

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН**

**ФОРМА**  
**графического описания местоположения границ населенных пунктов,**  
**территориальных зон, особо охраняемых природных территорий,**  
**зон с особыми условиями использования территории**

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Территориальная зона Ж-2**

(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, Деревня Тяжино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1670.75 кв.м ± 143.06 кв.м
3	Иные характеристики объекта	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК 50 зона 2</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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1					
1	434656.85	2231928.35	Картометрический метод	1	-
2	434616.21	2231974.95	Картометрический метод	1	-
3	434628.11	2231990.88	Картометрический метод	1	-
4	434674.26	2231964.92	Картометрический метод	1	-
5	434671.02	2231958.12	Картометрический метод	1	-
1	434656.85	2231928.35	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					



Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- Характерная точка объекта
- ▭ Граница объекта
- ▭ Граница ГО
- ▭ Граница кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.

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

**ФОРМА**  
**графического описания местоположения границ населенных пунктов,**  
**территориальных зон, особо охраняемых природных территорий,**  
**зон с особыми условиями использования территории**

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Территориальная зона Ж-2**

(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, Деревня Тяжино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1770.04 кв.м ± 147.25 кв.м
3	Иные характеристики объекта	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК 50 зона 2</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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1					
1	434105.41	2231237.1	Картометрический метод	1	-
2	434051.46	2231238.04	Картометрический метод	1	-
3	434050.73	2231271.57	Картометрический метод	1	-
4	434086.99	2231270.05	Картометрический метод	1	-
5	434104.74	2231268.73	Картометрический метод	1	-
6	434104.75	2231267.71	Картометрический метод	1	-
7	434105.6	2231267.71	Картометрический метод	1	-
8	434105.62	2231264.68	Картометрический метод	1	-

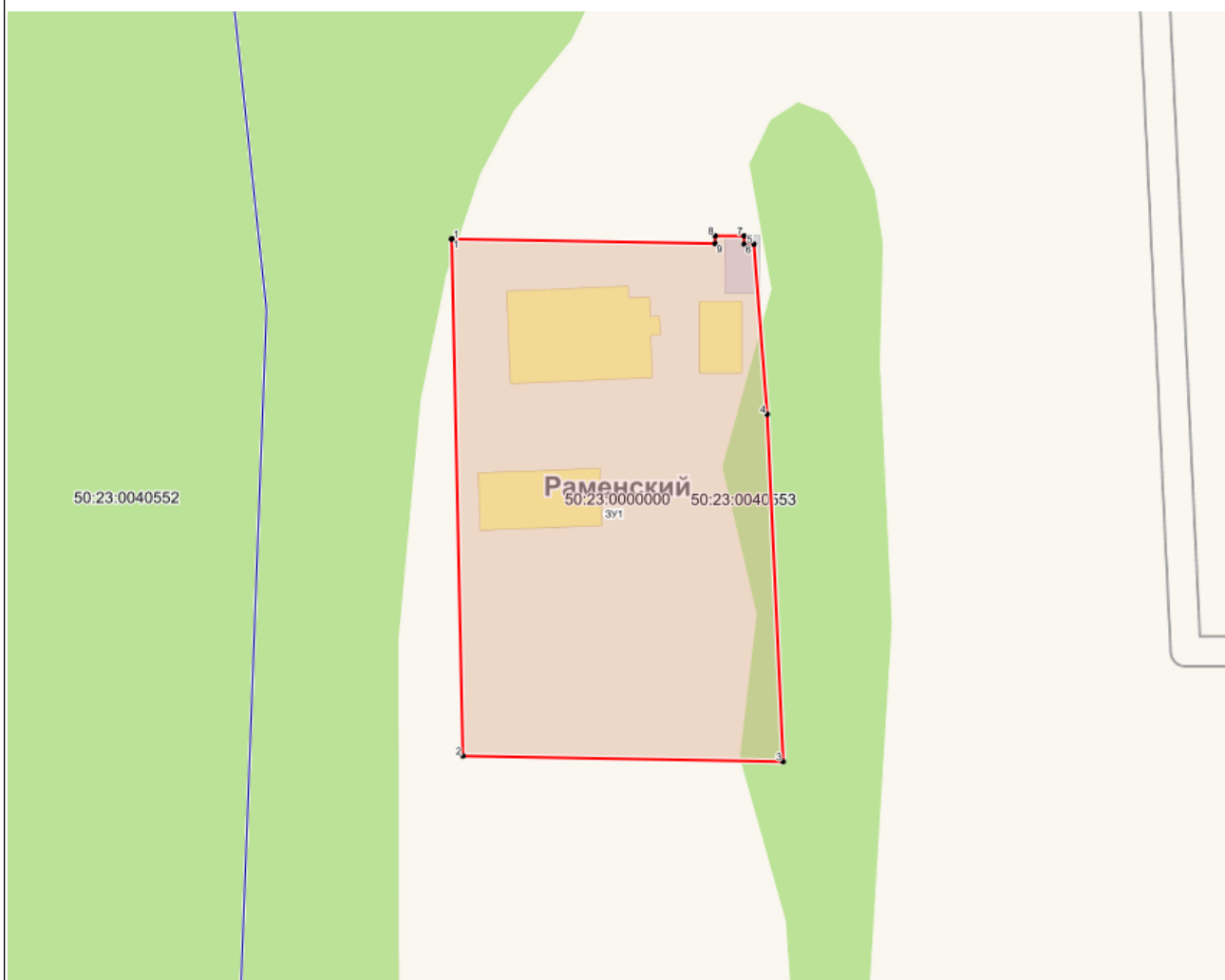
9	434104.81	2231264.68	Картометрический метод	1	-
1	434105.41	2231237.1	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

### Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК 50 зона 2</u>							
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							
Часть № 1							

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- Характерная точка объекта
- Граница объекта
- Граница ГО
- Граница кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.

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

**ФОРМА**  
**графического описания местоположения границ населенных пунктов,**  
**территориальных зон, особо охраняемых природных территорий,**  
**зон с особыми условиями использования территории**

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Территориальная зона Ж-2**

(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, Деревня Тяжино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1065816.79 кв.м ± 3613.34 кв.м
3	Иные характеристики объекта	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК 50 зона 2</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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1					
1	435411.89	2230061.45	Картометрический метод	1	-
2	435375.68	2230232.82	Картометрический метод	1	-
3	435357.19	2230320.66	Картометрический метод	1	-
4	435356.47	2230329.66	Картометрический метод	1	-
5	435358.04	2230329.8	Картометрический метод	1	-
6	435359.61	2230329.93	Картометрический метод	1	-
7	435358.8	2230336.89	Картометрический метод	1	-
8	435354.53	2230353.83	Картометрический метод	1	-



9	435349.98	2230410.43	Картометрический метод	1	-
10	435300.38	2230616.93	Картометрический метод	1	-
11	435311.81	2230754.11	Картометрический метод	1	-
12	435301.74	2230769.95	Картометрический метод	1	-
13	435298.18	2230775.56	Картометрический метод	1	-
14	435290.67	2230779.26	Картометрический метод	1	-
15	435212.02	2230706.61	Картометрический метод	1	-
16	435206.02	2230701.39	Картометрический метод	1	-
17	435151.58	2230651.32	Картометрический метод	1	-
18	434924.6	2230442.52	Картометрический метод	1	-
19	434795.28	2230323.57	Картометрический метод	1	-
20	434790.9	2230320.05	Картометрический метод	1	-
21	434785.93	2230312.67	Картометрический метод	1	-
22	434784.43	2230305.7	Картометрический метод	1	-
23	434793.97	2230245.41	Картометрический метод	1	-
24	434793.44	2230235.02	Картометрический метод	1	-
25	434789.05	2230226.96	Картометрический метод	1	-
26	434781.09	2230226.92	Картометрический метод	1	-
27	434781.04	2230226.88	Картометрический метод	1	-
28	434753.41	2230226.76	Картометрический метод	1	-
29	434748.07	2230237.04	Картометрический метод	1	-
30	434745.99	2230263.64	Картометрический метод	1	-
31	434737.32	2230374.3	Картометрический метод	1	-
32	434735.41	2230398.6	Картометрический метод	1	-
33	434724.76	2230464.36	Картометрический метод	1	-
34	434720.01	2230493.73	Картометрический метод	1	-
35	434713.11	2230536.32	Картометрический метод	1	-
36	434708.46	2230565.03	Картометрический метод	1	-
37	434707.07	2230571.56	Картометрический метод	1	-
38	434699.82	2230605.65	Картометрический метод	1	-
39	434692.69	2230639.14	Картометрический метод	1	-
40	434684.42	2230677.99	Картометрический метод	1	-
41	434649.43	2230697.64	Картометрический метод	1	-
42	434623.74	2230712.06	Картометрический метод	1	-
43	434594.42	2230728.52	Картометрический метод	1	-
44	434570.43	2230741.99	Картометрический метод	1	-
45	434543.75	2230756.97	Картометрический метод	1	-
46	434509.73	2230776.07	Картометрический метод	1	-
47	434521.13	2230787.25	Картометрический метод	1	-
48	434518.49	2230788.73	Картометрический метод	1	-
49	434517.24	2230789.44	Картометрический метод	1	-
50	434518.19	2230790.2	Картометрический метод	1	-
51	434565.95	2230846.18	Картометрический метод	1	-
52	434543.03	2230855.69	Картометрический метод	1	-
53	434530.34	2230881.09	Картометрический метод	1	-
54	434513.66	2230914.48	Картометрический метод	1	-
55	434500.48	2230940.86	Картометрический метод	1	-
56	434495.33	2230951.17	Картометрический метод	1	-
57	434509.54	2230969.3	Картометрический метод	1	-
58	434525.06	2230989.09	Картометрический метод	1	-
59	434529.55	2230994.84	Картометрический метод	1	-
60	434543.87	2231006.51	Картометрический метод	1	-
61	434552.69	2231013.7	Картометрический метод	1	-
62	434558.55	2231018.48	Картометрический метод	1	-
63	434579.65	2231031.8	Картометрический метод	1	-
64	434583.59	2231047.86	Картометрический метод	1	-
65	434593.34	2231087.64	Картометрический метод	1	-
66	434598.19	2231107.42	Картометрический метод	1	-
67	434653.68	2231108.42	Картометрический метод	1	-
68	434658.4	2231137.97	Картометрический метод	1	-
69	434671.44	2231143.42	Картометрический метод	1	-
70	434684.55	2231143.41	Картометрический метод	1	-
71	434756.57	2231140.62	Картометрический метод	1	-

72	434758.78	2231135.58	Картометрический метод	1	-
73	434760.18	2231130	Картометрический метод	1	-
74	434760.95	2231124.27	Картометрический метод	1	-
75	434761.05	2231097.05	Картометрический метод	1	-
76	434761.06	2231093.3	Картометрический метод	1	-
77	434757.52	2231085.56	Картометрический метод	1	-
78	434746.61	2231076.88	Картометрический метод	1	-
79	434745.72	2231039.77	Картометрический метод	1	-
80	434741.71	2230993.15	Картометрический метод	1	-
81	434741.87	2230989.57	Картометрический метод	1	-
82	434742.73	2230971.48	Картометрический метод	1	-
83	434749.97	2230965.27	Картометрический метод	1	-
84	434759.3	2230952.93	Картометрический метод	1	-
85	434761.04	2230943.62	Картометрический метод	1	-
86	434759.87	2230935.48	Картометрический метод	1	-
87	434754.64	2230923.4	Картометрический метод	1	-
88	434752.67	2230918.84	Картометрический метод	1	-
89	434753.25	2230908.57	Картометрический метод	1	-
90	434758.69	2230901.19	Картометрический метод	1	-
91	434763.76	2230894.62	Картометрический метод	1	-
92	434765.81	2230888.51	Картометрический метод	1	-
93	434769.26	2230878.28	Картометрический метод	1	-
94	434796.89	2230871.85	Картометрический метод	1	-
95	434803.38	2230880.27	Картометрический метод	1	-
96	434961.81	2230845.52	Картометрический метод	1	-
97	435036.13	2230831.92	Картометрический метод	1	-
98	435044.16	2230830.76	Картометрический метод	1	-
99	435056.45	2230856.55	Картометрический метод	1	-
100	435067.03	2230883.03	Картометрический метод	1	-
101	435075.88	2230910.13	Картометрический метод	1	-
102	435082.96	2230937.75	Картометрический метод	1	-
103	435084.7	2230946.96	Картометрический метод	1	-
104	435080.07	2230946.12	Картометрический метод	1	-
105	435079.41	2230949.29	Картометрический метод	1	-
106	435067.5	2231006.24	Картометрический метод	1	-
107	435047.91	2231099.9	Картометрический метод	1	-
108	435018.77	2231077.32	Картометрический метод	1	-
109	435018.45	2231077.07	Картометрический метод	1	-
110	434992.07	2231056.63	Картометрический метод	1	-
111	434974.57	2231084.26	Картометрический метод	1	-
112	434933.5	2231086.95	Картометрический метод	1	-
113	434930.86	2231016.54	Картометрический метод	1	-
114	434892.86	2230993.55	Картометрический метод	1	-
115	434871.05	2230964.35	Картометрический метод	1	-
116	434861.69	2230941.81	Картометрический метод	1	-
117	434829.88	2230914.58	Картометрический метод	1	-
118	434823.32	2230942.17	Картометрический метод	1	-
119	434788.32	2230942.26	Картометрический метод	1	-
120	434788.3	2230985.72	Картометрический метод	1	-
121	434790.72	2231104.9	Картометрический метод	1	-
122	434784.39	2231139.97	Картометрический метод	1	-
123	434753.86	2231172.44	Картометрический метод	1	-
124	434745.52	2231187.33	Картометрический метод	1	-
125	434743.52	2231280.2	Картометрический метод	1	-
126	434722.53	2231279.88	Картометрический метод	1	-
127	434719.87	2231276.89	Картометрический метод	1	-
128	434692.91	2231275.63	Картометрический метод	1	-
129	434691.94	2231278.93	Картометрический метод	1	-
130	434694.18	2231282.27	Картометрический метод	1	-
131	434694.05	2231285.51	Картометрический метод	1	-
132	434695.13	2231289.34	Картометрический метод	1	-
133	434694.33	2231295.38	Картометрический метод	1	-
134	434697.68	2231341.66	Картометрический метод	1	-

135	434750.64	2231416.07	Картометрический метод	1	-
136	434755.49	2231447.09	Картометрический метод	1	-
137	434747.16	2231470.9	Картометрический метод	1	-
138	434750.35	2231496.93	Картометрический метод	1	-
139	434759.01	2231555.47	Картометрический метод	1	-
140	434761.69	2231555.07	Картометрический метод	1	-
141	434777.64	2231554.46	Картометрический метод	1	-
142	434962.33	2231540.31	Картометрический метод	1	-
143	434980.95	2231536.12	Картометрический метод	1	-
144	434984.29	2231534.08	Картометрический метод	1	-
145	435023.37	2231510.2	Картометрический метод	1	-
146	435037.03	2231508.13	Картометрический метод	1	-
147	435072.01	2231502.83	Картометрический метод	1	-
148	435092.69	2231486.26	Картометрический метод	1	-
149	435150.63	2231449.97	Картометрический метод	1	-
150	435215.83	2231458.02	Картометрический метод	1	-
151	435237.56	2231467.24	Картометрический метод	1	-
152	435269.78	2231473.81	Картометрический метод	1	-
153	435266.39	2231475.77	Картометрический метод	1	-
154	435285.63	2231477.04	Картометрический метод	1	-
155	435294.39	2231479.76	Картометрический метод	1	-
156	435344.68	2231495.37	Картометрический метод	1	-
157	435364.86	2231505.03	Картометрический метод	1	-
158	435696.45	2231344.84	Картометрический метод	1	-
159	435710.62	2231309.28	Картометрический метод	1	-
160	435731.63	2231255.21	Картометрический метод	1	-
161	435736.6	2231227.43	Картометрический метод	1	-
162	435718.98	2231222.25	Картометрический метод	1	-
163	435559.76	2231190.2	Картометрический метод	1	-
164	435373.46	2231151.87	Картометрический метод	1	-
165	435332.27	2231143.55	Картометрический метод	1	-
166	435298.99	2231129.99	Картометрический метод	1	-
167	435293.35	2231129.69	Картометрический метод	1	-
168	435288.42	2231130.3	Картометрический метод	1	-
169	435037.28	2231131.66	Картометрический метод	1	-
170	435037.1	2231121.66	Картометрический метод	1	-
171	435181.99	2231119.01	Картометрический метод	1	-
172	435254.92	2231117.68	Картометрический метод	1	-
173	435298.55	2231120.1	Картометрический метод	1	-
174	435304.92	2231108.36	Картометрический метод	1	-
175	435306.74	2231103.73	Картометрический метод	1	-
176	435312.85	2231089.63	Картометрический метод	1	-
177	435317.69	2231078.47	Картометрический метод	1	-
178	435330.35	2231049.26	Картометрический метод	1	-
179	435338.75	2231023.37	Картометрический метод	1	-
180	435348.05	2230994.7	Картометрический метод	1	-
181	435350.02	2230988.64	Картометрический метод	1	-
182	435357.79	2230943.01	Картометрический метод	1	-
183	435358.43	2230939.26	Картометрический метод	1	-
184	435355.61	2230901.14	Картометрический метод	1	-
185	435343.22	2230869.21	Картометрический метод	1	-
186	435305.53	2230834	Картометрический метод	1	-
187	435300.46	2230808.22	Картометрический метод	1	-
188	435303.13	2230788.9	Картометрический метод	1	-
189	435303.47	2230786.44	Картометрический метод	1	-
190	435304.37	2230784.32	Картометрический метод	1	-
191	435305.23	2230782.41	Картометрический метод	1	-
192	435310.95	2230787.73	Картометрический метод	1	-
193	435320.47	2230825.61	Картометрический метод	1	-
194	435364.22	2230877.6	Картометрический метод	1	-
195	435370.88	2230922.13	Картометрический метод	1	-
196	435365.98	2230948.2	Картометрический метод	1	-
197	435363.25	2230962.68	Картометрический метод	1	-

198	435352.81	2231018.19	Картометрический метод	1	-
199	435348.59	2231040.65	Картометрический метод	1	-
200	435341.06	2231080.68	Картометрический метод	1	-
201	435335.61	2231109.65	Картометрический метод	1	-
202	435334.7	2231114.48	Картометрический метод	1	-
203	435573.13	2231163.45	Картометрический метод	1	-
204	435674.23	2231181.95	Картометрический метод	1	-
205	435698.86	2231186.46	Картометрический метод	1	-
206	435741.93	2231195.65	Картометрический метод	1	-
207	435742.32	2231194.2	Картометрический метод	1	-
208	435742.93	2231191.95	Картометрический метод	1	-
209	435744.91	2231184.69	Картометрический метод	1	-
210	435745.68	2231181.85	Картометрический метод	1	-
211	435747.34	2231175.74	Картометрический метод	1	-
212	435749.04	2231169.5	Картометрический метод	1	-
213	435757.87	2231137.02	Картометрический метод	1	-
214	435759.53	2231107.81	Картометрический метод	1	-
215	435760.34	2231093.57	Картометрический метод	1	-
216	435762.55	2231054.83	Картометрический метод	1	-
217	435762.76	2231049.09	Картометрический метод	1	-
218	435763.02	2231042.35	Картометрический метод	1	-
219	435764.52	2231002.17	Картометрический метод	1	-
220	435764.8	2230994.69	Картометрический метод	1	-
221	435764.93	2230991.34	Картометрический метод	1	-
222	435766.36	2230953.13	Картометрический метод	1	-
223	435765.96	2230949.62	Картометрический метод	1	-
224	435762.36	2230918.3	Картометрический метод	1	-
225	435758.78	2230887.17	Картометрический метод	1	-
226	435755.21	2230856.12	Картометрический метод	1	-
227	435751.64	2230825.06	Картометрический метод	1	-
228	435748.05	2230793.86	Картометрический метод	1	-
229	435745.72	2230773.57	Картометрический метод	1	-
230	435743.28	2230762.72	Картометрический метод	1	-
231	435740.73	2230751.42	Картометрический метод	1	-
232	435734.99	2230725.93	Картометрический метод	1	-
233	435730.66	2230706.72	Картометрический метод	1	-
234	435725.38	2230683.27	Картометрический метод	1	-
235	435720.59	2230662	Картометрический метод	1	-
236	435704.18	2230631.4	Картометрический метод	1	-
237	435693.35	2230611.19	Картометрический метод	1	-
238	435680.68	2230587.55	Картометрический метод	1	-
239	435650.26	2230596.18	Картометрический метод	1	-
240	435638.85	2230593.37	Картометрический метод	1	-
241	435634.27	2230584.9	Картометрический метод	1	-
242	435597.11	2230603.92	Картометрический метод	1	-
243	435557.84	2230624.02	Картометрический метод	1	-
244	435553.78	2230626.08	Картометрический метод	1	-
245	435518.09	2230644.19	Картометрический метод	1	-
246	435477	2230665.04	Картометрический метод	1	-
247	435440.2	2230683.71	Картометрический метод	1	-
248	435411.55	2230698.25	Картометрический метод	1	-
249	435384.63	2230711.91	Картометрический метод	1	-
250	435375.78	2230716.4	Картометрический метод	1	-
251	435358.88	2230728.8	Картометрический метод	1	-
252	435322.94	2230755.16	Картометрический метод	1	-
253	435310.12	2230771.17	Картометрический метод	1	-
254	435320.39	2230747.58	Картометрический метод	1	-
255	435363.54	2230714.74	Картометрический метод	1	-
256	435626.35	2230584.97	Картометрический метод	1	-
257	435598.37	2230512.84	Картометрический метод	1	-
258	435604.06	2230425.06	Картометрический метод	1	-
259	435606.25	2230420.04	Картометрический метод	1	-
260	435617.08	2230402.42	Картометрический метод	1	-

261	435624.09	2230392.13	Картометрический метод	1	-
262	435624.28	2230388.51	Картометрический метод	1	-
263	435624.81	2230378.72	Картометрический метод	1	-
264	435625.56	2230374.72	Картометрический метод	1	-
265	435624.41	2230367.94	Картометрический метод	1	-
266	435624.07	2230363.13	Картометрический метод	1	-
267	435623.1	2230357.64	Картометрический метод	1	-
268	435619.45	2230348.16	Картометрический метод	1	-
269	435616.86	2230341.44	Картометрический метод	1	-
270	435613.01	2230328.96	Картометрический метод	1	-
271	435612.33	2230323.4	Картометрический метод	1	-
272	435612.46	2230317.29	Картометрический метод	1	-
273	435613.4	2230313.35	Картометрический метод	1	-
274	435619.77	2230297.57	Картометрический метод	1	-
275	435624.8	2230287.61	Картометрический метод	1	-
276	435626.33	2230285.01	Картометрический метод	1	-
277	435628.89	2230280.7	Картометрический метод	1	-
278	435633	2230274.05	Картометрический метод	1	-
279	435638.55	2230263.29	Картометрический метод	1	-
280	435643.69	2230243.68	Картометрический метод	1	-
281	435646.21	2230234.02	Картометрический метод	1	-
282	435646.87	2230230.9	Картометрический метод	1	-
283	435656.58	2230212.63	Картометрический метод	1	-
284	435657.94	2230209.79	Картометрический метод	1	-
285	435663.46	2230184.26	Картометрический метод	1	-
286	435656.96	2230177.65	Картометрический метод	1	-
287	435629.39	2230150.47	Картометрический метод	1	-
288	435578.36	2230099.33	Картометрический метод	1	-
289	435502.5	2230078.3	Картометрический метод	1	-
290	435429.62	2230064.76	Картометрический метод	1	-
291	435420.88	2230063.14	Картометрический метод	1	-
1	435411.89	2230061.45	Картометрический метод	1	-

### 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

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 50 зона 2

#### 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

Часть № 1							

## Раздел 4

### План границ объекта



Масштаб 1: 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Характерная точка объекта
- Граница объекта
- Граница ГО
- Граница кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.

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

**ФОРМА**  
**графического описания местоположения границ населенных пунктов,**  
**территориальных зон, особо охраняемых природных территорий,**  
**зон с особыми условиями использования территории**

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Территориальная зона Ж-2**

(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, Деревня Тяжино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	271344.28 кв.м ± 1823.18 кв.м
3	Иные характеристики объекта	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК 50 зона 2</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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1					
1	434454.11	2230799.32	Картометрический метод	1	-
2	434436.81	2230813.06	Картометрический метод	1	-
3	434418.85	2230827.32	Картометрический метод	1	-
4	434417.13	2230828.68	Картометрический метод	1	-
5	434402.21	2230842.04	Картометрический метод	1	-
6	434398.13	2230845.68	Картометрический метод	1	-
7	434383.31	2230858.17	Картометрический метод	1	-
8	434364.91	2230873.67	Картометрический метод	1	-



9	434368.39	2230876.9	Картометрический метод	1	-
10	434347.43	2230977.94	Картометрический метод	1	-
11	434302.72	2231193.38	Картометрический метод	1	-
12	434313.35	2231191.53	Картометрический метод	1	-
13	434321.55	2231196.22	Картометрический метод	1	-
14	434320.11	2231224.44	Картометрический метод	1	-
15	434350.33	2231337.35	Картометрический метод	1	-
16	434361.4	2231409.96	Картометрический метод	1	-
17	434370.97	2231416.54	Картометрический метод	1	-
18	434398.3	2231435.78	Картометрический метод	1	-
19	434411.53	2231475.87	Картометрический метод	1	-
20	434412.92	2231480.07	Картометрический метод	1	-
21	434422.06	2231507.78	Картометрический метод	1	-
22	434443.88	2231573.89	Картометрический метод	1	-
23	434443.64	2231596.1	Картометрический метод	1	-
24	434442.88	2231664.68	Картометрический метод	1	-
25	434445.53	2231681.32	Картометрический метод	1	-
26	434447.03	2231690.73	Картометрический метод	1	-
27	434457.2	2231751.7	Картометрический метод	1	-
28	434441.74	2231773.29	Картометрический метод	1	-
29	434440.44	2231773.9	Картометрический метод	1	-
30	434438.22	2231781.57	Картометрический метод	1	-
31	434423.83	2231796.12	Картометрический метод	1	-
32	434422.71	2231797.18	Картометрический метод	1	-
33	434415.23	2231794.11	Картометрический метод	1	-
34	434411.24	2231795.06	Картометрический метод	1	-
35	434403.57	2231809.71	Картометрический метод	1	-
36	434399.49	2231807.28	Картометрический метод	1	-
37	434392.86	2231819.06	Картометрический метод	1	-
38	434390.07	2231824.01	Картометрический метод	1	-
39	434390.04	2231824.06	Картометрический метод	1	-
40	434388.51	2231825.04	Картометрический метод	1	-
41	434369.06	2231842	Картометрический метод	1	-
42	434355.1	2231888.87	Картометрический метод	1	-
43	434329.24	2231921.95	Картометрический метод	1	-
44	434290.86	2231936.49	Картометрический метод	1	-
45	434234.99	2231970.7	Картометрический метод	1	-
46	434279.95	2232015.69	Картометрический метод	1	-
47	434274.97	2232055.5	Картометрический метод	1	-
48	434351.74	2232045.77	Картометрический метод	1	-
49	434440.94	2231996.44	Картометрический метод	1	-
50	434468.26	2231982.57	Картометрический метод	1	-
51	434512.58	2231960.14	Картометрический метод	1	-
52	434533.42	2231927.96	Картометрический метод	1	-
53	434522.9	2231925.56	Картометрический метод	1	-
54	434534.12	2231908.94	Картометрический метод	1	-
55	434550.44	2231896.67	Картометрический метод	1	-
56	434556.73	2231891.95	Картометрический метод	1	-
57	434525.19	2231869.74	Картометрический метод	1	-
58	434525.27	2231869.62	Картометрический метод	1	-
59	434538.58	2231848.85	Картометрический метод	1	-
60	434574.15	2231873.71	Картометрический метод	1	-
61	434580.54	2231867.02	Картометрический метод	1	-
62	434581.07	2231867.34	Картометрический метод	1	-
63	434582.06	2231865.43	Картометрический метод	1	-
64	434596.6	2231850.21	Картометрический метод	1	-
65	434604.88	2231828.4	Картометрический метод	1	-
66	434608.56	2231822.25	Картометрический метод	1	-
67	434616.89	2231801.46	Картометрический метод	1	-
68	434617.86	2231798.54	Картометрический метод	1	-
69	434620.68	2231792.9	Картометрический метод	1	-
70	434626.29	2231778.84	Картометрический метод	1	-
71	434627.03	2231780.22	Картометрический метод	1	-

72	434642.59	2231749.1	Картометрический метод	1	-
73	434650.15	2231737.31	Картометрический метод	1	-
74	434663.87	2231588.5	Картометрический метод	1	-
75	434692.02	2231565.35	Картометрический метод	1	-
76	434717	2231561.66	Картометрический метод	1	-
77	434711.39	2231512.17	Картометрический метод	1	-
78	434708.59	2231487.49	Картометрический метод	1	-
79	434694.71	2231464.18	Картометрический метод	1	-
80	434685.58	2231423.64	Картометрический метод	1	-
81	434689.74	2231422.97	Картометрический метод	1	-
82	434687.05	2231406.74	Картометрический метод	1	-
83	434670.95	2231325.32	Картометрический метод	1	-
84	434667.78	2231311.9	Картометрический метод	1	-
85	434664.79	2231299.24	Картометрический метод	1	-
86	434660.55	2231280.76	Картометрический метод	1	-
87	434649.16	2231245.48	Картометрический метод	1	-
88	434648.4	2231237.86	Картометрический метод	1	-
89	434647.07	2231230.31	Картометрический метод	1	-
90	434642.71	2231210.48	Картометрический метод	1	-
91	434636.37	2231197.84	Картометрический метод	1	-
92	434617.59	2231173.08	Картометрический метод	1	-
93	434603.52	2231147.01	Картометрический метод	1	-
94	434578.45	2231142.93	Картометрический метод	1	-
95	434558.52	2231090.29	Картометрический метод	1	-
96	434554.78	2231085.69	Картометрический метод	1	-
97	434551.63	2231081.71	Картометрический метод	1	-
98	434545.85	2231076.18	Картометрический метод	1	-
99	434543.63	2231074.06	Картометрический метод	1	-
100	434538.08	2231069.77	Картометрический метод	1	-
101	434533.8	2231072.48	Картометрический метод	1	-
102	434508.18	2231051.9	Картометрический метод	1	-
103	434490.92	2231033.52	Картометрический метод	1	-
104	434475.48	2231018.34	Картометрический метод	1	-
105	434474.43	2231017.3	Картометрический метод	1	-
106	434467.89	2231004.41	Картометрический метод	1	-
107	434468.92	2230994.28	Картометрический метод	1	-
108	434461.81	2230993.32	Картометрический метод	1	-
109	434453.37	2230988.76	Картометрический метод	1	-
110	434439.29	2230979.86	Картометрический метод	1	-
111	434414.17	2230919.27	Картометрический метод	1	-
112	434442.04	2230885.45	Картометрический метод	1	-
113	434443.65	2230882.42	Картометрический метод	1	-
114	434449.09	2230872.22	Картометрический метод	1	-
115	434453.48	2230863.99	Картометрический метод	1	-
116	434455.53	2230862.8	Картометрический метод	1	-
117	434474.39	2230851.82	Картометрический метод	1	-
118	434475.73	2230850.88	Картометрический метод	1	-
119	434494.03	2230838.09	Картометрический метод	1	-
120	434473.99	2230818.63	Картометрический метод	1	-
121	434470.76	2230815.5	Картометрический метод	1	-
1	434454.11	2230799.32	Картометрический метод	1	-

### 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



## Раздел 4

### План границ объекта



Масштаб 1: 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Характерная точка объекта
- ▭ Граница объекта
- ▭ Граница ГО
- ▭ Граница кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.

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

**ФОРМА**  
**графического описания местоположения границ населенных пунктов,**  
**территориальных зон, особо охраняемых природных территорий,**  
**зон с особыми условиями использования территории**

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

**Территориальная зона Р-2**

(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, Деревня Тяжино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	369.45 кв.м ± 67.27 кв.м
3	Иные характеристики объекта	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК 50 зона 2</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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1					
1	434620.68	2231792.9	Картометрический метод	1	-
2	434617.86	2231798.54	Картометрический метод	1	-
3	434616.89	2231801.46	Картометрический метод	1	-
4	434608.56	2231822.25	Картометрический метод	1	-
5	434604.88	2231828.4	Картометрический метод	1	-
6	434596.6	2231850.21	Картометрический метод	1	-
7	434582.06	2231865.43	Картометрический метод	1	-
8	434581.07	2231867.34	Картометрический метод	1	-

9	434580.54	2231867.02	Картометрический метод	1	-
10	434574.15	2231873.71	Картометрический метод	1	-
11	434579.68	2231877.57	Картометрический метод	1	-
12	434579.55	2231880.55	Картометрический метод	1	-
13	434592.38	2231867.71	Картометрический метод	1	-
14	434600.09	2231853.32	Картометрический метод	1	-
15	434612.67	2231813	Картометрический метод	1	-
1	434620.68	2231792.9	Картометрический метод	1	-

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

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 50 зона 2

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

Часть № 1

--	--	--	--	--	--	--	--

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Характерная точка объекта
- ▭ Граница объекта
- ▭ Граница ГО
- ▭ Граница кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.

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

**ФОРМА**  
**графического описания местоположения границ населенных пунктов,**  
**территориальных зон, особо охраняемых природных территорий,**  
**зон с особыми условиями использования территории**

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

**Территориальная зона Р-2**

(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, Деревня Тяжино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	64689.52 кв.м ± 890.19 кв.м
3	Иные характеристики объекта	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК 50 зона 2</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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1					
1	434692.91	2231275.63	Картометрический метод	1	-
2	434719.87	2231276.89	Картометрический метод	1	-
3	434722.53	2231279.88	Картометрический метод	1	-
4	434743.52	2231280.2	Картометрический метод	1	-
5	434745.52	2231187.33	Картометрический метод	1	-
6	434753.86	2231172.44	Картометрический метод	1	-
7	434784.39	2231139.97	Картометрический метод	1	-
8	434790.72	2231104.9	Картометрический метод	1	-



9	434788.3	2230985.72	Картометрический метод	1	-
10	434788.32	2230942.26	Картометрический метод	1	-
11	434823.32	2230942.17	Картометрический метод	1	-
12	434829.88	2230914.58	Картометрический метод	1	-
13	434803.38	2230880.27	Картометрический метод	1	-
14	434796.89	2230871.85	Картометрический метод	1	-
15	434769.26	2230878.28	Картометрический метод	1	-
16	434765.81	2230888.51	Картометрический метод	1	-
17	434763.76	2230894.62	Картометрический метод	1	-
18	434758.69	2230901.19	Картометрический метод	1	-
19	434753.25	2230908.57	Картометрический метод	1	-
20	434752.67	2230918.84	Картометрический метод	1	-
21	434754.64	2230923.4	Картометрический метод	1	-
22	434759.87	2230935.48	Картометрический метод	1	-
23	434761.04	2230943.62	Картометрический метод	1	-
24	434759.3	2230952.93	Картометрический метод	1	-
25	434749.97	2230965.27	Картометрический метод	1	-
26	434742.73	2230971.48	Картометрический метод	1	-
27	434741.87	2230989.57	Картометрический метод	1	-
28	434741.71	2230993.15	Картометрический метод	1	-
29	434745.72	2231039.77	Картометрический метод	1	-
30	434746.61	2231076.88	Картометрический метод	1	-
31	434757.52	2231085.56	Картометрический метод	1	-
32	434761.06	2231093.3	Картометрический метод	1	-
33	434761.05	2231097.05	Картометрический метод	1	-
34	434760.95	2231124.27	Картометрический метод	1	-
35	434760.18	2231130	Картометрический метод	1	-
36	434758.78	2231135.58	Картометрический метод	1	-
37	434756.57	2231140.62	Картометрический метод	1	-
38	434684.55	2231143.41	Картометрический метод	1	-
39	434671.44	2231143.42	Картометрический метод	1	-
40	434658.4	2231137.97	Картометрический метод	1	-
41	434653.68	2231108.42	Картометрический метод	1	-
42	434598.19	2231107.42	Картометрический метод	1	-
43	434593.34	2231087.64	Картометрический метод	1	-
44	434583.59	2231047.86	Картометрический метод	1	-
45	434579.65	2231031.8	Картометрический метод	1	-
46	434558.55	2231018.48	Картометрический метод	1	-
47	434552.69	2231013.7	Картометрический метод	1	-
48	434543.87	2231006.51	Картометрический метод	1	-
49	434529.55	2230994.84	Картометрический метод	1	-
50	434525.06	2230989.09	Картометрический метод	1	-
51	434509.54	2230969.3	Картометрический метод	1	-
52	434495.33	2230951.17	Картометрический метод	1	-
53	434500.48	2230940.86	Картометрический метод	1	-
54	434513.66	2230914.48	Картометрический метод	1	-
55	434530.34	2230881.09	Картометрический метод	1	-
56	434543.03	2230855.69	Картометрический метод	1	-
57	434565.95	2230846.18	Картометрический метод	1	-
58	434518.19	2230790.2	Картометрический метод	1	-
59	434517.24	2230789.44	Картометрический метод	1	-
60	434498.73	2230799.82	Картометрический метод	1	-
61	434470.76	2230815.5	Картометрический метод	1	-
62	434473.99	2230818.63	Картометрический метод	1	-
63	434494.03	2230838.09	Картометрический метод	1	-
64	434475.73	2230850.88	Картометрический метод	1	-
65	434474.39	2230851.82	Картометрический метод	1	-
66	434455.53	2230862.8	Картометрический метод	1	-
67	434453.48	2230863.99	Картометрический метод	1	-
68	434449.09	2230872.22	Картометрический метод	1	-
69	434443.65	2230882.42	Картометрический метод	1	-
70	434442.04	2230885.45	Картометрический метод	1	-
71	434414.17	2230919.27	Картометрический метод	1	-

72	434439.29	2230979.86	Картометрический метод	1	-
73	434453.37	2230988.76	Картометрический метод	1	-
74	434461.81	2230993.32	Картометрический метод	1	-
75	434468.92	2230994.28	Картометрический метод	1	-
76	434467.89	2231004.41	Картометрический метод	1	-
77	434474.43	2231017.3	Картометрический метод	1	-
78	434475.48	2231018.34	Картометрический метод	1	-
79	434490.92	2231033.52	Картометрический метод	1	-
80	434508.18	2231051.9	Картометрический метод	1	-
81	434533.8	2231072.48	Картометрический метод	1	-
82	434538.08	2231069.77	Картометрический метод	1	-
83	434543.63	2231074.06	Картометрический метод	1	-
84	434545.85	2231076.18	Картометрический метод	1	-
85	434551.63	2231081.71	Картометрический метод	1	-
86	434554.78	2231085.69	Картометрический метод	1	-
87	434558.52	2231090.29	Картометрический метод	1	-
88	434578.45	2231142.93	Картометрический метод	1	-
89	434603.52	2231147.01	Картометрический метод	1	-
90	434617.59	2231173.08	Картометрический метод	1	-
91	434636.37	2231197.84	Картометрический метод	1	-
92	434642.71	2231210.48	Картометрический метод	1	-
93	434647.07	2231230.31	Картометрический метод	1	-
94	434648.4	2231237.86	Картометрический метод	1	-
95	434649.16	2231245.48	Картометрический метод	1	-
96	434660.55	2231280.76	Картометрический метод	1	-
97	434664.79	2231299.24	Картометрический метод	1	-
98	434667.78	2231311.9	Картометрический метод	1	-
99	434670.95	2231325.32	Картометрический метод	1	-
100	434687.05	2231406.74	Картометрический метод	1	-
101	434689.74	2231422.97	Картометрический метод	1	-
102	434685.58	2231423.64	Картометрический метод	1	-
103	434694.71	2231464.18	Картометрический метод	1	-
104	434708.59	2231487.49	Картометрический метод	1	-
105	434711.39	2231512.17	Картометрический метод	1	-
106	434717	2231561.66	Картометрический метод	1	-
107	434759.01	2231555.47	Картометрический метод	1	-
108	434750.35	2231496.93	Картометрический метод	1	-
109	434747.16	2231470.9	Картометрический метод	1	-
110	434755.49	2231447.09	Картометрический метод	1	-
111	434750.64	2231416.07	Картометрический метод	1	-
112	434697.68	2231341.66	Картометрический метод	1	-
113	434694.33	2231295.38	Картометрический метод	1	-
114	434695.13	2231289.34	Картометрический метод	1	-
115	434694.05	2231285.51	Картометрический метод	1	-
116	434694.18	2231282.27	Картометрический метод	1	-
117	434691.94	2231278.93	Картометрический метод	1	-
1	434692.91	2231275.63	Картометрический метод	1	-

### 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

### Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат <u>МСК 50 зона 2</u>							
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							
Часть № 1							

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Характерная точка объекта
- Граница объекта
- Граница ГО
- Граница кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.

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

**ФОРМА**  
**графического описания местоположения границ населенных пунктов,**  
**территориальных зон, особо охраняемых природных территорий,**  
**зон с особыми условиями использования территории**

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

**Территориальная зона Р-2**

(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, Деревня Тяжино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2712.06 кв.м ± 182.27 кв.м
3	Иные характеристики объекта	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК 50 зона 2</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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1					
1	434974.06	2231042.67	Картометрический метод	1	-
2	434930.86	2231016.54	Картометрический метод	1	-
3	434933.5	2231086.95	Картометрический метод	1	-
4	434974.57	2231084.26	Картометрический метод	1	-
5	434992.07	2231056.63	Картометрический метод	1	-
1	434974.06	2231042.67	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					



Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- Характерная точка объекта
- Граница объекта
- Граница ГО
- Граница кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.

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

**ФОРМА**  
**графического описания местоположения границ населенных пунктов,**  
**территориальных зон, особо охраняемых природных территорий,**  
**зон с особыми условиями использования территории**

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

**Территориальная зона Р-2**

(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, Деревня Тяжино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	181353.71 кв.м ± 1490.50 кв.м
3	Иные характеристики объекта	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК 50 зона 2</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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1					
1	434694.73	2231883.69	Картометрический метод	1	-
2	434703.35	2231738.69	Картометрический метод	1	-
3	434712.98	2231683.45	Картометрический метод	1	-
4	434721.24	2231635.97	Картометрический метод	1	-
5	434735.72	2231620.45	Картометрический метод	1	-
6	434787.47	2231626.48	Картометрический метод	1	-
7	434812.31	2231634.66	Картометрический метод	1	-
8	434865.07	2231617.98	Картометрический метод	1	-



9	434941.66	2231624.97	Картометрический метод	1	-
10	434992.36	2231610.37	Картометрический метод	1	-
11	435004.78	2231616.52	Картометрический метод	1	-
12	435027.56	2231648.44	Картометрический метод	1	-
13	435043.08	2231645.29	Картометрический метод	1	-
14	435046.18	2231624.65	Картометрический метод	1	-
15	435040.99	2231585.46	Картометрический метод	1	-
16	435058.57	2231579.22	Картометрический метод	1	-
17	435159.97	2231528.35	Картометрический метод	1	-
18	435165.14	2231505.64	Картометрический метод	1	-
19	435178.58	2231481.87	Картометрический метод	1	-
20	435235.5	2231482.72	Картометрический метод	1	-
21	435253.78	2231483.08	Картометрический метод	1	-
22	435266.39	2231475.77	Картометрический метод	1	-
23	435269.78	2231473.81	Картометрический метод	1	-
24	435237.56	2231467.24	Картометрический метод	1	-
25	435215.83	2231458.02	Картометрический метод	1	-
26	435150.63	2231449.97	Картометрический метод	1	-
27	435092.69	2231486.26	Картометрический метод	1	-
28	435072.01	2231502.83	Картометрический метод	1	-
29	435037.03	2231508.13	Картометрический метод	1	-
30	435023.37	2231510.2	Картометрический метод	1	-
31	434984.29	2231534.08	Картометрический метод	1	-
32	434980.95	2231536.12	Картометрический метод	1	-
33	434962.33	2231540.31	Картометрический метод	1	-
34	434777.64	2231554.46	Картометрический метод	1	-
35	434761.69	2231555.07	Картометрический метод	1	-
36	434759.01	2231555.47	Картометрический метод	1	-
37	434717	2231561.66	Картометрический метод	1	-
38	434692.02	2231565.35	Картометрический метод	1	-
39	434663.87	2231588.5	Картометрический метод	1	-
40	434650.15	2231737.31	Картометрический метод	1	-
41	434642.59	2231749.1	Картометрический метод	1	-
42	434627.03	2231780.22	Картометрический метод	1	-
43	434647.87	2231818.91	Картометрический метод	1	-
44	434638.37	2231826.61	Картометрический метод	1	-
45	434634.25	2231841.25	Картометрический метод	1	-
46	434622.95	2231868.73	Картометрический метод	1	-
47	434622.79	2231869.01	Картометрический метод	1	-
48	434610.1	2231892.88	Картометрический метод	1	-
49	434599.58	2231903.92	Картометрический метод	1	-
50	434575.17	2231912.66	Картометрический метод	1	-
51	434553.86	2231918.3	Картометрический метод	1	-
52	434544.8	2231924.65	Картометрический метод	1	-
53	434538.45	2231929.1	Картометрический метод	1	-
54	434533.42	2231927.96	Картометрический метод	1	-
55	434512.58	2231960.14	Картометрический метод	1	-
56	434468.26	2231982.57	Картометрический метод	1	-
57	434440.94	2231996.44	Картометрический метод	1	-
58	434351.74	2232045.77	Картометрический метод	1	-
59	434274.97	2232055.5	Картометрический метод	1	-
60	434279.95	2232015.69	Картометрический метод	1	-
61	434234.99	2231970.7	Картометрический метод	1	-
62	434193.79	2231999.75	Картометрический метод	1	-
63	434106.7	2232051.57	Картометрический метод	1	-
64	434103.77	2232039.98	Картометрический метод	1	-
65	434100.64	2232042.29	Картометрический метод	1	-
66	434097.51	2232044.61	Картометрический метод	1	-
67	434094.93	2232031.24	Картометрический метод	1	-
68	434092.47	2232013.48	Картометрический метод	1	-
69	434101.38	2231987.87	Картометрический метод	1	-
70	434101.18	2231981.05	Картометрический метод	1	-
71	434064.26	2232007.34	Картометрический метод	1	-

72	434008.37	2232016.8	Картометрический метод	1	-
73	433948.36	2232008.73	Картометрический метод	1	-
74	433876.95	2232003.79	Картометрический метод	1	-
75	433847.98	2232015.22	Картометрический метод	1	-
76	433787.96	2232035.01	Картометрический метод	1	-
77	433722.76	2232005.29	Картометрический метод	1	-
78	433672.05	2232005.46	Картометрический метод	1	-
79	433624.45	2232019.01	Картометрический метод	1	-
80	433613.08	2232053.09	Картометрический метод	1	-
81	433637.93	2232073.65	Картометрический метод	1	-
82	433724.86	2232110.52	Картометрический метод	1	-
83	433908.04	2232134.72	Картометрический метод	1	-
84	433962.78	2232142.02	Картометрический метод	1	-
85	433962.4	2232144.55	Картометрический метод	1	-
86	434081.9	2232166.17	Картометрический метод	1	-
87	434272.31	2232165.58	Картометрический метод	1	-
88	434357.16	2232136.43	Картометрический метод	1	-
89	434393.37	2232114.66	Картометрический метод	1	-
90	434400.1	2232112.98	Картометрический метод	1	-
91	434409.7	2232110.59	Картометрический метод	1	-
92	434468.9	2232095.85	Картометрический метод	1	-
93	434518.57	2232086.41	Картометрический метод	1	-
94	434543.4	2232055.38	Картометрический метод	1	-
95	434583.75	2232031.53	Картометрический метод	1	-
96	434623.06	2232007.68	Картометрический метод	1	-
97	434628.11	2231990.88	Картометрический метод	1	-
98	434616.21	2231974.95	Картометрический метод	1	-
99	434656.85	2231928.35	Картометрический метод	1	-
100	434673.64	2231905.94	Картометрический метод	1	-
1	434694.73	2231883.69	Картометрический метод	1	-

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

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 50 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

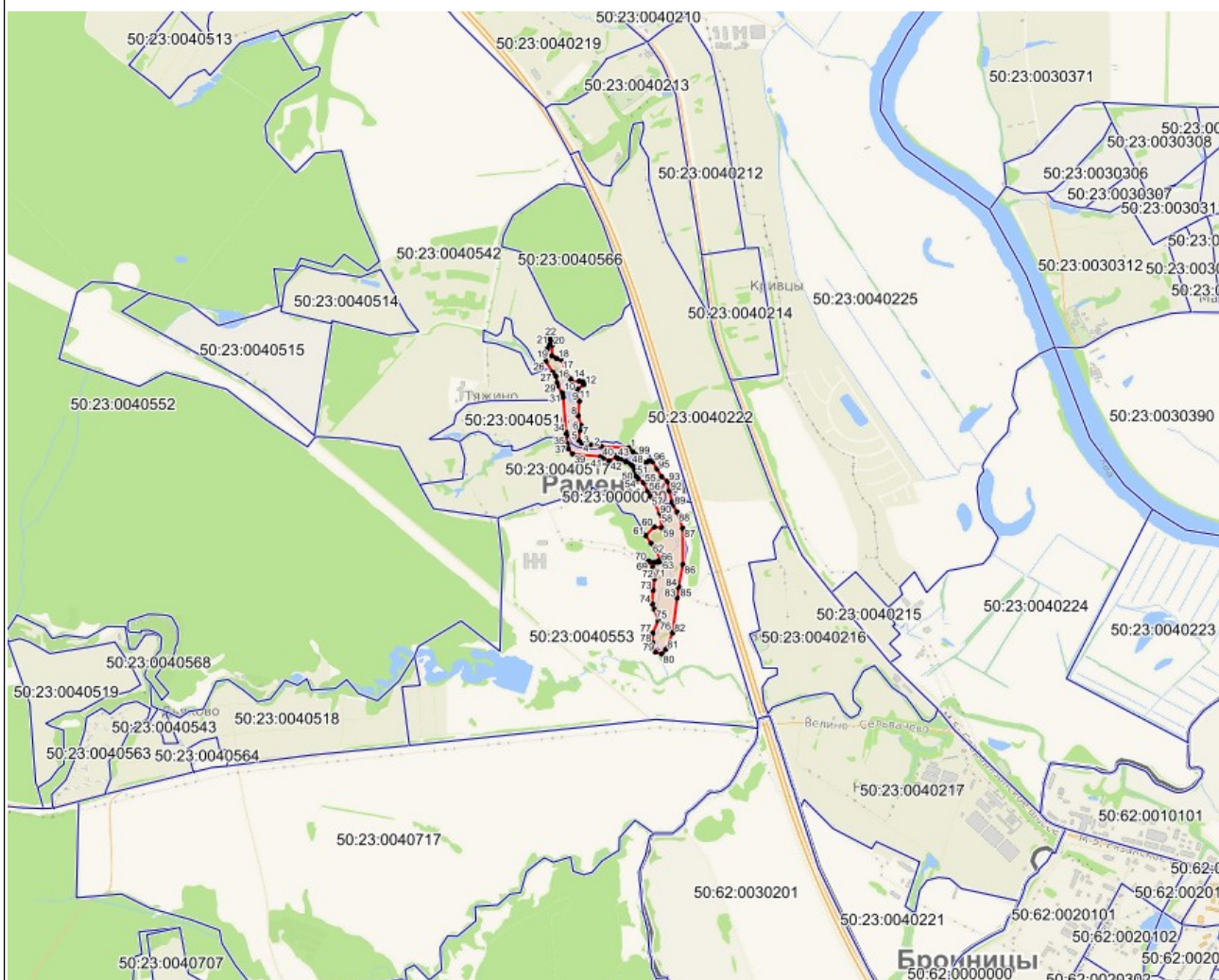
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

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

Часть № 1							

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 25000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Характерная точка объекта
- Граница объекта
- Граница ГО
- Граница кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.

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

**ФОРМА**  
**графического описания местоположения границ населенных пунктов,**  
**территориальных зон, особо охраняемых природных территорий,**  
**зон с особыми условиями использования территории**

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

**Территориальная зона О-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, Деревня Тяжино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	228608.93 кв.м ± 1673.46 кв.м
3	Иные характеристики объекта	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК 50 зона 2</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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1					
1	435344.68	2231495.37	Картометрический метод	1	-
2	435294.39	2231479.76	Картометрический метод	1	-
3	435285.63	2231477.04	Картометрический метод	1	-
4	435266.39	2231475.77	Картометрический метод	1	-
5	435253.78	2231483.08	Картометрический метод	1	-
6	435235.5	2231482.72	Картометрический метод	1	-
7	435178.58	2231481.87	Картометрический метод	1	-
8	435165.14	2231505.64	Картометрический метод	1	-

9	435159.97	2231528.35	Картометрический метод	1	-
10	435058.57	2231579.22	Картометрический метод	1	-
11	435040.99	2231585.46	Картометрический метод	1	-
12	435046.18	2231624.65	Картометрический метод	1	-
13	435043.08	2231645.29	Картометрический метод	1	-
14	435027.56	2231648.44	Картометрический метод	1	-
15	435004.78	2231616.52	Картометрический метод	1	-
16	434992.36	2231610.37	Картометрический метод	1	-
17	434941.66	2231624.97	Картометрический метод	1	-
18	434865.07	2231617.98	Картометрический метод	1	-
19	434812.31	2231634.66	Картометрический метод	1	-
20	434787.47	2231626.48	Картометрический метод	1	-
21	434735.72	2231620.45	Картометрический метод	1	-
22	434721.24	2231635.97	Картометрический метод	1	-
23	434712.98	2231683.45	Картометрический метод	1	-
24	434703.35	2231738.69	Картометрический метод	1	-
25	434694.73	2231883.69	Картометрический метод	1	-
26	434700.31	2231884.02	Картометрический метод	1	-
27	434737.6	2231886.2	Картометрический метод	1	-
28	434753.64	2231900.69	Картометрический метод	1	-
29	434739.48	2231911.41	Картометрический метод	1	-
30	434759.1	2231910.96	Картометрический метод	1	-
31	434794.13	2231922.32	Картометрический метод	1	-
32	434837.55	2231953.47	Картометрический метод	1	-
33	434862.66	2231987.27	Картометрический метод	1	-
34	434872.6	2232007.57	Картометрический метод	1	-
35	434874.17	2232016.95	Картометрический метод	1	-
36	434940.58	2232006.84	Картометрический метод	1	-
37	434967.24	2231992.17	Картометрический метод	1	-
38	435050.89	2231968.44	Картометрический метод	1	-
39	435096.91	2231954.23	Картометрический метод	1	-
40	435192.59	2231920.57	Картометрический метод	1	-
41	435335.84	2231879.46	Картометрический метод	1	-
42	435396.25	2231857.69	Картометрический метод	1	-
43	435372.23	2231848.56	Картометрический метод	1	-
44	435346.34	2231815.62	Картометрический метод	1	-
45	435338.06	2231781.6	Картометрический метод	1	-
46	435329.77	2231750.67	Картометрический метод	1	-
47	435288.35	2231693.03	Картометрический метод	1	-
48	435270.44	2231666.25	Картометрический метод	1	-
49	435269.77	2231645.76	Картометрический метод	1	-
50	435344.03	2231527.12	Картометрический метод	1	-
51	435351.32	2231505.93	Картометрический метод	1	-
1	435344.68	2231495.37	Картометрический метод	1	-

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

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта
1. Система координат <u>МСК 50 зона 2</u>
2. Сведения о характерных точках границ объекта



## Раздел 4

### План границ объекта



Масштаб 1: 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Характерная точка объекта
- ▭ Граница объекта
- ▭ Граница ГО
- ▭ Граница кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.

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



**ФОРМА**  
**графического описания местоположения границ населенных пунктов,**  
**территориальных зон, особо охраняемых природных территорий,**  
**зон с особыми условиями использования территории**

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Территориальная зона О-2**

(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, Деревня Тяжино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	21777.31 кв.м ± 516.50 кв.м
3	Иные характеристики объекта	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК 50 зона 2</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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1					
1	435080.07	2230946.12	Картометрический метод	1	-
2	435084.7	2230946.96	Картометрический метод	1	-
3	435082.96	2230937.75	Картометрический метод	1	-
4	435075.88	2230910.13	Картометрический метод	1	-
5	435067.03	2230883.03	Картометрический метод	1	-
6	435056.45	2230856.55	Картометрический метод	1	-
7	435044.16	2230830.76	Картометрический метод	1	-
8	435036.13	2230831.92	Картометрический метод	1	-

9	434961.81	2230845.52	Картометрический метод	1	-
10	434803.39	2230880.27	Картометрический метод	1	-
11	434829.88	2230914.58	Картометрический метод	1	-
12	434861.69	2230941.81	Картометрический метод	1	-
13	434871.05	2230964.35	Картометрический метод	1	-
14	434892.86	2230993.55	Картометрический метод	1	-
15	434893.86	2230937.86	Картометрический метод	1	-
16	434990.27	2230929.75	Картометрический метод	1	-
1	435080.07	2230946.12	Картометрический метод	1	-

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

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 50 зона 2

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

Часть № 1

--	--	--	--	--	--	--	--



**ФОРМА**  
**графического описания местоположения границ населенных пунктов,**  
**территориальных зон, особо охраняемых природных территорий,**  
**зон с особыми условиями использования территории**

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Территориальная зона Ж-2**

(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, Деревня Тяжино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	127807.19 кв.м ± 1251.25 кв.м
3	Иные характеристики объекта	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК 50 зона 2</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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1					
1	434789.03	2230226.92	Картометрический метод	1	-
2	434793.44	2230235.02	Картометрический метод	1	-
3	434793.97	2230245.41	Картометрический метод	1	-
4	434784.43	2230305.7	Картометрический метод	1	-
5	434785.93	2230312.67	Картометрический метод	1	-
6	434790.9	2230320.05	Картометрический метод	1	-
7	434795.28	2230323.57	Картометрический метод	1	-
8	434924.6	2230442.52	Картометрический метод	1	-

9	435151.58	2230651.32	Картометрический метод	1	-
10	435206.02	2230701.39	Картометрический метод	1	-
11	435212.02	2230706.61	Картометрический метод	1	-
12	435290.67	2230779.26	Картометрический метод	1	-
13	435298.18	2230775.56	Картометрический метод	1	-
14	435301.74	2230769.95	Картометрический метод	1	-
15	435285.81	2230625.57	Картометрический метод	1	-
16	435268.66	2230619.13	Картометрический метод	1	-
17	435231.98	2230615.71	Картометрический метод	1	-
18	435191.18	2230646.5	Картометрический метод	1	-
19	435178.17	2230635.93	Картометрический метод	1	-
20	435185.26	2230595.22	Картометрический метод	1	-
21	435200.62	2230553.89	Картометрический метод	1	-
22	435236.69	2230554.96	Картометрический метод	1	-
23	435247.33	2230522.5	Картометрический метод	1	-
24	435244.35	2230468.86	Картометрический метод	1	-
25	435251.44	2230444.65	Картометрический метод	1	-
26	435286.32	2230405.63	Картометрический метод	1	-
27	435328.9	2230393.12	Картометрический метод	1	-
28	435341.28	2230318.27	Картометрический метод	1	-
29	435231.05	2230302.13	Картометрический метод	1	-
30	435202.44	2230297.82	Картометрический метод	1	-
31	434913.2	2230262	Картометрический метод	1	-
32	434889.84	2230257.92	Картометрический метод	1	-
33	434883.69	2230256.84	Картометрический метод	1	-
1	434789.03	2230226.92	Картометрический метод	1	-

### 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

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 50 зона 2

#### 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

Часть № 1

--	--	--	--	--	--	--	--

## Раздел 4

### План границ объекта



Масштаб 1: 5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Характерная точка объекта
- ▭ Граница объекта
- ▭ Граница ГО
- ▭ Граница кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.

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