ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами 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
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	$176725~{ m kb.}~{ m m}\pm147~{ m kb.}~{ m m}$
3.	Иные характеристики объекта	Предельное количество этажей: 0 эт

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	2	3	4	5	6	
		Уча	сток 1			
1	438931.83	2219303.36	Картометрический	0,1	ı	
2	438901.21	2219323.08	Картометрический	0,1	-	
3	438868.35	2219344.24	Картометрический	0,1	-	
4	438832.31	2219298.48	Картометрический	0,1	-	
5	438865.28	2219256.06	Картометрический	0,1	-	
6	438889.66	2219224.71	Картометрический	0,1	-	
1	438931.83	2219303.36	Картометрический	0,1	-	
		Уча	сток 2			
7	439487.64	2220043.88	Картометрический	0,1	-	
8	439462.85	2220075.53	Картометрический	0,1	-	
9	439397.84	2220018.81	Картометрический	0,1	-	
10	439417.68	2219996.11	Картометрический	0,1	-	
11	439458.69	2220024.11	Картометрический	0,1	-	
7	439487.64	2220043.88	Картометрический	0,1	-	
		Уча	асток 3			
12	439548.17	2220087.90	Картометрический	0,1	-	
13	439519.62	2220124.34	Картометрический	0,1	-	
14	439470.71	2220081.70	Картометрический	0,1	-	
15	439499.27	2220045.25	Картометрический	0,1	-	
12	439548.17	2220087.90	Картометрический	0,1	-	
		Уча	сток 4			
16	439736.58	2220320.67	Картометрический	0,1	-	
17	439814.66	2220129.27	Картометрический	0,1	-	
18	439857.46	2220149.55	Картометрический	0,1	-	
19	439898.61	2220169.05	Картометрический	0,1	-	
20	439939.77	2220188.54	Картометрический	0,1	-	

Раздел 2
Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных	Коорді	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	2	3	4	5	6
21	439980.93	2220208.04	Картометрический	0,1	-
22	440022.09	2220227.54	Картометрический	0,1	-
23	440063.25	2220247.03	Картометрический	0,1	-
24	440104.40	2220266.53	Картометрический	0,1	-
25	440123.85	2220275.74	Картометрический	0,1	-
26	440146.88	2220229.76	Картометрический	0,1	-
27	440167.27	2220189.11	Картометрический	0,1	-
28	440175.94	2220194.20	Картометрический	0,1	-
29	440081.19	2220383.29	Картометрический	0,1	-
30	440067.18	2220411.25	Картометрический	0,1	-
31	440032.77	2220479.93	Картометрический	0,1	-
32	439998.33	2220548.65	Картометрический	0,1	-
33	439838.72	2220409.56	Картометрический	0,1	-
34	439771.09	2220350.72	Картометрический	0,1	-
16	439736.58	2220320.67	Картометрический	0,1	-
		Учас	ток 5		
35	415367.10	2249934.58	Картометрический	0,1	-
36	415303.79	2249905.78	Картометрический	0,1	-
37	415314.09	2249885.27	Картометрический	0,1	-
38	415377.56	2249913.87	Картометрический	0,1	-
35	415367.10	2249934.58	Картометрический	0,1	-
		Учас	ток 6		
39	415218.58	2250043.89	Картометрический	0,1	-
40	415227.30	2250027.37	Картометрический	0,1	-
41	415334.06	2250068.41	Картометрический	0,1	-
42	415327.28	2250079.77	Картометрический	0,1	-
39	415218.58	2250043.89	Картометрический	0,1	-
		Учас	ток 7		
43	417537.11	2246491.57	Картометрический	0,1	-
44	417556.43	2246570.63	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
45	417564.42	2246605.63	Картометрический	0,1	-
46	417570.66	2246604.61	Картометрический	0,1	-
47	417576.66	2246632.27	Картометрический	0,1	-
48	417571.13	2246633.60	Картометрический	0,1	-
49	417573.32	2246642.75	Картометрический	0,1	-
50	417582.60	2246703.36	Картометрический	0,1	-
51	417563.89	2246706.76	Картометрический	0,1	-
52	417557.61	2246704.92	Картометрический	0,1	-
53	417549.76	2246706.86	Картометрический	0,1	-
54	417569.42	2246815.94	Картометрический	0,1	-
55	417555.92	2246818.83	Картометрический	0,1	-
56	417553.73	2246808.76	Картометрический	0,1	-
57	417540.45	2246812.46	Картометрический	0,1	-
58	417530.96	2246814.56	Картометрический	0,1	-
59	417519.99	2246764.66	Картометрический	0,1	-
60	417512.96	2246765.74	Картометрический	0,1	-
61	417498.06	2246767.95	Картометрический	0,1	-
62	417510.12	2246830.46	Картометрический	0,1	-
63	417505.74	2246831.88	Картометрический	0,1	-
64	417501.77	2246832.62	Картометрический	0,1	-
65	417481.26	2246836.42	Картометрический	0,1	-
66	417478.95	2246836.85	Картометрический	0,1	-
67	417461.05	2246711.65	Картометрический	0,1	-
68	417458.44	2246712.03	Картометрический	0,1	-
69	417450.76	2246659.45	Картометрический	0,1	-
70	417447.54	2246633.78	Картометрический	0,1	-
71	417453.92	2246637.70	Картометрический	0,1	-
72	417454.37	2246634.76	Картометрический	0,1	-
73	417455.71	2246629.57	Картометрический	0,1	-
74	417458.23	2246621.08	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	
75	417462.30	2246612.20	Картометрический	0,1	-	
76	417474.16	2246589.73	Картометрический	0,1	-	
77	417480.79	2246577.15	Картометрический	0,1	-	
78	417479.19	2246577.31	Картометрический	0,1	-	
79	417476.91	2246568.98	Картометрический	0,1	-	
80	417476.91	2246567.90	Картометрический	0,1	-	
81	417483.63	2246547.99	Картометрический	0,1	-	
82	417484.74	2246544.51	Картометрический	0,1	-	
83	417497.72	2246517.42	Картометрический	0,1	-	
84	417506.04	2246501.89	Картометрический	0,1	-	
85	417509.29	2246494.37	Картометрический	0,1	-	
86	417519.69	2246494.15	Картометрический	0,1	-	
87	417521.31	2246500.41	Картометрический	0,1	-	
88	417521.43	2246500.11	Картометрический	0,1	-	
89	417521.64	2246499.55	Картометрический	0,1	-	
90	417523.69	2246493.56	Картометрический	0,1	-	
43	417537.11	2246491.57	Картометрический	0,1	-	
		Учас	сток 8			
91	432369.20	2226483.28	Картометрический	0,1	-	
92	432339.65	2226454.08	Картометрический	0,1	-	
93	432334.02	2226448.51	Картометрический	0,1	-	
94	432324.81	2226439.02	Картометрический	0,1	-	
95	432324.90	2226438.94	Картометрический	0,1	-	
96	432305.30	2226418.94	Картометрический	0,1	-	
97	432285.53	2226398.55	Картометрический	0,1	-	
98	432272.69	2226387.07	Картометрический	0,1	-	
99	432267.24	2226365.48	Картометрический	0,1	-	
100	432265.21	2226344.52	Картометрический	0,1	-	
101	432263.27	2226324.87	Картометрический	0,1	-	
102	432264.43	2226309.40	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
103	432266.83	2226289.23	Картометрический	0,1	-
104	432269.36	2226268.42	Картометрический	0,1	-
105	432270.92	2226255.52	Картометрический	0,1	-
106	432271.64	2226249.56	Картометрический	0,1	-
107	432271.76	2226247.46	Картометрический	0,1	-
108	432280.24	2226228.23	Картометрический	0,1	-
109	432297.86	2226214.07	Картометрический	0,1	-
110	432297.61	2226211.76	Картометрический	0,1	-
111	432290.11	2226192.98	Картометрический	0,1	-
112	432278.45	2226161.30	Картометрический	0,1	-
113	432287.50	2226157.05	Картометрический	0,1	-
114	432281.36	2226123.16	Картометрический	0,1	-
115	432283.25	2226122.31	Картометрический	0,1	-
116	432275.05	2226102.84	Картометрический	0,1	-
117	432273.25	2226103.81	Картометрический	0,1	-
118	432264.02	2226085.93	Картометрический	0,1	-
119	432255.11	2226068.12	Картометрический	0,1	-
120	432256.22	2226067.53	Картометрический	0,1	-
121	432247.12	2226049.64	Картометрический	0,1	-
122	432248.44	2226048.93	Картометрический	0,1	-
123	432241.31	2226035.21	Картометрический	0,1	-
124	432238.72	2226036.13	Картометрический	0,1	-
125	432229.31	2226017.96	Картометрический	0,1	-
126	432220.60	2226000.76	Картометрический	0,1	-
127	432211.73	2225982.74	Картометрический	0,1	-
128	432209.06	2225983.69	Картометрический	0,1	-
129	432201.46	2225963.10	Картометрический	0,1	-
130	432193.49	2225941.52	Картометрический	0,1	-
131	432194.53	2225935.89	Картометрический	0,1	-
132	432191.79	2225937.32	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	
133	432189.48	2225931.58	Картометрический	0,1	-	
134	432228.11	2225916.00	Картометрический	0,1	-	
135	432231.03	2225923.08	Картометрический	0,1	-	
136	432332.03	2226167.48	Картометрический	0,1	-	
137	432296.70	2226182.03	Картометрический	0,1	-	
138	432313.33	2226242.31	Картометрический	0,1	-	
139	432280.07	2226331.68	Картометрический	0,1	-	
140	432375.45	2226454.31	Картометрический	0,1	-	
141	432381.92	2226462.62	Картометрический	0,1	-	
91	432369.20	2226483.28	Картометрический	0,1	-	
		Уча	сток 9			
142	448827.54	2236718.22	Картометрический	0,1	-	
143	448844.02	2236724.05	Картометрический	0,1	-	
144	448866.27	2236742.58	Картометрический	0,1	-	
145	448878.65	2236751.04	Картометрический	0,1	-	
146	448878.68	2236750.96	Картометрический	0,1	-	
147	448891.01	2236759.28	Картометрический	0,1	-	
148	448890.97	2236759.35	Картометрический	0,1	-	
149	448929.95	2236785.89	Картометрический	0,1	-	
150	448955.80	2236803.48	Картометрический	0,1	-	
151	448955.87	2236803.53	Картометрический	0,1	-	
152	448948.73	2236820.08	Картометрический	0,1	-	
153	448941.79	2236835.31	Картометрический	0,1	-	
154	448935.56	2236848.97	Картометрический	0,1	-	
155	448935.48	2236849.14	Картометрический	0,1	-	
156	448928.43	2236865.38	Картометрический	0,1	-	
157	448928.40	2236865.45	Картометрический	0,1	-	
158	448922.08	2236880.34	Картометрический	0,1	-	
159	448922.05	2236880.41	Картометрический	0,1	-	
160	448914.02	2236899.74	Картометрический	0,1	-	

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	
161	448913.96	2236899.69	Картометрический	0,1	-	
162	448900.47	2236934.37	Картометрический	0,1	-	
163	448801.82	2236823.16	Картометрический	0,1	-	
164	448741.29	448741.29 2236765.22		0,1	-	
165	448753.11	2236745.23	Картометрический	0,1	-	
166	448748.13	2236739.77	Картометрический	0,1	-	
167	448762.55	2236716.30	Картометрический	0,1	-	
168	448721.02	2236666.94	Картометрический	0,1	-	
169	448730.08	2236661.45	Картометрический	0,1	-	
170	448768.30 2236676.10		Картометрический	0,1	-	
171	448791.59 2236690.19		Картометрический	0,1	-	
142	448827.54	2236718.22	Картометрический	0,1	-	

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

Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Средняя Метод определения координат характерной		і ооозначения	
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
-	-	-	-	-	-	

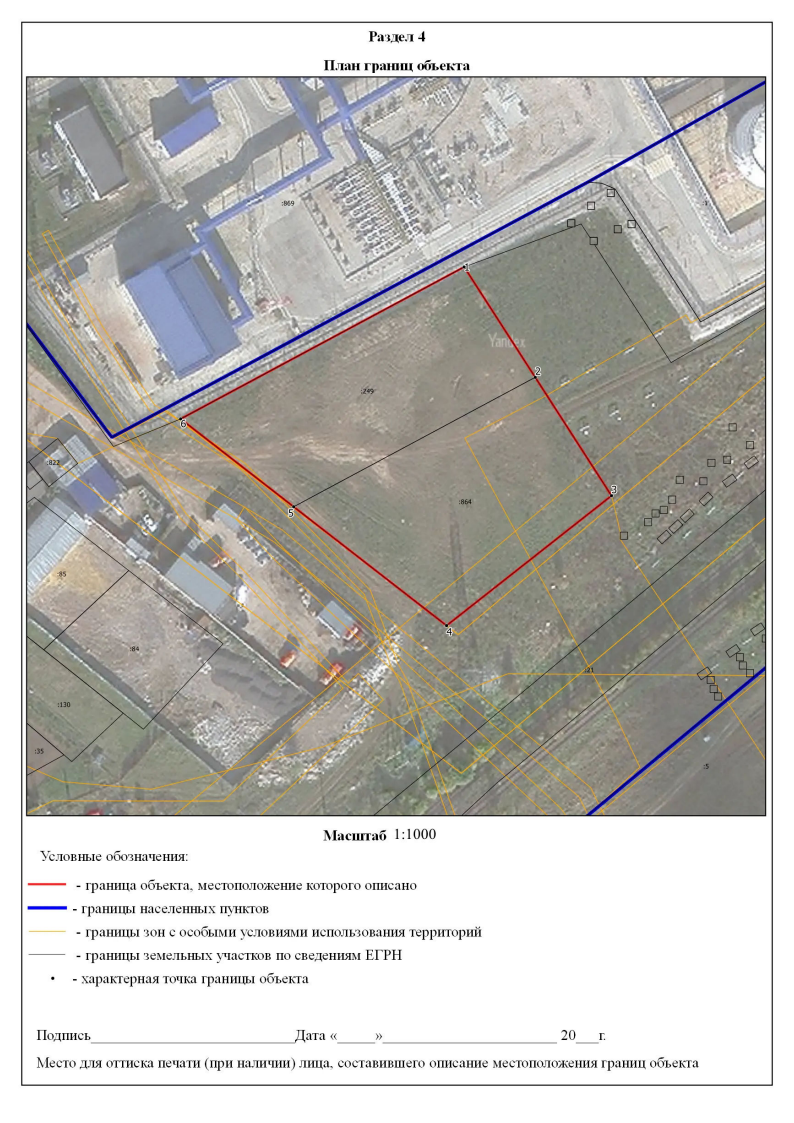
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

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



Раздел 4 План границ объекта **Масштаб** 1:500 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 20 г. Подпись _Дата «_____»__ Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта Масштаб 1:500 Условные обозначения: - граница объекта, местоположение которого описано - границы зон с особыми условиями использования территорий - границы земельных участков по сведениям ЕГРН - характерная точка границы объекта 20___г. Подпись _Дата «_____»___ Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта Масштаб 1:2500 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 _Дата «_____»_ Подпись 20 г. Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4 План границ объекта Масштаб 1:500 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

_Дата «_____»___

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

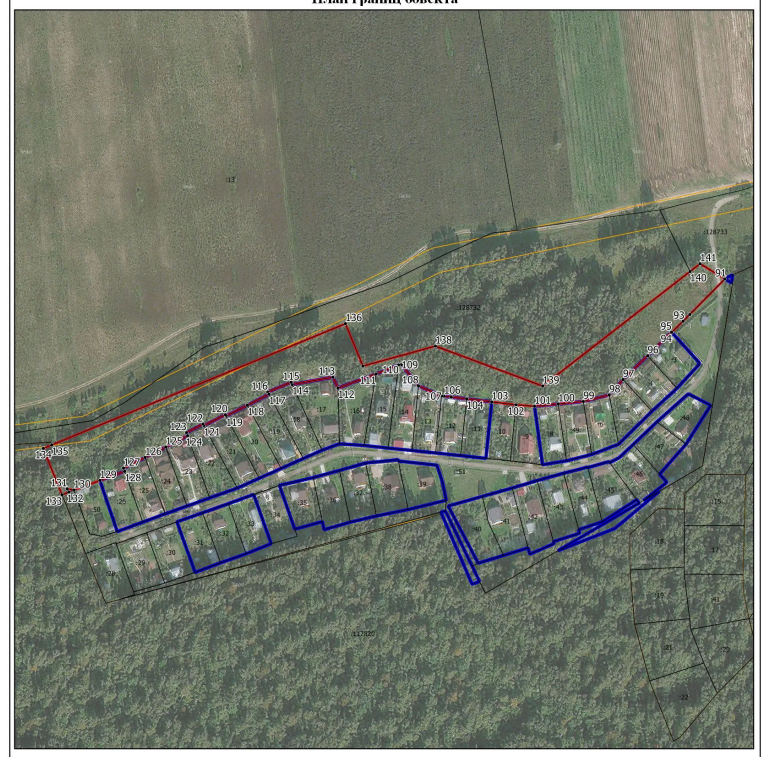
Подпись

20 г.

План границ объекта Масштаб 1:1000 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 20 г. Подпись _Дата «_____»___ Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4 План границ объекта :130 **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 _Дата «_____»_ 20 г. Подпись Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4 План границ объекта



Масштаб 1:3000

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 «»	20г.
Место для оттиска печати (пр	ои наличии) лица, составившего описани	е местоположения границ объекта

План границ объекта :159584 155 165 **Масштаб** 1:1500 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 20 г. Подпись _Дата «_____»_ Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта