

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Граница населенного пункта деревня Андреевка

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, деревня Андреевка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1141975 +/- 374 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	268833.28	1246358.43	Картометрический метод	0.1	-
2	268826.12	1246363.41	Картометрический метод	0.1	-
3	268652.89	1246483.62	Картометрический метод	0.1	-
4	268634.88	1246490.25	Картометрический метод	0.1	-
5	268607.20	1246506.24	Картометрический метод	0.1	-
6	268581.97	1246523.76	Картометрический метод	0.1	-
7	268556.75	1246547.61	Картометрический метод	0.1	-
8	268510.31	1246495.23	Картометрический метод	0.1	-
9	268498.31	1246504.50	Картометрический метод	0.1	-
10	268332.64	1246335.03	Картометрический метод	0.1	-
11	268203.63	1246228.92	Картометрический метод	0.1	-
12	267754.01	1245886.44	Картометрический метод	0.1	-
13	267764.18	1245871.50	Картометрический метод	0.1	-
14	267766.88	1245873.24	Картометрический метод	0.1	-
15	267766.57	1245871.53	Картометрический метод	0.1	-
16	267840.24	1245928.65	Картометрический метод	0.1	-
17	267843.38	1245925.20	Картометрический метод	0.1	-
18	267869.39	1245886.08	Картометрический метод	0.1	-
19	267860.59	1245873.66	Картометрический метод	0.1	-
20	267877.82	1245834.24	Картометрический метод	0.1	-
21	267849.68	1245803.94	Картометрический метод	0.1	-
22	267832.82	1245801.09	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
23	267810.72	1245769.32	Картометрический метод	0.1	-
24	267800.71	1245763.32	Картометрический метод	0.1	-
25	267777.51	1245730.17	Картометрический метод	0.1	-
26	267748.17	1245709.41	Картометрический метод	0.1	-
27	267742.07	1245702.15	Картометрический метод	0.1	-
28	267726.70	1245683.16	Картометрический метод	0.1	-
29	267711.63	1245651.66	Картометрический метод	0.1	-
30	267696.38	1245624.00	Картометрический метод	0.1	-
31	267665.77	1245598.23	Картометрический метод	0.1	-
32	267657.14	1245570.09	Картометрический метод	0.1	-
33	267648.50	1245539.76	Картометрический метод	0.1	-
34	267639.05	1245519.66	Картометрический метод	0.1	-
35	267605.24	1245446.64	Картометрический метод	0.1	-
36	267560.75	1245353.55	Картометрический метод	0.1	-
37	267532.98	1245295.41	Картометрический метод	0.1	-
38	267559.19	1245282.75	Картометрический метод	0.1	-
39	267543.51	1245252.84	Картометрический метод	0.1	-
40	267495.03	1245160.23	Картометрический метод	0.1	-
41	267598.13	1245081.72	Картометрический метод	0.1	-
42	267682.25	1245246.21	Картометрический метод	0.1	-
43	267746.93	1245205.02	Картометрический метод	0.1	-
44	267791.32	1245255.81	Картометрический метод	0.1	-
45	267824.69	1245271.71	Картометрический метод	0.1	-
46	267874.76	1245299.19	Картометрический метод	0.1	-
47	267923.75	1245303.51	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
48	267932.08	1245312.48	Картометрический метод	0.1	-
49	267945.20	1245302.34	Картометрический метод	0.1	-
50	267974.40	1245328.83	Картометрический метод	0.1	-
51	268022.12	1245365.49	Картометрический метод	0.1	-
52	268075.09	1245294.42	Картометрический метод	0.1	-
53	268102.56	1245258.24	Картометрический метод	0.1	-
54	268106.13	1245256.44	Картометрический метод	0.1	-
55	268107.36	1245254.70	Картометрический метод	0.1	-
56	268228.15	1245347.64	Картометрический метод	0.1	-
57	268260.46	1245303.48	Картометрический метод	0.1	-
58	268316.35	1245340.68	Картометрический метод	0.1	-
59	268319.69	1245337.17	Картометрический метод	0.1	-
60	268441.55	1245425.97	Картометрический метод	0.1	-
61	268445.37	1245428.76	Картометрический метод	0.1	-
62	268480.44	1245455.58	Картометрический метод	0.1	-
63	268502.39	1245429.00	Картометрический метод	0.1	-
64	268541.59	1245374.10	Картометрический метод	0.1	-
65	268547.94	1245366.18	Картометрический метод	0.1	-
66	268552.27	1245360.27	Картометрический метод	0.1	-
67	268554.57	1245363.33	Картометрический метод	0.1	-
68	268558.11	1245366.48	Картометрический метод	0.1	-
69	268647.87	1245442.29	Картометрический метод	0.1	-
70	268714.51	1245504.03	Картометрический метод	0.1	-
71	268875.39	1245620.85	Картометрический метод	0.1	-
72	268885.33	1245631.26	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	268891.72	1245644.52	Картометрический метод	0.1	-
74	268901.24	1245709.74	Картометрический метод	0.1	-
75	268908.46	1245759.39	Картометрический метод	0.1	-
76	268913.24	1245797.49	Картометрический метод	0.1	-
77	268919.34	1245846.42	Картометрический метод	0.1	-
78	268918.33	1245864.78	Картометрический метод	0.1	-
79	268913.63	1245951.60	Картометрический метод	0.1	-
80	268912.39	1245973.95	Картометрический метод	0.1	-
81	268924.15	1246038.18	Картометрический метод	0.1	-
82	268941.80	1246104.90	Картометрический метод	0.1	-
83	268982.24	1246186.92	Картометрический метод	0.1	-
84	269011.72	1246251.96	Картометрический метод	0.1	-
85	269053.01	1246322.73	Картометрический метод	0.1	-
86	269076.62	1246353.30	Картометрический метод	0.1	-
87	269098.41	1246384.14	Картометрический метод	0.1	-
88	269146.76	1246449.12	Картометрический метод	0.1	-
89	269129.75	1246482.45	Картометрический метод	0.1	-
90	269125.41	1246490.94	Картометрический метод	0.1	-
91	269096.97	1246526.70	Картометрический метод	0.1	-
92	269089.26	1246536.09	Картометрический метод	0.1	-
93	269053.82	1246492.98	Картометрический метод	0.1	-
94	268981.27	1246476.87	Картометрический метод	0.1	-
95	268966.13	1246446.51	Картометрический метод	0.1	-
96	268953.15	1246435.71	Картометрический метод	0.1	-
97	268942.33	1246424.91	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
98	268938.00	1246403.19	Картометрический метод	0.1	-
99	268929.34	1246394.55	Картометрический метод	0.1	-
100	268907.71	1246390.23	Картометрический метод	0.1	-
101	268896.89	1246383.75	Картометрический метод	0.1	-
102	268890.39	1246366.41	Картометрический метод	0.1	-
103	268875.27	1246351.29	Картометрический метод	0.1	-
104	268862.31	1246344.81	Картометрический метод	0.1	-
105	268844.99	1246357.38	Картометрический метод	0.1	-
1	268833.28	1246358.43	Картометрический метод	0.1	-
106	268224.80	1245225.87	Картометрический метод	0.1	-
107	268191.24	1245188.82	Картометрический метод	0.1	-
108	268228.31	1245155.25	Картометрический метод	0.1	-
109	268261.88	1245192.33	Картометрический метод	0.1	-
106	268224.80	1245225.87	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 Асаново

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, деревня Асаново
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1337961 +/- 404 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	256157.27	1238190.06	Картометрический метод	0.1	-
2	256028.70	1238170.53	Картометрический метод	0.1	-
3	255893.18	1238169.03	Картометрический метод	0.1	-
4	255892.29	1238043.99	Картометрический метод	0.1	-
5	255891.09	1237981.86	Картометрический метод	0.1	-
6	255891.90	1237941.90	Картометрический метод	0.1	-
7	255892.20	1237927.17	Картометрический метод	0.1	-
8	255891.48	1237888.11	Картометрический метод	0.1	-
9	255889.96	1237806.72	Картометрический метод	0.1	-
10	255886.90	1237778.64	Картометрический метод	0.1	-
11	255886.52	1237775.10	Картометрический метод	0.1	-
12	255889.81	1237754.79	Картометрический метод	0.1	-
13	255905.34	1237658.73	Картометрический метод	0.1	-
14	255905.90	1237651.56	Картометрический метод	0.1	-
15	255907.28	1237633.95	Картометрический метод	0.1	-
16	255908.58	1237617.36	Картометрический метод	0.1	-
17	255911.03	1237586.01	Картометрический метод	0.1	-
18	255911.33	1237582.17	Картометрический метод	0.1	-
19	255912.88	1237562.46	Картометрический метод	0.1	-
20	255913.20	1237558.35	Картометрический метод	0.1	-
21	255915.16	1237533.33	Картометрический метод	0.1	-
22	255918.37	1237510.35	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	255921.78	1237485.96	Картометрический метод	0.1	-
24	255922.31	1237482.12	Картометрический метод	0.1	-
25	255933.48	1237418.94	Картометрический метод	0.1	-
26	255944.35	1237296.48	Картометрический метод	0.1	-
27	255948.85	1237290.30	Картометрический метод	0.1	-
28	256055.13	1237299.51	Картометрический метод	0.1	-
29	256088.96	1237303.68	Картометрический метод	0.1	-
30	256090.41	1237290.87	Картометрический метод	0.1	-
31	256091.50	1237281.57	Картометрический метод	0.1	-
32	256089.05	1237281.27	Картометрический метод	0.1	-
33	256038.28	1237274.82	Картометрический метод	0.1	-
34	255953.68	1237266.84	Картометрический метод	0.1	-
35	255885.59	1237262.07	Картометрический метод	0.1	-
36	255862.25	1237256.94	Картометрический метод	0.1	-
37	255863.61	1237237.59	Картометрический метод	0.1	-
38	255874.60	1237113.00	Картометрический метод	0.1	-
39	255902.49	1237114.14	Картометрический метод	0.1	-
40	255907.89	1237114.41	Картометрический метод	0.1	-
41	255969.37	1237117.32	Картометрический метод	0.1	-
42	255986.13	1236967.29	Картометрический метод	0.1	-
43	255998.28	1236858.48	Картометрический метод	0.1	-
44	256008.75	1236719.97	Картометрический метод	0.1	-
45	256008.91	1236717.78	Картометрический метод	0.1	-
46	256009.02	1236716.49	Картометрический метод	0.1	-
47	256008.68	1236715.83	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
48	256000.98	1236701.28	Картометрический метод	0.1	-
49	255992.06	1236684.36	Картометрический метод	0.1	-
50	255989.94	1236556.89	Картометрический метод	0.1	-
51	255988.78	1236477.24	Картометрический метод	0.1	-
52	255986.64	1236328.05	Картометрический метод	0.1	-
53	255982.90	1236222.93	Картометрический метод	0.1	-
54	255982.20	1236199.11	Картометрический метод	0.1	-
55	255984.30	1236083.31	Картометрический метод	0.1	-
56	255989.70	1235997.15	Картометрический метод	0.1	-
57	256103.81	1236002.31	Картометрический метод	0.1	-
58	256154.59	1236004.62	Картометрический метод	0.1	-
59	256154.91	1236038.55	Картометрический метод	0.1	-
60	256258.08	1236042.78	Картометрический метод	0.1	-
61	256380.19	1236047.76	Картометрический метод	0.1	-
62	256390.34	1236039.00	Картометрический метод	0.1	-
63	256394.75	1236035.79	Картометрический метод	0.1	-
64	256393.55	1236030.21	Картометрический метод	0.1	-
65	256395.54	1236023.61	Картометрический метод	0.1	-
66	256398.94	1236021.39	Картометрический метод	0.1	-
67	256421.75	1236015.21	Картометрический метод	0.1	-
68	256431.74	1236010.59	Картометрический метод	0.1	-
69	256435.34	1236006.00	Картометрический метод	0.1	-
70	256442.94	1236006.81	Картометрический метод	0.1	-
71	256445.94	1236003.60	Картометрический метод	0.1	-
72	256458.56	1235999.49	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
73	256467.21	1235997.21	Картометрический метод	0.1	-
74	256479.94	1235997.51	Картометрический метод	0.1	-
75	256487.35	1235992.89	Картометрический метод	0.1	-
76	256500.15	1235989.11	Картометрический метод	0.1	-
77	256509.54	1235982.66	Картометрический метод	0.1	-
78	256512.08	1235979.99	Картометрический метод	0.1	-
79	256523.85	1235967.69	Картометрический метод	0.1	-
80	256520.27	1235938.29	Картометрический метод	0.1	-
81	256516.75	1235904.09	Картометрический метод	0.1	-
82	256514.15	1235872.98	Картометрический метод	0.1	-
83	256512.75	1235849.67	Картометрический метод	0.1	-
84	256518.34	1235841.27	Картометрический метод	0.1	-
85	256518.16	1235804.07	Картометрический метод	0.1	-
86	256517.41	1235770.29	Картометрический метод	0.1	-
87	256516.65	1235738.58	Картометрический метод	0.1	-
88	256522.00	1235733.84	Картометрический метод	0.1	-
89	256550.27	1235694.18	Картометрический метод	0.1	-
90	256556.56	1235676.96	Картометрический метод	0.1	-
91	256556.87	1235675.28	Картометрический метод	0.1	-
92	256626.59	1235683.08	Картометрический метод	0.1	-
93	256640.35	1235558.85	Картометрический метод	0.1	-
94	256665.59	1235561.79	Картометрический метод	0.1	-
95	256697.65	1235572.95	Картометрический метод	0.1	-
96	256736.24	1235590.14	Картометрический метод	0.1	-
97	256841.04	1235614.56	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
98	256828.83	1235666.70	Картометрический метод	0.1	-
99	256810.11	1235719.32	Картометрический метод	0.1	-
100	256802.85	1235793.09	Картометрический метод	0.1	-
101	256800.68	1235797.47	Картометрический метод	0.1	-
102	256789.21	1235820.63	Картометрический метод	0.1	-
103	256830.27	1235849.37	Картометрический метод	0.1	-
104	256816.12	1235881.44	Картометрический метод	0.1	-
105	256803.97	1235917.41	Картометрический метод	0.1	-
106	256784.43	1235943.36	Картометрический метод	0.1	-
107	256757.67	1235960.55	Картометрический метод	0.1	-
108	256733.04	1235973.51	Картометрический метод	0.1	-
109	256709.91	1235988.00	Картометрический метод	0.1	-
110	256695.80	1236013.02	Картометрический метод	0.1	-
111	256681.63	1236048.12	Картометрический метод	0.1	-
112	256674.48	1236085.71	Картометрический метод	0.1	-
113	256668.91	1236104.28	Картометрический метод	0.1	-
114	256643.70	1236142.83	Картометрический метод	0.1	-
115	256621.52	1236174.87	Картометрический метод	0.1	-
116	256594.89	1236188.82	Картометрический метод	0.1	-
117	256575.75	1236209.85	Картометрический метод	0.1	-
118	256557.09	1236239.43	Картометрический метод	0.1	-
119	256539.96	1236258.93	Картометрический метод	0.1	-
120	256507.32	1236270.36	Картометрический метод	0.1	-
121	256478.30	1236290.94	Картометрический метод	0.1	-
122	256467.19	1236309.48	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
123	256464.21	1236339.81	Картометрический метод	0.1	-
124	256466.62	1236374.46	Картометрический метод	0.1	-
125	256475.82	1236399.60	Картометрический метод	0.1	-
126	256489.83	1236415.20	Картометрический метод	0.1	-
127	256496.31	1236428.76	Картометрический метод	0.1	-
128	256497.02	1236445.29	Картометрический метод	0.1	-
129	256485.90	1236467.85	Картометрический метод	0.1	-
130	256477.35	1236481.20	Картометрический метод	0.1	-
131	256460.90	1236507.66	Картометрический метод	0.1	-
132	256451.85	1236522.69	Картометрический метод	0.1	-
133	256441.25	1236547.74	Картометрический метод	0.1	-
134	256439.65	1236575.85	Картометрический метод	0.1	-
135	256445.12	1236595.53	Картометрический метод	0.1	-
136	256451.59	1236615.06	Картометрический метод	0.1	-
137	256455.31	1236643.62	Картометрический метод	0.1	-
138	256456.96	1236656.19	Картометрический метод	0.1	-
139	256458.88	1236681.27	Картометрический метод	0.1	-
140	256454.65	1236699.93	Картометрический метод	0.1	-
141	256444.20	1236722.91	Картометрический метод	0.1	-
142	256429.58	1236748.44	Картометрический метод	0.1	-
143	256413.94	1236769.98	Картометрический метод	0.1	-
144	256379.70	1236808.50	Картометрический метод	0.1	-
145	256358.04	1236834.03	Картометрический метод	0.1	-
146	256344.93	1236855.57	Картометрический метод	0.1	-
147	256344.36	1236879.63	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
148	256349.97	1236892.44	Картометрический метод	0.1	-
149	256359.33	1236903.78	Картометрический метод	0.1	-
150	256387.86	1236928.95	Картометрический метод	0.1	-
151	256422.93	1236946.11	Картометрический метод	0.1	-
152	256459.98	1236972.81	Картометрический метод	0.1	-
153	256479.80	1236997.11	Картометрический метод	0.1	-
154	256491.42	1237020.51	Картометрический метод	0.1	-
155	256500.02	1237035.33	Картометрический метод	0.1	-
156	256513.75	1237046.19	Картометрический метод	0.1	-
157	256528.15	1237051.53	Картометрический метод	0.1	-
158	256546.43	1237051.05	Картометрический метод	0.1	-
159	256592.85	1237070.43	Картометрический метод	0.1	-
160	256598.85	1237086.93	Картометрический метод	0.1	-
161	256608.85	1237112.94	Картометрический метод	0.1	-
162	256615.21	1237122.48	Картометрический метод	0.1	-
163	256626.05	1237146.00	Картометрический метод	0.1	-
164	256626.19	1237153.14	Картометрический метод	0.1	-
165	256618.93	1237175.04	Картометрический метод	0.1	-
166	256615.84	1237202.64	Картометрический метод	0.1	-
167	256629.72	1237255.86	Картометрический метод	0.1	-
168	256637.99	1237274.34	Картометрический метод	0.1	-
169	256646.18	1237292.58	Картометрический метод	0.1	-
170	256652.30	1237313.88	Картометрический метод	0.1	-
171	256658.52	1237335.84	Картометрический метод	0.1	-
172	256661.09	1237355.73	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
173	256663.78	1237375.65	Картометрический метод	0.1	-
174	256663.89	1237402.74	Картометрический метод	0.1	-
175	256665.31	1237432.11	Картометрический метод	0.1	-
176	256671.21	1237469.28	Картометрический метод	0.1	-
177	256672.96	1237498.05	Картометрический метод	0.1	-
178	256680.94	1237523.49	Картометрический метод	0.1	-
179	256697.58	1237541.13	Картометрический метод	0.1	-
180	256719.15	1237547.22	Картометрический метод	0.1	-
181	256727.13	1237560.78	Картометрический метод	0.1	-
182	256723.56	1237579.83	Картометрический метод	0.1	-
183	256696.29	1237633.95	Картометрический метод	0.1	-
184	256667.53	1237682.04	Картометрический метод	0.1	-
185	256655.81	1237729.17	Картометрический метод	0.1	-
186	256652.30	1237743.21	Картометрический метод	0.1	-
187	256651.49	1237777.38	Картометрический метод	0.1	-
188	256651.14	1237791.36	Картометрический метод	0.1	-
189	256651.02	1237800.18	Картометрический метод	0.1	-
190	256650.48	1237841.04	Картометрический метод	0.1	-
191	256643.35	1237875.15	Картометрический метод	0.1	-
192	256625.22	1237896.66	Картометрический метод	0.1	-
193	256509.84	1237884.27	Картометрический метод	0.1	-
194	256490.19	1237907.79	Картометрический метод	0.1	-
195	256422.43	1237905.36	Картометрический метод	0.1	-
196	256388.56	1237904.13	Картометрический метод	0.1	-
197	256369.96	1237903.56	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
198	256368.83	1237903.35	Картометрический метод	0.1	-
199	256368.25	1237903.56	Картометрический метод	0.1	-
200	256364.62	1237945.50	Картометрический метод	0.1	-
201	256356.50	1237946.34	Картометрический метод	0.1	-
202	256325.46	1237949.43	Картометрический метод	0.1	-
203	256189.00	1237933.41	Картометрический метод	0.1	-
204	256186.25	1237975.41	Картометрический метод	0.1	-
205	256179.97	1238045.31	Картометрический метод	0.1	-
206	256179.60	1238068.44	Картометрический метод	0.1	-
207	256178.33	1238094.72	Картометрический метод	0.1	-
208	256165.87	1238119.86	Картометрический метод	0.1	-
1	256157.27	1238190.06	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 Байдеряково

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, деревня Асаново
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1253507 +/- 391 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	276084.66	1262538.54	Картометрический метод	0.1	-
2	276209.18	1262522.79	Картометрический метод	0.1	-
3	276274.13	1262515.80	Картометрический метод	0.1	-
4	276302.39	1262515.17	Картометрический метод	0.1	-
5	276306.33	1262512.02	Картометрический метод	0.1	-
6	276302.02	1262475.06	Картометрический метод	0.1	-
7	276302.53	1262407.35	Картометрический метод	0.1	-
8	276308.73	1262397.75	Картометрический метод	0.1	-
9	276307.39	1262375.22	Картометрический метод	0.1	-
10	276307.49	1262339.34	Картометрический метод	0.1	-
11	276309.01	1262283.57	Картометрический метод	0.1	-
12	276301.37	1262232.51	Картометрический метод	0.1	-
13	276289.62	1262201.10	Картометрический метод	0.1	-
14	276258.89	1262106.21	Картометрический метод	0.1	-
15	276246.00	1262028.72	Картометрический метод	0.1	-
16	276238.55	1261989.90	Картометрический метод	0.1	-
17	276232.21	1261967.01	Картометрический метод	0.1	-
18	276213.82	1261897.80	Картометрический метод	0.1	-
19	276206.39	1261881.42	Картометрический метод	0.1	-
20	276196.71	1261845.27	Картометрический метод	0.1	-
21	276194.39	1261819.26	Картометрический метод	0.1	-
22	276189.54	1261785.87	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
23	276185.77	1261757.67	Картометрический метод	0.1	-
24	276181.43	1261731.96	Картометрический метод	0.1	-
25	276167.53	1261684.26	Картометрический метод	0.1	-
26	276154.96	1261624.95	Картометрический метод	0.1	-
27	276131.26	1261594.32	Картометрический метод	0.1	-
28	276130.15	1261592.25	Картометрический метод	0.1	-
29	276126.06	1261590.51	Картометрический метод	0.1	-
30	276118.33	1261564.47	Картометрический метод	0.1	-
31	276082.07	1261442.13	Картометрический метод	0.1	-
32	276070.82	1261404.24	Картометрический метод	0.1	-
33	276060.58	1261369.71	Картометрический метод	0.1	-
34	276082.82	1261360.05	Картометрический метод	0.1	-
35	276197.77	1261310.07	Картометрический метод	0.1	-
36	276206.43	1261329.48	Картометрический метод	0.1	-
37	276253.43	1261434.84	Картометрический метод	0.1	-
38	276341.53	1261417.65	Картометрический метод	0.1	-
39	276364.74	1261392.78	Картометрический метод	0.1	-
40	276438.40	1261376.22	Картометрический метод	0.1	-
41	276509.45	1261353.15	Картометрический метод	0.1	-
42	276619.37	1261332.03	Картометрический метод	0.1	-
43	276634.66	1261322.07	Картометрический метод	0.1	-
44	276583.83	1261163.73	Картометрический метод	0.1	-
45	276633.44	1261174.77	Картометрический метод	0.1	-
46	276645.62	1261188.66	Картометрический метод	0.1	-
47	276678.58	1261179.72	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
48	276699.26	1261174.17	Картометрический метод	0.1	-
49	276719.37	1261169.04	Картометрический метод	0.1	-
50	276745.37	1261161.42	Картометрический метод	0.1	-
51	276766.88	1261154.82	Картометрический метод	0.1	-
52	276788.69	1261149.06	Картометрический метод	0.1	-
53	276812.89	1261144.23	Картометрический метод	0.1	-
54	276832.49	1261139.01	Картометрический метод	0.1	-
55	276858.56	1261130.58	Картометрический метод	0.1	-
56	276889.78	1261123.35	Картометрический метод	0.1	-
57	276964.20	1261106.13	Картометрический метод	0.1	-
58	277033.90	1261090.02	Картометрический метод	0.1	-
59	277073.12	1261077.12	Картометрический метод	0.1	-
60	277105.41	1261066.08	Картометрический метод	0.1	-
61	277181.58	1261039.98	Картометрический метод	0.1	-
62	277265.14	1261007.01	Картометрический метод	0.1	-
63	277253.10	1260929.61	Картометрический метод	0.1	-
64	277248.95	1260916.89	Картометрический метод	0.1	-
65	277236.26	1260877.62	Картометрический метод	0.1	-
66	277254.34	1260874.29	Картометрический метод	0.1	-
67	277429.82	1260822.93	Картометрический метод	0.1	-
68	277670.95	1260761.94	Картометрический метод	0.1	-
69	277671.76	1260749.43	Картометрический метод	0.1	-
70	277672.41	1260739.32	Картометрический метод	0.1	-
71	277361.08	1260820.20	Картометрический метод	0.1	-
72	277253.13	1260845.37	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	276517.11	1261040.49	Картометрический метод	0.1	-
74	276496.98	1261044.69	Картометрический метод	0.1	-
75	276492.80	1261025.31	Картометрический метод	0.1	-
76	276508.13	1260915.63	Картометрический метод	0.1	-
77	276517.56	1260890.55	Картометрический метод	0.1	-
78	276513.00	1260826.98	Картометрический метод	0.1	-
79	276512.59	1260817.23	Картометрический метод	0.1	-
80	276511.23	1260796.08	Картометрический метод	0.1	-
81	276506.75	1260769.74	Картометрический метод	0.1	-
82	276507.28	1260747.96	Картометрический метод	0.1	-
83	276506.39	1260727.02	Картометрический метод	0.1	-
84	276502.01	1260659.40	Картометрический метод	0.1	-
85	276494.99	1260608.76	Картометрический метод	0.1	-
86	276370.21	1260620.94	Картометрический метод	0.1	-
87	276374.34	1260648.57	Картометрический метод	0.1	-
88	276296.95	1260662.31	Картометрический метод	0.1	-
89	276281.00	1260591.84	Картометрический метод	0.1	-
90	276254.93	1260596.94	Картометрический метод	0.1	-
91	276204.68	1260605.91	Картометрический метод	0.1	-
92	276214.57	1260724.05	Картометрический метод	0.1	-
93	276094.83	1260747.51	Картометрический метод	0.1	-
94	276027.10	1260769.83	Картометрический метод	0.1	-
95	275992.44	1260778.71	Картометрический метод	0.1	-
96	275984.45	1260780.00	Картометрический метод	0.1	-
97	275977.45	1260753.75	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	275973.69	1260728.70	Картометрический метод	0.1	-
99	275969.58	1260705.30	Картометрический метод	0.1	-
100	275979.69	1260704.04	Картометрический метод	0.1	-
101	275973.91	1260683.79	Картометрический метод	0.1	-
102	275954.41	1260624.63	Картометрический метод	0.1	-
103	275954.71	1260621.21	Картометрический метод	0.1	-
104	275959.37	1260565.26	Картометрический метод	0.1	-
105	275942.87	1260513.90	Картометрический метод	0.1	-
106	275937.69	1260473.19	Картометрический метод	0.1	-
107	275922.36	1260442.74	Картометрический метод	0.1	-
108	275895.82	1260452.37	Картометрический метод	0.1	-
109	275843.77	1260430.50	Картометрический метод	0.1	-
110	275838.80	1260405.54	Картометрический метод	0.1	-
111	275833.50	1260379.05	Картометрический метод	0.1	-
112	275851.51	1260350.76	Картометрический метод	0.1	-
113	275863.33	1260324.15	Картометрический метод	0.1	-
114	275861.59	1260301.02	Картометрический метод	0.1	-
115	275918.63	1260287.28	Картометрический метод	0.1	-
116	275909.49	1260247.77	Картометрический метод	0.1	-
117	275863.08	1260256.56	Картометрический метод	0.1	-
118	275859.68	1260228.75	Картометрический метод	0.1	-
119	275859.16	1260226.47	Картометрический метод	0.1	-
120	275856.97	1260218.13	Картометрический метод	0.1	-
121	275859.05	1260217.56	Картометрический метод	0.1	-
122	275858.25	1260214.71	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
123	275856.21	1260215.28	Картометрический метод	0.1	-
124	275855.18	1260211.47	Картометрический метод	0.1	-
125	275854.09	1260207.54	Картометрический метод	0.1	-
126	275837.18	1260181.62	Картометрический метод	0.1	-
127	275789.94	1260106.77	Картометрический метод	0.1	-
128	275701.15	1260131.79	Картометрический метод	0.1	-
129	275692.95	1260133.56	Картометрический метод	0.1	-
130	275658.01	1260142.05	Картометрический метод	0.1	-
131	275545.83	1260176.85	Картометрический метод	0.1	-
132	275378.13	1260228.90	Картометрический метод	0.1	-
133	275380.15	1260237.24	Картометрический метод	0.1	-
134	275419.70	1260224.22	Картометрический метод	0.1	-
135	275533.44	1260189.42	Картометрический метод	0.1	-
136	275547.74	1260184.20	Картометрический метод	0.1	-
137	275591.61	1260369.45	Картометрический метод	0.1	-
138	275620.60	1260444.54	Картометрический метод	0.1	-
139	275635.86	1260494.94	Картометрический метод	0.1	-
140	275516.18	1260540.81	Картометрический метод	0.1	-
141	275529.01	1260576.90	Картометрический метод	0.1	-
142	275529.07	1260577.14	Картометрический метод	0.1	-
143	275543.02	1260645.15	Картометрический метод	0.1	-
144	275543.08	1260645.42	Картометрический метод	0.1	-
145	275556.58	1260712.59	Картометрический метод	0.1	-
146	275556.64	1260712.86	Картометрический метод	0.1	-
147	275569.90	1260777.66	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
148	275569.94	1260777.90	Картометрический метод	0.1	-
149	275582.30	1260834.12	Картометрический метод	0.1	-
150	275667.20	1260807.81	Картометрический метод	0.1	-
151	275711.37	1260942.48	Картометрический метод	0.1	-
152	275716.11	1260962.64	Картометрический метод	0.1	-
153	275626.39	1261010.79	Картометрический метод	0.1	-
154	275620.51	1261034.07	Картометрический метод	0.1	-
155	275637.91	1261119.27	Картометрический метод	0.1	-
156	275686.72	1261194.42	Картометрический метод	0.1	-
157	275700.12	1261190.28	Картометрический метод	0.1	-
158	275778.20	1261153.95	Картометрический метод	0.1	-
159	275787.58	1261210.11	Картометрический метод	0.1	-
160	275778.97	1261223.13	Картометрический метод	0.1	-
161	275765.53	1261234.02	Картометрический метод	0.1	-
162	275759.67	1261241.88	Картометрический метод	0.1	-
163	275733.38	1261258.17	Картометрический метод	0.1	-
164	275740.82	1261269.63	Картометрический метод	0.1	-
165	275766.05	1261303.77	Картометрический метод	0.1	-
166	275788.13	1261318.44	Картометрический метод	0.1	-
167	275804.18	1261362.78	Картометрический метод	0.1	-
168	275810.67	1261388.49	Картометрический метод	0.1	-
169	275817.69	1261410.72	Картометрический метод	0.1	-
170	275822.93	1261430.22	Картометрический метод	0.1	-
171	275830.23	1261452.33	Картометрический метод	0.1	-
172	275839.27	1261499.25	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
173	275847.22	1261581.03	Картометрический метод	0.1	-
174	275849.26	1261596.03	Картометрический метод	0.1	-
175	275850.16	1261607.79	Картометрический метод	0.1	-
176	275854.27	1261632.66	Картометрический метод	0.1	-
177	275858.85	1261658.07	Картометрический метод	0.1	-
178	275864.45	1261675.08	Картометрический метод	0.1	-
179	275867.52	1261694.73	Картометрический метод	0.1	-
180	275865.95	1261730.94	Картометрический метод	0.1	-
181	275881.01	1261800.90	Картометрический метод	0.1	-
182	275886.09	1261822.77	Картометрический метод	0.1	-
183	275899.59	1261893.90	Картометрический метод	0.1	-
184	275910.74	1261961.40	Картометрический метод	0.1	-
185	275918.57	1261999.23	Картометрический метод	0.1	-
186	275922.97	1262022.24	Картометрический метод	0.1	-
187	275930.28	1262069.10	Картометрический метод	0.1	-
188	275936.79	1262117.10	Картометрический метод	0.1	-
189	275969.00	1262237.88	Картометрический метод	0.1	-
190	275993.00	1262303.64	Картометрический метод	0.1	-
191	276019.27	1262326.50	Картометрический метод	0.1	-
192	276027.07	1262355.39	Картометрический метод	0.1	-
1	276084.66	1262538.54	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 Большое Буяново

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, деревня Большое Буяново
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1198365 +/- 383 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	271489.82	1253590.89	Картометрический метод	0.1	-
2	271556.06	1253682.75	Картометрический метод	0.1	-
3	271566.14	1253704.44	Картометрический метод	0.1	-
4	271576.94	1253722.44	Картометрический метод	0.1	-
5	271617.84	1253776.29	Картометрический метод	0.1	-
6	271658.97	1253849.73	Картометрический метод	0.1	-
7	271457.69	1253971.44	Картометрический метод	0.1	-
8	271484.57	1254019.02	Картометрический метод	0.1	-
9	271498.90	1254044.37	Картометрический метод	0.1	-
10	271544.06	1254121.56	Картометрический метод	0.1	-
11	271556.40	1254143.55	Картометрический метод	0.1	-
12	271763.93	1254504.84	Картометрический метод	0.1	-
13	271616.07	1254569.97	Картометрический метод	0.1	-
14	271499.30	1254634.77	Картометрический метод	0.1	-
15	271499.55	1254640.08	Картометрический метод	0.1	-
16	271405.64	1254695.85	Картометрический метод	0.1	-
17	271357.94	1254726.18	Картометрический метод	0.1	-
18	271339.94	1254736.41	Картометрический метод	0.1	-
19	271236.72	1254795.12	Картометрический метод	0.1	-
20	271148.59	1254845.25	Картометрический метод	0.1	-
21	271117.82	1254801.48	Картометрический метод	0.1	-
22	271102.86	1254780.21	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
23	271072.94	1254737.67	Картометрический метод	0.1	-
24	271059.56	1254730.11	Картометрический метод	0.1	-
25	271044.64	1254699.30	Картометрический метод	0.1	-
26	271042.45	1254681.93	Картометрический метод	0.1	-
27	271048.51	1254660.15	Картометрический метод	0.1	-
28	271055.39	1254642.90	Картометрический метод	0.1	-
29	271053.15	1254627.75	Картометрический метод	0.1	-
30	271046.65	1254614.76	Картометрический метод	0.1	-
31	271035.82	1254606.09	Картометрический метод	0.1	-
32	271007.65	1254608.34	Картометрический метод	0.1	-
33	270981.70	1254604.05	Картометрический метод	0.1	-
34	270966.10	1254590.85	Картометрический метод	0.1	-
35	270957.34	1254569.31	Картометрический метод	0.1	-
36	270961.66	1254539.37	Картометрический метод	0.1	-
37	270981.20	1254527.04	Картометрический метод	0.1	-
38	270973.60	1254514.86	Картометрический метод	0.1	-
39	270981.20	1254492.84	Картометрический метод	0.1	-
40	270949.60	1254436.17	Картометрический метод	0.1	-
41	270950.18	1254416.43	Картометрический метод	0.1	-
42	270950.71	1254396.90	Картометрический метод	0.1	-
43	270944.87	1254367.53	Картометрический метод	0.1	-
44	270927.10	1254352.14	Картометрический метод	0.1	-
45	270900.91	1254332.70	Картометрический метод	0.1	-
46	270871.51	1254316.44	Картометрический метод	0.1	-
47	270849.40	1254295.83	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
48	270839.75	1254261.24	Картометрический метод	0.1	-
49	270830.39	1254219.96	Картометрический метод	0.1	-
50	270814.64	1254185.67	Картометрический метод	0.1	-
51	270811.25	1254166.02	Картометрический метод	0.1	-
52	270805.27	1254127.83	Картометрический метод	0.1	-
53	270795.64	1254106.59	Картометрический метод	0.1	-
54	270787.45	1254079.26	Картометрический метод	0.1	-
55	270776.65	1254046.44	Картометрический метод	0.1	-
56	270769.07	1254017.94	Картометрический метод	0.1	-
57	270765.84	1254007.77	Картометрический метод	0.1	-
58	270764.08	1254002.25	Картометрический метод	0.1	-
59	270729.68	1253980.80	Картометрический метод	0.1	-
60	270719.37	1253970.30	Картометрический метод	0.1	-
61	270714.68	1253963.40	Картометрический метод	0.1	-
62	270725.37	1253933.88	Картометрический метод	0.1	-
63	270705.76	1253874.69	Картометрический метод	0.1	-
64	270693.89	1253828.37	Картометрический метод	0.1	-
65	270684.32	1253799.96	Картометрический метод	0.1	-
66	270627.18	1253718.51	Картометрический метод	0.1	-
67	270616.88	1253703.90	Картометрический метод	0.1	-
68	270597.56	1253679.27	Картометрический метод	0.1	-
69	270564.28	1253644.98	Картометрический метод	0.1	-
70	270551.24	1253623.32	Картометрический метод	0.1	-
71	270516.52	1253580.06	Картометрический метод	0.1	-
72	270495.34	1253540.13	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
73	270477.40	1253516.82	Картометрический метод	0.1	-
74	270434.12	1253504.40	Картометрический метод	0.1	-
75	270425.47	1253495.70	Картометрический метод	0.1	-
76	270392.63	1253451.45	Картометрический метод	0.1	-
77	270290.06	1253312.85	Картометрический метод	0.1	-
78	270326.06	1253161.62	Картометрический метод	0.1	-
79	270460.15	1253088.90	Картометрический метод	0.1	-
80	270498.87	1253165.16	Картометрический метод	0.1	-
81	270543.38	1253253.30	Картометрический метод	0.1	-
82	270559.66	1253243.52	Картометрический метод	0.1	-
83	270582.63	1253233.32	Картометрический метод	0.1	-
84	270617.59	1253212.80	Картометрический метод	0.1	-
85	270675.20	1253177.43	Картометрический метод	0.1	-
86	270734.32	1253148.27	Картометрический метод	0.1	-
87	270802.32	1253115.66	Картометрический метод	0.1	-
88	270904.86	1253053.08	Картометрический метод	0.1	-
89	270918.42	1253075.40	Картометрический метод	0.1	-
90	270926.95	1253091.27	Картометрический метод	0.1	-
91	270935.14	1253105.07	Картометрический метод	0.1	-
92	270949.90	1253131.02	Картометрический метод	0.1	-
93	270956.00	1253147.34	Картометрический метод	0.1	-
94	270966.69	1253160.36	Картометрический метод	0.1	-
95	270975.07	1253175.06	Картометрический метод	0.1	-
96	270982.65	1253189.10	Картометрический метод	0.1	-
97	270994.94	1253212.44	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
98	270999.40	1253218.65	Картометрический метод	0.1	-
99	271009.45	1253235.63	Картометрический метод	0.1	-
100	271015.60	1253246.25	Картометрический метод	0.1	-
101	271022.08	1253257.56	Картометрический метод	0.1	-
102	271029.14	1253270.64	Картометрический метод	0.1	-
103	271047.07	1253302.47	Картометрический метод	0.1	-
104	271053.81	1253316.15	Картометрический метод	0.1	-
105	271062.30	1253328.99	Картометрический метод	0.1	-
106	271064.91	1253333.64	Картометрический метод	0.1	-
107	271082.59	1253364.69	Картометрический метод	0.1	-
108	271100.24	1253395.83	Картометрический метод	0.1	-
109	271117.31	1253425.95	Картометрический метод	0.1	-
110	271134.26	1253455.74	Картометрический метод	0.1	-
111	271149.91	1253483.34	Картометрический метод	0.1	-
112	271160.95	1253499.39	Картометрический метод	0.1	-
113	271165.64	1253519.34	Картометрический метод	0.1	-
114	271185.51	1253546.52	Картометрический метод	0.1	-
115	271204.57	1253574.36	Картометрический метод	0.1	-
116	271223.53	1253603.55	Картометрический метод	0.1	-
117	271227.64	1253609.67	Картометрический метод	0.1	-
118	271284.75	1253574.06	Картометрический метод	0.1	-
119	271347.62	1253684.16	Картометрический метод	0.1	-
120	271397.08	1253652.84	Картометрический метод	0.1	-
1	271489.82	1253590.89	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 Верхнее Буяново

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, деревня Верхнее Буяново
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	928279 +/- 337 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	272563.96	1253568.66	Картометрический метод	0.1	-
2	272626.37	1253535.45	Картометрический метод	0.1	-
3	272713.80	1253490.60	Картометрический метод	0.1	-
4	272799.58	1253435.43	Картометрический метод	0.1	-
5	272806.78	1253421.63	Картометрический метод	0.1	-
6	272822.99	1253383.83	Картометрический метод	0.1	-
7	272837.22	1253365.23	Картометрический метод	0.1	-
8	272841.14	1253353.65	Картометрический метод	0.1	-
9	272817.97	1253306.04	Картометрический метод	0.1	-
10	272808.38	1253273.64	Картометрический метод	0.1	-
11	272799.68	1253256.96	Картометрический метод	0.1	-
12	272779.43	1253233.65	Картометрический метод	0.1	-
13	272838.82	1253184.66	Картометрический метод	0.1	-
14	272853.50	1253170.86	Картометрический метод	0.1	-
15	272933.00	1253127.42	Картометрический метод	0.1	-
16	272941.57	1253083.29	Картометрический метод	0.1	-
17	272943.57	1253082.63	Картометрический метод	0.1	-
18	272943.90	1253055.57	Картометрический метод	0.1	-
19	272943.05	1253051.43	Картометрический метод	0.1	-
20	272939.77	1253052.42	Картометрический метод	0.1	-
21	272931.62	1253055.00	Картометрический метод	0.1	-
22	272929.59	1253055.00	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
23	272927.99	1253030.19	Картометрический метод	0.1	-
24	272893.78	1253017.20	Картометрический метод	0.1	-
25	272869.39	1253010.99	Картометрический метод	0.1	-
26	272858.00	1252996.29	Картометрический метод	0.1	-
27	272854.39	1252985.70	Картометрический метод	0.1	-
28	272858.00	1252965.30	Картометрический метод	0.1	-
29	272858.59	1252942.68	Картометрический метод	0.1	-
30	272864.79	1252940.10	Картометрический метод	0.1	-
31	272872.31	1252929.09	Картометрический метод	0.1	-
32	272878.27	1252882.35	Картометрический метод	0.1	-
33	272868.60	1252852.41	Картометрический метод	0.1	-
34	272860.03	1252843.08	Картометрический метод	0.1	-
35	272852.49	1252841.19	Картометрический метод	0.1	-
36	272834.39	1252819.68	Картометрический метод	0.1	-
37	272800.57	1252776.48	Картометрический метод	0.1	-
38	272783.99	1252750.17	Картометрический метод	0.1	-
39	272781.81	1252735.95	Картометрический метод	0.1	-
40	272781.68	1252733.94	Картометрический метод	0.1	-
41	272763.74	1252722.66	Картометрический метод	0.1	-
42	272762.58	1252723.44	Картометрический метод	0.1	-
43	272735.18	1252706.46	Картометрический метод	0.1	-
44	272719.96	1252694.28	Картометрический метод	0.1	-
45	272714.97	1252686.87	Картометрический метод	0.1	-
46	272660.87	1252619.76	Картометрический метод	0.1	-
47	272660.18	1252605.45	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
48	272643.76	1252571.46	Картометрический метод	0.1	-
49	272659.96	1252562.07	Картометрический метод	0.1	-
50	272649.56	1252533.15	Картометрический метод	0.1	-
51	272621.95	1252546.86	Картометрический метод	0.1	-
52	272599.96	1252500.03	Картометрический метод	0.1	-
53	272588.22	1252485.24	Картометрический метод	0.1	-
54	272568.76	1252469.04	Картометрический метод	0.1	-
55	272533.80	1252430.04	Картометрический метод	0.1	-
56	272495.75	1252370.85	Картометрический метод	0.1	-
57	272482.55	1252355.64	Картометрический метод	0.1	-
58	272467.76	1252342.83	Картометрический метод	0.1	-
59	272421.99	1252315.44	Картометрический метод	0.1	-
60	272402.63	1252278.93	Картометрический метод	0.1	-
61	272395.13	1252260.60	Картометрический метод	0.1	-
62	272418.44	1252244.31	Картометрический метод	0.1	-
63	272437.33	1252219.83	Картометрический метод	0.1	-
64	272433.54	1252201.62	Картометрический метод	0.1	-
65	272426.00	1252183.35	Картометрический метод	0.1	-
66	272400.89	1252165.02	Картометрический метод	0.1	-
67	272380.55	1252153.62	Картометрический метод	0.1	-
68	272324.93	1252130.61	Картометрический метод	0.1	-
69	272302.33	1252115.22	Картометрический метод	0.1	-
70	272272.72	1252072.41	Картометрический метод	0.1	-
71	272252.13	1251992.10	Картометрический метод	0.1	-
72	272236.13	1251971.49	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
73	272250.40	1251960.90	Картометрический метод	0.1	-
74	272235.01	1251932.07	Картометрический метод	0.1	-
75	272222.22	1251941.58	Картометрический метод	0.1	-
76	272215.92	1251925.68	Картометрический метод	0.1	-
77	272207.71	1251912.99	Картометрический метод	0.1	-
78	272191.21	1251888.00	Картометрический метод	0.1	-
79	272181.82	1251880.59	Картометрический метод	0.1	-
80	272145.91	1251833.79	Картометрический метод	0.1	-
81	272125.71	1251804.87	Картометрический метод	0.1	-
82	272027.97	1251858.06	Картометрический метод	0.1	-
83	271979.65	1251812.67	Картометрический метод	0.1	-
84	271957.44	1251804.99	Картометрический метод	0.1	-
85	271945.59	1251809.58	Картометрический метод	0.1	-
86	271837.71	1251851.40	Картометрический метод	0.1	-
87	271864.19	1251908.19	Картометрический метод	0.1	-
88	271888.39	1251955.50	Картометрический метод	0.1	-
89	271904.34	1251976.11	Картометрический метод	0.1	-
90	271936.19	1252025.01	Картометрический метод	0.1	-
91	271829.13	1252092.84	Картометрический метод	0.1	-
92	271978.94	1252372.86	Картометрический метод	0.1	-
93	271974.97	1252375.08	Картометрический метод	0.1	-
94	271968.22	1252363.35	Картометрический метод	0.1	-
95	271959.38	1252348.29	Картометрический метод	0.1	-
96	271949.94	1252332.27	Картометрический метод	0.1	-
97	271939.83	1252315.11	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
98	271928.87	1252296.48	Картометрический метод	0.1	-
99	271914.52	1252272.12	Картометрический метод	0.1	-
100	271841.14	1252308.06	Картометрический метод	0.1	-
101	271844.00	1252327.02	Картометрический метод	0.1	-
102	271847.20	1252348.38	Картометрический метод	0.1	-
103	271850.16	1252368.12	Картометрический метод	0.1	-
104	271852.90	1252386.51	Картометрический метод	0.1	-
105	271855.60	1252403.82	Картометрический метод	0.1	-
106	271858.70	1252420.35	Картометрический метод	0.1	-
107	271863.44	1252444.71	Картометрический метод	0.1	-
108	271878.76	1252472.13	Картометрический метод	0.1	-
109	271952.83	1252592.94	Картометрический метод	0.1	-
110	271965.07	1252612.89	Картометрический метод	0.1	-
111	272013.52	1252690.05	Картометрический метод	0.1	-
112	272031.44	1252718.13	Картометрический метод	0.1	-
113	272164.13	1252924.08	Картометрический метод	0.1	-
114	272177.28	1252949.49	Картометрический метод	0.1	-
115	272191.14	1252972.44	Картометрический метод	0.1	-
116	272206.19	1252995.96	Картометрический метод	0.1	-
117	272219.08	1253017.02	Картометрический метод	0.1	-
118	272267.04	1253092.89	Картометрический метод	0.1	-
119	272372.69	1253261.94	Картометрический метод	0.1	-
120	272493.75	1253456.16	Картометрический метод	0.1	-
121	272509.96	1253481.99	Картометрический метод	0.1	-
1	272563.96	1253568.66	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 деревня Какерли-Шигали

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, деревня Какерли-Шигали
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	486373 +/- 244 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	268406.46	1257198.15	Картометрический метод	0.1	-
2	268492.72	1257131.67	Картометрический метод	0.1	-
3	268511.22	1257105.51	Картометрический метод	0.1	-
4	268616.89	1257040.59	Картометрический метод	0.1	-
5	268593.05	1257011.16	Картометрический метод	0.1	-
6	268569.80	1256981.13	Картометрический метод	0.1	-
7	268543.25	1256940.48	Картометрический метод	0.1	-
8	268533.56	1256924.79	Картометрический метод	0.1	-
9	268459.49	1256800.41	Картометрический метод	0.1	-
10	268396.45	1256822.85	Картометрический метод	0.1	-
11	268344.36	1256720.97	Картометрический метод	0.1	-
12	268427.87	1256705.73	Картометрический метод	0.1	-
13	268497.52	1256649.75	Картометрический метод	0.1	-
14	268467.16	1256582.70	Картометрический метод	0.1	-
15	268492.13	1256564.25	Картометрический метод	0.1	-
16	268432.76	1256428.20	Картометрический метод	0.1	-
17	268381.60	1256391.96	Картометрический метод	0.1	-
18	268299.76	1256444.67	Картометрический метод	0.1	-
19	268292.26	1256423.91	Картометрический метод	0.1	-
20	268321.57	1256409.03	Картометрический метод	0.1	-
21	268318.41	1256404.20	Картометрический метод	0.1	-
22	268350.96	1256383.20	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
23	268318.88	1256357.31	Картометрический метод	0.1	-
24	268218.01	1256276.82	Картометрический метод	0.1	-
25	268184.26	1256252.79	Картометрический метод	0.1	-
26	268166.81	1256240.37	Картометрический метод	0.1	-
27	268157.14	1256233.11	Картометрический метод	0.1	-
28	268145.88	1256226.21	Картометрический метод	0.1	-
29	268151.63	1256218.62	Картометрический метод	0.1	-
30	268136.57	1256208.66	Картометрический метод	0.1	-
31	268131.84	1256217.60	Картометрический метод	0.1	-
32	268102.90	1256199.87	Картометрический метод	0.1	-
33	268068.05	1256179.41	Картометрический метод	0.1	-
34	268020.07	1256213.04	Картометрический метод	0.1	-
35	268046.47	1256278.74	Картометрический метод	0.1	-
36	267982.72	1256310.42	Картометрический метод	0.1	-
37	267949.82	1256298.63	Картометрический метод	0.1	-
38	267942.56	1256282.85	Картометрический метод	0.1	-
39	267917.53	1256257.23	Картометрический метод	0.1	-
40	267878.45	1256226.96	Картометрический метод	0.1	-
41	267835.25	1256193.54	Картометрический метод	0.1	-
42	267798.16	1256173.98	Картометрический метод	0.1	-
43	267775.33	1256158.05	Картометрический метод	0.1	-
44	267753.27	1256141.91	Картометрический метод	0.1	-
45	267732.54	1256124.60	Картометрический метод	0.1	-
46	267689.08	1256091.15	Картометрический метод	0.1	-
47	267686.18	1256093.67	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
48	267664.13	1256112.87	Картометрический метод	0.1	-
49	267626.37	1256109.63	Картометрический метод	0.1	-
50	267580.15	1256172.18	Картометрический метод	0.1	-
51	267543.80	1256146.59	Картометрический метод	0.1	-
52	267469.66	1256288.10	Картометрический метод	0.1	-
53	267481.11	1256294.76	Картометрический метод	0.1	-
54	267502.19	1256312.10	Картометрический метод	0.1	-
55	267617.14	1256405.61	Картометрический метод	0.1	-
56	267663.07	1256440.41	Картометрический метод	0.1	-
57	267704.26	1256471.64	Картометрический метод	0.1	-
58	267743.57	1256501.46	Картометрический метод	0.1	-
59	267850.66	1256419.74	Картометрический метод	0.1	-
60	267873.57	1256462.07	Картометрический метод	0.1	-
61	267953.81	1256629.77	Картометрический метод	0.1	-
62	267964.15	1256657.40	Картометрический метод	0.1	-
63	267969.26	1256698.32	Картометрический метод	0.1	-
64	267879.44	1256786.70	Картометрический метод	0.1	-
65	267986.64	1256887.74	Картометрический метод	0.1	-
66	268006.21	1256904.24	Картометрический метод	0.1	-
67	268119.80	1256804.07	Картометрический метод	0.1	-
68	268162.25	1256787.66	Картометрический метод	0.1	-
69	268172.83	1256823.81	Картометрический метод	0.1	-
70	268207.14	1256900.70	Картометрический метод	0.1	-
71	268243.07	1256974.41	Картометрический метод	0.1	-
72	268252.64	1256994.06	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	268295.95	1257063.42	Картометрический метод	0.1	-
74	268314.60	1257093.24	Картометрический метод	0.1	-
75	268365.33	1257153.06	Картометрический метод	0.1	-
1	268406.46	1257198.15	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 деревня Карабай-Шемурша

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, деревня Карабай-Шемурша
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1547325 +/- 435 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	278535.45	1247174.01	Картометрический метод	0.1	-
2	278550.96	1247210.82	Картометрический метод	0.1	-
3	278582.47	1247280.42	Картометрический метод	0.1	-
4	278607.91	1247333.64	Картометрический метод	0.1	-
5	278637.26	1247391.03	Картометрический метод	0.1	-
6	278668.82	1247450.25	Картометрический метод	0.1	-
7	278798.83	1247688.06	Картометрический метод	0.1	-
8	278811.13	1247711.88	Картометрический метод	0.1	-
9	278831.30	1247751.48	Картометрический метод	0.1	-
10	278840.77	1247770.29	Картометрический метод	0.1	-
11	278854.59	1247783.88	Картометрический метод	0.1	-
12	278909.14	1247889.39	Картометрический метод	0.1	-
13	278922.82	1247915.64	Картометрический метод	0.1	-
14	278939.99	1247923.50	Картометрический метод	0.1	-
15	279035.70	1248098.22	Картометрический метод	0.1	-
16	279114.32	1248053.61	Картометрический метод	0.1	-
17	279104.51	1248037.11	Картометрический метод	0.1	-
18	279147.81	1247986.59	Картометрический метод	0.1	-
19	279135.66	1247980.38	Картометрический метод	0.1	-
20	279158.57	1247964.75	Картометрический метод	0.1	-
21	279170.12	1247946.30	Картометрический метод	0.1	-
22	279182.81	1247930.82	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	279202.09	1247910.18	Картометрический метод	0.1	-
24	279213.68	1247897.76	Картометрический метод	0.1	-
25	279293.14	1247951.97	Картометрический метод	0.1	-
26	279351.54	1247953.50	Картометрический метод	0.1	-
27	279398.31	1248003.63	Картометрический метод	0.1	-
28	279387.64	1248021.69	Картометрический метод	0.1	-
29	279345.13	1248080.91	Картометрический метод	0.1	-
30	279331.94	1248104.31	Картометрический метод	0.1	-
31	279323.93	1248119.10	Картометрический метод	0.1	-
32	279311.93	1248129.90	Картометрический метод	0.1	-
33	279284.13	1248152.31	Картометрический метод	0.1	-
34	279271.33	1248169.41	Картометрический метод	0.1	-
35	279260.24	1248181.23	Картометрический метод	0.1	-
36	279242.71	1248200.52	Картометрический метод	0.1	-
37	279220.65	1248219.48	Картометрический метод	0.1	-
38	279188.22	1248244.32	Картометрический метод	0.1	-
39	279165.46	1248263.04	Картометрический метод	0.1	-
40	279169.32	1248274.23	Картометрический метод	0.1	-
41	279171.12	1248282.54	Картометрический метод	0.1	-
42	279177.27	1248293.25	Картометрический метод	0.1	-
43	279225.01	1248293.46	Картометрический метод	0.1	-
44	279231.68	1248280.50	Картометрический метод	0.1	-
45	279288.51	1248236.40	Картометрический метод	0.1	-
46	279428.07	1248316.89	Картометрический метод	0.1	-
47	279406.88	1248468.48	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
48	279396.95	1248565.74	Картометрический метод	0.1	-
49	279395.41	1248619.29	Картометрический метод	0.1	-
50	279382.89	1248618.45	Картометрический метод	0.1	-
51	279314.63	1248619.47	Картометрический метод	0.1	-
52	279311.59	1248657.12	Картометрический метод	0.1	-
53	279276.28	1248656.13	Картометрический метод	0.1	-
54	279258.58	1248656.40	Картометрический метод	0.1	-
55	279256.21	1248705.18	Картометрический метод	0.1	-
56	279251.41	1248705.12	Картометрический метод	0.1	-
57	279245.32	1248705.03	Картометрический метод	0.1	-
58	279241.65	1248704.97	Картометрический метод	0.1	-
59	279228.05	1248701.76	Картометрический метод	0.1	-
60	279221.75	1248713.37	Картометрический метод	0.1	-
61	279242.26	1248715.95	Картометрический метод	0.1	-
62	279240.88	1248749.25	Картометрический метод	0.1	-
63	279072.03	1248749.94	Картометрический метод	0.1	-
64	279007.80	1248716.73	Картометрический метод	0.1	-
65	278992.13	1248721.98	Картометрический метод	0.1	-
66	279019.88	1248750.33	Картометрический метод	0.1	-
67	278865.62	1248744.45	Картометрический метод	0.1	-
68	278790.84	1248746.37	Картометрический метод	0.1	-
69	278701.89	1248749.40	Картометрический метод	0.1	-
70	278715.54	1248737.58	Картометрический метод	0.1	-
71	278710.38	1248734.73	Картометрический метод	0.1	-
72	278709.07	1248734.01	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
73	278690.65	1248746.94	Картометрический метод	0.1	-
74	278621.63	1248745.59	Картометрический метод	0.1	-
75	278410.86	1248743.37	Картометрический метод	0.1	-
76	278410.84	1248742.89	Картометрический метод	0.1	-
77	278425.74	1248688.68	Картометрический метод	0.1	-
78	278452.35	1248668.58	Картометрический метод	0.1	-
79	278450.85	1248651.27	Картометрический метод	0.1	-
80	278455.65	1248644.55	Картометрический метод	0.1	-
81	278475.45	1248630.96	Картометрический метод	0.1	-
82	278481.05	1248636.45	Картометрический метод	0.1	-
83	278509.65	1248620.46	Картометрический метод	0.1	-
84	278548.05	1248592.86	Картометрический метод	0.1	-
85	278559.85	1248584.97	Картометрический метод	0.1	-
86	278541.78	1248540.57	Картометрический метод	0.1	-
87	278535.51	1248514.62	Картометрический метод	0.1	-
88	278521.37	1248495.33	Картометрический метод	0.1	-
89	278514.30	1248465.48	Картометрический метод	0.1	-
90	278487.62	1248406.92	Картометрический метод	0.1	-
91	278478.58	1248404.55	Картометрический метод	0.1	-
92	278464.03	1248404.16	Картометрический метод	0.1	-
93	278451.46	1248404.16	Картометрический метод	0.1	-
94	278428.66	1248408.48	Картометрический метод	0.1	-
95	278416.64	1248368.43	Картометрический метод	0.1	-
96	278411.04	1248345.84	Картометрический метод	0.1	-
97	278406.95	1248327.93	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	278405.24	1248306.33	Картометрический метод	0.1	-
99	278399.53	1248298.32	Картометрический метод	0.1	-
100	278388.74	1248291.63	Картометрический метод	0.1	-
101	278371.74	1248275.13	Картометрический метод	0.1	-
102	278358.74	1248255.12	Картометрический метод	0.1	-
103	278340.03	1248217.71	Картометрический метод	0.1	-
104	278336.83	1248193.11	Картометрический метод	0.1	-
105	278329.83	1248141.21	Картометрический метод	0.1	-
106	278313.82	1248101.85	Картометрический метод	0.1	-
107	278309.43	1248104.01	Картометрический метод	0.1	-
108	278294.83	1248074.52	Картометрический метод	0.1	-
109	278281.94	1248055.80	Картометрический метод	0.1	-
110	278277.52	1248038.04	Картометрический метод	0.1	-
111	278285.93	1248024.21	Картометрический метод	0.1	-
112	278289.44	1248005.40	Картометрический метод	0.1	-
113	278296.72	1247973.30	Картометрический метод	0.1	-
114	278312.69	1247916.18	Картометрический метод	0.1	-
115	278317.53	1247896.80	Картометрический метод	0.1	-
116	278324.53	1247880.48	Картометрический метод	0.1	-
117	278324.93	1247864.19	Картометрический метод	0.1	-
118	278316.33	1247831.37	Картометрический метод	0.1	-
119	278310.82	1247798.49	Картометрический метод	0.1	-
120	278296.44	1247791.20	Картометрический метод	0.1	-
121	278283.74	1247792.58	Картометрический метод	0.1	-
122	278285.53	1247779.08	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
123	278285.53	1247766.57	Картометрический метод	0.1	-
124	278278.13	1247688.27	Картометрический метод	0.1	-
125	278283.44	1247675.88	Картометрический метод	0.1	-
126	278292.93	1247662.56	Картометрический метод	0.1	-
127	278299.94	1247655.18	Картометрический метод	0.1	-
128	278328.63	1247641.17	Картометрический метод	0.1	-
129	278307.26	1247596.68	Картометрический метод	0.1	-
130	278268.44	1247513.94	Картометрический метод	0.1	-
131	278251.33	1247521.86	Картометрический метод	0.1	-
132	278239.02	1247525.34	Картометрический метод	0.1	-
133	278211.28	1247463.24	Картометрический метод	0.1	-
134	278209.32	1247459.16	Картометрический метод	0.1	-
135	278190.91	1247403.45	Картометрический метод	0.1	-
136	278189.93	1247397.24	Картометрический метод	0.1	-
137	278190.91	1247388.24	Картометрический метод	0.1	-
138	278194.13	1247362.83	Картометрический метод	0.1	-
139	278208.01	1247312.04	Картометрический метод	0.1	-
140	278206.43	1247303.82	Картометрический метод	0.1	-
141	278207.82	1247295.72	Картометрический метод	0.1	-
142	278215.43	1247287.23	Картометрический метод	0.1	-
143	278236.92	1247273.22	Картометрический метод	0.1	-
144	278259.22	1247263.83	Картометрический метод	0.1	-
145	278267.93	1247262.54	Картометрический метод	0.1	-
146	278283.44	1247264.64	Картометрический метод	0.1	-
147	278301.14	1247264.04	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
148	278447.64	1247204.31	Картометрический метод	0.1	-
149	278469.56	1247195.01	Картометрический метод	0.1	-
1	278535.45	1247174.01	Картометрический метод	0.1	-
150	279259.77	1248791.76	Картометрический метод	0.1	-
151	279261.44	1248798.27	Картометрический метод	0.1	-
152	279280.43	1248822.27	Картометрический метод	0.1	-
153	279295.82	1248828.36	Картометрический метод	0.1	-
154	279294.78	1248839.91	Картометрический метод	0.1	-
155	279464.63	1248842.04	Картометрический метод	0.1	-
156	279610.01	1248843.90	Картометрический метод	0.1	-
157	279578.37	1249297.47	Картометрический метод	0.1	-
158	279429.68	1249329.42	Картометрический метод	0.1	-
159	279424.20	1249330.62	Картометрический метод	0.1	-
160	279424.96	1249342.29	Картометрический метод	0.1	-
161	279423.22	1249372.35	Картометрический метод	0.1	-
162	279420.40	1249435.38	Картометрический метод	0.1	-
163	279421.02	1249446.42	Картометрический метод	0.1	-
164	279414.05	1249453.05	Картометрический метод	0.1	-
165	279402.84	1249462.74	Картометрический метод	0.1	-
166	279388.33	1249493.85	Картометрический метод	0.1	-
167	279355.63	1249489.05	Картометрический метод	0.1	-
168	279349.33	1249487.04	Картометрический метод	0.1	-
169	279323.16	1249463.37	Картометрический метод	0.1	-
170	279305.63	1249454.82	Картометрический метод	0.1	-
171	279298.88	1249453.17	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
172	279268.37	1249434.57	Картометрический метод	0.1	-
173	279246.64	1249412.97	Картометрический метод	0.1	-
174	279216.12	1249382.64	Картометрический метод	0.1	-
175	279219.62	1249365.75	Картометрический метод	0.1	-
176	279222.72	1249336.23	Картометрический метод	0.1	-
177	279224.93	1249306.83	Картометрический метод	0.1	-
178	279225.42	1249278.24	Картометрический метод	0.1	-
179	279224.08	1249247.61	Картометрический метод	0.1	-
180	279225.85	1249217.61	Картометрический метод	0.1	-
181	279229.57	1249154.31	Картометрический метод	0.1	-
182	279138.34	1249144.26	Картометрический метод	0.1	-
183	279120.34	1249143.81	Картометрический метод	0.1	-
184	279030.75	1249141.65	Картометрический метод	0.1	-
185	279005.13	1249137.84	Картометрический метод	0.1	-
186	279001.66	1249137.33	Картометрический метод	0.1	-
187	278975.57	1249127.61	Картометрический метод	0.1	-
188	278963.93	1249128.09	Картометрический метод	0.1	-
189	278880.03	1249066.44	Картометрический метод	0.1	-
190	278873.88	1249061.73	Картометрический метод	0.1	-
191	278876.51	1249058.01	Картометрический метод	0.1	-
192	278854.94	1249040.07	Картометрический метод	0.1	-
193	278814.20	1249024.53	Картометрический метод	0.1	-
194	278788.78	1249022.25	Картометрический метод	0.1	-
195	278770.76	1249021.77	Картометрический метод	0.1	-
196	278735.19	1249019.49	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
197	278728.07	1249043.07	Картометрический метод	0.1	-
198	278722.53	1249061.43	Картометрический метод	0.1	-
199	278716.29	1249086.99	Картометрический метод	0.1	-
200	278699.37	1249082.16	Картометрический метод	0.1	-
201	278692.14	1249080.18	Картометрический метод	0.1	-
202	278699.53	1249048.92	Картометрический метод	0.1	-
203	278691.12	1249047.21	Картометрический метод	0.1	-
204	278641.96	1249046.43	Картометрический метод	0.1	-
205	278615.59	1249051.44	Картометрический метод	0.1	-
206	278594.02	1249047.69	Картометрический метод	0.1	-
207	278578.70	1249041.27	Картометрический метод	0.1	-
208	278566.13	1249033.77	Картометрический метод	0.1	-
209	278554.86	1249038.12	Картометрический метод	0.1	-
210	278536.27	1249055.19	Картометрический метод	0.1	-
211	278521.25	1249061.28	Картометрический метод	0.1	-
212	278513.06	1249063.62	Картометрический метод	0.1	-
213	278497.92	1249078.35	Картометрический метод	0.1	-
214	278481.62	1249083.66	Картометрический метод	0.1	-
215	278467.25	1249082.52	Картометрический метод	0.1	-
216	278456.07	1249087.38	Картометрический метод	0.1	-
217	278450.35	1249098.60	Картометрический метод	0.1	-
218	278444.26	1249103.49	Картометрический метод	0.1	-
219	278432.47	1249102.89	Картометрический метод	0.1	-
220	278426.59	1249106.64	Картометрический метод	0.1	-
221	278417.14	1249119.57	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
222	278397.69	1249136.97	Картометрический метод	0.1	-
223	278386.14	1249131.18	Картометрический метод	0.1	-
224	278376.10	1249122.15	Картометрический метод	0.1	-
225	278361.30	1249107.06	Картометрический метод	0.1	-
226	278349.52	1249078.44	Картометрический метод	0.1	-
227	278331.15	1248999.54	Картометрический метод	0.1	-
228	278324.02	1248987.36	Картометрический метод	0.1	-
229	278310.63	1248959.91	Картометрический метод	0.1	-
230	278307.05	1248952.89	Картометрический метод	0.1	-
231	278305.03	1248941.70	Картометрический метод	0.1	-
232	278306.32	1248934.68	Картометрический метод	0.1	-
233	278323.53	1248923.49	Картометрический метод	0.1	-
234	278349.63	1248908.70	Картометрический метод	0.1	-
235	278370.28	1248884.25	Картометрический метод	0.1	-
236	278391.95	1248860.49	Картометрический метод	0.1	-
237	278378.53	1248845.37	Картометрический метод	0.1	-
238	278407.33	1248814.98	Картометрический метод	0.1	-
239	278407.55	1248808.89	Картометрический метод	0.1	-
240	278412.84	1248793.59	Картометрический метод	0.1	-
241	278412.44	1248783.45	Картометрический метод	0.1	-
242	278434.71	1248783.60	Картометрический метод	0.1	-
243	278565.76	1248783.75	Картометрический метод	0.1	-
244	278614.88	1248783.48	Картометрический метод	0.1	-
245	278620.37	1248783.45	Картометрический метод	0.1	-
246	278617.35	1248787.92	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	278622.70	1248793.71	Картометрический метод	0.1	-
248	278633.57	1248784.41	Картометрический метод	0.1	-
249	278636.70	1248784.47	Картометрический метод	0.1	-
250	278639.06	1248784.53	Картометрический метод	0.1	-
251	278673.64	1248785.37	Картометрический метод	0.1	-
252	278685.97	1248798.93	Картометрический метод	0.1	-
253	278698.07	1248799.41	Картометрический метод	0.1	-
254	278685.22	1248785.58	Картометрический метод	0.1	-
255	278948.89	1248787.86	Картометрический метод	0.1	-
256	278967.00	1248788.01	Картометрический метод	0.1	-
257	279071.31	1248788.94	Картометрический метод	0.1	-
258	279238.21	1248791.40	Картометрический метод	0.1	-
150	279259.77	1248791.76	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 Малое Буяново

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, деревня Малое Буяново
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	959189 +/- 342 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	267675.91	1254663.42	Картометрический метод	0.1	-
2	267782.57	1254902.34	Картометрический метод	0.1	-
3	267789.30	1254899.55	Картометрический метод	0.1	-
4	267810.10	1254944.58	Картометрический метод	0.1	-
5	267821.00	1254970.11	Картометрический метод	0.1	-
6	267827.32	1254962.88	Картометрический метод	0.1	-
7	267870.68	1254918.51	Картометрический метод	0.1	-
8	267892.68	1254897.48	Картометрический метод	0.1	-
9	267912.07	1254885.15	Картометрический метод	0.1	-
10	267948.18	1254867.45	Картометрический метод	0.1	-
11	268117.26	1255229.85	Картометрический метод	0.1	-
12	268120.60	1255237.56	Картометрический метод	0.1	-
13	268101.91	1255254.87	Картометрический метод	0.1	-
14	268160.43	1255370.31	Картометрический метод	0.1	-
15	268177.86	1255396.14	Картометрический метод	0.1	-
16	268186.21	1255406.04	Картометрический метод	0.1	-
17	268220.81	1255446.84	Картометрический метод	0.1	-
18	268300.77	1255536.45	Картометрический метод	0.1	-
19	268371.70	1255590.66	Картометрический метод	0.1	-
20	268416.06	1255623.36	Картометрический метод	0.1	-
21	268456.25	1255653.00	Картометрический метод	0.1	-
22	268478.59	1255692.81	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	268505.77	1255746.39	Картометрический метод	0.1	-
24	268509.46	1255758.87	Картометрический метод	0.1	-
25	268539.14	1255794.78	Картометрический метод	0.1	-
26	268639.88	1255887.96	Картометрический метод	0.1	-
27	268652.41	1255892.31	Картометрический метод	0.1	-
28	268681.02	1255902.42	Картометрический метод	0.1	-
29	268714.96	1255914.45	Картометрический метод	0.1	-
30	268732.50	1255924.14	Картометрический метод	0.1	-
31	268776.82	1255948.62	Картометрический метод	0.1	-
32	268818.48	1255985.37	Картометрический метод	0.1	-
33	268874.63	1256035.83	Картометрический метод	0.1	-
34	268904.53	1256062.71	Картометрический метод	0.1	-
35	268955.85	1256108.85	Картометрический метод	0.1	-
36	268951.15	1256114.79	Картометрический метод	0.1	-
37	268872.84	1256209.08	Картометрический метод	0.1	-
38	268857.12	1256226.36	Картометрический метод	0.1	-
39	268986.66	1256343.63	Картометрический метод	0.1	-
40	268981.56	1256350.59	Картометрический метод	0.1	-
41	268893.18	1256275.50	Картометрический метод	0.1	-
42	268857.54	1256239.68	Картометрический метод	0.1	-
43	268850.26	1256246.70	Картометрический метод	0.1	-
44	268833.05	1256227.08	Картометрический метод	0.1	-
45	268812.99	1256207.91	Картометрический метод	0.1	-
46	268794.14	1256223.45	Картометрический метод	0.1	-
47	268710.24	1256319.84	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
48	268634.88	1256251.02	Картометрический метод	0.1	-
49	268616.65	1256233.20	Картометрический метод	0.1	-
50	268599.50	1256217.03	Картометрический метод	0.1	-
51	268557.62	1256268.78	Картометрический метод	0.1	-
52	268530.51	1256295.96	Картометрический метод	0.1	-
53	268514.83	1256297.82	Картометрический метод	0.1	-
54	268484.67	1256283.36	Картометрический метод	0.1	-
55	268456.55	1256320.86	Картометрический метод	0.1	-
56	268453.11	1256317.23	Картометрический метод	0.1	-
57	268398.39	1256352.57	Картометрический метод	0.1	-
58	268357.25	1256323.47	Картометрический метод	0.1	-
59	268314.45	1256292.93	Картометрический метод	0.1	-
60	268273.60	1256266.14	Картометрический метод	0.1	-
61	268198.17	1256220.45	Картометрический метод	0.1	-
62	268166.35	1256197.56	Картометрический метод	0.1	-
63	268151.63	1256218.62	Картометрический метод	0.1	-
64	268136.57	1256208.66	Картометрический метод	0.1	-
65	268152.46	1256187.45	Картометрический метод	0.1	-
66	268116.39	1256162.07	Картометрический метод	0.1	-
67	268099.09	1256148.81	Картометрический метод	0.1	-
68	268066.89	1256124.12	Картометрический метод	0.1	-
69	268056.89	1256113.41	Картометрический метод	0.1	-
70	268028.89	1256083.02	Картометрический метод	0.1	-
71	267998.65	1256050.68	Картометрический метод	0.1	-
72	267980.53	1256019.36	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
73	267966.62	1255988.01	Картометрический метод	0.1	-
74	267884.10	1255916.04	Картометрический метод	0.1	-
75	267850.60	1255948.17	Картометрический метод	0.1	-
76	267796.17	1255897.29	Картометрический метод	0.1	-
77	267701.99	1255811.91	Картометрический метод	0.1	-
78	267674.93	1255836.00	Картометрический метод	0.1	-
79	267630.07	1255804.35	Картометрический метод	0.1	-
80	267658.78	1255772.76	Картометрический метод	0.1	-
81	267645.24	1255755.78	Картометрический метод	0.1	-
82	267584.41	1255708.44	Картометрический метод	0.1	-
83	267505.15	1255631.94	Картометрический метод	0.1	-
84	267445.55	1255577.19	Картометрический метод	0.1	-
85	267530.61	1255463.79	Картометрический метод	0.1	-
86	267514.78	1255451.31	Картометрический метод	0.1	-
87	267483.54	1255434.27	Картометрический метод	0.1	-
88	267415.32	1255362.75	Картометрический метод	0.1	-
89	267562.65	1255223.82	Картометрический метод	0.1	-
90	267616.84	1255166.55	Картометрический метод	0.1	-
91	267791.83	1255003.29	Картометрический метод	0.1	-
92	267806.26	1254986.85	Картометрический метод	0.1	-
93	267665.89	1254668.82	Картометрический метод	0.1	-
1	267675.91	1254663.42	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	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 Мордовские Тюки

(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	Чувашская республика (Чувашия), район Шемуршинский, деревня Мордовские Тюки
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	344586 +/- 342 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	265469.34	1240937.55	Картометрический метод	0.1	-
2	265467.60	1240937.73	Картометрический метод	0.1	-
3	265480.68	1241032.53	Картометрический метод	0.1	-
4	265446.76	1241039.19	Картометрический метод	0.1	-
5	265446.05	1241041.62	Картометрический метод	0.1	-
6	265441.25	1241043.39	Картометрический метод	0.1	-
7	265428.14	1241053.50	Картометрический метод	0.1	-
8	265423.84	1241055.36	Картометрический метод	0.1	-
9	265419.34	1241057.31	Картометрический метод	0.1	-
10	265373.45	1241070.24	Картометрический метод	0.1	-
11	265361.71	1241073.54	Картометрический метод	0.1	-
12	265323.14	1241079.75	Картометрический метод	0.1	-
13	265307.59	1241082.27	Картометрический метод	0.1	-
14	265281.82	1241085.36	Картометрический метод	0.1	-
15	265214.12	1241093.22	Картометрический метод	0.1	-
16	265156.33	1241094.60	Картометрический метод	0.1	-
17	265155.22	1241104.89	Картометрический метод	0.1	-
18	265139.12	1241101.80	Картометрический метод	0.1	-
19	265105.60	1241088.81	Картометрический метод	0.1	-
20	265069.51	1241090.49	Картометрический метод	0.1	-
21	265037.51	1241092.20	Картометрический метод	0.1	-
22	265017.00	1241093.40	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	265003.09	1241094.90	Картометрический метод	0.1	-
24	264965.20	1241099.01	Картометрический метод	0.1	-
25	264926.19	1241103.15	Картометрический метод	0.1	-
26	264906.58	1241105.22	Картометрический метод	0.1	-
27	264902.19	1241105.07	Картометрический метод	0.1	-
28	264876.99	1241104.29	Картометрический метод	0.1	-
29	264856.13	1241107.47	Картометрический метод	0.1	-
30	264829.38	1241110.38	Картометрический метод	0.1	-
31	264822.89	1241104.71	Картометрический метод	0.1	-
32	264793.27	1241106.21	Картометрический метод	0.1	-
33	264782.99	1241106.30	Картометрический метод	0.1	-
34	264745.07	1241106.60	Картометрический метод	0.1	-
35	264742.77	1241042.10	Картометрический метод	0.1	-
36	264741.16	1241016.99	Картометрический метод	0.1	-
37	264739.07	1241017.11	Картометрический метод	0.1	-
38	264737.46	1240994.31	Картометрический метод	0.1	-
39	264725.91	1240990.59	Картометрический метод	0.1	-
40	264723.36	1240981.83	Картометрический метод	0.1	-
41	264717.14	1240974.66	Картометрический метод	0.1	-
42	264678.05	1240863.21	Картометрический метод	0.1	-
43	264675.14	1240827.60	Картометрический метод	0.1	-
44	264677.07	1240811.37	Картометрический метод	0.1	-
45	264676.96	1240794.99	Картометрический метод	0.1	-
46	264673.07	1240746.36	Картометрический метод	0.1	-
47	264673.17	1240740.78	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
48	264674.57	1240737.57	Картометрический метод	0.1	-
49	264677.18	1240735.98	Картометрический метод	0.1	-
50	264680.87	1240735.26	Картометрический метод	0.1	-
51	264684.16	1240735.26	Картометрический метод	0.1	-
52	264689.07	1240735.26	Картометрический метод	0.1	-
53	264700.77	1240736.88	Картометрический метод	0.1	-
54	264703.37	1240738.38	Картометрический метод	0.1	-
55	264706.77	1240742.67	Картометрический метод	0.1	-
56	264727.57	1240705.86	Картометрический метод	0.1	-
57	264725.26	1240635.66	Картометрический метод	0.1	-
58	264740.18	1240608.87	Картометрический метод	0.1	-
59	264744.50	1240592.64	Картометрический метод	0.1	-
60	264868.59	1240591.98	Картометрический метод	0.1	-
61	264919.92	1240594.95	Картометрический метод	0.1	-
62	264966.30	1240597.68	Картометрический метод	0.1	-
63	265060.25	1240594.95	Картометрический метод	0.1	-
64	265067.12	1240595.13	Картометрический метод	0.1	-
65	265082.91	1240592.16	Картометрический метод	0.1	-
66	265107.33	1240592.79	Картометрический метод	0.1	-
67	265191.12	1240584.27	Картометрический метод	0.1	-
68	265193.93	1240616.25	Картометрический метод	0.1	-
69	265196.52	1240632.27	Картометрический метод	0.1	-
70	265198.21	1240652.37	Картометрический метод	0.1	-
71	265203.38	1240711.14	Картометрический метод	0.1	-
72	265225.13	1240707.84	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
73	265250.71	1240703.94	Картометрический метод	0.1	-
74	265257.97	1240702.83	Картометрический метод	0.1	-
75	265279.27	1240696.47	Картометрический метод	0.1	-
76	265288.53	1240694.91	Картометрический метод	0.1	-
77	265319.53	1240689.78	Картометрический метод	0.1	-
78	265357.98	1240683.36	Картометрический метод	0.1	-
79	265396.92	1240682.64	Картометрический метод	0.1	-
80	265431.26	1240689.54	Картометрический метод	0.1	-
81	265430.77	1240755.15	Картометрический метод	0.1	-
82	265438.39	1240802.37	Картометрический метод	0.1	-
83	265466.91	1240896.57	Картометрический метод	0.1	-
84	265471.21	1240922.76	Картометрический метод	0.1	-
85	265469.25	1240937.19	Картометрический метод	0.1	-
1	265469.34	1240937.55	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 Нижнее Буяново

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, деревня Нижнее Буяново
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	745833 +/- 302 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	273582.91	1256690.16	Картометрический метод	0.1	-
2	273738.48	1256618.85	Картометрический метод	0.1	-
3	273756.27	1256610.69	Картометрический метод	0.1	-
4	273836.41	1256574.03	Картометрический метод	0.1	-
5	273916.19	1256537.52	Картометрический метод	0.1	-
6	273898.35	1256521.14	Картометрический метод	0.1	-
7	273854.87	1256481.18	Картометрический метод	0.1	-
8	273849.57	1256442.84	Картометрический метод	0.1	-
9	273924.07	1256408.34	Картометрический метод	0.1	-
10	273906.62	1256371.29	Картометрический метод	0.1	-
11	273840.93	1256411.52	Картометрический метод	0.1	-
12	273825.80	1256372.22	Картометрический метод	0.1	-
13	273808.44	1256359.26	Картометрический метод	0.1	-
14	273780.28	1256354.94	Картометрический метод	0.1	-
15	273768.38	1256354.94	Картометрический метод	0.1	-
16	273745.68	1256354.97	Картометрический метод	0.1	-
17	273724.03	1256361.45	Картометрический метод	0.1	-
18	273702.39	1256363.67	Картометрический метод	0.1	-
19	273689.40	1256357.19	Картометрический метод	0.1	-
20	273680.73	1256342.01	Картометрический метод	0.1	-
21	273682.88	1256322.51	Картометрический метод	0.1	-
22	273700.09	1256283.45	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
23	273747.78	1256205.48	Картометрический метод	0.1	-
24	273711.91	1256129.13	Картометрический метод	0.1	-
25	273683.99	1256108.55	Картометрический метод	0.1	-
26	273660.97	1256119.47	Картометрический метод	0.1	-
27	273607.44	1255992.84	Картометрический метод	0.1	-
28	273621.97	1255983.69	Картометрический метод	0.1	-
29	273579.44	1255912.86	Картометрический метод	0.1	-
30	273598.83	1255902.48	Картометрический метод	0.1	-
31	273567.91	1255846.92	Картометрический метод	0.1	-
32	273553.71	1255822.65	Картометрический метод	0.1	-
33	273527.30	1255770.84	Картометрический метод	0.1	-
34	273476.14	1255793.46	Картометрический метод	0.1	-
35	273468.07	1255797.75	Картометрический метод	0.1	-
36	273448.35	1255754.64	Картометрический метод	0.1	-
37	273438.07	1255735.41	Картометрический метод	0.1	-
38	273436.51	1255732.86	Картометрический метод	0.1	-
39	273418.78	1255700.88	Картометрический метод	0.1	-
40	273391.88	1255716.27	Картометрический метод	0.1	-
41	273365.24	1255733.04	Картометрический метод	0.1	-
42	273330.44	1255672.59	Картометрический метод	0.1	-
43	273314.91	1255653.45	Картометрический метод	0.1	-
44	273350.46	1255620.27	Картометрический метод	0.1	-
45	273346.90	1255604.25	Картометрический метод	0.1	-
46	273384.96	1255569.99	Картометрический метод	0.1	-
47	273363.93	1255550.64	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
48	273337.43	1255575.42	Картометрический метод	0.1	-
49	273321.28	1255560.30	Картометрический метод	0.1	-
50	273304.27	1255531.80	Картометрический метод	0.1	-
51	273283.01	1255510.62	Картометрический метод	0.1	-
52	273233.87	1255493.10	Картометрический метод	0.1	-
53	273230.22	1255479.75	Картометрический метод	0.1	-
54	273188.93	1255424.64	Картометрический метод	0.1	-
55	273170.10	1255406.46	Картометрический метод	0.1	-
56	273145.83	1255394.97	Картометрический метод	0.1	-
57	273116.46	1255381.56	Картометрический метод	0.1	-
58	273072.64	1255421.70	Картометрический метод	0.1	-
59	273034.89	1255462.26	Картометрический метод	0.1	-
60	273029.07	1255467.24	Картометрический метод	0.1	-
61	272962.56	1255371.84	Картометрический метод	0.1	-
62	272871.48	1255259.55	Картометрический метод	0.1	-
63	272846.61	1255235.01	Картометрический метод	0.1	-
64	272808.82	1255212.30	Картометрический метод	0.1	-
65	272742.34	1255179.06	Картометрический метод	0.1	-
66	272740.31	1255189.89	Картометрический метод	0.1	-
67	272738.87	1255197.54	Картометрический метод	0.1	-
68	272733.85	1255196.55	Картометрический метод	0.1	-
69	272729.22	1255197.93	Картометрический метод	0.1	-
70	272718.10	1255249.89	Картометрический метод	0.1	-
71	272711.12	1255281.39	Картометрический метод	0.1	-
72	272709.34	1255289.31	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
73	272646.46	1255532.85	Картометрический метод	0.1	-
74	272647.21	1255533.09	Картометрический метод	0.1	-
75	272645.41	1255538.43	Картометрический метод	0.1	-
76	272645.06	1255538.31	Картометрический метод	0.1	-
77	272630.34	1255595.19	Картометрический метод	0.1	-
78	272639.02	1255601.49	Картометрический метод	0.1	-
79	272636.73	1255610.37	Картометрический метод	0.1	-
80	272634.46	1255618.86	Картометрический метод	0.1	-
81	272625.36	1255614.24	Картометрический метод	0.1	-
82	272620.92	1255630.77	Картометрический метод	0.1	-
83	272608.19	1255669.56	Картометрический метод	0.1	-
84	272601.06	1255686.63	Картометрический метод	0.1	-
85	272593.31	1255712.46	Картометрический метод	0.1	-
86	272640.97	1255752.36	Картометрический метод	0.1	-
87	272649.62	1255752.03	Картометрический метод	0.1	-
88	272661.38	1255769.19	Картометрический метод	0.1	-
89	272700.15	1255817.70	Картометрический метод	0.1	-
90	272783.63	1255912.59	Картометрический метод	0.1	-
91	272825.20	1255959.45	Картометрический метод	0.1	-
92	272889.58	1256031.99	Картометрический метод	0.1	-
93	273019.55	1256177.31	Картометрический метод	0.1	-
94	273129.80	1256102.64	Картометрический метод	0.1	-
95	273149.82	1256116.50	Картометрический метод	0.1	-
96	273175.21	1256111.97	Картометрический метод	0.1	-
97	273265.01	1256046.99	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
98	273277.49	1256069.61	Картометрический метод	0.1	-
99	273323.67	1256148.87	Картометрический метод	0.1	-
100	273340.25	1256182.53	Картометрический метод	0.1	-
101	273363.82	1256232.90	Картометрический метод	0.1	-
102	273377.39	1256257.50	Картометрический метод	0.1	-
103	273409.78	1256293.47	Картометрический метод	0.1	-
104	273391.56	1256304.54	Картометрический метод	0.1	-
105	273435.34	1256387.58	Картометрический метод	0.1	-
106	273447.32	1256416.26	Картометрический метод	0.1	-
107	273474.07	1256475.06	Картометрический метод	0.1	-
108	273508.14	1256551.41	Картометрический метод	0.1	-
109	273534.74	1256596.26	Картометрический метод	0.1	-
110	273558.58	1256639.28	Картометрический метод	0.1	-
111	273565.90	1256662.89	Картометрический метод	0.1	-
1	273582.91	1256690.16	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 Новая Шемурша

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, деревня Новая Шемурша
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	797166 +/- 312 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	268690.39	1250150.52	Картометрический метод	0.1	-
2	268706.41	1250132.55	Картометрический метод	0.1	-
3	268732.29	1250105.79	Картометрический метод	0.1	-
4	268744.59	1250094.78	Картометрический метод	0.1	-
5	268763.32	1250074.83	Картометрический метод	0.1	-
6	268896.05	1249996.29	Картометрический метод	0.1	-
7	268882.02	1249984.65	Картометрический метод	0.1	-
8	268903.78	1249964.43	Картометрический метод	0.1	-
9	268960.27	1249884.93	Картометрический метод	0.1	-
10	268965.75	1249887.87	Картометрический метод	0.1	-
11	268995.30	1249864.41	Картометрический метод	0.1	-
12	269002.39	1249873.65	Картометрический метод	0.1	-
13	269028.39	1249846.50	Картометрический метод	0.1	-
14	269051.75	1249831.80	Картометрический метод	0.1	-
15	269074.84	1249817.31	Картометрический метод	0.1	-
16	269097.68	1249802.97	Картометрический метод	0.1	-
17	269120.41	1249788.69	Картометрический метод	0.1	-
18	269143.21	1249774.35	Картометрический метод	0.1	-
19	269166.14	1249759.95	Картометрический метод	0.1	-
20	269189.14	1249745.52	Картометрический метод	0.1	-
21	269212.25	1249731.00	Картометрический метод	0.1	-
22	269235.44	1249716.42	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
23	269258.88	1249701.72	Картометрический метод	0.1	-
24	269282.67	1249686.78	Картометрический метод	0.1	-
25	269306.69	1249671.69	Картометрический метод	0.1	-
26	269330.88	1249656.48	Картометрический метод	0.1	-
27	269355.28	1249641.18	Картометрический метод	0.1	-
28	269379.95	1249625.67	Картометрический метод	0.1	-
29	269404.83	1249610.07	Картометрический метод	0.1	-
30	269429.91	1249594.29	Картометрический метод	0.1	-
31	269455.25	1249578.39	Картометрический метод	0.1	-
32	269480.81	1249562.31	Картометрический метод	0.1	-
33	269367.82	1249405.35	Картометрический метод	0.1	-
34	269356.01	1249406.22	Картометрический метод	0.1	-
35	269345.49	1249407.51	Картометрический метод	0.1	-
36	269253.68	1249314.66	Картометрический метод	0.1	-
37	269134.49	1249180.56	Картометрический метод	0.1	-
38	269164.37	1249150.53	Картометрический метод	0.1	-
39	269186.45	1249130.04	Картометрический метод	0.1	-
40	269273.93	1249047.33	Картометрический метод	0.1	-
41	269294.24	1249028.19	Картометрический метод	0.1	-
42	269315.95	1249007.52	Картометрический метод	0.1	-
43	269316.80	1249007.16	Картометрический метод	0.1	-
44	269339.46	1248985.83	Картометрический метод	0.1	-
45	269361.33	1248964.65	Картометрический метод	0.1	-
46	269384.26	1248944.52	Картометрический метод	0.1	-
47	269406.14	1248923.40	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	269437.76	1248890.64	Картометрический метод	0.1	-
49	269427.62	1248879.57	Картометрический метод	0.1	-
50	269395.19	1248844.23	Картометрический метод	0.1	-
51	269415.00	1248824.10	Картометрический метод	0.1	-
52	269425.50	1248813.45	Картометрический метод	0.1	-
53	269431.39	1248807.45	Картометрический метод	0.1	-
54	269444.55	1248794.07	Картометрический метод	0.1	-
55	269452.59	1248785.91	Картометрический метод	0.1	-
56	269458.64	1248779.76	Картометрический метод	0.1	-
57	269466.89	1248771.39	Картометрический метод	0.1	-
58	269429.69	1248733.95	Картометрический метод	0.1	-
59	269413.39	1248717.54	Картометрический метод	0.1	-
60	269410.92	1248704.55	Картометрический метод	0.1	-
61	269404.15	1248699.48	Картометрический метод	0.1	-
62	269389.01	1248701.94	Картометрический метод	0.1	-
63	269363.71	1248710.43	Картометрический метод	0.1	-
64	269341.43	1248720.81	Картометрический метод	0.1	-
65	269330.06	1248714.57	Картометрический метод	0.1	-
66	269314.21	1248715.50	Картометрический метод	0.1	-
67	269296.39	1248725.28	Картометрический метод	0.1	-
68	269276.00	1248717.15	Картометрический метод	0.1	-
69	269247.46	1248711.72	Картометрический метод	0.1	-
70	269235.40	1248713.16	Картометрический метод	0.1	-
71	269226.70	1248719.88	Картометрический метод	0.1	-
72	269204.01	1248734.70	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
73	269189.67	1248728.19	Картометрический метод	0.1	-
74	269177.26	1248734.28	Картометрический метод	0.1	-
75	269163.22	1248758.07	Картометрический метод	0.1	-
76	269136.60	1248790.44	Картометрический метод	0.1	-
77	269119.07	1248800.07	Картометрический метод	0.1	-
78	269061.74	1248840.81	Картометрический метод	0.1	-
79	269038.50	1248871.14	Картометрический метод	0.1	-
80	269015.77	1248895.92	Картометрический метод	0.1	-
81	269005.65	1248897.09	Картометрический метод	0.1	-
82	268969.37	1248923.37	Картометрический метод	0.1	-
83	268933.94	1248958.23	Картометрический метод	0.1	-
84	268892.46	1248982.41	Картометрический метод	0.1	-
85	268870.71	1248996.66	Картометрический метод	0.1	-
86	268863.30	1249000.44	Картометрический метод	0.1	-
87	268839.50	1249025.76	Картометрический метод	0.1	-
88	268815.34	1249052.88	Картометрический метод	0.1	-
89	268779.05	1249103.94	Картометрический метод	0.1	-
90	268725.57	1249174.71	Картометрический метод	0.1	-
91	268682.99	1249239.00	Картометрический метод	0.1	-
92	268666.77	1249260.93	Картометрический метод	0.1	-
93	268661.00	1249262.88	Картометрический метод	0.1	-
94	268646.91	1249284.09	Картометрический метод	0.1	-
95	268638.14	1249277.37	Картометрический метод	0.1	-
96	268620.56	1249302.69	Картометрический метод	0.1	-
97	268577.85	1249363.92	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	268532.34	1249430.82	Картометрический метод	0.1	-
99	268539.34	1249452.21	Картометрический метод	0.1	-
100	268529.69	1249472.52	Картометрический метод	0.1	-
101	268474.64	1249542.42	Картометрический метод	0.1	-
102	268466.07	1249534.83	Картометрический метод	0.1	-
103	268444.96	1249559.13	Картометрический метод	0.1	-
104	268424.32	1249581.93	Картометрический метод	0.1	-
105	268435.89	1249592.16	Картометрический метод	0.1	-
106	268409.06	1249628.79	Картометрический метод	0.1	-
107	268396.56	1249660.68	Картометрический метод	0.1	-
108	268363.33	1249729.71	Картометрический метод	0.1	-
109	268399.51	1249804.17	Картометрический метод	0.1	-
110	268430.69	1249843.68	Картометрический метод	0.1	-
111	268448.57	1249854.87	Картометрический метод	0.1	-
112	268453.32	1249881.51	Картометрический метод	0.1	-
113	268460.00	1249903.23	Картометрический метод	0.1	-
114	268474.51	1249922.46	Картометрический метод	0.1	-
115	268501.49	1249957.80	Картометрический метод	0.1	-
116	268579.33	1250025.21	Картометрический метод	0.1	-
117	268622.51	1250058.45	Картометрический метод	0.1	-
118	268629.12	1250066.61	Картометрический метод	0.1	-
119	268658.63	1250109.96	Картометрический метод	0.1	-
1	268690.39	1250150.52	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 деревня Новое Буяново

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, деревня Новое Буяново
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	503281 +/- 248 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	278244.01	1250674.17	Картометрический метод	0.1	-
2	278254.94	1250643.75	Картометрический метод	0.1	-
3	278323.31	1250477.46	Картометрический метод	0.1	-
4	278368.66	1250462.34	Картометрический метод	0.1	-
5	278386.89	1250469.09	Картометрический метод	0.1	-
6	278399.45	1250467.86	Картометрический метод	0.1	-
7	278410.25	1250465.94	Картометрический метод	0.1	-
8	278424.14	1250467.74	Картометрический метод	0.1	-
9	278493.45	1250483.64	Картометрический метод	0.1	-
10	278495.06	1250480.85	Картометрический метод	0.1	-
11	278502.95	1250451.45	Картометрический метод	0.1	-
12	278505.26	1250439.84	Картометрический метод	0.1	-
13	278491.15	1250401.05	Картометрический метод	0.1	-
14	278512.29	1250344.23	Картометрический метод	0.1	-
15	278514.85	1250340.99	Картометрический метод	0.1	-
16	278522.20	1250329.02	Картометрический метод	0.1	-
17	278530.65	1250306.43	Картометрический метод	0.1	-
18	278544.38	1250264.82	Картометрический метод	0.1	-
19	278567.06	1250205.81	Картометрический метод	0.1	-
20	278578.71	1250175.33	Картометрический метод	0.1	-
21	278602.07	1250113.71	Картометрический метод	0.1	-
22	278606.06	1250092.92	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	278616.66	1250060.22	Картометрический метод	0.1	-
24	278621.53	1250026.20	Картометрический метод	0.1	-
25	278626.49	1249993.29	Картометрический метод	0.1	-
26	278631.26	1249962.39	Картометрический метод	0.1	-
27	278643.96	1249868.28	Картометрический метод	0.1	-
28	278653.03	1249804.68	Картометрический метод	0.1	-
29	278657.87	1249773.18	Картометрический метод	0.1	-
30	278667.07	1249729.47	Картометрический метод	0.1	-
31	278669.26	1249707.78	Картометрический метод	0.1	-
32	278679.16	1249645.05	Картометрический метод	0.1	-
33	278685.52	1249608.27	Картометрический метод	0.1	-
34	278691.28	1249577.67	Картометрический метод	0.1	-
35	278702.26	1249513.65	Картометрический метод	0.1	-
36	278713.96	1249451.94	Картометрический метод	0.1	-
37	278718.57	1249436.25	Картометрический метод	0.1	-
38	278725.57	1249392.24	Картометрический метод	0.1	-
39	278731.77	1249383.03	Картометрический метод	0.1	-
40	278745.95	1249370.79	Картометрический метод	0.1	-
41	278763.07	1249346.64	Картометрический метод	0.1	-
42	278770.88	1249320.54	Картометрический метод	0.1	-
43	278774.69	1249299.03	Картометрический метод	0.1	-
44	278779.57	1249299.12	Картометрический метод	0.1	-
45	278780.38	1249282.44	Картометрический метод	0.1	-
46	278776.68	1249281.84	Картометрический метод	0.1	-
47	278781.78	1249250.82	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	278788.60	1249201.23	Картометрический метод	0.1	-
49	278793.07	1249181.61	Картометрический метод	0.1	-
50	278795.93	1249156.83	Картометрический метод	0.1	-
51	278801.57	1249135.32	Картометрический метод	0.1	-
52	278716.29	1249086.99	Картометрический метод	0.1	-
53	278699.37	1249082.16	Картометрический метод	0.1	-
54	278692.14	1249080.18	Картометрический метод	0.1	-
55	278699.53	1249048.92	Картометрический метод	0.1	-
56	278691.12	1249047.21	Картометрический метод	0.1	-
57	278641.96	1249046.43	Картометрический метод	0.1	-
58	278615.59	1249051.44	Картометрический метод	0.1	-
59	278594.02	1249047.69	Картометрический метод	0.1	-
60	278578.70	1249041.27	Картометрический метод	0.1	-
61	278566.13	1249033.77	Картометрический метод	0.1	-
62	278554.86	1249038.12	Картометрический метод	0.1	-
63	278536.27	1249055.19	Картометрический метод	0.1	-
64	278521.25	1249061.28	Картометрический метод	0.1	-
65	278513.06	1249063.62	Картометрический метод	0.1	-
66	278497.92	1249078.35	Картометрический метод	0.1	-
67	278481.62	1249083.66	Картометрический метод	0.1	-
68	278467.25	1249082.52	Картометрический метод	0.1	-
69	278456.07	1249087.38	Картометрический метод	0.1	-
70	278450.35	1249098.60	Картометрический метод	0.1	-
71	278444.26	1249103.49	Картометрический метод	0.1	-
72	278432.47	1249102.89	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
73	278426.59	1249106.64	Картометрический метод	0.1	-
74	278417.14	1249119.57	Картометрический метод	0.1	-
75	278397.69	1249136.97	Картометрический метод	0.1	-
76	278405.87	1249145.31	Картометрический метод	0.1	-
77	278415.09	1249160.58	Картометрический метод	0.1	-
78	278414.30	1249166.97	Картометрический метод	0.1	-
79	278401.84	1249192.62	Картометрический метод	0.1	-
80	278395.33	1249220.01	Картометрический метод	0.1	-
81	278384.53	1249246.83	Картометрический метод	0.1	-
82	278357.64	1249358.19	Картометрический метод	0.1	-
83	278350.14	1249371.54	Картометрический метод	0.1	-
84	278345.13	1249378.83	Картометрический метод	0.1	-
85	278340.62	1249383.30	Картометрический метод	0.1	-
86	278319.80	1249417.92	Картометрический метод	0.1	-
87	278304.82	1249468.74	Картометрический метод	0.1	-
88	278319.52	1249499.34	Картометрический метод	0.1	-
89	278324.24	1249501.14	Картометрический метод	0.1	-
90	278341.23	1249497.66	Картометрический метод	0.1	-
91	278368.43	1249531.89	Картометрический метод	0.1	-
92	278368.64	1249612.05	Картометрический метод	0.1	-
93	278367.24	1249632.06	Картометрический метод	0.1	-
94	278361.44	1249642.95	Картометрический метод	0.1	-
95	278356.64	1249656.48	Картометрический метод	0.1	-
96	278378.94	1249664.46	Картометрический метод	0.1	-
97	278399.39	1249652.40	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
98	278413.44	1249652.88	Картометрический метод	0.1	-
99	278417.85	1249657.41	Картометрический метод	0.1	-
100	278417.13	1249690.62	Картометрический метод	0.1	-
101	278416.45	1249696.47	Картометрический метод	0.1	-
102	278416.41	1249697.76	Картометрический метод	0.1	-
103	278413.50	1249728.21	Картометрический метод	0.1	-
104	278405.08	1249769.70	Картометрический метод	0.1	-
105	278410.74	1249812.78	Картометрический метод	0.1	-
106	278452.65	1249821.18	Картометрический метод	0.1	-
107	278446.89	1249850.67	Картометрический метод	0.1	-
108	278435.75	1249916.10	Картометрический метод	0.1	-
109	278433.14	1249920.09	Картометрический метод	0.1	-
110	278428.14	1249920.30	Картометрический метод	0.1	-
111	278395.74	1249913.19	Картометрический метод	0.1	-
112	278393.34	1249917.60	Картометрический метод	0.1	-
113	278382.64	1249983.81	Картометрический метод	0.1	-
114	278379.68	1250020.68	Картометрический метод	0.1	-
115	278366.46	1250070.63	Картометрический метод	0.1	-
116	278323.25	1250096.97	Картометрический метод	0.1	-
117	278216.39	1250172.87	Картометрический метод	0.1	-
118	278181.07	1250164.14	Картометрический метод	0.1	-
119	278168.12	1250175.12	Картометрический метод	0.1	-
120	278151.32	1250210.82	Картометрический метод	0.1	-
121	278134.26	1250223.18	Картометрический метод	0.1	-
122	278122.41	1250235.96	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
123	278103.70	1250272.68	Картометрический метод	0.1	-
124	278105.91	1250307.84	Картометрический метод	0.1	-
125	278067.32	1250385.33	Картометрический метод	0.1	-
126	278102.20	1250395.05	Картометрический метод	0.1	-
127	278136.62	1250408.43	Картометрический метод	0.1	-
128	278164.43	1250420.55	Картометрический метод	0.1	-
129	278158.02	1250441.31	Картометрический метод	0.1	-
130	278156.19	1250439.99	Картометрический метод	0.1	-
131	278138.79	1250463.21	Картометрический метод	0.1	-
132	278131.31	1250471.25	Картометрический метод	0.1	-
133	278111.89	1250510.79	Картометрический метод	0.1	-
134	278106.16	1250508.00	Картометрический метод	0.1	-
135	278101.01	1250519.04	Картометрический метод	0.1	-
136	278106.46	1250521.50	Картометрический метод	0.1	-
137	278101.83	1250531.16	Картометрический метод	0.1	-
138	278102.94	1250531.76	Картометрический метод	0.1	-
139	278102.31	1250532.96	Картометрический метод	0.1	-
140	278097.75	1250544.12	Картометрический метод	0.1	-
141	278097.26	1250545.08	Картометрический метод	0.1	-
142	278097.44	1250545.17	Картометрический метод	0.1	-
143	278106.10	1250611.47	Картометрический метод	0.1	-
144	278115.62	1250614.26	Картометрический метод	0.1	-
145	278120.61	1250630.85	Картометрический метод	0.1	-
146	278179.82	1250651.79	Картометрический метод	0.1	-
1	278244.01	1250674.17	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 Новые Чукалы

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, деревня Новые Чукалы
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1279633 +/- 395 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	247395.63	1227028.14	Картометрический метод	0.1	-
2	247722.16	1227001.92	Картометрический метод	0.1	-
3	247739.38	1227000.00	Картометрический метод	0.1	-
4	247752.66	1227000.00	Картометрический метод	0.1	-
5	247791.87	1226992.98	Картометрический метод	0.1	-
6	247864.72	1226969.76	Картометрический метод	0.1	-
7	247875.77	1226983.08	Картометрический метод	0.1	-
8	247973.03	1226950.86	Картометрический метод	0.1	-
9	247952.25	1226883.93	Картометрический метод	0.1	-
10	247965.00	1226878.80	Картометрический метод	0.1	-
11	248070.18	1226836.47	Картометрический метод	0.1	-
12	248030.56	1226768.07	Картометрический метод	0.1	-
13	248005.50	1226724.81	Картометрический метод	0.1	-
14	247979.34	1226658.48	Картометрический метод	0.1	-
15	248008.87	1226636.58	Картометрический метод	0.1	-
16	248029.47	1226635.23	Картометрический метод	0.1	-
17	248075.68	1226611.89	Картометрический метод	0.1	-
18	248033.91	1226530.32	Картометрический метод	0.1	-
19	248060.07	1226493.63	Картометрический метод	0.1	-
20	248082.16	1226487.87	Картометрический метод	0.1	-
21	248088.12	1226474.67	Картометрический метод	0.1	-
22	248107.75	1226469.39	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
23	248142.60	1226465.61	Картометрический метод	0.1	-
24	248166.33	1226480.13	Картометрический метод	0.1	-
25	248189.52	1226494.29	Картометрический метод	0.1	-
26	248255.99	1226440.68	Картометрический метод	0.1	-
27	248222.56	1226410.92	Картометрический метод	0.1	-
28	248202.78	1226393.34	Картометрический метод	0.1	-
29	248217.31	1226387.43	Картометрический метод	0.1	-
30	248267.13	1226367.18	Картометрический метод	0.1	-
31	248285.53	1226359.05	Картометрический метод	0.1	-
32	248295.93	1226354.43	Картометрический метод	0.1	-
33	248305.46	1226350.23	Картометрический метод	0.1	-
34	248310.21	1226384.07	Картометрический метод	0.1	-
35	248327.04	1226448.90	Картометрический метод	0.1	-
36	248393.81	1226433.00	Картометрический метод	0.1	-
37	248451.28	1226413.17	Картометрический метод	0.1	-
38	248474.67	1226398.29	Картометрический метод	0.1	-
39	248488.66	1226389.38	Картометрический метод	0.1	-
40	248477.15	1226337.33	Картометрический метод	0.1	-
41	248469.22	1226320.47	Картометрический метод	0.1	-
42	248465.65	1226312.88	Картометрический метод	0.1	-
43	248457.74	1226296.05	Картометрический метод	0.1	-
44	248463.59	1226293.32	Картометрический метод	0.1	-
45	248481.93	1226284.71	Картометрический метод	0.1	-
46	248508.56	1226272.26	Картометрический метод	0.1	-
47	248511.97	1226270.64	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
48	248514.87	1226269.44	Картометрический метод	0.1	-
49	248531.87	1226282.25	Картометрический метод	0.1	-
50	248539.65	1226288.10	Картометрический метод	0.1	-
51	248568.59	1226290.20	Картометрический метод	0.1	-
52	248640.54	1226317.02	Картометрический метод	0.1	-
53	248730.59	1226249.34	Картометрический метод	0.1	-
54	248747.27	1226230.83	Картометрический метод	0.1	-
55	248760.83	1226215.80	Картометрический метод	0.1	-
56	248763.18	1226208.21	Картометрический метод	0.1	-
57	248696.01	1226135.64	Картометрический метод	0.1	-
58	248747.35	1226077.86	Картометрический метод	0.1	-
59	248721.56	1226038.92	Картометрический метод	0.1	-
60	248702.09	1226009.55	Картометрический метод	0.1	-
61	248686.63	1225988.79	Картометрический метод	0.1	-
62	248689.71	1225922.37	Картометрический метод	0.1	-
63	248691.53	1225897.71	Картометрический метод	0.1	-
64	248667.85	1225870.38	Картометрический метод	0.1	-
65	248706.16	1225823.79	Картометрический метод	0.1	-
66	248724.42	1225779.15	Картометрический метод	0.1	-
67	248736.54	1225706.04	Картометрический метод	0.1	-
68	248756.41	1225669.35	Картометрический метод	0.1	-
69	248750.70	1225643.79	Картометрический метод	0.1	-
70	248785.31	1225590.48	Картометрический метод	0.1	-
71	248790.13	1225580.46	Картометрический метод	0.1	-
72	248801.38	1225557.15	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	248814.97	1225550.55	Картометрический метод	0.1	-
74	248846.67	1225535.25	Картометрический метод	0.1	-
75	248877.10	1225549.62	Картометрический метод	0.1	-
76	248916.78	1225487.13	Картометрический метод	0.1	-
77	248909.78	1225479.21	Картометрический метод	0.1	-
78	248862.66	1225458.54	Картометрический метод	0.1	-
79	248854.59	1225459.08	Картометрический метод	0.1	-
80	248804.22	1225427.97	Картометрический метод	0.1	-
81	248781.02	1225392.69	Картометрический метод	0.1	-
82	248697.33	1225432.77	Картометрический метод	0.1	-
83	248631.77	1225495.44	Картометрический метод	0.1	-
84	248606.99	1225531.56	Картометрический метод	0.1	-
85	248593.34	1225551.45	Картометрический метод	0.1	-
86	248542.20	1225626.00	Картометрический метод	0.1	-
87	248522.43	1225647.12	Картометрический метод	0.1	-
88	248483.88	1225689.33	Картометрический метод	0.1	-
89	248463.85	1225709.52	Картометрический метод	0.1	-
90	248421.48	1225748.46	Картометрический метод	0.1	-
91	248397.40	1225776.51	Картометрический метод	0.1	-
92	248380.89	1225792.05	Картометрический метод	0.1	-
93	248357.43	1225806.54	Картометрический метод	0.1	-
94	248345.84	1225815.93	Картометрический метод	0.1	-
95	248307.80	1225832.40	Картометрический метод	0.1	-
96	248269.81	1225845.36	Картометрический метод	0.1	-
97	248227.81	1225859.70	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
98	248172.12	1225878.75	Картометрический метод	0.1	-
99	248146.90	1225885.98	Картометрический метод	0.1	-
100	248122.84	1225892.82	Картометрический метод	0.1	-
101	248103.40	1225856.43	Картометрический метод	0.1	-
102	248063.35	1225868.70	Картометрический метод	0.1	-
103	248044.98	1225874.31	Картометрический метод	0.1	-
104	248017.22	1225883.16	Картометрический метод	0.1	-
105	247989.02	1225892.16	Картометрический метод	0.1	-
106	247975.90	1225896.33	Картометрический метод	0.1	-
107	247964.40	1225900.47	Картометрический метод	0.1	-
108	247930.40	1225914.90	Картометрический метод	0.1	-
109	247894.89	1225931.10	Картометрический метод	0.1	-
110	247874.59	1225941.09	Картометрический метод	0.1	-
111	247857.19	1225945.08	Картометрический метод	0.1	-
112	247840.75	1225951.08	Картометрический метод	0.1	-
113	247775.28	1225974.93	Картометрический метод	0.1	-
114	247743.34	1225986.57	Картометрический метод	0.1	-
115	247694.00	1225998.84	Картометрический метод	0.1	-
116	247688.18	1226000.31	Картометрический метод	0.1	-
117	247659.28	1226011.17	Картометрический метод	0.1	-
118	247629.16	1226023.26	Картометрический метод	0.1	-
119	247608.77	1226031.45	Картометрический метод	0.1	-
120	247606.56	1226032.32	Картометрический метод	0.1	-
121	247549.56	1226057.40	Картометрический метод	0.1	-
122	247534.55	1226063.82	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	247516.84	1226077.41	Картометрический метод	0.1	-
124	247502.75	1226083.80	Картометрический метод	0.1	-
125	247431.54	1226117.25	Картометрический метод	0.1	-
126	247417.26	1226124.45	Картометрический метод	0.1	-
127	247370.53	1226152.65	Картометрический метод	0.1	-
128	247353.65	1226166.36	Картометрический метод	0.1	-
129	247308.16	1226184.30	Картометрический метод	0.1	-
130	247227.53	1226206.62	Картометрический метод	0.1	-
131	247195.92	1226215.11	Картометрический метод	0.1	-
132	247165.12	1226222.61	Картометрический метод	0.1	-
133	247107.71	1226236.59	Картометрический метод	0.1	-
134	247055.12	1226249.43	Картометрический метод	0.1	-
135	247005.65	1226235.48	Картометрический метод	0.1	-
136	246993.77	1226255.52	Картометрический метод	0.1	-
137	246950.40	1226330.43	Картометрический метод	0.1	-
138	246958.35	1226377.44	Картометрический метод	0.1	-
139	246977.50	1226398.26	Картометрический метод	0.1	-
140	246999.69	1226414.37	Картометрический метод	0.1	-
141	247047.06	1226459.07	Картометрический метод	0.1	-
142	247072.25	1226488.23	Картометрический метод	0.1	-
143	247104.05	1226510.10	Картометрический метод	0.1	-
144	247158.96	1226507.61	Картометрический метод	0.1	-
145	247172.22	1226499.99	Картометрический метод	0.1	-
146	247188.72	1226500.17	Картометрический метод	0.1	-
147	247202.33	1226492.04	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
148	247198.25	1226513.07	Картометрический метод	0.1	-
149	247193.85	1226526.06	Картометрический метод	0.1	-
150	247182.93	1226541.15	Картометрический метод	0.1	-
151	247178.56	1226554.14	Картометрический метод	0.1	-
152	247178.47	1226571.45	Картометрический метод	0.1	-
153	247176.16	1226590.95	Картометрический метод	0.1	-
154	247163.12	1226606.04	Картометрический метод	0.1	-
155	247150.06	1226621.19	Картометрический метод	0.1	-
156	247142.35	1226628.03	Картометрический метод	0.1	-
157	247128.31	1226640.51	Картометрический метод	0.1	-
158	247117.41	1226657.82	Картометрический метод	0.1	-
159	247100.00	1226675.07	Картометрический метод	0.1	-
160	247100.46	1226698.83	Картометрический метод	0.1	-
161	247106.53	1226710.44	Картометрический метод	0.1	-
162	247116.16	1226728.89	Картометрический метод	0.1	-
163	247125.93	1226747.58	Картометрический метод	0.1	-
164	247140.34	1226769.78	Картометрический метод	0.1	-
165	247154.93	1226791.74	Картометрический метод	0.1	-
166	247174.97	1226803.11	Картометрический метод	0.1	-
167	247208.33	1226784.75	Картометрический метод	0.1	-
168	247220.22	1226775.69	Картометрический метод	0.1	-
169	247244.30	1226746.44	Картометрический метод	0.1	-
170	247259.75	1226731.92	Картометрический метод	0.1	-
171	247271.00	1226717.82	Картометрический метод	0.1	-
172	247271.03	1226689.26	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
173	247246.62	1226662.56	Картометрический метод	0.1	-
174	247294.12	1226628.54	Картометрический метод	0.1	-
175	247319.82	1226605.41	Картометрический метод	0.1	-
176	247337.06	1226593.53	Картометрический метод	0.1	-
177	247362.97	1226572.98	Картометрический метод	0.1	-
178	247370.15	1226568.27	Картометрический метод	0.1	-
179	247392.34	1226557.20	Картометрический метод	0.1	-
180	247425.45	1226539.05	Картометрический метод	0.1	-
181	247463.70	1226518.71	Картометрический метод	0.1	-
182	247460.27	1226556.63	Картометрический метод	0.1	-
183	247458.51	1226576.04	Картометрический метод	0.1	-
184	247480.28	1226637.90	Картометрический метод	0.1	-
185	247451.75	1226646.09	Картометрический метод	0.1	-
186	247404.34	1226659.02	Картометрический метод	0.1	-
187	247352.62	1226672.10	Картометрический метод	0.1	-
188	247361.35	1226692.74	Картометрический метод	0.1	-
189	247320.05	1226716.56	Картометрический метод	0.1	-
190	247310.16	1226732.70	Картометрический метод	0.1	-
191	247309.05	1226759.16	Картометрический метод	0.1	-
192	247294.14	1226798.82	Картометрический метод	0.1	-
193	247294.05	1226823.48	Картометрический метод	0.1	-
194	247302.83	1226827.77	Картометрический метод	0.1	-
195	247317.40	1226824.65	Картометрический метод	0.1	-
196	247341.88	1226921.31	Картометрический метод	0.1	-
197	247368.45	1226921.58	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
1	247395.63	1227028.14	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	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 Русские Чукалы

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, деревня Русские Чукалы
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	725587 +/- 298 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	249081.18	1225479.84	Картометрический метод	0.1	-
2	249108.57	1225452.30	Картометрический метод	0.1	-
3	249130.46	1225429.95	Картометрический метод	0.1	-
4	249145.60	1225413.57	Картометрический метод	0.1	-
5	249192.69	1225417.77	Картометрический метод	0.1	-
6	249202.66	1225398.69	Картометрический метод	0.1	-
7	249211.25	1225391.73	Картометрический метод	0.1	-
8	249249.94	1225386.42	Картометрический метод	0.1	-
9	249311.03	1225401.06	Картометрический метод	0.1	-
10	249347.15	1225310.31	Картометрический метод	0.1	-
11	249307.72	1225287.54	Картометрический метод	0.1	-
12	249289.18	1225278.75	Картометрический метод	0.1	-
13	249297.10	1225264.14	Картометрический метод	0.1	-
14	249311.93	1225262.28	Картометрический метод	0.1	-
15	249357.72	1225227.99	Картометрический метод	0.1	-
16	249403.20	1225193.97	Картометрический метод	0.1	-
17	249428.67	1225219.23	Картометрический метод	0.1	-
18	249460.47	1225191.81	Картометрический метод	0.1	-
19	249486.56	1225219.77	Картометрический метод	0.1	-
20	249505.75	1225204.41	Картометрический метод	0.1	-
21	249517.35	1225224.81	Картометрический метод	0.1	-
22	249530.35	1225222.65	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	249564.37	1225197.42	Картометрический метод	0.1	-
24	249570.68	1225189.14	Картометрический метод	0.1	-
25	249603.05	1225146.42	Картометрический метод	0.1	-
26	249632.19	1225107.96	Картометрический метод	0.1	-
27	249615.43	1225051.59	Картометрический метод	0.1	-
28	249639.24	1225016.61	Картометрический метод	0.1	-
29	249646.78	1225009.02	Картометрический метод	0.1	-
30	249665.96	1224989.67	Картометрический метод	0.1	-
31	249688.25	1224967.17	Картометрический метод	0.1	-
32	249703.44	1224944.16	Картометрический метод	0.1	-
33	249709.69	1224905.01	Картометрический метод	0.1	-
34	249756.54	1224879.18	Картометрический метод	0.1	-
35	249795.39	1224845.76	Картометрический метод	0.1	-
36	249744.54	1224784.20	Картометрический метод	0.1	-
37	249714.65	1224741.36	Картометрический метод	0.1	-
38	249716.82	1224714.27	Картометрический метод	0.1	-
39	249748.93	1224632.61	Картометрический метод	0.1	-
40	249620.52	1224520.89	Картометрический метод	0.1	-
41	249568.31	1224576.09	Картометрический метод	0.1	-
42	249525.57	1224613.41	Картометрический метод	0.1	-
43	249515.06	1224618.87	Картометрический метод	0.1	-
44	249491.91	1224586.05	Картометрический метод	0.1	-
45	249445.63	1224520.35	Картометрический метод	0.1	-
46	249396.68	1224552.87	Картометрический метод	0.1	-
47	249444.53	1224650.43	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
48	249362.44	1224709.38	Картометрический метод	0.1	-
49	249303.33	1224626.16	Картометрический метод	0.1	-
50	249253.72	1224662.88	Картометрический метод	0.1	-
51	249190.38	1224571.59	Картометрический метод	0.1	-
52	249174.93	1224551.43	Картометрический метод	0.1	-
53	249230.47	1224498.03	Картометрический метод	0.1	-
54	249141.71	1224386.85	Картометрический метод	0.1	-
55	249103.90	1224416.64	Картометрический метод	0.1	-
56	249068.12	1224449.94	Картометрический метод	0.1	-
57	249033.71	1224481.14	Картометрический метод	0.1	-
58	249029.03	1224484.41	Картометрический метод	0.1	-
59	248953.22	1224551.13	Картометрический метод	0.1	-
60	248914.52	1224507.12	Картометрический метод	0.1	-
61	248855.00	1224440.43	Картометрический метод	0.1	-
62	248751.97	1224320.04	Картометрический метод	0.1	-
63	248729.78	1224309.84	Картометрический метод	0.1	-
64	248718.77	1224313.92	Картометрический метод	0.1	-
65	248698.12	1224329.49	Картометрический метод	0.1	-
66	248667.40	1224352.68	Картометрический метод	0.1	-
67	248652.72	1224370.95	Картометрический метод	0.1	-
68	248627.75	1224402.03	Картометрический метод	0.1	-
69	248604.83	1224430.56	Картометрический метод	0.1	-
70	248552.58	1224495.63	Картометрический метод	0.1	-
71	248557.38	1224500.85	Картометрический метод	0.1	-
72	248593.20	1224539.91	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
73	248627.09	1224580.65	Картометрический метод	0.1	-
74	248659.97	1224621.57	Картометрический метод	0.1	-
75	248681.27	1224647.28	Картометрический метод	0.1	-
76	248701.28	1224668.34	Картометрический метод	0.1	-
77	248738.46	1224704.79	Картометрический метод	0.1	-
78	248758.58	1224725.13	Картометрический метод	0.1	-
79	248797.00	1224767.52	Картометрический метод	0.1	-
80	248823.48	1224802.50	Картометрический метод	0.1	-
81	248848.43	1224830.22	Картометрический метод	0.1	-
82	248922.62	1224952.62	Картометрический метод	0.1	-
83	248847.71	1225016.16	Картометрический метод	0.1	-
84	248993.47	1225134.30	Картометрический метод	0.1	-
85	248997.25	1225135.50	Картометрический метод	0.1	-
86	249000.31	1225136.94	Картометрический метод	0.1	-
87	248976.63	1225163.01	Картометрический метод	0.1	-
88	248976.45	1225163.19	Картометрический метод	0.1	-
89	248917.93	1225226.34	Картометрический метод	0.1	-
90	248915.67	1225231.68	Картометрический метод	0.1	-
91	248903.03	1225255.38	Картометрический метод	0.1	-
92	248895.06	1225276.92	Картометрический метод	0.1	-
93	248856.96	1225344.54	Картометрический метод	0.1	-
94	248842.49	1225367.34	Картометрический метод	0.1	-
95	248825.58	1225393.02	Картометрический метод	0.1	-
96	248892.31	1225451.04	Картометрический метод	0.1	-
97	248917.90	1225462.05	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
98	248923.58	1225455.63	Картометрический метод	0.1	-
99	248963.59	1225441.08	Картометрический метод	0.1	-
100	249029.90	1225464.33	Картометрический метод	0.1	-
101	249054.60	1225473.15	Картометрический метод	0.1	-
1	249081.18	1225479.84	Картометрический метод	0.1	-
102	248678.56	1225302.96	Картометрический метод	0.1	-
103	248686.56	1225301.25	Картометрический метод	0.1	-
104	248741.56	1225283.49	Картометрический метод	0.1	-
105	248735.78	1225254.78	Картометрический метод	0.1	-
106	248735.35	1225253.13	Картометрический метод	0.1	-
107	248733.06	1225241.97	Картометрический метод	0.1	-
108	248730.13	1225228.59	Картометрический метод	0.1	-
109	248729.33	1225224.57	Картометрический метод	0.1	-
110	248729.00	1225223.07	Картометрический метод	0.1	-
111	248661.72	1225238.64	Картометрический метод	0.1	-
112	248653.43	1225263.99	Картометрический метод	0.1	-
113	248654.56	1225267.17	Картометрический метод	0.1	-
114	248670.65	1225295.88	Картометрический метод	0.1	-
102	248678.56	1225302.96	Картометрический метод	0.1	-
115	249158.72	1225578.03	Картометрический метод	0.1	-
116	249198.54	1225517.16	Картометрический метод	0.1	-
117	249167.09	1225496.01	Картометрический метод	0.1	-
118	249126.02	1225557.81	Картометрический метод	0.1	-
119	249135.28	1225563.57	Картометрический метод	0.1	-
120	249135.53	1225563.69	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
121	249141.24	1225567.29	Картометрический метод	0.1	-
122	249143.30	1225568.46	Картометрический метод	0.1	-
115	249158.72	1225578.03	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 Старая Шемурша

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, деревня Старая Шемурша
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1032604 +/- 355 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	268714.78	1250208.09	Картометрический метод	0.1	-
2	268719.34	1250213.73	Картометрический метод	0.1	-
3	268781.20	1250307.99	Картометрический метод	0.1	-
4	268856.77	1250417.25	Картометрический метод	0.1	-
5	268948.60	1250543.25	Картометрический метод	0.1	-
6	269091.74	1250729.25	Картометрический метод	0.1	-
7	269105.87	1250751.21	Картометрический метод	0.1	-
8	269120.22	1250778.93	Картометрический метод	0.1	-
9	269127.97	1250795.19	Картометрический метод	0.1	-
10	269373.90	1251359.49	Картометрический метод	0.1	-
11	269408.46	1251439.44	Картометрический метод	0.1	-
12	269508.40	1251661.77	Картометрический метод	0.1	-
13	269558.69	1251778.95	Картометрический метод	0.1	-
14	269616.16	1251919.50	Картометрический метод	0.1	-
15	269665.80	1252039.86	Картометрический метод	0.1	-
16	269691.64	1252102.11	Картометрический метод	0.1	-
17	269704.66	1252127.34	Картометрический метод	0.1	-
18	269720.04	1252146.66	Картометрический метод	0.1	-
19	269761.14	1252191.99	Картометрический метод	0.1	-
20	269776.05	1252207.53	Картометрический метод	0.1	-
21	269766.97	1252211.25	Картометрический метод	0.1	-
22	269750.26	1252220.82	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	269742.15	1252224.63	Картометрический метод	0.1	-
24	269754.32	1252254.84	Картометрический метод	0.1	-
25	269766.78	1252286.22	Картометрический метод	0.1	-
26	269778.44	1252315.62	Картометрический метод	0.1	-
27	269775.28	1252317.00	Картометрический метод	0.1	-
28	269825.51	1252431.24	Картометрический метод	0.1	-
29	269734.92	1252468.41	Картометрический метод	0.1	-
30	269699.82	1252427.40	Картометрический метод	0.1	-
31	269674.76	1252385.52	Картометрический метод	0.1	-
32	269634.38	1252382.52	Картометрический метод	0.1	-
33	269611.56	1252381.68	Картометрический метод	0.1	-
34	269593.57	1252376.70	Картометрический метод	0.1	-
35	269568.40	1252368.51	Картометрический метод	0.1	-
36	269540.06	1252358.55	Картометрический метод	0.1	-
37	269506.27	1252348.62	Картометрический метод	0.1	-
38	269485.76	1252342.44	Картометрический метод	0.1	-
39	269438.63	1252329.78	Картометрический метод	0.1	-
40	269432.73	1252326.48	Картометрический метод	0.1	-
41	269423.30	1252321.14	Картометрический метод	0.1	-
42	269420.53	1252317.72	Картометрический метод	0.1	-
43	269410.31	1252305.96	Картометрический метод	0.1	-
44	269404.44	1252294.29	Картометрический метод	0.1	-
45	269399.41	1252284.36	Картометрический метод	0.1	-
46	269386.43	1252273.50	Картометрический метод	0.1	-
47	269375.58	1252264.02	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
48	269369.08	1252258.38	Картометрический метод	0.1	-
49	269319.26	1252234.68	Картометрический метод	0.1	-
50	269293.25	1252217.37	Картометрический метод	0.1	-
51	269265.10	1252200.09	Картометрический метод	0.1	-
52	269254.23	1252184.91	Картометрический метод	0.1	-
53	269236.84	1252150.32	Картометрический метод	0.1	-
54	269235.18	1252137.12	Картометрический метод	0.1	-
55	269234.83	1252134.45	Картометрический метод	0.1	-
56	269240.06	1252095.00	Картометрический метод	0.1	-
57	269241.03	1252065.78	Картометрический метод	0.1	-
58	269241.01	1252059.27	Картометрический метод	0.1	-
59	269234.49	1252044.12	Картометрический метод	0.1	-
60	269230.13	1252033.32	Картометрический метод	0.1	-
61	269230.13	1252020.27	Картометрический метод	0.1	-
62	269230.49	1251989.04	Картометрический метод	0.1	-
63	269226.16	1251979.11	Картометрический метод	0.1	-
64	269182.44	1251998.73	Картометрический метод	0.1	-
65	269162.99	1252000.95	Картометрический метод	0.1	-
66	269120.59	1251916.74	Картометрический метод	0.1	-
67	269102.87	1251889.74	Картометрический метод	0.1	-
68	269103.91	1251887.40	Картометрический метод	0.1	-
69	269113.21	1251866.10	Картометрический метод	0.1	-
70	269092.56	1251841.32	Картометрический метод	0.1	-
71	269087.10	1251833.04	Картометрический метод	0.1	-
72	269082.00	1251821.73	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	269074.65	1251805.50	Картометрический метод	0.1	-
74	269019.70	1251690.99	Картометрический метод	0.1	-
75	268976.20	1251595.83	Картометрический метод	0.1	-
76	268962.85	1251567.30	Картометрический метод	0.1	-
77	268933.55	1251511.44	Картометрический метод	0.1	-
78	268919.41	1251481.71	Картометрический метод	0.1	-
79	268913.71	1251471.51	Картометрический метод	0.1	-
80	268906.19	1251453.06	Картометрический метод	0.1	-
81	268757.77	1251124.32	Картометрический метод	0.1	-
82	268706.77	1251005.70	Картометрический метод	0.1	-
83	268700.77	1250996.19	Картометрический метод	0.1	-
84	268527.82	1250735.43	Картометрический метод	0.1	-
85	268428.66	1250542.80	Картометрический метод	0.1	-
86	268414.96	1250517.63	Картометрический метод	0.1	-
87	268361.57	1250422.68	Картометрический метод	0.1	-
88	268616.12	1250270.37	Картометрический метод	0.1	-
89	268627.19	1250263.14	Картометрический метод	0.1	-
90	268702.82	1250218.50	Картометрический метод	0.1	-
1	268714.78	1250208.09	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 Старые Чукалы

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, деревня Старые Чукалы
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1831534 +/- 473 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	250654.98	1227053.13	Картометрический метод	0.1	-
2	250704.77	1227062.19	Картометрический метод	0.1	-
3	250839.16	1227116.01	Картометрический метод	0.1	-
4	250951.25	1227156.66	Картометрический метод	0.1	-
5	251111.40	1227222.63	Картометрический метод	0.1	-
6	251207.35	1227270.42	Картометрический метод	0.1	-
7	251252.72	1227302.70	Картометрический метод	0.1	-
8	251408.84	1227370.95	Картометрический метод	0.1	-
9	251414.16	1227380.73	Картометрический метод	0.1	-
10	251410.72	1227397.68	Картометрический метод	0.1	-
11	251387.19	1227473.25	Картометрический метод	0.1	-
12	251380.20	1227492.21	Картометрический метод	0.1	-
13	251385.77	1227493.71	Картометрический метод	0.1	-
14	251396.06	1227460.44	Картометрический метод	0.1	-
15	251401.20	1227462.18	Картометрический метод	0.1	-
16	251416.31	1227423.84	Картометрический метод	0.1	-
17	251424.88	1227399.57	Картометрический метод	0.1	-
18	251430.78	1227412.65	Картометрический метод	0.1	-
19	251465.82	1227422.91	Картометрический метод	0.1	-
20	251498.30	1227432.39	Картометрический метод	0.1	-
21	251526.02	1227349.14	Картометрический метод	0.1	-
22	251547.65	1227284.13	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	251543.61	1227281.76	Картометрический метод	0.1	-
24	251496.74	1227252.57	Картометрический метод	0.1	-
25	251513.15	1227220.89	Картометрический метод	0.1	-
26	251522.99	1227202.14	Картометрический метод	0.1	-
27	251531.40	1227183.09	Картометрический метод	0.1	-
28	251582.76	1227220.53	Картометрический метод	0.1	-
29	251591.06	1227226.92	Картометрический метод	0.1	-
30	251683.66	1227296.34	Картометрический метод	0.1	-
31	251713.87	1227314.64	Картометрический метод	0.1	-
32	251721.27	1227318.12	Картометрический метод	0.1	-
33	251739.37	1227333.84	Картометрический метод	0.1	-
34	251796.62	1227368.13	Картометрический метод	0.1	-
35	251846.87	1227400.80	Картометрический метод	0.1	-
36	251903.30	1227459.60	Картометрический метод	0.1	-
37	251861.75	1227539.49	Картометрический метод	0.1	-
38	251920.52	1227579.51	Картометрический метод	0.1	-
39	251854.43	1227697.95	Картометрический метод	0.1	-
40	251814.22	1227681.45	Картометрический метод	0.1	-
41	251794.18	1227665.55	Картометрический метод	0.1	-
42	251750.58	1227630.87	Картометрический метод	0.1	-
43	251700.87	1227617.04	Картометрический метод	0.1	-
44	251691.10	1227645.00	Картометрический метод	0.1	-
45	251677.49	1227684.06	Картометрический метод	0.1	-
46	251670.31	1227704.58	Картометрический метод	0.1	-
47	251646.91	1227766.83	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
48	251645.03	1227772.23	Картометрический метод	0.1	-
49	251638.09	1227791.01	Картометрический метод	0.1	-
50	251633.73	1227801.93	Картометрический метод	0.1	-
51	251629.15	1227816.90	Картометрический метод	0.1	-
52	251626.46	1227823.80	Картометрический метод	0.1	-
53	251510.96	1227789.90	Картометрический метод	0.1	-
54	251501.53	1227814.32	Картометрический метод	0.1	-
55	251489.09	1227850.62	Картометрический метод	0.1	-
56	251474.84	1227850.56	Картометрический метод	0.1	-
57	251466.15	1227854.88	Картометрический метод	0.1	-
58	251450.93	1227865.59	Картометрический метод	0.1	-
59	251433.60	1227867.69	Картометрический метод	0.1	-
60	251411.99	1227865.35	Картометрический метод	0.1	-
61	251381.16	1227858.90	Картометрический метод	0.1	-
62	251367.16	1227855.06	Картометрический метод	0.1	-
63	251346.05	1227856.62	Картометрический метод	0.1	-
64	251311.41	1227863.76	Картометрический метод	0.1	-
65	251290.26	1227870.57	Картометрический метод	0.1	-
66	251256.39	1227870.09	Картометрический метод	0.1	-
67	251245.09	1227867.30	Картометрический метод	0.1	-
68	251236.29	1227898.17	Картометрический метод	0.1	-
69	251216.91	1227978.30	Картометрический метод	0.1	-
70	251225.79	1227980.46	Картометрический метод	0.1	-
71	251214.40	1228019.67	Картометрический метод	0.1	-
72	251193.77	1228048.11	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	251169.72	1228067.13	Картометрический метод	0.1	-
74	251156.72	1228072.23	Картометрический метод	0.1	-
75	251132.27	1228067.49	Картометрический метод	0.1	-
76	251110.12	1228066.44	Картометрический метод	0.1	-
77	251075.47	1228069.89	Картометрический метод	0.1	-
78	251041.06	1228080.87	Картометрический метод	0.1	-
79	251032.12	1228096.86	Картометрический метод	0.1	-
80	251013.80	1228137.42	Картометрический метод	0.1	-
81	250939.89	1228396.80	Картометрический метод	0.1	-
82	250925.58	1228437.78	Картометрический метод	0.1	-
83	250916.47	1228434.78	Картометрический метод	0.1	-
84	250889.34	1228437.69	Картометрический метод	0.1	-
85	250656.83	1228351.05	Картометрический метод	0.1	-
86	250658.07	1228347.12	Картометрический метод	0.1	-
87	250674.63	1228279.59	Картометрический метод	0.1	-
88	250698.53	1228180.14	Картометрический метод	0.1	-
89	250583.43	1228160.76	Картометрический метод	0.1	-
90	250401.91	1228118.10	Картометрический метод	0.1	-
91	250261.41	1228076.55	Картометрический метод	0.1	-
92	249529.06	1227886.50	Картометрический метод	0.1	-
93	249502.09	1227879.63	Картометрический метод	0.1	-
94	249463.52	1227867.60	Картометрический метод	0.1	-
95	249418.09	1227846.03	Картометрический метод	0.1	-
96	249409.00	1227828.21	Картометрический метод	0.1	-
97	249366.72	1227735.21	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
98	249342.78	1227679.77	Картометрический метод	0.1	-
99	249330.02	1227644.19	Картометрический метод	0.1	-
100	249318.71	1227603.45	Картометрический метод	0.1	-
101	249308.04	1227550.35	Картометрический метод	0.1	-
102	249296.72	1227471.90	Картометрический метод	0.1	-
103	249291.28	1227428.91	Картометрический метод	0.1	-
104	249290.35	1227394.17	Картометрический метод	0.1	-
105	249295.11	1227390.24	Картометрический метод	0.1	-
106	249300.31	1227388.71	Картометрический метод	0.1	-
107	249300.00	1227378.69	Картометрический метод	0.1	-
108	249299.59	1227368.28	Картометрический метод	0.1	-
109	249331.50	1227217.68	Картометрический метод	0.1	-
110	249395.75	1227224.70	Картометрический метод	0.1	-
111	249570.54	1227252.81	Картометрический метод	0.1	-
112	249616.46	1227259.80	Картометрический метод	0.1	-
113	249729.37	1227302.28	Картометрический метод	0.1	-
114	249780.57	1227318.63	Картометрический метод	0.1	-
115	249808.28	1227325.53	Картометрический метод	0.1	-
116	249808.90	1227325.71	Картометрический метод	0.1	-
117	249815.59	1227276.30	Картометрический метод	0.1	-
118	249885.05	1227293.46	Картометрический метод	0.1	-
119	249877.53	1227345.90	Картометрический метод	0.1	-
120	249888.19	1227349.02	Картометрический метод	0.1	-
121	249914.99	1227361.23	Картометрический метод	0.1	-
122	249923.99	1227362.85	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
123	249981.60	1227380.55	Картометрический метод	0.1	-
124	250034.70	1227396.12	Картометрический метод	0.1	-
125	250081.03	1227412.02	Картометрический метод	0.1	-
126	250114.69	1227420.39	Картометрический метод	0.1	-
127	250148.72	1227429.15	Картометрический метод	0.1	-
128	250156.15	1227431.28	Картометрический метод	0.1	-
129	250153.89	1227402.12	Картометрический метод	0.1	-
130	250304.50	1227404.85	Картометрический метод	0.1	-
131	250306.66	1227447.84	Картометрический метод	0.1	-
132	250247.22	1227457.32	Картометрический метод	0.1	-
133	250318.08	1227477.57	Картометрический метод	0.1	-
134	250348.72	1227487.86	Картометрический метод	0.1	-
135	250360.59	1227471.21	Картометрический метод	0.1	-
136	250377.02	1227428.82	Картометрический метод	0.1	-
137	250390.66	1227362.85	Картометрический метод	0.1	-
138	250391.70	1227357.87	Картометрический метод	0.1	-
139	250394.99	1227345.18	Картометрический метод	0.1	-
140	250395.83	1227339.18	Картометрический метод	0.1	-
141	250398.27	1227334.50	Картометрический метод	0.1	-
142	250399.60	1227329.43	Картометрический метод	0.1	-
143	250409.30	1227300.78	Картометрический метод	0.1	-
144	250526.55	1227337.32	Картометрический метод	0.1	-
145	250536.57	1227338.43	Картометрический метод	0.1	-
146	250543.95	1227340.95	Картометрический метод	0.1	-
147	250565.33	1227269.67	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
148	250591.00	1227198.42	Картометрический метод	0.1	-
149	250598.82	1227201.75	Картометрический метод	0.1	-
1	250654.98	1227053.13	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 Чепкас-Ильметево

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, деревня Чепкас-Ильметево
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	575153 +/- 265 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	270594.84	1262391.00	Картометрический метод	0.1	-
2	270648.50	1262337.63	Картометрический метод	0.1	-
3	270696.60	1262316.09	Картометрический метод	0.1	-
4	270743.77	1262305.80	Картометрический метод	0.1	-
5	270780.80	1262305.80	Картометрический метод	0.1	-
6	270872.39	1262278.65	Картометрический метод	0.1	-
7	270921.40	1262263.68	Картометрический метод	0.1	-
8	271100.89	1262210.31	Картометрический метод	0.1	-
9	271124.02	1262198.13	Картометрический метод	0.1	-
10	271136.24	1262180.61	Картометрический метод	0.1	-
11	271164.38	1262155.32	Картометрический метод	0.1	-
12	271166.99	1262154.51	Картометрический метод	0.1	-
13	271190.02	1262130.27	Картометрический метод	0.1	-
14	271309.13	1262038.02	Картометрический метод	0.1	-
15	271338.45	1262011.35	Картометрический метод	0.1	-
16	271420.21	1261908.84	Картометрический метод	0.1	-
17	271406.89	1261859.97	Картометрический метод	0.1	-
18	271395.56	1261808.55	Картометрический метод	0.1	-
19	271375.89	1261748.10	Картометрический метод	0.1	-
20	271339.88	1261696.29	Картометрический метод	0.1	-
21	271301.93	1261674.36	Картометрический метод	0.1	-
22	271264.90	1261674.66	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
23	271263.81	1261673.88	Картометрический метод	0.1	-
24	271266.26	1261670.07	Картометрический метод	0.1	-
25	271296.14	1261609.86	Картометрический метод	0.1	-
26	271313.43	1261563.66	Картометрический метод	0.1	-
27	271348.55	1261481.91	Картометрический метод	0.1	-
28	271306.57	1261441.59	Картометрический метод	0.1	-
29	271215.42	1261341.72	Картометрический метод	0.1	-
30	271209.95	1261347.84	Картометрический метод	0.1	-
31	271187.02	1261328.10	Картометрический метод	0.1	-
32	271126.51	1261272.15	Картометрический метод	0.1	-
33	271046.69	1261202.25	Картометрический метод	0.1	-
34	270982.31	1261278.00	Картометрический метод	0.1	-
35	270966.76	1261299.27	Картометрический метод	0.1	-
36	270943.76	1261330.74	Картометрический метод	0.1	-
37	270885.46	1261396.29	Картометрический метод	0.1	-
38	270902.61	1261416.33	Картометрический метод	0.1	-
39	270920.55	1261432.74	Картометрический метод	0.1	-
40	270899.39	1261465.11	Картометрический метод	0.1	-
41	270903.39	1261467.24	Картометрический метод	0.1	-
42	270930.05	1261490.94	Картометрический метод	0.1	-
43	270964.50	1261515.99	Картометрический метод	0.1	-
44	270934.84	1261564.92	Картометрический метод	0.1	-
45	270927.39	1261575.66	Картометрический метод	0.1	-
46	270919.09	1261594.50	Картометрический метод	0.1	-
47	270907.84	1261615.68	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	270874.66	1261677.39	Картометрический метод	0.1	-
49	270859.11	1261702.71	Картометрический метод	0.1	-
50	270840.93	1261736.70	Картометрический метод	0.1	-
51	270808.57	1261711.80	Картометрический метод	0.1	-
52	270805.64	1261722.30	Картометрический метод	0.1	-
53	270820.31	1261733.58	Картометрический метод	0.1	-
54	270816.93	1261739.16	Картометрический метод	0.1	-
55	270832.60	1261752.27	Картометрический метод	0.1	-
56	270788.82	1261821.09	Картометрический метод	0.1	-
57	270758.16	1261870.80	Картометрический метод	0.1	-
58	270741.26	1261896.66	Картометрический метод	0.1	-
59	270715.90	1261931.52	Картометрический метод	0.1	-
60	270710.14	1261950.18	Картометрический метод	0.1	-
61	270713.97	1261967.04	Картометрический метод	0.1	-
62	270724.78	1261983.57	Картометрический метод	0.1	-
63	270738.76	1261992.96	Картометрический метод	0.1	-
64	270745.23	1262023.05	Картометрический метод	0.1	-
65	270721.57	1262058.60	Картометрический метод	0.1	-
66	270688.27	1262092.32	Картометрический метод	0.1	-
67	270616.13	1262082.03	Картометрический метод	0.1	-
68	270551.35	1262080.14	Картометрический метод	0.1	-
69	270469.94	1262099.82	Картометрический метод	0.1	-
70	270396.85	1262144.76	Картометрический метод	0.1	-
71	270312.68	1262179.41	Картометрический метод	0.1	-
72	270242.35	1262193.45	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
73	270243.28	1262262.72	Картометрический метод	0.1	-
74	270283.07	1262288.94	Картометрический метод	0.1	-
75	270331.17	1262292.69	Картометрический метод	0.1	-
76	270358.01	1262336.70	Картометрический метод	0.1	-
77	270392.24	1262357.31	Картометрический метод	0.1	-
78	270455.14	1262378.85	Картометрический метод	0.1	-
79	270539.32	1262376.96	Картометрический метод	0.1	-
1	270594.84	1262391.00	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 Яблоновка

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, деревня Яблоновка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	604374 +/- 272 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	246914.10	1236729.78	Картометрический метод	0.1	-
2	246861.08	1236667.41	Картометрический метод	0.1	-
3	246839.21	1236641.73	Картометрический метод	0.1	-
4	246771.99	1236522.39	Картометрический метод	0.1	-
5	246714.50	1236460.23	Картометрический метод	0.1	-
6	246630.59	1236363.99	Картометрический метод	0.1	-
7	246609.51	1236351.27	Картометрический метод	0.1	-
8	246544.55	1236389.49	Картометрический метод	0.1	-
9	246491.81	1236414.03	Картометрический метод	0.1	-
10	246450.83	1236363.96	Картометрический метод	0.1	-
11	246330.77	1236429.27	Картометрический метод	0.1	-
12	246217.06	1236272.34	Картометрический метод	0.1	-
13	246195.62	1236235.14	Картометрический метод	0.1	-
14	246198.36	1236221.40	Картометрический метод	0.1	-
15	246199.69	1236220.35	Картометрический метод	0.1	-
16	246145.00	1236149.91	Картометрический метод	0.1	-
17	246211.49	1236090.27	Картометрический метод	0.1	-
18	246277.97	1236040.98	Картометрический метод	0.1	-
19	246235.00	1235979.84	Картометрический метод	0.1	-
20	246179.56	1235888.94	Картометрический метод	0.1	-
21	246152.91	1235841.12	Картометрический метод	0.1	-
22	246186.81	1235811.06	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	246222.77	1235771.46	Картометрический метод	0.1	-
24	246283.68	1235737.86	Картометрический метод	0.1	-
25	246325.93	1235734.62	Картометрический метод	0.1	-
26	246356.34	1235712.96	Картометрический метод	0.1	-
27	246376.09	1235698.89	Картометрический метод	0.1	-
28	246344.88	1235650.80	Картометрический метод	0.1	-
29	246366.97	1235637.12	Картометрический метод	0.1	-
30	246397.14	1235683.89	Картометрический метод	0.1	-
31	246409.74	1235674.92	Картометрический метод	0.1	-
32	246474.94	1235624.43	Картометрический метод	0.1	-
33	246437.12	1235576.73	Картометрический метод	0.1	-
34	246449.75	1235566.65	Картометрический метод	0.1	-
35	246472.18	1235549.22	Картометрический метод	0.1	-
36	246502.52	1235532.60	Картометрический метод	0.1	-
37	246586.93	1235644.56	Картометрический метод	0.1	-
38	246601.41	1235645.43	Картометрический метод	0.1	-
39	246544.37	1235534.40	Картометрический метод	0.1	-
40	246567.56	1235521.05	Картометрический метод	0.1	-
41	246623.19	1235631.87	Картометрический метод	0.1	-
42	246670.17	1235589.57	Картометрический метод	0.1	-
43	246726.59	1235647.17	Картометрический метод	0.1	-
44	246781.53	1235720.64	Картометрический метод	0.1	-
45	246645.94	1235826.36	Картометрический метод	0.1	-
46	246697.31	1235884.65	Картометрический метод	0.1	-
47	246711.88	1235904.87	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
48	246794.72	1236009.96	Картометрический метод	0.1	-
49	246923.68	1235915.49	Картометрический метод	0.1	-
50	246984.48	1236001.17	Картометрический метод	0.1	-
51	247041.16	1236080.01	Картометрический метод	0.1	-
52	247049.00	1236091.47	Картометрический метод	0.1	-
53	247037.52	1236104.82	Картометрический метод	0.1	-
54	247044.19	1236110.01	Картометрический метод	0.1	-
55	247054.52	1236126.30	Картометрический метод	0.1	-
56	247122.33	1236222.15	Картометрический метод	0.1	-
57	247122.56	1236222.00	Картометрический метод	0.1	-
58	247132.05	1236235.89	Картометрический метод	0.1	-
59	247205.52	1236339.69	Картометрический метод	0.1	-
60	247203.71	1236340.77	Картометрический метод	0.1	-
61	247235.03	1236386.61	Картометрический метод	0.1	-
62	247210.22	1236403.74	Картометрический метод	0.1	-
63	247177.80	1236355.98	Картометрический метод	0.1	-
64	247175.72	1236357.21	Картометрический метод	0.1	-
65	247158.31	1236367.41	Картометрический метод	0.1	-
66	247133.91	1236381.75	Картометрический метод	0.1	-
67	247114.31	1236393.24	Картометрический метод	0.1	-
68	247099.12	1236402.18	Картометрический метод	0.1	-
69	247084.03	1236411.03	Картометрический метод	0.1	-
70	246999.93	1236437.34	Картометрический метод	0.1	-
71	246983.59	1236442.50	Картометрический метод	0.1	-
72	246947.99	1236453.66	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
73	247027.31	1236548.16	Картометрический метод	0.1	-
74	247015.15	1236560.34	Картометрический метод	0.1	-
1	246914.10	1236729.78	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 Баскаки

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, поселок Баскаки
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	200703 +/- 156 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	266198.59	1233345.21	Картометрический метод	0.1	-
2	266372.39	1233329.88	Картометрический метод	0.1	-
3	266401.05	1233321.36	Картометрический метод	0.1	-
4	266403.81	1233331.77	Картометрический метод	0.1	-
5	266412.14	1233331.80	Картометрический метод	0.1	-
6	266417.12	1233323.97	Картометрический метод	0.1	-
7	266415.39	1233317.10	Картометрический метод	0.1	-
8	266419.96	1233315.75	Картометрический метод	0.1	-
9	266471.70	1233240.15	Картометрический метод	0.1	-
10	266439.82	1233193.83	Картометрический метод	0.1	-
11	266399.64	1233174.66	Картометрический метод	0.1	-
12	266372.77	1233138.48	Картометрический метод	0.1	-
13	266397.97	1233028.35	Картометрический метод	0.1	-
14	266327.65	1232836.86	Картометрический метод	0.1	-
15	266334.00	1232803.05	Картометрический метод	0.1	-
16	266355.50	1232740.23	Картометрический метод	0.1	-
17	266368.03	1232725.68	Картометрический метод	0.1	-
18	266377.41	1232716.89	Картометрический метод	0.1	-
19	266409.85	1232686.50	Картометрический метод	0.1	-
20	266423.88	1232663.97	Картометрический метод	0.1	-
21	266423.61	1232663.31	Картометрический метод	0.1	-
22	266402.39	1232661.90	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
23	266392.78	1232674.44	Картометрический метод	0.1	-
24	266369.61	1232702.37	Картометрический метод	0.1	-
25	266357.89	1232716.50	Картометрический метод	0.1	-
26	266352.07	1232723.10	Картометрический метод	0.1	-
27	266330.89	1232700.78	Картометрический метод	0.1	-
28	266255.20	1232698.68	Картометрический метод	0.1	-
29	266242.32	1232723.58	Картометрический метод	0.1	-
30	266213.12	1232700.18	Картометрический метод	0.1	-
31	266179.60	1232731.80	Картометрический метод	0.1	-
32	266185.55	1232770.65	Картометрический метод	0.1	-
33	266155.90	1232787.00	Картометрический метод	0.1	-
34	266140.31	1232799.21	Картометрический метод	0.1	-
35	266109.10	1232791.32	Картометрический метод	0.1	-
36	266090.95	1232785.71	Картометрический метод	0.1	-
37	266069.85	1232811.33	Картометрический метод	0.1	-
38	266044.95	1232816.04	Картометрический метод	0.1	-
39	266049.00	1232829.93	Картометрический метод	0.1	-
40	266041.03	1232842.26	Картометрический метод	0.1	-
41	266020.35	1232834.73	Картометрический метод	0.1	-
42	266018.73	1232850.63	Картометрический метод	0.1	-
43	266002.41	1233009.21	Картометрический метод	0.1	-
44	265933.89	1233005.04	Картометрический метод	0.1	-
45	265932.74	1233007.11	Картометрический метод	0.1	-
46	265928.51	1233023.58	Картометрический метод	0.1	-
47	265938.44	1233024.24	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	265954.47	1233031.47	Картометрический метод	0.1	-
49	265968.22	1233020.34	Картометрический метод	0.1	-
50	265976.35	1233016.86	Картометрический метод	0.1	-
51	265992.89	1233024.84	Картометрический метод	0.1	-
52	265985.28	1233036.63	Картометрический метод	0.1	-
53	265989.69	1233043.41	Картометрический метод	0.1	-
54	265980.72	1233056.64	Картометрический метод	0.1	-
55	265965.26	1233083.34	Картометрический метод	0.1	-
56	265978.43	1233094.56	Картометрический метод	0.1	-
57	265975.55	1233113.40	Картометрический метод	0.1	-
58	265968.39	1233115.98	Картометрический метод	0.1	-
59	265950.36	1233117.18	Картометрический метод	0.1	-
60	265944.28	1233120.63	Картометрический метод	0.1	-
61	265954.64	1233127.59	Картометрический метод	0.1	-
62	265965.32	1233131.37	Картометрический метод	0.1	-
63	265971.52	1233142.26	Картометрический метод	0.1	-
64	265996.09	1233146.58	Картометрический метод	0.1	-
65	266010.99	1233146.67	Картометрический метод	0.1	-
66	266011.64	1233168.42	Картометрический метод	0.1	-
67	266022.32	1233164.13	Картометрический метод	0.1	-
68	266038.35	1233147.69	Картометрический метод	0.1	-
69	266042.82	1233146.79	Картометрический метод	0.1	-
70	266049.89	1233148.74	Картометрический метод	0.1	-
71	266066.16	1233169.05	Картометрический метод	0.1	-
72	266071.15	1233184.26	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	266104.98	1233202.05	Картометрический метод	0.1	-
74	266115.60	1233199.29	Картометрический метод	0.1	-
75	266129.32	1233205.50	Картометрический метод	0.1	-
76	266122.72	1233220.02	Картометрический метод	0.1	-
77	266110.21	1233236.40	Картометрический метод	0.1	-
78	266107.19	1233245.70	Картометрический метод	0.1	-
79	266119.37	1233260.46	Картометрический метод	0.1	-
80	266129.95	1233263.67	Картометрический метод	0.1	-
81	266135.12	1233262.23	Картометрический метод	0.1	-
82	266153.99	1233235.11	Картометрический метод	0.1	-
83	266190.58	1233230.61	Картометрический метод	0.1	-
84	266202.52	1233286.86	Картометрический метод	0.1	-
1	266198.59	1233345.21	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 поселок Канаш

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, поселок Канаш
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	127916 +/- 125 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	256986.97	1268658.63	Картометрический метод	0.1	-
2	256972.96	1268733.99	Картометрический метод	0.1	-
3	256967.99	1268775.99	Картометрический метод	0.1	-
4	256966.09	1268777.37	Картометрический метод	0.1	-
5	256962.00	1268808.87	Картометрический метод	0.1	-
6	256964.06	1268809.08	Картометрический метод	0.1	-
7	256963.20	1268816.28	Картометрический метод	0.1	-
8	256954.69	1268883.48	Картометрический метод	0.1	-
9	256950.22	1268955.15	Картометрический метод	0.1	-
10	256945.69	1269015.09	Картометрический метод	0.1	-
11	256922.78	1269039.78	Картометрический метод	0.1	-
12	256856.00	1269077.61	Картометрический метод	0.1	-
13	256777.84	1269079.47	Картометрический метод	0.1	-
14	256767.97	1269079.26	Картометрический метод	0.1	-
15	256751.37	1269078.87	Картометрический метод	0.1	-
16	256739.87	1269078.54	Картометрический метод	0.1	-
17	256605.16	1269062.04	Картометрический метод	0.1	-
18	256619.53	1268944.11	Картометрический метод	0.1	-
19	256629.74	1268858.82	Картометрический метод	0.1	-
20	256641.65	1268742.93	Картометрический метод	0.1	-
21	256643.00	1268729.73	Картометрический метод	0.1	-
22	256651.77	1268730.00	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
23	256747.78	1268742.15	Картометрический метод	0.1	-
24	256750.18	1268704.20	Картометрический метод	0.1	-
25	256756.93	1268701.35	Картометрический метод	0.1	-
26	256783.00	1268702.64	Картометрический метод	0.1	-
27	256791.59	1268703.84	Картометрический метод	0.1	-
28	256804.32	1268703.90	Картометрический метод	0.1	-
29	256810.20	1268663.79	Картометрический метод	0.1	-
30	256812.78	1268643.84	Картометрический метод	0.1	-
31	256834.78	1268640.06	Картометрический метод	0.1	-
32	256869.75	1268633.64	Картометрический метод	0.1	-
33	256915.18	1268643.15	Картометрический метод	0.1	-
1	256986.97	1268658.63	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 Красный Вазан

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, поселок Красный Вазан
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	177053 +/- 147 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	261336.56	1266362.40	Картометрический метод	0.1	-
2	261347.84	1266369.99	Картометрический метод	0.1	-
3	261312.37	1266430.23	Картометрический метод	0.1	-
4	261404.21	1266489.36	Картометрический метод	0.1	-
5	261413.99	1266545.85	Картометрический метод	0.1	-
6	261385.66	1266585.45	Картометрический метод	0.1	-
7	261328.18	1266660.42	Картометрический метод	0.1	-
8	261311.90	1266678.96	Картометрический метод	0.1	-
9	261309.87	1266692.40	Картометрический метод	0.1	-
10	261340.17	1266748.71	Картометрический метод	0.1	-
11	261287.84	1266813.96	Картометрический метод	0.1	-
12	261275.27	1266838.17	Картометрический метод	0.1	-
13	261274.43	1266880.77	Картометрический метод	0.1	-
14	261225.53	1266951.33	Картометрический метод	0.1	-
15	261153.46	1266897.93	Картометрический метод	0.1	-
16	261169.31	1266874.14	Картометрический метод	0.1	-
17	261059.04	1266805.71	Картометрический метод	0.1	-
18	261088.08	1266752.64	Картометрический метод	0.1	-
19	260989.17	1266687.96	Картометрический метод	0.1	-
20	261028.90	1266621.18	Картометрический метод	0.1	-
21	261006.22	1266604.62	Картометрический метод	0.1	-
22	261038.52	1266531.27	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	260877.68	1266439.38	Картометрический метод	0.1	-
24	260948.37	1266320.01	Картометрический метод	0.1	-
25	260963.24	1266312.72	Картометрический метод	0.1	-
26	261148.71	1266425.16	Картометрический метод	0.1	-
27	261207.63	1266337.11	Картометрический метод	0.1	-
28	261225.77	1266318.21	Картометрический метод	0.1	-
29	261248.00	1266317.31	Картометрический метод	0.1	-
30	261325.90	1266372.90	Картометрический метод	0.1	-
1	261336.56	1266362.40	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 Красный Ключ

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, поселок Красный Ключ
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	81094 +/- 99 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	262291.01	1267803.75	Картометрический метод	0.1	-
2	262284.06	1267806.87	Картометрический метод	0.1	-
3	262268.06	1267824.78	Картометрический метод	0.1	-
4	261986.88	1267947.78	Картометрический метод	0.1	-
5	261967.12	1267906.86	Картометрический метод	0.1	-
6	261952.68	1267878.33	Картометрический метод	0.1	-
7	261915.31	1267805.88	Картометрический метод	0.1	-
8	262068.28	1267734.81	Картометрический метод	0.1	-
9	262020.42	1267615.38	Картометрический метод	0.1	-
10	262174.94	1267525.65	Картометрический метод	0.1	-
11	262199.53	1267577.58	Картометрический метод	0.1	-
12	262247.77	1267675.23	Картометрический метод	0.1	-
1	262291.01	1267803.75	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	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 Кучеки

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, поселок Кучеки
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	91003 +/- 105 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	273829.72	1233942.42	Картометрический метод	0.1	-
2	273789.30	1234093.14	Картометрический метод	0.1	-
3	273722.77	1234075.38	Картометрический метод	0.1	-
4	273710.81	1234072.74	Картометрический метод	0.1	-
5	273698.70	1234124.40	Картометрический метод	0.1	-
6	273645.82	1234107.30	Картометрический метод	0.1	-
7	273662.34	1234021.38	Картометрический метод	0.1	-
8	273585.66	1233965.70	Картометрический метод	0.1	-
9	273518.69	1233855.18	Картометрический метод	0.1	-
10	273459.01	1233825.42	Картометрический метод	0.1	-
11	273437.32	1233982.92	Картометрический метод	0.1	-
12	273401.34	1233988.86	Картометрический метод	0.1	-
13	273367.14	1233745.23	Картометрический метод	0.1	-
14	273294.54	1233689.76	Картометрический метод	0.1	-
15	273252.32	1233669.81	Картометрический метод	0.1	-
16	273239.71	1233666.84	Картометрический метод	0.1	-
17	273203.46	1233657.21	Картометрический метод	0.1	-
18	273184.09	1233649.86	Картометрический метод	0.1	-
19	273167.22	1233622.62	Картометрический метод	0.1	-
20	273154.84	1233619.53	Картометрический метод	0.1	-
21	273137.25	1233614.16	Картометрический метод	0.1	-
22	273130.38	1233611.31	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	273133.15	1233601.32	Картометрический метод	0.1	-
24	273136.72	1233593.13	Картометрический метод	0.1	-
25	273161.95	1233596.04	Картометрический метод	0.1	-
26	273174.16	1233583.65	Картометрический метод	0.1	-
27	273180.99	1233567.66	Картометрический метод	0.1	-
28	273204.99	1233574.59	Картометрический метод	0.1	-
29	273217.20	1233570.24	Картометрический метод	0.1	-
30	273224.83	1233561.69	Картометрический метод	0.1	-
31	273242.37	1233574.14	Картометрический метод	0.1	-
32	273242.93	1233584.55	Картометрический метод	0.1	-
33	273245.31	1233588.54	Картометрический метод	0.1	-
34	273261.28	1233594.00	Картометрический метод	0.1	-
35	273267.06	1233597.03	Картометрический метод	0.1	-
36	273295.15	1233653.97	Картометрический метод	0.1	-
37	273325.49	1233687.42	Картометрический метод	0.1	-
38	273448.32	1233748.44	Картометрический метод	0.1	-
39	273439.33	1233768.57	Картометрический метод	0.1	-
40	273554.69	1233816.96	Картометрический метод	0.1	-
41	273559.39	1233802.56	Картометрический метод	0.1	-
42	273651.89	1233811.95	Картометрический метод	0.1	-
43	273696.87	1233822.24	Картометрический метод	0.1	-
44	273814.94	1233851.55	Картометрический метод	0.1	-
45	273812.40	1233883.71	Картометрический метод	0.1	-
46	273758.95	1233879.36	Картометрический метод	0.1	-
47	273754.88	1233926.49	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
1	273829.72	1233942.42	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	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 Максим Горький

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, поселок Максим Горький
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	68905 +/- 91 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	272696.00	1268761.29	Картометрический метод	0.1	-
2	272712.82	1268760.51	Картометрический метод	0.1	-
3	272751.22	1268758.71	Картометрический метод	0.1	-
4	272836.82	1268749.32	Картометрический метод	0.1	-
5	272866.31	1268746.08	Картометрический метод	0.1	-
6	272982.52	1268726.97	Картометрический метод	0.1	-
7	272967.05	1268635.14	Картометрический метод	0.1	-
8	272957.08	1268586.15	Картометрический метод	0.1	-
9	272956.90	1268585.22	Картометрический метод	0.1	-
10	272948.08	1268541.78	Картометрический метод	0.1	-
11	272948.04	1268541.57	Картометрический метод	0.1	-
12	272945.53	1268529.24	Картометрический метод	0.1	-
13	272945.18	1268527.44	Картометрический метод	0.1	-
14	272917.72	1268528.67	Картометрический метод	0.1	-
15	272867.99	1268529.36	Картометрический метод	0.1	-
16	272861.63	1268499.63	Картометрический метод	0.1	-
17	272826.93	1268496.12	Картометрический метод	0.1	-
18	272796.10	1268499.15	Картометрический метод	0.1	-
19	272789.04	1268501.37	Картометрический метод	0.1	-
20	272788.88	1268500.74	Картометрический метод	0.1	-
21	272784.40	1268501.43	Картометрический метод	0.1	-
22	272784.54	1268502.78	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	272742.93	1268515.83	Картометрический метод	0.1	-
24	272730.85	1268519.49	Картометрический метод	0.1	-
25	272712.39	1268525.31	Картометрический метод	0.1	-
26	272678.70	1268535.06	Картометрический метод	0.1	-
27	272642.20	1268546.31	Картометрический метод	0.1	-
1	272696.00	1268761.29	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 Муллиная

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, поселок Муллиная
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	168362 +/- 143 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	265882.03	1230259.23	Картометрический метод	0.1	-
2	265761.20	1230218.31	Картометрический метод	0.1	-
3	265757.18	1230431.52	Картометрический метод	0.1	-
4	265743.85	1230428.04	Картометрический метод	0.1	-
5	265716.05	1230434.16	Картометрический метод	0.1	-
6	265745.30	1230407.52	Картометрический метод	0.1	-
7	265636.80	1230213.78	Картометрический метод	0.1	-
8	265611.38	1230236.22	Картометрический метод	0.1	-
9	265593.34	1230195.36	Картометрический метод	0.1	-
10	265471.51	1229913.72	Картометрический метод	0.1	-
11	265478.08	1229908.08	Картометрический метод	0.1	-
12	265492.45	1229873.76	Картометрический метод	0.1	-
13	265487.45	1229864.25	Картометрический метод	0.1	-
14	265501.95	1229855.43	Картометрический метод	0.1	-
15	265571.63	1229805.51	Картометрический метод	0.1	-
16	265593.32	1229829.18	Картометрический метод	0.1	-
17	265762.59	1229703.24	Картометрический метод	0.1	-
18	265819.39	1229725.17	Картометрический метод	0.1	-
19	265811.89	1229910.78	Картометрический метод	0.1	-
20	265849.84	1230191.76	Картометрический метод	0.1	-
21	265893.09	1230226.02	Картометрический метод	0.1	-
1	265882.03	1230259.23	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
22	265677.40	1230488.91	Картометрический метод	0.1	-
23	265697.24	1230475.80	Картометрический метод	0.1	-
24	265707.00	1230507.24	Картометрический метод	0.1	-
25	265718.70	1230504.09	Картометрический метод	0.1	-
26	265720.13	1230503.46	Картометрический метод	0.1	-
27	265721.63	1230505.14	Картометрический метод	0.1	-
28	265733.26	1230515.70	Картометрический метод	0.1	-
29	265744.19	1230523.59	Картометрический метод	0.1	-
30	265742.32	1230544.89	Картометрический метод	0.1	-
31	265637.20	1230629.25	Картометрический метод	0.1	-
32	265629.52	1230636.90	Картометрический метод	0.1	-
33	265611.84	1230610.71	Картометрический метод	0.1	-
34	265596.28	1230620.43	Картометрический метод	0.1	-
35	265616.57	1230649.77	Картометрический метод	0.1	-
36	265609.19	1230657.09	Картометрический метод	0.1	-
37	265528.88	1230551.07	Картометрический метод	0.1	-
38	265543.41	1230521.79	Картометрический метод	0.1	-
39	265599.90	1230543.15	Картометрический метод	0.1	-
22	265677.40	1230488.91	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 Бичурга-Баишево

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, село Бичурга-Баишево
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2460858 +/- 549 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	256380.19	1236047.76	Картометрический метод	0.1	-
2	256258.08	1236042.78	Картометрический метод	0.1	-
3	256154.91	1236038.55	Картометрический метод	0.1	-
4	256154.59	1236004.62	Картометрический метод	0.1	-
5	256154.34	1235975.31	Картометрический метод	0.1	-
6	256152.59	1235934.09	Картометрический метод	0.1	-
7	256151.76	1235888.43	Картометрический метод	0.1	-
8	256159.72	1235892.30	Картометрический метод	0.1	-
9	256190.87	1235899.20	Картометрический метод	0.1	-
10	256191.25	1235903.91	Картометрический метод	0.1	-
11	256247.59	1235902.80	Картометрический метод	0.1	-
12	256249.96	1235795.19	Картометрический метод	0.1	-
13	256272.30	1235796.30	Картометрический метод	0.1	-
14	256291.12	1235681.16	Картометрический метод	0.1	-
15	256315.34	1235596.26	Картометрический метод	0.1	-
16	256312.12	1235576.97	Картометрический метод	0.1	-
17	256241.09	1235531.46	Картометрический метод	0.1	-
18	256227.72	1235524.17	Картометрический метод	0.1	-
19	256212.84	1235548.53	Картометрический метод	0.1	-
20	256008.90	1235390.76	Картометрический метод	0.1	-
21	255895.40	1235258.94	Картометрический метод	0.1	-
22	255855.08	1235271.66	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
23	255917.67	1235384.46	Картометрический метод	0.1	-
24	255815.81	1235419.53	Картометрический метод	0.1	-
25	255815.06	1235416.71	Картометрический метод	0.1	-
26	255808.15	1235374.05	Картометрический метод	0.1	-
27	255804.15	1235372.70	Картометрический метод	0.1	-
28	255796.65	1235331.06	Картометрический метод	0.1	-
29	255795.69	1235327.79	Картометрический метод	0.1	-
30	255789.85	1235297.04	Картометрический метод	0.1	-
31	255788.50	1235297.49	Картометрический метод	0.1	-
32	255778.23	1235270.91	Картометрический метод	0.1	-
33	255767.49	1235248.68	Картометрический метод	0.1	-
34	255748.69	1235228.37	Картометрический метод	0.1	-
35	255722.03	1235204.67	Картометрический метод	0.1	-
36	255764.73	1235156.43	Картометрический метод	0.1	-
37	255804.77	1235106.96	Картометрический метод	0.1	-
38	255806.47	1235104.86	Картометрический метод	0.1	-
39	255810.77	1235098.71	Картометрический метод	0.1	-
40	255794.46	1235088.45	Картометрический метод	0.1	-
41	255707.43	1235191.71	Картометрический метод	0.1	-
42	255686.43	1235187.93	Картометрический метод	0.1	-
43	255684.02	1235189.94	Картометрический метод	0.1	-
44	255682.46	1235193.72	Картометрический метод	0.1	-
45	255655.46	1235186.28	Картометрический метод	0.1	-
46	255570.16	1235166.42	Картометрический метод	0.1	-
47	255533.35	1235158.74	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
48	255486.46	1235152.62	Картометрический метод	0.1	-
49	255431.04	1235127.45	Картометрический метод	0.1	-
50	255321.77	1234997.04	Картометрический метод	0.1	-
51	255298.11	1234965.48	Картометрический метод	0.1	-
52	255347.79	1234880.73	Картометрический метод	0.1	-
53	255367.63	1234847.58	Картометрический метод	0.1	-
54	255419.75	1234793.46	Картометрический метод	0.1	-
55	255422.85	1234790.85	Картометрический метод	0.1	-
56	255369.94	1234729.32	Картометрический метод	0.1	-
57	255334.59	1234690.11	Картометрический метод	0.1	-
58	255305.13	1234646.88	Картометрический метод	0.1	-
59	255279.16	1234607.16	Картометрический метод	0.1	-
60	255254.18	1234573.44	Картометрический метод	0.1	-
61	255224.15	1234546.26	Картометрический метод	0.1	-
62	255163.81	1234497.45	Картометрический метод	0.1	-
63	255173.49	1234482.00	Картометрический метод	0.1	-
64	255228.13	1234394.85	Картометрический метод	0.1	-
65	255244.41	1234368.93	Картометрический метод	0.1	-
66	255233.64	1234355.91	Картометрический метод	0.1	-
67	255295.34	1234287.87	Картометрический метод	0.1	-
68	255296.28	1234286.37	Картометрический метод	0.1	-
69	255288.53	1234281.30	Картометрический метод	0.1	-
70	255264.91	1234266.06	Картометрический метод	0.1	-
71	255192.45	1234222.65	Картометрический метод	0.1	-
72	255168.53	1234207.74	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
73	255067.31	1234147.80	Картометрический метод	0.1	-
74	255136.11	1234045.41	Картометрический метод	0.1	-
75	255148.25	1234036.62	Картометрический метод	0.1	-
76	255186.94	1234015.35	Картометрический метод	0.1	-
77	255276.36	1233909.33	Картометрический метод	0.1	-
78	255293.33	1233878.19	Картометрический метод	0.1	-
79	255318.25	1233818.97	Картометрический метод	0.1	-
80	255321.19	1233809.40	Картометрический метод	0.1	-
81	255329.38	1233791.91	Картометрический метод	0.1	-
82	255352.52	1233773.88	Картометрический метод	0.1	-
83	255374.13	1233763.44	Картометрический метод	0.1	-
84	255434.94	1233671.88	Картометрический метод	0.1	-
85	255444.74	1233654.87	Картометрический метод	0.1	-
86	255495.56	1233575.25	Картометрический метод	0.1	-
87	255545.35	1233502.44	Картометрический метод	0.1	-
88	255554.35	1233490.44	Картометрический метод	0.1	-
89	255571.72	1233469.11	Картометрический метод	0.1	-
90	255610.59	1233415.05	Картометрический метод	0.1	-
91	255648.56	1233384.24	Картометрический метод	0.1	-
92	255671.56	1233366.45	Картометрический метод	0.1	-
93	255754.78	1233244.02	Картометрический метод	0.1	-
94	255819.43	1233302.16	Картометрический метод	0.1	-
95	255837.31	1233322.08	Картометрический метод	0.1	-
96	255887.79	1233364.77	Картометрический метод	0.1	-
97	255960.19	1233424.08	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
98	255984.40	1233444.45	Картометрический метод	0.1	-
99	256051.11	1233492.84	Картометрический метод	0.1	-
100	256107.51	1233529.65	Картометрический метод	0.1	-
101	256126.71	1233551.46	Картометрический метод	0.1	-
102	256129.66	1233559.74	Картометрический метод	0.1	-
103	256151.81	1233586.14	Картометрический метод	0.1	-
104	256170.72	1233614.25	Картометрический метод	0.1	-
105	256219.63	1233707.04	Картометрический метод	0.1	-
106	256249.47	1233775.89	Картометрический метод	0.1	-
107	256287.48	1233807.63	Картометрический метод	0.1	-
108	256306.53	1233821.94	Картометрический метод	0.1	-
109	256313.00	1233826.80	Картометрический метод	0.1	-
110	256351.72	1233883.50	Картометрический метод	0.1	-
111	256356.54	1233890.58	Картометрический метод	0.1	-
112	256406.79	1233965.19	Картометрический метод	0.1	-
113	256413.16	1233981.81	Картометрический метод	0.1	-
114	256432.62	1234032.51	Картометрический метод	0.1	-
115	256460.47	1234112.55	Картометрический метод	0.1	-
116	256430.91	1234272.48	Картометрический метод	0.1	-
117	256514.97	1234322.46	Картометрический метод	0.1	-
118	256520.70	1234319.55	Картометрический метод	0.1	-
119	256528.11	1234325.58	Картометрический метод	0.1	-
120	256565.76	1234304.88	Картометрический метод	0.1	-
121	256573.77	1234310.73	Картометрический метод	0.1	-
122	256694.06	1234241.73	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	256702.34	1234251.99	Картометрический метод	0.1	-
124	256567.74	1234329.30	Картометрический метод	0.1	-
125	256546.87	1234341.42	Картометрический метод	0.1	-
126	256739.93	1234456.17	Картометрический метод	0.1	-
127	256673.49	1234538.46	Картометрический метод	0.1	-
128	256666.21	1234547.46	Картометрический метод	0.1	-
129	256659.87	1234555.32	Картометрический метод	0.1	-
130	256509.22	1234748.04	Картометрический метод	0.1	-
131	256549.37	1234773.81	Картометрический метод	0.1	-
132	256569.60	1234786.80	Картометрический метод	0.1	-
133	256716.60	1234886.58	Картометрический метод	0.1	-
134	256836.18	1234956.36	Картометрический метод	0.1	-
135	256839.31	1234958.19	Картометрический метод	0.1	-
136	256861.40	1234972.08	Картометрический метод	0.1	-
137	256867.37	1234975.86	Картометрический метод	0.1	-
138	256886.65	1234987.95	Картометрический метод	0.1	-
139	256900.90	1234999.92	Картометрический метод	0.1	-
140	256938.21	1235031.27	Картометрический метод	0.1	-
141	256935.31	1235035.41	Картометрический метод	0.1	-
142	256903.58	1235080.62	Картометрический метод	0.1	-
143	256871.22	1235126.70	Картометрический метод	0.1	-
144	256868.76	1235130.21	Картометрический метод	0.1	-
145	256853.52	1235151.93	Картометрический метод	0.1	-
146	256767.88	1235097.72	Картометрический метод	0.1	-
147	256765.18	1235096.01	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
148	256761.97	1235094.00	Картометрический метод	0.1	-
149	256744.35	1235082.84	Картометрический метод	0.1	-
150	256698.65	1235148.90	Картометрический метод	0.1	-
151	256696.58	1235151.93	Картометрический метод	0.1	-
152	256693.44	1235156.46	Картометрический метод	0.1	-
153	256668.97	1235154.84	Картометрический метод	0.1	-
154	256661.97	1235154.39	Картометрический метод	0.1	-
155	256657.17	1235154.06	Картометрический метод	0.1	-
156	256629.72	1235152.26	Картометрический метод	0.1	-
157	256566.60	1235117.91	Картометрический метод	0.1	-
158	256505.01	1235077.08	Картометрический метод	0.1	-
159	256460.50	1235142.54	Картометрический метод	0.1	-
160	256441.00	1235171.22	Картометрический метод	0.1	-
161	256445.84	1235173.83	Картометрический метод	0.1	-
162	256477.56	1235190.93	Картометрический метод	0.1	-
163	256477.00	1235219.61	Картометрический метод	0.1	-
164	256476.36	1235252.13	Картометрический метод	0.1	-
165	256498.17	1235338.98	Картометрический метод	0.1	-
166	256496.06	1235375.13	Картометрический метод	0.1	-
167	256516.60	1235382.69	Картометрический метод	0.1	-
168	256529.16	1235378.73	Картометрический метод	0.1	-
169	256533.81	1235339.82	Картометрический метод	0.1	-
170	256537.92	1235305.47	Картометрический метод	0.1	-
171	256645.77	1235320.89	Картометрический метод	0.1	-
172	256634.28	1235464.89	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
173	256625.96	1235557.20	Картометрический метод	0.1	-
174	256640.35	1235558.85	Картометрический метод	0.1	-
175	256626.59	1235683.08	Картометрический метод	0.1	-
176	256556.87	1235675.28	Картометрический метод	0.1	-
177	256556.56	1235676.96	Картометрический метод	0.1	-
178	256550.27	1235694.18	Картометрический метод	0.1	-
179	256522.00	1235733.84	Картометрический метод	0.1	-
180	256516.65	1235738.58	Картометрический метод	0.1	-
181	256517.41	1235770.29	Картометрический метод	0.1	-
182	256518.16	1235804.07	Картометрический метод	0.1	-
183	256518.34	1235841.27	Картометрический метод	0.1	-
184	256512.75	1235849.67	Картометрический метод	0.1	-
185	256514.15	1235872.98	Картометрический метод	0.1	-
186	256516.75	1235904.09	Картометрический метод	0.1	-
187	256520.27	1235938.29	Картометрический метод	0.1	-
188	256523.85	1235967.69	Картометрический метод	0.1	-
189	256512.08	1235979.99	Картометрический метод	0.1	-
190	256509.54	1235982.66	Картометрический метод	0.1	-
191	256500.15	1235989.11	Картометрический метод	0.1	-
192	256487.35	1235992.89	Картометрический метод	0.1	-
193	256479.94	1235997.51	Картометрический метод	0.1	-
194	256467.21	1235997.21	Картометрический метод	0.1	-
195	256458.56	1235999.49	Картометрический метод	0.1	-
196	256445.94	1236003.60	Картометрический метод	0.1	-
197	256442.94	1236006.81	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
198	256435.34	1236006.00	Картометрический метод	0.1	-
199	256431.74	1236010.59	Картометрический метод	0.1	-
200	256421.75	1236015.21	Картометрический метод	0.1	-
201	256398.94	1236021.39	Картометрический метод	0.1	-
202	256395.54	1236023.61	Картометрический метод	0.1	-
203	256393.55	1236030.21	Картометрический метод	0.1	-
204	256394.75	1236035.79	Картометрический метод	0.1	-
205	256390.34	1236039.00	Картометрический метод	0.1	-
1	256380.19	1236047.76	Картометрический метод	0.1	-
206	256649.59	1234280.70	Картометрический метод	0.1	-
207	256648.59	1234280.70	Картометрический метод	0.1	-
208	256648.59	1234279.71	Картометрический метод	0.1	-
209	256649.59	1234279.71	Картометрический метод	0.1	-
206	256649.59	1234280.70	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 Трехбалтаево

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, село Трехбалтаево
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	3220587 +/- 628 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	275151.42	1257730.71	Картометрический метод	0.1	-
2	275084.65	1257789.24	Картометрический метод	0.1	-
3	275103.20	1257803.91	Картометрический метод	0.1	-
4	275167.78	1257748.32	Картометрический метод	0.1	-
5	275168.31	1257748.89	Картометрический метод	0.1	-
6	275193.64	1257793.14	Картометрический метод	0.1	-
7	275217.46	1257816.99	Картометрический метод	0.1	-
8	275235.42	1257840.30	Картометрический метод	0.1	-
9	275258.85	1257872.88	Картометрический метод	0.1	-
10	275273.14	1257894.90	Картометрический метод	0.1	-
11	275286.89	1257918.75	Картометрический метод	0.1	-
12	275286.91	1257931.77	Картометрический метод	0.1	-
13	275278.31	1257946.98	Картометрический метод	0.1	-
14	275265.28	1257955.65	Картометрический метод	0.1	-
15	275237.18	1257964.35	Картометрический метод	0.1	-
16	275215.53	1257975.21	Картометрический метод	0.1	-
17	275198.26	1257990.36	Картометрический метод	0.1	-
18	275180.20	1258017.63	Картометрический метод	0.1	-
19	275142.20	1258074.90	Картометрический метод	0.1	-
20	275132.89	1258098.21	Картометрический метод	0.1	-
21	275120.51	1258129.20	Картометрический метод	0.1	-
22	275118.40	1258159.53	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	275122.78	1258196.37	Картометрический метод	0.1	-
24	275133.64	1258224.51	Картометрический метод	0.1	-
25	275151.99	1258249.62	Картометрический метод	0.1	-
26	275137.13	1258261.98	Картометрический метод	0.1	-
27	275153.22	1258281.18	Картометрический метод	0.1	-
28	275172.72	1258263.57	Картометрический метод	0.1	-
29	275173.19	1258263.87	Картометрический метод	0.1	-
30	275202.46	1258260.30	Картометрический метод	0.1	-
31	275226.56	1258246.62	Картометрический метод	0.1	-
32	275251.51	1258236.93	Картометрический метод	0.1	-
33	275283.01	1258241.07	Картометрический метод	0.1	-
34	275313.90	1258250.70	Картометрический метод	0.1	-
35	275342.20	1258266.12	Картометрический метод	0.1	-
36	275354.53	1258286.94	Картометрический метод	0.1	-
37	275354.63	1258322.04	Картометрический метод	0.1	-
38	275345.69	1258372.23	Картометрический метод	0.1	-
39	275340.26	1258396.56	Картометрический метод	0.1	-
40	275339.75	1258410.84	Картометрический метод	0.1	-
41	275338.55	1258443.18	Картометрический метод	0.1	-
42	275329.57	1258492.23	Картометрический метод	0.1	-
43	275287.49	1258564.08	Картометрический метод	0.1	-
44	275277.74	1258592.55	Картометрический метод	0.1	-
45	275304.50	1258721.52	Картометрический метод	0.1	-
46	275247.69	1258758.93	Картометрический метод	0.1	-
47	275239.09	1258769.40	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	275239.76	1258785.15	Картометрический метод	0.1	-
49	275233.32	1258788.90	Картометрический метод	0.1	-
50	275240.89	1258801.20	Картометрический метод	0.1	-
51	275263.23	1258868.22	Картометрический метод	0.1	-
52	275281.33	1258919.55	Картометрический метод	0.1	-
53	275351.20	1259055.99	Картометрический метод	0.1	-
54	275174.52	1259122.41	Картометрический метод	0.1	-
55	275144.18	1259130.99	Картометрический метод	0.1	-
56	275036.65	1259175.66	Картометрический метод	0.1	-
57	274961.20	1259192.79	Картометрический метод	0.1	-
58	274947.91	1259159.37	Картометрический метод	0.1	-
59	274938.20	1259134.89	Картометрический метод	0.1	-
60	274885.37	1259018.22	Картометрический метод	0.1	-
61	274871.35	1258993.14	Картометрический метод	0.1	-
62	274804.74	1258889.37	Картометрический метод	0.1	-
63	274705.09	1258924.44	Картометрический метод	0.1	-
64	274695.12	1258925.91	Картометрический метод	0.1	-
65	274618.13	1258936.50	Картометрический метод	0.1	-
66	274525.17	1258972.56	Картометрический метод	0.1	-
67	274481.67	1258985.37	Картометрический метод	0.1	-
68	274463.57	1258941.30	Картометрический метод	0.1	-
69	274425.51	1258958.19	Картометрический метод	0.1	-
70	274370.65	1258845.84	Картометрический метод	0.1	-
71	274352.87	1258811.04	Картометрический метод	0.1	-
72	274326.62	1258762.38	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
73	274263.74	1258807.53	Картометрический метод	0.1	-
74	274233.07	1258773.69	Картометрический метод	0.1	-
75	274224.16	1258766.94	Картометрический метод	0.1	-
76	274210.02	1258745.76	Картометрический метод	0.1	-
77	274145.20	1258599.27	Картометрический метод	0.1	-
78	274133.71	1258566.33	Картометрический метод	0.1	-
79	274123.01	1258533.15	Картометрический метод	0.1	-
80	274114.51	1258506.84	Картометрический метод	0.1	-
81	274116.44	1258404.48	Картометрический метод	0.1	-
82	274074.36	1258308.72	Картометрический метод	0.1	-
83	274096.57	1258287.33	Картометрический метод	0.1	-
84	274174.41	1258269.60	Картометрический метод	0.1	-
85	274224.81	1258252.83	Картометрический метод	0.1	-
86	274323.46	1258163.52	Картометрический метод	0.1	-
87	274217.93	1258054.74	Картометрический метод	0.1	-
88	274116.91	1258137.57	Картометрический метод	0.1	-
89	274078.07	1258169.43	Картометрический метод	0.1	-
90	274009.66	1258190.49	Картометрический метод	0.1	-
91	273968.28	1258216.89	Картометрический метод	0.1	-
92	273961.70	1258221.42	Картометрический метод	0.1	-
93	273881.99	1258275.84	Картометрический метод	0.1	-
94	273867.21	1258286.10	Картометрический метод	0.1	-
95	273837.40	1258306.59	Картометрический метод	0.1	-
96	273833.30	1258309.44	Картометрический метод	0.1	-
97	273824.26	1258314.24	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
98	273826.66	1258317.09	Картометрический метод	0.1	-
99	273929.14	1258513.77	Картометрический метод	0.1	-
100	273919.71	1258528.23	Картометрический метод	0.1	-
101	273896.22	1258564.20	Картометрический метод	0.1	-
102	273866.93	1258593.09	Картометрический метод	0.1	-
103	273860.64	1258596.81	Картометрический метод	0.1	-
104	273788.20	1258649.67	Картометрический метод	0.1	-
105	273735.38	1258712.79	Картометрический метод	0.1	-
106	273719.79	1258745.49	Картометрический метод	0.1	-
107	273704.87	1258759.68	Картометрический метод	0.1	-
108	273670.84	1258781.67	Картометрический метод	0.1	-
109	273644.35	1258786.77	Картометрический метод	0.1	-
110	273611.57	1258783.35	Картометрический метод	0.1	-
111	273584.06	1258791.30	Картометрический метод	0.1	-
112	273584.52	1258792.50	Картометрический метод	0.1	-
113	273553.39	1258815.48	Картометрический метод	0.1	-
114	273514.95	1258862.85	Картометрический метод	0.1	-
115	273507.58	1258868.79	Картометрический метод	0.1	-
116	273404.53	1258597.26	Картометрический метод	0.1	-
117	273403.11	1258598.13	Картометрический метод	0.1	-
118	273400.27	1258590.51	Картометрический метод	0.1	-
119	273394.11	1258564.38	Картометрический метод	0.1	-
120	273376.14	1258517.64	Картометрический метод	0.1	-
121	273353.49	1258459.23	Картометрический метод	0.1	-
122	273346.88	1258442.37	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
123	273327.76	1258389.09	Картометрический метод	0.1	-
124	273284.93	1258313.64	Картометрический метод	0.1	-
125	273207.76	1258188.24	Картометрический метод	0.1	-
126	273317.28	1258139.19	Картометрический метод	0.1	-
127	273234.75	1257969.87	Картометрический метод	0.1	-
128	273222.52	1257944.37	Картометрический метод	0.1	-
129	273219.06	1257938.13	Картометрический метод	0.1	-
130	273103.39	1258022.10	Картометрический метод	0.1	-
131	273096.87	1258012.44	Картометрический метод	0.1	-
132	273090.56	1258003.08	Картометрический метод	0.1	-
133	272969.06	1257836.10	Картометрический метод	0.1	-
134	273273.44	1257552.63	Картометрический метод	0.1	-
135	273213.34	1257489.18	Картометрический метод	0.1	-
136	273127.78	1257552.24	Картометрический метод	0.1	-
137	273051.44	1257445.05	Картометрический метод	0.1	-
138	272973.74	1257330.54	Картометрический метод	0.1	-
139	272880.99	1257369.12	Картометрический метод	0.1	-
140	272777.14	1257410.55	Картометрический метод	0.1	-
141	272739.05	1257426.78	Картометрический метод	0.1	-
142	272710.68	1257439.11	Картометрический метод	0.1	-
143	272651.31	1257249.09	Картометрический метод	0.1	-
144	272641.55	1257193.68	Картометрический метод	0.1	-
145	272623.72	1257075.48	Картометрический метод	0.1	-
146	272604.32	1256954.82	Картометрический метод	0.1	-
147	272784.97	1256901.21	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
148	272817.44	1256894.13	Картометрический метод	0.1	-
149	272914.59	1256918.10	Картометрический метод	0.1	-
150	272928.99	1256977.89	Картометрический метод	0.1	-
151	273002.81	1256960.55	Картометрический метод	0.1	-
152	273064.90	1256967.30	Картометрический метод	0.1	-
153	273087.34	1256964.87	Картометрический метод	0.1	-
154	273121.23	1257075.36	Картометрический метод	0.1	-
155	273151.72	1257182.43	Картометрический метод	0.1	-
156	273197.87	1257157.50	Картометрический метод	0.1	-
157	273298.55	1257079.41	Картометрический метод	0.1	-
158	273312.76	1257068.37	Картометрический метод	0.1	-
159	273335.04	1257086.22	Картометрический метод	0.1	-
160	273353.71	1257103.86	Картометрический метод	0.1	-
161	273370.21	1257126.63	Картометрический метод	0.1	-
162	273380.79	1257138.90	Картометрический метод	0.1	-
163	273401.39	1257157.53	Картометрический метод	0.1	-
164	273432.91	1257186.03	Картометрический метод	0.1	-
165	273503.61	1257110.40	Картометрический метод	0.1	-
166	273538.76	1257146.61	Картометрический метод	0.1	-
167	273600.66	1257200.61	Картометрический метод	0.1	-
168	273647.61	1257239.40	Картометрический метод	0.1	-
169	273680.97	1257263.61	Картометрический метод	0.1	-
170	273709.83	1257281.94	Картометрический метод	0.1	-
171	273765.44	1257350.25	Картометрический метод	0.1	-
172	273809.22	1257294.06	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
173	273834.58	1257312.42	Картометрический метод	0.1	-
174	273890.99	1257362.43	Картометрический метод	0.1	-
175	273955.60	1257423.63	Картометрический метод	0.1	-
176	273978.20	1257425.43	Картометрический метод	0.1	-
177	274000.09	1257422.43	Картометрический метод	0.1	-
178	274039.09	1257425.94	Картометрический метод	0.1	-
179	274074.01	1257416.55	Картометрический метод	0.1	-
180	274092.22	1257469.29	Картометрический метод	0.1	-
181	274162.43	1257384.18	Картометрический метод	0.1	-
182	274137.60	1257361.17	Картометрический метод	0.1	-
183	274098.80	1257347.88	Картометрический метод	0.1	-
184	274074.38	1257318.42	Картометрический метод	0.1	-
185	274038.96	1257289.35	Картометрический метод	0.1	-
186	274073.59	1257246.18	Картометрический метод	0.1	-
187	274024.39	1257211.98	Картометрический метод	0.1	-
188	273933.26	1257147.75	Картометрический метод	0.1	-
189	273724.60	1257016.23	Картометрический метод	0.1	-
190	273711.97	1256981.82	Картометрический метод	0.1	-
191	273755.30	1256912.64	Картометрический метод	0.1	-
192	273818.99	1256943.27	Картометрический метод	0.1	-
193	273857.61	1256955.03	Картометрический метод	0.1	-
194	273949.19	1256979.51	Картометрический метод	0.1	-
195	273984.64	1256988.45	Картометрический метод	0.1	-
196	274013.39	1257001.14	Картометрический метод	0.1	-
197	274036.44	1257013.38	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
198	274054.02	1257033.09	Картометрический метод	0.1	-
199	274075.33	1257065.97	Картометрический метод	0.1	-
200	274086.14	1257099.09	Картометрический метод	0.1	-
201	274111.71	1257134.82	Картометрический метод	0.1	-
202	274146.10	1257160.62	Картометрический метод	0.1	-
203	274189.21	1257167.22	Картометрический метод	0.1	-
204	274236.27	1257163.17	Картометрический метод	0.1	-
205	274278.15	1257152.37	Картометрический метод	0.1	-
206	274312.60	1257160.86	Картометрический метод	0.1	-
207	274350.90	1257172.56	Картометрический метод	0.1	-
208	274400.63	1257198.48	Картометрический метод	0.1	-
209	274444.78	1257244.29	Картометрический метод	0.1	-
210	274458.93	1257266.73	Картометрический метод	0.1	-
211	274476.75	1257294.51	Картометрический метод	0.1	-
212	274508.75	1257330.42	Картометрический метод	0.1	-
213	274530.70	1257353.85	Картометрический метод	0.1	-
214	274576.13	1257372.00	Картометрический метод	0.1	-
215	274618.47	1257370.62	Картометрический метод	0.1	-
216	274682.57	1257383.43	Картометрический метод	0.1	-
217	274710.05	1257390.42	Картометрический метод	0.1	-
218	274737.93	1257396.36	Картометрический метод	0.1	-
219	274773.68	1257409.35	Картометрический метод	0.1	-
220	274783.68	1257413.85	Картометрический метод	0.1	-
221	274792.95	1257426.45	Картометрический метод	0.1	-
222	274793.25	1257430.35	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
223	274787.58	1257435.12	Картометрический метод	0.1	-
224	274794.97	1257471.45	Картометрический метод	0.1	-
225	274812.03	1257495.96	Картометрический метод	0.1	-
226	274833.30	1257522.90	Картометрический метод	0.1	-
227	274865.52	1257567.09	Картометрический метод	0.1	-
228	274895.46	1257597.18	Картометрический метод	0.1	-
229	274921.59	1257623.46	Картометрический метод	0.1	-
230	274953.80	1257643.05	Картометрический метод	0.1	-
231	275000.51	1257668.28	Картометрический метод	0.1	-
232	275044.70	1257676.47	Картометрический метод	0.1	-
233	275079.91	1257677.67	Картометрический метод	0.1	-
234	275106.70	1257692.88	Картометрический метод	0.1	-
235	275136.70	1257714.87	Картометрический метод	0.1	-
1	275151.42	1257730.71	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 Трехизб-Шемурша

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, село Трехизб-Шемурша
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1186899 +/- 381 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	266637.15	1253799.87	Картометрический метод	0.1	-
2	266801.77	1253717.67	Картометрический метод	0.1	-
3	266814.12	1253700.54	Картометрический метод	0.1	-
4	266896.64	1253651.67	Картометрический метод	0.1	-
5	266966.20	1253611.86	Картометрический метод	0.1	-
6	266862.46	1253428.53	Картометрический метод	0.1	-
7	266988.20	1253346.42	Картометрический метод	0.1	-
8	266997.38	1253340.93	Картометрический метод	0.1	-
9	266987.69	1253316.66	Картометрический метод	0.1	-
10	266985.32	1253298.69	Картометрический метод	0.1	-
11	266988.89	1253285.67	Картометрический метод	0.1	-
12	267002.53	1253266.56	Картометрический метод	0.1	-
13	267045.74	1253220.90	Картометрический метод	0.1	-
14	267065.47	1253191.44	Картометрический метод	0.1	-
15	267066.44	1253183.34	Картометрический метод	0.1	-
16	267054.38	1253161.62	Картометрический метод	0.1	-
17	266886.80	1252889.40	Картометрический метод	0.1	-
18	266694.34	1252576.11	Картометрический метод	0.1	-
19	266393.02	1252089.69	Картометрический метод	0.1	-
20	266259.24	1251880.56	Картометрический метод	0.1	-
21	266241.32	1251846.03	Картометрический метод	0.1	-
22	266237.53	1251816.54	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	266227.09	1251817.29	Картометрический метод	0.1	-
24	266156.73	1251866.91	Картометрический метод	0.1	-
25	266126.57	1251896.91	Картометрический метод	0.1	-
26	266115.64	1251914.04	Картометрический метод	0.1	-
27	266107.09	1251930.78	Картометрический метод	0.1	-
28	265996.70	1251997.14	Картометрический метод	0.1	-
29	265908.42	1252046.49	Картометрический метод	0.1	-
30	265882.53	1252076.88	Картометрический метод	0.1	-
31	265880.41	1252107.21	Картометрический метод	0.1	-
32	265720.39	1252195.89	Картометрический метод	0.1	-
33	265769.06	1252278.57	Картометрический метод	0.1	-
34	265787.76	1252307.43	Картометрический метод	0.1	-
35	265812.14	1252331.40	Картометрический метод	0.1	-
36	265833.40	1252319.43	Картометрический метод	0.1	-
37	265861.37	1252460.25	Картометрический метод	0.1	-
38	265910.53	1252453.59	Картометрический метод	0.1	-
39	265927.84	1252521.36	Картометрический метод	0.1	-
40	265959.76	1252586.46	Картометрический метод	0.1	-
41	265958.47	1252654.23	Картометрический метод	0.1	-
42	266030.30	1252795.05	Картометрический метод	0.1	-
43	266076.80	1252763.16	Картометрический метод	0.1	-
44	266180.79	1252946.61	Картометрический метод	0.1	-
45	266184.10	1252951.50	Картометрический метод	0.1	-
46	266132.95	1252991.46	Картометрический метод	0.1	-
47	266138.85	1252999.50	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	266153.77	1252989.00	Картометрический метод	0.1	-
49	266177.47	1253019.51	Картометрический метод	0.1	-
50	266221.89	1253094.78	Картометрический метод	0.1	-
51	266227.80	1253125.68	Картометрический метод	0.1	-
52	266229.52	1253156.97	Картометрический метод	0.1	-
53	266243.83	1253190.96	Картометрический метод	0.1	-
54	266288.51	1253223.84	Картометрический метод	0.1	-
55	266311.89	1253280.93	Картометрический метод	0.1	-
56	266305.27	1253287.32	Картометрический метод	0.1	-
57	266302.45	1253309.73	Картометрический метод	0.1	-
58	266310.50	1253348.19	Картометрический метод	0.1	-
59	266311.70	1253383.83	Картометрический метод	0.1	-
60	266317.37	1253405.07	Картометрический метод	0.1	-
61	266343.12	1253451.54	Картометрический метод	0.1	-
62	266385.28	1253517.75	Картометрический метод	0.1	-
63	266401.01	1253546.37	Картометрический метод	0.1	-
64	266424.72	1253581.77	Картометрический метод	0.1	-
65	266479.51	1253660.58	Картометрический метод	0.1	-
66	266604.10	1253588.04	Картометрический метод	0.1	-
67	266589.97	1253603.91	Картометрический метод	0.1	-
1	266637.15	1253799.87	Картометрический метод	0.1	-
68	267037.82	1253214.03	Картометрический метод	0.1	-
69	267053.91	1253191.47	Картометрический метод	0.1	-
70	267057.07	1253179.86	Картометрический метод	0.1	-
68	267037.82	1253214.03	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 Чепкас-Никольское

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, село Чепкас-Никольское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1361416 +/- 408 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	271987.84	1262147.76	Картометрический метод	0.1	-
2	271982.87	1262184.00	Картометрический метод	0.1	-
3	271895.59	1262754.27	Картометрический метод	0.1	-
4	271854.44	1263029.88	Картометрический метод	0.1	-
5	271850.63	1263050.49	Картометрический метод	0.1	-
6	271846.45	1263063.69	Картометрический метод	0.1	-
7	271840.78	1263075.15	Картометрический метод	0.1	-
8	271836.75	1263089.43	Картометрический метод	0.1	-
9	271835.30	1263110.40	Картометрический метод	0.1	-
10	271860.26	1263173.61	Картометрический метод	0.1	-
11	271873.62	1263211.14	Картометрический метод	0.1	-
12	271875.45	1263235.02	Картометрический метод	0.1	-
13	271865.18	1263316.23	Картометрический метод	0.1	-
14	271837.09	1263324.03	Картометрический метод	0.1	-
15	271848.50	1263376.71	Картометрический метод	0.1	-
16	271857.07	1263423.03	Картометрический метод	0.1	-
17	271903.49	1263549.36	Картометрический метод	0.1	-
18	271969.72	1263727.98	Картометрический метод	0.1	-
19	271991.91	1263800.31	Картометрический метод	0.1	-
20	271927.08	1263848.97	Картометрический метод	0.1	-
21	271842.07	1263888.18	Картометрический метод	0.1	-
22	271749.68	1263924.78	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	271751.63	1263935.31	Картометрический метод	0.1	-
24	271735.77	1263944.16	Картометрический метод	0.1	-
25	271646.35	1263987.72	Картометрический метод	0.1	-
26	271612.38	1264001.49	Картометрический метод	0.1	-
27	271594.25	1264007.79	Картометрический метод	0.1	-
28	271581.10	1264051.20	Картометрический метод	0.1	-
29	271570.77	1264061.82	Картометрический метод	0.1	-
30	271535.18	1264114.74	Картометрический метод	0.1	-
31	271497.38	1264131.18	Картометрический метод	0.1	-
32	271480.43	1264138.53	Картометрический метод	0.1	-
33	271472.35	1264142.04	Картометрический метод	0.1	-
34	271435.55	1264107.99	Картометрический метод	0.1	-
35	271409.77	1264090.56	Картометрический метод	0.1	-
36	271385.88	1264079.91	Картометрический метод	0.1	-
37	271359.84	1264071.42	Картометрический метод	0.1	-
38	271316.41	1264056.60	Картометрический метод	0.1	-
39	271275.10	1264030.95	Картометрический метод	0.1	-
40	271182.96	1263815.34	Картометрический метод	0.1	-
41	271166.99	1263788.04	Картометрический метод	0.1	-
42	271156.01	1263754.92	Картометрический метод	0.1	-
43	271143.68	1263731.58	Картометрический метод	0.1	-
44	271138.26	1263695.76	Картометрический метод	0.1	-
45	271012.64	1263434.97	Картометрический метод	0.1	-
46	270934.01	1263456.75	Картометрический метод	0.1	-
47	270837.40	1263391.50	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	270806.64	1263402.60	Картометрический метод	0.1	-
49	270798.54	1263411.03	Картометрический метод	0.1	-
50	270789.03	1263394.56	Картометрический метод	0.1	-
51	270701.24	1263170.55	Картометрический метод	0.1	-
52	270605.34	1263203.94	Картометрический метод	0.1	-
53	270602.95	1263204.72	Картометрический метод	0.1	-
54	270583.14	1263211.56	Картометрический метод	0.1	-
55	270571.86	1263176.46	Картометрический метод	0.1	-
56	270547.89	1263184.86	Картометрический метод	0.1	-
57	270474.24	1263207.00	Картометрический метод	0.1	-
58	270472.70	1263203.67	Картометрический метод	0.1	-
59	270463.39	1263206.28	Картометрический метод	0.1	-
60	270456.20	1263183.15	Картометрический метод	0.1	-
61	270438.87	1263124.41	Картометрический метод	0.1	-
62	270430.47	1263097.32	Картометрический метод	0.1	-
63	270410.85	1263040.92	Картометрический метод	0.1	-
64	270407.71	1263028.98	Картометрический метод	0.1	-
65	270402.90	1263010.11	Картометрический метод	0.1	-
66	270371.61	1262924.25	Картометрический метод	0.1	-
67	270416.37	1262901.69	Картометрический метод	0.1	-
68	270465.63	1262876.85	Картометрический метод	0.1	-
69	270526.01	1262856.27	Картометрический метод	0.1	-
70	270636.87	1262809.56	Картометрический метод	0.1	-
71	270681.78	1262800.35	Картометрический метод	0.1	-
72	270709.68	1262795.07	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
73	270754.15	1262788.83	Картометрический метод	0.1	-
74	270811.08	1262789.34	Картометрический метод	0.1	-
75	270857.41	1262786.91	Картометрический метод	0.1	-
76	270880.57	1262778.24	Картометрический метод	0.1	-
77	270944.26	1262750.10	Картометрический метод	0.1	-
78	270975.97	1262726.82	Картометрический метод	0.1	-
79	270991.05	1262716.83	Картометрический метод	0.1	-
80	271021.60	1262696.64	Картометрический метод	0.1	-
81	271101.39	1262664.39	Картометрический метод	0.1	-
82	271156.82	1262642.46	Картометрический метод	0.1	-
83	271159.35	1262664.60	Картометрический метод	0.1	-
84	271161.56	1262693.04	Картометрический метод	0.1	-
85	271160.91	1262714.49	Картометрический метод	0.1	-
86	271170.46	1262737.62	Картометрический метод	0.1	-
87	271209.57	1262772.30	Картометрический метод	0.1	-
88	271217.00	1262785.98	Картометрический метод	0.1	-
89	271213.88	1262800.74	Картометрический метод	0.1	-
90	271185.87	1262833.86	Картометрический метод	0.1	-
91	271171.90	1262862.00	Картометрический метод	0.1	-
92	271172.00	1262888.70	Картометрический метод	0.1	-
93	271205.93	1262910.63	Картометрический метод	0.1	-
94	271221.84	1262938.23	Картометрический метод	0.1	-
95	271322.12	1262879.76	Картометрический метод	0.1	-
96	271304.28	1262840.94	Картометрический метод	0.1	-
97	271300.05	1262820.51	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
98	271304.08	1262798.40	Картометрический метод	0.1	-
99	271309.15	1262786.16	Картометрический метод	0.1	-
100	271316.01	1262777.16	Картометрический метод	0.1	-
101	271325.40	1262770.05	Картометрический метод	0.1	-
102	271344.56	1262762.19	Картометрический метод	0.1	-
103	271359.89	1262756.19	Картометрический метод	0.1	-
104	271385.39	1262745.75	Картометрический метод	0.1	-
105	271408.84	1262738.70	Картометрический метод	0.1	-
106	271415.39	1262754.45	Картометрический метод	0.1	-
107	271437.81	1262818.95	Картометрический метод	0.1	-
108	271447.80	1262847.18	Картометрический метод	0.1	-
109	271523.06	1263004.41	Картометрический метод	0.1	-
110	271509.34	1263048.39	Картометрический метод	0.1	-
111	271525.86	1263098.04	Картометрический метод	0.1	-
112	271552.20	1263096.21	Картометрический метод	0.1	-
113	271566.97	1263105.66	Картометрический метод	0.1	-
114	271580.01	1263116.82	Картометрический метод	0.1	-
115	271585.31	1263125.58	Картометрический метод	0.1	-
116	271645.62	1263092.40	Картометрический метод	0.1	-
117	271631.41	1263042.90	Картометрический метод	0.1	-
118	271638.40	1263028.83	Картометрический метод	0.1	-
119	271755.45	1262993.07	Картометрический метод	0.1	-
120	271731.58	1262766.36	Картометрический метод	0.1	-
121	271726.70	1262438.16	Картометрический метод	0.1	-
122	271725.26	1262362.89	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
123	271735.14	1262217.18	Картометрический метод	0.1	-
124	271757.55	1262172.75	Картометрический метод	0.1	-
125	271781.07	1262152.08	Картометрический метод	0.1	-
126	271809.97	1262137.68	Картометрический метод	0.1	-
127	271830.72	1262136.18	Картометрический метод	0.1	-
1	271987.84	1262147.76	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 Шамкино

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, село Шамкино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	563843 +/- 262 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	251143.69	1232047.98	Картометрический метод	0.1	-
2	251138.72	1232081.97	Картометрический метод	0.1	-
3	251131.81	1232104.71	Картометрический метод	0.1	-
4	251067.05	1232180.85	Картометрический метод	0.1	-
5	251038.31	1232218.29	Картометрический метод	0.1	-
6	251031.80	1232242.17	Картометрический метод	0.1	-
7	251028.27	1232271.18	Картометрический метод	0.1	-
8	251002.90	1232315.91	Картометрический метод	0.1	-
9	250957.06	1232359.68	Картометрический метод	0.1	-
10	250942.60	1232365.50	Картометрический метод	0.1	-
11	250811.18	1232261.82	Картометрический метод	0.1	-
12	250761.43	1232222.31	Картометрический метод	0.1	-
13	250741.09	1232243.70	Картометрический метод	0.1	-
14	250676.75	1232316.36	Картометрический метод	0.1	-
15	250645.74	1232351.25	Картометрический метод	0.1	-
16	250616.21	1232328.93	Картометрический метод	0.1	-
17	250565.09	1232292.93	Картометрический метод	0.1	-
18	250551.85	1232259.72	Картометрический метод	0.1	-
19	250552.06	1232250.81	Картометрический метод	0.1	-
20	250521.94	1232274.03	Картометрический метод	0.1	-
21	250511.15	1232274.03	Картометрический метод	0.1	-
22	250493.96	1232258.04	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	250610.15	1232134.26	Картометрический метод	0.1	-
24	250556.56	1232084.01	Картометрический метод	0.1	-
25	250550.35	1232090.01	Картометрический метод	0.1	-
26	250538.15	1232080.20	Картометрический метод	0.1	-
27	250511.15	1232104.80	Картометрический метод	0.1	-
28	250477.35	1232075.61	Картометрический метод	0.1	-
29	250473.43	1232063.82	Картометрический метод	0.1	-
30	250474.55	1232048.19	Картометрический метод	0.1	-
31	250475.81	1232003.43	Картометрический метод	0.1	-
32	250445.90	1231970.85	Картометрический метод	0.1	-
33	250403.84	1231903.80	Картометрический метод	0.1	-
34	250368.40	1231857.78	Картометрический метод	0.1	-
35	250290.53	1231939.68	Картометрический метод	0.1	-
36	250280.33	1231946.10	Картометрический метод	0.1	-
37	250271.73	1231944.90	Картометрический метод	0.1	-
38	250237.25	1231904.40	Картометрический метод	0.1	-
39	250233.53	1231892.88	Картометрический метод	0.1	-
40	250213.92	1231873.68	Картометрический метод	0.1	-
41	250214.72	1231861.68	Картометрический метод	0.1	-
42	250173.05	1231829.10	Картометрический метод	0.1	-
43	250114.71	1231786.08	Картометрический метод	0.1	-
44	250096.52	1231765.68	Картометрический метод	0.1	-
45	250038.10	1231736.46	Картометрический метод	0.1	-
46	250022.40	1231748.37	Картометрический метод	0.1	-
47	249994.20	1231725.48	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
48	249982.80	1231711.86	Картометрический метод	0.1	-
49	249968.24	1231699.89	Картометрический метод	0.1	-
50	249989.27	1231677.99	Картометрический метод	0.1	-
51	250015.50	1231651.26	Картометрический метод	0.1	-
52	250103.33	1231547.73	Картометрический метод	0.1	-
53	250143.19	1231498.05	Картометрический метод	0.1	-
54	250183.41	1231456.83	Картометрический метод	0.1	-
55	250223.78	1231406.37	Картометрический метод	0.1	-
56	250261.93	1231357.68	Картометрический метод	0.1	-
57	250329.10	1231287.99	Картометрический метод	0.1	-
58	250353.34	1231259.64	Картометрический метод	0.1	-
59	250393.90	1231321.59	Картометрический метод	0.1	-
60	250425.28	1231357.89	Картометрический метод	0.1	-
61	250447.68	1231371.18	Картометрический метод	0.1	-
62	250495.46	1231401.87	Картометрический метод	0.1	-
63	250536.68	1231440.12	Картометрический метод	0.1	-
64	250579.25	1231481.49	Картометрический метод	0.1	-
65	250617.16	1231513.77	Картометрический метод	0.1	-
66	250663.35	1231553.07	Картометрический метод	0.1	-
67	250722.88	1231603.95	Картометрический метод	0.1	-
68	250747.93	1231641.03	Картометрический метод	0.1	-
69	250793.09	1231677.81	Картометрический метод	0.1	-
70	250834.18	1231731.48	Картометрический метод	0.1	-
71	250846.08	1231745.46	Картометрический метод	0.1	-
72	250869.40	1231776.00	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
73	250915.18	1231835.07	Картометрический метод	0.1	-
74	250991.40	1231883.37	Картометрический метод	0.1	-
75	251003.93	1231899.21	Картометрический метод	0.1	-
76	250999.80	1231916.70	Картометрический метод	0.1	-
77	250999.06	1231938.48	Картометрический метод	0.1	-
78	251064.71	1232001.60	Картометрический метод	0.1	-
79	251114.72	1232024.79	Картометрический метод	0.1	-
1	251143.69	1232047.98	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 (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 Шемурша

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Шемуршинский, село Шемурша
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	4430333 +/- 736 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	269345.49	1249407.51	Картометрический метод	0.1	-
2	269356.01	1249406.22	Картометрический метод	0.1	-
3	269367.82	1249405.35	Картометрический метод	0.1	-
4	269376.06	1249400.22	Картометрический метод	0.1	-
5	269442.34	1249348.86	Картометрический метод	0.1	-
6	269462.61	1249325.28	Картометрический метод	0.1	-
7	269432.57	1249288.80	Картометрический метод	0.1	-
8	269443.94	1249278.54	Картометрический метод	0.1	-
9	269476.11	1249249.50	Картометрический метод	0.1	-
10	269510.18	1249289.04	Картометрический метод	0.1	-
11	269521.64	1249302.75	Картометрический метод	0.1	-
12	269701.14	1249168.08	Картометрический метод	0.1	-
13	269715.07	1249159.47	Картометрический метод	0.1	-
14	269724.58	1249156.38	Картометрический метод	0.1	-
15	269711.77	1249140.12	Картометрический метод	0.1	-
16	269679.80	1249101.36	Картометрический метод	0.1	-
17	269702.89	1249081.89	Картометрический метод	0.1	-
18	269708.02	1249088.16	Картометрический метод	0.1	-
19	269710.26	1249090.23	Картометрический метод	0.1	-
20	269733.52	1249122.99	Картометрический метод	0.1	-
21	269733.26	1249123.47	Картометрический метод	0.1	-
22	269758.55	1249149.75	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
23	269758.70	1249149.90	Картометрический метод	0.1	-
24	269764.51	1249149.36	Картометрический метод	0.1	-
25	269780.79	1249164.30	Картометрический метод	0.1	-
26	269797.47	1249186.92	Картометрический метод	0.1	-
27	269798.51	1249187.91	Картометрический метод	0.1	-
28	269866.09	1249262.73	Картометрический метод	0.1	-
29	269895.22	1249317.15	Картометрический метод	0.1	-
30	269921.67	1249357.47	Картометрический метод	0.1	-
31	269941.49	1249388.82	Картометрический метод	0.1	-
32	269953.64	1249404.45	Картометрический метод	0.1	-
33	270035.06	1249359.27	Картометрический метод	0.1	-
34	270190.09	1249273.92	Картометрический метод	0.1	-
35	270206.91	1249263.45	Картометрический метод	0.1	-
36	270198.85	1249252.02	Картометрический метод	0.1	-
37	270195.91	1249240.26	Картометрический метод	0.1	-
38	270173.81	1249221.00	Картометрический метод	0.1	-
39	270237.85	1249187.97	Картометрический метод	0.1	-
40	270260.73	1249201.65	Картометрический метод	0.1	-
41	270268.13	1249210.86	Картометрический метод	0.1	-
42	270309.89	1249186.35	Картометрический метод	0.1	-
43	270307.95	1249181.43	Картометрический метод	0.1	-
44	270313.96	1249169.25	Картометрический метод	0.1	-
45	270314.19	1249168.80	Картометрический метод	0.1	-
46	270317.97	1249176.84	Картометрический метод	0.1	-
47	270323.88	1249189.44	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	270347.18	1249174.65	Картометрический метод	0.1	-
49	270337.03	1249172.49	Картометрический метод	0.1	-
50	270362.65	1249158.24	Картометрический метод	0.1	-
51	270369.38	1249154.37	Картометрический метод	0.1	-
52	270380.95	1249147.29	Картометрический метод	0.1	-
53	270397.86	1249137.36	Картометрический метод	0.1	-
54	270398.71	1249138.98	Картометрический метод	0.1	-
55	270439.49	1249114.89	Картометрический метод	0.1	-
56	270705.15	1248951.24	Картометрический метод	0.1	-
57	270698.20	1248928.71	Картометрический метод	0.1	-
58	270706.60	1248925.23	Картометрический метод	0.1	-
59	270713.69	1248946.17	Картометрический метод	0.1	-
60	270737.75	1248931.86	Картометрический метод	0.1	-
61	270726.75	1248831.60	Картометрический метод	0.1	-
62	270749.83	1248736.29	Картометрический метод	0.1	-
63	270760.66	1248704.82	Картометрический метод	0.1	-
64	270782.24	1248661.41	Картометрический метод	0.1	-
65	270798.48	1248627.12	Картометрический метод	0.1	-
66	270796.96	1248594.54	Картометрический метод	0.1	-
67	270789.28	1248557.61	Картометрический метод	0.1	-
68	270762.26	1248486.30	Картометрический метод	0.1	-
69	270737.39	1248394.95	Картометрический метод	0.1	-
70	270728.51	1248354.63	Картометрический метод	0.1	-
71	270727.01	1248267.00	Картометрический метод	0.1	-
72	270726.40	1248218.40	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	270718.43	1248175.38	Картометрический метод	0.1	-
74	270655.70	1248158.13	Картометрический метод	0.1	-
75	270651.74	1248095.70	Картометрический метод	0.1	-
76	270654.52	1248063.42	Картометрический метод	0.1	-
77	270652.09	1247980.71	Картометрический метод	0.1	-
78	270651.18	1247973.03	Картометрический метод	0.1	-
79	270695.76	1247965.35	Картометрический метод	0.1	-
80	270738.52	1247956.14	Картометрический метод	0.1	-
81	270803.08	1247945.73	Картометрический метод	0.1	-
82	270792.68	1247882.67	Картометрический метод	0.1	-
83	270755.77	1247880.78	Картометрический метод	0.1	-
84	270754.23	1247889.72	Картометрический метод	0.1	-
85	270628.45	1247892.12	Картометрический метод	0.1	-
86	270608.51	1247835.51	Картометрический метод	0.1	-
87	270596.81	1247838.60	Картометрический метод	0.1	-
88	270538.76	1247675.31	Картометрический метод	0.1	-
89	270533.79	1247673.90	Картометрический метод	0.1	-
90	270491.71	1247674.95	Картометрический метод	0.1	-
91	270475.72	1247678.37	Картометрический метод	0.1	-
92	270445.57	1247698.62	Картометрический метод	0.1	-
93	270433.60	1247680.17	Картометрический метод	0.1	-
94	270469.90	1247635.29	Картометрический метод	0.1	-
95	270488.99	1247604.27	Картометрический метод	0.1	-
96	270505.29	1247588.88	Картометрический метод	0.1	-
97	270584.02	1247552.01	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	270669.07	1247539.29	Картометрический метод	0.1	-
99	270664.13	1247443.29	Картометрический метод	0.1	-
100	270597.00	1247348.01	Картометрический метод	0.1	-
101	270601.77	1247175.84	Картометрический метод	0.1	-
102	270590.59	1247148.12	Картометрический метод	0.1	-
103	270598.96	1247144.79	Картометрический метод	0.1	-
104	270613.60	1247133.12	Картометрический метод	0.1	-
105	270605.88	1247119.14	Картометрический метод	0.1	-
106	270587.20	1247093.67	Картометрический метод	0.1	-
107	270563.99	1247096.70	Картометрический метод	0.1	-
108	270510.66	1247122.68	Картометрический метод	0.1	-
109	270469.32	1247131.92	Картометрический метод	0.1	-
110	270432.46	1247145.51	Картометрический метод	0.1	-
111	270379.57	1247166.06	Картометрический метод	0.1	-
112	270389.58	1247204.79	Картометрический метод	0.1	-
113	270401.49	1247244.93	Картометрический метод	0.1	-
114	270351.26	1247257.38	Картометрический метод	0.1	-
115	270365.25	1247315.55	Картометрический метод	0.1	-
116	270216.26	1247348.49	Картометрический метод	0.1	-
117	270214.15	1247328.12	Картометрический метод	0.1	-
118	270190.39	1247329.95	Картометрический метод	0.1	-
119	270191.89	1247346.18	Картометрический метод	0.1	-
120	270160.70	1247323.05	Картометрический метод	0.1	-
121	270139.19	1247291.07	Картометрический метод	0.1	-
122	270133.07	1247251.08	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
123	270133.08	1247208.63	Картометрический метод	0.1	-
124	270139.25	1247148.99	Картометрический метод	0.1	-
125	270143.30	1247120.22	Картометрический метод	0.1	-
126	270151.84	1247120.31	Картометрический метод	0.1	-
127	270194.87	1247110.77	Картометрический метод	0.1	-
128	270199.09	1247097.21	Картометрический метод	0.1	-
129	270208.05	1247089.95	Картометрический метод	0.1	-
130	270209.91	1247086.74	Картометрический метод	0.1	-
131	270213.05	1247075.10	Картометрический метод	0.1	-
132	270208.45	1247052.69	Картометрический метод	0.1	-
133	270213.42	1247042.76	Картометрический метод	0.1	-
134	270212.85	1247009.58	Картометрический метод	0.1	-
135	270216.30	1246985.97	Картометрический метод	0.1	-
136	270248.19	1246986.36	Картометрический метод	0.1	-
137	270291.56	1246987.32	Картометрический метод	0.1	-
138	270345.97	1246973.19	Картометрический метод	0.1	-
139	270328.49	1246932.00	Картометрический метод	0.1	-
140	270333.72	1246880.31	Картометрический метод	0.1	-
141	270338.71	1246851.06	Картометрический метод	0.1	-
142	270344.06	1246794.87	Картометрический метод	0.1	-
143	270349.57	1246782.30	Картометрический метод	0.1	-
144	270353.47	1246712.43	Картометрический метод	0.1	-
145	270335.87	1246631.64	Картометрический метод	0.1	-
146	270323.70	1246592.82	Картометрический метод	0.1	-
147	270320.63	1246585.41	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
148	270284.95	1246589.43	Картометрический метод	0.1	-
149	270273.91	1246552.50	Картометрический метод	0.1	-
150	270266.83	1246533.45	Картометрический метод	0.1	-
151	270257.93	1246509.45	Картометрический метод	0.1	-
152	270242.88	1246477.86	Картометрический метод	0.1	-
153	270234.21	1246451.88	Картометрический метод	0.1	-
154	270229.88	1246408.53	Картометрический метод	0.1	-
155	270221.26	1246371.69	Картометрический метод	0.1	-
156	270210.44	1246339.20	Картометрический метод	0.1	-
157	270199.62	1246311.06	Картометрический метод	0.1	-
158	270178.01	1246263.36	Картометрический метод	0.1	-
159	270158.89	1246234.68	Картометрический метод	0.1	-
160	270146.13	1246206.21	Картометрический метод	0.1	-
161	270116.63	1246171.74	Картометрический метод	0.1	-
162	270087.14	1246194.12	Картометрический метод	0.1	-
163	270075.70	1246212.33	Картометрический метод	0.1	-
164	270072.01	1246233.24	Картометрический метод	0.1	-
165	270073.84	1246255.68	Картометрический метод	0.1	-
166	270005.26	1246266.75	Картометрический метод	0.1	-
167	270001.84	1246347.93	Картометрический метод	0.1	-
168	270009.52	1246382.67	Картометрический метод	0.1	-
169	270012.89	1246419.84	Картометрический метод	0.1	-
170	270009.50	1246451.85	Картометрический метод	0.1	-
171	270005.47	1246488.75	Картометрический метод	0.1	-
172	270027.32	1246493.67	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
173	270039.58	1246523.49	Картометрический метод	0.1	-
174	270037.38	1246545.30	Картометрический метод	0.1	-
175	270030.93	1246545.63	Картометрический метод	0.1	-
176	270034.05	1246571.58	Картометрический метод	0.1	-
177	270046.08	1246571.31	Картометрический метод	0.1	-
178	270047.57	1246582.20	Картометрический метод	0.1	-
179	270012.81	1246583.76	Картометрический метод	0.1	-
180	270016.49	1246612.95	Картометрический метод	0.1	-
181	269958.34	1246649.22	Картометрический метод	0.1	-
182	269933.13	1246657.23	Картометрический метод	0.1	-
183	269884.84	1246666.71	Картометрический метод	0.1	-
184	269848.86	1246670.73	Картометрический метод	0.1	-
185	269813.81	1246670.40	Картометрический метод	0.1	-
186	269776.90	1246668.84	Картометрический метод	0.1	-
187	269735.70	1246666.05	Картометрический метод	0.1	-
188	269690.20	1246662.96	Картометрический метод	0.1	-
189	269634.22	1246660.74	Картометрический метод	0.1	-
190	269579.18	1246659.51	Картометрический метод	0.1	-
191	269560.13	1246659.84	Картометрический метод	0.1	-
192	269541.05	1246656.42	Картометрический метод	0.1	-
193	269518.01	1246646.25	Картометрический метод	0.1	-
194	269488.17	1246629.33	Картометрический метод	0.1	-
195	269467.57	1246623.81	Картометрический метод	0.1	-
196	269441.13	1246624.08	Картометрический метод	0.1	-
197	269414.99	1246633.29	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
198	269397.44	1246647.75	Картометрический метод	0.1	-
199	269411.26	1246691.73	Картометрический метод	0.1	-
200	269421.70	1246718.16	Картометрический метод	0.1	-
201	269435.85	1246716.03	Картометрический метод	0.1	-
202	269483.18	1246815.39	Картометрический метод	0.1	-
203	269513.89	1246876.26	Картометрический метод	0.1	-
204	269532.64	1246904.85	Картометрический метод	0.1	-
205	269550.16	1246916.25	Картометрический метод	0.1	-
206	269569.21	1246927.35	Картометрический метод	0.1	-
207	269580.20	1246924.29	Картометрический метод	0.1	-
208	269581.33	1246927.20	Картометрический метод	0.1	-
209	269593.60	1246934.85	Картометрический метод	0.1	-
210	269597.89	1246932.90	Картометрический метод	0.1	-
211	269612.63	1246929.69	Картометрический метод	0.1	-
212	269620.88	1246954.74	Картометрический метод	0.1	-
213	269638.71	1246963.35	Картометрический метод	0.1	-
214	269675.58	1247004.57	Картометрический метод	0.1	-
215	269694.01	1247043.93	Картометрический метод	0.1	-
216	269701.39	1247065.47	Картометрический метод	0.1	-
217	269654.95	1247084.19	Картометрический метод	0.1	-
218	269649.72	1247100.81	Картометрический метод	0.1	-
219	269676.76	1247137.38	Картометрический метод	0.1	-
220	269705.95	1247186.64	Картометрический метод	0.1	-
221	269682.57	1247201.37	Картометрический метод	0.1	-
222	269665.68	1247170.62	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
223	269654.30	1247153.07	Картометрический метод	0.1	-
224	269634.32	1247130.63	Картометрический метод	0.1	-
225	269593.76	1247087.88	Картометрический метод	0.1	-
226	269551.02	1247049.99	Картометрический метод	0.1	-
227	269511.06	1247011.86	Картометрический метод	0.1	-
228	269476.64	1246979.55	Картометрический метод	0.1	-
229	269459.41	1246965.75	Картометрический метод	0.1	-
230	269429.30	1246946.04	Картометрический метод	0.1	-
231	269375.83	1246864.23	Картометрический метод	0.1	-
232	269339.25	1246814.70	Картометрический метод	0.1	-
233	269312.81	1246791.93	Картометрический метод	0.1	-
234	269284.21	1246776.51	Картометрический метод	0.1	-
235	269257.78	1246765.47	Картометрический метод	0.1	-
236	269242.43	1246749.15	Картометрический метод	0.1	-
237	269214.45	1246717.47	Картометрический метод	0.1	-
238	269191.70	1246703.31	Картометрический метод	0.1	-
239	269163.10	1246691.31	Картометрический метод	0.1	-
240	269109.01	1246629.18	Картометрический метод	0.1	-
241	269061.05	1246607.64	Картометрический метод	0.1	-
242	269041.44	1246596.48	Картометрический метод	0.1	-
243	269008.96	1246568.40	Картометрический метод	0.1	-
244	269001.38	1246562.43	Картометрический метод	0.1	-
245	268983.57	1246547.94	Картометрический метод	0.1	-
246	268954.70	1246503.63	Картометрический метод	0.1	-
247	268935.01	1246478.10	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
248	268888.01	1246419.06	Картометрический метод	0.1	-
249	268833.28	1246358.43	Картометрический метод	0.1	-
250	268652.89	1246483.62	Картометрический метод	0.1	-
251	268634.88	1246490.25	Картометрический метод	0.1	-
252	268607.20	1246506.24	Картометрический метод	0.1	-
253	268581.97	1246523.76	Картометрический метод	0.1	-
254	268556.75	1246547.61	Картометрический метод	0.1	-
255	268510.31	1246495.23	Картометрический метод	0.1	-
256	268498.31	1246504.50	Картометрический метод	0.1	-
257	268542.16	1246558.77	Картометрический метод	0.1	-
258	268588.44	1246615.62	Картометрический метод	0.1	-
259	268664.16	1246720.38	Картометрический метод	0.1	-
260	268733.08	1246822.65	Картометрический метод	0.1	-
261	268814.08	1246937.10	Картометрический метод	0.1	-
262	268894.57	1247051.25	Картометрический метод	0.1	-
263	268971.36	1247160.84	Картометрический метод	0.1	-
264	269058.93	1247284.53	Картометрический метод	0.1	-
265	269060.39	1247283.42	Картометрический метод	0.1	-
266	269092.84	1247330.85	Картометрический метод	0.1	-
267	269093.93	1247318.13	Картометрический метод	0.1	-
268	269096.46	1247318.34	Картометрический метод	0.1	-
269	269162.77	1247414.25	Картометрический метод	0.1	-
270	269355.76	1247690.46	Картометрический метод	0.1	-
271	269403.68	1247760.03	Картометрический метод	0.1	-
272	269458.26	1247836.23	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
273	269492.71	1247884.23	Картометрический метод	0.1	-
274	269462.85	1247902.32	Картометрический метод	0.1	-
275	269450.34	1247910.39	Картометрический метод	0.1	-
276	269444.63	1247913.75	Картометрический метод	0.1	-
277	269417.45	1247925.42	Картометрический метод	0.1	-
278	269414.30	1247926.80	Картометрический метод	0.1	-
279	269413.02	1247923.89	Картометрический метод	0.1	-
280	269409.40	1247925.45	Картометрический метод	0.1	-
281	269390.35	1247934.96	Картометрический метод	0.1	-
282	269366.06	1247948.25	Картометрический метод	0.1	-
283	269362.07	1247950.47	Картометрический метод	0.1	-
284	269363.35	1247953.14	Картометрический метод	0.1	-
285	269359.76	1247954.85	Картометрический метод	0.1	-
286	269290.29	1247994.87	Картометрический метод	0.1	-
287	269270.91	1248008.37	Картометрический метод	0.1	-
288	269250.05	1248028.71	Картометрический метод	0.1	-
289	269226.07	1248053.79	Картометрический метод	0.1	-
290	269219.91	1248073.32	Картометрический метод	0.1	-
291	269212.82	1248077.22	Картометрический метод	0.1	-
292	269180.93	1248091.11	Картометрический метод	0.1	-
293	269177.18	1248080.31	Картометрический метод	0.1	-
294	269168.47	1248080.76	Картометрический метод	0.1	-
295	269146.45	1248094.71	Картометрический метод	0.1	-
296	269088.58	1248137.25	Картометрический метод	0.1	-
297	269088.18	1248142.44	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
298	269110.09	1248172.83	Картометрический метод	0.1	-
299	269088.05	1248187.68	Картометрический метод	0.1	-
300	269113.64	1248226.05	Картометрический метод	0.1	-
301	269107.56	1248226.05	Картометрический метод	0.1	-
302	269068.39	1248248.88	Картометрический метод	0.1	-
303	269074.64	1248272.22	Картометрический метод	0.1	-
304	269081.18	1248298.32	Картометрический метод	0.1	-
305	269087.95	1248321.21	Картометрический метод	0.1	-
306	269117.57	1248370.32	Картометрический метод	0.1	-
307	269127.52	1248375.87	Картометрический метод	0.1	-
308	269148.45	1248385.86	Картометрический метод	0.1	-
309	269170.43	1248400.08	Картометрический метод	0.1	-
310	269229.20	1248424.11	Картометрический метод	0.1	-
311	269247.21	1248442.41	Картометрический метод	0.1	-
312	269254.92	1248436.47	Картометрический метод	0.1	-
313	269258.83	1248433.80	Картометрический метод	0.1	-
314	269271.00	1248421.38	Картометрический метод	0.1	-
315	269276.08	1248419.52	Картометрический метод	0.1	-
316	269280.89	1248415.89	Картометрический метод	0.1	-
317	269289.72	1248408.42	Картометрический метод	0.1	-
318	269299.45	1248400.95	Картометрический метод	0.1	-
319	269304.14	1248398.25	Картометрический метод	0.1	-
320	269308.78	1248395.40	Картометрический метод	0.1	-
321	269314.31	1248392.52	Картометрический метод	0.1	-
322	269319.50	1248389.31	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
323	269329.29	1248383.28	Картометрический метод	0.1	-
324	269334.36	1248380.28	Картометрический метод	0.1	-
325	269339.13	1248376.95	Картометрический метод	0.1	-
326	269348.32	1248370.20	Картометрический метод	0.1	-
327	269355.14	1248365.19	Картометрический метод	0.1	-
328	269369.47	1248360.18	Картометрический метод	0.1	-
329	269376.48	1248359.79	Картометрический метод	0.1	-
330	269382.07	1248357.09	Картометрический метод	0.1	-
331	269387.32	1248354.42	Картометрический метод	0.1	-
332	269392.72	1248352.02	Картометрический метод	0.1	-
333	269398.84	1248349.32	Картометрический метод	0.1	-
334	269410.14	1248346.98	Картометрический метод	0.1	-
335	269414.47	1248347.88	Картометрический метод	0.1	-
336	269436.93	1248315.99	Картометрический метод	0.1	-
337	269407.39	1248368.25	Картометрический метод	0.1	-
338	269410.76	1248402.06	Картометрический метод	0.1	-
339	269423.04	1248433.44	Картометрический метод	0.1	-
340	269450.08	1248467.88	Картометрический метод	0.1	-
341	269471.00	1248488.49	Картометрический метод	0.1	-
342	269490.27	1248515.46	Картометрический метод	0.1	-
343	269489.00	1248572.91	Картометрический метод	0.1	-
344	269488.47	1248577.44	Картометрический метод	0.1	-
345	269480.53	1248604.50	Картометрический метод	0.1	-
346	269480.45	1248694.17	Картометрический метод	0.1	-
347	269469.66	1248707.10	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
348	269410.92	1248704.55	Картометрический метод	0.1	-
349	269413.39	1248717.54	Картометрический метод	0.1	-
350	269429.69	1248733.95	Картометрический метод	0.1	-
351	269466.89	1248771.39	Картометрический метод	0.1	-
352	269458.64	1248779.76	Картометрический метод	0.1	-
353	269452.59	1248785.91	Картометрический метод	0.1	-
354	269444.55	1248794.07	Картометрический метод	0.1	-
355	269431.39	1248807.45	Картометрический метод	0.1	-
356	269425.50	1248813.45	Картометрический метод	0.1	-
357	269415.00	1248824.10	Картометрический метод	0.1	-
358	269395.19	1248844.23	Картометрический метод	0.1	-
359	269427.62	1248879.57	Картометрический метод	0.1	-
360	269437.76	1248890.64	Картометрический метод	0.1	-
361	269406.14	1248923.40	Картометрический метод	0.1	-
362	269384.26	1248944.52	Картометрический метод	0.1	-
363	269361.33	1248964.65	Картометрический метод	0.1	-
364	269339.46	1248985.83	Картометрический метод	0.1	-
365	269316.80	1249007.16	Картометрический метод	0.1	-
366	269315.95	1249007.52	Картометрический метод	0.1	-
367	269294.24	1249028.19	Картометрический метод	0.1	-
368	269273.93	1249047.33	Картометрический метод	0.1	-
369	269186.45	1249130.04	Картометрический метод	0.1	-
370	269164.37	1249150.53	Картометрический метод	0.1	-
371	269134.49	1249180.56	Картометрический метод	0.1	-
372	269253.68	1249314.66	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
1	269345.49	1249407.51	Картометрический метод	0.1	-
373	269980.86	1250691.87	Картометрический метод	0.1	-
374	270188.20	1250577.45	Картометрический метод	0.1	-
375	270085.59	1250405.16	Картометрический метод	0.1	-
376	269904.96	1250101.95	Картометрический метод	0.1	-
377	270234.64	1249912.77	Картометрический метод	0.1	-
378	270274.21	1249890.42	Картометрический метод	0.1	-
379	270286.57	1249901.19	Картометрический метод	0.1	-
380	270302.77	1249894.92	Картометрический метод	0.1	-
381	270401.46	1249865.10	Картометрический метод	0.1	-
382	270491.85	1249854.27	Картометрический метод	0.1	-
383	270533.87	1249843.02	Картометрический метод	0.1	-
384	270542.22	1249870.86	Картометрический метод	0.1	-
385	270547.09	1249881.42	Картометрический метод	0.1	-
386	270588.52	1249938.42	Картометрический метод	0.1	-
387	270607.76	1249927.53	Картометрический метод	0.1	-
388	270645.64	1249906.95	Картометрический метод	0.1	-
389	270592.03	1249808.58	Картометрический метод	0.1	-
390	270590.64	1249805.01	Картометрический метод	0.1	-
391	270540.99	1249821.21	Картометрический метод	0.1	-
392	270488.45	1249838.22	Картометрический метод	0.1	-
393	270487.43	1249836.99	Картометрический метод	0.1	-
394	270463.98	1249841.25	Картометрический метод	0.1	-
395	270401.26	1249850.79	Картометрический метод	0.1	-
396	270343.43	1249869.15	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
397	270318.28	1249878.51	Картометрический метод	0.1	-
398	270314.39	1249872.45	Картометрический метод	0.1	-
399	270276.64	1249818.24	Картометрический метод	0.1	-
400	270252.20	1249783.56	Картометрический метод	0.1	-
401	270267.40	1249772.97	Картометрический метод	0.1	-
402	270259.15	1249763.40	Картометрический метод	0.1	-
403	270237.89	1249739.79	Картометрический метод	0.1	-
404	270235.45	1249738.56	Картометрический метод	0.1	-
405	270224.26	1249746.33	Картометрический метод	0.1	-
406	270187.33	1249689.36	Картометрический метод	0.1	-
407	270211.35	1249672.92	Картометрический метод	0.1	-
408	270255.89	1249639.23	Картометрический метод	0.1	-
409	270241.21	1249619.64	Картометрический метод	0.1	-
410	270350.30	1249533.15	Картометрический метод	0.1	-
411	270370.60	1249508.91	Картометрический метод	0.1	-
412	270371.57	1249475.94	Картометрический метод	0.1	-
413	270369.14	1249437.21	Картометрический метод	0.1	-
414	270343.32	1249399.71	Картометрический метод	0.1	-
415	270312.58	1249361.55	Картометрический метод	0.1	-
416	270261.56	1249321.56	Картометрический метод	0.1	-
417	270231.12	1249294.11	Картометрический метод	0.1	-
418	270208.66	1249308.30	Картометрический метод	0.1	-
419	270053.95	1249393.38	Картометрический метод	0.1	-
420	269983.27	1249433.49	Картометрический метод	0.1	-
421	269977.07	1249437.03	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
422	269988.89	1249455.57	Картометрический метод	0.1	-
423	269976.85	1249462.17	Картометрический метод	0.1	-
424	269963.67	1249443.45	Картометрический метод	0.1	-
425	269611.53	1249650.18	Картометрический метод	0.1	-
426	269622.30	1249671.87	Картометрический метод	0.1	-
427	269615.20	1249676.04	Картометрический метод	0.1	-
428	269632.19	1249738.86	Картометрический метод	0.1	-
429	269636.79	1249746.57	Картометрический метод	0.1	-
430	269583.72	1249775.28	Картометрический метод	0.1	-
431	269385.97	1249891.68	Картометрический метод	0.1	-
432	268942.53	1250146.26	Картометрический метод	0.1	-
433	268935.22	1250135.01	Картометрический метод	0.1	-
434	268895.59	1250157.63	Картометрический метод	0.1	-
435	268902.81	1250169.06	Картометрический метод	0.1	-
436	268895.69	1250173.17	Картометрический метод	0.1	-
437	269006.08	1250344.83	Картометрический метод	0.1	-
438	269111.28	1250282.76	Картометрический метод	0.1	-
439	269371.03	1250134.89	Картометрический метод	0.1	-
440	269469.10	1250073.21	Картометрический метод	0.1	-
441	269481.68	1250062.17	Картометрический метод	0.1	-
442	269574.57	1250007.00	Картометрический метод	0.1	-
443	269578.70	1250001.72	Картометрический метод	0.1	-
444	269620.49	1250073.45	Картометрический метод	0.1	-
445	269759.39	1250312.52	Картометрический метод	0.1	-
446	269868.82	1250499.54	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
373	269980.86	1250691.87	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
-	-	-