

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Прилепы

(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	<i>Российская Федерация, Орловская область, р-н Краснозоренский, с Пол-Успенье</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	<i>243558кв.м. \pm 173кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-57

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
1	390321.30	1261376.80	Аналитический метод	0.10	-
2	390241.51	1261402.46	Аналитический метод	0.10	-
3	390212.69	1261416.25	Аналитический метод	0.10	-
4	390195.13	1261436.32	Аналитический метод	0.10	-
5	390192.81	1261452.52	Аналитический метод	0.10	-
6	390190.11	1261471.41	Аналитический метод	0.10	-
7	390191.54	1261483.73	Аналитический метод	0.10	-
8	390194.29	1261507.36	Аналитический метод	0.10	-
9	390200.38	1261521.35	Аналитический метод	0.10	-
10	390211.01	1261545.79	Аналитический метод	0.10	-
11	390227.95	1261563.78	Аналитический метод	0.10	-
12	390242.84	1261606.99	Аналитический метод	0.10	-
13	390236.30	1261620.43	Аналитический метод	0.10	-
14	390203.98	1261638.57	Аналитический метод	0.10	-
15	390166.21	1261641.86	Аналитический метод	0.10	-
16	390152.42	1261591.74	Аналитический метод	0.10	-
17	390129.27	1261564.35	Аналитический метод	0.10	-
18	390122.69	1261547.88	Аналитический метод	0.10	-
19	390101.34	1261518.17	Аналитический метод	0.10	-
20	390078.36	1261486.18	Аналитический метод	0.10	-
21	390062.79	1261474.09	Аналитический метод	0.10	-
22	390047.52	1261462.22	Аналитический метод	0.10	-
23	390018.01	1261449.42	Аналитический метод	0.10	-
24	389988.86	1261447.67	Аналитический метод	0.10	-
25	389979.18	1261446.90	Аналитический метод	0.10	-
26	389972.34	1261446.35	Аналитический метод	0.10	-
27	389954.97	1261438.57	Аналитический метод	0.10	-
28	389912.70	1261378.85	Аналитический метод	0.10	-
29	389862.12	1261307.39	Аналитический метод	0.10	-
30	389832.78	1261259.55	Аналитический метод	0.10	-
31	389811.43	1261224.73	Аналитический метод	0.10	-
32	389750.23	1261124.94	Аналитический метод	0.10	-
33	389718.03	1261150.34	Аналитический метод	0.10	-
34	389626.29	1261222.71	Аналитический метод	0.10	-
35	389619.75	1261266.13	Аналитический метод	0.10	-
36	389585.49	1261300.39	Аналитический метод	0.10	-
37	389532.58	1261342.14	Аналитический метод	0.10	-
38	389491.50	1261346.70	Аналитический метод	0.10	-
39	389438.92	1261309.67	Аналитический метод	0.10	-
40	389403.82	1261253.01	Аналитический метод	0.10	-
41	389450.23	1261194.42	Аналитический метод	0.10	-
42	389479.65	1261171.09	Аналитический метод	0.10	-
43	389524.16	1261163.23	Аналитический метод	0.10	-
44	389577.17	1261121.83	Аналитический метод	0.10	-

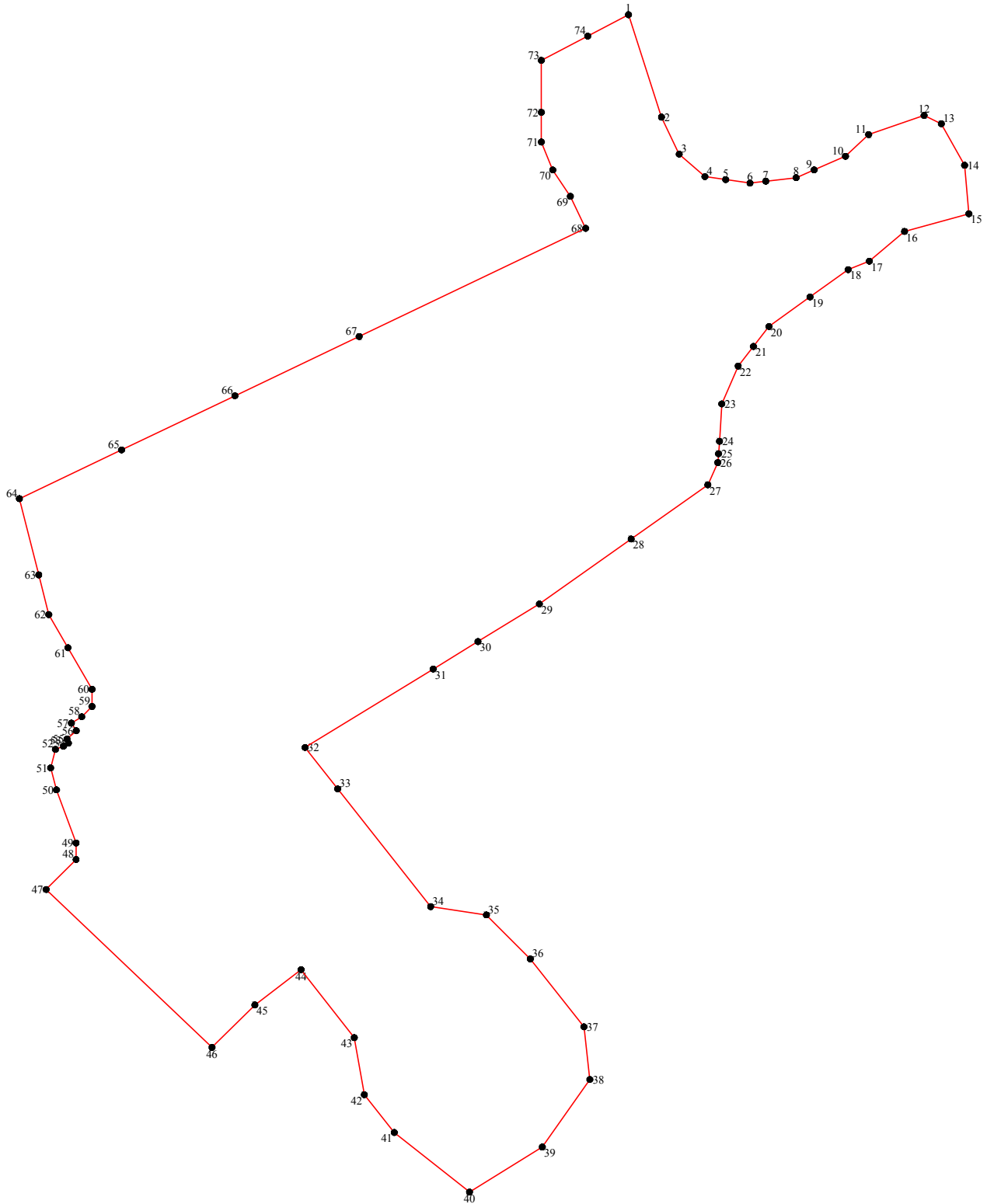
45	389549.59	1261085.86	Аналитический метод	0.10	-
46	389516.54	1261052.46	Аналитический метод	0.10	-
47	389639.64	1260923.28	Аналитический метод	0.10	-
48	389662.97	1260946.62	Аналитический метод	0.10	-
49	389675.83	1260946.62	Аналитический метод	0.10	-
50	389717.23	1260931.34	Аналитический метод	0.10	-
51	389734.34	1260926.80	Аналитический метод	0.10	-
52	389748.81	1260930.53	Аналитический метод	0.10	-
53	389751.20	1260936.79	Аналитический метод	0.10	-
54	389753.66	1260940.65	Аналитический метод	0.10	-
55	389756.95	1260939.56	Аналитический метод	0.10	-
56	389763.30	1260946.76	Аналитический метод	0.10	-
57	389769.26	1260942.95	Аналитический метод	0.10	-
58	389774.22	1260951.01	Аналитический метод	0.10	-
59	389782.26	1260959.05	Аналитический метод	0.10	-
60	389795.59	1260959.05	Аналитический метод	0.10	-
61	389828.00	1260940.29	Аналитический метод	0.10	-
62	389853.86	1260925.32	Аналитический метод	0.10	-
63	389884.80	1260917.57	Аналитический метод	0.10	-
64	389944.18	1260902.48	Аналитический метод	0.10	-
65	389982.19	1260982.05	Аналитический метод	0.10	-
66	390024.37	1261070.34	Аналитический метод	0.10	-
67	390070.58	1261167.08	Аналитический метод	0.10	-
68	390154.86	1261343.44	Аналитический метод	0.10	-
69	390179.79	1261331.52	Аналитический метод	0.10	-
70	390200.33	1261317.84	Аналитический метод	0.10	-
71	390222.14	1261308.96	Аналитический метод	0.10	-
72	390245.22	1261308.96	Аналитический метод	0.10	-
73	390285.70	1261308.96	Аналитический метод	0.10	-
74	390304.64	1261345.05	Аналитический метод	0.10	-
1	390321.30	1261376.80	Аналитический метод	0.10	-

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
Часть № _					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:3000

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения