

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

п. Красноармейский

(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, район Торбеевский, поселок Красноармейский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2032850 +/- 499 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p align="center">Сведения о местоположении границ объекта</p>

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

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

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-13, зона							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	381304.44	1178191.67	381304.44	1178191.67	Картометрический метод	0.10	-
2	381315.48	1178192.09	381285.40	1178194.38	Картометрический метод	0.10	-
3	381337.09	1178190.87	381240.85	1178195.09	Картометрический метод	0.10	-
4	381369.65	1178184.00	381120.31	1178148.86	Картометрический метод	0.10	-
5	381372.78	1178182.84	381122.67	1178173.14	Картометрический метод	0.10	-
6	381382.35	1178161.17	381133.64	1178201.34	Картометрический метод	0.10	-
7	381399.11	1178123.19	381135.99	1178293.76	Картометрический метод	0.10	-
8	381395.97	1178055.05	381120.31	1178320.39	Картометрический метод	0.10	-
9	381353.42	1177960.49	381004.67	1178322.17	Картометрический метод	0.10	-
10	381321.73	1177897.29	380797.87	1178352.33	Картометрический метод	0.10	-
11	381282.75	1177829.88	380732.01	1178399.33	Картометрический метод	0.10	-
12	381294.51	1177780.54	380669.30	1178471.39	Картометрический метод	0.10	-
13	381379.18	1177716.31	380588.73	1178486.23	Картометрический метод	0.10	-
14	381523.43	1177642.68	380548.75	1178508.16	Картометрический метод	0.10	-
15	381582.22	1177597.25	380524.40	1178558.40	Картометрический метод	0.10	-
16	381553.01	1177586.49	380016.17	1178601.01	Картометрический метод	0.10	-
17	381546.73	1177515.22	379864.34	1178599.36	Картометрический метод	0.10	-
18	381554.57	1177444.72	379674.75	1178604.09	Картометрический метод	0.10	-
19	381568.61	1177417.64	379663.15	1178342.31	Картометрический метод	0.10	-
20	381565.81	1177403.66	379650.12	1178041.68	Картометрический метод	0.10	-
21	381540.27	1177386.88	379748.21	1177963.97	Картометрический метод	0.10	-
22	381500.55	1177384.27	379834.42	1177909.77	Картометрический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
23	381487.48	1177370.70	379814.98	1177467.32	Картометричес кий метод	0.10	-
24	381479.64	1177332.05	379814.36	1177453.60	Картометричес кий метод	0.10	-
25	381492.19	1177315.87	379808.40	1177314.02	Картометричес кий метод	0.10	-
26	381493.23	1177291.32	379803.56	1177205.92	Картометричес кий метод	0.10	-
27	381504.73	1177277.23	379813.40	1177205.95	Картометричес кий метод	0.10	-
28	381501.60	1177269.92	379832.01	1177205.99	Картометричес кий метод	0.10	-
29	381485.92	1177274.09	380102.98	1177206.66	Картометричес кий метод	0.10	-
30	381471.81	1177288.71	380131.46	1177211.69	Картометричес кий метод	0.10	-
31	381454.04	1177292.37	380140.74	1177213.33	Картометричес кий метод	0.10	-
32	381438.36	1177276.70	380141.07	1177232.58	Картометричес кий метод	0.10	-
33	381402.82	1177264.69	380142.96	1177342.17	Картометричес кий метод	0.10	-
34	381377.36	1177233.88	380182.97	1177354.10	Картометричес кий метод	0.10	-
35	381236.18	1177328.33	380204.44	1177360.50	Картометричес кий метод	0.10	-
36	381225.92	1177295.35	380259.31	1177340.66	Картометричес кий метод	0.10	-
37	381224.88	1177265.58	380299.22	1177336.51	Картометричес кий метод	0.10	-
38	381217.04	1177245.74	380320.25	1177366.77	Картометричес кий метод	0.10	-
39	381218.08	1177212.84	380389.64	1177353.22	Картометричес кий метод	0.10	-
40	381219.65	1177185.69	380467.79	1177324.55	Картометричес кий метод	0.10	-
41	381196.13	1177134.00	380470.93	1177306.80	Картометричес кий метод	0.10	-
42	381153.77	1177085.50	380483.47	1177290.61	Картометричес кий метод	0.10	-
43	381143.82	1177083.02	380545.33	1177271.20	Картометричес кий метод	0.10	-
44	380897.39	1177154.72	380606.01	1177281.23	Картометричес кий метод	0.10	-
45	380810.67	1177228.06	380738.02	1177233.47	Картометричес кий метод	0.10	-
46	380728.15	1177268.25	380841.81	1177169.88	Картометричес кий метод	0.10	-
47	380606.01	1177281.23	380897.39	1177154.72	Картометричес кий метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
48	380545.33	1177271.20	381143.82	1177083.02	Картометрический метод	0.10	-
49	380483.47	1177290.61	381153.77	1177085.50	Картометрический метод	0.10	-
50	380470.93	1177306.80	381196.13	1177134.00	Картометрический метод	0.10	-
51	380467.79	1177324.55	381219.65	1177185.69	Картометрический метод	0.10	-
52	380389.64	1177353.22	381218.08	1177212.84	Картометрический метод	0.10	-
53	380320.25	1177366.77	381217.04	1177245.74	Картометрический метод	0.10	-
54	380299.22	1177336.51	381224.88	1177265.58	Картометрический метод	0.10	-
55	380259.31	1177340.66	381225.92	1177295.35	Картометрический метод	0.10	-
56	380204.44	1177360.50	381236.18	1177328.33	Картометрический метод	0.10	-
57	380182.97	1177354.10	381377.36	1177233.88	Картометрический метод	0.10	-
58	380142.96	1177342.17	381402.82	1177264.69	Картометрический метод	0.10	-
59	380141.07	1177232.58	381438.36	1177276.70	Картометрический метод	0.10	-
60	380140.74	1177213.33	381451.90	1177290.30	Картометрический метод	0.10	-
61	380131.46	1177211.69	381455.40	1177302.70	Картометрический метод	0.10	-
62	380102.98	1177206.66	381473.17	1177297.09	Картометрический метод	0.10	-
63	379832.01	1177205.99	381473.40	1177287.10	Картометрический метод	0.10	-
64	379813.40	1177205.95	381480.30	1177279.90	Картометрический метод	0.10	-
65	379803.56	1177205.92	381493.23	1177291.32	Картометрический метод	0.10	-
66	379808.39	1177314.02	381492.19	1177315.87	Картометрический метод	0.10	-
67	379814.36	1177453.60	381479.64	1177332.05	Картометрический метод	0.10	-
68	379814.98	1177467.32	381487.48	1177370.70	Картометрический метод	0.10	-
69	379834.42	1177909.77	381500.55	1177384.27	Картометрический метод	0.10	-
70	379748.21	1177963.97	381540.27	1177386.88	Картометрический метод	0.10	-
71	379650.12	1178041.68	381565.81	1177403.66	Картометрический метод	0.10	-
72	379663.15	1178342.31	381568.61	1177417.64	Картометрический метод	0.10	-

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

п. Красноармейский

(наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 10000

Условные знаки и обозначения:

- 1 - характерная точка границы п. Красноармейский
- - граница п. Красноармейский
- - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - граница кадастрового квартала
- - граница муниципального образования
- 13:21:0207002 - обозначение кадастрового квартала
- :18 - обозначение земельного участка

Кадастровый инженер



Мангутова Ю.З.

Дата 01.03.2022 г.