

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

### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

#### Понькино

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

#### Раздел 1

Сведения об объекте		
деревня Понькино		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ивановская область, Палехский район, д. Понькино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	271224
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	286441,57	2262474,8			-
2	286413,06	2262653,57			-
3	286399,97	2262774,21			-
4	286381,04	2262922,1			-
5	286294,6	2262900,06			-
6	286102,02	2263036,22			-
7	286037,7	2262959,56			-
8	285970,87	2262853,22			-
9	285931,29	2262811,17			-
10	285876,96	2262845,84			-
11	285785,61	2262902,78			-

сведения, предусмотренные п.3.1 ст.19, п.5.1 ст.23 и п.6.1 ст.30 Градостроительного кодекса-Понькино

12	285750,42	2262851,51			-
13	285726,21	2262816,22			-
14	285769,72	2262770,84			-
15	285764,44	2262765,28			-
16	285774,26	2262755,42			-
17	285779,51	2262760,63			-
18	285784,64	2262755,28			-
19	285787,91	2262751,87			-
20	285866,91	2262694,93			-
21	285792,69	2262605,92			-
22	285903,77	2262504,42			-
23	285943,27	2262474,71			-
24	285987,74	2262469,74			-
25	286042,05	2262425,19			-
26	286108,68	2262353,42			-
27	286141,6	2262367,52			-
28	286160,58	2262375,65			-
29	286210,05	2262415,21			-
30	286259,57	2262501,77			-
31	286299,14	2262536,38			-
32	286340,29	2262576,76			-
33	286359,94	2262587,67			-
34	286414,37	2262549,33			-
35	286401,21	2262507,85			-
36	286415,36	2262487,07			-
1	286441,57	2262474,8			-

### 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



