

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования
территории

Зона многоквартирной жилой застройки Ж-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, городской округ Электросталь
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	18745 кв. м ± 48 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 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
Участок 1					
1	465463.51	2251575.22	Картометрический	0,1	-
2	465455.69	2251578.00	Картометрический	0,1	-
3	465423.34	2251591.36	Картометрический	0,1	-
4	465420.21	2251608.87	Картометрический	0,1	-
5	465360.73	2251634.75	Картометрический	0,1	-
6	465353.72	2251614.12	Картометрический	0,1	-
7	465281.43	2251645.09	Картометрический	0,1	-
8	465246.89	2251558.81	Картометрический	0,1	-
9	465268.15	2251550.95	Картометрический	0,1	-
10	465411.22	2251494.28	Картометрический	0,1	-
11	465421.89	2251499.15	Картометрический	0,1	-
1	465463.51	2251575.22	Картометрический	0,1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
-	-	-	-	-	-

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 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							
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
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования
территории

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, городской округ Электросталь
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1397241 кв. м ± 414 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 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
Участок 1					
1	464862.32	2252027.61	Картометрический	0,1	-
2	464866.03	2252032.27	Картометрический	0,1	-
3	464835.65	2252042.07	Картометрический	0,1	-
4	464790.77	2252056.53	Картометрический	0,1	-
5	464789.31	2252054.71	Картометрический	0,1	-
6	464779.43	2252058.38	Картометрический	0,1	-
7	464780.56	2252059.80	Картометрический	0,1	-
8	464742.92	2252071.93	Картометрический	0,1	-
9	464705.32	2252085.89	Картометрический	0,1	-
10	464694.79	2252064.21	Картометрический	0,1	-
11	464663.34	2252011.22	Картометрический	0,1	-
12	464647.69	2252002.76	Картометрический	0,1	-
13	464543.64	2252029.17	Картометрический	0,1	-
14	464517.31	2252000.84	Картометрический	0,1	-
15	464495.01	2251976.84	Картометрический	0,1	-
16	464480.89	2251961.66	Картометрический	0,1	-
17	464440.28	2251911.78	Картометрический	0,1	-
18	464434.89	2251902.96	Картометрический	0,1	-
19	464427.36	2251892.56	Картометрический	0,1	-
20	464394.88	2251900.30	Картометрический	0,1	-
21	464384.16	2251893.69	Картометрический	0,1	-
22	464367.22	2251867.73	Картометрический	0,1	-
23	464323.20	2251882.00	Картометрический	0,1	-
24	464310.64	2251883.18	Картометрический	0,1	-
25	464297.48	2251880.47	Картометрический	0,1	-
26	464287.60	2251870.41	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении 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
27	464287.73	2251863.11	Картометрический	0,1	-
28	464285.44	2251865.03	Картометрический	0,1	-
29	464280.77	2251864.11	Картометрический	0,1	-
30	464282.78	2251862.34	Картометрический	0,1	-
31	464287.57	2251858.11	Картометрический	0,1	-
32	464290.50	2251849.80	Картометрический	0,1	-
33	464268.37	2251826.02	Картометрический	0,1	-
34	464256.03	2251837.49	Картометрический	0,1	-
35	464225.87	2251854.56	Картометрический	0,1	-
36	464208.97	2251836.37	Картометрический	0,1	-
37	464191.26	2251852.83	Картометрический	0,1	-
38	464173.09	2251844.19	Картометрический	0,1	-
39	464187.77	2251824.02	Картометрический	0,1	-
40	464196.14	2251794.20	Картометрический	0,1	-
41	464273.90	2251765.40	Картометрический	0,1	-
42	464297.68	2251745.25	Картометрический	0,1	-
43	464311.13	2251740.70	Картометрический	0,1	-
44	464311.14	2251740.70	Картометрический	0,1	-
45	464370.41	2251696.24	Картометрический	0,1	-
46	464412.94	2251664.36	Картометрический	0,1	-
47	464453.55	2251583.94	Картометрический	0,1	-
48	464493.33	2251505.16	Картометрический	0,1	-
49	464505.24	2251519.40	Картометрический	0,1	-
50	464513.96	2251546.02	Картометрический	0,1	-
51	464553.32	2251615.15	Картометрический	0,1	-
52	464461.52	2251705.43	Картометрический	0,1	-
53	464494.47	2251756.96	Картометрический	0,1	-
54	464494.62	2251765.62	Картометрический	0,1	-
55	464502.80	2251776.38	Картометрический	0,1	-
56	464458.64	2251809.94	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении 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
57	464488.72	2251842.07	Картометрический	0,1	-
58	464531.42	2251814.03	Картометрический	0,1	-
59	464560.48	2251792.56	Картометрический	0,1	-
60	464630.48	2251873.99	Картометрический	0,1	-
61	464637.15	2251877.10	Картометрический	0,1	-
62	464666.03	2251886.78	Картометрический	0,1	-
63	464725.02	2251845.45	Картометрический	0,1	-
64	464731.27	2251839.70	Картометрический	0,1	-
65	464851.44	2251999.63	Картометрический	0,1	-
66	464851.45	2251999.64	Картометрический	0,1	-
67	464869.24	2252025.04	Картометрический	0,1	-
1	464862.32	2252027.61	Картометрический	0,1	-
Участок 2					
68	464901.60	2251830.62	Картометрический	0,1	-
69	464867.04	2251856.71	Картометрический	0,1	-
70	464862.03	2251847.67	Картометрический	0,1	-
71	464859.19	2251844.32	Картометрический	0,1	-
72	464858.79	2251843.86	Картометрический	0,1	-
73	464849.67	2251831.95	Картометрический	0,1	-
74	464845.11	2251825.99	Картометрический	0,1	-
75	464849.16	2251824.43	Картометрический	0,1	-
76	464868.87	2251813.79	Картометрический	0,1	-
77	464881.07	2251804.94	Картометрический	0,1	-
78	464882.91	2251804.54	Картометрический	0,1	-
68	464901.60	2251830.62	Картометрический	0,1	-
Участок 3					
79	465767.95	2252016.26	Картометрический	0,1	-
80	465763.90	2252019.05	Картометрический	0,1	-
81	465737.47	2251988.17	Картометрический	0,1	-
82	465714.01	2251955.05	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении 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
83	465687.48	2251917.60	Картометрический	0,1	-
84	465622.09	2251810.76	Картометрический	0,1	-
85	465589.27	2251751.46	Картометрический	0,1	-
86	465547.32	2251679.67	Картометрический	0,1	-
87	465523.50	2251634.26	Картометрический	0,1	-
88	465474.76	2251549.63	Картометрический	0,1	-
89	465441.73	2251491.25	Картометрический	0,1	-
90	465436.25	2251485.55	Картометрический	0,1	-
91	465627.42	2251413.13	Картометрический	0,1	-
92	465666.49	2251516.04	Картометрический	0,1	-
93	465712.87	2251499.03	Картометрический	0,1	-
94	465756.98	2251482.82	Картометрический	0,1	-
95	465772.21	2251530.46	Картометрический	0,1	-
96	465776.39	2251543.56	Картометрический	0,1	-
97	465778.56	2251549.62	Картометрический	0,1	-
98	465791.46	2251581.74	Картометрический	0,1	-
99	465810.86	2251629.51	Картометрический	0,1	-
100	465807.81	2251630.74	Картометрический	0,1	-
101	465826.06	2251681.38	Картометрический	0,1	-
102	465826.74	2251683.24	Картометрический	0,1	-
103	465798.43	2251693.13	Картометрический	0,1	-
104	465814.09	2251738.70	Картометрический	0,1	-
105	465823.53	2251766.21	Картометрический	0,1	-
106	465848.15	2251758.01	Картометрический	0,1	-
107	465863.18	2251752.78	Картометрический	0,1	-
108	465888.20	2251765.19	Картометрический	0,1	-
109	465960.67	2251820.95	Картометрический	0,1	-
110	465963.71	2251816.38	Картометрический	0,1	-
111	465966.10	2251810.68	Картометрический	0,1	-
112	465979.15	2251764.33	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении 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
113	465979.16	2251736.42	Картометрический	0,1	-
114	465975.31	2251716.72	Картометрический	0,1	-
115	465975.31	2251710.18	Картометрический	0,1	-
116	465975.31	2251678.56	Картометрический	0,1	-
117	465961.43	2251641.69	Картометрический	0,1	-
118	465952.28	2251636.23	Картометрический	0,1	-
119	465925.97	2251638.96	Картометрический	0,1	-
120	465916.98	2251625.64	Картометрический	0,1	-
121	465891.32	2251594.65	Картометрический	0,1	-
122	465885.34	2251598.66	Картометрический	0,1	-
123	465877.81	2251595.31	Картометрический	0,1	-
124	465867.81	2251557.59	Картометрический	0,1	-
125	465863.93	2251545.32	Картометрический	0,1	-
126	465873.30	2251541.15	Картометрический	0,1	-
127	465858.77	2251494.74	Картометрический	0,1	-
128	465856.51	2251495.68	Картометрический	0,1	-
129	465847.22	2251462.55	Картометрический	0,1	-
130	465849.98	2251461.64	Картометрический	0,1	-
131	465841.55	2251434.29	Картометрический	0,1	-
132	465836.95	2251419.36	Картометрический	0,1	-
133	465830.80	2251403.90	Картометрический	0,1	-
134	465803.75	2251328.85	Картометрический	0,1	-
135	465847.79	2251318.83	Картометрический	0,1	-
136	465925.58	2251301.12	Картометрический	0,1	-
137	465935.24	2251313.46	Картометрический	0,1	-
138	465935.40	2251313.66	Картометрический	0,1	-
139	465946.87	2251327.91	Картометрический	0,1	-
140	465949.86	2251330.91	Картометрический	0,1	-
141	465962.79	2251341.39	Картометрический	0,1	-
142	465970.84	2251348.32	Картометрический	0,1	-

Раздел 2**Сведения о местоположении 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
143	465977.70	2251359.50	Картометрический	0,1	-
144	465986.91	2251375.04	Картометрический	0,1	-
145	465993.90	2251395.36	Картометрический	0,1	-
146	466002.51	2251420.46	Картометрический	0,1	-
147	466009.88	2251442.96	Картометрический	0,1	-
148	466017.52	2251467.92	Картометрический	0,1	-
149	466017.72	2251468.54	Картометрический	0,1	-
150	466025.83	2251492.26	Картометрический	0,1	-
151	466033.19	2251517.80	Картометрический	0,1	-
152	466033.65	2251519.21	Картометрический	0,1	-
153	466039.34	2251534.56	Картометрический	0,1	-
154	466040.28	2251536.70	Картометрический	0,1	-
155	466047.51	2251550.87	Картометрический	0,1	-
156	466049.09	2251553.47	Картометрический	0,1	-
157	466056.67	2251563.99	Картометрический	0,1	-
158	466059.08	2251566.76	Картометрический	0,1	-
159	466077.40	2251584.26	Картометрический	0,1	-
160	466106.68	2251616.17	Картометрический	0,1	-
161	466122.99	2251635.78	Картометрический	0,1	-
162	466135.90	2251651.74	Картометрический	0,1	-
163	466136.98	2251652.96	Картометрический	0,1	-
164	466152.04	2251668.75	Картометрический	0,1	-
165	466165.37	2251682.97	Картометрический	0,1	-
166	466174.00	2251693.30	Картометрический	0,1	-
167	466176.75	2251699.70	Картометрический	0,1	-
168	466177.72	2251715.29	Картометрический	0,1	-
169	466176.53	2251723.26	Картометрический	0,1	-
170	466173.66	2251730.52	Картометрический	0,1	-
171	466167.89	2251742.66	Картометрический	0,1	-
172	466160.31	2251758.70	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении 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
173	466159.73	2251759.91	Картометрический	0,1	-
174	466153.62	2251772.76	Картометрический	0,1	-
175	466141.86	2251793.55	Картометрический	0,1	-
176	466133.94	2251806.09	Картометрический	0,1	-
177	466133.04	2251807.66	Картометрический	0,1	-
178	466123.57	2251826.20	Картометрический	0,1	-
179	466123.01	2251827.38	Картометрический	0,1	-
180	466116.02	2251843.60	Картометрический	0,1	-
181	466115.89	2251843.91	Картометрический	0,1	-
182	466114.51	2251847.27	Картометрический	0,1	-
183	466110.41	2251857.22	Картометрический	0,1	-
184	466109.68	2251859.32	Картометрический	0,1	-
185	466106.30	2251871.08	Картометрический	0,1	-
186	466105.89	2251872.81	Картометрический	0,1	-
187	466103.85	2251883.40	Картометрический	0,1	-
188	466103.56	2251885.57	Картометрический	0,1	-
189	466103.51	2251886.18	Картометрический	0,1	-
190	466102.76	2251895.38	Картометрический	0,1	-
191	466102.72	2251897.99	Картометрический	0,1	-
192	466103.18	2251907.12	Картометрический	0,1	-
193	466103.57	2251910.20	Картометрический	0,1	-
194	466105.37	2251918.84	Картометрический	0,1	-
195	466107.30	2251924.17	Картометрический	0,1	-
196	466110.65	2251928.75	Картометрический	0,1	-
197	466117.24	2251935.49	Картометрический	0,1	-
198	466121.42	2251938.75	Картометрический	0,1	-
199	466132.91	2251945.49	Картометрический	0,1	-
200	466134.62	2251946.39	Картометрический	0,1	-
201	466146.67	2251951.97	Картометрический	0,1	-
202	466147.45	2251952.31	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении 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
203	466148.60	2251952.79	Картометрический	0,1	-
204	466149.04	2251955.13	Картометрический	0,1	-
205	466149.44	2251957.22	Картометрический	0,1	-
206	466150.26	2251960.23	Картометрический	0,1	-
207	466152.42	2251966.27	Картометрический	0,1	-
208	466153.82	2251969.34	Картометрический	0,1	-
209	466156.84	2251974.71	Картометрический	0,1	-
210	466159.62	2251978.51	Картометрический	0,1	-
211	466163.21	2251981.55	Картометрический	0,1	-
212	466166.78	2251983.93	Картометрический	0,1	-
213	466173.23	2251986.73	Картометрический	0,1	-
214	466177.57	2251987.76	Картометрический	0,1	-
215	466184.05	2251988.21	Картометрический	0,1	-
216	466190.64	2251987.59	Картометрический	0,1	-
217	466195.27	2251987.17	Картометрический	0,1	-
218	466195.81	2251987.44	Картометрический	0,1	-
219	466200.60	2251990.97	Картометрический	0,1	-
220	466207.90	2251996.86	Картометрический	0,1	-
221	466215.15	2252004.21	Картометрический	0,1	-
222	466222.69	2252012.28	Картометрический	0,1	-
223	466229.85	2252020.45	Картометрический	0,1	-
224	466230.67	2252021.34	Картометрический	0,1	-
225	466239.51	2252030.27	Картометрический	0,1	-
226	466246.86	2252039.01	Картометрический	0,1	-
227	466249.94	2252043.28	Картометрический	0,1	-
228	466251.68	2252047.26	Картометрический	0,1	-
229	466254.48	2252055.53	Картометрический	0,1	-
230	466256.11	2252064.39	Картометрический	0,1	-
231	466257.33	2252068.48	Картометрический	0,1	-
232	466261.45	2252078.31	Картометрический	0,1	-

Раздел 2**Сведения о местоположении 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
233	466261.53	2252078.50	Картометрический	0,1	-
234	466266.03	2252088.95	Картометрический	0,1	-
235	466267.59	2252091.89	Картометрический	0,1	-
236	466272.85	2252100.02	Картометрический	0,1	-
237	466274.72	2252102.48	Картометрический	0,1	-
238	466281.02	2252109.55	Картометрический	0,1	-
239	466284.06	2252112.32	Картометрический	0,1	-
240	466291.12	2252117.55	Картометрический	0,1	-
241	466294.76	2252119.69	Картометрический	0,1	-
242	466302.84	2252123.35	Картометрический	0,1	-
243	466307.41	2252127.92	Картометрический	0,1	-
244	466310.58	2252131.48	Картометрический	0,1	-
245	466312.67	2252134.91	Картометрический	0,1	-
246	466314.94	2252141.22	Картометрический	0,1	-
247	466314.97	2252141.35	Картометрический	0,1	-
248	466315.04	2252142.10	Картометрический	0,1	-
249	466315.07	2252142.27	Картометрический	0,1	-
250	466315.22	2252143.28	Картометрический	0,1	-
251	466315.76	2252146.30	Картометрический	0,1	-
252	466315.97	2252147.32	Картометрический	0,1	-
253	466316.01	2252147.49	Картометрический	0,1	-
254	466316.28	2252148.50	Картометрический	0,1	-
255	466316.88	2252150.57	Картометрический	0,1	-
256	466317.02	2252151.26	Картометрический	0,1	-
257	466318.38	2252158.55	Картометрический	0,1	-
258	466320.04	2252170.95	Картометрический	0,1	-
259	466320.07	2252171.12	Картометрический	0,1	-
260	466320.00	2252173.60	Картометрический	0,1	-
261	466320.20	2252175.48	Картометрический	0,1	-
262	466321.71	2252181.30	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении 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
263	466322.17	2252182.05	Картометрический	0,1	-
264	466322.52	2252186.21	Картометрический	0,1	-
265	466322.55	2252188.12	Картометрический	0,1	-
266	466322.66	2252194.80	Картометрический	0,1	-
267	466321.93	2252202.44	Картометрический	0,1	-
268	466321.44	2252204.42	Картометрический	0,1	-
269	466317.53	2252206.84	Картометрический	0,1	-
270	466310.97	2252213.46	Картометрический	0,1	-
271	466308.50	2252217.53	Картометрический	0,1	-
272	466306.19	2252223.08	Картометрический	0,1	-
273	466305.63	2252229.07	Картометрический	0,1	-
274	466305.86	2252232.90	Картометрический	0,1	-
275	466306.92	2252238.24	Картометрический	0,1	-
276	466308.22	2252240.82	Картометрический	0,1	-
277	466309.37	2252243.10	Картометрический	0,1	-
278	466311.36	2252245.97	Картометрический	0,1	-
279	466306.56	2252252.11	Картометрический	0,1	-
280	466302.88	2252259.70	Картометрический	0,1	-
281	466301.10	2252267.03	Картометрический	0,1	-
282	466300.57	2252270.68	Картометрический	0,1	-
283	466300.15	2252278.56	Картометрический	0,1	-
284	466300.15	2252279.27	Картометрический	0,1	-
285	466300.14	2252280.45	Картометрический	0,1	-
286	466300.43	2252287.52	Картометрический	0,1	-
287	466300.58	2252291.11	Картометрический	0,1	-
288	466300.32	2252299.85	Картометрический	0,1	-
289	466299.24	2252307.45	Картометрический	0,1	-
290	466297.25	2252319.24	Картометрический	0,1	-
291	466297.03	2252324.03	Картометрический	0,1	-
292	466297.34	2252325.58	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении 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
293	466297.96	2252328.73	Картометрический	0,1	-
294	466299.23	2252332.64	Картометрический	0,1	-
295	466296.36	2252335.68	Картометрический	0,1	-
296	466295.36	2252337.21	Картометрический	0,1	-
297	466292.50	2252341.61	Картометрический	0,1	-
298	466290.94	2252348.52	Картометрический	0,1	-
299	466290.78	2252352.36	Картометрический	0,1	-
300	466291.16	2252357.21	Картометрический	0,1	-
301	466292.69	2252361.81	Картометрический	0,1	-
302	466294.38	2252365.37	Картометрический	0,1	-
303	466293.15	2252366.40	Картометрический	0,1	-
304	466287.52	2252372.12	Картометрический	0,1	-
305	466284.59	2252375.93	Картометрический	0,1	-
306	466282.65	2252380.32	Картометрический	0,1	-
307	466281.24	2252384.95	Картометрический	0,1	-
308	466280.39	2252389.78	Картометрический	0,1	-
309	466280.75	2252394.67	Картометрический	0,1	-
310	466281.64	2252399.18	Картометрический	0,1	-
311	466283.84	2252405.11	Картометрический	0,1	-
312	466285.82	2252407.58	Картометрический	0,1	-
313	466238.60	2252431.90	Картометрический	0,1	-
314	466238.59	2252431.90	Картометрический	0,1	-
315	466186.30	2252444.36	Картометрический	0,1	-
316	466187.64	2252443.14	Картометрический	0,1	-
317	466183.35	2252437.83	Картометрический	0,1	-
318	466031.89	2252570.47	Картометрический	0,1	-
319	465895.39	2252695.07	Картометрический	0,1	-
320	465892.54	2252697.72	Картометрический	0,1	-
321	465813.41	2252771.04	Картометрический	0,1	-
322	465601.33	2252974.24	Картометрический	0,1	-

Раздел 2**Сведения о местоположении 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
323	465599.21	2252976.16	Картометрический	0,1	-
324	465499.80	2253061.66	Картометрический	0,1	-
325	465258.19	2253273.57	Картометрический	0,1	-
326	465258.16	2253273.53	Картометрический	0,1	-
327	465177.32	2253158.61	Картометрический	0,1	-
328	465165.46	2253141.75	Картометрический	0,1	-
329	465177.59	2253127.35	Картометрический	0,1	-
330	465178.84	2253126.63	Картометрический	0,1	-
331	465181.32	2253125.20	Картометрический	0,1	-
332	465194.05	2253117.87	Картометрический	0,1	-
333	465204.45	2253113.56	Картометрический	0,1	-
334	465193.25	2253083.35	Картометрический	0,1	-
335	465171.73	2253021.18	Картометрический	0,1	-
336	465153.72	2252985.66	Картометрический	0,1	-
337	465147.92	2252977.90	Картометрический	0,1	-
338	465147.01	2252976.68	Картометрический	0,1	-
339	465146.77	2252965.22	Картометрический	0,1	-
340	465146.77	2252965.15	Картометрический	0,1	-
341	465145.90	2252922.44	Картометрический	0,1	-
342	465142.03	2252891.99	Картометрический	0,1	-
343	465136.21	2252862.64	Картометрический	0,1	-
344	465135.54	2252860.07	Картометрический	0,1	-
345	465127.09	2252818.53	Картометрический	0,1	-
346	465111.70	2252768.77	Картометрический	0,1	-
347	465110.59	2252765.16	Картометрический	0,1	-
348	465109.66	2252762.41	Картометрический	0,1	-
349	465066.22	2252634.09	Картометрический	0,1	-
350	465110.16	2252609.73	Картометрический	0,1	-
351	465108.38	2252607.99	Картометрический	0,1	-
352	465107.29	2252606.76	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении 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
353	465108.13	2252606.30	Картометрический	0,1	-
354	465153.53	2252574.61	Картометрический	0,1	-
355	465153.55	2252567.58	Картометрический	0,1	-
356	465156.37	2252566.33	Картометрический	0,1	-
357	465164.79	2252559.30	Картометрический	0,1	-
358	465187.21	2252546.72	Картометрический	0,1	-
359	465236.11	2252520.90	Картометрический	0,1	-
360	465262.41	2252506.40	Картометрический	0,1	-
361	465287.45	2252492.16	Картометрический	0,1	-
362	465294.37	2252488.12	Картометрический	0,1	-
363	465342.85	2252462.99	Картометрический	0,1	-
364	465341.76	2252459.38	Картометрический	0,1	-
365	465341.76	2252456.24	Картометрический	0,1	-
366	465341.78	2252448.90	Картометрический	0,1	-
367	465176.00	2252027.07	Картометрический	0,1	-
368	465160.51	2251988.79	Картометрический	0,1	-
369	465027.74	2252044.64	Картометрический	0,1	-
370	465033.96	2252057.36	Картометрический	0,1	-
371	465017.72	2252064.38	Картометрический	0,1	-
372	465014.93	2252060.93	Картометрический	0,1	-
373	464947.72	2251995.91	Картометрический	0,1	-
374	464925.69	2252004.08	Картометрический	0,1	-
375	464924.76	2252002.19	Картометрический	0,1	-
376	464923.48	2252000.06	Картометрический	0,1	-
377	464922.49	2252000.58	Картометрический	0,1	-
378	464903.18	2251966.20	Картометрический	0,1	-
379	464900.06	2251960.50	Картометрический	0,1	-
380	464889.90	2251942.07	Картометрический	0,1	-
381	464909.27	2251931.53	Картометрический	0,1	-
382	464903.59	2251920.52	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении 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
383	464908.64	2251918.70	Картометрический	0,1	-
384	464911.66	2251922.72	Картометрический	0,1	-
385	464951.57	2251898.93	Картометрический	0,1	-
386	464956.08	2251905.46	Картометрический	0,1	-
387	464956.41	2251905.26	Картометрический	0,1	-
388	464961.32	2251901.61	Картометрический	0,1	-
389	464949.44	2251883.63	Картометрический	0,1	-
390	464951.75	2251882.92	Картометрический	0,1	-
391	464951.76	2251882.92	Картометрический	0,1	-
392	465009.95	2251968.38	Картометрический	0,1	-
393	465137.75	2251920.43	Картометрический	0,1	-
394	465165.34	2251909.85	Картометрический	0,1	-
395	465156.09	2251891.82	Картометрический	0,1	-
396	465141.87	2251863.15	Картометрический	0,1	-
397	465127.66	2251834.48	Картометрический	0,1	-
398	465113.45	2251805.80	Картометрический	0,1	-
399	465099.23	2251777.13	Картометрический	0,1	-
400	465085.02	2251748.46	Картометрический	0,1	-
401	465070.81	2251719.79	Картометрический	0,1	-
402	465056.59	2251691.12	Картометрический	0,1	-
403	465042.38	2251662.45	Картометрический	0,1	-
404	465033.49	2251644.45	Картометрический	0,1	-
405	465088.06	2251616.95	Картометрический	0,1	-
406	465093.06	2251615.09	Картометрический	0,1	-
407	465226.52	2251890.67	Картометрический	0,1	-
408	465263.67	2251877.18	Картометрический	0,1	-
409	465131.70	2251601.40	Картометрический	0,1	-
410	465173.53	2251585.94	Картометрический	0,1	-
411	465219.15	2251703.18	Картометрический	0,1	-
412	465195.16	2251713.00	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении 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
413	465194.74	2251713.32	Картометрический	0,1	-
414	465216.27	2251764.37	Картометрический	0,1	-
415	465241.13	2251753.88	Картометрический	0,1	-
416	465289.99	2251867.91	Картометрический	0,1	-
417	465425.01	2251820.48	Картометрический	0,1	-
418	465453.79	2251809.69	Картометрический	0,1	-
419	465510.62	2251787.33	Картометрический	0,1	-
420	465547.23	2251877.16	Картометрический	0,1	-
421	465580.35	2251864.44	Картометрический	0,1	-
422	465612.39	2251852.10	Картометрический	0,1	-
423	465672.67	2251938.00	Картометрический	0,1	-
424	465708.67	2251983.33	Картометрический	0,1	-
425	465742.00	2252036.02	Картометрический	0,1	-
426	465750.00	2252048.67	Картометрический	0,1	-
427	465753.38	2252047.13	Картометрический	0,1	-
428	465759.32	2252057.87	Картометрический	0,1	-
429	465782.77	2252084.34	Картометрический	0,1	-
430	465791.69	2252091.12	Картометрический	0,1	-
431	465794.04	2252092.92	Картометрический	0,1	-
432	465801.32	2252098.45	Картометрический	0,1	-
433	465822.53	2252114.58	Картометрический	0,1	-
434	465904.66	2252163.84	Картометрический	0,1	-
435	465928.86	2252180.26	Картометрический	0,1	-
436	465941.71	2252191.68	Картометрический	0,1	-
437	465943.51	2252190.90	Картометрический	0,1	-
438	465949.07	2252187.31	Картометрический	0,1	-
439	465950.70	2252188.97	Картометрический	0,1	-
440	465954.65	2252192.03	Картометрический	0,1	-
441	465959.23	2252194.02	Картометрический	0,1	-
442	465963.43	2252195.16	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении 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
443	465975.63	2252197.36	Картометрический	0,1	-
444	465981.90	2252197.25	Картометрический	0,1	-
445	465986.98	2252196.23	Картометрический	0,1	-
446	465990.92	2252194.87	Картометрический	0,1	-
447	465995.39	2252192.71	Картометрический	0,1	-
448	465997.16	2252191.76	Картометрический	0,1	-
449	466001.41	2252189.22	Картометрический	0,1	-
450	466004.63	2252187.01	Картометрический	0,1	-
451	466010.26	2252181.13	Картометрический	0,1	-
452	466012.21	2252178.00	Картометрический	0,1	-
453	466015.16	2252169.27	Картометрический	0,1	-
454	466015.40	2252166.76	Картометрический	0,1	-
455	466015.34	2252162.51	Картометрический	0,1	-
456	466015.11	2252160.56	Картометрический	0,1	-
457	466012.79	2252153.34	Картометрический	0,1	-
458	466008.71	2252146.35	Картометрический	0,1	-
459	466001.28	2252136.09	Картометрический	0,1	-
460	465996.49	2252126.18	Картометрический	0,1	-
461	465971.20	2252082.47	Картометрический	0,1	-
462	465953.00	2252055.78	Картометрический	0,1	-
463	465951.73	2252052.00	Картометрический	0,1	-
464	465949.18	2252046.21	Картометрический	0,1	-
465	465945.63	2252040.28	Картометрический	0,1	-
466	465942.78	2252036.52	Картометрический	0,1	-
467	465942.43	2252033.26	Картометрический	0,1	-
468	465941.89	2252030.68	Картометрический	0,1	-
469	465940.71	2252026.95	Картометрический	0,1	-
470	465937.85	2252020.60	Картометрический	0,1	-
471	465934.18	2252014.11	Картометрический	0,1	-
472	465932.75	2252011.94	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении 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
473	465926.97	2252004.33	Картометрический	0,1	-
474	465922.83	2251999.48	Картометрический	0,1	-
475	465919.02	2251995.91	Картометрический	0,1	-
476	465913.95	2251983.50	Картометрический	0,1	-
477	465910.47	2251977.87	Картометрический	0,1	-
478	465907.82	2251974.95	Картометрический	0,1	-
479	465903.95	2251971.18	Картометрический	0,1	-
480	465896.18	2251967.62	Картометрический	0,1	-
481	465888.72	2251967.21	Картометрический	0,1	-
482	465884.42	2251968.07	Картометрический	0,1	-
483	465877.33	2251970.37	Картометрический	0,1	-
484	465869.84	2251973.44	Картометрический	0,1	-
485	465836.91	2251991.62	Картометрический	0,1	-
486	465834.49	2251986.08	Картометрический	0,1	-
487	465777.58	2252011.50	Картометрический	0,1	-
79	465767.95	2252016.26	Картометрический	0,1	-
488	465941.26	2251881.26	Картометрический	0,1	-
489	465893.32	2251896.52	Картометрический	0,1	-
490	465890.60	2251897.89	Картометрический	0,1	-
491	465900.77	2251953.20	Картометрический	0,1	-
492	465901.50	2251955.37	Картометрический	0,1	-
493	465901.19	2251955.49	Картометрический	0,1	-
494	465902.18	2251960.88	Картометрический	0,1	-
495	465913.29	2251961.41	Картометрический	0,1	-
496	465937.88	2251949.82	Картометрический	0,1	-
497	465955.09	2251943.97	Картометрический	0,1	-
498	465961.24	2251937.44	Картометрический	0,1	-
488	465941.26	2251881.26	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
-	-	-	-	-	-

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 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							
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
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования
территории

Зона смешанной малоэтажной жилой застройки Ж-3

(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, городской округ Электросталь
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	56600 кв. м ± 83 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	Предельное количество этажей: 4 эт

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-50, зона 2					
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
Участок 1					
1	465360.73	2251634.75	Картометрический	0,1	-
2	465391.07	2251712.60	Картометрический	0,1	-
3	465433.10	2251693.92	Картометрический	0,1	-
4	465443.37	2251718.35	Картометрический	0,1	-
5	465444.17	2251720.26	Картометрический	0,1	-
6	465464.23	2251712.09	Картометрический	0,1	-
7	465463.40	2251710.04	Картометрический	0,1	-
8	465501.42	2251694.26	Картометрический	0,1	-
9	465498.18	2251686.57	Картометрический	0,1	-
10	465491.15	2251669.83	Картометрический	0,1	-
11	465508.66	2251659.37	Картометрический	0,1	-
12	465566.25	2251763.95	Картометрический	0,1	-
13	465510.62	2251787.33	Картометрический	0,1	-
14	465453.79	2251809.69	Картометрический	0,1	-
15	465425.01	2251820.48	Картометрический	0,1	-
16	465289.99	2251867.91	Картометрический	0,1	-
17	465241.13	2251753.88	Картометрический	0,1	-
18	465219.15	2251703.18	Картометрический	0,1	-
19	465173.53	2251585.94	Картометрический	0,1	-
20	465175.79	2251585.10	Картометрический	0,1	-
21	465246.89	2251558.81	Картометрический	0,1	-
22	465281.43	2251645.09	Картометрический	0,1	-
23	465353.72	2251614.12	Картометрический	0,1	-
1	465360.73	2251634.75	Картометрический	0,1	-
24	465390.65	2251718.59	Картометрический	0,1	-
25	465336.74	2251741.25	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении 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
26	465356.55	2251789.13	Картометрический	0,1	-
27	465364.89	2251785.94	Картометрический	0,1	-
28	465381.11	2251821.48	Картометрический	0,1	-
29	465426.69	2251802.70	Картометрический	0,1	-
24	465390.65	2251718.59	Картометрический	0,1	-
Участок 2					
30	464925.69	2252004.08	Картометрический	0,1	-
31	464869.24	2252025.04	Картометрический	0,1	-
32	464851.45	2251999.64	Картометрический	0,1	-
33	464903.18	2251966.20	Картометрический	0,1	-
34	464922.49	2252000.58	Картометрический	0,1	-
35	464923.48	2252000.06	Картометрический	0,1	-
36	464924.76	2252002.19	Картометрический	0,1	-
30	464925.69	2252004.08	Картометрический	0,1	-
Участок 3					
37	464823.73	2251856.93	Картометрический	0,1	-
38	464798.80	2251872.83	Картометрический	0,1	-
39	464777.82	2251839.96	Картометрический	0,1	-
40	464802.75	2251824.05	Картометрический	0,1	-
37	464823.73	2251856.93	Картометрический	0,1	-
Участок 4					
41	465941.26	2251881.26	Картометрический	0,1	-
42	465893.32	2251896.52	Картометрический	0,1	-
43	465890.60	2251897.89	Картометрический	0,1	-
44	465900.77	2251953.20	Картометрический	0,1	-
45	465901.50	2251955.37	Картометрический	0,1	-
46	465901.19	2251955.49	Картометрический	0,1	-
47	465902.18	2251960.88	Картометрический	0,1	-
48	465913.29	2251961.41	Картометрический	0,1	-
49	465937.88	2251949.82	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении 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
50	465955.09	2251943.97	Картометрический	0,1	-
51	465961.24	2251937.44	Картометрический	0,1	-
41	465941.26	2251881.26	Картометрический	0,1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
-	-	-	-	-	-

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 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							
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
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования
территории

Коммунальная зона (в границах населенного пункта) К(НП)

(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, городской округ Электросталь
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	48448 кв. м ± 77 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 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
Участок 1					
1	465053.70	2251851.06	Картометрический	0,1	-
2	465066.86	2251843.56	Картометрический	0,1	-
3	465109.18	2251869.00	Картометрический	0,1	-
4	465111.67	2251867.78	Картометрический	0,1	-
5	465126.99	2251897.61	Картометрический	0,1	-
6	465137.75	2251920.43	Картометрический	0,1	-
7	465009.95	2251968.38	Картометрический	0,1	-
8	464951.76	2251882.92	Картометрический	0,1	-
1	465053.70	2251851.06	Картометрический	0,1	-
Участок 2					
9	465402.02	2251379.54	Картометрический	0,1	-
10	465479.54	2251354.28	Картометрический	0,1	-
11	465509.01	2251449.33	Картометрический	0,1	-
12	465453.40	2251471.74	Картометрический	0,1	-
13	465442.16	2251443.66	Картометрический	0,1	-
14	465429.37	2251448.50	Картометрический	0,1	-
9	465402.02	2251379.54	Картометрический	0,1	-
Участок 3					
15	465710.92	2251145.06	Картометрический	0,1	-
16	465714.55	2251145.47	Картометрический	0,1	-
17	465728.79	2251145.75	Картометрический	0,1	-
18	465729.74	2251145.75	Картометрический	0,1	-
19	465748.36	2251145.23	Картометрический	0,1	-
20	465768.79	2251152.25	Картометрический	0,1	-
21	465788.44	2251158.99	Картометрический	0,1	-
22	465804.51	2251166.90	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении 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
23	465821.83	2251178.20	Картометрический	0,1	-
24	465837.51	2251190.19	Картометрический	0,1	-
25	465842.70	2251194.15	Картометрический	0,1	-
26	465856.95	2251209.53	Картометрический	0,1	-
27	465866.25	2251221.85	Картометрический	0,1	-
28	465871.86	2251229.84	Картометрический	0,1	-
29	465878.29	2251238.99	Картометрический	0,1	-
30	465878.42	2251239.16	Картометрический	0,1	-
31	465890.67	2251256.19	Картометрический	0,1	-
32	465890.91	2251256.53	Картометрический	0,1	-
33	465903.55	2251273.35	Картометрический	0,1	-
34	465904.32	2251274.31	Картометрический	0,1	-
35	465915.10	2251286.96	Картометрический	0,1	-
36	465924.39	2251299.59	Картометрический	0,1	-
37	465924.76	2251300.08	Картометрический	0,1	-
38	465925.58	2251301.12	Картометрический	0,1	-
39	465847.79	2251318.83	Картометрический	0,1	-
40	465803.75	2251328.85	Картометрический	0,1	-
41	465777.20	2251335.40	Картометрический	0,1	-
42	465752.00	2251259.58	Картометрический	0,1	-
43	465748.63	2251257.36	Картометрический	0,1	-
44	465703.45	2251267.10	Картометрический	0,1	-
45	465658.74	2251140.94	Картометрический	0,1	-
46	465697.44	2251142.29	Картометрический	0,1	-
15	465710.92	2251145.06	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
-	-	-	-	-	-

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 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							
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
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования
территории

Многофункциональная зона МФ-3

(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, городской округ Электросталь
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1072204 кв. м ± 362 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-50, зона 2					
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
Участок 1					
1	465314.16	2251210.39	Картометрический	0,1	-
2	465309.09	2251211.22	Картометрический	0,1	-
3	465305.48	2251219.80	Картометрический	0,1	-
4	465300.58	2251220.88	Картометрический	0,1	-
5	465375.33	2251402.00	Картометрический	0,1	-
6	465411.22	2251494.28	Картометрический	0,1	-
7	465268.15	2251550.95	Картометрический	0,1	-
8	465246.89	2251558.81	Картометрический	0,1	-
9	465175.79	2251585.10	Картометрический	0,1	-
10	465131.70	2251601.40	Картометрический	0,1	-
11	465111.10	2251609.02	Картометрический	0,1	-
12	465098.40	2251613.10	Картометрический	0,1	-
13	465088.06	2251616.95	Картометрический	0,1	-
14	465007.81	2251474.81	Картометрический	0,1	-
15	464905.64	2251478.21	Картометрический	0,1	-
16	464842.27	2251394.10	Картометрический	0,1	-
17	464804.18	2251339.13	Картометрический	0,1	-
18	464804.16	2251339.10	Картометрический	0,1	-
19	464788.04	2251314.91	Картометрический	0,1	-
20	464786.59	2251314.05	Картометрический	0,1	-
21	464786.58	2251314.04	Картометрический	0,1	-
22	464747.27	2251256.41	Картометрический	0,1	-
23	464734.81	2251238.16	Картометрический	0,1	-
24	464730.39	2251235.39	Картометрический	0,1	-
25	464708.42	2251235.85	Картометрический	0,1	-
26	464702.99	2251230.90	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении 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
27	464681.90	2251255.59	Картометрический	0,1	-
28	464614.71	2251334.22	Картометрический	0,1	-
29	464593.81	2251360.48	Картометрический	0,1	-
30	464552.98	2251411.83	Картометрический	0,1	-
31	464538.28	2251374.53	Картометрический	0,1	-
32	464523.69	2251350.65	Картометрический	0,1	-
33	464522.68	2251349.01	Картометрический	0,1	-
34	464540.41	2251326.53	Картометрический	0,1	-
35	464549.28	2251315.78	Картометрический	0,1	-
36	464556.19	2251303.06	Картометрический	0,1	-
37	464560.18	2251286.42	Картометрический	0,1	-
38	464560.18	2251286.41	Картометрический	0,1	-
39	464574.04	2251251.19	Картометрический	0,1	-
40	464583.74	2251222.49	Картометрический	0,1	-
41	464584.66	2251219.77	Картометрический	0,1	-
42	464590.89	2251203.24	Картометрический	0,1	-
43	464611.59	2251174.91	Картометрический	0,1	-
44	464626.86	2251156.82	Картометрический	0,1	-
45	464642.13	2251138.74	Картометрический	0,1	-
46	464646.15	2251135.64	Картометрический	0,1	-
47	464655.00	2251128.80	Картометрический	0,1	-
48	464657.85	2251126.59	Картометрический	0,1	-
49	464659.31	2251084.78	Картометрический	0,1	-
50	464614.79	2250999.00	Картометрический	0,1	-
51	464582.40	2250924.50	Картометрический	0,1	-
52	464580.75	2250924.63	Картометрический	0,1	-
53	464561.47	2250920.58	Картометрический	0,1	-
54	464521.71	2250910.14	Картометрический	0,1	-
55	464513.18	2250917.44	Картометрический	0,1	-
56	464487.84	2250940.72	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении 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
57	464321.97	2251093.10	Картометрический	0,1	-
58	464294.75	2251129.37	Картометрический	0,1	-
59	464262.80	2251173.59	Картометрический	0,1	-
60	464238.88	2251212.00	Картометрический	0,1	-
61	464227.58	2251197.58	Картометрический	0,1	-
62	464158.92	2250985.37	Картометрический	0,1	-
63	464143.91	2250938.99	Картометрический	0,1	-
64	464111.31	2250842.59	Картометрический	0,1	-
65	464097.64	2250800.44	Картометрический	0,1	-
66	464096.23	2250796.12	Картометрический	0,1	-
67	464092.95	2250785.99	Картометрический	0,1	-
68	464091.65	2250781.96	Картометрический	0,1	-
69	464029.53	2250590.43	Картометрический	0,1	-
70	463974.76	2250430.48	Картометрический	0,1	-
71	464076.67	2250338.00	Картометрический	0,1	-
72	464000.67	2250235.33	Картометрический	0,1	-
73	463778.88	2249964.32	Картометрический	0,1	-
74	463849.34	2249995.11	Картометрический	0,1	-
75	463879.60	2250006.96	Картометрический	0,1	-
76	463916.57	2250019.71	Картометрический	0,1	-
77	463963.21	2250033.99	Картометрический	0,1	-
78	464003.12	2250043.25	Картометрический	0,1	-
79	464044.34	2250052.96	Картометрический	0,1	-
80	464074.12	2250059.57	Картометрический	0,1	-
81	464143.51	2250072.95	Картометрический	0,1	-
82	464174.90	2250079.42	Картометрический	0,1	-
83	464175.64	2250082.95	Картометрический	0,1	-
84	464199.69	2250110.29	Картометрический	0,1	-
85	464227.86	2250124.70	Картометрический	0,1	-
86	464316.02	2250133.23	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении 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
87	464358.56	2250138.22	Картометрический	0,1	-
88	464395.90	2250124.70	Картометрический	0,1	-
89	464399.34	2250119.99	Картометрический	0,1	-
90	464413.43	2250125.65	Картометрический	0,1	-
91	464449.07	2250111.76	Картометрический	0,1	-
92	464456.99	2250107.06	Картометрический	0,1	-
93	464498.58	2250111.69	Картометрический	0,1	-
94	464560.78	2250114.34	Картометрический	0,1	-
95	464582.24	2250114.69	Картометрический	0,1	-
96	464625.86	2250163.75	Картометрический	0,1	-
97	464625.74	2250165.42	Картометрический	0,1	-
98	464468.80	2250307.10	Картометрический	0,1	-
99	464470.96	2250309.14	Картометрический	0,1	-
100	464706.54	2250531.42	Картометрический	0,1	-
101	464749.51	2250571.96	Картометрический	0,1	-
102	464752.93	2250575.18	Картометрический	0,1	-
103	464887.34	2250618.12	Картометрический	0,1	-
104	464895.30	2250620.65	Картометрический	0,1	-
105	464961.95	2250568.58	Картометрический	0,1	-
106	464972.37	2250564.05	Картометрический	0,1	-
107	464973.91	2250564.67	Картометрический	0,1	-
108	465003.22	2250598.90	Картометрический	0,1	-
109	465020.89	2250630.54	Картометрический	0,1	-
110	465079.48	2250700.76	Картометрический	0,1	-
111	465152.73	2250796.74	Картометрический	0,1	-
112	465174.58	2250822.52	Картометрический	0,1	-
113	465187.82	2250859.35	Картометрический	0,1	-
114	465189.18	2250863.15	Картометрический	0,1	-
1	465314.16	2251210.39	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
-	-	-	-	-	-

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 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							
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
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования
территории

Многофункциональная общественно-деловая 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, городской округ Электросталь
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3191 кв. м ± 20 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 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
Участок 1					
1	465216.27	2251764.37	Картометрический	0,1	-
2	465194.74	2251713.32	Картометрический	0,1	-
3	465195.16	2251713.00	Картометрический	0,1	-
4	465219.15	2251703.18	Картометрический	0,1	-
5	465241.13	2251753.88	Картометрический	0,1	-
1	465216.27	2251764.37	Картометрический	0,1	-
Участок 2					
6	465433.10	2251693.92	Картометрический	0,1	-
7	465453.45	2251685.47	Картометрический	0,1	-
8	465470.54	2251678.38	Картометрический	0,1	-
9	465473.19	2251677.28	Картометрический	0,1	-
10	465491.15	2251669.83	Картометрический	0,1	-
11	465498.18	2251686.57	Картометрический	0,1	-
12	465501.42	2251694.26	Картометрический	0,1	-
13	465463.40	2251710.04	Картометрический	0,1	-
14	465464.23	2251712.09	Картометрический	0,1	-
15	465444.17	2251720.26	Картометрический	0,1	-
16	465443.37	2251718.35	Картометрический	0,1	-
6	465433.10	2251693.92	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
-	-	-	-	-	-

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 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							
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
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования
территории

Специализированная общественно-деловая 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, городской округ Электросталь
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	40122 кв. м ± 70 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 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
Участок 1					
1	465390.65	2251718.59	Картометрический	0,1	-
2	465426.69	2251802.70	Картометрический	0,1	-
3	465381.11	2251821.48	Картометрический	0,1	-
4	465364.89	2251785.94	Картометрический	0,1	-
5	465356.55	2251789.13	Картометрический	0,1	-
6	465336.74	2251741.25	Картометрический	0,1	-
1	465390.65	2251718.59	Картометрический	0,1	-
Участок 2					
7	464531.42	2251814.03	Картометрический	0,1	-
8	464488.72	2251842.07	Картометрический	0,1	-
9	464458.64	2251809.94	Картометрический	0,1	-
10	464502.80	2251776.38	Картометрический	0,1	-
7	464531.42	2251814.03	Картометрический	0,1	-
Участок 3					
11	465863.18	2251752.78	Картометрический	0,1	-
12	465823.53	2251766.21	Картометрический	0,1	-
13	465814.09	2251738.70	Картометрический	0,1	-
14	465798.43	2251693.13	Картометрический	0,1	-
15	465826.74	2251683.24	Картометрический	0,1	-
16	465826.06	2251681.38	Картометрический	0,1	-
17	465832.66	2251678.84	Картометрический	0,1	-
18	465843.40	2251674.00	Картометрический	0,1	-
19	465873.98	2251657.04	Картометрический	0,1	-
20	465884.85	2251650.63	Картометрический	0,1	-
21	465885.75	2251648.24	Картометрический	0,1	-
22	465887.88	2251633.30	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении 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
23	465877.81	2251595.31	Картометрический	0,1	-
24	465885.34	2251598.66	Картометрический	0,1	-
25	465891.32	2251594.65	Картометрический	0,1	-
26	465916.98	2251625.64	Картометрический	0,1	-
27	465925.97	2251638.96	Картометрический	0,1	-
28	465952.28	2251636.23	Картометрический	0,1	-
29	465961.43	2251641.69	Картометрический	0,1	-
30	465975.31	2251678.56	Картометрический	0,1	-
31	465975.31	2251710.18	Картометрический	0,1	-
32	465975.31	2251716.72	Картометрический	0,1	-
33	465979.16	2251736.42	Картометрический	0,1	-
34	465979.15	2251764.33	Картометрический	0,1	-
35	465966.10	2251810.68	Картометрический	0,1	-
36	465963.71	2251816.38	Картометрический	0,1	-
37	465960.67	2251820.95	Картометрический	0,1	-
38	465888.20	2251765.19	Картометрический	0,1	-
11	465863.18	2251752.78	Картометрический	0,1	-
Участок 4					
39	465433.10	2251693.92	Картометрический	0,1	-
40	465391.07	2251712.60	Картометрический	0,1	-
41	465360.73	2251634.75	Картометрический	0,1	-
42	465420.21	2251608.87	Картометрический	0,1	-
43	465423.34	2251591.36	Картометрический	0,1	-
44	465455.69	2251578.00	Картометрический	0,1	-
45	465463.51	2251575.22	Картометрический	0,1	-
46	465508.66	2251659.37	Картометрический	0,1	-
47	465491.15	2251669.83	Картометрический	0,1	-
48	465473.19	2251677.28	Картометрический	0,1	-
49	465470.54	2251678.38	Картометрический	0,1	-
50	465453.45	2251685.47	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении 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
39	465433.10	2251693.92	Картометрический	0,1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
-	-	-	-	-	-

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 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							
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
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования
территории

Производственная зона П

(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, городской округ Электросталь
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	64479 кв. м ± 89 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-50, зона 2					
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
Участок 1					
1	463743.92	2249921.60	Картометрический	0,1	-
2	463745.63	2249918.63	Картометрический	0,1	-
3	463747.23	2249915.77	Картометрический	0,1	-
4	463748.26	2249913.42	Картометрический	0,1	-
5	463749.57	2249910.97	Картометрический	0,1	-
6	463750.67	2249908.42	Картометрический	0,1	-
7	463752.27	2249905.11	Картометрический	0,1	-
8	463753.61	2249901.83	Картометрический	0,1	-
9	463756.21	2249896.44	Картометрический	0,1	-
10	463756.92	2249887.09	Картометрический	0,1	-
11	463755.54	2249882.39	Картометрический	0,1	-
12	463755.65	2249882.39	Картометрический	0,1	-
13	463759.48	2249881.22	Картометрический	0,1	-
14	463762.53	2249879.08	Картометрический	0,1	-
15	463771.25	2249883.84	Картометрический	0,1	-
16	463782.37	2249891.41	Картометрический	0,1	-
17	463782.45	2249883.75	Картометрический	0,1	-
18	463810.62	2249896.88	Картометрический	0,1	-
19	463858.70	2249918.03	Картометрический	0,1	-
20	463906.33	2249937.22	Картометрический	0,1	-
21	463947.26	2249951.29	Картометрический	0,1	-
22	463979.87	2249960.89	Картометрический	0,1	-
23	464041.86	2249975.57	Картометрический	0,1	-
24	464091.88	2249986.74	Картометрический	0,1	-
25	464144.72	2249997.34	Картометрический	0,1	-
26	464179.37	2250003.57	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении 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
27	464204.45	2250009.09	Картометрический	0,1	-
28	464217.03	2250011.32	Картометрический	0,1	-
29	464226.79	2250013.35	Картометрический	0,1	-
30	464232.69	2250016.40	Картометрический	0,1	-
31	464238.09	2250021.05	Картометрический	0,1	-
32	464243.65	2250027.81	Картометрический	0,1	-
33	464242.27	2250040.65	Картометрический	0,1	-
34	464243.66	2250046.26	Картометрический	0,1	-
35	464246.80	2250049.78	Картометрический	0,1	-
36	464249.61	2250051.22	Картометрический	0,1	-
37	464349.50	2250061.68	Картометрический	0,1	-
38	464354.11	2250060.04	Картометрический	0,1	-
39	464356.83	2250057.49	Картометрический	0,1	-
40	464358.49	2250054.17	Картометрический	0,1	-
41	464361.20	2250028.88	Картометрический	0,1	-
42	464371.50	2250027.37	Картометрический	0,1	-
43	464382.46	2250027.72	Картометрический	0,1	-
44	464404.32	2250028.98	Картометрический	0,1	-
45	464406.24	2250036.19	Картометрический	0,1	-
46	464413.29	2250043.89	Картометрический	0,1	-
47	464414.88	2250044.59	Картометрический	0,1	-
48	464416.30	2250044.03	Картометрический	0,1	-
49	464419.89	2250041.92	Картометрический	0,1	-
50	464424.05	2250038.25	Картометрический	0,1	-
51	464425.06	2250035.97	Картометрический	0,1	-
52	464421.25	2250030.42	Картометрический	0,1	-
53	464467.47	2250032.48	Картометрический	0,1	-
54	464481.74	2250033.65	Картометрический	0,1	-
55	464491.85	2250035.05	Картометрический	0,1	-
56	464504.55	2250036.55	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении 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
57	464512.29	2250036.02	Картометрический	0,1	-
58	464582.24	2250114.69	Картометрический	0,1	-
59	464560.78	2250114.34	Картометрический	0,1	-
60	464498.58	2250111.69	Картометрический	0,1	-
61	464456.99	2250107.06	Картометрический	0,1	-
62	464449.07	2250111.76	Картометрический	0,1	-
63	464413.43	2250125.65	Картометрический	0,1	-
64	464399.34	2250119.99	Картометрический	0,1	-
65	464395.90	2250124.70	Картометрический	0,1	-
66	464358.56	2250138.22	Картометрический	0,1	-
67	464316.02	2250133.23	Картометрический	0,1	-
68	464227.86	2250124.70	Картометрический	0,1	-
69	464199.69	2250110.29	Картометрический	0,1	-
70	464175.64	2250082.95	Картометрический	0,1	-
71	464174.90	2250079.42	Картометрический	0,1	-
72	464143.51	2250072.95	Картометрический	0,1	-
73	464074.12	2250059.57	Картометрический	0,1	-
74	464044.34	2250052.96	Картометрический	0,1	-
75	464003.12	2250043.25	Картометрический	0,1	-
76	463963.21	2250033.99	Картометрический	0,1	-
77	463916.57	2250019.71	Картометрический	0,1	-
78	463879.60	2250006.96	Картометрический	0,1	-
79	463849.34	2249995.11	Картометрический	0,1	-
80	463778.88	2249964.32	Картометрический	0,1	-
1	463743.92	2249921.60	Картометрический	0,1	-
Участок 2					
81	463713.13	2249858.54	Картометрический	0,1	-
82	463712.92	2249858.51	Картометрический	0,1	-
83	463702.05	2249862.20	Картометрический	0,1	-
84	463695.19	2249869.06	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении 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
85	463692.84	2249873.32	Картометрический	0,1	-
86	463696.35	2249851.91	Картометрический	0,1	-
87	463697.06	2249847.73	Картометрический	0,1	-
88	463697.74	2249843.68	Картометрический	0,1	-
89	463712.74	2249851.88	Картометрический	0,1	-
90	463712.32	2249855.15	Картометрический	0,1	-
81	463713.13	2249858.54	Картометрический	0,1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
-	-	-	-	-	-

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 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							
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
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования
территории

Производственная зона П

(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, городской округ Электросталь
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1618 кв. м ± 14 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	Предельное количество этажей: 0 эт

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-50, зона 2					
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
Участок 1					
1	463692.84	2249873.32	Картометрический	0,1	-
2	463695.19	2249869.06	Картометрический	0,1	-
3	463702.05	2249862.20	Картометрический	0,1	-
4	463712.92	2249858.51	Картометрический	0,1	-
5	463713.13	2249858.54	Картометрический	0,1	-
6	463713.37	2249859.54	Картометрический	0,1	-
7	463715.82	2249863.16	Картометрический	0,1	-
8	463718.83	2249865.20	Картометрический	0,1	-
9	463748.69	2249880.96	Картометрический	0,1	-
10	463752.40	2249882.37	Картометрический	0,1	-
11	463755.54	2249882.39	Картометрический	0,1	-
12	463756.92	2249887.09	Картометрический	0,1	-
13	463756.21	2249896.44	Картометрический	0,1	-
14	463753.61	2249901.83	Картометрический	0,1	-
15	463752.27	2249905.11	Картометрический	0,1	-
16	463750.67	2249908.42	Картометрический	0,1	-
17	463749.57	2249910.97	Картометрический	0,1	-
18	463748.26	2249913.42	Картометрический	0,1	-
19	463747.23	2249915.77	Картометрический	0,1	-
20	463745.63	2249918.63	Картометрический	0,1	-
21	463743.92	2249921.60	Картометрический	0,1	-
22	463741.20	2249918.27	Картометрический	0,1	-
23	463730.80	2249915.33	Картометрический	0,1	-
24	463733.64	2249912.86	Картометрический	0,1	-
25	463740.93	2249895.52	Картометрический	0,1	-
26	463739.06	2249887.77	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении 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
27	463715.24	2249876.59	Картометрический	0,1	-
28	463710.06	2249877.84	Картометрический	0,1	-
29	463700.44	2249903.53	Картометрический	0,1	-
30	463700.93	2249904.67	Картометрический	0,1	-
31	463688.28	2249901.13	Картометрический	0,1	-
1	463692.84	2249873.32	Картометрический	0,1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
-	-	-	-	-	-

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 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							
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
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования
территории

Производственная зона (в границах населенного пункта) П(НП)

(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, городской округ Электросталь
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	122121 кв. м ± 122 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 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
Участок 1					
1	465347.50	2251205.86	Картометрический	0,1	-
2	465372.08	2251205.66	Картометрический	0,1	-
3	465522.94	2251159.35	Картометрический	0,1	-
4	465618.73	2251140.03	Картометрический	0,1	-
5	465670.02	2251296.98	Картометрический	0,1	-
6	465683.95	2251292.99	Картометрический	0,1	-
7	465693.94	2251280.75	Картометрический	0,1	-
8	465695.55	2251278.76	Картометрический	0,1	-
9	465697.52	2251276.35	Картометрический	0,1	-
10	465702.20	2251270.66	Картометрический	0,1	-
11	465702.20	2251270.65	Картометрический	0,1	-
12	465701.26	2251267.57	Картометрический	0,1	-
13	465703.45	2251267.10	Картометрический	0,1	-
14	465748.63	2251257.36	Картометрический	0,1	-
15	465752.00	2251259.58	Картометрический	0,1	-
16	465777.20	2251335.40	Картометрический	0,1	-
17	465803.75	2251328.85	Картометрический	0,1	-
18	465830.80	2251403.90	Картометрический	0,1	-
19	465836.95	2251419.36	Картометрический	0,1	-
20	465841.55	2251434.29	Картометрический	0,1	-
21	465849.98	2251461.64	Картометрический	0,1	-
22	465847.22	2251462.55	Картометрический	0,1	-
23	465856.51	2251495.68	Картометрический	0,1	-
24	465858.77	2251494.74	Картометрический	0,1	-
25	465873.30	2251541.15	Картометрический	0,1	-
26	465863.93	2251545.32	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении 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
27	465867.81	2251557.59	Картометрический	0,1	-
28	465877.81	2251595.31	Картометрический	0,1	-
29	465887.88	2251633.30	Картометрический	0,1	-
30	465885.75	2251648.24	Картометрический	0,1	-
31	465884.85	2251650.63	Картометрический	0,1	-
32	465873.98	2251657.04	Картометрический	0,1	-
33	465843.40	2251674.00	Картометрический	0,1	-
34	465832.66	2251678.84	Картометрический	0,1	-
35	465826.06	2251681.38	Картометрический	0,1	-
36	465807.81	2251630.74	Картометрический	0,1	-
37	465810.86	2251629.51	Картометрический	0,1	-
38	465791.46	2251581.74	Картометрический	0,1	-
39	465778.56	2251549.62	Картометрический	0,1	-
40	465776.39	2251543.56	Картометрический	0,1	-
41	465772.21	2251530.46	Картометрический	0,1	-
42	465756.98	2251482.82	Картометрический	0,1	-
43	465712.87	2251499.03	Картометрический	0,1	-
44	465666.49	2251516.04	Картометрический	0,1	-
45	465627.42	2251413.13	Картометрический	0,1	-
46	465436.25	2251485.55	Картометрический	0,1	-
47	465430.76	2251479.87	Картометрический	0,1	-
48	465345.94	2251267.82	Картометрический	0,1	-
49	465323.68	2251209.11	Картометрический	0,1	-
1	465347.50	2251205.86	Картометрический	0,1	-
50	465429.37	2251448.50	Картометрический	0,1	-
51	465442.16	2251443.66	Картометрический	0,1	-
52	465453.40	2251471.74	Картометрический	0,1	-
53	465509.01	2251449.33	Картометрический	0,1	-
54	465479.54	2251354.28	Картометрический	0,1	-
55	465402.02	2251379.54	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении 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
50	465429.37	2251448.50	Картометрический	0,1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
-	-	-	-	-	-

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 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							
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
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования
территории

Природно-рекреационная 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, городской округ Электросталь
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	61380 кв. м ± 87 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	Предельное количество этажей: 0 эт

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-50, зона 2					
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
Участок 1					
1	466320.40	2252172.89	Картометрический	0,1	-
2	466321.96	2252179.51	Картометрический	0,1	-
3	466322.17	2252182.05	Картометрический	0,1	-
4	466321.71	2252181.30	Картометрический	0,1	-
5	466320.20	2252175.48	Картометрический	0,1	-
6	466320.00	2252173.60	Картометрический	0,1	-
7	466320.07	2252171.12	Картометрический	0,1	-
1	466320.40	2252172.89	Картометрический	0,1	-
Участок 2					
8	466316.88	2252150.57	Картометрический	0,1	-
9	466316.28	2252148.50	Картометрический	0,1	-
10	466316.01	2252147.49	Картометрический	0,1	-
11	466315.97	2252147.32	Картометрический	0,1	-
12	466315.76	2252146.30	Картометрический	0,1	-
13	466315.22	2252143.28	Картометрический	0,1	-
14	466315.07	2252142.27	Картометрический	0,1	-
15	466315.04	2252142.10	Картометрический	0,1	-
16	466314.97	2252141.35	Картометрический	0,1	-
8	466316.88	2252150.57	Картометрический	0,1	-
Участок 3					
17	465763.90	2252019.05	Картометрический	0,1	-
18	465767.95	2252016.26	Картометрический	0,1	-
19	465777.58	2252011.50	Картометрический	0,1	-
20	465834.49	2251986.08	Картометрический	0,1	-
21	465836.91	2251991.62	Картометрический	0,1	-
22	465869.84	2251973.44	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении 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
23	465877.33	2251970.37	Картометрический	0,1	-
24	465884.42	2251968.07	Картометрический	0,1	-
25	465888.72	2251967.21	Картометрический	0,1	-
26	465896.18	2251967.62	Картометрический	0,1	-
27	465903.95	2251971.18	Картометрический	0,1	-
28	465907.82	2251974.95	Картометрический	0,1	-
29	465910.47	2251977.87	Картометрический	0,1	-
30	465913.95	2251983.50	Картометрический	0,1	-
31	465919.02	2251995.91	Картометрический	0,1	-
32	465922.83	2251999.48	Картометрический	0,1	-
33	465926.97	2252004.33	Картометрический	0,1	-
34	465932.75	2252011.94	Картометрический	0,1	-
35	465934.18	2252014.11	Картометрический	0,1	-
36	465937.85	2252020.60	Картометрический	0,1	-
37	465940.71	2252026.95	Картометрический	0,1	-
38	465941.89	2252030.68	Картометрический	0,1	-
39	465942.43	2252033.26	Картометрический	0,1	-
40	465942.78	2252036.52	Картометрический	0,1	-
41	465945.63	2252040.28	Картометрический	0,1	-
42	465949.18	2252046.21	Картометрический	0,1	-
43	465951.73	2252052.00	Картометрический	0,1	-
44	465953.00	2252055.78	Картометрический	0,1	-
45	465971.20	2252082.47	Картометрический	0,1	-
46	465996.49	2252126.18	Картометрический	0,1	-
47	466001.28	2252136.09	Картометрический	0,1	-
48	466008.71	2252146.35	Картометрический	0,1	-
49	466012.79	2252153.34	Картометрический	0,1	-
50	466015.11	2252160.56	Картометрический	0,1	-
51	466015.34	2252162.51	Картометрический	0,1	-
52	466015.40	2252166.76	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении 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
53	466015.16	2252169.27	Картометрический	0,1	-
54	466012.21	2252178.00	Картометрический	0,1	-
55	466010.26	2252181.13	Картометрический	0,1	-
56	466004.63	2252187.01	Картометрический	0,1	-
57	466001.41	2252189.22	Картометрический	0,1	-
58	465997.16	2252191.76	Картометрический	0,1	-
59	465995.39	2252192.71	Картометрический	0,1	-
60	465990.92	2252194.87	Картометрический	0,1	-
61	465986.98	2252196.23	Картометрический	0,1	-
62	465981.90	2252197.25	Картометрический	0,1	-
63	465975.63	2252197.36	Картометрический	0,1	-
64	465963.43	2252195.16	Картометрический	0,1	-
65	465959.23	2252194.02	Картометрический	0,1	-
66	465954.65	2252192.03	Картометрический	0,1	-
67	465950.70	2252188.97	Картометрический	0,1	-
68	465949.07	2252187.31	Картометрический	0,1	-
69	465943.51	2252190.90	Картометрический	0,1	-
70	465941.71	2252191.68	Картометрический	0,1	-
71	465928.86	2252180.26	Картометрический	0,1	-
72	465904.66	2252163.84	Картометрический	0,1	-
73	465822.53	2252114.58	Картометрический	0,1	-
74	465801.32	2252098.45	Картометрический	0,1	-
75	465794.04	2252092.92	Картометрический	0,1	-
76	465791.69	2252091.12	Картометрический	0,1	-
77	465782.77	2252084.34	Картометрический	0,1	-
78	465759.32	2252057.87	Картометрический	0,1	-
79	465753.38	2252047.13	Картометрический	0,1	-
80	465750.00	2252048.67	Картометрический	0,1	-
81	465742.00	2252036.02	Картометрический	0,1	-
82	465708.67	2251983.33	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении 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
83	465672.67	2251938.00	Картометрический	0,1	-
84	465612.39	2251852.10	Картометрический	0,1	-
85	465580.35	2251864.44	Картометрический	0,1	-
86	465547.23	2251877.16	Картометрический	0,1	-
87	465510.62	2251787.33	Картометрический	0,1	-
88	465566.25	2251763.95	Картометрический	0,1	-
89	465508.66	2251659.37	Картометрический	0,1	-
90	465463.51	2251575.22	Картометрический	0,1	-
91	465421.89	2251499.15	Картометрический	0,1	-
92	465411.22	2251494.28	Картометрический	0,1	-
93	465375.33	2251402.00	Картометрический	0,1	-
94	465300.58	2251220.88	Картометрический	0,1	-
95	465305.48	2251219.80	Картометрический	0,1	-
96	465309.09	2251211.22	Картометрический	0,1	-
97	465314.16	2251210.39	Картометрический	0,1	-
98	465323.68	2251209.11	Картометрический	0,1	-
99	465345.94	2251267.82	Картометрический	0,1	-
100	465430.76	2251479.87	Картометрический	0,1	-
101	465436.25	2251485.55	Картометрический	0,1	-
102	465441.73	2251491.25	Картометрический	0,1	-
103	465474.76	2251549.63	Картометрический	0,1	-
104	465523.50	2251634.26	Картометрический	0,1	-
105	465547.32	2251679.67	Картометрический	0,1	-
106	465589.27	2251751.46	Картометрический	0,1	-
107	465622.09	2251810.76	Картометрический	0,1	-
108	465687.48	2251917.60	Картометрический	0,1	-
109	465714.01	2251955.05	Картометрический	0,1	-
110	465737.47	2251988.17	Картометрический	0,1	-
17	465763.90	2252019.05	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
-	-	-	-	-	-

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 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							
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
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования
территории

Зона, предназначенная для ведения садоводства СХ-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, городской округ Электросталь
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3000 кв. м ± 19 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 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
Участок 1					
1	466443.79	2251589.15	Картометрический	0,1	-
2	466396.97	2251605.89	Картометрический	0,1	-
3	466382.10	2251546.84	Картометрический	0,1	-
4	466429.66	2251531.05	Картометрический	0,1	-
1	466443.79	2251589.15	Картометрический	0,1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
-	-	-	-	-	-

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 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							
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
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования
территории

Зона транспортной инфраструктуры (в границах населенного пункта) Т(НП)

(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, городской округ Электросталь
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	21209 кв. м ± 51 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 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
Участок 1					
1	465226.52	2251890.67	Картометрический	0,1	-
2	465263.67	2251877.18	Картометрический	0,1	-
3	465131.70	2251601.40	Картометрический	0,1	-
4	465111.10	2251609.02	Картометрический	0,1	-
5	465098.40	2251613.10	Картометрический	0,1	-
6	465093.06	2251615.09	Картометрический	0,1	-
1	465226.52	2251890.67	Картометрический	0,1	-
Участок 2					
7	465023.10	2251695.26	Картометрический	0,1	-
8	465004.49	2251659.04	Картометрический	0,1	-
9	465033.49	2251644.45	Картометрический	0,1	-
10	465042.38	2251662.45	Картометрический	0,1	-
11	465056.59	2251691.12	Картометрический	0,1	-
12	465070.81	2251719.79	Картометрический	0,1	-
13	465085.02	2251748.46	Картометрический	0,1	-
14	465099.23	2251777.13	Картометрический	0,1	-
15	465113.45	2251805.80	Картометрический	0,1	-
16	465127.66	2251834.48	Картометрический	0,1	-
17	465141.87	2251863.15	Картометрический	0,1	-
18	465156.09	2251891.82	Картометрический	0,1	-
19	465165.34	2251909.85	Картометрический	0,1	-
20	465137.75	2251920.43	Картометрический	0,1	-
21	465126.99	2251897.61	Картометрический	0,1	-
22	465111.67	2251867.78	Картометрический	0,1	-
7	465023.10	2251695.26	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
-	-	-	-	-	-

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 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							
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
-	-	-	-	-	-	-	