

# СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### Лежневская Роща

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

#### Раздел 1

Сведения об объекте		
деревня Лежневская Роща		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ивановская область, Лежневский район, д. Лежневская Роща
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	206599
3	Иные характеристики объекта	-

#### Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат			СК 1963 г.		
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	274641,63	197555,41			-
2	274651,63	197562,89			-
3	274654,12	197567,53			-
4	274664,43	197586,71			-
5	274670,07	197642,17			-
6	274663,41	197643,73			-
7	274658,33	197644,92			-
8	274659,38	197647,18			-
9	274687,72	197708,18			-
10	274687,72	197708,18			-
11	274687,72	197708,18			-

Лежневская Роща

12	274745,31	197684,75			-
13	274765,12	197676,69			-
14	274743,36	197626,14			-
15	274733,06	197602,21			-
16	274737,86	197602,13			-
17	274740,24	197602,09			-
18	274777,13	197601,5			-
19	274871,84	197600			-
20	274874,62	197650,06			-
21	274874,62	197650,06			-
22	274874,62	197650,06			-
23	274910,71	197627,61			-
24	274948,57	197691,22			-
25	274948,57	197691,22			-
26	274948,57	197691,22			-
27	274948,99	197690,76			-
28	274969,4	197668,48			-
29	274969,7	197668,26			-
30	274975,17	197662,31			-
31	274976,33	197661,89			-
32	274979,68	197660,68			-
33	274979,69	197660,68			-
34	274985,71	197658,5			-
35	274994,33	197655,39			-
36	275009	197638,81			-
37	275009,01	197638,8			-
38	275010,19	197638,55			-
39	275019,79	197636,54			-
40	275009,02	197638,8			-
41	275023,94	197636,76			-
42	275024,97	197636,62			-
43	275024,97	197636,62			-
44	275024,97	197636,62			-
45	275032,55	197637,2			-
46	275048,65	197652,13			-
47	275057,48	197656,7			-
48	275079,58	197695,34			-
49	275096,22	197706,8			-
50	275165,82	197818,81			-
51	275160,57	197826,02			-
52	275160,57	197826,02			-
53	275160,57	197826,02			-
54	275160,57	197826,03			-
55	275271,11	197988,43			-
56	275268,14	197990,19			-
57	275268,14	197990,19			-
58	275263,45	197991,79			-
59	275261,7	197992,39			-
60	275242,18	197999,07			-
61	275228,74	197996,29			-
62	275221,32	197935,57			-
63	275205,6	197918,11			-
64	275200,46	197912,4			-

65	275162,69	197902,18			-
66	275143,92	197897,1			-
67	275125,3	197925,18			-
68	275114,72	197941,14			-
69	275072,07	197918,42			-
70	275064,66	197927,69			-
71	275066,98	197937,43			-
72	275108,23	197954,58			-
73	275122,14	197969,54			-
74	275132,79	197981			-
75	275133,43	197989,59			-
76	275132,98	197993,51			-
77	275124,91	197993,51			-
78	275117,46	197985,83			-
79	275094,79	197962,46			-
80	275094,79	197962,46			-
81	275094,79	197962,46			-
82	275079,81	197969,42			-
83	275061,88	197977,75			-
84	275060,64	197976,99			-
85	275052,14	197971,73			-
86	275049,62	197959,6			-
87	275047,51	197949,48			-
88	275022,2	197919,56			-
89	275016,92	197913,33			-
90	275016,92	197913,33			-
91	275016,92	197913,33			-
92	275007,18	197923,52			-
93	275017,85	197978,68			-
94	274989,11	197994,9			-
95	274971,66	197998,58			-
96	274936,27	198006,03			-
97	274938,12	198071,38			-
98	274921,13	198068,5			-
99	274913,56	198067,21			-
100	274888,56	198044,9			-
101	274883,43	198040,32			-
102	274886,5	198016,77			-
103	274887,6	198008,34			-
104	274887,6	198008,34			-
105	274887,6	198008,34			-
106	274866,28	198002,32			-
107	274850,94	198002,92			-
108	274830,59	198003,71			-
109	274826,88	198013,91			-
110	274831,98	198019			-
111	274836,14	198018,45			-
112	274845,89	198017,15			-
113	274846,35	198029,2			-
114	274828,27	198043,57			-
115	274823,03	198038,98			-
116	274813,44	198030,59			-
117	274813,44	198030,59			-

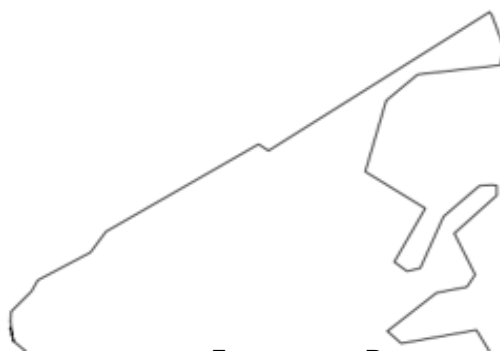
118	274813,44	198030,59			-
119	274780,07	198036,15			-
120	274766,17	198036,62			-
121	274760,14	198050,52			-
122	274770,34	198063,04			-
123	274776,76	198076,15			-
124	274781	198084,82			-
125	274776,83	198091,77			-
126	274760,14	198091,31			-
127	274713,33	198034,76			-
128	274636,39	198031,98			-
129	274632,1	197958,95			-
130	274601,62	197860,95			-
131	274588,18	197796,99			-
132	274589,11	197768,71			-
133	274681,34	197711,24			-
134	274650,35	197648,31			-
135	274617,75	197655,44			-
136	274567,05	197651,43			-
137	274555,13	197650,49			-
138	274524,54	197647,7			-
139	274503,47	197645,78			-
140	274505,44	197517,1			-
1	274641,63	197555,41			-

### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

### Раздел 4

#### План границ объекта



Лежневская Роща

