

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

Зона объектов отдыха и туризма (в границах населенного пункта) Р-5(НП)

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Долгопрудный
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	29269 кв. м ± 60 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	Предельное количество этажей: 0 эт

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-50, зона 2					
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
Участок 1					
1	491443.61	2189819.64	Картометрический	0,1	-
2	491445.63	2189826.54	Картометрический	0,1	-
3	491452.53	2189828.65	Картометрический	0,1	-
4	491446.56	2189876.50	Картометрический	0,1	-
5	491442.98	2189883.41	Картометрический	0,1	-
6	491440.64	2189920.08	Картометрический	0,1	-
7	491445.42	2189934.94	Картометрический	0,1	-
8	491446.64	2189945.26	Картометрический	0,1	-
9	491448.01	2189954.58	Картометрический	0,1	-
10	491452.61	2189980.25	Картометрический	0,1	-
11	491452.90	2189982.75	Картометрический	0,1	-
12	491452.92	2189985.05	Картометрический	0,1	-
13	491453.63	2189994.40	Картометрический	0,1	-
14	491453.14	2189998.41	Картометрический	0,1	-
15	491452.41	2190001.03	Картометрический	0,1	-
16	491450.94	2190003.64	Картометрический	0,1	-
17	491449.14	2190006.09	Картометрический	0,1	-
18	491448.24	2190006.67	Картометрический	0,1	-
19	491446.85	2190007.08	Картометрический	0,1	-
20	491445.38	2190007.16	Картометрический	0,1	-
21	491444.73	2190007.17	Картометрический	0,1	-
22	491442.59	2190006.63	Картометрический	0,1	-
23	491441.49	2190005.85	Картометрический	0,1	-
24	491439.09	2190005.19	Картометрический	0,1	-
25	491436.88	2190005.11	Картометрический	0,1	-
26	491435.58	2190005.36	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении 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
27	491434.43	2190005.85	Картометрический	0,1	-
28	491425.49	2190012.65	Картометрический	0,1	-
29	491418.96	2190017.63	Картометрический	0,1	-
30	491418.87	2190020.01	Картометрический	0,1	-
31	491419.28	2190021.31	Картометрический	0,1	-
32	491420.10	2190022.38	Картометрический	0,1	-
33	491421.16	2190023.19	Картометрический	0,1	-
34	491423.12	2190024.91	Картометрический	0,1	-
35	491423.37	2190025.89	Картометрический	0,1	-
36	491422.47	2190027.45	Картометрический	0,1	-
37	491422.06	2190028.55	Картометрический	0,1	-
38	491422.91	2190030.40	Картометрический	0,1	-
39	491424.15	2190035.14	Картометрический	0,1	-
40	491423.79	2190039.28	Картометрический	0,1	-
41	491422.55	2190043.09	Картометрический	0,1	-
42	491420.58	2190046.94	Картометрический	0,1	-
43	491416.89	2190051.05	Картометрический	0,1	-
44	491413.72	2190053.74	Картометрический	0,1	-
45	491412.98	2190056.57	Картометрический	0,1	-
46	491412.24	2190059.26	Картометрический	0,1	-
47	491411.21	2190061.45	Картометрический	0,1	-
48	491409.35	2190062.83	Картометрический	0,1	-
49	491405.61	2190064.61	Картометрический	0,1	-
50	491405.03	2190067.47	Картометрический	0,1	-
51	491367.78	2190031.98	Картометрический	0,1	-
52	491339.41	2189994.49	Картометрический	0,1	-
53	491320.37	2189945.13	Картометрический	0,1	-
54	491298.33	2189880.67	Картометрический	0,1	-
55	491286.81	2189852.77	Картометрический	0,1	-
56	491266.18	2189809.91	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении 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
57	491281.37	2189810.77	Картометрический	0,1	-
58	491308.80	2189812.57	Картометрический	0,1	-
59	491410.67	2189819.72	Картометрический	0,1	-
60	491415.32	2189819.93	Картометрический	0,1	-
61	491435.71	2189820.12	Картометрический	0,1	-
62	491441.51	2189820.18	Картометрический	0,1	-
1	491443.61	2189819.64	Картометрический	0,1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
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
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
-	-	-	-	-	-	-	