

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

***д. Вачеевка***

(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	Республика Мордовия, р-н Ельниковский, д Вачеевка
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	—
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

**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
1	442 250,97	1 194 941,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	442 352,02	1 195 093,95		0,10	
3	442 404,44	1 195 166,61		0,10	
4	442 374,85	1 195 191,16		0,10	
5	442 376,17	1 195 199,20		0,10	
6	442 365,51	1 195 211,24		0,10	
7	442 321,05	1 195 238,01		0,10	
8	442 186,16	1 195 296,33		0,10	
9	442 119,84	1 195 335,06		0,10	
10	442 074,52	1 195 383,92		0,10	
11	442 049,50	1 195 446,24		0,10	
12	442 046,91	1 195 544,56		0,10	
13	442 022,35	1 195 559,81		0,10	
14	442 022,35	1 195 566,77		0,10	
15	441 861,34	1 195 599,26		0,10	
16	441 803,57	1 195 642,44		0,10	
17	441 788,10	1 195 699,68		0,10	

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
18	441 757,92	1 195 722,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	441 706,06	1 195 716,70		0,10	
20	441 695,22	1 195 725,98		0,10	
21	441 679,13	1 195 720,65		0,10	
22	441 643,52	1 195 705,95		0,10	
23	441 588,58	1 195 647,93		0,10	
24	441 576,96	1 195 623,96		0,10	
25	441 579,29	1 195 608,50		0,10	
26	441 617,09	1 195 563,06		0,10	
27	441 678,07	1 195 525,54		0,10	
28	441 696,54	1 195 509,48		0,10	
29	441 694,94	1 195 485,80		0,10	
30	441 616,12	1 195 367,30		0,10	
31	441 595,94	1 195 338,71		0,10	
32	441 780,92	1 195 196,25		0,10	
33	441 820,70	1 195 172,45		0,10	
34	442 009,66	1 195 059,44		0,10	
35	442 106,23	1 195 007,57		0,10	
36	442 205,12	1 194 957,67		0,10	
1	442 250,97	1 194 941,11		0,10	

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
—	—	—	—	—	—

## 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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