ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ Описание местоположения границы территориальной зоны Р-1 (Зона мест отдыха общего пользования (зона скверов, парков, бульваров)) деревня Камельгино муниципального образования сельского поселения "Село Дворцы" Дзержинского района Калужской области

(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	деревня Камельгино муниципального образования сельского поселения "Село Дворцы" Дзержинского района Калужской области. Граница территориальной зоны P-1 (Зона мест отдыха общего пользования (зона скверов, парков, бульваров))	
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	23386 кв.м ± 377 кв.м	
3	Иные характеристики объекта	_	

## Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат 40.1
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	<u>Коорди</u> Х	наты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	-	_	_	_	_

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

	Координаты, м			Средняя	
Обозначение характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	446098.81	1281494.23	Картометрический метод	1.00	_
2	446146.19	1281534.27	Картометрический метод	1.00	_
3	446187.57	1281560.96	Картометрический метод	1.00	_
4	446215.60	1281544.28	Картометрический метод	1.00	_
5	446262.61	1281566.61	Картометрический метод	1.00	_
6	446271.58	1281578.29	Картометрический метод	1.00	_
7	446280.77	1281586.56	Картометрический метод	1.00	_
8	446294.94	1281577.57	Картометрический метод	1.00	_
9	446299.57	1281572.83	Картометрический метод	1.00	_
10	446305.39	1281566.35	Картометрический метод	1.00	_
11	446302.21	1281563.31	Картометрический метод	1.00	_
12	446307.30	1281557.74	Картометрический метод	1.00	_
13	446308.40	1281556.36	Картометрический метод	1.00	_
14	446309.73	1281554.99	Картометрический метод	1.00	_
15	446315.40	1281550.32	Картометрический метод	1.00	-
16	446324.09	1281557.90	Картометрический метод	1.00	-
17	446334.31	1281569.98	Картометрический метод	1.00	_
18	446338.02	1281581.12	Картометрический метод	1.00	-
19	446339.42	1281595.06	Картометрический метод	1.00	-
20	446338.02	1281609.00	Картометрический метод	1.00	_

21	446330.13	1281643.84	Картометрический метод	1.00	_
22	446239.38	1281682.63	Картометрический метод	1.00	-
23	446223.37	1281680.57	Картометрический метод	1.00	-
24	446218.96	1281668.58	Картометрический метод	1.00	_
25	446213.50	1281653.76	Картометрический метод	1.00	-
26	446184.42	1281618.89	Картометрический метод	1.00	-
27	446164.92	1281588.76	Картометрический метод	1.00	-
28	446144.47	1281578.11	Картометрический метод	1.00	_
29	446087.47	1281506.24	Картометрический метод	1.00	-
1	446098.81	1281494.23	Картометрический метод	1.00	-
_	_	_	_	_	_
30	445838.78	1282980.26	Картометрический метод	1.00	_
31	445827.04	1283014.47	Картометрический метод	1.00	-
32	445815.30	1283037.96	Картометрический метод	1.00	-
33	445801.77	1283036.76	Картометрический метод	1.00	_
34	445790.13	1283067.76	Картометрический метод	1.00	_
35	445781.65	1283066.92	Картометрический метод	1.00	_
36	445752.92	1283057.05	Картометрический метод	1.00	_
37	445751.58	1283049.28	Картометрический метод	1.00	_
38	445759.13	1283041.18	Картометрический метод	1.00	_
39	445762.57	1283030.20	Картометрический метод	1.00	_
40	445748.59	1282995.47	Картометрический метод	1.00	_
41	445752.75	1282988.79	Картометрический метод	1.00	_
30	445838.78	1282980.26	Картометрический метод	1.00	_

екстовое описани	не местоположен	ия границ объекта		
Прохождени	ие границы	0		
от точки до точки		Описание прохождения границы		
1	2	3		
Зона1(1)	_	_		
1	2	Далее - 62.0 м на северо-восток до т. №2		
2	3	Далее - 49.2 м на северо-восток до т. №3		
3	4	Далее - 32.6 м на северо-запад до т. №4		
4	5	Далее - 52.0 м на северо-восток до т. №5		
5	6	Далее - 14.7 м на северо-восток до т. №6		
6	7	Далее - 12.4 м на северо-восток до т. №7		
7	8	Далее - 16.8 м на северо-запад до т. №8		
8	9	Далее - 6.6 м на северо-запад до т. №9		
9	10	Далее - 8.7 м на северо-запад до т. №10		
10	11	Далее - 4.4 м на юго-запад до т. №11		
11	12	Далее - 7.5 м на северо-запад до т. №12		
12	13	Далее - 1.8 м на северо-запад до т. №13		
13	14	Далее - 1.9 м на северо-запад до т. №14		
14	15	Далее - 7.3 м на северо-запад до т. №15		
15	16	Далее - 11.5 м на северо-восток до т. №16		
16	17	Далее - 15.8 м на северо-восток до т. №17		
17	18	Далее - 11.7 м на восток до т. №18		
18	19	Далее - 14.0 м на восток до т. №19		
19	20	Далее - 14.0 м на восток до т. №20		
20	21	Далее - 35.7 м на восток до т. №21		
21	22	Далее - 98.7 м на юго-восток до т. №22		
22	23	Далее - 16.1 м на юг до т. №23		
23	24	Далее - 12.8 м на запад до т. №24		
24	25	Далее - 15.8 м на запад до т. №25		
25	26	Далее - 45.4 м на юго-запад до т. №26		
26	27	Далее - 35.9 м на юго-запад до т. №27		
27	28	Далее - 23.1 м на юго-запад до т. №28		
28	29	Далее - 91.7 м на юго-запад до т. №29		
29	1	Далее - 16.5 м на северо-запад до т. №1		
Зона1(2)	_	<u> </u>		
30	31	Далее - 36.2 м на восток до т. №31		
31	32	Далее - 26.3 м на юго-восток до т. №32		
32	33	Далее - 13.6 м на юг до т. №33		
33	34	Далее - 33.1 м на восток до т. №34		
34	35	Далее - 8.5 м на юг до т. №35		
35	36	Далее - 30.4 м на юг до т. №36		
36	37	Далее - 7.9 м на запад до т. №37		
37	38	Далее - 11.1 м на северо-запад до т. №38		
38	39	Далее - 11.5 м на запад до т. №39		
39	40	Далее - 37.4 м на запад до т. №40		
40	41	Далее - 7.9 м на северо-запад до т. №41		
41	30	Далее - 86.5 м на север до т. №30		