

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

д. Антипино, Утмановское с/п, Подосиновский район, Кировская область  
(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	д. Антипино, Утмановское с/п, Подосиновский район, Кировская область
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	—
3	Иные характеристики объекта	—

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	756166.15	1197370.75	Картометрический метод	1.00	–
2	756135.08	1197389.20	Картометрический метод	1.00	–
3	756098.19	1197409.10	Картометрический метод	1.00	–
4	756085.01	1197410.07	Картометрический метод	1.00	–
5	756046.80	1197412.90	Картометрический метод	1.00	–
6	756007.90	1197409.10	Картометрический метод	1.00	–
7	755969.56	1197400.12	Картометрический метод	1.00	–
8	755948.35	1197390.42	Картометрический метод	1.00	–
9	755934.70	1197384.34	Картометрический метод	1.00	–
10	755856.94	1197349.15	Картометрический метод	1.00	–
11	755845.05	1197377.55	Картометрический метод	1.00	–
12	755845.38	1197422.25	Картометрический метод	1.00	–
13	755853.66	1197460.34	Картометрический метод	1.00	–
14	755860.48	1197515.98	Иное описание	5.00	–
15	755839.31	1197556.33	Иное описание	5.00	–
16	755738.11	1197583.45	Иное описание	5.00	–
17	755714.76	1197572.06	Иное описание	5.00	–
18	755700.85	1197522.74	Картометрический метод	1.00	–
19	755663.19	1197501.33	Картометрический метод	1.00	–
20	755635.03	1197496.36	Картометрический метод	1.00	–
21	755619.70	1197435.07	Картометрический метод	1.00	–
22	755654.60	1197364.94	Картометрический метод	1.00	–
23	755677.23	1197327.95	Картометрический метод	1.00	–
24	755703.79	1197291.00	Картометрический метод	1.00	–
25	755721.81	1197294.98	Картометрический метод	1.00	–
26	755740.42	1197301.67	Картометрический метод	1.00	–
27	755713.80	1197207.00	Картометрический метод	1.00	–
28	756084.70	1197022.40	Картометрический метод	1.00	–
29	756102.93	1197197.40	Картометрический метод	1.00	–
30	756060.33	1197232.40	Картометрический метод	1.00	–
1	756166.15	1197370.75	Картометрический метод	1.00	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта

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

д. Белая, Утмановское с/п, Подосиновский район, Кировская область  
(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	д. Белая, Утмановское с/п, Подосиновский район, Кировская область
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	—
3	Иные характеристики объекта	—

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Граница1(1)	–	–	–	–	–
1	764061.30	1201404.20	Картометрический метод	1.00	–
2	763973.10	1201396.00	Картометрический метод	1.00	–
3	763970.80	1201445.40	Картометрический метод	1.00	–
4	763937.80	1201416.00	Картометрический метод	1.00	–
5	763896.70	1201410.10	Картометрический метод	1.00	–
6	763886.10	1201370.10	Картометрический метод	1.00	–
7	763802.60	1201356.00	Картометрический метод	1.00	–
8	763813.20	1201277.20	Картометрический метод	1.00	–
9	763842.60	1201276.00	Картометрический метод	1.00	–
10	763868.50	1201294.90	Картометрический метод	1.00	–
11	763896.70	1201294.90	Картометрический метод	1.00	–
12	763897.90	1201277.20	Картометрический метод	1.00	–
13	764006.00	1201283.10	Картометрический метод	1.00	–
14	764029.60	1201365.40	Картометрический метод	1.00	–
15	764062.50	1201368.90	Картометрический метод	1.00	–
1	764061.30	1201404.20	Картометрический метод	1.00	–
Граница1(2)	–	–	–	–	–
16	763926.26	1201528.64	Картометрический метод	1.00	–
17	763914.89	1201565.22	Картометрический метод	1.00	–
18	763895.39	1201574.62	Картометрический метод	1.00	–
19	763882.82	1201569.28	Картометрический метод	1.00	–
20	763874.37	1201560.88	Картометрический метод	1.00	–
21	763889.67	1201525.74	Картометрический метод	1.00	–
22	763897.73	1201518.92	Картометрический метод	1.00	–
16	763926.26	1201528.64	Картометрический метод	1.00	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта

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

д. Большероманово, Утмановское с/п, Подосиновский район, Кировская область  
(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	д. Большероманово, Утмановское с/п, Подосиновский район, Кировская область
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	—
3	Иные характеристики объекта	—

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Граница1(1)	–	–	–	–	–
1	754976.28	1191509.08	Иное описание	5.00	–
2	754980.82	1191617.54	Иное описание	5.00	–
3	754999.03	1191756.86	Иное описание	5.00	–
4	755000.87	1191773.37	Иное описание	5.00	–
5	754950.97	1192074.70	Иное описание	5.00	–
6	754947.63	1192087.32	Иное описание	0.10	–
7	754938.33	1192108.43	Иное описание	0.10	–
8	754916.05	1192132.59	Иное описание	0.10	–
9	754901.70	1192180.31	Картометрический метод	1.00	–
10	754848.84	1192183.58	Картометрический метод	1.00	–
11	754888.21	1192254.64	Картометрический метод	1.00	–
12	754859.70	1192272.10	Картометрический метод	1.00	–
13	754826.20	1192273.90	Картометрический метод	1.00	–
14	754802.60	1192287.40	Картометрический метод	1.00	–
15	754776.80	1192290.90	Картометрический метод	1.00	–
16	754733.27	1192276.15	Иное описание	0.04	–
17	754765.24	1192183.79	Иное описание	0.04	–
18	754812.83	1192056.42	Иное описание	0.04	–
19	754825.84	1192028.70	Иное описание	0.04	–
20	754861.21	1191933.88	Иное описание	0.04	–
21	754874.26	1191887.54	Иное описание	0.04	–
22	754882.64	1191839.14	Иное описание	0.04	–
23	754884.95	1191803.70	Иное описание	0.04	–
24	754883.42	1191803.71	Иное описание	0.04	–
25	754884.25	1191767.52	Иное описание	0.04	–
26	754884.09	1191761.76	Иное описание	0.04	–
27	754885.12	1191735.23	Иное описание	0.04	–
28	754885.38	1191735.21	Иное описание	0.04	–
29	754885.32	1191726.46	Иное описание	0.04	–
30	754881.39	1191636.14	Иное описание	0.04	–
31	754877.83	1191481.74	Иное описание	0.04	–
32	754969.06	1191460.90	Картометрический метод	1.00	–
1	754976.28	1191509.08	Иное описание	5.00	–
Граница1(2)	–	–	–	–	–
33	754849.17	1191447.13	Иное описание	0.04	–
34	754853.86	1191483.53	Иное описание	0.04	–
35	754857.41	1191636.94	Иное описание	0.04	–
36	754861.33	1191728.69	Иное описание	0.04	–
37	754861.77	1191790.47	Иное описание	0.04	–
38	754860.13	1191815.60	Иное описание	0.04	–
39	754860.56	1191815.62	Иное описание	0.04	–
40	754859.08	1191844.45	Иное описание	0.04	–
41	754857.39	1191844.37	Иное описание	0.04	–
42	754852.36	1191873.37	Иное описание	0.04	–
43	754854.98	1191874.53	Иное описание	0.04	–
44	754844.97	1191903.00	Иное описание	0.04	–
45	754838.37	1191926.46	Иное описание	0.04	–
46	754810.40	1192001.45	Иное описание	0.04	–
47	754812.93	1192002.47	Иное описание	0.04	–



48	754801.62	1192030.25	Иное описание	0.04	—
49	754799.08	1192029.23	Иное описание	0.04	—
50	754790.69	1192047.12	Иное описание	0.04	—
51	754742.62	1192175.77	Иное описание	0.04	—
52	754710.51	1192268.52	Иное описание	0.04	—
53	754666.41	1192253.51	Картометрический метод	1.00	—
54	754639.75	1192254.91	Картометрический метод	1.00	—
55	754610.28	1192270.35	Картометрический метод	1.00	—
56	754580.34	1192296.08	Картометрический метод	1.00	—
57	754562.56	1192319.47	Картометрический метод	1.00	—
58	754551.81	1192347.06	Картометрический метод	1.00	—
59	754506.43	1192325.55	Картометрический метод	1.00	—
60	754487.25	1192310.11	Картометрический метод	1.00	—
61	754472.75	1192289.06	Картометрический метод	1.00	—
62	754461.99	1192266.14	Картометрический метод	1.00	—
63	754461.99	1192250.70	Картометрический метод	1.00	—
64	754430.18	1192255.38	Картометрический метод	1.00	—
65	754439.54	1192197.85	Картометрический метод	1.00	—
66	754464.33	1192175.86	Картометрический метод	1.00	—
67	754542.17	1192061.33	Картометрический метод	1.00	—
68	754556.95	1192012.15	Картометрический метод	1.00	—
69	754549.47	1191997.30	Картометрический метод	1.00	—
70	754569.11	1191925.61	Картометрический метод	1.00	—
71	754592.50	1191918.95	Картометрический метод	1.00	—
72	754599.32	1191888.50	Картометрический метод	1.00	—
73	754607.94	1191821.89	Картометрический метод	1.00	—
74	754681.61	1191779.09	Картометрический метод	1.00	—
75	754681.66	1191766.04	Картометрический метод	1.00	—
76	754624.54	1191781.66	Картометрический метод	1.00	—
77	754616.59	1191777.80	Картометрический метод	1.00	—
78	754616.59	1191677.82	Картометрический метод	1.00	—
79	754612.43	1191583.83	Картометрический метод	1.00	—
80	754598.12	1191497.73	Картометрический метод	1.00	—
81	754646.76	1191489.55	Картометрический метод	1.00	—
82	754661.97	1191576.31	Картометрический метод	1.00	—
83	754725.12	1191561.93	Картометрический метод	1.00	—
33	754849.17	1191447.13	Иное описание	0.04	—
Граница1(3)	—	—	—	—	—
84	754306.53	1192448.43	Картометрический метод	1.00	—
85	754265.70	1192392.96	Картометрический метод	1.00	—
86	754390.35	1192300.49	Картометрический метод	1.00	—
87	754432.38	1192359.33	Картометрический метод	1.00	—
84	754306.53	1192448.43	Картометрический метод	1.00	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Текстовое описание местоположения границ объекта

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

д. Великий Двор, Утмановское с/п, Подосиновский район, Кировская область  
(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	д. Великий Двор, Утмановское с/п, Подосиновский район, Кировская область
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	—
3	Иные характеристики объекта	—

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	756233.56	1191573.77	Картометрический метод	1.00	–
2	756174.06	1191608.43	Картометрический метод	1.00	–
3	756167.46	1191596.11	Картометрический метод	1.00	–
4	756136.48	1191610.45	Картометрический метод	1.00	–
5	756075.49	1191598.70	Картометрический метод	1.00	–
6	756028.40	1191577.20	Картометрический метод	1.00	–
7	756005.25	1191583.06	Картометрический метод	1.00	–
8	755977.29	1191603.84	Картометрический метод	1.00	–
9	755895.80	1191695.10	Картометрический метод	1.00	–
10	755828.32	1191747.87	Картометрический метод	1.00	–
11	756009.52	1192064.97	Иное описание	5.00	–
12	755959.60	1192097.25	Иное описание	5.00	–
13	755933.67	1192109.10	Иное описание	5.00	–
14	755882.78	1192125.52	Иное описание	5.00	–
15	755811.07	1192142.62	Иное описание	5.00	–
16	755789.28	1192144.82	Иное описание	5.00	–
17	755763.63	1192147.03	Иное описание	5.00	–
18	755681.03	1192146.06	Иное описание	5.00	–
19	755613.72	1192150.20	Иное описание	5.00	–
20	755579.24	1192158.75	Иное описание	5.00	–
21	755560.22	1192167.85	Иное описание	5.00	–
22	755540.64	1192168.40	Иное описание	5.00	–
23	755510.85	1192169.23	Иное описание	5.00	–
24	755491.27	1192176.68	Иное описание	5.00	–
25	755474.16	1192176.41	Иное описание	5.00	–
26	755469.75	1192171.44	Иное описание	5.00	–
27	755458.44	1192155.44	Иное описание	5.00	–
28	755450.17	1192130.89	Иное описание	5.00	–
29	755443.83	1192118.48	Иное описание	5.00	–
30	755435.82	1192114.90	Иное описание	5.00	–
31	755427.55	1192119.58	Иное описание	5.00	–
32	755426.44	1192132.54	Иное описание	5.00	–
33	755424.79	1192139.72	Иное описание	5.00	–
34	755416.24	1192144.69	Иное описание	5.00	–
35	755409.35	1192137.79	Иное описание	5.00	–
36	755409.90	1192120.14	Иное описание	5.00	–
37	755411.83	1192104.14	Иное описание	5.00	–
38	755408.52	1192097.25	Иное описание	5.00	–
39	755401.90	1192095.31	Иное описание	5.00	–
40	755392.79	1192106.34	Иное описание	5.00	–
41	755387.55	1192126.20	Иное описание	5.00	–
42	755381.76	1192133.38	Иное описание	5.00	–
43	755375.70	1192132.27	Иное описание	5.00	–
44	755372.66	1192127.86	Иное описание	5.00	–
45	755375.97	1192098.90	Иное описание	5.00	–
46	755379.28	1192079.86	Иное описание	5.00	–
47	755376.80	1192065.25	Иное описание	5.00	–
48	755369.63	1192061.94	Иное описание	5.00	–
49	755361.91	1192065.53	Иное описание	5.00	–
50	755355.56	1192093.94	Иное описание	5.00	–

51	755343.42	1192133.93	Иное описание	5.00	–
52	755326.32	1192179.71	Иное описание	5.00	–
53	755316.40	1192187.43	Иное описание	5.00	–
54	755304.26	1192191.02	Иное описание	5.00	–
55	755289.36	1192187.16	Иное описание	5.00	–
56	755285.50	1192175.57	Иное описание	5.00	–
57	755289.64	1192153.79	Иное описание	5.00	–
58	755304.54	1192124.82	Иное описание	5.00	–
59	755313.36	1192104.69	Иное описание	5.00	–
60	755310.61	1192089.80	Иное описание	5.00	–
61	755301.22	1192069.66	Иное описание	5.00	–
62	755338.04	1192047.07	Иное описание	5.00	–
63	755420.07	1192006.06	Иное описание	5.00	–
64	755314.26	1191885.06	Иное описание	5.00	–
65	755269.76	1191816.17	Иное описание	5.00	–
66	755261.20	1191802.49	Иное описание	5.00	–
67	755229.07	1191748.86	Иное описание	5.00	–
68	755346.81	1191687.00	Иное описание	5.00	–
69	755315.20	1191633.20	Иное описание	5.00	–
70	755441.90	1191550.70	Картометрический метод	1.00	–
71	755492.27	1191542.31	Картометрический метод	1.00	–
72	755842.22	1191284.39	Картометрический метод	1.00	–
73	756026.03	1191146.79	Картометрический метод	1.00	–
74	756178.70	1191306.10	Картометрический метод	1.00	–
75	756230.66	1191392.76	Картометрический метод	1.00	–
76	756185.62	1191428.76	Картометрический метод	1.00	–
77	756178.04	1191456.81	Картометрический метод	1.00	–
1	756233.56	1191573.77	Картометрический метод	1.00	–

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_i$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта

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

д. Верхнее Причалино, Утмановское с/п, Подосиновский район, Кировская область  
(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	д. Верхнее Причалино, Утмановское с/п, Подосиновский район, Кировская область
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	—
3	Иные характеристики объекта	—

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	761569.39	1204403.62	Картометрический метод	1.00	–
2	761529.52	1204397.71	Картометрический метод	1.00	–
3	761532.92	1204432.18	Картометрический метод	1.00	–
4	761528.07	1204462.76	Картометрический метод	1.00	–
5	761497.48	1204535.09	Картометрический метод	1.00	–
6	761477.58	1204578.30	Картометрический метод	1.00	–
7	761461.56	1204593.83	Картометрический метод	1.00	–
8	761430.01	1204598.20	Картометрический метод	1.00	–
9	761387.09	1204572.62	Картометрический метод	1.00	–
10	761384.69	1204558.62	Картометрический метод	1.00	–
11	761387.09	1204543.82	Картометрический метод	1.00	–
12	761426.69	1204495.12	Картометрический метод	1.00	–
13	761440.69	1204467.92	Картометрический метод	1.00	–
14	761454.69	1204428.32	Картометрический метод	1.00	–
15	761463.99	1204393.10	Картометрический метод	1.00	–
16	761467.39	1204361.06	Картометрический метод	1.00	–
17	761573.22	1204377.57	Картометрический метод	1.00	–
1	761569.39	1204403.62	Картометрический метод	1.00	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–



Текстовое описание местоположения границ объекта

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

д. Гагарино, Утмановское с/п, Подосиновский район, Кировская область  
(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	д. Гагарино, Утмановское с/п, Подосиновский район, Кировская область
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	—
3	Иные характеристики объекта	—

### Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>							
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
Граница 1(1)	–	–	–	–	–	–	–
1	758310.83	1198176.75	758310.83	1198176.75	Картометрический метод	1.00	–
2	758244.40	1198207.80	758244.40	1198207.80	Картометрический метод	1.00	–
3	758164.80	1198210.01	758164.80	1198210.01	Картометрический метод	1.00	–
4	758101.86	1198178.02	758101.86	1198178.02	Картометрический метод	1.00	–
5	758060.77	1198168.38	758060.77	1198168.38	Картометрический метод	1.00	–
6	758031.17	1198153.76	758031.17	1198153.76	Картометрический метод	1.00	–
7	757995.20	1198125.10	757995.20	1198125.10	Картометрический метод	1.00	–
8	757966.50	1198107.30	757966.50	1198107.30	Картометрический метод	1.00	–
9	757945.60	1198102.50	757945.60	1198102.50	Картометрический метод	1.00	–
10	757919.58	1198102.40	757919.58	1198102.40	Картометрический метод	1.00	–
11	757920.27	1198089.07	757920.27	1198089.07	Картометрический метод	1.00	–
12	757925.40	1198056.93	757925.40	1198056.93	Картометрический метод	1.00	–
13	757932.57	1198024.80	757932.57	1198024.80	Картометрический метод	1.00	–
14	757971.54	1197933.86	757971.54	1197933.86	Картометрический метод	1.00	–
15	757954.10	1197923.60	757954.10	1197923.60	Картометрический метод	1.00	–
16	757967.02	1197868.31	757967.02	1197868.31	Картометрический метод	1.00	–
17	757971.82	1197840.19	757971.82	1197840.19	Картометрический метод	1.00	–
18	757973.06	1197812.91	757973.06	1197812.91	Картометрический метод	1.00	–
19	757972.89	1197776.00	757972.89	1197776.00	Картометрический метод	1.00	–
20	758054.90	1197759.52	758054.90	1197759.52	Картометрический метод	1.00	–
21	758047.16	1197712.05	758047.16	1197712.05	Картометрический метод	1.00	–
22	758058.51	1197666.64	758058.51	1197666.64	Картометрический метод	1.00	–
23	758053.36	1197626.61	758053.36	1197626.61	Картометрический метод	1.00	–
126	758074.34	1197627.41	758027.73	1197625.62	Иное описание	0.10	–
127	758064.57	1197567.10	758019.97	1197564.45	Иное описание	0.10	–
128	758064.68	1197556.93	758064.68	1197556.93	Иное описание	0.10	–
24	758066.25	1197550.02	758066.25	1197550.02	Картометрический метод	1.00	–
25	758047.16	1197467.97	758047.16	1197467.97	Картометрический метод	1.00	–
26	758032.20	1197423.08	758032.20	1197423.08	Картометрический метод	1.00	–
27	757949.38	1197303.37	757949.38	1197303.37	Картометрический метод	1.00	–
28	757910.20	1197278.76	757910.20	1197278.76	Картометрический метод	1.00	–
29	757852.58	1197257.31	757852.58	1197257.31	Картометрический метод	1.00	–
30	757914.11	1197127.92	757914.11	1197127.92	Картометрический метод	1.00	–
31	757956.39	1197042.72	757956.39	1197042.72	Картометрический метод	1.00	–
32	758010.52	1196961.67	758010.52	1196961.67	Картометрический метод	1.00	–
33	758066.49	1196899.68	758066.49	1196899.68	Картометрический метод	1.00	–
34	758090.50	1196879.21	758090.50	1196879.21	Картометрический метод	1.00	–
35	758100.91	1196885.11	758100.91	1196885.11	Картометрический метод	1.00	–
36	758108.85	1196955.05	758108.85	1196955.05	Картометрический метод	1.00	–
37	758167.43	1197333.89	758167.43	1197333.89	Картометрический метод	1.00	–
38	758218.36	1197679.51	758218.36	1197679.51	Картометрический метод	1.00	–
39	758236.41	1197803.37	758236.41	1197803.37	Картометрический метод	1.00	–
40	758273.36	1198039.38	758273.36	1198039.38	Картометрический метод	1.00	–
41	758281.91	1198090.32	758281.91	1198090.32	Картометрический метод	1.00	–
42	758289.20	1198123.71	758289.20	1198123.71	Картометрический метод	1.00	–
43	758298.20	1198150.40	758298.20	1198150.40	Картометрический метод	1.00	–
1	758310.83	1198176.75	758310.83	1198176.75	Картометрический метод	1.00	–

Граница1(2)	–	–	–	–	–	–	–
44	758085.84	1196826.05	758085.84	1196826.05	Картометрический метод	1.00	–
45	758090.70	1196847.70	758090.70	1196847.70	Картометрический метод	1.00	–
46	758050.36	1196881.89	758050.36	1196881.89	Картометрический метод	1.00	–
47	757992.12	1196946.24	757992.12	1196946.24	Картометрический метод	1.00	–
48	757961.10	1196992.45	757961.10	1196992.45	Иное описание	0.02	–
49	757954.75	1197011.70	757954.75	1197011.70	Иное описание	0.02	–
50	757939.59	1197029.12	757939.59	1197029.12	Картометрический метод	1.00	–
51	757904.38	1197093.73	757904.38	1197093.73	Картометрический метод	1.00	–
52	757858.91	1197187.74	757858.91	1197187.74	Картометрический метод	1.00	–
53	757841.05	1197196.67	757841.05	1197196.67	Картометрический метод	1.00	–
54	757812.68	1197172.39	757812.68	1197172.39	Картометрический метод	1.00	–
55	757830.96	1197120.44	757830.96	1197120.44	Картометрический метод	1.00	–
56	757892.36	1197026.01	757892.36	1197026.01	Картометрический метод	1.00	–
57	757907.84	1196942.41	757907.84	1196942.41	Картометрический метод	1.00	–
58	757906.81	1196859.33	757906.81	1196859.33	Картометрический метод	1.00	–
59	757933.56	1196813.29	757933.56	1196813.29	Иное описание	0.10	–
60	758081.36	1196814.63	758081.36	1196814.63	Иное описание	0.10	–
44	758085.84	1196826.05	758085.84	1196826.05	Картометрический метод	1.00	–
Граница1(3)	–	–	–	–	–	–	–
61	758604.52	1197609.17	758604.52	1197609.17	Иное описание	5.00	–
62	758598.75	1197543.83	758598.75	1197543.83	Картометрический метод	1.00	–
63	758551.57	1197519.21	758551.57	1197519.21	Картометрический метод	1.00	–
64	758455.86	1197502.80	758455.86	1197502.80	Картометрический метод	1.00	–
65	758447.99	1197480.58	758447.99	1197480.58	Картометрический метод	1.00	–
66	758428.51	1197328.45	758428.51	1197328.45	Картометрический метод	1.00	–
67	758439.28	1197280.93	758439.28	1197280.93	Картометрический метод	1.00	–
68	758481.84	1197268.97	758481.84	1197268.97	Картометрический метод	1.00	–
69	758462.18	1197184.19	758462.18	1197184.19	Картометрический метод	1.00	–
70	758434.66	1197279.57	758434.66	1197279.57	Картометрический метод	1.00	–
71	758348.86	1197308.28	758348.86	1197308.28	Картометрический метод	1.00	–
72	758280.83	1197326.40	758280.83	1197326.40	Картометрический метод	1.00	–
73	758243.91	1197414.94	758243.91	1197414.94	Картометрический метод	1.00	–
74	758205.67	1197428.38	758205.67	1197428.38	Картометрический метод	1.00	–
75	758175.54	1197229.23	758175.54	1197229.23	Картометрический метод	1.00	–
76	758143.36	1197022.46	758143.36	1197022.46	Картометрический метод	1.00	–
77	758132.67	1196952.10	758132.67	1196952.10	Картометрический метод	1.00	–
78	758124.87	1196883.71	758124.87	1196883.71	Картометрический метод	1.00	–
79	758122.94	1196831.90	758122.94	1196831.90	Картометрический метод	1.00	–
80	758154.70	1196839.20	758154.70	1196839.20	Картометрический метод	1.00	–
81	758239.24	1196871.44	758239.24	1196871.44	Иное описание	5.00	–
82	758266.37	1196913.50	758266.37	1196913.50	Иное описание	5.00	–
83	758274.51	1196984.04	758274.51	1196984.04	Иное описание	5.00	–
84	758397.95	1197077.64	758397.95	1197077.64	Иное описание	5.00	–
85	758450.86	1197023.38	758450.86	1197023.38	Иное описание	5.00	–
86	758419.66	1196939.27	758419.66	1196939.27	Иное описание	5.00	–
87	758446.79	1196921.64	758446.79	1196921.64	Иное описание	5.00	–
88	758499.69	1196947.41	758499.69	1196947.41	Иное описание	5.00	–
89	758567.52	1197065.43	758567.52	1197065.43	Иное описание	5.00	–
90	758625.85	1197108.84	758625.85	1197108.84	Иное описание	5.00	–
91	758648.91	1197202.44	758648.91	1197202.44	Иное описание	5.00	–
92	758610.93	1197228.21	758610.93	1197228.21	Иное описание	5.00	–
93	758658.41	1197239.07	758658.41	1197239.07	Иное описание	5.00	–
94	758726.24	1197229.57	758726.24	1197229.57	Иное описание	5.00	–
95	758692.32	1197286.55	758692.32	1197286.55	Иное описание	5.00	–
96	758600.08	1197472.39	758600.08	1197472.39	Иное описание	5.00	–
97	758650.27	1197488.67	758650.27	1197488.67	Иное описание	5.00	–
98	758678.76	1197522.58	758678.76	1197522.58	Иное описание	5.00	–
99	758665.19	1197597.19	758665.19	1197597.19	Иное описание	5.00	–
61	758604.52	1197609.17	758604.52	1197609.17	Иное описание	5.00	–
Граница1(4)	–	–	–	–	–	–	–
100	758215.54	1197493.57	758215.54	1197493.57	Картометрический метод	1.00	–
101	758229.56	1197504.17	758229.56	1197504.17	Картометрический метод	1.00	–
102	758249.04	1197509.98	758249.04	1197509.98	Картометрический метод	1.00	–
103	758328.69	1197510.32	758328.69	1197510.32	Картометрический метод	1.00	–
104	758340.65	1197525.37	758340.65	1197525.37	Картометрический метод	1.00	–
105	758359.11	1197570.83	758359.11	1197570.83	Картометрический метод	1.00	–

106	758459.62	1197582.12	758459.62	1197582.12	Картометрический метод	1.00	—
107	758549.52	1197580.41	758549.52	1197580.41	Картометрический метод	1.00	—
108	758562.10	1197617.54	758562.10	1197617.54	Иное описание	5.00	—
109	758513.26	1197814.24	758513.26	1197814.24	Иное описание	5.00	—
110	758501.05	1197934.97	758501.05	1197934.97	Иное описание	5.00	—
111	758534.97	1197955.32	758534.97	1197955.32	Иное описание	5.00	—
112	758525.89	1198011.41	758525.89	1198011.41	Иное описание	5.00	—
113	758391.63	1198008.37	758391.63	1198008.37	Картометрический метод	1.00	—
114	758397.09	1198043.24	758397.09	1198043.24	Картометрический метод	1.00	—
115	758470.77	1198070.53	758470.77	1198070.53	Картометрический метод	1.00	—
116	758386.02	1198168.03	758386.02	1198168.03	Иное описание	5.00	—
117	758369.56	1198186.28	758369.56	1198186.28	Иное описание	5.00	—
118	758356.39	1198200.80	758356.39	1198200.80	Картометрический метод	1.00	—
119	758341.71	1198180.54	758341.71	1198180.54	Картометрический метод	1.00	—
120	758328.62	1198159.25	758328.62	1198159.25	Картометрический метод	1.00	—
121	758320.29	1198141.00	758320.29	1198141.00	Картометрический метод	1.00	—
122	758312.50	1198117.94	758312.50	1198117.94	Картометрический метод	1.00	—
123	758305.53	1198086.05	758305.53	1198086.05	Картометрический метод	1.00	—
124	758297.04	1198035.47	758297.04	1198035.47	Картометрический метод	1.00	—
125	758260.13	1197799.71	758260.13	1197799.71	Картометрический метод	1.00	—
100	758215.54	1197493.57	758215.54	1197493.57	Картометрический метод	1.00	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
—	—	—	—	—	—	—	—

Текстовое описание местоположения границ объекта

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

д. Гребенево, Утмановское с/п, Подосиновский район, Кировская область  
(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	д. Гребенево, Утмановское с/п, Подосиновский район, Кировская область
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	—
3	Иные характеристики объекта	—

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	757302.30	1194738.08	Картометрический метод	1.00	–
2	757260.85	1194799.90	Картометрический метод	1.00	–
3	757196.46	1194760.80	Картометрический метод	1.00	–
4	757166.01	1194747.68	Картометрический метод	1.00	–
5	757143.70	1194740.64	Картометрический метод	1.00	–
6	757132.20	1194737.23	Картометрический метод	1.00	–
7	757092.97	1194725.94	Картометрический метод	1.00	–
8	757061.19	1194716.80	Картометрический метод	1.00	–
9	756951.98	1194685.39	Картометрический метод	1.00	–
10	756831.15	1194643.70	Картометрический метод	1.00	–
11	756855.65	1194586.19	Картометрический метод	1.00	–
12	756862.83	1194573.08	Картометрический метод	1.00	–
13	756884.30	1194533.87	Картометрический метод	1.00	–
14	756905.36	1194548.26	Картометрический метод	1.00	–
15	756961.29	1194494.72	Картометрический метод	1.00	–
16	756986.55	1194491.93	Картометрический метод	1.00	–
17	756996.20	1194524.28	Картометрический метод	1.00	–
18	756994.21	1194536.19	Картометрический метод	1.00	–
19	757018.48	1194547.22	Картометрический метод	1.00	–
20	757032.07	1194527.55	Картометрический метод	1.00	–
21	757091.55	1194579.07	Картометрический метод	1.00	–
22	757086.39	1194595.23	Картометрический метод	1.00	–
23	757197.19	1194617.41	Картометрический метод	1.00	–
24	757210.02	1194619.92	Картометрический метод	1.00	–
25	757266.24	1194665.01	Картометрический метод	1.00	–
26	757256.34	1194704.77	Картометрический метод	1.00	–
1	757302.30	1194738.08	Картометрический метод	1.00	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–



Текстовое описание местоположения границ объекта

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

д. Деляево, Утмановское с/п, Подосиновский район, Кировская область  
(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	д. Деляево, Утмановское с/п, Подосиновский район, Кировская область
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	—
3	Иные характеристики объекта	—

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	756833.56	1196904.17	Картометрический метод	1.00	–
2	756756.08	1196912.75	Картометрический метод	1.00	–
3	756743.18	1196914.18	Картометрический метод	1.00	–
4	756711.33	1196917.71	Картометрический метод	1.00	–
5	756700.47	1196872.68	Картометрический метод	1.00	–
6	756696.96	1196790.48	Картометрический метод	1.00	–
7	756700.30	1196609.60	Картометрический метод	1.00	–
8	756680.19	1196546.35	Картометрический метод	1.00	–
9	756747.75	1196534.56	Картометрический метод	1.00	–
10	756775.48	1196644.55	Картометрический метод	1.00	–
11	756787.40	1196683.10	Картометрический метод	1.00	–
12	756797.64	1196691.61	Картометрический метод	1.00	–
13	756814.99	1196706.88	Картометрический метод	1.00	–
14	756829.11	1196816.55	Картометрический метод	1.00	–
1	756833.56	1196904.17	Картометрический метод	1.00	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта

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

д. Жуково, Утмановское с/п, Подосиновский район, Кировская область  
(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	д. Жуково, Утмановское с/п, Подосиновский район, Кировская область
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	—
3	Иные характеристики объекта	—

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	755578.84	1196656.15	Картометрический метод	1.00	–
2	755537.06	1196653.45	Картометрический метод	1.00	–
3	755357.70	1196693.20	Картометрический метод	1.00	–
4	755342.50	1196671.80	Картометрический метод	1.00	–
5	755320.33	1196670.29	Картометрический метод	1.00	–
6	755289.69	1196680.23	Картометрический метод	1.00	–
7	755235.86	1196709.21	Картометрический метод	1.00	–
8	755215.16	1196694.31	Картометрический метод	1.00	–
9	755187.00	1196701.76	Картометрический метод	1.00	–
10	755166.50	1196663.40	Картометрический метод	1.00	–
11	755200.26	1196642.96	Картометрический метод	1.00	–
12	755202.50	1196600.10	Картометрический метод	1.00	–
13	755215.16	1196580.85	Картометрический метод	1.00	–
14	755278.93	1196551.04	Картометрический метод	1.00	–
15	755324.48	1196553.52	Картометрический метод	1.00	–
16	755377.31	1196610.89	Картометрический метод	1.00	–
17	755412.90	1196463.12	Картометрический метод	1.00	–
18	755573.43	1196518.83	Картометрический метод	1.00	–
19	755564.24	1196568.69	Картометрический метод	1.00	–
20	755572.09	1196639.65	Картометрический метод	1.00	–
1	755578.84	1196656.15	Картометрический метод	1.00	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта

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

д. Малая Пукалица, Утмановское с/п, Подосиновский район, Кировская область  
(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	д. Малая Пукалица, Утмановское с/п, Подосиновский район, Кировская область
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	—
3	Иные характеристики объекта	—



## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	759403.27	1195645.48	Иное описание	5.00	–
2	759517.61	1195806.29	Иное описание	5.00	–
3	759541.03	1195868.12	Картометрический метод	1.00	–
4	759445.30	1195966.30	Картометрический метод	1.00	–
5	759384.10	1196012.20	Картометрический метод	1.00	–
6	759337.23	1196021.97	Иное описание	5.00	–
7	759251.49	1195876.55	Иное описание	5.00	–
8	759237.38	1195801.13	Иное описание	5.00	–
9	759191.26	1195870.04	Иное описание	5.00	–
10	759097.39	1195918.33	Иное описание	5.00	–
11	759002.25	1195870.54	Иное описание	5.00	–
12	759022.00	1195847.60	Картометрический метод	1.00	–
13	759206.04	1195699.02	Картометрический метод	1.00	–
14	759204.22	1195657.18	Картометрический метод	1.00	–
15	759123.13	1195574.68	Картометрический метод	1.00	–
16	759220.76	1195521.92	Картометрический метод	1.00	–
17	759167.40	1195417.61	Картометрический метод	1.00	–
18	759240.17	1195385.47	Картометрический метод	1.00	–
19	759335.98	1195370.31	Картометрический метод	1.00	–
20	759354.17	1195378.19	Картометрический метод	1.00	–
21	759374.18	1195325.43	Картометрический метод	1.00	–
22	759432.40	1195311.49	Картометрический метод	1.00	–
23	759449.38	1195329.68	Картометрический метод	1.00	–
24	759432.40	1195351.51	Картометрический метод	1.00	–
25	759451.20	1195369.70	Картометрический метод	1.00	–
26	759402.99	1195457.34	Картометрический метод	1.00	–
27	759355.52	1195448.56	Картометрический метод	1.00	–
28	759344.30	1195481.61	Картометрический метод	1.00	–
29	759382.81	1195497.68	Картометрический метод	1.00	–
30	759390.86	1195527.68	Картометрический метод	1.00	–
31	759422.30	1195604.23	Иное описание	5.00	–
1	759403.27	1195645.48	Иное описание	5.00	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта

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

с. Утманово, Утмановское с/п, Подосиновский район, Кировская область  
(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	с. Утманово, Утмановское с/п, Подосиновский район, Кировская область
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	—
3	Иные характеристики объекта	—

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Граница1(1)	–	–	–	–	–
1	757138.40	1199966.71	Иное описание	5.00	–
2	757095.36	1199949.34	Иное описание	5.00	–
3	757060.85	1199921.25	Иное описание	5.00	–
4	757052.70	1199914.61	Иное описание	5.00	–
5	757035.33	1199889.69	Иное описание	5.00	–
6	757010.42	1199850.42	Иное описание	5.00	–
7	757046.66	1199820.98	Иное описание	5.00	–
8	757037.60	1199753.02	Иное описание	5.00	–
9	756988.52	1199764.34	Иное описание	5.00	–
10	756960.20	1199731.87	Иное описание	5.00	–
11	756945.00	1199684.91	Картометрический метод	1.00	–
12	756892.12	1199598.59	Картометрический метод	1.00	–
13	756856.30	1199641.92	Картометрический метод	1.00	–
14	756794.84	1199663.16	Иное описание	5.00	–
15	756774.42	1199628.61	Картометрический метод	1.00	–
16	756715.40	1199591.43	Картометрический метод	1.00	–
17	756690.84	1199551.51	Картометрический метод	1.00	–
18	756680.00	1199523.88	Картометрический метод	1.00	–
19	756723.59	1199476.11	Картометрический метод	1.00	–
20	756690.62	1199464.53	Картометрический метод	1.00	–
21	756670.06	1199485.14	Картометрический метод	1.00	–
22	756644.44	1199499.94	Картометрический метод	1.00	–
23	756620.41	1199487.98	Иное описание	5.00	–
24	756577.91	1199451.99	Иное описание	5.00	–
25	756586.43	1199438.14	Иное описание	5.00	–
26	756565.86	1199417.53	Иное описание	5.00	–
27	756583.37	1199396.66	Картометрический метод	1.00	–
28	756597.10	1199402.92	Картометрический метод	1.00	–
29	756613.49	1199361.92	Картометрический метод	1.00	–
30	756657.74	1199315.49	Картометрический метод	1.00	–
31	756620.01	1199254.01	Картометрический метод	1.00	–
32	756544.75	1199257.30	Картометрический метод	1.00	–
33	756500.75	1199248.66	Картометрический метод	1.00	–
34	756526.25	1199218.23	Картометрический метод	1.00	–
35	756571.07	1199215.76	Картометрический метод	1.00	–
36	756571.07	1199196.84	Картометрический метод	1.00	–
37	756594.92	1199155.72	Картометрический метод	1.00	–
38	756603.15	1199117.88	Картометрический метод	1.00	–
39	756620.83	1199091.97	Картометрический метод	1.00	–
40	756712.79	1198950.17	Картометрический метод	1.00	–
41	756784.35	1198806.27	Картометрический метод	1.00	–
42	756805.43	1198819.62	Картометрический метод	1.00	–
43	756755.33	1198942.24	Картометрический метод	1.00	–
44	756765.00	1198946.50	Картометрический метод	1.00	–
45	756751.08	1198990.02	Картометрический метод	1.00	–
46	756811.91	1198986.43	Картометрический метод	1.00	–
47	756820.05	1198946.38	Картометрический метод	1.00	–
48	756834.99	1198868.66	Картометрический метод	1.00	–
49	756872.08	1198869.15	Картометрический метод	1.00	–

50	756876.47	1198835.62	Картометрический метод	1.00	—
51	756883.18	1198790.08	Картометрический метод	1.00	—
52	756891.96	1198752.10	Картометрический метод	1.00	—
53	756898.95	1198726.53	Картометрический метод	1.00	—
54	756933.26	1198643.02	Картометрический метод	1.00	—
55	756913.36	1198595.28	Картометрический метод	1.00	—
56	756956.70	1198485.83	Картометрический метод	1.00	—
57	756967.76	1198457.81	Картометрический метод	1.00	—
58	756981.22	1198423.84	Картометрический метод	1.00	—
59	756980.46	1198375.46	Картометрический метод	1.00	—
60	757009.95	1198352.77	Картометрический метод	1.00	—
61	757068.35	1198137.49	Картометрический метод	1.00	—
62	757073.83	1198125.20	Картометрический метод	1.00	—
63	757082.15	1198094.20	Картометрический метод	1.00	—
64	757114.28	1198084.00	Картометрический метод	1.00	—
65	757132.99	1198023.52	Картометрический метод	1.00	—
66	757146.45	1197997.03	Картометрический метод	1.00	—
67	757132.87	1197992.25	Картометрический метод	1.00	—
68	757143.96	1197936.00	Картометрический метод	1.00	—
69	757143.58	1197908.40	Картометрический метод	1.00	—
70	757150.09	1197895.79	Картометрический метод	1.00	—
71	757229.88	1197718.60	Картометрический метод	1.00	—
72	757312.93	1197526.59	Картометрический метод	1.00	—
73	757341.90	1197540.42	Картометрический метод	1.00	—
74	757367.97	1197487.27	Картометрический метод	1.00	—
75	757419.70	1197548.22	Картометрический метод	1.00	—
76	757420.25	1197581.13	Картометрический метод	1.00	—
77	757446.79	1197604.04	Картометрический метод	1.00	—
78	757473.34	1197655.32	Картометрический метод	1.00	—
79	757487.80	1197667.01	Картометрический метод	1.00	—
80	757459.60	1197707.67	Картометрический метод	1.00	—
81	757554.15	1197737.87	Картометрический метод	1.00	—
82	757573.01	1197793.86	Картометрический метод	1.00	—
83	757600.23	1197802.93	Картометрический метод	1.00	—
84	757704.00	1197782.62	Картометрический метод	1.00	—
85	757714.70	1197834.50	Картометрический метод	1.00	—
86	757802.85	1197819.19	Картометрический метод	1.00	—
87	757820.93	1197849.74	Картометрический метод	1.00	—
88	757730.76	1197920.56	Картометрический метод	1.00	—
89	757760.82	1197933.33	Картометрический метод	1.00	—
90	757848.93	1197867.44	Картометрический метод	1.00	—
91	757893.81	1197859.21	Картометрический метод	1.00	—
92	757911.11	1197893.80	Картометрический метод	1.00	—
93	757833.70	1197951.86	Картометрический метод	1.00	—
94	757861.70	1197969.15	Картометрический метод	1.00	—
95	757845.23	1198014.86	Картометрический метод	1.00	—
96	757862.11	1198020.62	Картометрический метод	1.00	—
97	757854.75	1198048.19	Иное описание	0.50	—
98	757776.45	1198025.71	Иное описание	0.50	—
99	757757.79	1198089.18	Иное описание	0.50	—
100	757798.39	1198095.88	Иное описание	0.50	—
101	757818.22	1198099.69	Иное описание	0.50	—
102	757841.16	1198103.22	Иное описание	0.50	—
103	757847.28	1198118.21	Картометрический метод	1.00	—
104	757815.58	1198124.60	Картометрический метод	1.00	—
105	757786.76	1198135.71	Картометрический метод	1.00	—
106	757746.00	1198273.24	Картометрический метод	1.00	—
107	757677.64	1198358.89	Картометрический метод	1.00	—
108	757699.47	1198381.95	Картометрический метод	1.00	—
109	757663.23	1198425.19	Картометрический метод	1.00	—
110	757727.47	1198478.72	Картометрический метод	1.00	—
111	757765.76	1198473.36	Картометрический метод	1.00	—
112	757811.05	1198427.66	Картометрический метод	1.00	—
113	757878.99	1198376.19	Картометрический метод	1.00	—
114	757923.05	1198381.13	Картометрический метод	1.00	—
115	757981.52	1198399.24	Картометрический метод	1.00	—
116	758105.87	1198454.42	Картометрический метод	1.00	—

117	758062.22	1198531.63	Картометрический метод	1.00	—
118	758107.10	1198554.69	Картометрический метод	1.00	—
119	758067.99	1198625.52	Картометрический метод	1.00	—
120	758084.87	1198688.11	Картометрический метод	1.00	—
121	758136.34	1198813.70	Картометрический метод	1.00	—
122	758150.99	1198823.49	Иное описание	5.00	—
123	758206.11	1198849.92	Иное описание	5.00	—
124	758221.21	1198916.37	Иное описание	5.00	—
125	758200.07	1198928.45	Иное описание	5.00	—
126	758024.89	1198949.59	Иное описание	5.00	—
127	757989.31	1198873.88	Иное описание	5.00	—
128	757963.22	1198873.07	Иное описание	5.00	—
129	757931.70	1198783.22	Картометрический метод	1.00	—
130	757941.21	1198763.13	Картометрический метод	1.00	—
131	758029.17	1198730.95	Картометрический метод	1.00	—
132	758056.31	1198702.07	Картометрический метод	1.00	—
133	758054.42	1198672.21	Картометрический метод	1.00	—
134	758033.72	1198644.55	Картометрический метод	1.00	—
135	757981.93	1198614.40	Картометрический метод	1.00	—
136	757954.06	1198615.20	Картометрический метод	1.00	—
137	757936.23	1198608.63	Картометрический метод	1.00	—
138	757934.54	1198573.68	Картометрический метод	1.00	—
139	757923.25	1198565.61	Картометрический метод	1.00	—
140	757868.29	1198578.16	Картометрический метод	1.00	—
141	757793.32	1198552.88	Картометрический метод	1.00	—
142	757751.63	1198592.07	Картометрический метод	1.00	—
143	757702.48	1198620.80	Картометрический метод	1.00	—
144	757682.07	1198629.11	Картометрический метод	1.00	—
145	757666.95	1198627.60	Картометрический метод	1.00	—
146	757646.73	1198576.00	Картометрический метод	1.00	—
147	757585.86	1198528.37	Картометрический метод	1.00	—
148	757569.99	1198554.45	Картометрический метод	1.00	—
149	757510.64	1198527.61	Картометрический метод	1.00	—
150	757492.11	1198532.53	Картометрический метод	1.00	—
151	757376.82	1198642.91	Картометрический метод	1.00	—
152	757298.49	1198579.66	Картометрический метод	1.00	—
153	757347.61	1198520.24	Картометрический метод	1.00	—
154	757394.98	1198471.68	Картометрический метод	1.00	—
155	757426.54	1198448.58	Картометрический метод	1.00	—
156	757493.54	1198420.17	Картометрический метод	1.00	—
157	757497.13	1198407.48	Картометрический метод	1.00	—
158	757544.78	1198361.98	Картометрический метод	1.00	—
159	757527.78	1198350.72	Картометрический метод	1.00	—
160	757487.58	1198390.77	Картометрический метод	1.00	—
161	757453.56	1198403.24	Картометрический метод	1.00	—
162	757410.46	1198408.91	Картометрический метод	1.00	—
163	757384.00	1198417.61	Картометрический метод	1.00	—
164	757325.44	1198479.56	Картометрический метод	1.00	—
165	757226.54	1198605.76	Картометрический метод	1.00	—
166	757153.74	1198682.15	Картометрический метод	1.00	—
167	757140.33	1198703.47	Картометрический метод	1.00	—
168	757120.70	1198734.12	Картометрический метод	1.00	—
169	757119.26	1198753.04	Картометрический метод	1.00	—
170	757077.78	1198802.03	Картометрический метод	1.00	—
171	757052.93	1198853.29	Картометрический метод	1.00	—
172	757038.15	1198796.69	Картометрический метод	1.00	—
173	757040.85	1198678.07	Картометрический метод	1.00	—
174	757013.29	1198632.83	Картометрический метод	1.00	—
175	756938.84	1198662.97	Картометрический метод	1.00	—
176	757037.90	1198797.19	Картометрический метод	1.00	—
177	757005.25	1198887.99	Картометрический метод	1.00	—
178	756889.43	1198829.57	Картометрический метод	1.00	—
179	756878.23	1198914.83	Картометрический метод	1.00	—
180	756947.42	1199063.50	Картометрический метод	1.00	—
181	756925.71	1199077.16	Картометрический метод	1.00	—
182	756931.44	1199083.87	Картометрический метод	1.00	—
183	756993.91	1199179.00	Картометрический метод	1.00	—

184	756952.79	1199224.65	Картометрический метод	1.00	—
185	756995.97	1199290.87	Картометрический метод	1.00	—
186	757049.02	1199360.37	Картометрический метод	1.00	—
187	757023.93	1199382.16	Картометрический метод	1.00	—
188	757015.71	1199376.41	Картометрический метод	1.00	—
189	756957.72	1199320.48	Картометрический метод	1.00	—
190	756933.03	1199331.78	Картометрический метод	1.00	—
191	756970.88	1199385.04	Картометрический метод	1.00	—
192	757007.89	1199470.58	Картометрический метод	1.00	—
193	756984.40	1199492.69	Картометрический метод	1.00	—
194	757031.75	1199610.82	Картометрический метод	1.00	—
195	757243.10	1199544.47	Картометрический метод	1.00	—
196	757337.94	1199527.18	Картометрический метод	1.00	—
197	757351.72	1199551.41	Иное описание	5.00	—
198	757367.74	1199627.27	Картометрический метод	1.00	—
199	757560.52	1199603.83	Картометрический метод	1.00	—
200	757626.82	1199610.00	Картометрический метод	1.00	—
201	757729.63	1199631.80	Картометрический метод	1.00	—
202	757727.17	1199642.49	Картометрический метод	1.00	—
203	757725.49	1199691.85	Иное описание	5.00	—
204	757715.68	1199685.06	Иное описание	5.00	—
205	757694.53	1199695.63	Иное описание	5.00	—
206	757607.70	1199672.98	Иное описание	5.00	—
207	757582.02	1199676.00	Иное описание	5.00	—
208	757596.37	1199694.87	Иное описание	5.00	—
209	757595.62	1199718.28	Иное описание	5.00	—
210	757562.39	1199736.40	Иное описание	5.00	—
211	757533.70	1199736.40	Иное описание	5.00	—
212	757434.78	1199757.55	Иное описание	5.00	—
213	757401.56	1199752.26	Иное описание	5.00	—
214	757412.88	1199779.45	Иное описание	5.00	—
215	757484.62	1199762.83	Иное описание	5.00	—
216	757536.24	1199851.82	Иное описание	5.00	—
217	757542.00	1199861.75	Иное описание	5.00	—
218	757517.22	1199874.44	Картометрический метод	1.00	—
219	757468.70	1199883.48	Картометрический метод	1.00	—
220	757427.98	1199823.85	Картометрический метод	1.00	—
221	757389.33	1199775.73	Картометрический метод	1.00	—
222	757284.25	1199823.85	Картометрический метод	1.00	—
223	757258.34	1199853.87	Картометрический метод	1.00	—
224	757219.28	1199871.97	Картометрический метод	1.00	—
225	757192.13	1199864.98	Картометрический метод	1.00	—
226	757185.14	1199876.08	Картометрический метод	1.00	—
227	757195.42	1199885.95	Картометрический метод	1.00	—
228	757212.70	1199895.82	Картометрический метод	1.00	—
1	757138.40	1199966.71	Иное описание	5.00	—
Граница1(2)	—	—	—	—	—
229	758066.32	1198361.66	Картометрический метод	1.00	—
230	758019.65	1198401.54	Картометрический метод	1.00	—
231	757952.36	1198347.86	Картометрический метод	1.00	—
232	758000.92	1198301.17	Картометрический метод	1.00	—
229	758066.32	1198361.66	Картометрический метод	1.00	—

### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Текстовое описание местоположения границ объекта

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