### ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

## Территориальная зона Р-3 - Иная рекреационная зона

(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	Липецкая область, район Добровский, сельское поселение Кореневщинский сельсовет
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	74234 +/- 954 m²
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-48, зона 1
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек границ	X Y		координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	434130.55	1341882.19	Картометрический метод	1	-	
2	434131.05	1341899.93	Картометрический 1 1		-	
3	434125.64	1341922.33	Картометрический метод 1		-	
4	434106.95	1341951.96	Картометрический метод	1	-	
5	434095.95	1341966.03	Картометрический метод	1	-	
6	434091.09	1341972.24	Картометрический метод	1	-	
7	434079.69	1341982.94	Картометрический метод	1	-	
8	434076.85	1341985.61	Картометрический метод	1	-	
9	434064.97	1341995.39	Картометрический метод	1	-	
10	434048.12	1342016.02	Картометрический метод	1	-	
11	434029.23	1342035.94	Картометрический метод	1	-	
12	434008.29	1342042.26	Картометрический метод	1	-	
13	433978.61	1342051.54	Картометрический метод	1	-	
14	433924.82	1342041.90	Картометрический метод	1	-	
15	433909.80	1342047.07	Картометрический метод	1	-	
16	433898.72	1342046.32	Картометрический метод	1	-	
17	433892.08	1342045.74	Картометрический метод	1	-	
18	433864.75	1342046.03	Картометрический метод	1	-	
19	433838.98	1342050.58	Картометрический метод	1	-	
20	433820.00	1342050.94	Картометрический метод	1	-	
21	433806.33	1342047.68	Картометрический метод	1	-	
22	433788.39	1342042.31	Картометрический метод	1	-	

Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
23	433772.14	1342035.93	Картометрический метод	1	-	
24	433760.61	1342028.41	Картометрический метод	1	-	
25	433757.14	1342026.15	Картометрический метод	1	-	
26	433732.05	1341994.92	Картометрический метод	1	-	
27	433722.95	1341979.26	Картометрический метод	1	-	
28	433721.27	1341972.02	Картометрический метод	1	-	
29	433723.14	1341947.89	Картометрический метод	1	-	
30	433776.71	1341906.16	Картометрический метод	1	-	
31	433804.00	1341876.71	Картометрический метод	1	-	
32	433818.22	1341861.37	Картометрический метод	1	-	
33	433819.49	метод		1	-	
34	433842.91	1341833.89	Картометрический метод	1	-	
35	433852.93	1341827.33	Картометрический метод	1	-	
36	433866.33	1341822.37	Картометрический метод	1	-	
37	433879.56	1341822.41	Картометрический метод	1	-	
38	433890.83	1341823.10	Картометрический метод	1	-	
39	433893.44	1341823.26	Картометрический метод	1	-	
40	433913.80	1341821.79	Картометрический метод	1	-	
41	433932.82	1341820.84	Картометрический метод	1	-	
42	433951.03	1341819.83	Картометрический метод	1	-	
43	433972.38	1341820.26	Картометрический метод	1	-	
44	433996.38	1341817.05	Картометрический метод	1	-	
45	434020.63	1341813.64	Картометрический метод	1	-	
46	434048.15	1341810.07	Картометрический метод	1	-	
47	434064.62	1341809.31	Картометрический метод	1	-	

Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
границ	X Y		характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
48	434076.41	1341808.96	Картометрический метод 1		-	
49	434088.14	1341812.21	Картометрический метод	1	-	
50	434098.12	1341820.46	Картометрический метод	1	-	
51	434104.23	1341826.75	Картометрический метод	1	-	
52	434108.09	1341829.79	Картометрический метод	1	-	
53	434110.74	1341839.65	Картометрический метод	1	-	
54	434114.38	1341848.98	Картометрический метод	1	-	
55	434119.22	1341859.03	Картометрический метод	1	-	
56	434122.12	1341868.20	Картометрический метод	1	-	
1	434130.55	1341882.19	Картометрический метод	1	-	
3. Сведения о характ	терных точках	части (часте	й) границы объекта			
Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек части границы	X	Y	- координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
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	•	вующие наты, м	Измен (уточно координ	енные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
характерных точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной точки точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных	•	вующие наты, м	Измен (уточно коордиі	енные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
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
-	-	-