

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
**Зона садоводства и огородничества (К-1)**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Ивановская область, р-н Лежневский, с.п. Новогоркинское
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	214 715 м² ± 3 015 м²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона</p> <p>Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне:</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Ведение садоводства</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 100,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Ведение огородничества</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 600,00 минимальный = 50,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 5 000,00 минимальный = 400,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Благоустройство территории</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Земельные участки общего назначения</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Амбулаторно-поликлиническое обслуживание</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Связь</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Предоставление коммунальных услуг</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Улично-дорожная сеть</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Размещение автомобильных дорог</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Недропользование</p>

**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
К-1					
1	274 066,93	2 219 486,24	Картометрический метод	0,10	—
2	274 094,46	2 219 514,36		0,10	
3	274 066,18	2 219 552,07		0,10	
4	273 927,21	2 219 589,61		0,10	
5	273 903,93	2 219 619,91		0,10	
6	273 844,43	2 219 607,83		0,10	
7	273 777,11	2 219 562,69		0,10	
8	273 703,33	2 219 509,44		0,10	
9	273 697,94	2 219 504,86		0,10	
10	273 688,36	2 219 496,72		0,10	
11	273 663,09	2 219 475,23		0,10	
12	273 626,21	2 219 436,15		0,10	
13	273 681,07	2 219 369,21		0,10	
14	273 736,26	2 219 364,88		0,10	
15	273 751,98	2 219 312,67		0,10	
16	273 829,77	2 219 289,16		0,10	
17	273 899,99	2 219 341,37		0,10	
18	273 937,97	2 219 373,54		0,10	
1	274 066,93	2 219 486,24	0,10		
К-1					
19	273 491,24	2 220 131,37	Картометрический метод	0,10	—
20	273 573,13	2 220 190,99		0,10	
21	273 579,60	2 220 195,70		0,10	
22	273 569,78	2 220 208,22		0,10	
23	273 583,99	2 220 220,84		0,10	
24	273 598,21	2 220 233,45		0,10	
25	273 610,08	2 220 217,89		0,10	
26	273 673,42	2 220 264,01		0,10	
27	273 687,23	2 220 274,06		0,10	
28	273 613,15	2 220 401,37		0,10	
29	273 601,06	2 220 448,73		0,10	
30	273 593,73	2 220 475,51		0,10	
31	273 579,64	2 220 539,22		0,10	
32	273 569,58	2 220 592,87		0,10	
33	273 550,60	2 220 663,81		0,10	
34	273 533,69	2 220 701,87		0,10	
35	273 477,56	2 220 724,29		0,10	
36	273 381,09	2 220 697,68		0,10	
37	273 371,36	2 220 692,32		0,10	
38	273 312,31	2 220 659,76		0,10	
39	273 284,00	2 220 614,23		0,10	
40	273 323,06	2 220 504,31		0,10	
41	273 347,58	2 220 426,24		0,10	
42	273 385,16	2 220 357,88		0,10	
43	273 435,98	2 220 276,84		0,10	
44	273 417,66	2 220 255,32		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
45	273 437,81	2 220 229,68	Картометрический метод	0,10	—
46	273 423,61	2 220 213,66		0,10	
19	273 491,24	2 220 131,37		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
—	—	—	—	—	—	—	—