

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Клетино

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
деревня Клетино		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ивановская область, Палехский район, д. Клетино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	542412
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	281275,58	2256876,27			-
2	281522,7	2256808,97			-
3	281530,22	2256855,95			-
4	281705,72	2256823,44			-
5	281712,96	2256736,85			-
6	281737,33	2256563,62			-
7	281761,98	2256526,46			-
8	281732	2256383,04			-
9	281687,15	2256214,9			-
10	281667,11	2256086,29			-
11	281731,38	2256078,75			-

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

12	281718,69	2255915,5			-
13	281698,57	2255749,77			-
14	281633,89	2255543,26			-
15	281578,61	2255754,92			-
16	281577,42	2255754,97			-
17	281547,61	2255760,07			-
18	281518,54	2255770,63			-
19	281475,73	2255779,53			-
20	281445,37	2255786,9			-
21	281414,63	2255796,75			-
22	281338,93	2255817,3			-
23	281121,46	2255877,13			-
24	281189,5	2255895,55			-
25	281219,26	2255938,78			-
26	281202,05	2255988,29			-
27	281161,29	2256013,11			-
28	281153,44	2256097,24			-
29	281173,42	2256198,63			-
30	281200,74	2256257,95			-
31	281208,35	2256344,53			-
32	281208,48	2256413,79			-
33	281238,33	2256497,85			-
34	281248,32	2256547,29			-
35	281261,03	2256715,5			-
1	281275,58	2256876,27			-

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 (Мт), м	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Мт), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта

