

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Сильшур Шарканского 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	427083, Удмуртская республика, Шарканский р-н, Сильшур д
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	170970 кв.м ± 7236 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	447318.38	2258182.69	Картометрический метод	5.00	—
2	447313.15	2258229.76	Картометрический метод	5.00	—
3	447351.02	2258283.13	Картометрический метод	5.00	—
4	447359.00	2258283.14	Картометрический метод	5.00	—
5	447352.01	2258439.94	Картометрический метод	5.00	—
6	447307.83	2258464.66	Картометрический метод	5.00	—
7	447260.85	2258453.46	Картометрический метод	5.00	—
8	447247.23	2258449.48	Картометрический метод	5.00	—
9	447202.94	2258429.83	Картометрический метод	5.00	—
10	447067.92	2258402.54	Картометрический метод	5.00	—
11	447018.17	2258359.53	Картометрический метод	5.00	—
12	447002.61	2258411.08	Картометрический метод	5.00	—
13	446998.47	2258419.30	Картометрический метод	5.00	—
14	446996.77	2258431.25	Картометрический метод	5.00	—
15	446999.73	2258446.10	Картометрический метод	5.00	—
16	447030.89	2258455.84	Картометрический метод	5.00	—
17	447069.04	2258466.87	Картометрический метод	5.00	—
18	447113.56	2258471.47	Картометрический метод	5.00	—
19	447155.96	2258485.15	Картометрический метод	5.00	—
20	447181.06	2258503.63	Картометрический метод	5.00	—
21	447130.99	2258555.90	Картометрический метод	5.00	—
22	447100.60	2258571.78	Картометрический метод	5.00	—
23	447055.73	2258570.83	Картометрический метод	5.00	—
24	447023.53	2258555.23	Картометрический метод	5.00	—
25	446952.08	2258541.48	Картометрический метод	5.00	—
26	446940.70	2258582.85	Картометрический метод	5.00	—

27	446872.04	2258571.42	Картометрический метод	5.00	—
28	446839.34	2258482.05	Картометрический метод	5.00	—
29	446821.87	2258386.62	Картометрический метод	5.00	—
30	446907.51	2258408.29	Картометрический метод	5.00	—
31	446955.87	2258420.52	Картометрический метод	5.00	—
32	446985.83	2258418.79	Картометрический метод	5.00	—
33	447001.71	2258366.13	Картометрический метод	5.00	—
34	446790.74	2258318.89	Картометрический метод	5.00	—
35	446812.49	2258212.48	Картометрический метод	5.00	—
36	446877.56	2258130.60	Картометрический метод	5.00	—
37	446940.31	2258115.09	Картометрический метод	5.00	—
38	447095.18	2258151.08	Картометрический метод	5.00	—
39	447203.53	2258159.26	Картометрический метод	5.00	—
1	447318.38	2258182.69	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
—	—	—	—	—	—