

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Деревеньки

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
деревня Деревеньки		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ивановская область, Лежневский район, д. Деревеньки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	214799
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	287391,59	208657,77			-
2	287388,06	208655,42			-
3	287368,67	208639,25			-
4	287356,14	208621,34			-
5	287324,48	208597,13			-
6	287314,77	208598,03			-
7	287309,74	208604,84			-
8	287311,78	208622,72			-
9	287319,79	208642,22			-
10	287321,38	208676,27			-
11	287331,6	208700			-

Деревеньки

12	287329,04	208721,84			-
13	287334,43	208767,53			-
14	287330,28	208802,81			-
15	287315,98	208823,87			-
16	287301,43	208869,2			-
17	287283,68	208934,5			-
18	287184,03	209022,46			-
19	287089,22	208635,03			-
20	287142,68	208589,32			-
21	287135,18	208443,7			-
22	287095,69	208427,39			-
23	287093,64	208378,42			-
24	287111,08	208357,44			-
25	287111,83	208295,27			-
26	287148,02	208254,66			-
27	287157,39	208246,82			-
28	287121,93	208231,82			-
29	287109,66	208233,76			-
30	287056,92	208242,51			-
31	287052,61	208220,06			-
32	287082,32	208215,13			-
33	287070,53	208210,14			-
34	287052,26	208080,28			-
35	287261,77	208036,29			-
36	287332,8	208068,83			-
37	287379,37	208374,96			-
1	287391,59	208657,77			-

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

