

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Территориальная зона ЛПХ-2 - Зона для ведения личного подсобного хозяйства за границами населенных пунктов**

(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 Корневщинский сельсовет
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	56087 +/- 829 м <sup>2</sup>
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 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
Часть 1					
1	432781.90	1340844.52	Картометрический метод	1	-
2	432754.39	1340819.19	Картометрический метод	1	-
3	432720.36	1340784.07	Картометрический метод	1	-
4	432675.48	1340742.08	Картометрический метод	1	-
5	432640.54	1340704.43	Картометрический метод	1	-
6	432618.28	1340680.00	Картометрический метод	1	-
7	432604.35	1340665.21	Картометрический метод	1	-
8	432603.62	1340664.43	Картометрический метод	1	-
9	432594.17	1340663.07	Картометрический метод	1	-
10	432640.84	1340603.82	Картометрический метод	1	-
11	432649.30	1340616.40	Картометрический метод	1	-
12	432646.33	1340674.51	Картометрический метод	1	-
13	432651.59	1340685.03	Картометрический метод	1	-
14	432681.56	1340680.91	Картометрический метод	1	-
15	432705.12	1340688.46	Картометрический метод	1	-
16	432725.48	1340676.80	Картометрический метод	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
17	432744.70	1340677.94	Картометрический метод	1	-
18	432744.93	1340696.47	Картометрический метод	1	-
19	432751.33	1340725.29	Картометрический метод	1	-
20	432753.16	1340742.91	Картометрический метод	1	-
21	432859.54	1340776.31	Картометрический метод	1	-
22	432906.44	1340794.15	Картометрический метод	1	-
23	432914.21	1340805.36	Картометрический метод	1	-
24	432913.30	1340829.84	Картометрический метод	1	-
25	432925.19	1340836.24	Картометрический метод	1	-
26	432964.54	1340821.15	Картометрический метод	1	-
27	432966.37	1340830.30	Картометрический метод	1	-
28	432965.46	1340862.10	Картометрический метод	1	-
29	432957.22	1340887.72	Картометрический метод	1	-
30	432898.89	1340890.69	Картометрический метод	1	-
31	432889.46	1340900.75	Картометрический метод	1	-
32	432878.17	1340908.71	Картометрический метод	1	-
33	432877.39	1340909.57	Картометрический метод	1	-
34	432855.38	1340893.76	Картометрический метод	1	-
1	432781.90	1340844.52	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
35	430757.63	1338124.66	Картометрический метод	1	-
36	430783.41	1338122.19	Картометрический метод	1	-
37	430795.87	1338117.98	Картометрический метод	1	-
38	430810.25	1338111.97	Картометрический метод	1	-
39	430831.58	1338102.65	Картометрический метод	1	-
40	430859.34	1338090.37	Картометрический метод	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
41	430875.64	1338082.50	Картометрический метод	1	-
42	430870.83	1337984.33	Картометрический метод	1	-
43	430850.17	1337967.40	Картометрический метод	1	-
44	430800.16	1337964.36	Картометрический метод	1	-
45	430736.67	1338000.46	Картометрический метод	1	-
46	430675.67	1338029.52	Картометрический метод	1	-
47	430675.73	1338120.37	Картометрический метод	1	-
48	430676.67	1338120.39	Картометрический метод	1	-
49	430676.69	1338120.81	Картометрический метод	1	-
50	430686.88	1338121.32	Картометрический метод	1	-
51	430697.34	1338121.91	Картометрический метод	1	-
52	430717.47	1338122.99	Картометрический метод	1	-
53	430725.70	1338123.44	Картометрический метод	1	-
54	430743.98	1338124.34	Картометрический метод	1	-
35	430757.63	1338124.66	Картометрический метод	1	-

### 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
-	-	-	-	-	-	-	

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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