

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Зона защитного озеленения (ЗО)

(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	Ивановская область, р-н Лежневский, с.п. Новогоркинское
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	31 711 м ² ± 100 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне: Основной вид разрешенного использования: Благоустройство территории Основной вид разрешенного использования: Амбулаторно-поликлиническое обслуживание Основной вид разрешенного использования: Связь Основной вид разрешенного использования: Предоставление коммунальных услуг Основной вид разрешенного использования: Улично-дорожная сеть Основной вид разрешенного использования: Размещение автомобильных дорог Основной вид разрешенного использования: Недропользование

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-37, зона 2					
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
30(1)					
1	274 142,23	2 220 446,76	Картометрический метод	0,10	—
2	274 120,39	2 220 418,79		0,10	
3	274 192,00	2 220 363,32		0,10	
4	274 348,54	2 220 541,46		0,10	
5	274 299,58	2 220 562,90		0,10	
6	274 254,99	2 220 585,61		0,10	
7	274 128,00	2 220 650,31		0,10	
8	274 114,22	2 220 656,65		0,10	
9	274 066,58	2 220 667,63		0,10	
10	274 105,50	2 220 641,56		0,10	
11	274 121,37	2 220 633,15		0,10	
12	274 186,94	2 220 584,52		0,10	
13	274 274,18	2 220 507,37		0,10	
14	274 202,05	2 220 402,85		0,10	
1	274 142,23	2 220 446,76		0,10	
30(2)					
15	274 113,64	2 220 424,05	Картометрический метод	0,10	—
16	274 135,39	2 220 451,77		0,10	
17	274 133,79	2 220 452,95		0,10	
18	274 007,37	2 220 554,81		0,10	
19	273 948,78	2 220 601,03		0,10	
20	273 936,70	2 220 597,48		0,10	
21	273 957,79	2 220 586,21		0,10	
22	273 944,92	2 220 561,61		0,10	
23	273 948,04	2 220 553,20		0,10	
15	274 113,64	2 220 424,05		0,10	
30(3)					
24	275 202,79	2 219 102,62	Картометрический метод	0,10	—
25	275 226,93	2 219 112,44		0,10	
26	275 231,91	2 219 124,13		0,10	
27	275 277,79	2 219 132,07		0,10	
28	275 250,14	2 219 182,71		0,10	
29	275 188,41	2 219 167,88		0,10	
30	275 192,93	2 219 147,45		0,10	
31	275 198,20	2 219 124,73		0,10	
24	275 202,79	2 219 102,62		0,10	
30(4)					
32	275 365,30	2 221 483,82	Картометрический метод	0,10	—
33	275 371,26	2 221 488,02		0,10	
34	275 392,83	2 221 500,92		0,10	
35	275 395,05	2 221 503,19		0,10	
36	275 361,21	2 221 555,38		0,10	
37	275 345,24	2 221 527,30		0,10	
38	275 337,90	2 221 526,09		0,10	
32	275 365,30	2 221 483,82		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-37, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—