# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

# Многофункциональная зона 1 МФ-1

(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, Раменский городской округ
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	149261 кв. м ± 135 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	Предельное количество этажей: 3 эт

### Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-50, зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных	Коорд	инаты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	1 2 3		4	5	6	
		Уча	сток 1			
1	437354.51	2230202.80	Картометрический	0,1	-	
2	437369.19	2230263.91	Картометрический	0,1	-	
3	437373.46	2230292.69	Картометрический	0,1	-	
4	437374.18	2230321.78	Картометрический	0,1	-	
5	437370.87	2230353.36	Картометрический	0,1	-	
6	437364.16	2230392.00	Картометрический	0,1	-	
7	437355.47	2230432.36	Картометрический	0,1	-	
8	437351.54	2230449.56	Картометрический	0,1	-	
9	437337.64	2230498.01	Картометрический	0,1	-	
10	437335.79	2230503.11	Картометрический	0,1	-	
11	437334.20	2230507.49	Картометрический	0,1	-	
12	437332.51	2230512.17	Картометрический	0,1	-	
13	437326.55	2230523.88	Картометрический	0,1	-	
14	437318.56	2230535.51	Картометрический	0,1	-	
15	437299.88	2230467.07	Картометрический	0,1	-	
16	437297.54	2230458.48	Картометрический	0,1	-	
17	437259.62	2230319.58	Картометрический	0,1	-	
18	437244.13	2230262.85	Картометрический	0,1	-	
1	437354.51	2230202.80	Картометрический	0,1	-	
•		Уча	сток 2			
19	452401.66	2224478.25	Картометрический	0,1	-	
20	452406.58	2224480.41	Картометрический	0,1	-	
21	452413.05	2224482.68	Картометрический	0,1	-	
22	452445.20	2224493.94	Картометрический	0,1	-	
23	452474.27	2224504.13	Картометрический	0,1	-	
24	452568.02	2224538.53	Картометрический	0,1	-	

 Раздел 2

 Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на	
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
25	452570.17	2224533.72	Картометрический	0,1	-	
26	452624.10	2224558.13	Картометрический	0,1	-	
27	452678.48	2224582.91	Картометрический	0,1	-	
28	452681.02	2224586.10	Картометрический	0,1	-	
29	452635.44	2224749.73	Картометрический	0,1	-	
30	452595.40	2224737.04	Картометрический	0,1	-	
31	452570.49	2224798.40	Картометрический	0,1	-	
32	452567.76	2224807.27	Картометрический	0,1	-	
33	452536.57	2224889.69	Картометрический	0,1	-	
34	452529.34	2224907.83	Картометрический	0,1	-	
35	452519.82	2224932.20	Картометрический	0,1	-	
36	452497.21	2224989.56	Картометрический	0,1	-	
37	452476.28	2225044.38	Картометрический	0,1	-	
38	452482.08	2225046.67	Картометрический 0,1		-	
39	452468.38	2225081.40	Картометрический	0,1	-	
40	452487.41	2225088.95	Картометрический	0,1	-	
41	452544.71	2225111.63	Картометрический	0,1	-	
42	452544.30	2225112.31	Картометрический	0,1	-	
43	452543.89	2225138.23	Картометрический	0,1	-	
44	452535.96	2225169.06	Картометрический	0,1	-	
45	452534.26	2225176.37	Картометрический	0,1	-	
46	452529.79	2225182.63	Картометрический	0,1	-	
47	452534.73	2225185.76	Картометрический	0,1	-	
48	452533.87	2225187.18	Картометрический	0,1	-	
49	452526.63	2225191.01	Картометрический	0,1	-	
50	452520.06	2225193.34	Картометрический	0,1	-	
51	452487.63	2225173.03	Картометрический	0,1	-	
52	452385.82	2225107.57	Картометрический	0,1	-	
53	452368.63	2225097.33	Картометрический	0,1	-	
54	452372.59	2225087.03	Картометрический	0,1	-	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
55	452373.35	2225085.18	Картометрический	0,1	-	
56	452413.26	2224988.76	Картометрический	0,1	-	
57	452344.77	2224982.78	Картометрический	0,1	-	
58	452345.55	2224972.79	Картометрический	0,1	-	
59	452349.96	2224916.00	Картометрический	0,1	-	
60	452349.99	2224915.62	Картометрический	0,1	-	
61	452353.61	2224892.05	Картометрический	0,1	-	
62	452386.54	2224894.23	Картометрический	0,1	-	
63	452404.90	2224888.35	Картометрический	0,1	-	
64	452414.93	2224882.79	Картометрический	0,1	-	
65	452424.56	2224870.05	Картометрический	0,1	-	
66	452431.77	2224853.73	Картометрический	0,1	-	
67	452434.31	2224839.86	Картометрический	0,1	-	
68	452433.18	2224829.42	Картометрический	0,1	-	
69	452428.13	2224819.23	Картометрический	0,1	-	
70	452424.56	2224811.51	Картометрический	0,1	-	
71	452409.99	2224801.43	Картометрический	0,1	-	
72	452408.32	2224793.87	Картометрический	0,1	-	
73	452383.00	2224780.92	Картометрический	0,1	-	
74	452375.80	2224779.04	Картометрический	0,1	-	
75	452359.84	2224781.84	Картометрический	0,1	-	
76	452350.29	2224781.87	Картометрический	0,1	-	
77	452346.04	2224771.63	Картометрический	0,1	-	
78	452346.34	2224768.85	Картометрический	0,1	-	
79	452347.74	2224756.76	Картометрический	0,1	-	
80	452348.04	2224753.84	Картометрический	0,1	-	
81	452356.75	2224670.02	Картометрический	0,1	-	
82	452367.65	2224566.59	Картометрический	0,1	-	
83	452367.92	2224564.02	Картометрический	0,1	-	
84	452381.70	2224533.75	Картометрический	0,1	-	

n -	_		 ^
РЯ	13	ΠЄ	 

### Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6	
85	452384.15	2224526.94	Картометрический	0,1	-	
19	452401.66	2224478.25	Картометрический	0,1	-	

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

Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y		положения характерной точки (Mt), м	
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	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на
	X	Y	X	Y	точки	характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
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	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	X	Y	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	ı	i	-	-	-	-	

План границ объекта 11 12 13 :1252 :1250 :1249 :1248 :1239 :1240 :551 :1241 :1243 **Масштаб** 1:2000 Условные обозначения: - граница объекта, местоположение которого описано - границы населенных пунктов - границы зон с особыми условиями использования территорий - границы земельных участков по сведениям ЕГРН - характерная точка границы объекта Подпись Дата «\_\_\_\_\_»\_ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

Раздел 4 План границ объекта Масштаб 1:3500 Условные обозначения: - граница объекта, местоположение которого описано - границы муниципальных образований - границы населенных пунктов

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

- границы зон с особыми условиями использования территорий

- границы земельных участков по сведениям ЕГРН

- характерная точка границы объекта