

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

Зона объектов физической культуры и массового спорта (в границах населенного
пункта) Р-4(НП) (ЕЗРЗ-3(5))

(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 Воскресенск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	14458 кв. м ± 42 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	Предельная высота: 12 м Градостроительные регламенты для зоны «Р-4(НП) (ЕЗРЗ-3(5))» установлены с учетом требований «Усадьба «Кривякино», XVIII-XIX вв., Церковь Иоанна Златоуста, 1761 г.»

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	420112.39	2261810.33	Картометрический	0,1	-
2	420197.13	2261865.01	Картометрический	0,1	-
3	420205.26	2261871.61	Картометрический	0,1	-
4	420207.13	2261872.71	Картометрический	0,1	-
5	420194.61	2261891.65	Картометрический	0,1	-
6	420194.05	2261892.62	Картометрический	0,1	-
7	420189.51	2261901.27	Картометрический	0,1	-
8	420188.48	2261904.18	Картометрический	0,1	-
9	420187.10	2261910.91	Картометрический	0,1	-
10	420186.94	2261912.02	Картометрический	0,1	-
11	420186.39	2261917.52	Картометрический	0,1	-
12	420186.45	2261920.21	Картометрический	0,1	-
13	420187.14	2261924.88	Картометрический	0,1	-
14	420187.15	2261925.00	Картометрический	0,1	-
15	420187.77	2261928.92	Картометрический	0,1	-
16	420188.13	2261930.46	Картометрический	0,1	-
17	420190.54	2261938.21	Картометрический	0,1	-
18	420191.69	2261942.56	Картометрический	0,1	-
19	420191.68	2261942.55	Картометрический	0,1	-
20	420173.13	2261930.05	Картометрический	0,1	-
21	420173.06	2261930.17	Картометрический	0,1	-
22	420173.00	2261930.00	Картометрический	0,1	-
23	420171.00	2261928.00	Картометрический	0,1	-
24	420169.55	2261927.27	Картометрический	0,1	-
25	420137.39	2261979.76	Картометрический	0,1	-
26	420119.55	2261967.95	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	420118.74	2261969.17	Картометрический	0,1	-
28	420106.67	2261961.15	Картометрический	0,1	-
29	420100.56	2261964.99	Картометрический	0,1	-
30	420093.00	2261953.00	Картометрический	0,1	-
31	420074.00	2261923.00	Картометрический	0,1	-
32	420054.27	2261888.76	Картометрический	0,1	-
1	420112.39	2261810.33	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
-	-	-	-	-	-	-	