

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
село Альгешево Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики

(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, Чебоксарский муниципальный округ, Альгешево село.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 495 113
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 21:00-4.1 Кадастровый номер района: 21:21

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-21, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-21, зона I							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек 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
1	—	—	401 323,67	1 234 419,28	Картометрически й метод	1,00	-
2	—	—	401 252,70	1 234 570,91		1,00	
3	—	—	401 258,12	1 234 576,42		1,00	
4	—	—	401 275,58	1 234 583,51		1,00	
5	—	—	401 323,06	1 234 672,02		1,00	
6	—	—	401 428,37	1 234 864,77		1,00	
7	—	—	401 436,60	1 234 910,36		1,00	
8	—	—	401 417,82	1 234 895,17		1,00	
9	—	—	401 344,10	1 234 872,96		1,00	
10	—	—	401 313,69	1 234 863,80		1,00	
11	—	—	401 265,02	1 234 849,14		1,00	
12	—	—	401 194,46	1 234 827,88		1,00	
13	—	—	401 153,59	1 234 815,57		1,00	
14	—	—	401 095,04	1 234 797,93		1,00	
15	—	—	401 045,88	1 234 783,12		1,00	
16	—	—	401 002,37	1 234 770,01		1,00	
17	—	—	400 990,51	1 234 766,43		1,00	
18	—	—	400 949,75	1 234 740,61		1,00	
19	—	—	400 923,16	1 234 699,70		1,00	
20	—	—	400 922,86	1 234 699,63		1,00	
21	—	—	400 886,49	1 234 635,10		1,00	
22	—	—	400 885,69	1 234 633,72		1,00	
23	—	—	400 882,66	1 234 632,84		1,00	
24	—	—	400 816,27	1 234 519,21		1,00	
25	—	—	400 774,42	1 234 536,24		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
26	—	—	400 759,31	1 234 516,56	Картометрически й метод	1,00	-
27	—	—	400 771,36	1 234 455,11		1,00	
28	—	—	400 852,25	1 234 188,49		1,00	
29	—	—	400 850,50	1 234 186,47		1,00	
30	—	—	400 794,32	1 234 145,28		1,00	
31	—	—	400 767,08	1 234 128,57		1,00	
32	—	—	400 764,20	1 234 126,81		1,00	
33	—	—	400 745,70	1 234 115,47		1,00	
34	—	—	400 704,50	1 234 086,30		1,00	
35	—	—	400 670,13	1 234 049,31		1,00	
36	—	—	400 668,90	1 234 047,99		1,00	
37	—	—	400 618,08	1 234 015,82		1,00	
38	—	—	400 582,26	1 234 041,35		1,00	
39	—	—	400 550,16	1 234 064,24		1,00	
40	—	—	400 528,16	1 234 079,93		1,00	
41	—	—	400 506,14	1 234 095,62		1,00	
42	—	—	400 484,14	1 234 111,33		1,00	
43	—	—	400 475,98	1 234 117,14		1,00	
44	—	—	400 455,60	1 234 131,67		1,00	
45	—	—	400 435,22	1 234 146,20		1,00	
46	—	—	400 414,84	1 234 160,74		1,00	
47	—	—	400 394,46	1 234 175,26		1,00	
48	—	—	400 374,08	1 234 189,79		1,00	
49	—	—	400 342,35	1 234 212,43		1,00	
50	—	—	400 309,44	1 234 214,87		1,00	
51	—	—	400 295,75	1 234 225,77		1,00	
52	—	—	400 296,22	1 234 257,80		1,00	
53	—	—	400 297,11	1 234 318,74		1,00	
54	—	—	400 281,43	1 234 319,71		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
55	—	—	400 246,31	1 234 321,86	Картометрически й метод	1,00	-
56	—	—	400 235,41	1 234 322,53		1,00	
57	—	—	400 197,93	1 234 324,82		1,00	
58	—	—	400 167,18	1 234 323,67		1,00	
59	—	—	400 143,54	1 234 322,78		1,00	
60	—	—	400 056,34	1 234 315,29		1,00	
61	—	—	399 888,71	1 234 302,07		1,00	
62	—	—	399 822,05	1 234 293,30		1,00	
63	—	—	399 798,95	1 234 290,25		1,00	
64	—	—	399 764,19	1 234 279,77		1,00	
65	—	—	399 702,79	1 234 268,44		1,00	
66	—	—	399 636,11	1 234 225,06		1,00	
67	—	—	399 574,30	1 234 184,84		1,00	
68	—	—	399 454,59	1 234 184,90		1,00	
69	—	—	399 398,43	1 234 184,92		1,00	
70	—	—	399 466,54	1 234 052,29		1,00	
71	—	—	399 528,21	1 234 068,99		1,00	
72	—	—	399 632,19	1 233 873,66		1,00	
73	—	—	399 655,60	1 233 885,58		1,00	
74	—	—	399 756,20	1 233 689,81		1,00	
75	—	—	399 764,30	1 233 683,99		1,00	
76	—	—	399 806,11	1 233 668,43		1,00	
77	—	—	399 863,25	1 233 644,64		1,00	
78	—	—	399 956,49	1 233 615,09		1,00	
79	—	—	400 037,36	1 233 586,78		1,00	
80	—	—	400 091,23	1 233 551,16		1,00	
81	—	—	400 288,15	1 233 487,48		1,00	
82	—	—	400 573,57	1 233 377,77		1,00	
83	—	—	400 636,21	1 233 340,03		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
84	—	—	400 648,51	1 233 332,62	Картометрически й метод	1,00	-
85	—	—	400 649,86	1 233 331,81		1,00	
86	—	—	400 727,89	1 233 304,82		1,00	
87	—	—	400 780,33	1 233 286,60		1,00	
88	—	—	400 794,54	1 233 304,37		1,00	
89	—	—	400 809,92	1 233 337,78		1,00	
90	—	—	400 820,23	1 233 358,86		1,00	
91	—	—	400 836,32	1 233 388,70		1,00	
92	—	—	400 875,63	1 233 414,38		1,00	
93	—	—	400 908,85	1 233 425,98		1,00	
94	—	—	400 940,20	1 233 421,10		1,00	
95	—	—	400 982,49	1 233 448,91		1,00	
96	—	—	401 005,83	1 233 455,99		1,00	
97	—	—	401 040,30	1 233 468,18		1,00	
98	—	—	401 081,27	1 233 486,14		1,00	
99	—	—	401 087,14	1 233 491,84		1,00	
100	—	—	401 089,33	1 233 525,53		1,00	
101	—	—	401 102,70	1 233 533,54		1,00	
102	—	—	401 104,42	1 233 549,96		1,00	
103	—	—	401 110,30	1 233 561,30		1,00	
104	—	—	401 116,14	1 233 556,40		1,00	
105	—	—	401 127,24	1 233 559,97		1,00	
106	—	—	401 133,27	1 233 566,26		1,00	
107	—	—	401 131,62	1 233 571,81		1,00	
108	—	—	401 136,13	1 233 588,81		1,00	
109	—	—	401 132,53	1 233 594,29		1,00	
110	—	—	401 141,43	1 233 598,75		1,00	
111	—	—	401 152,54	1 233 604,84		1,00	
112	—	—	401 153,81	1 233 608,51		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
113	—	—	401 161,36	1 233 616,15	Картометрически й метод	1,00	-
114	—	—	401 162,95	1 233 626,01		1,00	
115	—	—	401 160,75	1 233 634,60		1,00	
116	—	—	401 173,00	1 233 662,63		1,00	
117	—	—	401 180,01	1 233 676,25		1,00	
118	—	—	401 189,77	1 233 710,42		1,00	
119	—	—	401 202,62	1 233 723,00		1,00	
120	—	—	401 221,50	1 233 738,76		1,00	
121	—	—	401 221,47	1 233 744,95		1,00	
122	—	—	401 237,69	1 233 771,44		1,00	
123	—	—	401 251,06	1 233 795,71		1,00	
124	—	—	401 250,09	1 233 816,36		1,00	
125	—	—	401 234,79	1 233 827,23		1,00	
126	—	—	401 239,79	1 233 841,41		1,00	
127	—	—	401 261,38	1 233 856,73		1,00	
128	—	—	401 264,47	1 233 873,09		1,00	
129	—	—	401 281,72	1 233 881,52		1,00	
130	—	—	401 288,08	1 233 883,72		1,00	
131	—	—	401 302,28	1 233 872,13		1,00	
132	—	—	401 311,76	1 233 880,55		1,00	
133	—	—	401 330,35	1 233 932,98		1,00	
134	—	—	401 330,14	1 233 933,02		1,00	
135	—	—	401 327,55	1 233 934,06		1,00	
136	—	—	401 320,98	1 233 936,69		1,00	
137	—	—	401 321,46	1 233 939,00		1,00	
138	—	—	401 322,51	1 233 944,03		1,00	
139	—	—	401 324,48	1 233 953,51		1,00	
140	—	—	401 326,10	1 233 961,31		1,00	
141	—	—	401 327,10	1 233 966,04		1,00	

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
деревня Большой Чигирь Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики

(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, Чебоксарский муниципальный округ, Большой Чигирь деревня.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	755 286
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 21:21-4.25 Кадастровый номер района: 21:21

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-21, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-21, зона I							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек 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
1	—	—	398 469,64	1 243 732,40	Картометрически й метод	1,00	-
2	—	—	398 411,23	1 243 758,50		1,00	
3	—	—	398 416,03	1 243 813,88		1,00	
4	—	—	398 460,30	1 243 942,73		1,00	
5	—	—	398 349,23	1 243 978,40		1,00	
6	—	—	398 163,59	1 244 023,49		1,00	
7	—	—	398 158,05	1 244 003,51		1,00	
8	—	—	397 799,65	1 244 101,33		1,00	
9	—	—	397 755,31	1 244 096,63		1,00	
10	—	—	397 548,92	1 244 123,88		1,00	
11	—	—	397 452,40	1 244 142,86		1,00	
12	—	—	397 355,04	1 244 164,07		1,00	
13	—	—	397 103,15	1 244 236,54		1,00	
14	—	—	397 079,80	1 244 143,25		1,00	
15	—	—	397 076,34	1 244 140,50		1,00	
16	—	—	397 071,80	1 244 121,98		1,00	
17	—	—	397 102,25	1 244 071,07		1,00	
18	—	—	397 122,05	1 244 020,30		1,00	
19	—	—	397 148,64	1 243 978,13		1,00	
20	—	—	397 164,71	1 243 945,94		1,00	
21	—	—	397 179,50	1 243 894,70		1,00	
22	—	—	397 196,40	1 243 881,10		1,00	
23	—	—	397 231,57	1 243 872,55		1,00	
24	—	—	397 273,79	1 243 868,69		1,00	
25	—	—	397 289,80	1 243 869,18		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
26	—	—	397 319,72	1 243 878,56	Картометрически й метод	1,00	-
27	—	—	397 347,79	1 243 900,21		1,00	
28	—	—	397 373,05	1 243 904,20		1,00	
29	—	—	397 389,70	1 243 903,54		1,00	
30	—	—	397 411,79	1 243 900,21		1,00	
31	—	—	397 429,76	1 243 898,08		1,00	
32	—	—	397 446,78	1 243 900,62		1,00	
33	—	—	397 457,91	1 243 915,34		1,00	
34	—	—	397 665,21	1 243 863,70		1,00	
35	—	—	397 722,01	1 243 811,57		1,00	
36	—	—	398 036,91	1 243 725,86		1,00	
37	—	—	398 057,40	1 243 627,32		1,00	
38	—	—	398 008,84	1 243 597,17		1,00	
39	—	—	397 865,75	1 243 397,58		1,00	
40	—	—	397 702,83	1 243 267,79		1,00	
41	—	—	397 566,34	1 243 101,63		1,00	
42	—	—	397 380,14	1 242 934,44		1,00	
43	—	—	397 221,91	1 242 833,02		1,00	
44	—	—	397 093,43	1 242 723,61		1,00	
45	—	—	397 069,28	1 242 614,25		1,00	
46	—	—	397 080,49	1 242 601,27		1,00	
47	—	—	397 084,26	1 242 604,14		1,00	
48	—	—	397 113,82	1 242 566,83		1,00	
49	—	—	397 151,22	1 242 523,24		1,00	
50	—	—	397 258,93	1 242 603,34		1,00	
51	—	—	397 483,48	1 242 771,09		1,00	
52	—	—	397 643,45	1 242 900,42		1,00	
53	—	—	397 659,73	1 242 885,11		1,00	
54	—	—	397 684,70	1 242 891,23		1,00	

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

деревня Малое Князь-Теняково Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Чувашская Республика-Чувашия, Чебоксарский муниципальный округ, Малое Князь-Теняково деревня.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	367 953
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 21:21-4.118 Кадастровый номер района: 21:21

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-21, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-21, зона 1							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек 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
1	—	—	398 350,65	1 240 224,91	Картометрически й метод	1,00	-
2	—	—	398 354,52	1 240 543,94		1,00	
3	—	—	398 353,48	1 240 687,56		1,00	
4	—	—	398 355,06	1 240 754,15		1,00	
5	—	—	398 365,67	1 240 896,19		1,00	
6	—	—	398 378,30	1 240 992,18		1,00	
7	—	—	398 386,30	1 241 248,61		1,00	
8	—	—	398 378,00	1 241 288,15		1,00	
9	—	—	398 366,31	1 241 316,08		1,00	
10	—	—	398 286,26	1 241 454,18		1,00	
11	—	—	398 220,40	1 241 528,27		1,00	
12	—	—	398 205,47	1 241 555,89		1,00	
13	—	—	398 195,44	1 241 590,01		1,00	
14	—	—	398 182,39	1 241 662,40		1,00	
15	—	—	398 178,26	1 241 695,37		1,00	
16	—	—	398 182,25	1 241 719,24		1,00	
17	—	—	398 032,70	1 241 712,21		1,00	
18	—	—	398 029,71	1 241 730,00		1,00	
19	—	—	397 954,86	1 241 716,47		1,00	
20	—	—	397 957,77	1 241 700,32		1,00	
21	—	—	397 952,36	1 241 699,45		1,00	
22	—	—	397 963,51	1 241 562,67		1,00	
23	—	—	398 056,19	1 241 228,69		1,00	
24	—	—	398 061,38	1 240 953,44		1,00	
25	—	—	398 187,61	1 240 595,26		1,00	

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
деревня Малое Шахчурино Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики

(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, Чебоксарский муниципальный округ, Малое Шахчурино деревня.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	1 037 249
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 21:21-4.104 Кадастровый номер района: 21:21

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат _____					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
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 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
1	—	—	400 991,58	1 234 804,37	Картометрически й метод	1,00	-
2	—	—	401 002,80	1 234 803,28		1,00	
3	—	—	401 034,26	1 234 800,23		1,00	
4	—	—	401 043,99	1 234 803,09		1,00	
5	—	—	401 065,80	1 234 809,50		1,00	
6	—	—	401 087,74	1 234 815,95		1,00	
7	—	—	401 109,75	1 234 822,42		1,00	
8	—	—	401 131,66	1 234 828,86		1,00	
9	—	—	401 153,84	1 234 835,38		1,00	
10	—	—	401 175,75	1 234 841,82		1,00	
11	—	—	401 164,27	1 234 883,25		1,00	
12	—	—	401 160,20	1 234 897,93		1,00	
13	—	—	401 154,34	1 234 919,08		1,00	
14	—	—	401 148,54	1 234 940,01		1,00	
15	—	—	401 142,42	1 234 959,97		1,00	
16	—	—	401 137,05	1 234 981,47		1,00	
17	—	—	401 125,12	1 235 024,52		1,00	
18	—	—	401 310,79	1 235 075,03		1,00	
19	—	—	401 275,47	1 235 201,41		1,00	
20	—	—	401 268,01	1 235 199,54		1,00	
21	—	—	401 249,52	1 235 194,88		1,00	
22	—	—	401 257,17	1 235 270,64		1,00	
23	—	—	401 269,72	1 235 394,72		1,00	
24	—	—	401 218,96	1 235 386,15		1,00	
25	—	—	401 209,56	1 235 384,56		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
26	—	—	401 191,35	1 235 381,48	Картометрически й метод	1,00	-
27	—	—	401 199,76	1 235 473,60		1,00	
28	—	—	401 078,40	1 235 530,30		1,00	
29	—	—	401 079,28	1 235 622,88		1,00	
30	—	—	401 123,00	1 235 659,50		1,00	
31	—	—	401 171,68	1 235 749,87		1,00	
32	—	—	401 161,51	1 235 829,20		1,00	
33	—	—	401 217,84	1 235 929,83		1,00	
34	—	—	401 255,51	1 235 978,38		1,00	
35	—	—	401 326,94	1 236 023,23		1,00	
36	—	—	401 364,69	1 236 069,22		1,00	
37	—	—	401 371,88	1 236 099,91		1,00	
38	—	—	401 402,56	1 236 095,50		1,00	
39	—	—	401 419,21	1 236 108,13		1,00	
40	—	—	401 433,94	1 236 142,25		1,00	
41	—	—	401 429,52	1 236 182,44		1,00	
42	—	—	401 484,73	1 236 359,90		1,00	
43	—	—	401 480,28	1 236 385,43		1,00	
44	—	—	401 474,69	1 236 405,36		1,00	
45	—	—	401 470,86	1 236 419,04		1,00	
46	—	—	401 463,67	1 236 434,04		1,00	
47	—	—	401 462,57	1 236 436,33		1,00	
48	—	—	401 450,94	1 236 447,21		1,00	
49	—	—	401 442,02	1 236 455,57		1,00	
50	—	—	401 419,52	1 236 463,57		1,00	
51	—	—	401 389,88	1 236 469,49		1,00	
52	—	—	401 339,86	1 236 472,19		1,00	
53	—	—	401 312,32	1 236 469,96		1,00	
54	—	—	401 257,19	1 236 473,64		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
55	—	—	401 233,05	1 236 473,47	Картометрически й метод	1,00	-
56	—	—	401 223,52	1 236 473,40		1,00	
57	—	—	401 211,72	1 236 469,77		1,00	
58	—	—	401 211,77	1 236 469,31		1,00	
59	—	—	401 211,53	1 236 469,27		1,00	
60	—	—	401 211,47	1 236 469,69		1,00	
61	—	—	401 203,16	1 236 467,14		1,00	
62	—	—	401 180,27	1 236 459,05		1,00	
63	—	—	400 940,40	1 236 324,44		1,00	
64	—	—	400 867,10	1 236 240,13		1,00	
65	—	—	400 739,38	1 236 184,72		1,00	
66	—	—	400 739,05	1 236 167,28		1,00	
67	—	—	400 675,69	1 236 124,94		1,00	
68	—	—	400 651,11	1 236 096,51		1,00	
69	—	—	400 560,17	1 236 048,54		1,00	
70	—	—	400 560,59	1 236 043,11		1,00	
71	—	—	400 576,60	1 235 839,16		1,00	
72	—	—	400 569,33	1 235 838,84		1,00	
73	—	—	400 573,53	1 235 782,86		1,00	
74	—	—	400 746,01	1 235 715,74		1,00	
75	—	—	400 749,55	1 235 539,27		1,00	
76	—	—	400 706,97	1 235 573,23		1,00	
77	—	—	400 698,48	1 235 551,13		1,00	
78	—	—	400 698,12	1 235 550,20		1,00	
79	—	—	400 686,89	1 235 520,45		1,00	
80	—	—	400 682,65	1 235 509,22		1,00	
81	—	—	400 656,65	1 235 440,40		1,00	
82	—	—	400 627,75	1 235 363,88		1,00	
83	—	—	400 548,48	1 235 154,25		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
84	—	—	400 513,17	1 235 061,15	Картометрически й метод	1,00	-
85	—	—	400 458,77	1 234 920,45		1,00	
86	—	—	400 441,07	1 234 876,62		1,00	
87	—	—	400 419,05	1 234 825,97		1,00	
88	—	—	400 562,18	1 234 757,26		1,00	
89	—	—	400 678,52	1 234 919,28		1,00	
90	—	—	400 751,45	1 234 891,84		1,00	
91	—	—	400 754,50	1 234 890,69		1,00	
92	—	—	400 747,88	1 234 877,44		1,00	
93	—	—	400 691,20	1 234 757,48		1,00	
94	—	—	400 682,74	1 234 732,29		1,00	
95	—	—	400 667,08	1 234 737,87		1,00	
96	—	—	400 661,29	1 234 739,53		1,00	
97	—	—	400 654,35	1 234 724,30		1,00	
98	—	—	400 635,57	1 234 682,06		1,00	
99	—	—	400 595,13	1 234 656,03		1,00	
100	—	—	400 568,02	1 234 638,58		1,00	
101	—	—	400 585,49	1 234 626,19		1,00	
102	—	—	400 615,72	1 234 610,78		1,00	
103	—	—	400 631,88	1 234 613,24		1,00	
104	—	—	400 644,36	1 234 636,42		1,00	
105	—	—	400 645,49	1 234 637,94		1,00	
106	—	—	400 778,41	1 234 584,62		1,00	
107	—	—	400 781,95	1 234 583,43		1,00	
108	—	—	400 805,07	1 234 574,63		1,00	
109	—	—	400 824,61	1 234 567,18		1,00	
110	—	—	400 825,75	1 234 566,75		1,00	
111	—	—	400 859,29	1 234 624,44		1,00	
112	—	—	400 878,57	1 234 653,03		1,00	

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
деревня Самуково Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики

(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, Чебоксарский муниципальный округ, Самуково деревня.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	424 262
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 21:21-4.18 Кадастровый номер района: 21:21

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-21, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-21, зона I							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек 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
1	—	—	394 752,82	1 230 072,82	Картометрически й метод	1,00	-
2	—	—	394 772,79	1 230 090,59		1,00	
3	—	—	394 781,57	1 230 133,78		1,00	
4	—	—	394 793,95	1 230 147,40		1,00	
5	—	—	394 749,18	1 230 200,84		1,00	
6	—	—	394 724,07	1 230 206,93		1,00	
7	—	—	394 666,59	1 230 267,40		1,00	
8	—	—	394 628,94	1 230 294,07		1,00	
9	—	—	394 618,27	1 230 306,96		1,00	
10	—	—	394 604,28	1 230 304,21		1,00	
11	—	—	394 585,19	1 230 310,21		1,00	
12	—	—	394 533,92	1 230 326,35		1,00	
13	—	—	394 492,52	1 230 387,71		1,00	
14	—	—	394 351,92	1 230 289,41		1,00	
15	—	—	394 224,75	1 230 177,39		1,00	
16	—	—	394 050,73	1 230 025,55		1,00	
17	—	—	394 015,42	1 230 062,47		1,00	
18	—	—	393 972,57	1 230 024,23		1,00	
19	—	—	393 984,95	1 230 009,44		1,00	
20	—	—	393 982,72	1 230 007,77		1,00	
21	—	—	393 943,62	1 229 977,51		1,00	
22	—	—	393 950,92	1 229 969,87		1,00	
23	—	—	393 962,28	1 229 957,99		1,00	
24	—	—	393 959,70	1 229 955,71		1,00	
25	—	—	393 925,09	1 229 924,47		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
26	—	—	393 880,96	1 229 885,22	Картометрически й метод	1,00	-
27	—	—	393 863,13	1 229 905,35		1,00	
28	—	—	393 827,63	1 229 871,60		1,00	
29	—	—	393 775,78	1 229 924,17		1,00	
30	—	—	393 768,73	1 229 931,47		1,00	
31	—	—	393 741,76	1 229 884,01		1,00	
32	—	—	393 674,42	1 229 738,44		1,00	
33	—	—	393 615,68	1 229 587,62		1,00	
34	—	—	393 588,07	1 229 507,82		1,00	
35	—	—	393 632,64	1 229 512,89		1,00	
36	—	—	393 680,83	1 229 556,65		1,00	
37	—	—	393 779,16	1 229 432,98		1,00	
38	—	—	393 839,85	1 229 473,99		1,00	
39	—	—	393 868,03	1 229 492,09		1,00	
40	—	—	393 944,36	1 229 552,79		1,00	
41	—	—	393 964,56	1 229 571,69		1,00	
42	—	—	393 988,20	1 229 590,21		1,00	
43	—	—	394 087,20	1 229 671,71		1,00	
44	—	—	394 168,21	1 229 728,32		1,00	
45	—	—	394 273,91	1 229 823,04		1,00	
46	—	—	394 346,92	1 229 884,74		1,00	
47	—	—	394 378,85	1 229 846,25		1,00	
48	—	—	394 417,35	1 229 893,82		1,00	
49	—	—	394 420,85	1 229 896,56		1,00	
50	—	—	394 469,50	1 229 934,42		1,00	
51	—	—	394 469,10	1 229 935,12		1,00	
52	—	—	394 485,32	1 229 946,10		1,00	
53	—	—	394 505,36	1 229 923,67		1,00	
54	—	—	394 572,73	1 229 978,39		1,00	

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
село Синьялы Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики

(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, Чебоксарский муниципальный округ, Синьялы село.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	1 945 482
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 21:21-4.149 Кадастровый номер района: 21:21

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат _____					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
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 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
1							
1	—	—	403 094,86	1 239 086,70	Картометрический метод	1,00	-
2	—	—	403 089,30	1 239 086,43		1,00	
3	—	—	403 089,36	1 239 085,15		1,00	
4	—	—	403 085,41	1 239 084,95		1,00	
5	—	—	403 075,85	1 239 084,42		1,00	
6	—	—	403 073,29	1 239 083,54		1,00	
7	—	—	403 073,36	1 239 079,60		1,00	
8	—	—	403 066,77	1 239 079,38		1,00	
9	—	—	403 059,29	1 239 079,13		1,00	
10	—	—	403 051,23	1 239 078,73		1,00	
11	—	—	403 048,11	1 239 080,42		1,00	
12	—	—	403 037,41	1 239 079,00		1,00	
13	—	—	403 037,43	1 239 078,41		1,00	
14	—	—	403 025,79	1 239 077,90		1,00	
15	—	—	403 024,95	1 239 077,88		1,00	
16	—	—	403 025,91	1 239 054,48		1,00	
17	—	—	403 074,58	1 239 057,74		1,00	
18	—	—	403 104,25	1 239 059,14		1,00	
19	—	—	403 112,46	1 239 059,53		1,00	
20	—	—	403 112,38	1 239 062,51		1,00	
21	—	—	403 111,86	1 239 081,17		1,00	
22	—	—	403 095,15	1 239 081,00		1,00	
1	—	—	403 094,86	1 239 086,70	1,00		
2							
23	—	—	403 333,38	1 238 803,56	Картометрический метод	1,00	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
24	—	—	403 333,28	1 238 803,41	Картометрически й метод	1,00	-
25	—	—	403 324,56	1 238 813,28		1,00	
26	—	—	403 303,31	1 238 832,76		1,00	
27	—	—	403 286,99	1 238 842,16		1,00	
28	—	—	403 277,00	1 238 844,89		1,00	
29	—	—	403 260,89	1 238 844,76		1,00	
30	—	—	403 235,37	1 238 843,47		1,00	
31	—	—	403 161,65	1 238 841,29		1,00	
32	—	—	403 148,84	1 238 840,22		1,00	
33	—	—	403 106,65	1 238 838,54		1,00	
34	—	—	403 089,32	1 238 835,59		1,00	
35	—	—	403 050,28	1 238 828,95		1,00	
36	—	—	402 979,41	1 238 817,08		1,00	
37	—	—	402 979,01	1 238 827,08		1,00	
38	—	—	402 965,49	1 238 824,20		1,00	
39	—	—	402 965,38	1 238 832,67		1,00	
40	—	—	402 956,50	1 238 832,54		1,00	
41	—	—	402 956,69	1 238 824,08		1,00	
42	—	—	402 931,53	1 238 823,54		1,00	
43	—	—	402 920,61	1 238 823,31		1,00	
44	—	—	402 906,76	1 238 822,99		1,00	
45	—	—	402 896,81	1 238 822,76		1,00	
46	—	—	402 896,73	1 238 827,28		1,00	
47	—	—	402 896,71	1 238 828,23		1,00	
48	—	—	402 898,78	1 238 828,27		1,00	
49	—	—	402 898,45	1 238 842,59		1,00	
50	—	—	402 898,21	1 238 860,13		1,00	
51	—	—	402 873,90	1 238 860,09		1,00	
52	—	—	402 839,25	1 238 860,60		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
53	—	—	402 839,56	1 238 884,36	Картометрически й метод	1,00	-
54	—	—	402 844,77	1 238 889,24		1,00	
55	—	—	402 844,59	1 238 893,44		1,00	
56	—	—	402 846,77	1 238 893,84		1,00	
57	—	—	402 847,64	1 238 894,86		1,00	
58	—	—	402 847,23	1 238 898,77		1,00	
59	—	—	402 846,89	1 238 901,99		1,00	
60	—	—	402 841,33	1 238 924,21		1,00	
61	—	—	402 833,86	1 238 952,24		1,00	
62	—	—	402 828,33	1 238 971,84		1,00	
63	—	—	402 823,32	1 238 985,22		1,00	
64	—	—	402 812,64	1 239 013,99		1,00	
65	—	—	402 801,06	1 239 041,38		1,00	
66	—	—	402 781,31	1 239 035,00		1,00	
67	—	—	402 778,47	1 239 043,76		1,00	
68	—	—	402 768,36	1 239 056,58		1,00	
69	—	—	402 713,80	1 239 052,57		1,00	
70	—	—	402 486,87	1 239 016,46		1,00	
71	—	—	402 431,42	1 238 995,00		1,00	
72	—	—	402 338,57	1 239 012,51		1,00	
73	—	—	402 028,56	1 239 027,06		1,00	
74	—	—	402 028,64	1 239 017,95		1,00	
75	—	—	402 032,39	1 238 939,64		1,00	
76	—	—	402 034,50	1 238 913,67		1,00	
77	—	—	402 034,21	1 238 893,91		1,00	
78	—	—	402 071,81	1 238 882,55		1,00	
79	—	—	402 069,65	1 238 786,45		1,00	
80	—	—	402 088,42	1 238 705,48		1,00	
81	—	—	402 089,63	1 238 558,06		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
82	—	—	402 146,26	1 238 544,80	Картометрически й метод	1,00	-
83	—	—	402 157,51	1 238 428,72		1,00	
84	—	—	402 154,29	1 238 428,48		1,00	
85	—	—	402 139,98	1 238 390,34		1,00	
86	—	—	402 140,96	1 238 339,53		1,00	
87	—	—	402 172,38	1 238 374,70		1,00	
88	—	—	402 180,84	1 238 356,86		1,00	
89	—	—	402 183,80	1 238 358,48		1,00	
90	—	—	402 186,52	1 238 357,10		1,00	
91	—	—	402 187,19	1 238 336,48		1,00	
92	—	—	402 186,22	1 238 321,10		1,00	
93	—	—	402 169,35	1 238 292,37		1,00	
94	—	—	402 147,86	1 238 280,35		1,00	
95	—	—	402 137,03	1 238 271,54		1,00	
96	—	—	402 114,42	1 238 251,61		1,00	
97	—	—	402 094,57	1 238 242,28		1,00	
98	—	—	402 074,09	1 238 235,16		1,00	
99	—	—	402 060,91	1 238 226,28		1,00	
100	—	—	402 040,66	1 238 201,83		1,00	
101	—	—	402 040,01	1 238 177,48		1,00	
102	—	—	402 061,96	1 238 137,64		1,00	
103	—	—	402 093,86	1 238 112,15		1,00	
104	—	—	402 126,59	1 238 124,23		1,00	
105	—	—	402 182,02	1 238 103,66		1,00	
106	—	—	402 205,70	1 238 110,59		1,00	
107	—	—	402 266,03	1 238 144,50		1,00	
108	—	—	402 324,64	1 238 163,69		1,00	
109	—	—	402 356,60	1 238 202,44		1,00	
110	—	—	402 379,94	1 238 246,70		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
111	—	—	402 387,94	1 238 283,43	Картометрически й метод	1,00	-
112	—	—	402 538,97	1 238 199,69		1,00	
113	—	—	402 652,91	1 238 177,27		1,00	
114	—	—	402 711,82	1 238 107,71		1,00	
115	—	—	402 682,62	1 238 065,07		1,00	
116	—	—	402 686,28	1 238 060,39		1,00	
117	—	—	402 690,01	1 238 055,15		1,00	
118	—	—	402 694,52	1 238 048,81		1,00	
119	—	—	402 691,59	1 238 047,01		1,00	
120	—	—	402 683,72	1 238 041,86		1,00	
121	—	—	402 685,58	1 238 038,94		1,00	
122	—	—	402 682,38	1 238 036,23		1,00	
123	—	—	402 666,52	1 238 023,52		1,00	
124	—	—	402 649,30	1 238 013,32		1,00	
125	—	—	402 626,08	1 237 997,30		1,00	
126	—	—	402 624,01	1 238 000,31		1,00	
127	—	—	402 600,43	1 237 984,06		1,00	
128	—	—	402 572,54	1 237 975,45		1,00	
129	—	—	402 565,92	1 237 971,03		1,00	
130	—	—	402 549,87	1 237 960,14		1,00	
131	—	—	402 527,99	1 237 963,37		1,00	
132	—	—	402 513,24	1 237 971,84		1,00	
133	—	—	402 509,15	1 237 973,96		1,00	
134	—	—	402 503,11	1 237 971,00		1,00	
135	—	—	402 500,60	1 237 975,42		1,00	
136	—	—	402 447,94	1 237 954,09		1,00	
137	—	—	402 452,55	1 237 946,20		1,00	
138	—	—	402 334,83	1 237 888,48		1,00	
139	—	—	402 320,72	1 237 807,23		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
140	—	—	402 339,62	1 237 761,09	Картометрически й метод	1,00	-
141	—	—	402 384,98	1 237 725,05		1,00	
142	—	—	402 562,06	1 237 672,55		1,00	
143	—	—	402 705,09	1 237 641,01		1,00	
144	—	—	402 755,11	1 237 597,46		1,00	
145	—	—	402 845,38	1 237 566,42		1,00	
146	—	—	402 882,73	1 237 586,48		1,00	
147	—	—	402 994,88	1 237 593,72		1,00	
148	—	—	403 058,43	1 237 604,46		1,00	
149	—	—	403 082,88	1 237 608,55		1,00	
150	—	—	403 100,34	1 237 611,09		1,00	
151	—	—	403 155,91	1 237 619,53		1,00	
152	—	—	403 202,88	1 237 784,88		1,00	
153	—	—	403 366,07	1 238 163,14		1,00	
154	—	—	403 422,42	1 238 430,54		1,00	
155	—	—	403 457,21	1 238 621,83		1,00	
156	—	—	403 455,66	1 238 631,66		1,00	
157	—	—	403 454,43	1 238 635,81		1,00	
158	—	—	403 447,24	1 238 660,17		1,00	
159	—	—	403 441,47	1 238 673,48		1,00	
160	—	—	403 432,75	1 238 686,70		1,00	
161	—	—	403 427,03	1 238 693,98		1,00	
162	—	—	403 405,55	1 238 718,55		1,00	
163	—	—	403 402,76	1 238 722,02		1,00	
164	—	—	403 400,56	1 238 724,74		1,00	
165	—	—	403 395,62	1 238 730,88		1,00	
166	—	—	403 383,36	1 238 746,46		1,00	
167	—	—	403 372,46	1 238 758,23		1,00	
168	—	—	403 347,17	1 238 788,94	1,00		

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
169	—	—	403 333,42	1 238 803,24	Картометрический метод	1,00	-
23	—	—	403 333,38	1 238 803,56		1,00	
3							
170	—	—	404 002,60	1 238 811,96	Картометрический метод	1,00	-
171	—	—	404 055,23	1 238 892,30		1,00	
172	—	—	404 134,79	1 238 977,05		1,00	
173	—	—	404 143,66	1 238 983,75		1,00	
174	—	—	404 139,83	1 238 988,98		1,00	
175	—	—	404 129,32	1 239 056,22		1,00	
176	—	—	404 091,20	1 239 117,23		1,00	
177	—	—	404 049,28	1 239 132,30		1,00	
178	—	—	404 031,20	1 239 165,37		1,00	
179	—	—	404 020,04	1 239 239,15		1,00	
180	—	—	403 961,36	1 239 313,94		1,00	
181	—	—	403 942,57	1 239 337,88		1,00	
182	—	—	403 884,38	1 239 295,85		1,00	
183	—	—	403 877,21	1 239 290,16		1,00	
184	—	—	403 814,22	1 239 240,20		1,00	
185	—	—	403 789,53	1 239 220,61		1,00	
186	—	—	403 749,79	1 239 187,48		1,00	
187	—	—	403 687,05	1 239 135,16		1,00	
188	—	—	403 668,99	1 239 120,09		1,00	
189	—	—	403 624,82	1 239 077,36		1,00	
190	—	—	403 561,62	1 239 016,21		1,00	
191	—	—	403 494,99	1 238 950,80		1,00	
192	—	—	403 468,46	1 238 924,53		1,00	
193	—	—	403 455,62	1 238 911,92	1,00		
194	—	—	403 588,91	1 238 725,40	1,00		
195	—	—	403 562,48	1 238 704,79	1,00		

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
196	—	—	403 539,98	1 238 723,52	Картометрически й метод	1,00	-
197	—	—	403 468,06	1 238 665,43		1,00	
198	—	—	403 486,96	1 238 630,11		1,00	
199	—	—	403 500,94	1 238 601,49		1,00	
200	—	—	403 544,49	1 238 551,80		1,00	
201	—	—	403 585,30	1 238 546,73		1,00	
202	—	—	403 624,30	1 238 504,73		1,00	
203	—	—	403 685,81	1 238 501,79		1,00	
204	—	—	403 691,99	1 238 506,53		1,00	
205	—	—	403 766,16	1 238 563,53		1,00	
206	—	—	403 841,66	1 238 621,16		1,00	
207	—	—	403 918,78	1 238 676,36		1,00	
208	—	—	403 954,97	1 238 675,38		1,00	
209	—	—	403 960,66	1 238 705,07		1,00	
210	—	—	403 996,63	1 238 802,84		1,00	
170	—	—	404 002,60	1 238 811,96	1,00		
4							
211	—	—	403 727,87	1 239 604,16	Картометрически й метод	1,00	-
212	—	—	403 717,74	1 239 602,51		1,00	
213	—	—	403 697,40	1 239 599,22		1,00	
214	—	—	403 676,81	1 239 590,22		1,00	
215	—	—	403 670,41	1 239 587,42		1,00	
216	—	—	403 653,42	1 239 580,00		1,00	
217	—	—	403 641,05	1 239 574,59		1,00	
218	—	—	403 636,41	1 239 572,56		1,00	
219	—	—	403 619,42	1 239 565,14		1,00	
220	—	—	403 609,83	1 239 560,95		1,00	
221	—	—	403 608,90	1 239 560,54		1,00	
222	—	—	403 602,42	1 239 557,71		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
223	—	—	403 585,42	1 239 550,28	Картометрически й метод	1,00	-
224	—	—	403 578,15	1 239 547,11		1,00	
225	—	—	403 568,41	1 239 542,86		1,00	
226	—	—	403 551,41	1 239 535,43		1,00	
227	—	—	403 550,32	1 239 534,95		1,00	
228	—	—	403 534,41	1 239 528,00		1,00	
229	—	—	403 517,42	1 239 520,58		1,00	
230	—	—	403 500,41	1 239 513,15		1,00	
231	—	—	403 483,42	1 239 505,72		1,00	
232	—	—	403 466,41	1 239 498,30		1,00	
233	—	—	403 465,48	1 239 497,89		1,00	
234	—	—	403 474,33	1 239 409,01		1,00	
235	—	—	403 483,18	1 239 320,12		1,00	
236	—	—	403 492,04	1 239 231,24		1,00	
237	—	—	403 500,89	1 239 142,35		1,00	
238	—	—	403 516,01	1 239 007,08		1,00	
239	—	—	403 517,11	1 238 999,87		1,00	
240	—	—	403 525,84	1 239 007,52		1,00	
241	—	—	403 602,51	1 239 081,20		1,00	
242	—	—	403 623,32	1 239 101,19		1,00	
243	—	—	403 647,33	1 239 124,26		1,00	
244	—	—	403 652,76	1 239 129,48		1,00	
245	—	—	403 656,90	1 239 133,46		1,00	
246	—	—	403 662,34	1 239 138,01		1,00	
247	—	—	403 672,57	1 239 146,56		1,00	
248	—	—	403 675,64	1 239 149,12		1,00	
249	—	—	403 690,07	1 239 161,19		1,00	
250	—	—	403 705,49	1 239 174,08		1,00	
251	—	—	403 720,07	1 239 186,26		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
252	—	—	403 733,12	1 239 197,17	Картометрически й метод	1,00	-
253	—	—	403 759,51	1 239 219,23		1,00	
254	—	—	403 757,54	1 239 243,28		1,00	
255	—	—	403 754,02	1 239 286,02		1,00	
256	—	—	403 750,81	1 239 325,04		1,00	
257	—	—	403 747,70	1 239 362,80		1,00	
258	—	—	403 746,19	1 239 381,21		1,00	
259	—	—	403 744,70	1 239 399,29		1,00	
260	—	—	403 741,74	1 239 435,28		1,00	
261	—	—	403 738,89	1 239 470,05		1,00	
262	—	—	403 736,05	1 239 504,60		1,00	
263	—	—	403 733,28	1 239 538,39		1,00	
264	—	—	403 730,52	1 239 571,84		1,00	
211	—	—	403 727,87	1 239 604,16		1,00	
5							
265	—	—	402 968,32	1 239 348,99	Картометрически й метод	1,00	-
266	—	—	402 971,97	1 239 417,18		1,00	
267	—	—	402 808,30	1 239 442,29		1,00	
268	—	—	402 758,88	1 239 449,87		1,00	
269	—	—	402 732,14	1 239 455,68		1,00	
270	—	—	402 667,66	1 239 469,65		1,00	
271	—	—	402 622,63	1 239 474,64		1,00	
272	—	—	402 621,57	1 239 467,65		1,00	
273	—	—	402 612,24	1 239 399,09		1,00	
274	—	—	402 610,84	1 239 388,66		1,00	
275	—	—	402 610,49	1 239 352,07		1,00	
276	—	—	402 607,06	1 239 326,48		1,00	
277	—	—	402 606,08	1 239 319,34		1,00	
278	—	—	402 601,48	1 239 285,68	1,00		

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
деревня Сирмапоси Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики

(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, Чебоксарский муниципальный округ, Сирмапоси (Сирмапосинского с/п) деревня.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	622 275
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 21:21-4.137 Кадастровый номер района: 21:21

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-21, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-21, зона 1							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек 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
1							
1	—	—	395 193,35	1 234 314,78	Картометрически й метод	1,00	-
2	—	—	395 325,30	1 234 478,46		1,00	
3	—	—	395 324,91	1 234 478,79		1,00	
4	—	—	395 335,03	1 234 491,21		1,00	
5	—	—	395 335,36	1 234 490,93		1,00	
6	—	—	395 403,81	1 234 575,84		1,00	
7	—	—	395 424,59	1 234 603,61		1,00	
8	—	—	395 423,57	1 234 604,38		1,00	
9	—	—	395 431,70	1 234 614,31		1,00	
10	—	—	395 432,27	1 234 613,88		1,00	
11	—	—	395 433,19	1 234 615,11		1,00	
12	—	—	395 442,25	1 234 627,81		1,00	
13	—	—	395 457,31	1 234 647,80		1,00	
14	—	—	395 469,29	1 234 664,21		1,00	
15	—	—	395 604,44	1 234 850,83		1,00	
16	—	—	395 618,65	1 234 871,60		1,00	
17	—	—	395 632,72	1 234 891,96		1,00	
18	—	—	395 647,23	1 234 912,26		1,00	
19	—	—	395 698,62	1 234 990,57		1,00	
20	—	—	395 503,00	1 235 046,00		1,00	
21	—	—	395 437,00	1 235 075,00		1,00	
22	—	—	395 362,85	1 235 132,09		1,00	
23	—	—	395 350,32	1 235 141,65		1,00	
24	—	—	395 206,73	1 234 925,64		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8		
25	—	—	395 219,53	1 234 915,36	Картометрический метод	1,00	-		
26	—	—	395 234,64	1 234 882,97		1,00			
27	—	—	395 157,56	1 234 857,55		1,00			
28	—	—	395 099,09	1 234 801,51		1,00			
29	—	—	395 076,81	1 234 770,77		1,00			
30	—	—	395 059,15	1 234 726,09		1,00			
31	—	—	395 044,74	1 234 635,42		1,00			
32	—	—	394 952,95	1 234 606,93		1,00			
33	—	—	394 904,09	1 234 453,55		1,00			
34	—	—	394 778,63	1 234 485,23		1,00			
35	—	—	394 811,87	1 234 274,37		1,00			
36	—	—	394 817,21	1 234 273,94		1,00			
37	—	—	394 844,04	1 234 272,49		1,00			
38	—	—	394 943,33	1 234 281,70		1,00			
1	—	—	395 193,35	1 234 314,78		1,00			
2									
39	—	—	395 134,77	1 234 932,42		Картометрический метод		1,00	-
40	—	—	395 134,13	1 234 946,41				1,00	
41	—	—	395 122,12	1 234 943,91				1,00	
42	—	—	395 122,06	1 234 945,55	1,00				
43	—	—	395 121,13	1 234 952,58	1,00				
44	—	—	395 120,79	1 234 955,24	1,00				
45	—	—	395 120,54	1 234 958,17	1,00				
46	—	—	395 092,57	1 234 960,21	1,00				
47	—	—	395 083,28	1 234 960,37	1,00				
48	—	—	395 055,50	1 234 984,58	1,00				
49	—	—	395 050,40	1 234 979,68	1,00				
50	—	—	395 048,28	1 234 977,64	1,00				
51	—	—	395 045,11	1 234 974,60	1,00				

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
52	—	—	395 050,12	1 234 957,32	Картометрически й метод	1,00	-
53	—	—	395 049,03	1 234 954,57		1,00	
54	—	—	395 049,88	1 234 950,40		1,00	
55	—	—	395 050,41	1 234 950,04		1,00	
56	—	—	395 050,20	1 234 949,11		1,00	
57	—	—	395 049,97	1 234 948,62		1,00	
58	—	—	395 051,25	1 234 943,60		1,00	
59	—	—	395 054,08	1 234 939,40		1,00	
60	—	—	395 057,40	1 234 936,70		1,00	
61	—	—	395 061,22	1 234 930,72		1,00	
62	—	—	395 083,72	1 234 925,96		1,00	
63	—	—	395 090,27	1 234 926,63		1,00	
64	—	—	395 091,70	1 234 926,73		1,00	
65	—	—	395 096,51	1 234 928,65		1,00	
66	—	—	395 127,06	1 234 931,93		1,00	
39	—	—	395 134,77	1 234 932,42		1,00	
3							
67	—	—	394 781,73	1 234 161,40	Картометрически й метод	1,00	-
68	—	—	394 784,00	1 234 176,06		1,00	
69	—	—	394 781,41	1 234 219,45		1,00	
70	—	—	394 773,90	1 234 241,92		1,00	
71	—	—	394 763,15	1 234 249,21		1,00	
72	—	—	394 361,10	1 234 247,16		1,00	
73	—	—	393 955,72	1 234 254,85		1,00	
74	—	—	393 965,11	1 234 091,31		1,00	
75	—	—	393 967,05	1 234 045,37		1,00	
76	—	—	393 977,94	1 233 982,58		1,00	
77	—	—	394 001,13	1 233 768,24		1,00	
78	—	—	394 008,10	1 233 746,69		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
79	—	—	394 008,82	1 233 733,52	Картометрически й метод	1,00	-
80	—	—	394 009,72	1 233 715,88		1,00	
81	—	—	394 029,19	1 233 723,24		1,00	
82	—	—	394 086,38	1 233 720,93		1,00	
83	—	—	394 101,15	1 233 735,28		1,00	
84	—	—	394 106,86	1 233 759,28		1,00	
85	—	—	394 116,44	1 233 795,15		1,00	
86	—	—	394 120,06	1 233 805,02		1,00	
87	—	—	394 129,72	1 233 815,97		1,00	
88	—	—	394 160,53	1 233 835,33		1,00	
89	—	—	394 189,47	1 233 867,38		1,00	
90	—	—	394 200,27	1 233 874,93		1,00	
91	—	—	394 208,25	1 233 878,63		1,00	
92	—	—	394 226,73	1 233 879,16		1,00	
93	—	—	394 289,40	1 233 856,06		1,00	
94	—	—	394 319,09	1 233 834,53		1,00	
95	—	—	394 376,80	1 233 804,18		1,00	
96	—	—	394 416,84	1 233 788,20		1,00	
97	—	—	394 438,93	1 233 783,91		1,00	
98	—	—	394 456,88	1 233 783,02		1,00	
99	—	—	394 465,96	1 233 785,08		1,00	
100	—	—	394 479,52	1 233 792,30		1,00	
101	—	—	394 471,33	1 233 840,75		1,00	
102	—	—	394 468,02	1 233 882,13		1,00	
103	—	—	394 466,56	1 233 916,34		1,00	
104	—	—	394 468,00	1 233 933,15		1,00	
105	—	—	394 477,58	1 233 948,19		1,00	
106	—	—	394 567,51	1 234 025,56		1,00	
107	—	—	394 596,35	1 234 055,45		1,00	

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
деревня Сятракасы Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики

(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, Чебоксарский муниципальный округ, Сятракасы (Сарабакасинского с/п) деревня.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	802 475
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 21:21-4.127 Кадастровый номер района: 21:21

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-21, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-21, зона I							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек 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
1	—	—	394 676,11	1 226 753,94	Картометрически й метод	1,00	-
2	—	—	394 673,95	1 226 759,51		1,00	
3	—	—	394 657,81	1 226 807,31		1,00	
4	—	—	394 670,75	1 226 813,40		1,00	
5	—	—	394 684,66	1 226 825,69		1,00	
6	—	—	394 704,91	1 226 836,51		1,00	
7	—	—	394 719,10	1 226 840,74		1,00	
8	—	—	394 756,24	1 226 853,91		1,00	
9	—	—	394 758,33	1 226 848,42		1,00	
10	—	—	394 788,64	1 226 855,31		1,00	
11	—	—	394 817,58	1 226 879,22		1,00	
12	—	—	394 828,20	1 226 901,06		1,00	
13	—	—	394 833,16	1 226 927,40		1,00	
14	—	—	394 840,07	1 226 942,40		1,00	
15	—	—	394 842,21	1 226 951,31		1,00	
16	—	—	394 848,20	1 226 963,31		1,00	
17	—	—	394 853,84	1 226 964,48		1,00	
18	—	—	394 882,64	1 226 993,98		1,00	
19	—	—	394 892,52	1 227 021,79		1,00	
20	—	—	394 895,53	1 227 039,78		1,00	
21	—	—	394 901,14	1 227 041,20		1,00	
22	—	—	394 899,65	1 227 046,58		1,00	
23	—	—	394 914,42	1 227 048,92		1,00	
24	—	—	394 934,93	1 227 143,15		1,00	
25	—	—	394 946,59	1 227 174,26		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
26	—	—	394 959,93	1 227 205,56	Картометрически й метод	1,00	-
27	—	—	394 976,43	1 227 259,94		1,00	
28	—	—	394 959,65	1 227 263,06		1,00	
29	—	—	394 945,76	1 227 260,14		1,00	
30	—	—	394 837,98	1 227 195,48		1,00	
31	—	—	394 695,75	1 227 139,70		1,00	
32	—	—	394 489,09	1 227 055,22		1,00	
33	—	—	394 479,37	1 227 053,52		1,00	
34	—	—	394 421,18	1 227 181,99		1,00	
35	—	—	394 350,85	1 227 169,76		1,00	
36	—	—	393 929,86	1 227 096,58		1,00	
37	—	—	393 910,59	1 227 136,52		1,00	
38	—	—	393 901,93	1 227 157,37		1,00	
39	—	—	393 858,41	1 227 137,12		1,00	
40	—	—	393 856,35	1 227 140,70		1,00	
41	—	—	393 847,66	1 227 158,09		1,00	
42	—	—	393 829,63	1 227 198,05		1,00	
43	—	—	393 815,18	1 227 228,20		1,00	
44	—	—	393 801,73	1 227 257,32		1,00	
45	—	—	393 806,70	1 227 259,73		1,00	
46	—	—	393 794,16	1 227 285,87		1,00	
47	—	—	393 764,77	1 227 272,35		1,00	
48	—	—	393 775,81	1 227 245,44		1,00	
49	—	—	393 759,35	1 227 237,90		1,00	
50	—	—	393 751,59	1 227 234,61		1,00	
51	—	—	393 737,78	1 227 252,28		1,00	
52	—	—	393 694,16	1 227 224,95		1,00	
53	—	—	393 677,02	1 227 215,18		1,00	
54	—	—	393 576,32	1 227 163,70		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
55	—	—	393 572,29	1 227 162,95	Картометрически й метод	1,00	-
56	—	—	393 554,28	1 227 156,46		1,00	
57	—	—	393 503,46	1 227 104,24		1,00	
58	—	—	393 489,81	1 227 089,24		1,00	
59	—	—	393 449,93	1 227 029,97		1,00	
60	—	—	393 432,19	1 226 983,23		1,00	
61	—	—	393 425,83	1 226 928,24		1,00	
62	—	—	393 413,46	1 226 720,35		1,00	
63	—	—	393 405,51	1 226 576,59		1,00	
64	—	—	393 415,74	1 226 523,56		1,00	
65	—	—	393 449,16	1 226 461,21		1,00	
66	—	—	393 549,57	1 226 420,71		1,00	
67	—	—	393 554,95	1 226 433,25		1,00	
68	—	—	393 570,99	1 226 422,42		1,00	
69	—	—	393 601,46	1 226 498,61		1,00	
70	—	—	393 674,89	1 226 477,63		1,00	
71	—	—	393 704,60	1 226 472,08		1,00	
72	—	—	393 736,67	1 226 466,25		1,00	
73	—	—	393 865,29	1 226 449,40		1,00	
74	—	—	393 897,65	1 226 441,58		1,00	
75	—	—	393 963,19	1 226 445,75		1,00	
76	—	—	393 986,89	1 226 489,45		1,00	
77	—	—	394 101,35	1 226 494,28		1,00	
78	—	—	394 105,97	1 226 536,25		1,00	
79	—	—	394 144,85	1 226 538,31		1,00	
80	—	—	394 218,58	1 226 558,81		1,00	
81	—	—	394 267,54	1 226 597,67		1,00	
82	—	—	394 246,88	1 226 642,18		1,00	
83	—	—	394 251,27	1 226 720,59		1,00	

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
деревня Типсирмы Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики

(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, Чебоксарский муниципальный округ, Типсирмы деревня.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	916 543
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 21:00-4.27 Кадастровый номер района: 21:21

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-21, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-21, зона I							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек 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
1	—	—	407 681,92	1 240 453,28	Картометрически й метод	1,00	-
2	—	—	407 675,49	1 240 533,82		1,00	
3	—	—	407 630,20	1 240 543,71		1,00	
4	—	—	407 603,60	1 240 541,38		1,00	
5	—	—	407 532,89	1 240 512,62		1,00	
6	—	—	407 499,14	1 240 533,49		1,00	
7	—	—	407 491,28	1 240 639,21		1,00	
8	—	—	407 577,06	1 240 647,51		1,00	
9	—	—	407 570,80	1 240 672,53		1,00	
10	—	—	407 658,61	1 240 679,25		1,00	
11	—	—	407 639,15	1 240 846,82		1,00	
12	—	—	407 636,20	1 240 869,78		1,00	
13	—	—	407 633,73	1 240 885,89		1,00	
14	—	—	407 632,57	1 240 893,52		1,00	
15	—	—	407 631,84	1 240 898,27		1,00	
16	—	—	407 599,05	1 241 191,04		1,00	
17	—	—	407 597,57	1 241 204,74		1,00	
18	—	—	407 595,59	1 241 223,07		1,00	
19	—	—	407 589,96	1 241 223,12		1,00	
20	—	—	407 531,96	1 241 225,26		1,00	
21	—	—	407 516,58	1 241 228,23		1,00	
22	—	—	407 479,76	1 241 236,95		1,00	
23	—	—	407 478,55	1 241 247,51		1,00	
24	—	—	407 470,77	1 241 313,30		1,00	
25	—	—	407 578,31	1 241 325,25		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
26	—	—	407 552,78	1 241 548,92	Картометрически й метод	1,00	-
27	—	—	407 545,97	1 241 548,21		1,00	
28	—	—	407 543,10	1 241 575,69		1,00	
29	—	—	407 536,99	1 241 575,07		1,00	
30	—	—	407 534,00	1 241 576,61		1,00	
31	—	—	407 533,30	1 241 582,37		1,00	
32	—	—	407 524,63	1 241 580,66		1,00	
33	—	—	407 427,15	1 241 495,46		1,00	
34	—	—	407 290,94	1 241 373,99		1,00	
35	—	—	407 260,63	1 241 346,41		1,00	
36	—	—	407 262,14	1 241 296,06		1,00	
37	—	—	407 248,53	1 241 270,80		1,00	
38	—	—	407 273,77	1 241 261,71		1,00	
39	—	—	407 299,16	1 241 256,41		1,00	
40	—	—	407 306,93	1 241 254,93		1,00	
41	—	—	407 312,97	1 241 252,16		1,00	
42	—	—	407 317,50	1 241 248,35		1,00	
43	—	—	407 319,05	1 241 243,10		1,00	
44	—	—	407 331,15	1 241 239,16		1,00	
45	—	—	407 359,38	1 241 241,21		1,00	
46	—	—	407 385,51	1 241 236,86		1,00	
47	—	—	407 385,64	1 241 233,60		1,00	
48	—	—	407 386,13	1 241 221,35		1,00	
49	—	—	407 386,82	1 241 204,07		1,00	
50	—	—	407 387,29	1 241 192,10		1,00	
51	—	—	407 371,91	1 241 191,60		1,00	
52	—	—	407 353,89	1 241 189,65		1,00	
53	—	—	407 355,50	1 241 174,51		1,00	
54	—	—	407 346,37	1 241 172,68		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
55	—	—	407 355,02	1 241 127,69	Картометрически й метод	1,00	-
56	—	—	407 345,05	1 241 125,55		1,00	
57	—	—	407 343,31	1 241 133,69		1,00	
58	—	—	407 335,89	1 241 132,04		1,00	
59	—	—	407 341,37	1 241 097,64		1,00	
60	—	—	407 330,11	1 241 094,94		1,00	
61	—	—	407 319,36	1 241 094,56		1,00	
62	—	—	407 318,96	1 241 095,36		1,00	
63	—	—	407 270,53	1 241 093,80		1,00	
64	—	—	407 249,82	1 241 092,10		1,00	
65	—	—	407 239,63	1 241 091,25		1,00	
66	—	—	407 240,88	1 240 994,73		1,00	
67	—	—	406 981,61	1 240 992,30		1,00	
68	—	—	406 700,38	1 240 968,73		1,00	
69	—	—	406 703,08	1 240 934,68		1,00	
70	—	—	406 711,03	1 240 834,50		1,00	
71	—	—	406 712,27	1 240 831,45		1,00	
72	—	—	406 715,49	1 240 823,54		1,00	
73	—	—	406 725,80	1 240 798,20		1,00	
74	—	—	406 731,57	1 240 683,33		1,00	
75	—	—	406 731,73	1 240 676,67		1,00	
76	—	—	406 624,53	1 240 657,80		1,00	
77	—	—	406 624,30	1 240 657,79		1,00	
78	—	—	406 604,18	1 240 645,18		1,00	
79	—	—	406 335,38	1 240 504,18		1,00	
80	—	—	406 318,10	1 240 458,17		1,00	
81	—	—	406 338,27	1 240 399,67		1,00	
82	—	—	406 385,11	1 240 332,68		1,00	
83	—	—	406 416,21	1 240 313,49		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
84	—	—	406 458,19	1 240 308,58	Картометрически й метод	1,00	-
85	—	—	406 492,43	1 240 323,74		1,00	
86	—	—	406 507,74	1 240 368,62		1,00	
87	—	—	406 569,18	1 240 228,96		1,00	
88	—	—	406 603,54	1 240 193,49		1,00	
89	—	—	406 654,26	1 240 126,56		1,00	
90	—	—	406 664,23	1 240 099,75		1,00	
91	—	—	406 669,82	1 240 062,54		1,00	
92	—	—	406 705,59	1 240 047,22		1,00	
93	—	—	406 780,54	1 240 194,62		1,00	
94	—	—	406 788,78	1 240 163,46		1,00	
95	—	—	406 845,96	1 240 126,18		1,00	
96	—	—	406 913,65	1 240 118,48		1,00	
97	—	—	406 957,85	1 240 124,51		1,00	
98	—	—	406 960,31	1 240 125,41		1,00	
99	—	—	406 964,23	1 240 130,90		1,00	
100	—	—	406 977,06	1 240 164,84		1,00	
101	—	—	407 052,84	1 240 177,15		1,00	
102	—	—	407 092,67	1 240 190,91		1,00	
103	—	—	407 107,08	1 240 198,75		1,00	
104	—	—	407 132,51	1 240 216,82		1,00	
105	—	—	407 149,68	1 240 243,53		1,00	
106	—	—	407 197,56	1 240 269,18		1,00	
107	—	—	407 210,82	1 240 261,77		1,00	
108	—	—	407 232,76	1 240 263,41		1,00	
109	—	—	407 251,99	1 240 272,91		1,00	
110	—	—	407 264,84	1 240 290,56		1,00	
111	—	—	407 266,83	1 240 303,09		1,00	
112	—	—	407 271,82	1 240 310,44		1,00	

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
село Хыркасы Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики

(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	429526, Чувашская Республика-Чувашия, Чебоксарский муниципальный округ, Хыркасы село.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	1 555 761
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 21:21-4.92 Кадастровый номер района: 21:21

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-21, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-21, зона 1							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек 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
1							
1	—	—	407 305,63	1 217 893,18	Картометрически й метод	1,00	-
2	—	—	407 307,73	1 217 900,86		1,00	
3	—	—	407 303,90	1 217 921,80		1,00	
4	—	—	407 294,97	1 217 945,16		1,00	
5	—	—	407 279,30	1 217 959,88		1,00	
6	—	—	407 241,89	1 217 962,65		1,00	
7	—	—	407 249,35	1 217 996,75		1,00	
8	—	—	407 181,44	1 217 993,41		1,00	
9	—	—	407 185,19	1 218 017,37		1,00	
10	—	—	407 247,69	1 218 406,41		1,00	
11	—	—	407 249,27	1 218 417,61		1,00	
12	—	—	407 241,30	1 218 417,91		1,00	
13	—	—	407 190,22	1 218 419,84		1,00	
14	—	—	407 165,39	1 218 421,05		1,00	
15	—	—	407 117,60	1 218 423,37		1,00	
16	—	—	407 091,34	1 218 424,64		1,00	
17	—	—	407 087,70	1 218 425,76		1,00	
18	—	—	407 082,66	1 218 427,30		1,00	
19	—	—	407 081,12	1 218 427,32		1,00	
20	—	—	406 985,76	1 218 428,84		1,00	
21	—	—	406 976,80	1 218 428,68		1,00	
22	—	—	406 922,10	1 218 426,68		1,00	
23	—	—	406 848,45	1 218 427,19		1,00	
24	—	—	406 843,97	1 218 427,22		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
25	—	—	406 838,81	1 218 427,35	Картометрически й метод	1,00	-
26	—	—	406 838,79	1 218 426,48		1,00	
27	—	—	406 838,53	1 218 419,74		1,00	
28	—	—	406 756,64	1 218 423,98		1,00	
29	—	—	406 756,47	1 218 429,56		1,00	
30	—	—	406 638,28	1 218 436,39		1,00	
31	—	—	406 634,40	1 218 436,62		1,00	
32	—	—	406 581,86	1 218 439,73		1,00	
33	—	—	406 510,40	1 218 443,59		1,00	
34	—	—	406 478,13	1 218 449,11		1,00	
35	—	—	406 403,89	1 218 464,53		1,00	
36	—	—	406 399,60	1 218 475,08		1,00	
37	—	—	406 386,75	1 218 477,51		1,00	
38	—	—	406 316,06	1 218 490,85		1,00	
39	—	—	406 248,68	1 218 504,56		1,00	
40	—	—	406 244,19	1 218 504,33		1,00	
41	—	—	406 194,80	1 218 508,33		1,00	
42	—	—	406 098,19	1 218 512,53		1,00	
43	—	—	406 027,32	1 218 515,36		1,00	
44	—	—	405 959,78	1 218 517,48		1,00	
45	—	—	405 955,37	1 218 518,08		1,00	
46	—	—	405 950,60	1 218 518,73		1,00	
47	—	—	405 912,36	1 218 529,52		1,00	
48	—	—	405 881,59	1 218 546,55		1,00	
49	—	—	405 876,12	1 218 551,51		1,00	
50	—	—	405 851,05	1 218 570,02		1,00	
51	—	—	405 847,17	1 218 569,34		1,00	
52	—	—	405 825,93	1 218 541,89		1,00	
53	—	—	405 827,10	1 218 541,08		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
54	—	—	405 835,03	1 218 535,00	Картометрически й метод	1,00	-
55	—	—	405 827,73	1 218 525,48		1,00	
56	—	—	405 825,49	1 218 522,56		1,00	
57	—	—	405 828,12	1 218 520,54		1,00	
58	—	—	405 819,90	1 218 510,67		1,00	
59	—	—	405 818,20	1 218 508,62		1,00	
60	—	—	405 804,24	1 218 489,57		1,00	
61	—	—	405 779,99	1 218 511,02		1,00	
62	—	—	405 674,55	1 218 392,80		1,00	
63	—	—	405 657,36	1 218 363,27		1,00	
64	—	—	405 579,92	1 218 268,56		1,00	
65	—	—	405 576,67	1 218 268,10		1,00	
66	—	—	405 567,63	1 218 258,15		1,00	
67	—	—	405 541,43	1 218 220,62		1,00	
68	—	—	405 496,05	1 218 167,73		1,00	
69	—	—	405 431,45	1 218 085,72		1,00	
70	—	—	405 393,04	1 218 036,90		1,00	
71	—	—	405 361,19	1 217 996,64		1,00	
72	—	—	405 357,92	1 217 987,56		1,00	
73	—	—	405 338,91	1 217 968,84		1,00	
74	—	—	405 330,83	1 217 947,21		1,00	
75	—	—	405 327,20	1 217 934,09		1,00	
76	—	—	405 320,68	1 217 921,69		1,00	
77	—	—	405 300,53	1 217 895,02		1,00	
78	—	—	405 248,60	1 217 832,89		1,00	
79	—	—	405 221,48	1 217 793,44		1,00	
80	—	—	405 220,79	1 217 775,53		1,00	
81	—	—	405 245,93	1 217 753,56		1,00	
82	—	—	405 284,18	1 217 728,25		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
83	—	—	405 295,31	1 217 718,21	Картометрически й метод	1,00	-
84	—	—	405 298,26	1 217 719,87		1,00	
85	—	—	405 299,89	1 217 721,63		1,00	
86	—	—	405 316,20	1 217 705,48		1,00	
87	—	—	405 315,19	1 217 703,91		1,00	
88	—	—	405 328,47	1 217 692,18		1,00	
89	—	—	405 337,45	1 217 685,34		1,00	
90	—	—	405 342,04	1 217 681,84		1,00	
91	—	—	405 357,50	1 217 669,94		1,00	
92	—	—	405 362,49	1 217 667,06		1,00	
93	—	—	405 365,48	1 217 673,40		1,00	
94	—	—	405 389,49	1 217 654,94		1,00	
95	—	—	405 408,98	1 217 681,62		1,00	
96	—	—	405 405,10	1 217 689,48		1,00	
97	—	—	405 389,94	1 217 725,29		1,00	
98	—	—	405 386,87	1 217 732,24		1,00	
99	—	—	405 387,17	1 217 732,55		1,00	
100	—	—	405 427,50	1 217 715,39		1,00	
101	—	—	405 427,71	1 217 715,14		1,00	
102	—	—	405 458,19	1 217 688,50		1,00	
103	—	—	405 491,10	1 217 656,87		1,00	
104	—	—	405 507,75	1 217 657,92		1,00	
105	—	—	405 505,90	1 217 707,71		1,00	
106	—	—	405 532,40	1 217 709,40		1,00	
107	—	—	405 532,25	1 217 701,16		1,00	
108	—	—	405 546,00	1 217 692,80		1,00	
109	—	—	405 562,73	1 217 685,85		1,00	
110	—	—	405 587,27	1 217 675,84		1,00	
111	—	—	405 610,28	1 217 668,74	1,00		

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
112	—	—	405 638,32	1 217 656,18	Картометрически й метод	1,00	-
113	—	—	405 649,75	1 217 632,26		1,00	
114	—	—	405 659,53	1 217 623,91		1,00	
115	—	—	405 671,86	1 217 613,39		1,00	
116	—	—	405 696,01	1 217 586,67		1,00	
117	—	—	405 697,93	1 217 583,43		1,00	
118	—	—	405 705,12	1 217 577,30		1,00	
119	—	—	405 710,88	1 217 574,04		1,00	
120	—	—	405 716,29	1 217 572,37		1,00	
121	—	—	405 724,14	1 217 570,86		1,00	
122	—	—	405 729,43	1 217 570,73		1,00	
123	—	—	405 734,96	1 217 571,71		1,00	
124	—	—	405 743,80	1 217 574,64		1,00	
125	—	—	405 747,48	1 217 573,61		1,00	
126	—	—	405 754,05	1 217 569,24		1,00	
127	—	—	405 765,55	1 217 536,82		1,00	
128	—	—	405 768,99	1 217 534,38		1,00	
129	—	—	405 793,58	1 217 519,20		1,00	
130	—	—	405 814,35	1 217 512,71		1,00	
131	—	—	405 835,60	1 217 500,78		1,00	
132	—	—	405 836,93	1 217 504,52		1,00	
133	—	—	405 867,45	1 217 497,33		1,00	
134	—	—	405 881,91	1 217 559,69		1,00	
135	—	—	405 882,47	1 217 576,04		1,00	
136	—	—	405 890,49	1 217 576,63		1,00	
137	—	—	405 889,22	1 217 601,33		1,00	
138	—	—	405 895,08	1 217 601,35		1,00	
139	—	—	405 893,16	1 217 600,39		1,00	
140	—	—	405 896,12	1 217 576,59		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
141	—	—	405 903,52	1 217 557,25	Картометрически й метод	1,00	-
142	—	—	405 925,86	1 217 534,48		1,00	
143	—	—	405 982,37	1 217 495,52		1,00	
144	—	—	406 037,68	1 217 460,59		1,00	
145	—	—	406 057,23	1 217 448,25		1,00	
146	—	—	406 112,34	1 217 416,20		1,00	
147	—	—	406 145,43	1 217 399,20		1,00	
148	—	—	406 170,89	1 217 391,96		1,00	
149	—	—	406 179,06	1 217 389,64		1,00	
150	—	—	406 205,32	1 217 388,97		1,00	
151	—	—	406 219,58	1 217 391,05		1,00	
152	—	—	406 267,77	1 217 398,06		1,00	
153	—	—	406 288,55	1 217 401,09		1,00	
154	—	—	406 289,26	1 217 401,19		1,00	
155	—	—	406 313,29	1 217 402,92		1,00	
156	—	—	406 356,14	1 217 406,00		1,00	
157	—	—	406 359,14	1 217 406,07		1,00	
158	—	—	406 398,28	1 217 406,78		1,00	
159	—	—	406 400,52	1 217 406,82		1,00	
160	—	—	406 439,48	1 217 407,54		1,00	
161	—	—	406 441,56	1 217 407,58		1,00	
162	—	—	406 483,08	1 217 408,43		1,00	
163	—	—	406 486,20	1 217 408,49		1,00	
164	—	—	406 529,14	1 217 409,44		1,00	
165	—	—	406 532,12	1 217 409,51		1,00	
166	—	—	406 575,89	1 217 410,69		1,00	
167	—	—	406 613,45	1 217 412,81		1,00	
168	—	—	406 620,94	1 217 413,23		1,00	
169	—	—	406 628,43	1 217 413,68		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
170	—	—	406 654,66	1 217 415,27	Картометрически й метод	1,00	-
171	—	—	406 663,18	1 217 415,50		1,00	
172	—	—	406 694,01	1 217 416,30		1,00	
173	—	—	406 703,69	1 217 416,52		1,00	
174	—	—	406 703,83	1 217 416,53		1,00	
175	—	—	406 731,44	1 217 417,16		1,00	
176	—	—	406 740,76	1 217 417,37		1,00	
177	—	—	406 760,87	1 217 417,81		1,00	
178	—	—	406 798,91	1 217 418,66		1,00	
179	—	—	406 844,90	1 217 419,70		1,00	
180	—	—	406 890,37	1 217 419,92		1,00	
181	—	—	406 937,08	1 217 420,12		1,00	
182	—	—	406 977,26	1 217 421,05		1,00	
183	—	—	406 977,38	1 217 424,25		1,00	
184	—	—	407 013,82	1 217 428,48		1,00	
185	—	—	407 052,38	1 217 432,95		1,00	
186	—	—	407 092,11	1 217 437,56		1,00	
187	—	—	407 134,92	1 217 442,53		1,00	
188	—	—	407 247,50	1 217 455,59		1,00	
189	—	—	407 335,05	1 217 465,75		1,00	
190	—	—	407 387,67	1 217 471,86		1,00	
191	—	—	407 404,60	1 217 475,18		1,00	
192	—	—	407 474,31	1 217 488,88		1,00	
193	—	—	407 491,82	1 217 489,75		1,00	
194	—	—	407 492,57	1 217 468,03		1,00	
195	—	—	407 562,91	1 217 473,31		1,00	
196	—	—	407 606,55	1 217 475,14		1,00	
197	—	—	407 655,96	1 217 489,34		1,00	
198	—	—	407 657,26	1 217 477,46	1,00		

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
199	—	—	407 659,59	1 217 455,92	Картометрически й метод	1,00	-
200	—	—	407 680,06	1 217 437,82		1,00	
201	—	—	407 683,26	1 217 436,06		1,00	
202	—	—	407 691,90	1 217 430,88		1,00	
203	—	—	407 698,98	1 217 427,73		1,00	
204	—	—	407 733,94	1 217 366,20		1,00	
205	—	—	407 747,16	1 217 369,83		1,00	
206	—	—	407 832,46	1 217 397,63		1,00	
207	—	—	407 838,26	1 217 400,15		1,00	
208	—	—	407 844,23	1 217 403,19		1,00	
209	—	—	407 874,16	1 217 418,71		1,00	
210	—	—	407 882,90	1 217 424,78		1,00	
211	—	—	407 904,33	1 217 444,29		1,00	
212	—	—	407 901,78	1 217 449,47		1,00	
213	—	—	407 883,59	1 217 486,36		1,00	
214	—	—	407 881,86	1 217 489,46		1,00	
215	—	—	407 877,32	1 217 494,97		1,00	
216	—	—	407 869,25	1 217 501,86		1,00	
217	—	—	407 863,51	1 217 505,96		1,00	
218	—	—	407 856,99	1 217 509,46		1,00	
219	—	—	407 844,52	1 217 510,60		1,00	
220	—	—	407 833,77	1 217 510,97		1,00	
221	—	—	407 829,35	1 217 509,64		1,00	
222	—	—	407 828,58	1 217 524,60		1,00	
223	—	—	407 821,83	1 217 529,88		1,00	
224	—	—	407 835,44	1 217 539,88		1,00	
225	—	—	407 799,88	1 217 572,63		1,00	
226	—	—	407 797,99	1 217 570,37	1,00		
227	—	—	407 786,38	1 217 572,50	1,00		

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
228	—	—	407 783,19	1 217 573,51	Картометрически й метод	1,00	-
229	—	—	407 779,02	1 217 576,15		1,00	
230	—	—	407 749,05	1 217 601,15		1,00	
231	—	—	407 730,40	1 217 613,54		1,00	
232	—	—	407 719,90	1 217 619,71		1,00	
233	—	—	407 697,16	1 217 628,55		1,00	
234	—	—	407 680,37	1 217 636,53		1,00	
235	—	—	407 667,95	1 217 599,54		1,00	
236	—	—	407 613,48	1 217 599,05		1,00	
237	—	—	407 611,19	1 217 599,82		1,00	
238	—	—	407 597,66	1 217 598,08		1,00	
239	—	—	407 580,17	1 217 595,85		1,00	
240	—	—	407 562,27	1 217 593,55		1,00	
241	—	—	407 543,90	1 217 591,20		1,00	
242	—	—	407 486,30	1 217 586,21		1,00	
243	—	—	407 424,84	1 217 590,43		1,00	
244	—	—	407 403,73	1 217 594,90		1,00	
245	—	—	407 392,96	1 217 597,19		1,00	
246	—	—	407 370,09	1 217 604,49		1,00	
247	—	—	407 334,24	1 217 617,15		1,00	
248	—	—	407 330,51	1 217 618,47		1,00	
249	—	—	407 285,16	1 217 627,34		1,00	
250	—	—	407 263,17	1 217 628,36		1,00	
251	—	—	407 246,42	1 217 622,87		1,00	
252	—	—	407 242,69	1 217 621,65		1,00	
253	—	—	407 186,06	1 217 578,71		1,00	
254	—	—	407 179,27	1 217 565,53		1,00	
255	—	—	407 171,92	1 217 550,34		1,00	
256	—	—	407 159,40	1 217 540,82	1,00		

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
257	—	—	407 133,06	1 217 531,13	Картометрически й метод	1,00	-
258	—	—	407 110,87	1 217 522,98		1,00	
259	—	—	407 092,18	1 217 525,07		1,00	
260	—	—	407 088,41	1 217 525,49		1,00	
261	—	—	407 060,20	1 217 525,59		1,00	
262	—	—	407 052,33	1 217 525,22		1,00	
263	—	—	407 038,45	1 217 524,57		1,00	
264	—	—	407 015,13	1 217 527,16		1,00	
265	—	—	406 995,84	1 217 529,31		1,00	
266	—	—	406 981,62	1 217 530,95		1,00	
267	—	—	406 984,14	1 217 594,43		1,00	
268	—	—	407 028,39	1 217 716,83		1,00	
269	—	—	406 959,30	1 217 739,16		1,00	
270	—	—	406 953,48	1 217 738,92		1,00	
271	—	—	406 907,61	1 217 737,03		1,00	
272	—	—	406 861,47	1 217 742,49		1,00	
273	—	—	406 840,82	1 217 744,93		1,00	
274	—	—	406 817,91	1 217 751,15		1,00	
275	—	—	406 790,42	1 217 760,14		1,00	
276	—	—	406 774,95	1 217 774,14		1,00	
277	—	—	406 760,55	1 217 787,17		1,00	
278	—	—	406 745,57	1 217 790,86		1,00	
279	—	—	406 741,50	1 217 791,87		1,00	
280	—	—	406 728,13	1 217 790,06		1,00	
281	—	—	406 708,30	1 217 787,39		1,00	
282	—	—	406 703,69	1 217 785,86		1,00	
283	—	—	406 688,85	1 217 780,92		1,00	
284	—	—	406 663,18	1 217 771,66		1,00	
285	—	—	406 648,91	1 217 766,53	1,00		

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
286	—	—	406 645,81	1 217 765,40	Картометрически й метод	1,00	-
287	—	—	406 628,44	1 217 755,37		1,00	
288	—	—	406 620,93	1 217 751,03		1,00	
289	—	—	406 613,38	1 217 746,68		1,00	
290	—	—	406 607,85	1 217 743,49		1,00	
291	—	—	406 583,05	1 217 729,16		1,00	
292	—	—	406 575,88	1 217 727,78		1,00	
293	—	—	406 562,54	1 217 725,20		1,00	
294	—	—	406 547,82	1 217 722,35		1,00	
295	—	—	406 529,14	1 217 724,75		1,00	
296	—	—	406 509,76	1 217 727,23		1,00	
297	—	—	406 493,19	1 217 729,36		1,00	
298	—	—	406 488,13	1 217 731,85		1,00	
299	—	—	406 488,59	1 217 759,98		1,00	
300	—	—	406 532,30	1 217 807,00		1,00	
301	—	—	406 545,54	1 217 837,73		1,00	
302	—	—	406 516,90	1 217 853,00		1,00	
303	—	—	406 471,10	1 217 846,00		1,00	
304	—	—	406 457,48	1 217 865,10		1,00	
305	—	—	406 485,35	1 217 885,79		1,00	
306	—	—	406 518,72	1 217 890,47		1,00	
307	—	—	406 546,11	1 217 889,55		1,00	
308	—	—	406 545,34	1 217 893,57		1,00	
309	—	—	406 552,32	1 217 886,22		1,00	
310	—	—	406 557,20	1 217 883,12		1,00	
311	—	—	406 568,13	1 217 878,90		1,00	
312	—	—	406 576,64	1 217 876,34		1,00	
313	—	—	406 584,33	1 217 877,25		1,00	
314	—	—	406 586,23	1 217 881,74		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
315	—	—	406 596,31	1 217 879,68	Картометрически й метод	1,00	-
316	—	—	406 598,68	1 217 877,92		1,00	
317	—	—	406 615,82	1 217 871,37		1,00	
318	—	—	406 648,43	1 217 859,81		1,00	
319	—	—	406 680,27	1 217 857,77		1,00	
320	—	—	406 677,79	1 217 935,34		1,00	
321	—	—	406 675,47	1 217 941,07		1,00	
322	—	—	406 671,58	1 217 942,99		1,00	
323	—	—	406 666,74	1 217 943,42		1,00	
324	—	—	406 656,96	1 217 942,01		1,00	
325	—	—	406 659,52	1 217 975,46		1,00	
326	—	—	406 657,91	1 217 990,42		1,00	
327	—	—	406 662,54	1 218 006,47		1,00	
328	—	—	406 662,47	1 218 019,97		1,00	
329	—	—	406 648,28	1 218 041,12		1,00	
330	—	—	406 606,60	1 218 061,22		1,00	
331	—	—	406 578,95	1 218 070,25		1,00	
332	—	—	406 568,96	1 218 070,31		1,00	
333	—	—	406 569,32	1 218 066,54		1,00	
334	—	—	406 565,84	1 218 066,71		1,00	
335	—	—	406 558,39	1 218 066,40		1,00	
336	—	—	406 554,70	1 218 065,78		1,00	
337	—	—	406 551,38	1 218 064,21		1,00	
338	—	—	406 548,09	1 218 062,35		1,00	
339	—	—	406 545,13	1 218 059,90		1,00	
340	—	—	406 543,25	1 218 056,60		1,00	
341	—	—	406 520,73	1 218 056,58		1,00	
342	—	—	406 483,99	1 218 058,26		1,00	
343	—	—	406 472,55	1 218 054,61		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
344	—	—	406 456,61	1 218 057,31	Картометрически й метод	1,00	-
345	—	—	406 452,94	1 218 060,31		1,00	
346	—	—	406 430,03	1 218 056,28		1,00	
347	—	—	406 431,56	1 218 050,94		1,00	
348	—	—	406 401,75	1 218 039,57		1,00	
349	—	—	406 399,54	1 218 046,57		1,00	
350	—	—	406 398,82	1 218 059,29		1,00	
351	—	—	406 396,09	1 218 059,66		1,00	
352	—	—	406 382,77	1 218 056,80		1,00	
353	—	—	406 377,83	1 218 054,05		1,00	
354	—	—	406 367,08	1 218 046,45		1,00	
355	—	—	406 351,46	1 218 036,44		1,00	
356	—	—	406 348,59	1 218 033,89		1,00	
357	—	—	406 337,53	1 218 035,30		1,00	
358	—	—	406 326,73	1 218 044,55		1,00	
359	—	—	406 307,62	1 218 040,40		1,00	
360	—	—	406 278,55	1 218 030,23		1,00	
361	—	—	406 243,99	1 218 022,26		1,00	
362	—	—	406 247,08	1 218 011,63		1,00	
363	—	—	406 211,75	1 217 998,63		1,00	
364	—	—	406 206,75	1 218 013,63		1,00	
365	—	—	406 175,16	1 217 999,69		1,00	
366	—	—	406 141,20	1 217 990,89		1,00	
367	—	—	406 109,37	1 217 976,50		1,00	
368	—	—	406 091,06	1 217 972,30		1,00	
369	—	—	406 086,37	1 217 971,12		1,00	
370	—	—	406 085,78	1 217 972,85		1,00	
371	—	—	406 080,26	1 218 015,96		1,00	
372	—	—	406 078,27	1 218 025,04		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
373	—	—	406 076,28	1 218 029,22	Картометрически й метод	1,00	-
374	—	—	406 061,78	1 218 035,52		1,00	
375	—	—	406 036,48	1 218 043,70		1,00	
376	—	—	406 031,46	1 218 047,36		1,00	
377	—	—	406 032,64	1 218 063,96		1,00	
378	—	—	406 008,01	1 218 073,05		1,00	
379	—	—	406 011,15	1 218 083,38		1,00	
380	—	—	406 016,16	1 218 082,11		1,00	
381	—	—	406 053,06	1 218 075,66		1,00	
382	—	—	406 054,24	1 218 082,19		1,00	
383	—	—	406 054,68	1 218 086,16		1,00	
384	—	—	406 056,30	1 218 096,92		1,00	
385	—	—	406 054,13	1 218 099,17		1,00	
386	—	—	406 037,87	1 218 106,71		1,00	
387	—	—	406 011,33	1 218 121,97		1,00	
388	—	—	406 003,67	1 218 124,25		1,00	
389	—	—	406 007,05	1 218 145,24		1,00	
390	—	—	406 079,78	1 218 133,24		1,00	
391	—	—	406 088,01	1 218 136,28		1,00	
392	—	—	406 092,08	1 218 140,25		1,00	
393	—	—	406 091,96	1 218 143,02		1,00	
394	—	—	406 118,36	1 218 146,62		1,00	
395	—	—	406 116,10	1 218 175,38		1,00	
396	—	—	406 115,29	1 218 212,24		1,00	
397	—	—	406 114,49	1 218 218,31		1,00	
398	—	—	406 112,82	1 218 222,35		1,00	
399	—	—	406 114,86	1 218 228,63		1,00	
400	—	—	406 120,41	1 218 225,67		1,00	
401	—	—	406 129,63	1 218 225,75		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
402	—	—	406 135,03	1 218 224,67	Картометрически й метод	1,00	-
403	—	—	406 137,39	1 218 224,98		1,00	
404	—	—	406 139,09	1 218 230,76		1,00	
405	—	—	406 141,81	1 218 229,70		1,00	
406	—	—	406 145,27	1 218 236,36		1,00	
407	—	—	406 152,60	1 218 261,29		1,00	
408	—	—	406 186,41	1 218 248,97		1,00	
409	—	—	406 192,12	1 218 267,87		1,00	
410	—	—	406 201,33	1 218 297,89		1,00	
411	—	—	406 206,16	1 218 307,16		1,00	
412	—	—	406 206,99	1 218 311,77		1,00	
413	—	—	406 213,35	1 218 331,21		1,00	
414	—	—	406 214,20	1 218 336,64		1,00	
415	—	—	406 211,77	1 218 342,65		1,00	
416	—	—	406 197,00	1 218 357,73		1,00	
417	—	—	406 156,46	1 218 391,78		1,00	
418	—	—	406 159,72	1 218 412,23		1,00	
419	—	—	406 162,19	1 218 429,63		1,00	
420	—	—	406 174,73	1 218 422,64		1,00	
421	—	—	406 182,19	1 218 419,81		1,00	
422	—	—	406 198,27	1 218 416,51		1,00	
423	—	—	406 203,02	1 218 407,19		1,00	
424	—	—	406 211,47	1 218 395,50		1,00	
425	—	—	406 212,82	1 218 394,22		1,00	
426	—	—	406 216,87	1 218 392,01		1,00	
427	—	—	406 228,99	1 218 385,84		1,00	
428	—	—	406 237,20	1 218 383,23		1,00	
429	—	—	406 242,99	1 218 381,62		1,00	
430	—	—	406 244,89	1 218 380,78		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
431	—	—	406 268,53	1 218 373,79	Картометрически й метод	1,00	-
432	—	—	406 289,10	1 218 368,66		1,00	
433	—	—	406 312,72	1 218 352,76		1,00	
434	—	—	406 320,60	1 218 344,71		1,00	
435	—	—	406 325,13	1 218 342,07		1,00	
436	—	—	406 335,55	1 218 336,01		1,00	
437	—	—	406 349,55	1 218 315,88		1,00	
438	—	—	406 364,32	1 218 299,25		1,00	
439	—	—	406 362,08	1 218 290,00		1,00	
440	—	—	406 467,45	1 218 219,71		1,00	
441	—	—	406 501,01	1 218 232,19		1,00	
442	—	—	406 577,67	1 218 208,32		1,00	
443	—	—	406 584,00	1 218 206,40		1,00	
444	—	—	406 584,49	1 218 208,23		1,00	
445	—	—	406 598,23	1 218 201,26		1,00	
446	—	—	406 596,44	1 218 193,96		1,00	
447	—	—	406 606,86	1 218 186,88		1,00	
448	—	—	406 616,71	1 218 178,91		1,00	
449	—	—	406 624,89	1 218 171,77		1,00	
450	—	—	406 632,38	1 218 165,97		1,00	
451	—	—	406 634,69	1 218 164,17		1,00	
452	—	—	406 633,94	1 218 161,35		1,00	
453	—	—	406 642,11	1 218 154,81		1,00	
454	—	—	406 642,60	1 218 154,42		1,00	
455	—	—	406 652,44	1 218 148,54		1,00	
456	—	—	406 662,66	1 218 142,42		1,00	
457	—	—	406 671,81	1 218 139,41		1,00	
458	—	—	406 682,14	1 218 136,37		1,00	
459	—	—	406 683,22	1 218 130,23		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
460	—	—	406 708,02	1 218 116,30	Картометрически й метод	1,00	-
461	—	—	406 723,61	1 218 115,57		1,00	
462	—	—	406 735,31	1 218 120,20		1,00	
463	—	—	406 752,32	1 218 131,39		1,00	
464	—	—	406 760,63	1 218 138,01		1,00	
465	—	—	406 765,76	1 218 144,08		1,00	
466	—	—	406 773,97	1 218 154,10		1,00	
467	—	—	406 786,50	1 218 172,69		1,00	
468	—	—	406 784,86	1 218 163,07		1,00	
469	—	—	406 783,94	1 218 152,94		1,00	
470	—	—	406 783,98	1 218 142,36		1,00	
471	—	—	406 784,78	1 218 132,16		1,00	
472	—	—	406 786,54	1 218 121,99		1,00	
473	—	—	406 790,84	1 218 108,43		1,00	
474	—	—	406 796,43	1 218 093,03		1,00	
475	—	—	406 801,09	1 218 078,93		1,00	
476	—	—	406 801,94	1 218 074,76		1,00	
477	—	—	406 801,92	1 218 068,20		1,00	
478	—	—	406 800,56	1 218 058,58		1,00	
479	—	—	406 793,37	1 218 035,34		1,00	
480	—	—	406 787,52	1 218 017,08		1,00	
481	—	—	406 784,16	1 218 004,86		1,00	
482	—	—	406 782,57	1 217 998,10		1,00	
483	—	—	406 781,76	1 217 991,55		1,00	
484	—	—	406 782,26	1 217 985,90		1,00	
485	—	—	406 784,85	1 217 980,04		1,00	
486	—	—	406 792,94	1 217 969,01		1,00	
487	—	—	406 802,14	1 217 960,01		1,00	
488	—	—	406 811,13	1 217 954,20		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
489	—	—	406 825,09	1 217 949,00	Картометрически й метод	1,00	-
490	—	—	406 838,41	1 217 944,80		1,00	
491	—	—	406 854,98	1 217 943,63		1,00	
492	—	—	406 872,52	1 217 945,96		1,00	
493	—	—	406 887,47	1 217 950,22		1,00	
494	—	—	406 898,04	1 217 952,18		1,00	
495	—	—	406 919,80	1 217 952,59		1,00	
496	—	—	406 944,00	1 217 950,82		1,00	
497	—	—	406 973,17	1 217 946,88		1,00	
498	—	—	406 993,83	1 217 945,77		1,00	
499	—	—	406 994,27	1 217 949,61		1,00	
500	—	—	407 017,92	1 217 946,23		1,00	
501	—	—	407 029,77	1 217 936,66		1,00	
502	—	—	407 058,34	1 217 922,15		1,00	
503	—	—	407 077,55	1 217 950,34		1,00	
504	—	—	407 091,76	1 217 978,59		1,00	
505	—	—	407 129,04	1 217 990,15		1,00	
506	—	—	407 165,50	1 217 940,76		1,00	
507	—	—	407 210,29	1 217 913,77		1,00	
508	—	—	407 229,99	1 217 901,82		1,00	
509	—	—	407 275,32	1 217 889,64	1,00		
510	—	—	407 293,16	1 217 886,14	1,00		
1	—	—	407 305,63	1 217 893,18	1,00		
2							
511	—	—	406 021,21	1 218 615,05	Картометрически й метод	1,00	-
512	—	—	406 005,60	1 218 581,53		1,00	
513	—	—	405 999,44	1 218 570,47		1,00	
514	—	—	405 996,11	1 218 566,25		1,00	
515	—	—	405 995,54	1 218 560,58		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
516	—	—	405 993,78	1 218 541,31	Картометрически й метод	1,00	-
517	—	—	405 999,61	1 218 541,17		1,00	
518	—	—	406 018,53	1 218 540,35		1,00	
519	—	—	406 200,42	1 218 532,51		1,00	
520	—	—	406 213,04	1 218 530,44		1,00	
521	—	—	406 242,32	1 218 525,65		1,00	
522	—	—	406 258,99	1 218 523,40		1,00	
523	—	—	406 271,02	1 218 521,77		1,00	
524	—	—	406 283,35	1 218 520,11		1,00	
525	—	—	406 292,80	1 218 549,40		1,00	
526	—	—	406 305,25	1 218 595,04		1,00	
527	—	—	406 273,27	1 218 595,44		1,00	
528	—	—	406 257,86	1 218 595,45		1,00	
529	—	—	406 235,75	1 218 595,46		1,00	
530	—	—	406 213,75	1 218 595,47		1,00	
531	—	—	406 183,73	1 218 598,52		1,00	
532	—	—	406 161,72	1 218 600,76		1,00	
533	—	—	406 141,46	1 218 602,82		1,00	
534	—	—	406 069,99	1 218 610,09		1,00	
535	—	—	406 051,09	1 218 612,01		1,00	
536	—	—	406 026,11	1 218 614,55	1,00		
511	—	—	406 021,21	1 218 615,05	1,00		
3							
537	—	—	406 637,85	1 219 368,65	Картометрически й метод	1,00	-
538	—	—	406 623,20	1 219 357,21		1,00	
539	—	—	406 620,87	1 219 354,80		1,00	
540	—	—	406 618,52	1 219 356,14		1,00	
541	—	—	406 620,22	1 219 359,06		1,00	
542	—	—	406 609,64	1 219 365,25		1,00	

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
деревня Шанары Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики

(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, Чебоксарский муниципальный округ, Шанары деревня.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	975 364
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 21:21-4.157 Кадастровый номер района: 21:21

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-21, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-21, зона I							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек 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
1	—	—	401 789,48	1 238 986,12	Картометрически й метод	1,00	-
2	—	—	401 794,26	1 239 097,14		1,00	
3	—	—	401 792,36	1 239 253,40		1,00	
4	—	—	401 879,49	1 239 253,50		1,00	
5	—	—	401 886,00	1 239 281,35		1,00	
6	—	—	401 877,03	1 239 346,15		1,00	
7	—	—	401 890,65	1 239 379,19		1,00	
8	—	—	401 900,13	1 239 392,03		1,00	
9	—	—	401 940,54	1 239 391,64		1,00	
10	—	—	401 969,44	1 239 449,84		1,00	
11	—	—	401 963,32	1 239 501,85		1,00	
12	—	—	401 904,01	1 239 510,61		1,00	
13	—	—	401 862,00	1 239 519,13		1,00	
14	—	—	401 837,74	1 239 526,93		1,00	
15	—	—	401 689,26	1 239 551,62		1,00	
16	—	—	401 676,10	1 239 552,38		1,00	
17	—	—	401 677,81	1 239 531,94		1,00	
18	—	—	401 681,01	1 239 512,38		1,00	
19	—	—	401 430,79	1 239 527,67		1,00	
20	—	—	401 406,91	1 239 405,54		1,00	
21	—	—	401 368,82	1 239 404,49		1,00	
22	—	—	401 347,56	1 239 469,23		1,00	
23	—	—	401 209,96	1 239 399,92		1,00	
24	—	—	401 152,16	1 239 360,98		1,00	
25	—	—	401 061,30	1 239 337,47		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
26	—	—	401 026,22	1 239 327,40	Картометрически й метод	1,00	-
27	—	—	401 006,77	1 239 323,35		1,00	
28	—	—	400 985,17	1 239 318,84		1,00	
29	—	—	400 967,24	1 239 314,52		1,00	
30	—	—	400 967,07	1 239 314,46		1,00	
31	—	—	400 948,92	1 239 307,74		1,00	
32	—	—	400 931,50	1 239 291,79		1,00	
33	—	—	400 918,95	1 239 266,46		1,00	
34	—	—	400 909,17	1 239 258,52		1,00	
35	—	—	400 903,43	1 239 257,06		1,00	
36	—	—	400 899,58	1 239 256,08		1,00	
37	—	—	400 891,56	1 239 261,74		1,00	
38	—	—	400 882,59	1 239 305,19		1,00	
39	—	—	400 865,38	1 239 317,10		1,00	
40	—	—	400 844,53	1 239 316,28		1,00	
41	—	—	400 832,71	1 239 298,96		1,00	
42	—	—	400 820,20	1 239 280,62		1,00	
43	—	—	400 811,40	1 239 275,85		1,00	
44	—	—	400 765,78	1 239 260,91		1,00	
45	—	—	400 744,06	1 239 247,52		1,00	
46	—	—	400 740,89	1 239 245,57		1,00	
47	—	—	400 671,43	1 239 213,44		1,00	
48	—	—	400 619,96	1 239 139,18		1,00	
49	—	—	400 602,65	1 239 123,66		1,00	
50	—	—	400 583,18	1 239 120,72		1,00	
51	—	—	400 581,86	1 239 121,99		1,00	
52	—	—	400 540,21	1 239 161,84		1,00	
53	—	—	400 534,25	1 239 162,06		1,00	
54	—	—	400 522,88	1 239 162,46		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
55	—	—	400 494,26	1 239 163,44	Картометрически й метод	1,00	-
56	—	—	400 444,69	1 239 147,63		1,00	
57	—	—	400 426,28	1 239 147,79		1,00	
58	—	—	400 411,39	1 239 147,91		1,00	
59	—	—	400 396,63	1 239 155,75		1,00	
60	—	—	400 391,92	1 239 164,41		1,00	
61	—	—	400 389,43	1 239 174,01		1,00	
62	—	—	400 382,23	1 239 172,10		1,00	
63	—	—	400 360,71	1 239 166,37		1,00	
64	—	—	400 327,29	1 239 150,49		1,00	
65	—	—	400 325,21	1 239 149,50		1,00	
66	—	—	400 254,66	1 239 132,08		1,00	
67	—	—	400 228,94	1 239 122,28		1,00	
68	—	—	400 219,95	1 239 122,08		1,00	
69	—	—	400 247,81	1 238 594,48		1,00	
70	—	—	400 293,04	1 238 569,48		1,00	
71	—	—	400 301,93	1 238 564,58		1,00	
72	—	—	400 326,66	1 238 550,92		1,00	
73	—	—	400 420,63	1 238 499,01		1,00	
74	—	—	400 441,96	1 238 487,23		1,00	
75	—	—	400 473,34	1 238 469,89		1,00	
76	—	—	400 516,33	1 238 446,15		1,00	
77	—	—	400 540,11	1 238 469,43		1,00	
78	—	—	400 553,62	1 238 478,12		1,00	
79	—	—	400 559,98	1 238 453,98		1,00	
80	—	—	400 574,63	1 238 385,44		1,00	
81	—	—	400 572,13	1 238 385,26		1,00	
82	—	—	400 581,90	1 238 358,06		1,00	
83	—	—	400 583,29	1 238 345,37		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
84	—	—	400 586,97	1 238 311,44	Картометрически й метод	1,00	-
85	—	—	400 588,47	1 238 297,59		1,00	
86	—	—	400 799,09	1 238 300,37		1,00	
87	—	—	400 790,02	1 238 436,79		1,00	
88	—	—	400 702,19	1 238 458,76		1,00	
89	—	—	400 721,45	1 238 477,82		1,00	
90	—	—	400 730,25	1 238 486,53		1,00	
91	—	—	400 748,31	1 238 502,97		1,00	
92	—	—	400 762,52	1 238 515,87		1,00	
93	—	—	400 787,08	1 238 537,64		1,00	
94	—	—	400 824,01	1 238 565,57		1,00	
95	—	—	400 847,99	1 238 583,71		1,00	
96	—	—	400 862,93	1 238 592,73		1,00	
97	—	—	400 901,92	1 238 617,22		1,00	
98	—	—	400 955,01	1 238 650,42		1,00	
99	—	—	400 924,35	1 238 702,11		1,00	
100	—	—	400 915,05	1 238 717,73		1,00	
101	—	—	400 923,33	1 238 723,16		1,00	
102	—	—	400 965,04	1 238 750,51		1,00	
103	—	—	401 079,57	1 238 828,58		1,00	
104	—	—	401 131,06	1 238 863,94		1,00	
105	—	—	401 142,91	1 238 846,10		1,00	
106	—	—	401 155,09	1 238 824,14		1,00	
107	—	—	401 187,73	1 238 835,25		1,00	
108	—	—	401 215,29	1 238 844,62		1,00	
109	—	—	401 279,26	1 238 887,73		1,00	
110	—	—	401 259,70	1 238 916,75		1,00	
111	—	—	401 247,11	1 238 936,59		1,00	
112	—	—	401 373,66	1 239 018,46		1,00	

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
деревня Ягудары Чебоксарского муниципального округа Чувашской Республики

(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	428014, Чувашская Республика-Чувашия, Чебоксарский муниципальный округ, Ягудары деревня.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	409 802
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 21:00-4.6 Кадастровый номер района: 21:21

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-21, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-21, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
1	—	—	402 734,18	1 236 539,22	Картометрически й метод	1,00	-
2	—	—	402 748,46	1 236 547,08		1,00	
3	—	—	402 742,03	1 236 607,37		1,00	
4	—	—	402 742,18	1 236 613,54		1,00	
5	—	—	402 755,80	1 236 612,27		1,00	
6	—	—	402 758,36	1 236 630,27		1,00	
7	—	—	402 761,75	1 236 644,30		1,00	
8	—	—	402 764,23	1 236 654,57		1,00	
9	—	—	402 761,11	1 236 656,11		1,00	
10	—	—	402 773,16	1 236 690,48		1,00	
11	—	—	402 784,35	1 236 722,41		1,00	
12	—	—	402 795,64	1 236 754,63		1,00	
13	—	—	402 806,96	1 236 786,90		1,00	
14	—	—	402 818,17	1 236 818,90		1,00	
15	—	—	402 826,20	1 236 841,80		1,00	
16	—	—	402 813,62	1 236 848,38		1,00	
17	—	—	402 757,76	1 236 877,63		1,00	
18	—	—	402 728,01	1 236 893,20		1,00	
19	—	—	402 702,93	1 236 906,41		1,00	
20	—	—	402 676,83	1 236 920,16		1,00	
21	—	—	402 650,58	1 236 933,99		1,00	
22	—	—	402 625,40	1 236 947,20		1,00	
23	—	—	402 585,96	1 236 967,91		1,00	
24	—	—	402 582,77	1 236 969,58		1,00	
25	—	—	402 535,77	1 236 994,26		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
26	—	—	402 520,05	1 236 978,05	Картометрически й метод	1,00	-
27	—	—	402 474,32	1 236 952,32		1,00	
28	—	—	402 423,75	1 236 927,03		1,00	
29	—	—	402 395,36	1 236 914,24		1,00	
30	—	—	402 367,84	1 236 899,13		1,00	
31	—	—	402 324,02	1 236 886,50		1,00	
32	—	—	402 206,31	1 236 897,93		1,00	
33	—	—	402 234,93	1 236 671,33		1,00	
34	—	—	402 236,70	1 236 657,32		1,00	
35	—	—	402 238,09	1 236 646,32		1,00	
36	—	—	402 222,70	1 236 660,29		1,00	
37	—	—	402 198,78	1 236 658,93		1,00	
38	—	—	402 198,81	1 236 656,77		1,00	
39	—	—	402 197,82	1 236 608,76		1,00	
40	—	—	402 172,20	1 236 607,32		1,00	
41	—	—	402 145,71	1 236 606,66		1,00	
42	—	—	402 145,00	1 236 588,62		1,00	
43	—	—	402 120,09	1 236 588,86		1,00	
44	—	—	402 120,01	1 236 587,25		1,00	
45	—	—	402 095,00	1 236 588,45		1,00	
46	—	—	402 095,08	1 236 590,38		1,00	
47	—	—	402 097,79	1 236 650,53		1,00	
48	—	—	402 075,62	1 236 649,27		1,00	
49	—	—	402 069,81	1 236 649,47		1,00	
50	—	—	402 069,73	1 236 661,59		1,00	
51	—	—	402 060,96	1 236 763,98		1,00	
52	—	—	402 047,08	1 236 763,16		1,00	
53	—	—	402 034,68	1 236 762,56		1,00	
54	—	—	402 029,29	1 236 762,33		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
55	—	—	402 037,38	1 236 667,36	Картометрически й метод	1,00	-
56	—	—	402 037,81	1 236 650,95		1,00	
57	—	—	402 012,26	1 236 652,58		1,00	
58	—	—	401 986,49	1 236 653,27		1,00	
59	—	—	401 985,66	1 236 653,68		1,00	
60	—	—	401 936,99	1 236 662,34		1,00	
61	—	—	401 935,83	1 236 662,73		1,00	
62	—	—	401 935,81	1 236 662,55		1,00	
63	—	—	401 909,98	1 236 667,15		1,00	
64	—	—	401 884,32	1 236 672,05		1,00	
65	—	—	401 859,63	1 236 675,25		1,00	
66	—	—	401 799,73	1 236 679,55		1,00	
67	—	—	401 796,33	1 236 681,72		1,00	
68	—	—	401 775,08	1 236 686,21		1,00	
69	—	—	401 748,74	1 236 692,11		1,00	
70	—	—	401 742,45	1 236 670,91		1,00	
71	—	—	401 742,40	1 236 666,55		1,00	
72	—	—	401 735,73	1 236 636,46		1,00	
73	—	—	401 695,68	1 236 644,86		1,00	
74	—	—	401 671,26	1 236 647,09		1,00	
75	—	—	401 665,82	1 236 627,61		1,00	
76	—	—	401 653,88	1 236 584,86		1,00	
77	—	—	401 694,65	1 236 550,91		1,00	
78	—	—	401 692,55	1 236 482,02		1,00	
79	—	—	401 747,66	1 236 386,61		1,00	
80	—	—	401 763,51	1 236 391,70		1,00	
81	—	—	401 770,33	1 236 386,71		1,00	
82	—	—	401 790,69	1 236 394,92		1,00	
83	—	—	401 817,92	1 236 395,75		1,00	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
84	—	—	401 854,75	1 236 388,89	Картометрически й метод	1,00	-
85	—	—	401 851,15	1 236 376,98		1,00	
86	—	—	401 913,77	1 236 370,23		1,00	
87	—	—	402 137,65	1 236 345,30		1,00	
88	—	—	402 169,99	1 236 348,06		1,00	
89	—	—	402 170,04	1 236 354,08		1,00	
90	—	—	402 169,17	1 236 422,92		1,00	
91	—	—	402 169,14	1 236 425,02		1,00	
92	—	—	402 189,64	1 236 424,90		1,00	
93	—	—	402 189,39	1 236 431,93		1,00	
94	—	—	402 209,04	1 236 430,32		1,00	
95	—	—	402 208,22	1 236 451,79		1,00	
96	—	—	402 233,41	1 236 452,41		1,00	
97	—	—	402 245,20	1 236 452,78		1,00	
98	—	—	402 258,96	1 236 453,19		1,00	
99	—	—	402 261,66	1 236 412,06		1,00	
100	—	—	402 285,21	1 236 414,12		1,00	
101	—	—	402 285,60	1 236 414,15		1,00	
102	—	—	402 283,86	1 236 454,16		1,00	
103	—	—	402 308,85	1 236 454,80		1,00	
104	—	—	402 308,19	1 236 466,71		1,00	
105	—	—	402 319,10	1 236 467,90		1,00	
106	—	—	402 329,21	1 236 469,15		1,00	
107	—	—	402 332,99	1 236 469,45		1,00	
108	—	—	402 344,25	1 236 471,96		1,00	
109	—	—	402 355,66	1 236 474,30		1,00	
110	—	—	402 356,45	1 236 476,57		1,00	
111	—	—	402 356,60	1 236 476,67		1,00	
112	—	—	402 376,41	1 236 480,07		1,00	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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