ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона СХ-1 - Производственная зона сельскохозяйственных предприятий

(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, Добровский муниципальный район, сельское поселение Екатериновский сельсовет		
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	655268 +/- 2569 м²		
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 точки на
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1 2 3		4	5	6	
-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) 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	
Часть 1						
1	461134.40	1318699.60	Картометрический метод	1	-	
2	461042.80	1318640.19	Картометрический метод	1	-	
3	461010.88	1318690.75	Картометрический метод	1	-	
4	460853.72	1318589.56	Картометрический метод	1	-	
5	Картометрический		1	-		
6	460762.27	1318597.07	7 Картометрический 1		-	
7	460793.12	1318549.50	Картометрический метод	1	-	
8	460667.37	1318467.96	Картометрический метод	1	-	
9	460699.91	1318417.80	Картометрический метод	1	-	
10	460562.75	1318328.84	Картометрический метод	1	-	
11	460733.17	1318067.87	Картометрический метод	1	-	
12	460968.97	1318220.80	Картометрический метод	1	-	
13	Картометринеский		1	-		
14	461122.13	1318246.85	Картометринеский		-	
15	461088.65 1318298.46 Картометрически метод		Картометрический метод	1	-	
16	461303.98	1318438.08	Картометрический метод	1	-	
10	T01303.70	1310+30.00	метод	1		

3. Сведения о характ	ерных точках	части (частей)	границы объекта		
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м Х Y ха		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при
			лириктерион то тки	точки (Mt), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
1	461134.40	1318699.60	Картометрический метод	1	-
Часть 2			7.0		
17	455884.70	1321683.06	Картометрический метод	1	-
18	455833.33	1321567.99	Картометрический метод	1	-
19	455724.42	1321399.50	Картометрический метод	1	-
20	455554.61	1321512.39	Картометрический метод	1	-
21	455615.52	1321604.82	Картометрический метод	1	-
22	455619.40	1321610.71	Картометрический метод	1	-
23	455630.69	1321627.84	Картометрический метод	1	-
24	455638.70	1321639.42	Картометрический метод	1	-
25	455735.99	1321786.40	Картометрический метод	1	-
17	455884.70	1321683.06	Картометрический метод	1	-
Часть 3					
26	455891.83	1326861.87	Картометрический метод	1	-
27	455921.37	1326570.40	Картометрический метод	1	-
28	455594.63	1326528.16	Картометрический метод	1	-
29	455520.49	1326845.74	Картометрический метод	1	-
30	455843.34	1326887.74	Картометрический метод	1	-
26	455891.83	1326861.87	Картометрический метод	1	-
Часть 4					
31	456992.40	1321162.62	Картометрический _{метод} 1		-
32	457008.68	1321204.38	Картометрический метод	артометрический 1	
33	457153.54	1321140.57	7 Картометрический 1 метод		-
34	457176.97	1321196.36	Картометрический метод	1	-
35	457202.92	1321185.37	Картометрический метод	1	-
36	457223.17	1321176.79	Картометрический метод	1	-

3. Сведения о характ	ерных точках	части (частей)	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	
37	457247.02	1321166.67	Картометрический метод	1	-	
38	457223.70	1321111.12	Картометрический метод	1	-	
39	457400.23	1321037.01	Картометрический метод	1	-	
40	457383.96	1320998.25	Картометрический метод	1	-	
41	457474.45	1320960.27	Картометрический метод	1	-	
42	457452.49	1320906.69	Картометрический метод	1	-	
43	457373.39	1320697.60	Картометрический метод	1	-	
44	457133.65	1320798.27	Картометрический метод	1	-	
45	457108.91	1320739.36	Картометрический метод	1	-	
46	456972.31	1320796.71	Картометрический метод	1	-	
47	456997.02	1320855.59	Картометрический метод	1	-	
48	456728.03	1320968.51	Картометрический метод	1	-	
49	456835.87	1321228.32	Картометрический метод	1	-	
31	456992.40	1321162.62	Картометрический метод	1	-	

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 коордиі	енные)	определения квадратическая об		Описание обозначения точки на
характерных точек границ	X	Y	X	Y	характерной хара	положения характерной 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 координ	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 г	раницы	Описание прохождения границы
от точки	до точки	-
1	2	3
-	-	-