

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

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ивановская область, р-н Лежневский, г.п. Лежневское.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	—
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона</p> <p>Номер кадастрового района: 37:09</p> <p>Вид или наименование зоны (территории) по документу: Зона садоводства и огородничества (К-1)</p> <p>Тип зоны (территории): Территориальные зоны</p> <p>Номер: К-1</p> <p>Виды разрешенного использования земельных участков:</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Садоводство</p> <p>Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Ведение огородничества</p> <p>Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Земельные участки общего назначения</p> <p>Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Улично-дорожная сеть</p> <p>Вспомогательные виды: Предоставление коммунальных услуг</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-37, зона 4

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)					
1	279 679,04	2 210 548,40	Аналитический метод	0,10	—
2	279 688,98	2 210 543,99	Аналитический метод	0,10	—
3	279 730,62	2 210 525,93	Аналитический метод	0,10	—
4	279 738,44	2 210 522,36	Аналитический метод	0,10	—
5	279 759,85	2 210 512,58	Аналитический метод	0,10	—
6	279 773,89	2 210 506,19	Аналитический метод	0,10	—
7	279 786,48	2 210 500,46	Аналитический метод	0,10	—
8	279 788,45	2 210 504,68	Аналитический метод	0,10	—
9	279 789,66	2 210 507,30	Аналитический метод	0,10	—
10	279 821,48	2 210 493,01	Аналитический метод	0,10	—
11	279 828,33	2 210 489,84	Аналитический метод	0,10	—
12	279 829,36	2 210 489,36	Аналитический метод	0,10	—
13	279 828,86	2 210 488,43	Аналитический метод	0,10	—
14	279 878,17	2 210 466,48	Аналитический метод	0,10	—
15	279 879,40	2 210 469,26	Аналитический метод	0,10	—
16	279 882,29	2 210 467,99	Аналитический метод	0,10	—
17	279 928,54	2 210 447,70	Аналитический метод	0,10	—
18	279 978,45	2 210 425,82	Аналитический метод	0,10	—
19	280 025,76	2 210 405,87	Аналитический метод	0,10	—
20	279 996,67	2 210 326,69	Аналитический метод	0,10	—
21	279 981,90	2 210 322,85	Аналитический метод	0,10	—
22	279 902,02	2 210 341,70	Аналитический метод	0,10	—
23	279 776,89	2 210 460,02	Аналитический метод	0,10	—
24	279 701,82	2 210 513,79	Аналитический метод	0,10	—
25	279 684,74	2 210 528,41	Аналитический метод	0,10	—
26	279 675,15	2 210 537,05	Аналитический метод	0,10	—
1	279 679,04	2 210 548,40	Аналитический метод	0,10	—
К-1(2)					
27	280 365,43	2 208 809,24	Аналитический метод	0,10	—
28	280 371,29	2 208 808,24	Аналитический метод	0,10	—
29	280 376,17	2 208 807,40	Аналитический метод	0,10	—
30	280 393,28	2 208 804,47	Аналитический метод	0,10	—
31	280 405,72	2 208 802,35	Аналитический метод	0,10	—
32	280 405,61	2 208 801,87	Аналитический метод	0,10	—
33	280 402,56	2 208 787,90	Аналитический метод	0,10	—
34	280 400,14	2 208 788,28	Аналитический метод	0,10	—
35	280 374,40	2 208 791,95	Аналитический метод	0,10	—
36	280 369,47	2 208 792,66	Аналитический метод	0,10	—
37	280 364,11	2 208 793,43	Аналитический метод	0,10	—
27	280 365,43	2 208 809,24	Аналитический метод	0,10	—
К-1(3)					
38	279 813,13	2 210 181,88	Аналитический метод	0,10	—
39	279 818,18	2 210 196,91	Аналитический метод	0,10	—
40	279 819,07	2 210 200,82	Аналитический метод	0,10	—
41	279 823,51	2 210 207,42	Аналитический метод	0,10	—
42	279 810,54	2 210 213,02	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
43	279 803,84	2 210 197,51	Аналитический метод	0,10	—
44	279 800,28	2 210 186,65	Аналитический метод	0,10	—
38	279 813,13	2 210 181,88	Аналитический метод	0,10	—
К-1(4)					
45	279 880,24	2 210 142,55	Аналитический метод	0,10	—
46	279 886,32	2 210 160,14	Аналитический метод	0,10	—
47	279 860,10	2 210 177,12	Аналитический метод	0,10	—
48	279 851,01	2 210 160,43	Аналитический метод	0,10	—
49	279 851,64	2 210 160,00	Аналитический метод	0,10	—
50	279 871,44	2 210 147,64	Аналитический метод	0,10	—
45	279 880,24	2 210 142,55	Аналитический метод	0,10	—
К-1(5)					
51	279 940,90	2 210 069,87	Аналитический метод	0,10	—
52	279 931,18	2 210 055,10	Аналитический метод	0,10	—
53	279 927,00	2 210 049,45	Аналитический метод	0,10	—
54	279 951,53	2 210 030,45	Аналитический метод	0,10	—
55	279 945,38	2 210 019,99	Аналитический метод	0,10	—
56	279 957,16	2 210 012,33	Аналитический метод	0,10	—
57	279 953,02	2 210 005,14	Аналитический метод	0,10	—
58	279 963,25	2 209 998,44	Аналитический метод	0,10	—
59	279 976,01	2 209 990,91	Аналитический метод	0,10	—
60	279 978,48	2 209 995,15	Аналитический метод	0,10	—
61	279 983,49	2 209 991,70	Аналитический метод	0,10	—
62	279 990,84	2 210 001,95	Аналитический метод	0,10	—
63	280 006,04	2 209 991,05	Аналитический метод	0,10	—
64	280 006,14	2 209 991,03	Аналитический метод	0,10	—
65	280 016,57	2 210 009,46	Аналитический метод	0,10	—
66	280 023,91	2 210 005,33	Аналитический метод	0,10	—
67	280 031,45	2 210 001,50	Аналитический метод	0,10	—
68	280 035,48	2 209 998,84	Аналитический метод	0,10	—
69	280 035,34	2 209 992,63	Аналитический метод	0,10	—
70	280 035,35	2 209 983,56	Аналитический метод	0,10	—
71	280 043,35	2 209 981,53	Аналитический метод	0,10	—
72	280 043,31	2 209 981,33	Аналитический метод	0,10	—
73	280 043,35	2 209 981,32	Аналитический метод	0,10	—
74	280 045,56	2 210 001,94	Аналитический метод	0,10	—
75	280 010,24	2 210 034,21	Аналитический метод	0,10	—
51	279 940,90	2 210 069,87	Аналитический метод	0,10	—
К-1(6)					
76	281 197,54	2 210 055,17	Аналитический метод	0,10	—
77	281 205,11	2 210 062,56	Аналитический метод	0,10	—
78	281 195,46	2 210 069,35	Аналитический метод	0,10	—
79	281 189,84	2 210 061,01	Аналитический метод	0,10	—
76	281 197,54	2 210 055,17	Аналитический метод	0,10	—
К-1(7)					
80	281 237,19	2 210 128,70	Аналитический метод	0,10	—
81	281 246,04	2 210 122,35	Аналитический метод	0,10	—
82	281 235,18	2 210 106,29	Аналитический метод	0,10	—
83	281 225,36	2 210 113,64	Аналитический метод	0,10	—
80	281 237,19	2 210 128,70	Аналитический метод	0,10	—
К-1(8)					
84	281 210,01	2 210 148,12	Аналитический метод	0,10	—
85	281 218,46	2 210 142,13	Аналитический метод	0,10	—
86	281 225,20	2 210 137,29	Аналитический метод	0,10	—
87	281 224,16	2 210 135,74	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
88	281 224,15	2 210 133,90	Аналитический метод	0,10	—
89	281 222,67	2 210 131,92	Аналитический метод	0,10	—
90	281 220,74	2 210 129,53	Аналитический метод	0,10	—
91	281 217,79	2 210 132,14	Аналитический метод	0,10	—
92	281 215,87	2 210 129,54	Аналитический метод	0,10	—
93	281 211,49	2 210 132,49	Аналитический метод	0,10	—
94	281 202,57	2 210 138,51	Аналитический метод	0,10	—
95	281 205,71	2 210 142,65	Аналитический метод	0,10	—
84	281 210,01	2 210 148,12	Аналитический метод	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 4

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
—	—	—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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