

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Засецкое

(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, сельсовет Красноармейское сельское поселение, деревня Засецкое
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	144726 +/- 133 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-13, зона

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	385831.17	1173464.27	Картометрический метод	0.1	-
2	386139.75	1173257.72	Картометрический метод	0.1	-
3	386193.34	1173323.71	Картометрический метод	0.1	-
4	386271.99	1173267.57	Картометрический метод	0.1	-
5	386380.36	1173416.29	Картометрический метод	0.1	-
6	386088.67	1173608.50	Картометрический метод	0.1	-
7	386078.20	1173607.78	Картометрический метод	0.1	-
8	386046.81	1173572.80	Картометрический метод	0.1	-
9	386032.37	1173576.77	Картометрический метод	0.1	-
10	385998.97	1173538.46	Картометрический метод	0.1	-
11	385958.04	1173541.01	Картометрический метод	0.1	-
12	385923.52	1173564.01	Картометрический метод	0.1	-
13	385865.97	1173575.51	Картометрический метод	0.1	-
14	385780.29	1173551.23	Картометрический метод	0.1	-
15	385765.06	1173599.27	Картометрический метод	0.1	-
16	385681.16	1173592.24	Картометрический метод	0.1	-
17	385657.88	1173578.72	Картометрический метод	0.1	-
18	385635.14	1173550.06	Картометрический метод	0.1	-
19	385633.52	1173524.10	Картометрический метод	0.1	-
20	385662.00	1173490.62	Картометрический метод	0.1	-
21	385587.20	1173429.85	Картометрический метод	0.1	-
22	385590.55	1173415.99	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	385623.75	1173361.90	Картометрический метод	0.1	-
24	385667.06	1173352.53	Картометрический метод	0.1	-
25	385741.65	1173404.22	Картометрический метод	0.1	-
26	385805.59	1173461.71	Картометрический метод	0.1	-
1	385831.17	1173464.27	Картометрический метод	0.1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

(наименование объекта)

13:21:0207002

13:21:0207001

Масштаб 1 : 7000

Дата 01.03.2022 г.

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

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

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ КРАСНОАРМЕЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ТОРБЕЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

**Первая сессия
(второго созыва)**

РЕШЕНИЕ

14 октября 2021 года

№ 1

пос. Красноармейский

Об избрании Главы Красноармейского сельского поселения

Руководствуясь статьёй 36 Федерального закона от 6 октября 2003 г. N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" (с последующими изменениями и дополнениями), ст. 31 Устава Красноармейского сельского поселения, Совет депутатов Красноармейского сельского поселения решил:

1. Избрать депутата Совета депутатов Красноармейского сельского поселения от избирательного округа № 6 Немова Алексея Гавриловича – Главой Красноармейского сельского поселения.
2. Настоящее решение вступает в силу с момента подписания и подлежит опубликованию в информационном бюллетене Красноармейского сельского поселения Торбеевского муниципального района.



Глава Красноармейского сельского поселения

А.Г. Немов