

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта Дома 1169 км Глазовского района Удмуртской 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	427616, Удмуртская Респ, Глазовский р-н, Дома 1169 км нп
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	6655 кв.м ± 1428 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК -18, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	529574.08	2203970.71	Картометрический метод	5.00	–
2	529551.15	2203964.19	Картометрический метод	5.00	–
3	529528.02	2203995.73	Картометрический метод	5.00	–
4	529491.36	2204124.31	Картометрический метод	5.00	–
5	529523.72	2204133.89	Картометрический метод	5.00	–
6	529526.34	2204134.67	Картометрический метод	5.00	–
7	529543.51	2204079.88	Картометрический метод	5.00	–
8	529551.36	2204068.85	Картометрический метод	5.00	–
9	529560.51	2204061.57	Картометрический метод	5.00	–
10	529565.93	2204051.11	Картометрический метод	5.00	–
11	529566.68	2204044.01	Картометрический метод	5.00	–
12	529558.27	2204036.36	Картометрический метод	5.00	–
13	529570.41	2203993.78	Картометрический метод	5.00	–
14	529568.92	2203988.37	Картометрический метод	5.00	–
1	529574.08	2203970.71	Картометрический метод	5.00	–
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 (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–