

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Описание местоположения границы территориальной зоны Р-1 (Зона городских лесов, скверов, парков, бульваров, городских садов) деревня Рядовка муниципального образования сельского поселения "Деревня Покровское"

Перемышльского 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 Рядовка муниципального образования сельского поселения "Деревня Покровское" Перемышльского района Калужской области. Граница территориальной зоны Р-1 (Зона городских лесов, скверов, парков, бульваров, городских садов)
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	15437 кв.м ± 273 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>40.1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), 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 (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	398641.99	1286296.57	Картометрический метод	1.00	–
2	398653.03	1286318.71	Картометрический метод	1.00	–
3	398683.06	1286307.13	Картометрический метод	1.00	–
4	398692.52	1286336.92	Картометрический метод	1.00	–
5	398627.76	1286395.87	Картометрический метод	1.00	–
6	398594.79	1286431.80	Картометрический метод	1.00	–
7	398582.71	1286419.43	Картометрический метод	1.00	–
8	398614.26	1286349.59	Картометрический метод	1.00	–
9	398610.51	1286311.11	Картометрический метод	1.00	–
1	398641.99	1286296.57	Картометрический метод	1.00	–
–	–	–	–	–	–
10	398568.41	1286468.10	Картометрический метод	1.00	–
11	398592.90	1286490.10	Картометрический метод	1.00	–
12	398637.72	1286486.36	Картометрический метод	1.00	–
13	398674.83	1286484.76	Картометрический метод	1.00	–
14	398656.94	1286531.13	Картометрический метод	1.00	–
15	398635.93	1286563.70	Картометрический метод	1.00	–
16	398621.21	1286565.12	Картометрический метод	1.00	–
17	398583.96	1286580.56	Картометрический метод	1.00	–
18	398566.91	1286575.90	Картометрический метод	1.00	–

19	398545.42	1286547.88	Картометрический метод	1.00	—
20	398542.63	1286529.83	Картометрический метод	1.00	—
21	398551.54	1286514.34	Картометрический метод	1.00	—
22	398554.04	1286493.06	Картометрический метод	1.00	—
10	398568.41	1286468.10	Картометрический метод	1.00	—

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
Зона1(1)	–	–
1	2	Далее - 24.7 м на северо-восток до т. №2
2	3	Далее - 32.2 м на север до т. №3
3	4	Далее - 31.3 м на восток до т. №4
4	5	Далее - 87.6 м на юго-восток до т. №5
5	6	Далее - 48.8 м на юго-восток до т. №6
6	7	Далее - 17.3 м на юго-запад до т. №7
7	8	Далее - 76.6 м на северо-запад до т. №8
8	9	Далее - 38.7 м на запад до т. №9
9	1	Далее - 34.7 м на северо-запад до т. №1
Зона1(2)	–	–
10	11	Далее - 32.9 м на северо-восток до т. №11
11	12	Далее - 45.0 м на север до т. №12
12	13	Далее - 37.1 м на север до т. №13
13	14	Далее - 49.7 м на восток до т. №14
14	15	Далее - 38.8 м на юго-восток до т. №15
15	16	Далее - 14.8 м на юг до т. №16
16	17	Далее - 40.3 м на юго-восток до т. №17
17	18	Далее - 17.7 м на юг до т. №18
18	19	Далее - 35.3 м на юго-запад до т. №19
19	20	Далее - 18.3 м на запад до т. №20
20	21	Далее - 17.9 м на северо-запад до т. №21
21	22	Далее - 21.4 м на запад до т. №22
22	10	Далее - 28.8 м на северо-запад до т. №10