

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

деревня Ореховая Горка муниципального образования Ивангородское городское поселение
Кингисеппского муниципального района Ленинградской области (изменение местоположения)

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Ивангородское городское поселение, деревня Ореховая Горка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	171205 \pm 3476
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 47 зона 1					
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
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК 47 зона 1							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	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
1	375210,51	1266116,97	375351,68	1266002,13	Картометрический метод	2,4	Закрепление отсутствует
2	-	-	375334,63	1266017,16	Картометрический метод	2,4	Закрепление отсутствует
3	-	-	375315,12	1266028,95	Картометрический метод	2,4	Закрепление отсутствует
4	-	-	375328,54	1266044,33	Картометрический метод	2,4	Закрепление отсутствует
5	-	-	375210,51	1266116,97	Картометрический метод	2,4	Закрепление отсутствует
6	375198,09	1266126,51	375198,09	1266126,51	Картометрический метод	2,4	Закрепление отсутствует
7	375198,09	1266142,26	375198,09	1266130,22	Картометрический метод	2,4	Закрепление отсутствует
8	375205,10	1266159,02	375198,14	1266142,24	Картометрический метод	2,4	Закрепление отсутствует
9	375239,73	1266240,07	375322,56	1266432,12	Картометрический метод	2,4	Закрепление отсутствует
10	375133,29	1266290,28	375206,35	1266473,81	Картометрический метод	2,4	Закрепление отсутствует
11	375061,01	1266228,82	375089,37	1266355,70	Картометрический метод	2,4	Закрепление отсутствует
12	374985,70	1266149,34	375016,60	1266212,60	Картометрический метод	2,4	Закрепление отсутствует
13	374925,89	1266135,43	374889,68	1266120,88	Картометрический метод	2,4	Закрепление отсутствует
14	374873,89	1266108,55	374857,73	1266097,43	Картометрический метод	2,4	Закрепление отсутствует
15	374743,44	1265991,27	374836,77	1266078,78	Картометрический метод	2,4	Закрепление отсутствует
16	374869,64	1265847,16	374847,42	1266080,48	Картометрический метод	2,4	Закрепление отсутствует
17	-	-	374852,93	1266082,60	Картометрический метод	2,4	Закрепление отсутствует

[illegible]

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части 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
-	-	-	-	-	-	-	-