп
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1849312 +/- 475 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	677680.27	2355039.37	Картометрический метод	0.1	-
2	677759.09	2354969.29	Картометрический метод	0.1	-
3	677715.66	2354864.39	Картометрический метод	0.1	-
4	677729.35	2354823.17	Картометрический метод	0.1	-
5	677786.90	2354804.65	Картометрический метод	0.1	-
6	677859.90	2354792.41	Картометрический метод	0.1	-
7	677909.56	2354755.98	Картометрический метод	0.1	-
8	678009.35	2354603.51	Картометрический метод	0.1	-
9	678068.61	2354502.79	Картометрический метод	0.1	-
10	678140.90	2354421.21	Картометрический метод	0.1	-
11	678220.00	2354378.09	Картометрический метод	0.1	-
12	678299.62	2354385.04	Картометрический метод	0.1	-
13	678343.42	2354401.32	Картометрический метод	0.1	-
14	678396.46	2354443.20	Картометрический метод	0.1	-
15	678406.18	2354515.02	Картометрический метод	0.1	-
16	678409.16	2354554.80	Картометрический метод	0.1	-
17	678541.27	2354549.71	Картометрический метод	0.1	-
18	678575.48	2354508.29	Картометрический метод	0.1	-
19	678623.39	2354426.94	Картометрический метод	0.1	-
20	678715.49	2354399.10	Картометрический метод	0.1	-
21	678782.35	2354412.60	Картометрический метод	0.1	-
22	678840.36	2354439.02	Картометрический 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	678873.20	2354513.19	Картометрический метод	0.1	-
24	678862.42	2354586.49	Картометрический метод	0.1	-
25	678811.83	2354657.60	Картометрический метод	0.1	-
26	678763.74	2354722.25	Картометрический метод	0.1	-
27	678762.86	2354760.79	Картометрический метод	0.1	-
28	678796.59	2354796.43	Картометрический метод	0.1	-
29	678867.66	2354844.56	Картометрический метод	0.1	-
30	678936.07	2354883.72	Картометрический метод	0.1	-
31	678978.56	2354898.73	Картометрический метод	0.1	-
32	679030.02	2354742.67	Картометрический метод	0.1	-
33	679030.23	2354733.17	Картометрический метод	0.1	-
34	679035.20	2354722.58	Картометрический метод	0.1	-
35	679043.74	2354712.07	Картометрический метод	0.1	-
36	679050.91	2354709.85	Картометрический метод	0.1	-
37	679091.04	2354614.18	Картометрический метод	0.1	-
38	679077.27	2354586.88	Картометрический метод	0.1	-
39	679064.57	2354569.98	Картометрический метод	0.1	-
40	679047.56	2354557.89	Картометрический метод	0.1	-
41	679030.89	2354515.82	Картометрический метод	0.1	-
42	678969.13	2354484.04	Картометрический метод	0.1	-
43	678973.39	2354399.24	Картометрический метод	0.1	-
44	678968.86	2354377.90	Картометрический метод	0.1	-
45	678926.31	2354313.65	Картометрический метод	0.1	-
46	678861.70	2354269.31	Картометрический метод	0.1	-
47	678841.23	2354263.80	Картометрический 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	678886.28	2354124.51	Картометрический метод	0.1	-
49	678905.24	2354074.18	Картометрический метод	0.1	-
50	678963.92	2353921.84	Картометрический метод	0.1	-
51	679017.72	2353854.44	Картометрический метод	0.1	-
52	679035.57	2353855.70	Картометрический метод	0.1	-
53	679059.47	2353833.63	Картометрический метод	0.1	-
54	679123.55	2353908.56	Картометрический метод	0.1	-
55	679234.50	2353966.59	Картометрический метод	0.1	-
56	679359.71	2354082.21	Картометрический метод	0.1	-
57	679540.50	2354177.21	Картометрический метод	0.1	-
58	679666.84	2354207.14	Картометрический метод	0.1	-
59	679791.08	2354197.56	Картометрический метод	0.1	-
60	679826.49	2354138.23	Картометрический метод	0.1	-
61	679912.11	2353980.76	Картометрический метод	0.1	-
62	679967.31	2353859.53	Картометрический метод	0.1	-
63	679978.39	2353841.65	Картометрический метод	0.1	-
64	679975.76	2353803.37	Картометрический метод	0.1	-
65	679967.70	2353718.90	Картометрический метод	0.1	-
66	679960.06	2353673.18	Картометрический метод	0.1	-
67	679924.98	2353644.12	Картометрический метод	0.1	-
68	679816.13	2353596.27	Картометрический метод	0.1	-
69	679645.05	2353506.31	Картометрический метод	0.1	-
70	679600.19	2353480.90	Картометрический метод	0.1	-
71	679431.33	2353344.90	Картометрический метод	0.1	-
72	679314.17	2353268.23	Картометрический 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	679223.49	2353211.53	Картометрический метод	0.1	-
74	679223.49	2353211.49	Картометрический метод	0.1	-
75	679185.25	2353261.90	Картометрический метод	0.1	-
76	679126.55	2353334.52	Картометрический метод	0.1	-
77	678998.54	2353491.18	Картометрический метод	0.1	-
78	678990.09	2353506.94	Картометрический метод	0.1	-
79	678981.91	2353526.05	Картометрический метод	0.1	-
80	678977.06	2353550.10	Картометрический метод	0.1	-
81	678977.39	2353558.16	Картометрический метод	0.1	-
82	678978.95	2353569.84	Картометрический метод	0.1	-
83	678985.72	2353590.07	Картометрический метод	0.1	-
84	679011.02	2353641.31	Картометрический метод	0.1	-
85	679039.58	2353686.17	Картометрический метод	0.1	-
86	679067.79	2353734.92	Картометрический метод	0.1	-
87	679074.21	2353746.62	Картометрический метод	0.1	-
88	679079.26	2353756.08	Картометрический метод	0.1	-
89	679081.05	2353765.82	Картометрический метод	0.1	-
90	679081.69	2353774.01	Картометрический метод	0.1	-
91	679076.89	2353787.82	Картометрический метод	0.1	-
92	679076.45	2353789.09	Картометрический метод	0.1	-
93	679058.31	2353807.61	Картометрический метод	0.1	-
94	679054.07	2353811.93	Картометрический метод	0.1	-
95	679041.11	2353825.14	Картометрический метод	0.1	-
96	679028.35	2353817.46	Картометрический метод	0.1	-
97	679039.57	2353803.34	Картометрический 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	679060.83	2353776.60	Картометрический метод	0.1	-
99	679063.53	2353770.70	Картометрический метод	0.1	-
100	679063.88	2353765.22	Картометрический метод	0.1	-
101	679062.49	2353759.00	Картометрический метод	0.1	-
102	679060.82	2353754.52	Картометрический метод	0.1	-
103	679052.72	2353740.68	Картометрический метод	0.1	-
104	679030.06	2353703.38	Картометрический метод	0.1	-
105	678996.11	2353649.70	Картометрический метод	0.1	-
106	678973.61	2353603.99	Картометрический метод	0.1	-
107	678969.98	2353596.60	Картометрический метод	0.1	-
108	678962.25	2353573.68	Картометрический метод	0.1	-
109	678960.56	2353561.19	Картометрический метод	0.1	-
110	678960.35	2353559.64	Картометрический метод	0.1	-
111	678959.93	2353548.78	Картометрический метод	0.1	-
112	678964.58	2353530.41	Картометрический метод	0.1	-
113	678966.94	2353521.29	Картометрический метод	0.1	-
114	678973.03	2353506.82	Картометрический метод	0.1	-
115	678977.00	2353498.55	Картометрический метод	0.1	-
116	678986.87	2353482.46	Картометрический метод	0.1	-
117	679024.89	2353433.21	Картометрический метод	0.1	-
118	679114.34	2353326.08	Картометрический метод	0.1	-
119	679170.78	2353250.30	Картометрический метод	0.1	-
120	679198.78	2353216.98	Картометрический метод	0.1	-
121	679203.18	2353211.24	Картометрический метод	0.1	-
122	679210.55	2353201.40	Картометрический 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	679220.84	2353187.66	Картометрический метод	0.1	-
124	679298.88	2353086.74	Картометрический метод	0.1	-
125	679312.33	2353066.57	Картометрический метод	0.1	-
126	679312.48	2353066.32	Картометрический метод	0.1	-
127	679330.81	2353038.83	Картометрический метод	0.1	-
128	679379.25	2352963.56	Картометрический метод	0.1	-
129	679275.75	2352871.46	Картометрический метод	0.1	-
130	679097.59	2352705.62	Картометрический метод	0.1	-
131	678982.40	2352779.02	Картометрический метод	0.1	-
132	678847.41	2353014.83	Картометрический метод	0.1	-
133	678771.98	2353164.50	Картометрический метод	0.1	-
134	678783.30	2353267.12	Картометрический метод	0.1	-
135	678887.32	2353399.70	Картометрический метод	0.1	-
136	678927.01	2353514.90	Картометрический метод	0.1	-
137	678916.28	2353717.90	Картометрический метод	0.1	-
138	679006.89	2353794.09	Картометрический метод	0.1	-
139	679007.08	2353794.22	Картометрический метод	0.1	-
140	678923.47	2353902.16	Картометрический метод	0.1	-
141	678859.71	2354073.47	Картометрический метод	0.1	-
142	678798.75	2354253.35	Картометрический метод	0.1	-
143	678704.78	2354232.91	Картометрический метод	0.1	-
144	678601.24	2354146.56	Картометрический метод	0.1	-
145	678548.83	2354041.75	Картометрический метод	0.1	-
146	678507.22	2353988.21	Картометрический метод	0.1	-
147	678353.80	2354041.02	Картометрический 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	678233.68	2354088.38	Картометрический метод	0.1	-
149	678100.63	2354125.59	Картометрический метод	0.1	-
150	677949.88	2354188.65	Картометрический метод	0.1	-
151	677866.03	2354269.06	Картометрический метод	0.1	-
152	677807.25	2354292.73	Картометрический метод	0.1	-
153	677729.69	2354236.95	Картометрический метод	0.1	-
154	677752.19	2354180.24	Картометрический метод	0.1	-
155	677766.85	2354108.19	Картометрический метод	0.1	-
156	677748.84	2354065.62	Картометрический метод	0.1	-
157	677671.88	2354005.41	Картометрический метод	0.1	-
158	677623.11	2353981.77	Картометрический метод	0.1	-
159	677561.67	2353984.48	Картометрический метод	0.1	-
160	677440.55	2353920.43	Картометрический метод	0.1	-
161	677402.78	2353892.67	Картометрический метод	0.1	-
162	677337.58	2353915.11	Картометрический метод	0.1	-
163	677203.62	2353988.29	Картометрический метод	0.1	-
164	677168.54	2354070.80	Картометрический метод	0.1	-
165	677155.96	2354094.04	Картометрический метод	0.1	-
166	677198.90	2354152.70	Картометрический метод	0.1	-
167	677242.84	2354183.11	Картометрический метод	0.1	-
168	677289.89	2354266.14	Картометрический метод	0.1	-
169	677335.76	2354358.16	Картометрический метод	0.1	-
170	677385.43	2354446.30	Картометрический метод	0.1	-
171	677465.53	2354499.48	Картометрический метод	0.1	-
172	677455.97	2354567.63	Картометрический 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	677449.76	2354586.95	Картометрический метод	0.1	-
174	677362.35	2354695.65	Картометрический метод	0.1	-
175	677316.68	2354746.16	Картометрический метод	0.1	-
176	677354.33	2354788.18	Картометрический метод	0.1	-
177	677340.81	2354846.09	Картометрический метод	0.1	-
178	677421.21	2354927.52	Картометрический метод	0.1	-
179	677504.57	2354924.17	Картометрический метод	0.1	-
180	677576.58	2354938.90	Картометрический метод	0.1	-
1	677680.27	2355039.37	Картометрический метод	0.1	-
181	678524.06	2355391.52	Картометрический метод	0.1	-
182	678534.28	2355369.14	Картометрический метод	0.1	-
183	678499.88	2355338.04	Картометрический метод	0.1	-
184	678455.99	2355311.29	Картометрический метод	0.1	-
185	678365.65	2355292.76	Картометрический метод	0.1	-
186	678358.78	2355310.09	Картометрический метод	0.1	-
187	678386.92	2355341.14	Картометрический метод	0.1	-
181	678524.06	2355391.52	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки 1	до точки 2	
-	-	-

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

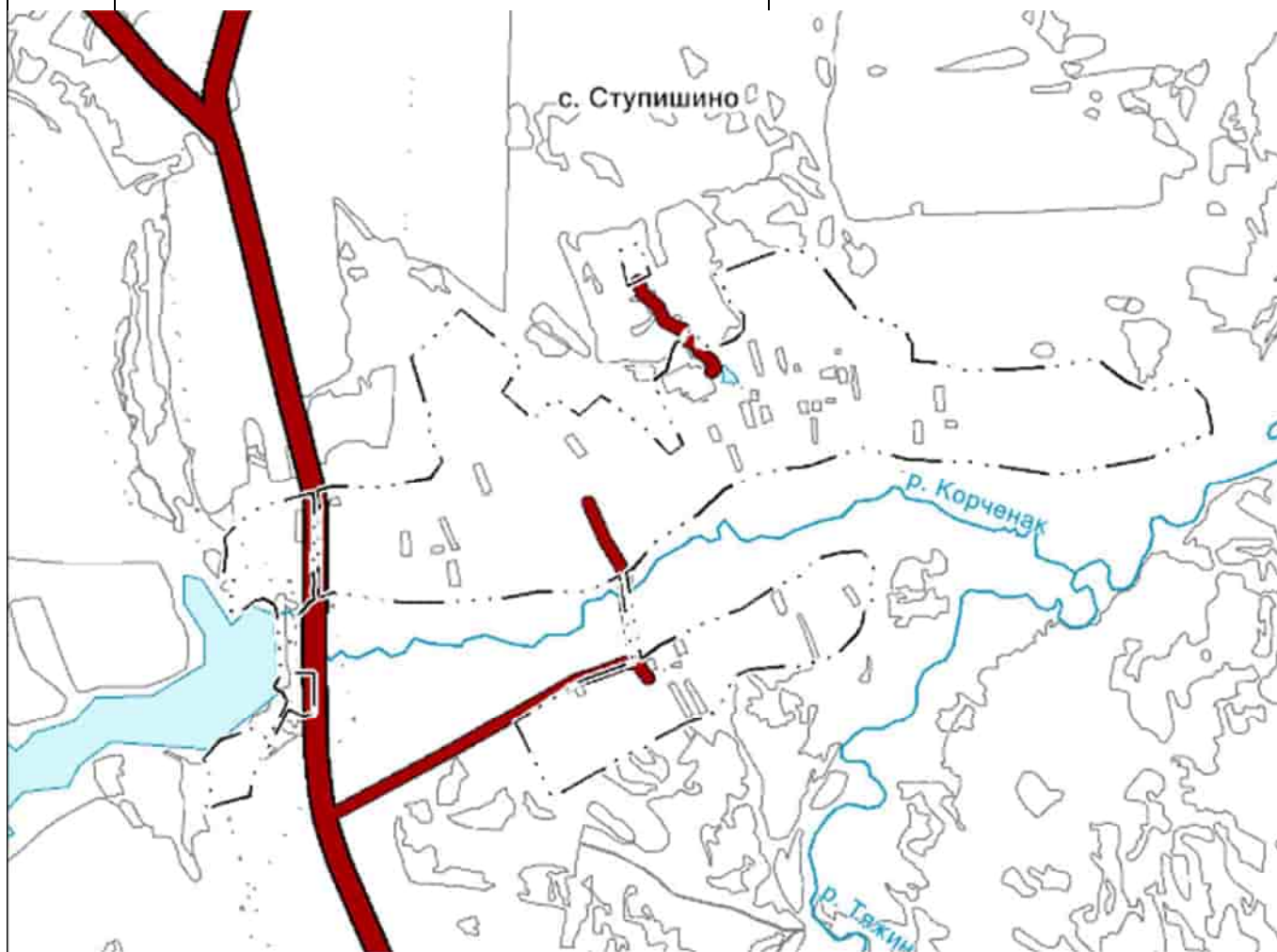
Граница населенного пункта село Ступишино

(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, район Тяжинский, село Ступишино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2688739 +/- 573 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	719718.86	2306419.83	Картометрический метод	0.1	-
2	719705.22	2306423.12	Картометрический метод	0.1	-
3	719690.96	2306437.74	Картометрический метод	0.1	-
4	719623.02	2306439.16	Картометрический метод	0.1	-
5	719616.20	2306531.35	Картометрический метод	0.1	-
6	719585.43	2306627.39	Картометрический метод	0.1	-
7	719590.34	2306811.78	Картометрический метод	0.1	-
8	719602.99	2307007.02	Картометрический метод	0.1	-
9	719631.02	2307152.69	Картометрический метод	0.1	-
10	719540.00	2307268.82	Картометрический метод	0.1	-
11	719504.58	2307357.11	Картометрический метод	0.1	-
12	719544.99	2307508.99	Картометрический метод	0.1	-
13	719470.91	2307581.75	Картометрический метод	0.1	-
14	719370.48	2307603.36	Картометрический метод	0.1	-
15	719343.43	2307601.01	Картометрический метод	0.1	-
16	719241.05	2307353.02	Картометрический метод	0.1	-
17	719178.69	2306987.29	Картометрический метод	0.1	-
18	719227.67	2306658.85	Картометрический метод	0.1	-
19	719239.70	2306429.54	Картометрический метод	0.1	-
20	719282.70	2306240.54	Картометрический метод	0.1	-
21	719211.29	2306029.76	Картометрический метод	0.1	-
22	719189.41	2305862.40	Картометрический 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	719124.27	2305710.50	Картометрический метод	0.1	-
24	719025.21	2305608.15	Картометрический метод	0.1	-
25	718916.76	2305437.62	Картометрический метод	0.1	-
26	718808.44	2305347.66	Картометрический метод	0.1	-
27	718797.28	2305326.14	Картометрический метод	0.1	-
28	718459.09	2305378.63	Картометрический метод	0.1	-
29	718464.60	2305385.72	Картометрический метод	0.1	-
30	718517.26	2305464.79	Картометрический метод	0.1	-
31	718599.42	2305627.55	Картометрический метод	0.1	-
32	718653.73	2305771.69	Картометрический метод	0.1	-
33	718737.38	2305901.92	Картометрический метод	0.1	-
34	718783.90	2306005.77	Картометрический метод	0.1	-
35	718842.70	2306053.85	Картометрический метод	0.1	-
36	718873.77	2306156.14	Картометрический метод	0.1	-
37	718875.43	2306236.72	Картометрический метод	0.1	-
38	718829.13	2306284.71	Картометрический метод	0.1	-
39	718762.67	2306283.10	Картометрический метод	0.1	-
40	718739.47	2306272.24	Картометрический метод	0.1	-
41	718682.29	2306279.94	Картометрический метод	0.1	-
42	718635.88	2306248.91	Картометрический метод	0.1	-
43	718594.14	2306244.22	Картометрический метод	0.1	-
44	718552.37	2306217.85	Картометрический метод	0.1	-
45	718473.44	2306143.41	Картометрический метод	0.1	-
46	718441.23	2306051.58	Картометрический метод	0.1	-
47	718444.45	2306049.61	Картометрический 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	718430.08	2306003.93	Картометрический метод	0.1	-
49	718426.67	2305938.10	Картометрический метод	0.1	-
50	718417.30	2305800.16	Картометрический метод	0.1	-
51	718401.97	2305778.38	Картометрический метод	0.1	-
52	718394.76	2305751.80	Картометрический метод	0.1	-
53	718376.98	2305740.06	Картометрический метод	0.1	-
54	718329.07	2305714.09	Картометрический метод	0.1	-
55	718284.21	2305690.81	Картометрический метод	0.1	-
56	718234.69	2305647.38	Картометрический метод	0.1	-
57	718208.29	2305560.59	Картометрический метод	0.1	-
58	718186.60	2305524.94	Картометрический метод	0.1	-
59	718138.54	2305425.73	Картометрический метод	0.1	-
60	718108.59	2305396.55	Картометрический метод	0.1	-
61	718079.64	2305317.22	Картометрический метод	0.1	-
62	718052.34	2305273.51	Картометрический метод	0.1	-
63	718034.02	2305250.97	Картометрический метод	0.1	-
64	718018.00	2305215.04	Картометрический метод	0.1	-
65	717947.93	2305089.34	Картометрический метод	0.1	-
66	717926.85	2305031.13	Картометрический метод	0.1	-
67	717934.19	2305027.01	Картометрический метод	0.1	-
68	718207.54	2304893.96	Картометрический метод	0.1	-
69	718295.60	2305023.00	Картометрический метод	0.1	-
70	718348.27	2305103.62	Картометрический метод	0.1	-
71	718379.26	2305157.88	Картометрический метод	0.1	-
72	718424.27	2305289.62	Картометрический 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	718445.24	2305348.01	Картометрический метод	0.1	-
74	718782.88	2305298.37	Картометрический метод	0.1	-
75	718721.64	2305180.24	Картометрический метод	0.1	-
76	718721.35	2304981.92	Картометрический метод	0.1	-
77	718699.55	2304873.44	Картометрический метод	0.1	-
78	718677.55	2304625.51	Картометрический метод	0.1	-
79	718677.28	2304442.67	Картометрический метод	0.1	-
80	718717.09	2304182.40	Картометрический метод	0.1	-
81	718694.37	2304124.91	Картометрический метод	0.1	-
82	718727.00	2304124.78	Картометрический метод	0.1	-
83	718751.33	2304125.30	Картометрический метод	0.1	-
84	718834.74	2304124.58	Картометрический метод	0.1	-
85	718890.83	2304125.94	Картометрический метод	0.1	-
86	718894.21	2304129.86	Картометрический метод	0.1	-
87	718906.11	2304130.27	Картометрический метод	0.1	-
88	718912.52	2304126.34	Картометрический метод	0.1	-
89	719011.28	2304128.09	Картометрический метод	0.1	-
90	719025.74	2304128.14	Картометрический метод	0.1	-
91	719031.14	2304128.06	Картометрический метод	0.1	-
92	719035.57	2304130.41	Картометрический метод	0.1	-
93	719046.71	2304129.14	Картометрический метод	0.1	-
94	719049.23	2304127.66	Картометрический метод	0.1	-
95	719076.15	2304124.90	Картометрический метод	0.1	-
96	719098.27	2304122.53	Картометрический метод	0.1	-
97	719114.13	2304119.71	Картометрический 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	719131.30	2304177.71	Картометрический метод	0.1	-
99	719129.28	2304376.81	Картометрический метод	0.1	-
100	719143.29	2304444.22	Картометрический метод	0.1	-
101	719165.87	2304562.00	Картометрический метод	0.1	-
102	719231.63	2304610.09	Картометрический метод	0.1	-
103	719316.56	2304559.03	Картометрический метод	0.1	-
104	719410.84	2304559.11	Картометрический метод	0.1	-
105	719637.16	2304484.93	Картометрический метод	0.1	-
106	719705.29	2304562.46	Картометрический метод	0.1	-
107	719822.92	2304678.76	Картометрический метод	0.1	-
108	719623.89	2304920.31	Картометрический метод	0.1	-
109	719500.12	2304839.64	Картометрический метод	0.1	-
110	719396.75	2304960.41	Картометрический метод	0.1	-
111	719477.24	2305044.14	Картометрический метод	0.1	-
112	719412.47	2305140.16	Картометрический метод	0.1	-
113	719485.24	2305226.99	Картометрический метод	0.1	-
114	719364.92	2305391.13	Картометрический метод	0.1	-
115	719259.97	2305491.75	Картометрический метод	0.1	-
116	719297.14	2305542.92	Картометрический метод	0.1	-
117	719460.85	2305459.38	Картометрический метод	0.1	-
118	719547.52	2305432.20	Картометрический метод	0.1	-
119	719584.53	2305480.02	Картометрический метод	0.1	-
120	719661.84	2305500.23	Картометрический метод	0.1	-
121	719688.91	2305515.74	Картометрический метод	0.1	-
122	719702.08	2305541.32	Картометрический 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	719731.31	2305555.73	Картометрический метод	0.1	-
124	719744.28	2305582.07	Картометрический метод	0.1	-
125	719729.59	2305605.84	Картометрический метод	0.1	-
126	719684.10	2305603.89	Картометрический метод	0.1	-
127	719672.59	2305673.20	Картометрический метод	0.1	-
128	719683.28	2305687.89	Картометрический метод	0.1	-
129	719701.60	2305741.97	Картометрический метод	0.1	-
130	719740.30	2305783.07	Картометрический метод	0.1	-
131	719798.26	2305781.57	Картометрический метод	0.1	-
132	719854.28	2305720.36	Картометрический метод	0.1	-
133	719915.97	2305700.37	Картометрический метод	0.1	-
134	719955.90	2305668.16	Картометрический метод	0.1	-
135	720037.93	2305885.20	Картометрический метод	0.1	-
136	720058.06	2305981.07	Картометрический метод	0.1	-
137	720019.93	2306059.46	Картометрический метод	0.1	-
138	719795.84	2306237.88	Картометрический метод	0.1	-
139	719775.90	2306342.45	Картометрический метод	0.1	-
140	719738.12	2306405.95	Картометрический метод	0.1	-
1	719718.86	2306419.83	Картометрический метод	0.1	-
141	718238.38	2304085.42	Картометрический метод	0.1	-
142	718232.17	2304075.41	Картометрический метод	0.1	-
143	718232.39	2304065.29	Картометрический метод	0.1	-
144	718241.00	2304043.74	Картометрический метод	0.1	-
145	718259.93	2304012.78	Картометрический метод	0.1	-
146	718252.45	2304004.48	Картометрический 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
147	718223.57	2303992.26	Картометрический метод	0.1	-
148	718181.88	2303967.17	Картометрический метод	0.1	-
149	718144.53	2303947.12	Картометрический метод	0.1	-
150	718123.23	2303938.52	Картометрический метод	0.1	-
151	718085.79	2303910.56	Картометрический метод	0.1	-
152	718068.52	2303898.34	Картометрический метод	0.1	-
153	718056.55	2303903.76	Картометрический метод	0.1	-
154	718010.69	2303875.28	Картометрический метод	0.1	-
155	717964.69	2303862.48	Картометрический метод	0.1	-
156	717921.57	2303859.50	Картометрический метод	0.1	-
157	717916.64	2303831.38	Картометрический метод	0.1	-
158	717903.21	2303786.11	Картометрический метод	0.1	-
159	717889.11	2303735.68	Картометрический метод	0.1	-
160	717871.55	2303691.35	Картометрический метод	0.1	-
161	717866.27	2303684.39	Картометрический метод	0.1	-
162	717934.40	2303708.80	Картометрический метод	0.1	-
163	717967.04	2303706.53	Картометрический метод	0.1	-
164	718022.17	2303697.83	Картометрический метод	0.1	-
165	718049.50	2303689.77	Картометрический метод	0.1	-
166	718064.59	2303676.76	Картометрический метод	0.1	-
167	718139.94	2303744.68	Картометрический метод	0.1	-
168	718162.42	2303814.68	Картометрический метод	0.1	-
169	718188.12	2303853.72	Картометрический метод	0.1	-
170	718163.76	2303907.77	Картометрический метод	0.1	-
171	718150.97	2303916.88	Картометрический 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
172	718142.78	2303930.54	Картометрический метод	0.1	-
173	718186.48	2303953.94	Картометрический метод	0.1	-
174	718240.04	2303978.53	Картометрический метод	0.1	-
175	718278.09	2304000.33	Картометрический метод	0.1	-
176	718298.82	2304001.26	Картометрический метод	0.1	-
177	718311.51	2303996.60	Картометрический метод	0.1	-
178	718329.61	2303981.67	Картометрический метод	0.1	-
179	718339.39	2303962.87	Картометрический метод	0.1	-
180	718349.20	2303950.20	Картометрический метод	0.1	-
181	718363.67	2303962.59	Картометрический метод	0.1	-
182	718392.32	2303975.95	Картометрический метод	0.1	-
183	718503.91	2303974.80	Картометрический метод	0.1	-
184	718624.29	2303965.54	Картометрический метод	0.1	-
185	718654.61	2303960.85	Картометрический метод	0.1	-
186	718669.43	2303953.70	Картометрический метод	0.1	-
187	718692.14	2303913.06	Картометрический метод	0.1	-
188	718688.62	2303881.69	Картометрический метод	0.1	-
189	718638.99	2303823.27	Картометрический метод	0.1	-
190	718638.94	2303790.16	Картометрический метод	0.1	-
191	718658.91	2303777.10	Картометрический метод	0.1	-
192	718729.02	2303789.91	Картометрический метод	0.1	-
193	718748.88	2303796.75	Картометрический метод	0.1	-
194	718762.90	2303800.88	Картометрический метод	0.1	-
195	718789.11	2303759.07	Картометрический метод	0.1	-
196	718871.04	2303764.56	Картометрический 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
197	718933.63	2303763.06	Картометрический метод	0.1	-
198	718985.48	2303813.47	Картометрический метод	0.1	-
199	719053.63	2303904.94	Картометрический метод	0.1	-
200	719085.47	2304018.08	Картометрический метод	0.1	-
201	719107.25	2304102.66	Картометрический метод	0.1	-
202	719095.44	2304104.75	Картометрический метод	0.1	-
203	719074.30	2304107.00	Картометрический метод	0.1	-
204	719046.43	2304109.60	Картометрический метод	0.1	-
205	719025.41	2304110.14	Картометрический метод	0.1	-
206	719011.38	2304110.09	Картометрический метод	0.1	-
207	718976.04	2304109.54	Картометрический метод	0.1	-
208	718975.44	2304109.05	Картометрический метод	0.1	-
209	718970.56	2304108.98	Картометрический метод	0.1	-
210	718970.00	2304109.45	Картометрический метод	0.1	-
211	718921.73	2304108.68	Картометрический метод	0.1	-
212	718834.73	2304106.58	Картометрический метод	0.1	-
213	718751.31	2304107.30	Картометрический метод	0.1	-
214	718727.05	2304106.78	Картометрический метод	0.1	-
215	718687.27	2304106.94	Картометрический метод	0.1	-
216	718681.41	2304092.11	Картометрический метод	0.1	-
217	718649.69	2304067.29	Картометрический метод	0.1	-
218	718629.56	2304043.26	Картометрический метод	0.1	-
219	718586.27	2304036.25	Картометрический метод	0.1	-
220	718529.72	2304036.90	Картометрический метод	0.1	-
221	718521.07	2304038.31	Картометрический 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
222	718404.67	2304042.29	Картометрический метод	0.1	-
223	718404.62	2304107.41	Картометрический метод	0.1	-
224	718351.97	2304107.36	Картометрический метод	0.1	-
225	718319.03	2304107.33	Картометрический метод	0.1	-
226	718242.25	2304107.70	Картометрический метод	0.1	-
141	718238.38	2304085.42	Картометрический метод	0.1	-
227	719957.28	2305418.96	Картометрический метод	0.1	-
228	719911.94	2305326.56	Картометрический метод	0.1	-
229	720052.71	2305297.05	Картометрический метод	0.1	-
230	720084.11	2305369.40	Картометрический метод	0.1	-
227	719957.28	2305418.96	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

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

Граница населенного пункта деревня Теплая Речка

(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, район Тяжинский, деревня Теплая Речка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	424701 +/- 228 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	728842.54	2298090.13	Картометрический метод	0.1	-
2	728778.78	2298053.77	Картометрический метод	0.1	-
3	728766.51	2298039.29	Картометрический метод	0.1	-
4	728753.09	2298027.52	Картометрический метод	0.1	-
5	728756.86	2297984.47	Картометрический метод	0.1	-
6	728836.14	2297756.40	Картометрический метод	0.1	-
7	728933.72	2297437.49	Картометрический метод	0.1	-
8	729029.67	2297145.07	Картометрический метод	0.1	-
9	729110.93	2297027.44	Картометрический метод	0.1	-
10	729257.52	2297115.87	Картометрический метод	0.1	-
11	729263.29	2297261.05	Картометрический метод	0.1	-
12	729360.05	2297372.43	Картометрический метод	0.1	-
13	729538.43	2297536.13	Картометрический метод	0.1	-
14	729591.17	2297568.32	Картометрический метод	0.1	-
15	729612.32	2297600.09	Картометрический метод	0.1	-
16	729558.78	2297633.42	Картометрический метод	0.1	-
17	729515.37	2297619.94	Картометрический метод	0.1	-
18	729462.02	2297661.25	Картометрический метод	0.1	-
19	729365.63	2297705.52	Картометрический метод	0.1	-
20	729243.18	2297784.61	Картометрический метод	0.1	-
21	729103.18	2297949.16	Картометрический метод	0.1	-
22	728993.48	2298070.73	Картометрический 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	728933.69	2298107.54	Картометрический метод	0.1	-
1	728842.54	2298090.13	Картометрический метод	0.1	-
24	729396.31	2297047.70	Картометрический метод	0.1	-
25	729376.35	2297008.46	Картометрический метод	0.1	-
26	729397.21	2296967.54	Картометрический метод	0.1	-
27	729456.24	2296971.12	Картометрический метод	0.1	-
28	729521.34	2297008.70	Картометрический метод	0.1	-
29	729481.36	2297095.77	Картометрический метод	0.1	-
24	729396.31	2297047.70	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

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

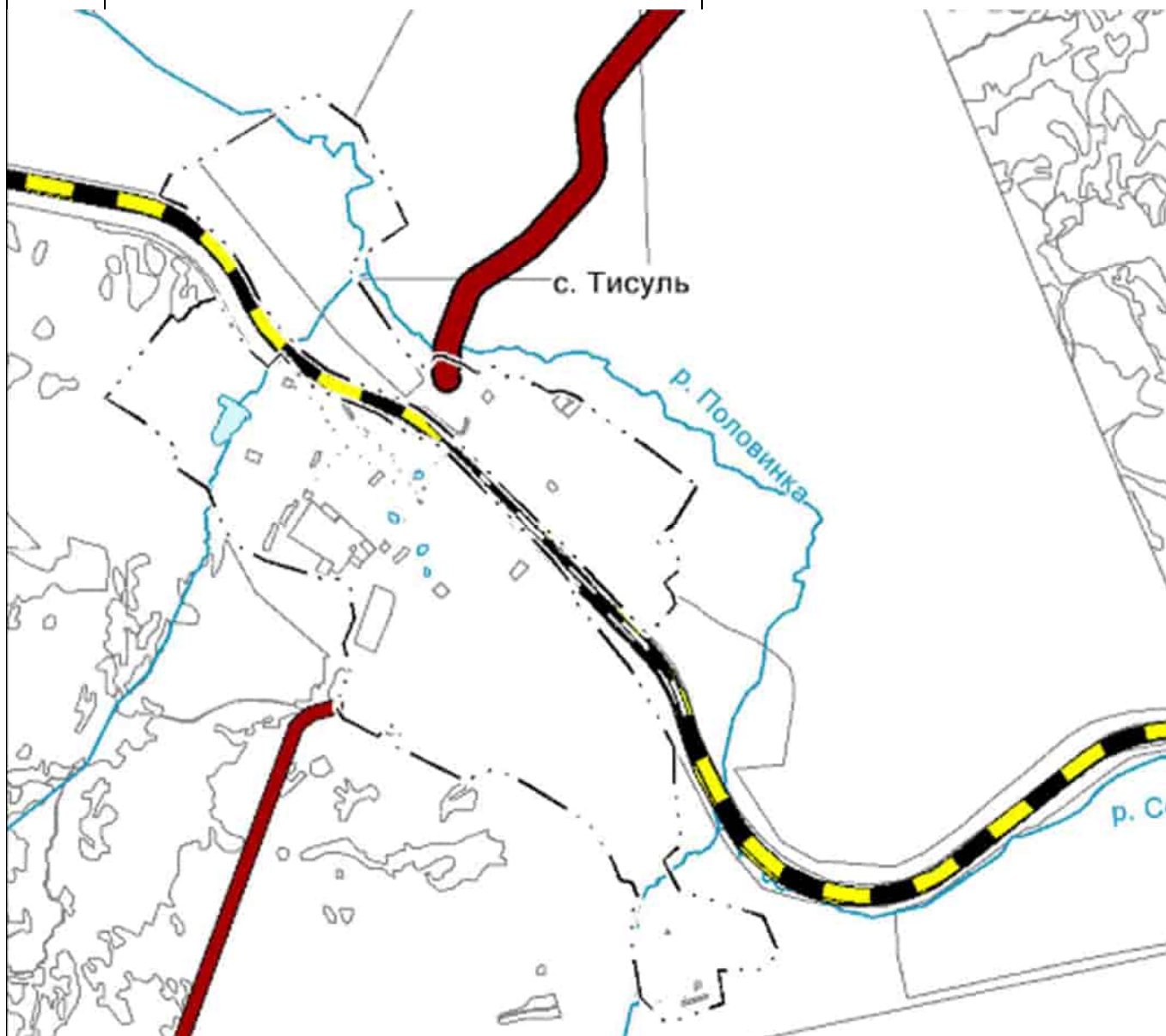
Граница населенного пункта село Тисуль

(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, район Тяжинский, село Тисуль
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	2606644 +/- 565 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	704748.83	2312487.54	Картометрический метод	0.1	-
2	704725.20	2312511.20	Картометрический метод	0.1	-
3	704735.09	2312529.41	Картометрический метод	0.1	-
4	704770.03	2312554.57	Картометрический метод	0.1	-
5	704776.77	2312563.96	Картометрический метод	0.1	-
6	704779.48	2312581.24	Картометрический метод	0.1	-
7	704789.91	2312586.61	Картометрический метод	0.1	-
8	704805.47	2312648.35	Картометрический метод	0.1	-
9	704784.49	2312659.30	Картометрический метод	0.1	-
10	704730.62	2312689.91	Картометрический метод	0.1	-
11	704686.69	2312713.65	Картометрический метод	0.1	-
12	704680.77	2312718.32	Картометрический метод	0.1	-
13	704633.75	2312754.12	Картометрический метод	0.1	-
14	704566.30	2312828.40	Картометрический метод	0.1	-
15	704611.61	2312874.46	Картометрический метод	0.1	-
16	704524.89	2312950.43	Картометрический метод	0.1	-
17	704478.81	2313019.59	Картометрический метод	0.1	-
18	704437.56	2313128.32	Картометрический метод	0.1	-
19	704397.92	2313223.36	Картометрический метод	0.1	-
20	704334.96	2313317.65	Картометрический метод	0.1	-
21	704285.50	2313437.56	Картометрический метод	0.1	-
22	704200.12	2313522.97	Картометрический 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	703888.54	2313825.84	Картометрический метод	0.1	-
24	703779.11	2313912.84	Картометрический метод	0.1	-
25	703762.32	2313890.82	Картометрический метод	0.1	-
26	703611.00	2314017.21	Картометрический метод	0.1	-
27	703499.37	2314105.07	Картометрический метод	0.1	-
28	703296.92	2314221.13	Картометрический метод	0.1	-
29	703224.22	2314257.16	Картометрический метод	0.1	-
30	703114.34	2314258.90	Картометрический метод	0.1	-
31	702884.38	2314281.57	Картометрический метод	0.1	-
32	702824.59	2314220.80	Картометрический метод	0.1	-
33	702725.54	2314274.25	Картометрический метод	0.1	-
34	702630.94	2314572.96	Картометрический метод	0.1	-
35	702502.69	2314625.88	Картометрический метод	0.1	-
36	702442.91	2314568.63	Картометрический метод	0.1	-
37	702438.82	2314416.44	Картометрический метод	0.1	-
38	702326.77	2314431.87	Картометрический метод	0.1	-
39	702255.94	2314234.15	Картометрический метод	0.1	-
40	702346.65	2314139.15	Картометрический метод	0.1	-
41	702528.70	2314108.37	Картометрический метод	0.1	-
42	702641.99	2314110.50	Картометрический метод	0.1	-
43	702687.99	2314135.24	Картометрический метод	0.1	-
44	702748.25	2314108.55	Картометрический метод	0.1	-
45	702757.43	2314067.56	Картометрический метод	0.1	-
46	702826.23	2314041.68	Картометрический метод	0.1	-
47	702955.52	2313955.97	Картометрический 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	703098.28	2313732.10	Картометрический метод	0.1	-
49	703149.80	2313632.90	Картометрический метод	0.1	-
50	703103.66	2313521.58	Картометрический метод	0.1	-
51	703233.10	2313269.50	Картометрический метод	0.1	-
52	703288.39	2313301.08	Картометрический метод	0.1	-
53	703294.50	2313298.79	Картометрический метод	0.1	-
54	703298.32	2313289.98	Картометрический метод	0.1	-
55	703300.29	2313273.47	Картометрический метод	0.1	-
56	703300.47	2313264.99	Картометрический метод	0.1	-
57	703298.30	2313252.82	Картометрический метод	0.1	-
58	703292.62	2313235.33	Картометрический метод	0.1	-
59	703264.36	2313218.15	Картометрический метод	0.1	-
60	703327.03	2313094.80	Картометрический метод	0.1	-
61	703364.02	2313068.60	Картометрический метод	0.1	-
62	703398.86	2313074.48	Картометрический метод	0.1	-
63	703414.42	2313092.03	Картометрический метод	0.1	-
64	703451.23	2313089.73	Картометрический метод	0.1	-
65	703458.68	2313101.71	Картометрический метод	0.1	-
66	703472.33	2313112.54	Картометрический метод	0.1	-
67	703469.63	2313121.74	Картометрический метод	0.1	-
68	703586.27	2313094.32	Картометрический метод	0.1	-
69	703678.67	2313132.78	Картометрический метод	0.1	-
70	703781.39	2313120.88	Картометрический метод	0.1	-
71	703815.14	2313090.38	Картометрический метод	0.1	-
72	703817.20	2313021.30	Картометрический 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	703839.19	2312969.75	Картометрический метод	0.1	-
74	703880.67	2312824.50	Картометрический метод	0.1	-
75	703924.70	2312737.79	Картометрический метод	0.1	-
76	703983.17	2312680.15	Картометрический метод	0.1	-
77	704139.09	2312613.29	Картометрический метод	0.1	-
78	704216.89	2312491.14	Картометрический метод	0.1	-
79	704278.57	2312512.78	Картометрический метод	0.1	-
80	704382.60	2312372.26	Картометрический метод	0.1	-
81	704453.99	2312256.70	Картометрический метод	0.1	-
1	704748.83	2312487.54	Картометрический метод	0.1	-
82	704147.16	2314337.14	Картометрический метод	0.1	-
83	704014.40	2314259.47	Картометрический метод	0.1	-
84	703996.15	2314234.97	Картометрический метод	0.1	-
85	703990.17	2314226.93	Картометрический метод	0.1	-
86	703948.41	2314197.47	Картометрический метод	0.1	-
87	703937.09	2314215.95	Картометрический метод	0.1	-
88	703952.81	2314231.20	Картометрический метод	0.1	-
89	703949.67	2314248.94	Картометрический метод	0.1	-
90	703855.81	2314283.80	Картометрический метод	0.1	-
91	703803.36	2314224.43	Картометрический метод	0.1	-
92	703763.51	2314253.70	Картометрический метод	0.1	-
93	703727.44	2314262.44	Картометрический метод	0.1	-
94	703660.64	2314202.86	Картометрический метод	0.1	-
95	703621.81	2314166.78	Картометрический метод	0.1	-
96	703927.02	2313877.89	Картометрический 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
97	704249.22	2313553.17	Картометрический метод	0.1	-
98	704357.75	2313436.36	Картометрический метод	0.1	-
99	704423.35	2313351.60	Картометрический метод	0.1	-
100	704473.59	2313248.56	Картометрический метод	0.1	-
101	704508.55	2313136.66	Картометрический метод	0.1	-
102	704552.12	2313038.67	Картометрический метод	0.1	-
103	704620.14	2312950.30	Картометрический метод	0.1	-
104	704708.12	2312863.06	Картометрический метод	0.1	-
105	704810.54	2312792.52	Картометрический метод	0.1	-
106	704927.47	2312734.76	Картометрический метод	0.1	-
107	704999.98	2312682.45	Картометрический метод	0.1	-
108	705071.05	2312605.42	Картометрический метод	0.1	-
109	705131.99	2312534.07	Картометрический метод	0.1	-
110	705161.20	2312472.25	Картометрический метод	0.1	-
111	705169.83	2312446.26	Картометрический метод	0.1	-
112	705245.64	2312483.63	Картометрический метод	0.1	-
113	705293.58	2312581.95	Картометрический метод	0.1	-
114	705536.37	2312989.02	Картометрический метод	0.1	-
115	705410.73	2313152.18	Картометрический метод	0.1	-
116	705068.63	2313320.37	Картометрический метод	0.1	-
117	704927.54	2313104.88	Картометрический метод	0.1	-
118	704875.19	2313140.01	Картометрический метод	0.1	-
119	704579.19	2313338.64	Картометрический метод	0.1	-
120	704563.64	2313390.22	Картометрический метод	0.1	-
121	704605.38	2313416.14	Картометрический 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
122	704602.74	2313447.41	Картометрический метод	0.1	-
123	704600.48	2313452.99	Картометрический метод	0.1	-
124	704596.86	2313461.88	Картометрический метод	0.1	-
125	704578.40	2313507.08	Картометрический метод	0.1	-
126	704546.86	2313563.72	Картометрический метод	0.1	-
127	704570.05	2313632.09	Картометрический метод	0.1	-
128	704516.94	2313685.63	Картометрический метод	0.1	-
129	704532.40	2313726.90	Картометрический метод	0.1	-
130	704511.95	2313743.32	Картометрический метод	0.1	-
131	704501.99	2313777.29	Картометрический метод	0.1	-
132	704477.06	2313817.21	Картометрический метод	0.1	-
133	704483.18	2313866.04	Картометрический метод	0.1	-
134	704458.22	2313920.13	Картометрический метод	0.1	-
135	704391.44	2313999.27	Картометрический метод	0.1	-
136	704282.03	2314166.56	Картометрический метод	0.1	-
137	704177.96	2314304.65	Картометрический метод	0.1	-
82	704147.16	2314337.14	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки 1	до точки 2	
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Граница населенного пункта деревня Тяжино-Вершинка

(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, район Тяжинский, деревня Тяжино-Вершинка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1327372 +/- 403 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	687203.77	2307002.94	Картометрический метод	0.1	-
2	687203.77	2307002.94	Картометрический метод	0.1	-
3	687203.77	2307002.94	Картометрический метод	0.1	-
4	687274.57	2307055.42	Картометрический метод	0.1	-
5	687257.61	2307063.85	Картометрический метод	0.1	-
6	687235.92	2307070.88	Картометрический метод	0.1	-
7	687208.30	2307075.80	Картометрический метод	0.1	-
8	687181.93	2307082.42	Картометрический метод	0.1	-
9	687146.17	2307096.45	Картометрический метод	0.1	-
10	687129.89	2307105.31	Картометрический метод	0.1	-
11	687080.25	2307129.74	Картометрический метод	0.1	-
12	687048.39	2307157.92	Картометрический метод	0.1	-
13	687045.35	2307161.55	Картометрический метод	0.1	-
14	687037.28	2307154.16	Картометрический метод	0.1	-
15	687025.18	2307161.35	Картометрический метод	0.1	-
16	687030.31	2307167.85	Картометрический метод	0.1	-
17	687032.10	2307172.23	Картометрический метод	0.1	-
18	687032.92	2307175.22	Картометрический метод	0.1	-
19	687012.72	2307201.11	Картометрический метод	0.1	-
20	686978.87	2307247.61	Картометрический метод	0.1	-
21	686973.24	2307258.19	Картометрический метод	0.1	-
22	686934.02	2307312.67	Картометрический 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	686932.06	2307312.09	Картометрический метод	0.1	-
24	686919.27	2307330.95	Картометрический метод	0.1	-
25	686898.52	2307360.13	Картометрический метод	0.1	-
26	686892.36	2307367.52	Картометрический метод	0.1	-
27	686888.32	2307369.56	Картометрический метод	0.1	-
28	686885.55	2307375.66	Картометрический метод	0.1	-
29	686874.62	2307394.75	Картометрический метод	0.1	-
30	686855.02	2307424.41	Картометрический метод	0.1	-
31	686840.06	2307447.63	Картометрический метод	0.1	-
32	686827.28	2307464.60	Картометрический метод	0.1	-
33	686809.51	2307496.66	Картометрический метод	0.1	-
34	686802.48	2307504.71	Картометрический метод	0.1	-
35	686799.74	2307507.94	Картометрический метод	0.1	-
36	686783.75	2307526.50	Картометрический метод	0.1	-
37	686781.12	2307540.81	Картометрический метод	0.1	-
38	686800.31	2307526.47	Картометрический метод	0.1	-
39	686804.76	2307525.21	Картометрический метод	0.1	-
40	686806.87	2307527.55	Картометрический метод	0.1	-
41	686817.56	2307551.97	Картометрический метод	0.1	-
42	686828.20	2307574.98	Картометрический метод	0.1	-
43	686843.77	2307605.19	Картометрический метод	0.1	-
44	686849.50	2307618.48	Картометрический метод	0.1	-
45	686844.98	2307626.37	Картометрический метод	0.1	-
46	686855.38	2307650.60	Картометрический метод	0.1	-
47	686861.75	2307648.99	Картометрический 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	686866.52	2307651.67	Картометрический метод	0.1	-
49	686869.88	2307670.89	Картометрический метод	0.1	-
50	686868.61	2307686.86	Картометрический метод	0.1	-
51	686867.50	2307695.80	Картометрический метод	0.1	-
52	686864.25	2307711.68	Картометрический метод	0.1	-
53	686852.96	2307712.44	Картометрический метод	0.1	-
54	686855.89	2307721.06	Картометрический метод	0.1	-
55	686857.96	2307722.04	Картометрический метод	0.1	-
56	686859.30	2307723.55	Картометрический метод	0.1	-
57	686860.22	2307725.86	Картометрический метод	0.1	-
58	686855.89	2307740.58	Картометрический метод	0.1	-
59	686825.17	2307835.42	Картометрический метод	0.1	-
60	686812.77	2307870.61	Картометрический метод	0.1	-
61	686807.82	2307888.28	Картометрический метод	0.1	-
62	686805.46	2307889.35	Картометрический метод	0.1	-
63	686801.61	2307888.10	Картометрический метод	0.1	-
64	686793.12	2307883.00	Картометрический метод	0.1	-
65	686786.50	2307895.92	Картометрический метод	0.1	-
66	686796.38	2307900.34	Картометрический метод	0.1	-
67	686802.65	2307904.71	Картометрический метод	0.1	-
68	686802.81	2307908.97	Картометрический метод	0.1	-
69	686801.51	2307913.43	Картометрический метод	0.1	-
70	686796.02	2307927.09	Картометрический метод	0.1	-
71	686789.29	2307948.78	Картометрический метод	0.1	-
72	686778.05	2307984.73	Картометрический 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	686769.45	2308013.24	Картометрический метод	0.1	-
74	686758.00	2308049.39	Картометрический метод	0.1	-
75	686755.88	2308051.83	Картометрический метод	0.1	-
76	686748.91	2308053.09	Картометрический метод	0.1	-
77	686741.50	2308052.27	Картометрический метод	0.1	-
78	686737.77	2308064.31	Картометрический метод	0.1	-
79	686745.35	2308066.54	Картометрический метод	0.1	-
80	686749.21	2308069.13	Картометрический метод	0.1	-
81	686751.91	2308073.33	Картометрический метод	0.1	-
82	686752.57	2308076.19	Картометрический метод	0.1	-
83	686737.41	2308120.50	Картометрический метод	0.1	-
84	686726.22	2308150.13	Картометрический метод	0.1	-
85	686719.34	2308171.39	Картометрический метод	0.1	-
86	686717.34	2308179.91	Картометрический метод	0.1	-
87	686709.22	2308202.95	Картометрический метод	0.1	-
88	686701.62	2308222.78	Картометрический метод	0.1	-
89	686697.57	2308236.71	Картометрический метод	0.1	-
90	686613.64	2308203.82	Картометрический метод	0.1	-
91	686458.96	2308161.48	Картометрический метод	0.1	-
92	686283.82	2308110.16	Картометрический метод	0.1	-
93	686109.95	2308065.25	Картометрический метод	0.1	-
94	686001.30	2308015.19	Картометрический метод	0.1	-
95	685962.97	2307972.83	Картометрический метод	0.1	-
96	686000.13	2307846.98	Картометрический метод	0.1	-
97	686030.90	2307739.75	Картометрический 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	686020.53	2307663.35	Картометрический метод	0.1	-
99	686091.13	2307271.50	Картометрический метод	0.1	-
100	686176.63	2307131.06	Картометрический метод	0.1	-
101	686247.40	2307106.66	Картометрический метод	0.1	-
102	686286.17	2307142.54	Картометрический метод	0.1	-
103	686321.35	2307187.71	Картометрический метод	0.1	-
104	686300.33	2307204.10	Картометрический метод	0.1	-
105	686262.92	2307233.27	Картометрический метод	0.1	-
106	686262.94	2307233.30	Картометрический метод	0.1	-
107	686273.21	2307250.67	Картометрический метод	0.1	-
108	686274.87	2307252.12	Картометрический метод	0.1	-
109	686317.61	2307319.50	Картометрический метод	0.1	-
110	686322.97	2307329.49	Картометрический метод	0.1	-
111	686324.28	2307330.01	Картометрический метод	0.1	-
112	686396.79	2307444.33	Картометрический метод	0.1	-
113	686439.39	2307493.58	Картометрический метод	0.1	-
114	686439.39	2307493.59	Картометрический метод	0.1	-
115	686439.39	2307493.59	Картометрический метод	0.1	-
116	686490.05	2307561.81	Картометрический метод	0.1	-
117	686565.45	2307626.00	Картометрический метод	0.1	-
118	686635.78	2307618.27	Картометрический метод	0.1	-
119	686649.86	2307595.16	Картометрический метод	0.1	-
120	686640.94	2307557.92	Картометрический метод	0.1	-
121	686556.61	2307459.07	Картометрический метод	0.1	-
122	686563.02	2307438.52	Картометрический 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	686609.08	2307401.27	Картометрический метод	0.1	-
124	686666.64	2307370.44	Картометрический метод	0.1	-
125	686733.10	2307402.53	Картометрический метод	0.1	-
126	686781.72	2307367.84	Картометрический метод	0.1	-
127	686828.02	2307300.28	Картометрический метод	0.1	-
128	686840.31	2307284.76	Картометрический метод	0.1	-
129	686840.31	2307284.76	Картометрический метод	0.1	-
130	686841.90	2307247.13	Картометрический метод	0.1	-
131	686945.55	2307126.40	Картометрический метод	0.1	-
132	687000.61	2307018.53	Картометрический метод	0.1	-
133	687058.17	2306983.84	Картометрический метод	0.1	-
134	687164.30	2306988.96	Картометрический метод	0.1	-
1	687203.77	2307002.94	Картометрический метод	0.1	-
135	687401.61	2307004.77	Картометрический метод	0.1	-
136	687410.09	2307014.46	Картометрический метод	0.1	-
137	687420.05	2307020.00	Картометрический метод	0.1	-
138	687420.80	2307019.96	Картометрический метод	0.1	-
139	687502.90	2307152.64	Картометрический метод	0.1	-
140	687450.58	2307185.36	Картометрический метод	0.1	-
141	687368.72	2307223.90	Картометрический метод	0.1	-
142	687300.93	2307253.45	Картометрический метод	0.1	-
143	687271.50	2307291.98	Картометрический метод	0.1	-
144	687211.40	2307295.84	Картометрический метод	0.1	-
145	687152.53	2307371.62	Картометрический метод	0.1	-
146	687173.97	2307575.24	Картометрический 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
147	687227.93	2307642.07	Картометрический метод	0.1	-
148	687252.02	2307723.44	Картометрический метод	0.1	-
149	687320.95	2307898.06	Картометрический метод	0.1	-
150	687314.49	2308003.35	Картометрический метод	0.1	-
151	687308.02	2308103.51	Картометрический метод	0.1	-
152	687268.34	2308171.58	Картометрический метод	0.1	-
153	687219.70	2308244.78	Картометрический метод	0.1	-
154	687218.38	2308310.27	Картометрический метод	0.1	-
155	687234.93	2308419.41	Картометрический метод	0.1	-
156	687256.60	2308513.15	Картометрический метод	0.1	-
157	687245.05	2308583.78	Картометрический метод	0.1	-
158	687242.29	2308681.36	Картометрический метод	0.1	-
159	687191.27	2308690.36	Картометрический метод	0.1	-
160	687131.64	2308726.95	Картометрический метод	0.1	-
161	687026.17	2308725.24	Картометрический метод	0.1	-
162	686959.81	2308718.66	Картометрический метод	0.1	-
163	686931.72	2308657.04	Картометрический метод	0.1	-
164	686901.09	2308578.71	Картометрический метод	0.1	-
165	686870.44	2308515.80	Картометрический метод	0.1	-
166	686812.97	2308424.64	Картометрический метод	0.1	-
167	686763.19	2308296.24	Картометрический метод	0.1	-
168	686737.64	2308262.86	Картометрический метод	0.1	-
169	686715.40	2308247.06	Картометрический метод	0.1	-
170	686715.75	2308244.84	Картометрический метод	0.1	-
171	686719.06	2308230.42	Картометрический 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
172	686733.16	2308185.09	Картометрический метод	0.1	-
173	686735.36	2308177.41	Картометрический метод	0.1	-
174	686743.43	2308156.31	Картометрический метод	0.1	-
175	686752.87	2308127.01	Картометрический метод	0.1	-
176	686762.97	2308090.62	Картометрический метод	0.1	-
177	686764.54	2308088.54	Картометрический метод	0.1	-
178	686765.71	2308088.03	Картометрический метод	0.1	-
179	686774.38	2308092.42	Картометрический метод	0.1	-
180	686780.01	2308097.24	Картометрический метод	0.1	-
181	686791.74	2308098.53	Картометрический метод	0.1	-
182	686786.91	2308090.13	Картометрический метод	0.1	-
183	686779.32	2308081.97	Картометрический метод	0.1	-
184	686777.27	2308079.48	Картометрический метод	0.1	-
185	686770.44	2308069.83	Картометрический метод	0.1	-
186	686772.84	2308061.10	Картометрический метод	0.1	-
187	686789.31	2308002.17	Картометрический метод	0.1	-
188	686791.93	2308000.55	Картометрический метод	0.1	-
189	686793.68	2307994.41	Картометрический метод	0.1	-
190	686793.23	2307991.72	Картометрический метод	0.1	-
191	686805.54	2307953.07	Картометрический метод	0.1	-
192	686809.32	2307942.29	Картометрический метод	0.1	-
193	686811.10	2307939.85	Картометрический метод	0.1	-
194	686813.28	2307935.26	Картометрический метод	0.1	-
195	686816.82	2307923.93	Картометрический метод	0.1	-
196	686816.27	2307923.19	Картометрический 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
197	686815.83	2307921.59	Картометрический метод	0.1	-
198	686841.11	2307839.99	Картометрический метод	0.1	-
199	686844.97	2307832.34	Картометрический метод	0.1	-
200	686847.95	2307819.42	Картометрический метод	0.1	-
201	686863.50	2307765.62	Картометрический метод	0.1	-
202	686865.62	2307765.21	Картометрический метод	0.1	-
203	686866.26	2307762.14	Картометрический метод	0.1	-
204	686865.36	2307759.31	Картометрический метод	0.1	-
205	686870.50	2307745.56	Картометрический метод	0.1	-
206	686875.88	2307725.31	Картометрический метод	0.1	-
207	686880.24	2307729.22	Картометрический метод	0.1	-
208	686887.02	2307720.89	Картометрический метод	0.1	-
209	686883.18	2307716.69	Картометрический метод	0.1	-
210	686880.80	2307711.86	Картометрический метод	0.1	-
211	686881.10	2307709.04	Картометрический метод	0.1	-
212	686884.28	2307700.14	Картометрический метод	0.1	-
213	686885.23	2307692.53	Картометрический метод	0.1	-
214	686885.88	2307670.54	Картометрический метод	0.1	-
215	686882.05	2307667.76	Картометрический метод	0.1	-
216	686877.71	2307652.11	Картометрический метод	0.1	-
217	686872.98	2307637.58	Картометрический метод	0.1	-
218	686865.82	2307620.92	Картометрический метод	0.1	-
219	686871.97	2307614.28	Картометрический метод	0.1	-
220	686872.56	2307609.92	Картометрический метод	0.1	-
221	686868.83	2307600.30	Картометрический 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
222	686867.15	2307598.57	Картометрический метод	0.1	-
223	686863.56	2307598.05	Картометрический метод	0.1	-
224	686856.87	2307597.18	Картометрический метод	0.1	-
225	686853.12	2307589.64	Картометрический метод	0.1	-
226	686842.31	2307569.25	Картометрический метод	0.1	-
227	686830.23	2307544.93	Картометрический метод	0.1	-
228	686820.87	2307521.09	Картометрический метод	0.1	-
229	686820.10	2307510.26	Картометрический метод	0.1	-
230	686821.91	2307503.23	Картометрический метод	0.1	-
231	686826.53	2307492.46	Картометрический метод	0.1	-
232	686833.36	2307481.45	Картометрический метод	0.1	-
233	686859.57	2307446.02	Картометрический метод	0.1	-
234	686862.75	2307446.88	Картометрический метод	0.1	-
235	686874.44	2307454.93	Картометрический метод	0.1	-
236	686883.55	2307448.65	Картометрический метод	0.1	-
237	686872.89	2307438.01	Картометрический метод	0.1	-
238	686869.30	2307431.84	Картометрический метод	0.1	-
239	686871.59	2307428.27	Картометрический метод	0.1	-
240	686907.53	2307382.93	Картометрический метод	0.1	-
241	686910.82	2307375.92	Картометрический метод	0.1	-
242	686932.42	2307339.98	Картометрический метод	0.1	-
243	686952.69	2307311.79	Картометрический метод	0.1	-
244	686984.18	2307267.34	Картометрический метод	0.1	-
245	687025.28	2307211.04	Картометрический метод	0.1	-
246	687046.06	2307184.21	Картометрический 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
247	687058.20	2307173.56	Картометрический метод	0.1	-
248	687093.49	2307143.14	Картометрический метод	0.1	-
249	687114.24	2307128.69	Картометрический метод	0.1	-
250	687147.32	2307109.78	Картометрический метод	0.1	-
251	687186.19	2307095.69	Картометрический метод	0.1	-
252	687213.76	2307090.03	Картометрический метод	0.1	-
253	687237.81	2307085.60	Картометрический метод	0.1	-
254	687255.67	2307080.40	Картометрический метод	0.1	-
255	687274.66	2307085.32	Картометрический метод	0.1	-
256	687283.39	2307071.07	Картометрический метод	0.1	-
257	687280.86	2307068.10	Картометрический метод	0.1	-
258	687339.03	2307040.04	Картометрический метод	0.1	-
259	687389.91	2307011.18	Картометрический метод	0.1	-
260	687391.46	2307012.80	Картометрический метод	0.1	-
261	687397.29	2307008.77	Картометрический метод	0.1	-
262	687396.74	2307007.70	Картометрический метод	0.1	-
263	687401.61	2307004.77	Картометрический метод	0.1	-
135	687401.61	2307004.77	Картометрический 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 (M _t), 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

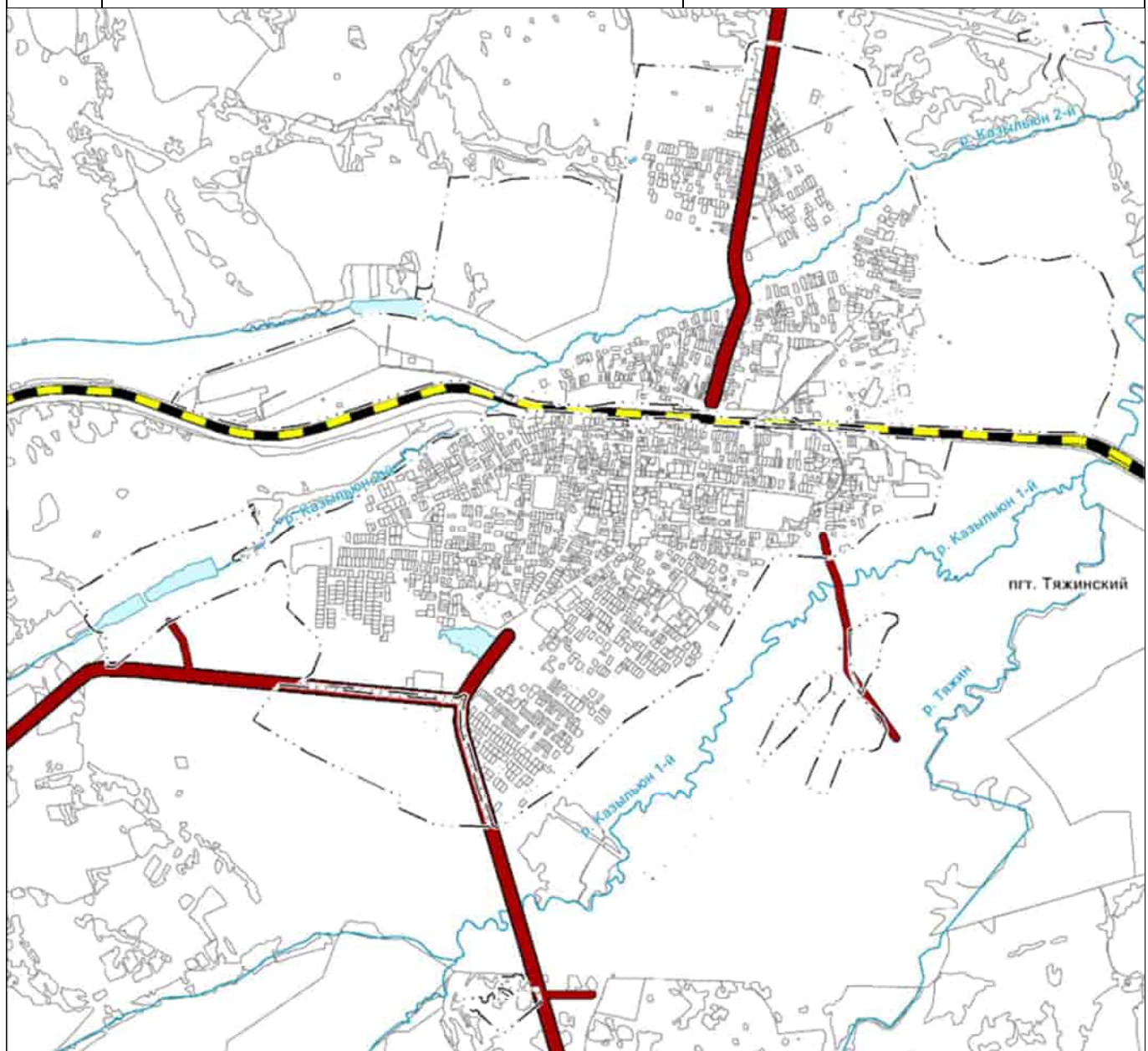
Граница населенного пункта поселок городского типа Тяжинский

(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, район Тяжинский, поселок городского типа Тяжинский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	16667047 +/- 1428 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	709253.57	2301679.36	Картометрический метод	0.1	-
2	709258.27	2301681.84	Картометрический метод	0.1	-
3	709270.14	2301682.09	Картометрический метод	0.1	-
4	709287.50	2301684.83	Картометрический метод	0.1	-
5	709329.29	2301692.85	Картометрический метод	0.1	-
6	709323.93	2301701.47	Картометрический метод	0.1	-
7	709315.71	2301710.22	Картометрический метод	0.1	-
8	709315.40	2301724.94	Картометрический метод	0.1	-
9	709317.29	2301741.04	Картометрический метод	0.1	-
10	709322.04	2301769.25	Картометрический метод	0.1	-
11	709327.18	2301784.89	Картометрический метод	0.1	-
12	709665.46	2301840.75	Картометрический метод	0.1	-
13	710058.45	2301906.55	Картометрический метод	0.1	-
14	710054.60	2301933.71	Картометрический метод	0.1	-
15	710057.15	2301995.61	Картометрический метод	0.1	-
16	710059.22	2302019.49	Картометрический метод	0.1	-
17	710062.65	2302039.54	Картометрический метод	0.1	-
18	710059.82	2302051.71	Картометрический метод	0.1	-
19	710028.74	2302084.56	Картометрический метод	0.1	-
20	710015.07	2302094.56	Картометрический метод	0.1	-
21	710004.30	2302117.29	Картометрический метод	0.1	-
22	710005.39	2302140.27	Картометрический 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	710010.06	2302181.54	Картометрический метод	0.1	-
24	710030.06	2302246.09	Картометрический метод	0.1	-
25	710042.89	2302312.87	Картометрический метод	0.1	-
26	710050.94	2302408.44	Картометрический метод	0.1	-
27	710051.00	2302466.42	Картометрический метод	0.1	-
28	710054.55	2302541.87	Картометрический метод	0.1	-
29	710055.38	2302594.07	Картометрический метод	0.1	-
30	710055.08	2302668.80	Картометрический метод	0.1	-
31	710056.74	2302704.26	Картометрический метод	0.1	-
32	710050.29	2302734.73	Картометрический метод	0.1	-
33	710029.36	2302794.85	Картометрический метод	0.1	-
34	710008.98	2302844.67	Картометрический метод	0.1	-
35	709996.51	2302870.48	Картометрический метод	0.1	-
36	709970.95	2302906.35	Картометрический метод	0.1	-
37	709928.37	2302954.41	Картометрический метод	0.1	-
38	709894.68	2302990.57	Картометрический метод	0.1	-
39	709885.93	2302992.76	Картометрический метод	0.1	-
40	709879.51	2302996.58	Картометрический метод	0.1	-
41	709875.30	2303008.37	Картометрический метод	0.1	-
42	709935.46	2303018.54	Картометрический метод	0.1	-
43	709949.47	2303019.16	Картометрический метод	0.1	-
44	710030.71	2303034.63	Картометрический метод	0.1	-
45	710080.14	2303041.49	Картометрический метод	0.1	-
46	710139.13	2303073.71	Картометрический метод	0.1	-
47	710275.87	2303061.24	Картометрический 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	710304.91	2303080.35	Картометрический метод	0.1	-
49	710375.29	2303086.63	Картометрический метод	0.1	-
50	710469.45	2303103.25	Картометрический метод	0.1	-
51	710660.65	2303125.56	Картометрический метод	0.1	-
52	710694.77	2303131.08	Картометрический метод	0.1	-
53	710797.53	2303156.00	Картометрический метод	0.1	-
54	710790.65	2303330.38	Картометрический метод	0.1	-
55	710787.37	2303517.91	Картометрический метод	0.1	-
56	710750.60	2303724.42	Картометрический метод	0.1	-
57	710730.93	2303778.70	Картометрический метод	0.1	-
58	710727.64	2303808.72	Картометрический метод	0.1	-
59	710730.58	2303815.86	Картометрический метод	0.1	-
60	710782.96	2303849.92	Картометрический метод	0.1	-
61	710862.70	2303864.05	Картометрический метод	0.1	-
62	710884.88	2303859.14	Картометрический метод	0.1	-
63	710908.41	2303874.95	Картометрический метод	0.1	-
64	710930.17	2303878.26	Картометрический метод	0.1	-
65	710956.71	2303921.21	Картометрический метод	0.1	-
66	710923.99	2304134.54	Картометрический метод	0.1	-
67	710853.45	2304463.62	Картометрический метод	0.1	-
68	710761.25	2304643.88	Картометрический метод	0.1	-
69	710500.54	2304744.79	Картометрический метод	0.1	-
70	710291.02	2304850.66	Картометрический метод	0.1	-
71	710162.33	2304913.51	Картометрический метод	0.1	-
72	709840.48	2305021.34	Картометрический 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	709850.50	2305101.26	Картометрический метод	0.1	-
74	709680.78	2305117.06	Картометрический метод	0.1	-
75	709526.10	2305232.78	Картометрический метод	0.1	-
76	709487.35	2305362.37	Картометрический метод	0.1	-
77	709490.62	2305473.87	Картометрический метод	0.1	-
78	709539.25	2305598.91	Картометрический метод	0.1	-
79	709508.80	2305851.68	Картометрический метод	0.1	-
80	709547.29	2306034.90	Картометрический метод	0.1	-
81	709414.41	2306210.62	Картометрический метод	0.1	-
82	709236.23	2306287.95	Картометрический метод	0.1	-
83	709113.61	2306244.09	Картометрический метод	0.1	-
84	708947.21	2306313.15	Картометрический метод	0.1	-
85	708651.52	2306263.44	Картометрический метод	0.1	-
86	708533.95	2306199.64	Картометрический метод	0.1	-
87	708344.89	2306143.38	Картометрический метод	0.1	-
88	708349.82	2306130.03	Картометрический метод	0.1	-
89	708366.32	2306023.61	Картометрический метод	0.1	-
90	708367.01	2305824.63	Картометрический метод	0.1	-
91	708439.11	2304480.31	Картометрический метод	0.1	-
92	708449.81	2304309.00	Картометрический метод	0.1	-
93	708446.67	2304222.37	Картометрический метод	0.1	-
94	708447.35	2304192.85	Картометрический метод	0.1	-
95	708459.84	2304193.08	Картометрический метод	0.1	-
96	708472.45	2304002.72	Картометрический метод	0.1	-
97	708459.81	2303925.85	Картометрический 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	708470.96	2303671.27	Картометрический метод	0.1	-
99	708506.07	2303672.01	Картометрический метод	0.1	-
100	708521.39	2303380.22	Картометрический метод	0.1	-
101	708540.25	2303380.61	Картометрический метод	0.1	-
102	708533.97	2303507.35	Картометрический метод	0.1	-
103	708543.71	2303507.98	Картометрический метод	0.1	-
104	708548.35	2303382.71	Картометрический метод	0.1	-
105	708549.81	2303355.72	Картометрический метод	0.1	-
106	708551.31	2303327.70	Картометрический метод	0.1	-
107	708555.75	2303245.60	Картометрический метод	0.1	-
108	708562.46	2303121.29	Картометрический метод	0.1	-
109	708562.82	2303114.66	Картометрический метод	0.1	-
110	708565.66	2303026.56	Картометрический метод	0.1	-
111	708562.15	2302977.69	Картометрический метод	0.1	-
112	708541.27	2302858.19	Картометрический метод	0.1	-
113	708538.31	2302828.85	Картометрический метод	0.1	-
114	708545.65	2302752.56	Картометрический метод	0.1	-
115	708552.08	2302685.68	Картометрический метод	0.1	-
116	708553.56	2302646.67	Картометрический метод	0.1	-
117	708549.17	2302608.84	Картометрический метод	0.1	-
118	708552.59	2302608.84	Картометрический метод	0.1	-
119	708564.74	2302608.86	Картометрический метод	0.1	-
120	708571.88	2302482.93	Картометрический метод	0.1	-
121	708608.93	2302349.49	Картометрический метод	0.1	-
122	708575.02	2302336.43	Картометрический 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	708661.97	2302120.22	Картометрический метод	0.1	-
124	708705.61	2302011.70	Картометрический метод	0.1	-
125	708709.37	2301901.48	Картометрический метод	0.1	-
126	708688.88	2301783.09	Картометрический метод	0.1	-
127	708437.45	2301009.58	Картометрический метод	0.1	-
128	708410.94	2300899.55	Картометрический метод	0.1	-
129	708394.48	2300753.82	Картометрический метод	0.1	-
130	708396.84	2300631.17	Картометрический метод	0.1	-
131	708411.82	2300527.24	Картометрический метод	0.1	-
132	708413.96	2300512.41	Картометрический метод	0.1	-
133	708437.99	2300416.40	Картометрический метод	0.1	-
134	708438.33	2300415.45	Картометрический метод	0.1	-
135	708509.39	2300217.06	Картометрический метод	0.1	-
136	708562.49	2300068.79	Картометрический метод	0.1	-
137	708717.75	2300176.43	Картометрический метод	0.1	-
138	709092.36	2301251.25	Картометрический метод	0.1	-
139	709155.02	2301361.58	Картометрический метод	0.1	-
140	709156.01	2301451.33	Картометрический метод	0.1	-
141	709133.62	2301613.40	Картометрический метод	0.1	-
142	709102.94	2301734.11	Картометрический метод	0.1	-
143	709236.48	2301765.00	Картометрический метод	0.1	-
1	709253.57	2301679.36	Картометрический метод	0.1	-
144	708310.28	2305217.79	Картометрический метод	0.1	-
145	707829.76	2305085.82	Картометрический метод	0.1	-
146	707759.93	2304730.29	Картометрический 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
147	707587.98	2304551.72	Картометрический метод	0.1	-
148	707531.66	2304412.82	Картометрический метод	0.1	-
149	707554.27	2304053.98	Картометрический метод	0.1	-
150	707172.56	2303814.26	Картометрический метод	0.1	-
151	706774.38	2303596.03	Картометрический метод	0.1	-
152	706747.82	2303490.20	Картометрический метод	0.1	-
153	706461.61	2303063.60	Картометрический метод	0.1	-
154	705998.67	2302582.45	Картометрический метод	0.1	-
155	705760.44	2302233.56	Картометрический метод	0.1	-
156	705763.11	2302191.27	Картометрический метод	0.1	-
157	705770.44	2302189.09	Картометрический метод	0.1	-
158	705780.46	2302186.08	Картометрический метод	0.1	-
159	705838.53	2302168.66	Картометрический метод	0.1	-
160	705869.88	2302158.61	Картометрический метод	0.1	-
161	705913.59	2302145.49	Картометрический метод	0.1	-
162	705952.51	2302133.87	Картометрический метод	0.1	-
163	705991.85	2302122.08	Картометрический метод	0.1	-
164	706028.77	2302111.62	Картометрический метод	0.1	-
165	706063.44	2302100.91	Картометрический метод	0.1	-
166	706065.51	2302101.41	Картометрический метод	0.1	-
167	706072.55	2302099.40	Картометрический метод	0.1	-
168	706073.80	2302097.72	Картометрический метод	0.1	-
169	706083.93	2302094.59	Картометрический метод	0.1	-
170	706124.20	2302083.72	Картометрический метод	0.1	-
171	706160.20	2302073.21	Картометрический 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
172	706191.26	2302064.44	Картометрический метод	0.1	-
173	706233.63	2302051.85	Картометрический метод	0.1	-
174	706281.43	2302037.80	Картометрический метод	0.1	-
175	706307.94	2302029.74	Картометрический метод	0.1	-
176	706380.48	2302007.83	Картометрический метод	0.1	-
177	706391.83	2302004.58	Картометрический метод	0.1	-
178	706406.80	2302001.58	Картометрический метод	0.1	-
179	706420.35	2301999.27	Картометрический метод	0.1	-
180	706438.19	2301996.97	Картометрический метод	0.1	-
181	706465.30	2301995.09	Картометрический метод	0.1	-
182	706487.16	2301994.65	Картометрический метод	0.1	-
183	706527.26	2301995.67	Картометрический метод	0.1	-
184	706550.60	2301997.41	Картометрический метод	0.1	-
185	706568.11	2301999.94	Картометрический метод	0.1	-
186	706584.93	2302002.32	Картометрический метод	0.1	-
187	706600.02	2302006.19	Картометрический метод	0.1	-
188	706620.48	2302013.39	Картометрический метод	0.1	-
189	706631.81	2302017.40	Картометрический метод	0.1	-
190	706638.92	2301999.03	Картометрический метод	0.1	-
191	706624.89	2301971.15	Картометрический метод	0.1	-
192	706615.46	2301963.20	Картометрический метод	0.1	-
193	706613.42	2301959.13	Картометрический метод	0.1	-
194	706613.42	2301954.51	Картометрический метод	0.1	-
195	706617.49	2301907.35	Картометрический метод	0.1	-
196	706623.22	2301847.99	Картометрический 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
197	706630.99	2301770.32	Картометрический метод	0.1	-
198	706641.26	2301662.32	Картометрический метод	0.1	-
199	706645.97	2301613.79	Картометрический метод	0.1	-
200	706651.33	2301558.57	Картометрический метод	0.1	-
201	706653.92	2301528.98	Картометрический метод	0.1	-
202	706652.76	2301516.38	Картометрический метод	0.1	-
203	706655.48	2301488.75	Картометрический метод	0.1	-
204	706664.74	2301394.85	Картометрический метод	0.1	-
205	706673.04	2301303.12	Картометрический метод	0.1	-
206	706681.46	2301214.40	Картометрический метод	0.1	-
207	706688.88	2301131.66	Картометрический метод	0.1	-
208	706699.32	2301023.30	Картометрический метод	0.1	-
209	706708.30	2300927.38	Картометрический метод	0.1	-
210	706710.00	2300912.03	Картометрический метод	0.1	-
211	706781.32	2301001.17	Картометрический метод	0.1	-
212	706909.28	2301053.43	Картометрический метод	0.1	-
213	706988.06	2301050.51	Картометрический метод	0.1	-
214	707202.38	2300833.85	Картометрический метод	0.1	-
215	707372.45	2300850.37	Картометрический метод	0.1	-
216	707481.38	2300820.58	Картометрический метод	0.1	-
217	707516.24	2300800.39	Картометрический метод	0.1	-
218	707512.19	2300775.82	Картометрический метод	0.1	-
219	707493.86	2300729.64	Картометрический метод	0.1	-
220	707445.96	2300690.44	Картометрический метод	0.1	-
221	707389.40	2300677.37	Картометрический 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
222	707346.64	2300586.76	Картометрический метод	0.1	-
223	707357.05	2300564.10	Картометрический метод	0.1	-
224	707259.30	2300334.95	Картометрический метод	0.1	-
225	707179.03	2300169.40	Картометрический метод	0.1	-
226	707136.54	2300107.33	Картометрический метод	0.1	-
227	707113.85	2300057.23	Картометрический метод	0.1	-
228	706819.55	2299698.95	Картометрический метод	0.1	-
229	706819.48	2299645.77	Картометрический метод	0.1	-
230	706864.26	2299645.76	Картометрический метод	0.1	-
231	707039.10	2299635.28	Картометрический метод	0.1	-
232	707049.15	2299569.49	Картометрический метод	0.1	-
233	707083.67	2299531.49	Картометрический метод	0.1	-
234	707092.53	2299529.16	Картометрический метод	0.1	-
235	707128.81	2299500.96	Картометрический метод	0.1	-
236	707138.53	2299498.23	Картометрический метод	0.1	-
237	707147.68	2299502.20	Картометрический метод	0.1	-
238	707153.86	2299507.78	Картометрический метод	0.1	-
239	707159.96	2299516.74	Картометрический метод	0.1	-
240	707166.37	2299536.60	Картометрический метод	0.1	-
241	707180.69	2299522.87	Картометрический метод	0.1	-
242	707240.26	2299467.84	Картометрический метод	0.1	-
243	707290.39	2299425.15	Картометрический метод	0.1	-
244	707315.08	2299442.82	Картометрический метод	0.1	-
245	707335.58	2299470.26	Картометрический метод	0.1	-
246	707354.00	2299499.79	Картометрический 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
247	707366.81	2299532.47	Картометрический метод	0.1	-
248	707376.18	2299549.43	Картометрический метод	0.1	-
249	707397.36	2299577.74	Картометрический метод	0.1	-
250	707414.85	2299608.98	Картометрический метод	0.1	-
251	707433.02	2299634.21	Картометрический метод	0.1	-
252	707471.70	2299682.05	Картометрический метод	0.1	-
253	707493.20	2299710.91	Картометрический метод	0.1	-
254	707519.33	2299743.07	Картометрический метод	0.1	-
255	707525.45	2299751.33	Картометрический метод	0.1	-
256	707532.38	2299764.00	Картометрический метод	0.1	-
257	707543.14	2299782.67	Картометрический метод	0.1	-
258	707557.38	2299804.38	Картометрический метод	0.1	-
259	707563.55	2299814.59	Картометрический метод	0.1	-
260	707568.57	2299826.25	Картометрический метод	0.1	-
261	707577.10	2299842.44	Картометрический метод	0.1	-
262	707583.40	2299851.51	Картометрический метод	0.1	-
263	707590.24	2299860.07	Картометрический метод	0.1	-
264	707593.50	2299864.97	Картометрический метод	0.1	-
265	707596.44	2299870.25	Картометрический метод	0.1	-
266	707598.55	2299875.98	Картометрический метод	0.1	-
267	707599.75	2299881.99	Картометрический метод	0.1	-
268	707601.30	2299888.01	Картометрический метод	0.1	-
269	707605.82	2299906.40	Картометрический метод	0.1	-
270	707631.80	2299965.31	Картометрический метод	0.1	-
271	707639.94	2299982.00	Картометрический 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
272	707643.41	2299990.91	Картометрический метод	0.1	-
273	707648.45	2300004.96	Картометрический метод	0.1	-
274	707651.50	2300015.15	Картометрический метод	0.1	-
275	707695.48	2300121.83	Картометрический метод	0.1	-
276	707713.18	2300162.99	Картометрический метод	0.1	-
277	707719.91	2300183.44	Картометрический метод	0.1	-
278	707724.63	2300202.69	Картометрический метод	0.1	-
279	707730.81	2300227.22	Картометрический метод	0.1	-
280	707739.30	2300247.78	Картометрический метод	0.1	-
281	707744.55	2300263.40	Картометрический метод	0.1	-
282	707747.93	2300278.89	Картометрический метод	0.1	-
283	707776.88	2300361.97	Картометрический метод	0.1	-
284	707785.89	2300393.54	Картометрический метод	0.1	-
285	707793.33	2300417.01	Картометрический метод	0.1	-
286	707818.90	2300472.80	Картометрический метод	0.1	-
287	707830.13	2300492.60	Картометрический метод	0.1	-
288	707854.47	2300547.01	Картометрический метод	0.1	-
289	707855.40	2300550.65	Картометрический метод	0.1	-
290	707859.28	2300564.57	Картометрический метод	0.1	-
291	707863.30	2300573.69	Картометрический метод	0.1	-
292	707871.11	2300579.97	Картометрический метод	0.1	-
293	707887.47	2300591.94	Картометрический метод	0.1	-
294	707893.87	2300609.73	Картометрический метод	0.1	-
295	707843.36	2300626.00	Картометрический метод	0.1	-
296	707837.24	2300609.09	Картометрический 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
297	707822.71	2300608.38	Картометрический метод	0.1	-
298	707816.70	2300613.73	Картометрический метод	0.1	-
299	707787.63	2300632.03	Картометрический метод	0.1	-
300	707739.88	2300653.63	Картометрический метод	0.1	-
301	707672.80	2300682.52	Картометрический метод	0.1	-
302	707549.00	2300478.76	Картометрический метод	0.1	-
303	707516.49	2300474.45	Картометрический метод	0.1	-
304	707511.81	2300486.15	Картометрический метод	0.1	-
305	707548.23	2300616.25	Картометрический метод	0.1	-
306	707740.63	2300862.78	Картометрический метод	0.1	-
307	707830.06	2301060.11	Картометрический метод	0.1	-
308	707863.23	2301164.28	Картометрический метод	0.1	-
309	707920.34	2301275.90	Картометрический метод	0.1	-
310	707962.50	2301315.58	Картометрический метод	0.1	-
311	708022.05	2301400.73	Картометрический метод	0.1	-
312	708070.04	2301478.45	Картометрический метод	0.1	-
313	708114.72	2301558.65	Картометрический метод	0.1	-
314	708175.11	2301649.59	Картометрический метод	0.1	-
315	708230.51	2301717.38	Картометрический метод	0.1	-
316	708291.69	2301781.87	Картометрический метод	0.1	-
317	708334.71	2301853.79	Картометрический метод	0.1	-
318	708332.32	2301914.98	Картометрический метод	0.1	-
319	708363.77	2301969.55	Картометрический метод	0.1	-
320	708388.66	2302058.84	Картометрический метод	0.1	-
321	708436.60	2302103.48	Картометрический 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
322	708480.53	2302131.05	Картометрический метод	0.1	-
323	708486.12	2302272.96	Картометрический метод	0.1	-
324	708461.30	2302409.14	Картометрический метод	0.1	-
325	708509.28	2302416.46	Картометрический метод	0.1	-
326	708505.58	2302520.91	Картометрический метод	0.1	-
327	708505.41	2302525.75	Картометрический метод	0.1	-
328	708504.65	2302547.07	Картометрический метод	0.1	-
329	708504.61	2302548.07	Картометрический метод	0.1	-
330	708503.24	2302586.99	Картометрический метод	0.1	-
331	708478.88	2302935.65	Картометрический метод	0.1	-
332	708464.15	2302935.33	Картометрический метод	0.1	-
333	708452.68	2302953.52	Картометрический метод	0.1	-
334	708457.18	2302968.94	Картометрический метод	0.1	-
335	708450.46	2303078.30	Картометрический метод	0.1	-
336	708409.94	2303076.02	Картометрический метод	0.1	-
337	708403.63	2303181.22	Картометрический метод	0.1	-
338	708464.35	2303186.09	Картометрический метод	0.1	-
339	708461.81	2303257.09	Картометрический метод	0.1	-
340	708461.64	2303281.86	Картометрический метод	0.1	-
341	708457.32	2303374.86	Картометрический метод	0.1	-
342	708450.57	2303443.49	Картометрический метод	0.1	-
343	708437.20	2303543.07	Картометрический метод	0.1	-
344	708412.25	2303536.91	Картометрический метод	0.1	-
345	708404.45	2303641.92	Картометрический метод	0.1	-
346	708412.31	2303647.69	Картометрический 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
347	708398.24	2303896.13	Картометрический метод	0.1	-
348	708417.05	2303897.32	Картометрический метод	0.1	-
349	708430.35	2303895.60	Картометрический метод	0.1	-
350	708404.38	2304291.45	Картометрический метод	0.1	-
351	708372.03	2304721.81	Картометрический метод	0.1	-
352	708342.18	2304720.62	Картометрический метод	0.1	-
144	708310.28	2305217.79	Картометрический метод	0.1	-
353	705762.61	2302168.46	Картометрический метод	0.1	-
354	705773.12	2301820.16	Картометрический метод	0.1	-
355	705890.16	2301557.07	Картометрический метод	0.1	-
356	705949.30	2301590.63	Картометрический метод	0.1	-
357	705982.38	2301573.96	Картометрический метод	0.1	-
358	705980.52	2301555.06	Картометрический метод	0.1	-
359	706000.48	2301500.23	Картометрический метод	0.1	-
360	706233.89	2301007.42	Картометрический метод	0.1	-
361	706251.58	2300972.24	Картометрический метод	0.1	-
362	706275.28	2300934.79	Картометрический метод	0.1	-
363	706309.14	2300891.28	Картометрический метод	0.1	-
364	706308.87	2300884.10	Картометрический метод	0.1	-
365	706320.82	2300860.27	Картометрический метод	0.1	-
366	706411.52	2300695.35	Картометрический метод	0.1	-
367	706463.82	2300615.15	Картометрический метод	0.1	-
368	706477.34	2300613.62	Картометрический метод	0.1	-
369	706660.55	2300746.43	Картометрический метод	0.1	-
370	706693.57	2300774.39	Картометрический 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
371	706700.36	2300778.72	Картометрический метод	0.1	-
372	706702.86	2300782.08	Картометрический метод	0.1	-
373	706695.01	2300870.12	Картометрический метод	0.1	-
374	706689.64	2300923.48	Картометрический метод	0.1	-
375	706680.56	2301020.99	Картометрический метод	0.1	-
376	706668.71	2301127.89	Картометрический метод	0.1	-
377	706661.56	2301212.78	Картометрический метод	0.1	-
378	706652.05	2301298.94	Картометрический метод	0.1	-
379	706644.86	2301391.83	Картометрический метод	0.1	-
380	706637.34	2301476.85	Картометрический метод	0.1	-
381	706636.66	2301484.44	Картометрический метод	0.1	-
382	706633.33	2301521.67	Картометрический метод	0.1	-
383	706619.50	2301662.12	Картометрический метод	0.1	-
384	706610.06	2301748.83	Картометрический метод	0.1	-
385	706608.55	2301776.57	Картометрический метод	0.1	-
386	706600.94	2301855.59	Картометрический метод	0.1	-
387	706598.17	2301859.33	Картометрический метод	0.1	-
388	706594.90	2301860.07	Картометрический метод	0.1	-
389	706592.37	2301859.03	Картометрический метод	0.1	-
390	706588.36	2301868.83	Картометрический метод	0.1	-
391	706597.70	2301874.33	Картометрический метод	0.1	-
392	706598.15	2301878.68	Картометрический метод	0.1	-
393	706596.85	2301893.21	Картометрический метод	0.1	-
394	706594.53	2301894.80	Картометрический метод	0.1	-
395	706593.27	2301898.49	Картометрический 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
396	706594.85	2301902.29	Картометрический метод	0.1	-
397	706594.00	2301912.84	Картометрический метод	0.1	-
398	706593.74	2301933.43	Картометрический метод	0.1	-
399	706591.42	2301951.37	Картометрический метод	0.1	-
400	706589.94	2301956.36	Картометрический метод	0.1	-
401	706586.79	2301961.17	Картометрический метод	0.1	-
402	706584.60	2301963.69	Картометрический метод	0.1	-
403	706588.99	2301964.78	Картометрический метод	0.1	-
404	706581.29	2301971.74	Картометрический метод	0.1	-
405	706570.69	2301978.10	Картометрический метод	0.1	-
406	706552.62	2301975.50	Картометрический метод	0.1	-
407	706527.99	2301973.69	Картометрический метод	0.1	-
408	706486.97	2301972.66	Картометрический метод	0.1	-
409	706463.80	2301973.14	Картометрический метод	0.1	-
410	706435.69	2301975.11	Картометрический метод	0.1	-
411	706416.87	2301977.55	Картометрический метод	0.1	-
412	706402.79	2301979.94	Картометрический метод	0.1	-
413	706386.19	2301983.30	Картометрический метод	0.1	-
414	706372.75	2301987.19	Картометрический метод	0.1	-
415	706301.56	2302008.69	Картометрический метод	0.1	-
416	706275.23	2302016.68	Картометрический метод	0.1	-
417	706227.38	2302030.75	Картометрический метод	0.1	-
418	706185.06	2302043.32	Картометрический метод	0.1	-
419	706155.17	2302051.77	Картометрический метод	0.1	-
420	706152.60	2302052.51	Картометрический 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
421	706118.27	2302062.53	Картометрический метод	0.1	-
422	706077.31	2302073.62	Картометрический метод	0.1	-
423	706064.40	2302076.73	Картометрический метод	0.1	-
424	706058.08	2302079.56	Картометрический метод	0.1	-
425	706023.58	2302090.36	Картометрический метод	0.1	-
426	705946.26	2302112.84	Картометрический метод	0.1	-
427	705907.29	2302124.41	Картометрический метод	0.1	-
428	705862.97	2302137.72	Картометрический метод	0.1	-
429	705831.62	2302147.77	Картометрический метод	0.1	-
430	705772.20	2302165.58	Картометрический метод	0.1	-
431	705764.15	2302168.00	Картометрический метод	0.1	-
353	705762.61	2302168.46	Картометрический метод	0.1	-
432	706405.13	2304785.95	Картометрический метод	0.1	-
433	706286.75	2304738.91	Картометрический метод	0.1	-
434	706264.93	2304689.25	Картометрический метод	0.1	-
435	706285.69	2304602.11	Картометрический метод	0.1	-
436	706256.85	2304504.52	Картометрический метод	0.1	-
437	705972.22	2304390.41	Картометрический метод	0.1	-
438	706029.70	2304250.22	Картометрический метод	0.1	-
439	706034.68	2304252.31	Картометрический метод	0.1	-
440	706108.83	2304283.79	Картометрический метод	0.1	-
441	706177.50	2304312.82	Картометрический метод	0.1	-
442	706241.58	2304340.11	Картометрический метод	0.1	-
443	706292.19	2304361.37	Картометрический метод	0.1	-
444	706362.74	2304391.47	Картометрический 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
445	706431.78	2304420.96	Картометрический метод	0.1	-
446	706495.24	2304447.29	Картометрический метод	0.1	-
447	706543.30	2304467.92	Картометрический метод	0.1	-
448	706640.89	2304538.74	Картометрический метод	0.1	-
449	706595.44	2304641.27	Картометрический метод	0.1	-
450	706474.68	2304754.57	Картометрический метод	0.1	-
432	706405.13	2304785.95	Картометрический метод	0.1	-
451	704608.13	2302508.99	Картометрический метод	0.1	-
452	704397.34	2302249.10	Картометрический метод	0.1	-
453	704507.81	2302132.24	Картометрический метод	0.1	-
454	704527.11	2302105.35	Картометрический метод	0.1	-
455	704545.81	2302096.49	Картометрический метод	0.1	-
456	704562.59	2302080.91	Картометрический метод	0.1	-
457	704551.40	2302063.19	Картометрический метод	0.1	-
458	704590.18	2301980.22	Картометрический метод	0.1	-
459	704631.16	2301996.25	Картометрический метод	0.1	-
460	704631.97	2302009.31	Картометрический метод	0.1	-
461	704631.22	2302056.25	Картометрический метод	0.1	-
462	704646.88	2302067.82	Картометрический метод	0.1	-
463	704652.36	2302076.81	Картометрический метод	0.1	-
464	704637.40	2302116.94	Картометрический метод	0.1	-
465	704614.21	2302119.54	Картометрический метод	0.1	-
466	704609.62	2302142.06	Картометрический метод	0.1	-
467	704616.52	2302156.08	Картометрический метод	0.1	-
468	704644.79	2302156.17	Картометрический 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
469	704654.14	2302175.90	Картометрический метод	0.1	-
470	704666.87	2302181.32	Картометрический метод	0.1	-
471	704669.73	2302192.17	Картометрический метод	0.1	-
472	704655.98	2302198.05	Картометрический метод	0.1	-
473	704620.73	2302199.87	Картометрический метод	0.1	-
474	704612.27	2302210.49	Картометрический метод	0.1	-
475	704615.54	2302225.98	Картометрический метод	0.1	-
476	704624.58	2302229.59	Картометрический метод	0.1	-
477	704627.78	2302230.86	Картометрический метод	0.1	-
478	704646.85	2302224.06	Картометрический метод	0.1	-
479	704649.53	2302223.10	Картометрический метод	0.1	-
480	704666.20	2302213.17	Картометрический метод	0.1	-
481	704673.24	2302220.52	Картометрический метод	0.1	-
482	704650.29	2302260.13	Картометрический метод	0.1	-
483	704626.23	2302279.67	Картометрический метод	0.1	-
484	704624.89	2302294.04	Картометрический метод	0.1	-
485	704634.50	2302301.44	Картометрический метод	0.1	-
486	704648.40	2302300.70	Картометрический метод	0.1	-
487	704657.02	2302282.38	Картометрический метод	0.1	-
488	704692.61	2302228.13	Картометрический метод	0.1	-
489	704701.86	2302228.33	Картометрический метод	0.1	-
490	704703.57	2302244.81	Картометрический метод	0.1	-
491	704688.97	2302284.82	Картометрический метод	0.1	-
492	704677.78	2302305.65	Картометрический метод	0.1	-
493	704666.80	2302312.19	Картометрический 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
494	704660.44	2302324.93	Картометрический метод	0.1	-
495	704662.86	2302338.52	Картометрический метод	0.1	-
496	704664.64	2302350.08	Картометрический метод	0.1	-
497	704671.69	2302355.47	Картометрический метод	0.1	-
498	704686.15	2302357.98	Картометрический метод	0.1	-
499	704697.73	2302354.84	Картометрический метод	0.1	-
500	704701.93	2302348.16	Картометрический метод	0.1	-
501	704702.73	2302342.76	Картометрический метод	0.1	-
502	704702.91	2302333.96	Картометрический метод	0.1	-
503	704699.04	2302325.07	Картометрический метод	0.1	-
504	704699.24	2302315.59	Картометрический метод	0.1	-
505	704702.52	2302294.14	Картометрический метод	0.1	-
506	704717.24	2302278.52	Картометрический метод	0.1	-
507	704728.23	2302245.34	Картометрический метод	0.1	-
508	704779.41	2302256.19	Картометрический метод	0.1	-
509	704776.81	2302330.16	Картометрический метод	0.1	-
510	704794.79	2302330.55	Картометрический метод	0.1	-
511	704790.86	2302383.72	Картометрический метод	0.1	-
512	704762.43	2302390.48	Картометрический метод	0.1	-
513	704772.36	2302402.79	Картометрический метод	0.1	-
514	704744.62	2302409.36	Картометрический метод	0.1	-
515	704736.46	2302420.77	Картометрический метод	0.1	-
516	704706.07	2302419.41	Картометрический метод	0.1	-
517	704692.59	2302427.58	Картометрический метод	0.1	-
518	704692.21	2302445.72	Картометрический 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
519	704694.81	2302483.97	Картометрический метод	0.1	-
520	704662.84	2302492.73	Картометрический метод	0.1	-
451	704608.13	2302508.99	Картометрический метод	0.1	-
521	707132.76	2304861.26	Картометрический метод	0.1	-
522	707107.16	2304852.22	Картометрический метод	0.1	-
523	707065.30	2304800.84	Картометрический метод	0.1	-
524	706979.24	2304755.92	Картометрический метод	0.1	-
525	706905.02	2304743.93	Картометрический метод	0.1	-
526	706847.69	2304736.28	Картометрический метод	0.1	-
527	706834.60	2304749.24	Картометрический метод	0.1	-
528	706797.73	2304706.63	Картометрический метод	0.1	-
529	706760.52	2304676.23	Картометрический метод	0.1	-
530	706698.12	2304646.82	Картометрический метод	0.1	-
531	706638.49	2304620.33	Картометрический метод	0.1	-
532	706655.72	2304610.44	Картометрический метод	0.1	-
533	706730.91	2304573.21	Картометрический метод	0.1	-
534	706779.88	2304553.34	Картометрический метод	0.1	-
535	706807.17	2304548.90	Картометрический метод	0.1	-
536	706818.71	2304548.87	Картометрический метод	0.1	-
537	706972.50	2304545.06	Картометрический метод	0.1	-
538	707061.11	2304541.13	Картометрический метод	0.1	-
539	707067.25	2304565.29	Картометрический метод	0.1	-
540	707070.35	2304571.50	Картометрический метод	0.1	-
541	707070.88	2304574.34	Картометрический метод	0.1	-
542	707083.82	2304599.89	Картометрический 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
543	707108.35	2304624.71	Картометрический метод	0.1	-
544	707145.39	2304685.80	Картометрический метод	0.1	-
545	707168.72	2304741.92	Картометрический метод	0.1	-
546	707174.52	2304786.57	Картометрический метод	0.1	-
547	707167.02	2304830.97	Картометрический метод	0.1	-
548	707162.45	2304849.03	Картометрический метод	0.1	-
549	707140.94	2304858.09	Картометрический метод	0.1	-
521	707132.76	2304861.26	Картометрический метод	0.1	-
550	707034.30	2304555.06	Картометрический метод	0.1	-
551	707032.70	2304553.83	Картометрический метод	0.1	-
552	707033.92	2304552.25	Картометрический метод	0.1	-
553	707035.51	2304553.46	Картометрический метод	0.1	-
550	707034.30	2304555.06	Картометрический метод	0.1	-
554	706748.07	2304422.80	Картометрический метод	0.1	-
555	706661.13	2304412.87	Картометрический метод	0.1	-
556	706514.11	2304271.77	Картометрический метод	0.1	-
557	706504.13	2304277.89	Картометрический метод	0.1	-
558	706465.72	2304240.54	Картометрический метод	0.1	-
559	706363.88	2304141.30	Картометрический метод	0.1	-
560	706266.49	2304046.00	Картометрический метод	0.1	-
561	706199.17	2303980.28	Картометрический метод	0.1	-
562	706260.00	2303929.21	Картометрический метод	0.1	-
563	706319.13	2303970.29	Картометрический метод	0.1	-
564	706405.71	2304013.07	Картометрический метод	0.1	-
565	706492.77	2304059.50	Картометрический 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
566	706561.76	2304099.11	Картометрический метод	0.1	-
567	706597.69	2304123.70	Картометрический метод	0.1	-
568	706611.21	2304142.79	Картометрический метод	0.1	-
569	706592.54	2304156.04	Картометрический метод	0.1	-
570	706573.06	2304187.40	Картометрический метод	0.1	-
571	706592.92	2304209.55	Картометрический метод	0.1	-
572	706609.69	2304202.32	Картометрический метод	0.1	-
573	706631.15	2304223.78	Картометрический метод	0.1	-
574	706671.83	2304238.25	Картометрический метод	0.1	-
575	706704.77	2304273.90	Картометрический метод	0.1	-
576	706792.77	2304385.60	Картометрический метод	0.1	-
577	706779.27	2304396.92	Картометрический метод	0.1	-
554	706748.07	2304422.80	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Граница населенного пункта деревня Чернышово

(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, район Тяжинский, деревня Чернышово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	646299 +/- 281 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	690518.57	2350111.77	Картометрический метод	0.1	-
2	690766.21	2350068.68	Картометрический метод	0.1	-
3	690787.52	2349945.69	Картометрический метод	0.1	-
4	690821.01	2349754.39	Картометрический метод	0.1	-
5	690863.37	2349631.19	Картометрический метод	0.1	-
6	690931.25	2349521.36	Картометрический метод	0.1	-
7	690985.55	2349437.44	Картометрический метод	0.1	-
8	691046.97	2349362.54	Картометрический метод	0.1	-
9	691111.57	2349378.54	Картометрический метод	0.1	-
10	691154.66	2349265.94	Картометрический метод	0.1	-
11	691168.12	2349141.87	Картометрический метод	0.1	-
12	691166.41	2349097.13	Картометрический метод	0.1	-
13	691152.34	2349088.75	Картометрический метод	0.1	-
14	691121.05	2349142.43	Картометрический метод	0.1	-
15	691017.44	2349065.52	Картометрический метод	0.1	-
16	691007.44	2349029.60	Картометрический метод	0.1	-
17	691009.67	2348995.16	Картометрический метод	0.1	-
18	691033.74	2348958.13	Картометрический метод	0.1	-
19	690980.19	2348901.07	Картометрический метод	0.1	-
20	690916.05	2348922.64	Картометрический метод	0.1	-
21	690853.23	2348947.78	Картометрический метод	0.1	-
22	690848.92	2348952.37	Картометрический 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	690805.99	2348978.38	Картометрический метод	0.1	-
24	690701.65	2349041.02	Картометрический метод	0.1	-
25	690647.41	2349085.16	Картометрический метод	0.1	-
26	690535.98	2349134.43	Картометрический метод	0.1	-
27	690379.46	2349277.41	Картометрический метод	0.1	-
28	690395.87	2349395.80	Картометрический метод	0.1	-
29	690449.01	2349505.40	Картометрический метод	0.1	-
30	690369.39	2349682.81	Картометрический метод	0.1	-
31	690258.25	2349783.19	Картометрический метод	0.1	-
32	690150.66	2349784.31	Картометрический метод	0.1	-
33	690110.47	2349857.88	Картометрический метод	0.1	-
34	690107.76	2349953.77	Картометрический метод	0.1	-
35	690191.83	2350026.89	Картометрический метод	0.1	-
36	690445.95	2350102.32	Картометрический метод	0.1	-
1	690518.57	2350111.77	Картометрический метод	0.1	-
37	689620.08	2349933.34	Картометрический метод	0.1	-
38	689653.77	2349909.53	Картометрический метод	0.1	-
39	689627.76	2349866.17	Картометрический метод	0.1	-
40	689589.38	2349884.11	Картометрический метод	0.1	-
37	689620.08	2349933.34	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

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

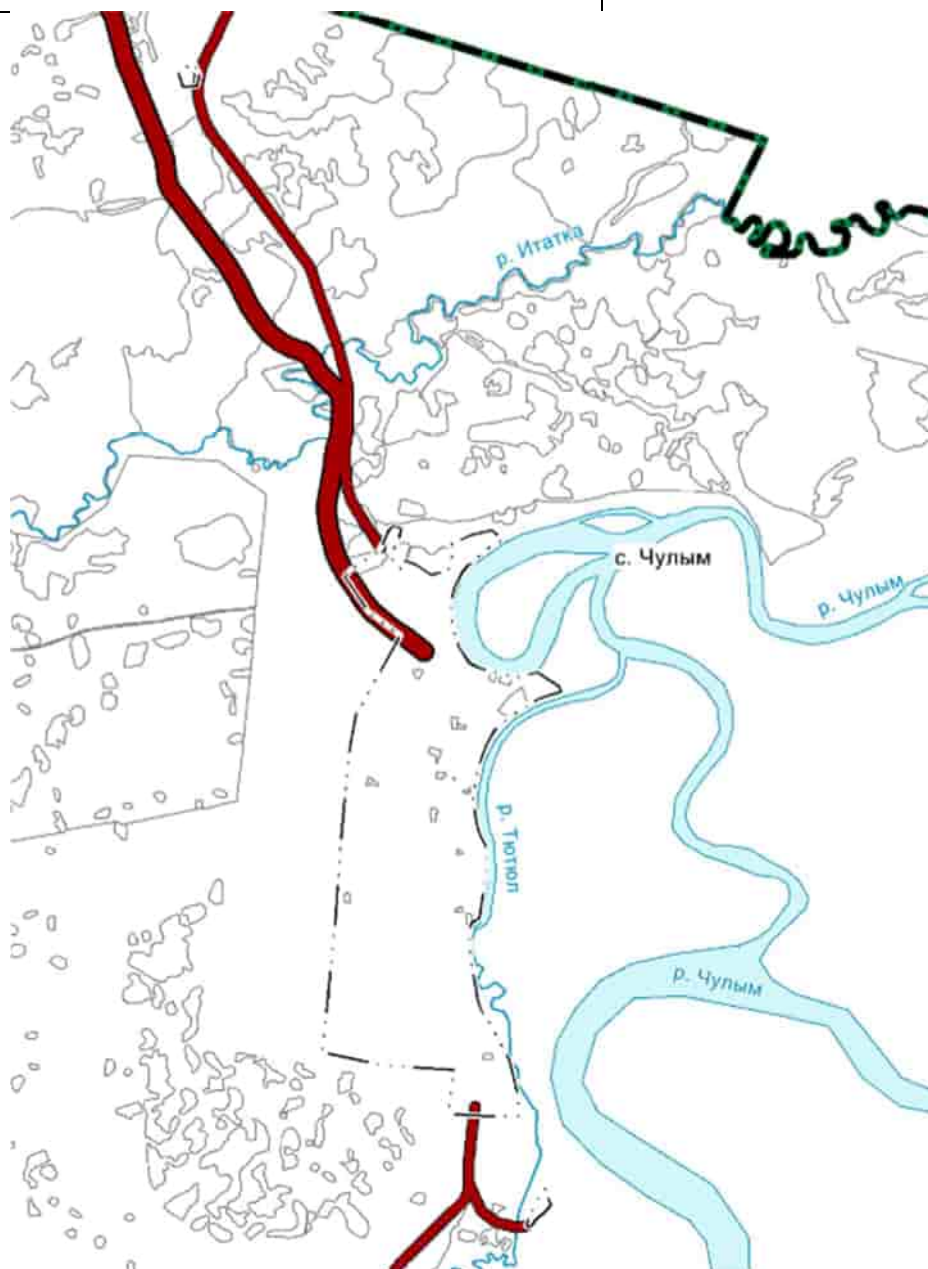
Граница населенного пункта село Чулым

(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, район Тяжинский, село Чулым
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1715346 +/- 458 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	701494.55	2346721.02	Картометрический метод	0.1	-
2	701523.47	2346709.17	Картометрический метод	0.1	-
3	701590.30	2346603.26	Картометрический метод	0.1	-
4	701568.62	2346519.30	Картометрический метод	0.1	-
5	701565.47	2346482.14	Картометрический метод	0.1	-
6	701567.78	2346483.05	Картометрический метод	0.1	-
7	701584.94	2346433.63	Картометрический метод	0.1	-
8	701584.90	2346413.28	Картометрический метод	0.1	-
9	701596.12	2346383.14	Картометрический метод	0.1	-
10	701607.79	2346332.50	Картометрический метод	0.1	-
11	701630.77	2346279.15	Картометрический метод	0.1	-
12	701713.39	2346223.17	Картометрический метод	0.1	-
13	701781.03	2346200.42	Картометрический метод	0.1	-
14	701800.16	2346193.46	Картометрический метод	0.1	-
15	701860.49	2346187.37	Картометрический метод	0.1	-
16	701938.81	2346184.46	Картометрический метод	0.1	-
17	702009.72	2346205.36	Картометрический метод	0.1	-
18	702074.27	2346240.82	Картометрический метод	0.1	-
19	702112.11	2346266.75	Картометрический метод	0.1	-
20	702192.81	2346370.46	Картометрический метод	0.1	-
21	702212.12	2346403.01	Картометрический метод	0.1	-
22	702233.84	2346439.10	Картометрический 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	702277.60	2346382.64	Картометрический метод	0.1	-
24	702253.00	2346271.66	Картометрический метод	0.1	-
25	702212.43	2346188.91	Картометрический метод	0.1	-
26	702181.63	2346180.48	Картометрический метод	0.1	-
27	702150.15	2346190.24	Картометрический метод	0.1	-
28	702125.65	2346175.77	Картометрический метод	0.1	-
29	702106.96	2346180.05	Картометрический метод	0.1	-
30	702070.17	2346160.64	Картометрический метод	0.1	-
31	702069.41	2346123.42	Картометрический метод	0.1	-
32	702063.99	2346087.66	Картометрический метод	0.1	-
33	702115.23	2346009.67	Картометрический метод	0.1	-
34	702128.92	2345970.41	Картометрический метод	0.1	-
35	702131.54	2345962.89	Картометрический метод	0.1	-
36	702133.60	2345956.99	Картометрический метод	0.1	-
37	702087.20	2345942.43	Картометрический метод	0.1	-
38	702120.09	2345905.23	Картометрический метод	0.1	-
39	702150.90	2345895.87	Картометрический метод	0.1	-
40	702176.74	2345897.32	Картометрический метод	0.1	-
41	702196.05	2345906.81	Картометрический метод	0.1	-
42	702232.87	2345930.65	Картометрический метод	0.1	-
43	702286.52	2345942.12	Картометрический метод	0.1	-
44	702300.52	2345903.89	Картометрический метод	0.1	-
45	702276.72	2345878.08	Картометрический метод	0.1	-
46	702231.03	2345862.52	Картометрический метод	0.1	-
47	702172.04	2345827.34	Картометрический 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	702087.96	2345697.24	Картометрический метод	0.1	-
49	702056.53	2345665.92	Картометрический метод	0.1	-
50	701879.34	2345786.02	Картометрический метод	0.1	-
51	701765.70	2345937.52	Картометрический метод	0.1	-
52	701624.73	2345858.82	Картометрический метод	0.1	-
53	701386.48	2345721.01	Картометрический метод	0.1	-
54	701225.52	2345694.63	Картометрический метод	0.1	-
55	700746.54	2345645.50	Картометрический метод	0.1	-
56	700420.58	2345622.85	Картометрический метод	0.1	-
57	700110.52	2345596.01	Картометрический метод	0.1	-
58	699740.25	2345558.63	Картометрический метод	0.1	-
59	699681.23	2345851.02	Картометрический метод	0.1	-
60	699653.78	2346201.10	Картометрический метод	0.1	-
61	699474.52	2346176.90	Картометрический метод	0.1	-
62	699437.77	2346205.04	Картометрический метод	0.1	-
63	699427.97	2346371.25	Картометрический метод	0.1	-
64	699427.65	2346515.56	Картометрический метод	0.1	-
65	699552.92	2346504.23	Картометрический метод	0.1	-
66	699704.08	2346466.58	Картометрический метод	0.1	-
67	699845.38	2346392.96	Картометрический метод	0.1	-
68	699858.98	2346386.21	Картометрический метод	0.1	-
69	699916.96	2346349.35	Картометрический метод	0.1	-
70	699949.90	2346327.52	Картометрический метод	0.1	-
71	700011.82	2346312.44	Картометрический метод	0.1	-
72	700048.33	2346305.30	Картометрический 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	700192.79	2346282.28	Картометрический метод	0.1	-
74	700285.27	2346274.73	Картометрический метод	0.1	-
75	700343.76	2346276.84	Картометрический метод	0.1	-
76	700371.64	2346283.46	Картометрический метод	0.1	-
77	700384.36	2346305.36	Картометрический метод	0.1	-
78	700394.39	2346322.62	Картометрический метод	0.1	-
79	700428.14	2346327.36	Картометрический метод	0.1	-
80	700584.88	2346349.37	Картометрический метод	0.1	-
81	700616.28	2346350.78	Картометрический метод	0.1	-
82	700643.21	2346350.82	Картометрический метод	0.1	-
83	700647.46	2346350.83	Картометрический метод	0.1	-
84	700745.82	2346350.99	Картометрический метод	0.1	-
85	700794.50	2346326.22	Картометрический метод	0.1	-
86	700859.49	2346306.96	Картометрический метод	0.1	-
87	700912.61	2346300.19	Картометрический метод	0.1	-
88	700951.10	2346295.02	Картометрический метод	0.1	-
89	700978.79	2346291.31	Картометрический метод	0.1	-
90	700981.25	2346291.70	Картометрический метод	0.1	-
91	700986.10	2346292.49	Картометрический метод	0.1	-
92	701020.85	2346298.11	Картометрический метод	0.1	-
93	701040.21	2346302.51	Картометрический метод	0.1	-
94	701043.40	2346303.24	Картометрический метод	0.1	-
95	701050.57	2346304.87	Картометрический метод	0.1	-
96	701100.07	2346313.12	Картометрический метод	0.1	-
97	701181.77	2346335.98	Картометрический 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	701247.60	2346362.86	Картометрический метод	0.1	-
99	701306.44	2346397.78	Картометрический метод	0.1	-
100	701339.25	2346423.82	Картометрический метод	0.1	-
101	701367.42	2346463.50	Картометрический метод	0.1	-
102	701414.53	2346535.29	Картометрический метод	0.1	-
103	701420.79	2346550.55	Картометрический метод	0.1	-
104	701431.08	2346558.59	Картометрический метод	0.1	-
105	701466.37	2346628.27	Картометрический метод	0.1	-
1	701494.55	2346721.02	Картометрический метод	0.1	-
106	698998.30	2346669.56	Картометрический метод	0.1	-
107	698975.61	2346651.87	Картометрический метод	0.1	-
108	698921.65	2346596.19	Картометрический метод	0.1	-
109	698904.74	2346583.07	Картометрический метод	0.1	-
110	698893.10	2346570.46	Картометрический метод	0.1	-
111	698896.75	2346554.43	Картометрический метод	0.1	-
112	698929.75	2346561.36	Картометрический метод	0.1	-
113	698991.68	2346592.94	Картометрический метод	0.1	-
114	699077.29	2346631.86	Картометрический метод	0.1	-
115	699072.49	2346645.78	Картометрический метод	0.1	-
106	698998.30	2346669.56	Картометрический метод	0.1	-
116	704499.01	2344957.57	Картометрический метод	0.1	-
117	704443.29	2344948.26	Картометрический метод	0.1	-
118	704438.71	2344880.63	Картометрический метод	0.1	-
119	704504.40	2344858.53	Картометрический метод	0.1	-
120	704545.22	2344915.66	Картометрический 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
121	704553.96	2344933.24	Картометрический метод	0.1	-
116	704499.01	2344957.57	Картометрический 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 (M _t), 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-