

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Общественно-деловая зона (О-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, с.п. Новогоркинское
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	79 103 м ² ± 472 м ²
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: Общественное использование объектов капитального строительства</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Государственное управление</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Деловое управление</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Здравоохранение</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Стационарное медицинское обслуживание</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Дошкольное, начальное и среднее общее образование</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Среднее и высшее профессиональное образование</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Осуществление религиозных обрядов</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Религиозное управление и образование</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Дома социального обслуживания</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Оказание социальной помощи населению</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Оказание услуг связи</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общежития</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Бытовое обслуживание</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Объекты культурно-досуговой деятельности</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Парки культуры и отдыха</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Ветеринарное обслуживание</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы))</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Рынки</p> <p>Предельные размеры участков: максимальный = 50 000,00</p>

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Общественно-деловая зона (О-1)

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
		<p>Основной вид разрешенного использования: Магазины</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Банковская и страховая деятельность</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Общественное питание</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Гостиничное обслуживание</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Развлекательные мероприятия</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Отдых (Рекреация)</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение занятий спортом в помещениях</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Площадки для занятий спортом</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Оборудованные площадки для занятий спортом</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Благоустройство территории</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Служебные гаражи</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> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Заправка транспортных средств</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Автомобильные мойки</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Ремонт автомобилей</p> <p>Предельные размеры участков: минимальный = 300,00</p> <p>Условно разрешенный вид разрешенного использования: Хранение автотранспорта</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
О-1(1)					
1	275 103,55	2 219 714,37	Картометрический метод	0,10	—
2	275 102,59	2 219 707,98		0,10	
3	275 098,19	2 219 635,00		0,10	
4	275 091,25	2 219 635,32		0,10	
5	275 074,23	2 219 636,33		0,10	
6	275 072,34	2 219 652,42		0,10	
7	275 070,61	2 219 668,50		0,10	
8	275 077,78	2 219 669,36		0,10	
9	275 076,89	2 219 675,46		0,10	
10	275 072,40	2 219 698,10		0,10	
11	275 081,01	2 219 703,21		0,10	
12	275 085,21	2 219 703,82		0,10	
13	275 083,66	2 219 709,44		0,10	
14	275 095,62	2 219 713,61		0,10	
1	275 103,55	2 219 714,37		0,10	
О-1(2)					
15	274 921,10	2 219 952,70	Картометрический метод	0,10	—
16	274 920,06	2 219 971,58		0,10	
17	274 919,87	2 219 976,51		0,10	
18	274 917,72	2 219 976,43		0,10	
19	274 917,05	2 219 986,80		0,10	
20	274 904,24	2 219 986,40		0,10	
21	274 906,28	2 219 950,98		0,10	
15	274 921,10	2 219 952,70		0,10	
О-1(3)					
22	275 050,38	2 220 010,58	Картометрический метод	0,10	—
23	275 051,88	2 220 047,45		0,10	
24	275 055,57	2 220 046,91		0,10	
25	275 058,48	2 220 061,34		0,10	
26	275 055,45	2 220 063,88		0,10	
27	275 047,00	2 220 062,27		0,10	
28	275 044,10	2 220 062,45		0,10	
29	275 038,88	2 220 063,24		0,10	
30	275 037,13	2 220 064,35		0,10	
31	275 033,86	2 220 064,70		0,10	
32	275 019,60	2 220 066,21		0,10	
33	275 019,70	2 220 067,76		0,10	
34	275 015,56	2 220 068,02		0,10	
35	275 015,50	2 220 067,12		0,10	
36	275 007,59	2 220 067,39		0,10	
37	275 007,63	2 220 068,26		0,10	
38	274 998,59	2 220 068,62		0,10	
39	274 998,50	2 220 067,75		0,10	
40	274 980,55	2 220 067,88		0,10	
41	274 980,46	2 220 067,53		0,10	
42	274 975,62	2 220 067,87		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
43	274 970,87	2 220 068,21	Картометрический метод	0,10	—
44	274 970,90	2 220 069,33		0,10	
45	274 950,75	2 220 071,24		0,10	
46	274 950,47	2 220 069,46		0,10	
47	274 944,45	2 220 069,93		0,10	
48	274 944,42	2 220 071,65		0,10	
49	274 941,53	2 220 072,09		0,10	
50	274 941,24	2 220 061,40		0,10	
51	274 942,71	2 220 029,60		0,10	
52	274 946,80	2 220 016,96		0,10	
53	274 954,73	2 220 016,49		0,10	
54	274 954,80	2 220 016,88		0,10	
55	274 959,64	2 220 016,75		0,10	
56	274 959,73	2 220 016,35		0,10	
57	274 988,57	2 220 014,61		0,10	
58	274 998,91	2 220 013,99		0,10	
59	275 004,64	2 220 013,61		0,10	
22	275 050,38	2 220 010,58		0,10	
O-1(4)					
60	274 895,14	2 219 960,81	Картометрический метод	0,10	—
61	274 880,25	2 219 958,99		0,10	
62	274 877,84	2 219 978,74		0,10	
63	274 892,73	2 219 980,56		0,10	
60	274 895,14	2 219 960,81		0,10	
O-1(5)					
64	274 895,20	2 219 993,05	Картометрический метод	0,10	—
65	274 897,60	2 220 036,58		0,10	
66	274 893,56	2 220 036,71		0,10	
67	274 893,58	2 220 037,89		0,10	
68	274 884,94	2 220 037,68		0,10	
69	274 879,34	2 220 042,81		0,10	
70	274 848,79	2 220 042,15		0,10	
71	274 846,40	2 220 042,11		0,10	
72	274 864,50	2 219 989,41		0,10	
64	274 895,20	2 219 993,05		0,10	
O-1(6)					
73	275 097,27	2 219 844,87	Картометрический метод	0,10	—
74	275 062,34	2 219 839,97		0,10	
75	275 069,46	2 219 805,75		0,10	
76	275 101,80	2 219 809,80		0,10	
73	275 097,27	2 219 844,87		0,10	
O-1(7)					
77	275 030,32	2 219 936,88	Картометрический метод	0,10	—
78	275 037,86	2 219 887,45		0,10	
79	275 090,73	2 219 893,84		0,10	
80	275 096,15	2 219 894,49		0,10	
81	275 088,67	2 219 943,14		0,10	
77	275 030,32	2 219 936,88		0,10	
O-1(8)					
82	275 150,26	2 219 715,80	Картометрический метод	0,10	—
83	275 151,02	2 219 732,85		0,10	
84	275 149,97	2 219 750,56		0,10	
85	275 153,41	2 219 750,97		0,10	
86	275 152,82	2 219 761,06		0,10	
87	275 150,82	2 219 779,16		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
88	275 148,18	2 219 785,59	Картометрический метод	0,10	—
89	275 143,39	2 219 785,50		0,10	
90	275 143,63	2 219 783,21		0,10	
91	275 131,73	2 219 781,60		0,10	
92	275 126,13	2 219 780,81		0,10	
93	275 122,11	2 219 747,43		0,10	
94	275 114,83	2 219 714,38		0,10	
82	275 150,26	2 219 715,80		0,10	
O-1(9)					
95	275 299,54	2 219 958,61	Картометрический метод	0,10	—
96	275 356,65	2 219 966,37		0,10	
97	275 416,35	2 219 992,22		0,10	
98	275 414,38	2 220 008,42		0,10	
99	275 409,56	2 220 037,60		0,10	
100	275 407,75	2 220 048,35		0,10	
101	275 389,87	2 220 046,85		0,10	
102	275 310,81	2 220 040,24		0,10	
103	275 288,65	2 220 038,46		0,10	
104	275 287,53	2 220 037,90		0,10	
105	275 266,69	2 220 030,92		0,10	
106	275 254,63	2 220 005,00		0,10	
107	275 255,63	2 219 985,46		0,10	
108	275 250,34	2 219 979,81		0,10	
109	275 250,12	2 219 958,09		0,10	
95	275 299,54	2 219 958,61		0,10	
O-1(10)					
110	275 144,95	2 219 991,36	Картометрический метод	0,10	—
111	275 241,18	2 219 991,36		0,10	
112	275 251,05	2 220 011,76		0,10	
113	275 249,88	2 220 045,13		0,10	
114	275 202,42	2 220 047,91		0,10	
115	275 149,82	2 220 046,97		0,10	
116	275 146,00	2 220 013,94		0,10	
110	275 144,95	2 219 991,36		0,10	
O-1(11)					
117	275 240,94	2 220 356,24	Картометрический метод	0,10	—
118	275 249,13	2 220 353,66		0,10	
119	275 290,47	2 220 338,35		0,10	
120	275 306,52	2 220 335,79		0,10	
121	275 340,55	2 220 312,55		0,10	
122	275 355,81	2 220 298,07		0,10	
123	275 407,59	2 220 286,22		0,10	
124	275 382,14	2 220 153,71		0,10	
125	275 384,95	2 220 080,12		0,10	
126	275 388,48	2 220 059,72		0,10	
127	275 378,37	2 220 057,96		0,10	
128	275 347,74	2 220 052,67		0,10	
129	275 346,82	2 220 058,48		0,10	
130	275 308,48	2 220 053,13		0,10	
131	275 303,61	2 220 132,96		0,10	
132	275 299,09	2 220 140,63		0,10	
133	275 290,58	2 220 135,91		0,10	
134	275 279,40	2 220 129,70		0,10	
135	275 258,98	2 220 124,60		0,10	
136	275 259,05	2 220 130,03		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
137	275 246,39	2 220 130,14	Картометрический метод	0,10	—
138	275 246,16	2 220 138,57		0,10	
139	275 243,02	2 220 143,65		0,10	
140	275 212,00	2 220 143,84		0,10	
141	275 207,36	2 220 143,87		0,10	
142	275 203,19	2 220 144,58		0,10	
143	275 209,27	2 220 165,08		0,10	
144	275 182,99	2 220 173,52		0,10	
145	275 199,65	2 220 225,43		0,10	
146	275 214,56	2 220 272,43		0,10	
147	275 255,63	2 220 261,72		0,10	
148	275 262,68	2 220 263,64		0,10	
149	275 270,26	2 220 286,53		0,10	
150	275 223,80	2 220 300,74		0,10	
151	275 228,08	2 220 315,88		0,10	
117	275 240,94	2 220 356,24	0,10		
O-1(12)					
152	274 090,07	2 219 859,82	Картометрический метод	0,10	—
153	274 102,07	2 219 859,72		0,10	
154	274 101,82	2 219 869,71		0,10	
155	274 089,76	2 219 869,56		0,10	
152	274 090,07	2 219 859,82		0,10	
O-1(13)					
156	274 016,06	2 219 884,68	Картометрический метод	0,10	—
157	274 016,72	2 219 861,06		0,10	
158	274 045,93	2 219 862,71		0,10	
159	274 044,18	2 219 884,46		0,10	
160	274 043,18	2 219 884,43		0,10	
161	274 039,88	2 219 884,34		0,10	
162	274 039,85	2 219 885,34		0,10	
156	274 016,06	2 219 884,68		0,10	
O-1(14)					
163	275 402,26	2 221 044,33	Картометрический метод	0,10	—
164	275 408,30	2 221 063,07		0,10	
165	275 391,54	2 221 068,39		0,10	
166	275 379,18	2 221 071,37		0,10	
167	275 373,00	2 221 053,88		0,10	
168	275 377,56	2 221 052,23		0,10	
169	275 378,58	2 221 051,90		0,10	
170	275 401,43	2 221 044,59		0,10	
163	275 402,26	2 221 044,33		0,10	
O-1(15)					
171	275 115,25	2 220 090,81	Картометрический метод	0,10	—
172	275 131,03	2 220 088,83		0,10	
173	275 125,07	2 220 043,64		0,10	
174	275 124,65	2 220 034,97		0,10	
175	275 126,32	2 220 035,01		0,10	
176	275 126,28	2 220 021,25		0,10	
177	275 123,97	2 220 021,11		0,10	
178	275 122,98	2 220 000,64		0,10	
179	275 112,23	2 220 000,80		0,10	
180	275 089,13	2 219 978,79		0,10	
181	275 090,03	2 219 966,73		0,10	
182	275 083,42	2 219 966,34		0,10	
183	275 056,70	2 219 963,76		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
184	275 056,12	2 219 968,48	Картометрический метод	0,10	—
185	275 054,15	2 219 984,52		0,10	
186	275 073,85	2 219 986,62		0,10	
187	275 082,35	2 219 994,20		0,10	
188	275 089,70	2 220 000,11		0,10	
189	275 106,71	2 220 013,33		0,10	
190	275 109,00	2 220 043,95		0,10	
171	275 115,25	2 220 090,81		0,10	
O-1(16)					
191	273 982,09	2 219 830,84	Картометрический метод	0,10	—
192	273 979,28	2 219 846,13		0,10	
193	273 962,52	2 219 844,72		0,10	
194	273 965,50	2 219 827,35		0,10	
191	273 982,09	2 219 830,84		0,10	
O-1(17)					
195	274 213,53	2 220 159,38	Картометрический метод	0,10	—
196	274 217,53	2 220 155,58		0,10	
197	274 219,00	2 220 154,22		0,10	
198	274 227,39	2 220 163,04		0,10	
199	274 221,88	2 220 168,27		0,10	
200	274 220,56	2 220 166,77		0,10	
195	274 213,53	2 220 159,38		0,10	
O-1(18)					
201	274 881,93	2 220 419,52	Картометрический метод	0,10	—
202	274 877,33	2 220 407,72		0,10	
203	274 905,22	2 220 398,60		0,10	
204	274 909,46	2 220 410,24		0,10	
201	274 881,93	2 220 419,52		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
—	—	—	—	—	—	—	—