

**«ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ВОСКРЕСЕНСК МОСКОВСКОЙ
ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К НАСЕЛЕННОМУ ПУНКТУ
Д. ИВАНОВКА»**

Приложение

Сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов), входящих в состав городского округа Воскресенск, которые должны содержать графическое описание местоположения границ населенных пунктов, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости на часть территории (применительно к населенному пункту д. Ивановка).



Государственное автономное учреждение Московской области
«Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства»
(ГАУ МО «НИиПИ градостроительства»)

143960, Московская область, г. Реутов, проспект Мира, д. 57, помещение III, тел: +7 (495) 242 77 07,
niipi@mosreg.ru

Договор № 233-2024
от 09.09.2024

**«ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ВОСКРЕСЕНСК МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИМЕНИТЕЛЬНО К НАСЕЛЕННОМУ ПУНКТУ Д. ИВАНОВКА»**

ПРИЛОЖЕНИЕ К ПОЛОЖЕНИЮ

Сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов), входящих в состав городского округа Воскресенск, которые должны содержать графическое описание местоположения границ населенных пунктов, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости на часть территории (применительно к населенному пункту д. Ивановка).

Руководитель МГП

П.С. Богачёв

Начальник отдела № 3 МГП

Н.В. Макаров

Начальник отдела № 1 МГП

Н.В. Хирина

2024

Архив. № подл

ФИО, подпись и дата

Взамен Арх. №

ФИО, подпись и дата визирования Техотделом

СОДЕРЖАНИЕ

1. ГРАНИЦЫ НАСЕЛЁННЫХ ПУНКТОВ, ВХОДЯЩИЕ В СОСТАВ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ВОСКРЕСЕНСК МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К НАСЕЛЕННОМУ ПУНКТУ Д. ИВАНОВКА	3
2. ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ Д. ИВАНОВКА ГОРОДСКОГО ОКРУГА ВОСКРЕСЕНСК МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ.....	4

1. ГРАНИЦЫ НАСЕЛЁННЫХ ПУНКТОВ, ВХОДЯЩИЕ В СОСТАВ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ВОСКРЕСЕНСК МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К НАСЕЛЕННОМУ ПУНКТУ Д. ИВАНОВКА

Внесение изменений в генеральный план городского округа Воскресенск Московской области применительно к населенному пункту д. Ивановка», подготовлено Государственным автономным учреждением Московской области «Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства» (ГАУ МО «НИиПИ градостроительства») на основании Распоряжения Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области от 16.08.2024 № 29РВ-806 «О подготовке проекта внесения изменений в генеральный план городского округа Воскресенск Московской области применительно к населенному пункту д. Ивановка», и Договора № 233-2024 от 09.09.2024.

Внесение изменений в генеральный план городского округа Воскресенск Московской области применительно к населенному пункту д. Ивановка вызвана приведением в соответствие документа территориального планирования (Генеральный план городского округа Воскресенск Московской области, утверждённым решением Совета депутатов городского округа Воскресенск Московской области от 30.03.2023 № 733/96 «Об утверждении внесения изменений в Генеральный плана городского округа Воскресенск Московской области», утвержденным решением Совета депутатов от 24.02.2022 № 514/65 (с изменениями от 13.10.2022 № 585/77, 12.12.2022 № 609/83), в части карты границ населенных пунктов) действующей нормативной базе, изменением градостроительной ситуации, изменениям данных Росреестра (постановка на учёт и снятие с учёта земельных участков).

Границы населённых пунктов городского округа Воскресенск утверждены решением Совета депутатов городского округа Воскресенск Московской области от 30.03.2023 № 733/96 «Об утверждении внесения изменений в генеральный план городского округа Воскресенск Московской области, утверждённый решением Совета депутатов городского округа Воскресенск Московской области от 24.02.2022 № 514/65 (с изменениями от 13.10.2022 № 585/77, 12.12.2022 № 609/83), в части карты границ населенных пунктов.

Внесение изменений в Генеральный плана предусмотрено изменение границ населённого пункта д. Ивановское городского округа Воскресенск Московской области.

Земельный участок с кадастровым номером 50:29:0030211:11 расположен вблизи населенного пункта д. Ивановка городского округа Воскресенск планируется включить в границу населенного пункта.

2. ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ Д. ИВАНОВКА ГОРОДСКОГО ОКРУГА ВОСКРЕСЕНСК МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории деревня Ивановка		
(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 Воскресенск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	940114 кв. м ± 339 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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	438051.58	2245070.76	Картометрический	0,1	-
2	438172.70	2244907.56	Картометрический	0,1	-
3	438262.34	2244783.36	Картометрический	0,1	-
4	438326.24	2244690.51	Картометрический	0,1	-
5	438413.86	2244573.54	Картометрический	0,1	-
6	438401.07	2244560.93	Картометрический	0,1	-
7	438608.93	2244276.68	Картометрический	0,1	-
8	438632.72	2244244.06	Картометрический	0,1	-
9	438614.82	2244232.95	Картометрический	0,1	-
10	438603.91	2244226.52	Картометрический	0,1	-
11	438601.59	2244225.30	Картометрический	0,1	-
12	438602.54	2244223.18	Картометрический	0,1	-
13	438579.25	2244205.84	Картометрический	0,1	-
14	438574.65	2244218.73	Картометрический	0,1	-
15	438555.09	2244265.61	Картометрический	0,1	-
16	438544.18	2244283.96	Картометрический	0,1	-
17	438503.29	2244340.70	Картометрический	0,1	-
18	438464.69	2244393.25	Картометрический	0,1	-
19	438459.77	2244389.65	Картометрический	0,1	-
20	438449.89	2244382.40	Картометрический	0,1	-
21	438443.72	2244377.87	Картометрический	0,1	-
22	438482.26	2244325.41	Картометрический	0,1	-
23	438522.41	2244269.68	Картометрический	0,1	-
24	438526.41	2244262.96	Картометрический	0,1	-
25	438500.33	2244268.86	Картометрический	0,1	-
26	438500.67	2244266.90	Картометрический	0,1	-
27	438487.09	2244269.94	Картометрический	0,1	-
28	438487.08	2244269.94	Картометрический	0,1	-
29	438436.86	2244195.14	Картометрический	0,1	-
30	438431.71	2244191.13	Картометрический	0,1	-
31	438419.84	2244180.55	Картометрический	0,1	-
32	438407.10	2244167.87	Картометрический	0,1	-
33	438403.40	2244161.37	Картометрический	0,1	-
34	438401.97	2244162.31	Картометрический	0,1	-
35	438398.72	2244162.50	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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
36	438319.06	2244217.87	Картометрический	0,1	-
37	438318.77	2244217.83	Картометрический	0,1	-
38	438312.19	2244221.50	Картометрический	0,1	-
39	438312.24	2244221.62	Картометрический	0,1	-
40	438295.24	2244233.64	Картометрический	0,1	-
41	438277.99	2244247.11	Картометрический	0,1	-
42	438284.25	2244258.80	Картометрический	0,1	-
43	438276.49	2244261.39	Картометрический	0,1	-
44	438293.04	2244303.10	Картометрический	0,1	-
45	438298.90	2244300.39	Картометрический	0,1	-
46	438298.86	2244301.02	Картометрический	0,1	-
47	438291.77	2244304.79	Картометрический	0,1	-
48	438298.18	2244311.58	Картометрический	0,1	-
49	438298.18	2244311.59	Картометрический	0,1	-
50	438292.31	2244305.37	Картометрический	0,1	-
51	438289.15	2244306.95	Картометрический	0,1	-
52	438285.55	2244366.32	Картометрический	0,1	-
53	438294.24	2244372.53	Картометрический	0,1	-
54	438294.04	2244375.66	Картометрический	0,1	-
55	438295.19	2244387.23	Картометрический	0,1	-
56	438289.13	2244396.15	Картометрический	0,1	-
57	438279.55	2244416.30	Картометрический	0,1	-
58	438292.45	2244425.16	Картометрический	0,1	-
59	438283.55	2244440.26	Картометрический	0,1	-
60	438297.77	2244449.50	Картометрический	0,1	-
61	438299.07	2244450.40	Картометрический	0,1	-
62	438299.10	2244465.80	Картометрический	0,1	-
63	438304.33	2244479.92	Картометрический	0,1	-
64	438304.42	2244480.73	Картометрический	0,1	-
65	438300.98	2244491.65	Картометрический	0,1	-
66	438288.90	2244495.87	Картометрический	0,1	-
67	438261.52	2244500.07	Картометрический	0,1	-
68	438253.14	2244503.59	Картометрический	0,1	-
69	438264.49	2244493.29	Картометрический	0,1	-
70	438240.76	2244443.93	Картометрический	0,1	-
71	438227.72	2244423.26	Картометрический	0,1	-
72	438211.71	2244435.77	Картометрический	0,1	-
73	438215.54	2244442.19	Картометрический	0,1	-
74	438172.59	2244467.78	Картометрический	0,1	-
75	438191.55	2244499.59	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 (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	438188.16	2244497.78	Картометрический	0,1	-
77	438171.31	2244485.56	Картометрический	0,1	-
78	438156.96	2244461.21	Картометрический	0,1	-
79	438146.18	2244467.55	Картометрический	0,1	-
80	438141.22	2244467.04	Картометрический	0,1	-
81	438130.13	2244473.67	Картометрический	0,1	-
82	438119.76	2244479.87	Картометрический	0,1	-
83	438119.64	2244479.94	Картометрический	0,1	-
84	438089.57	2244452.04	Картометрический	0,1	-
85	438082.02	2244461.20	Картометрический	0,1	-
86	438075.01	2244475.69	Картометрический	0,1	-
87	438067.65	2244490.86	Картометрический	0,1	-
88	438060.91	2244504.75	Картометрический	0,1	-
89	438075.40	2244535.53	Картометрический	0,1	-
90	437986.09	2244750.01	Картометрический	0,1	-
91	437842.83	2244737.72	Картометрический	0,1	-
92	437986.80	2244416.06	Картометрический	0,1	-
93	437901.00	2244323.40	Картометрический	0,1	-
94	437849.83	2244282.71	Картометрический	0,1	-
95	437802.30	2244387.61	Картометрический	0,1	-
96	437679.00	2244665.00	Картометрический	0,1	-
97	437677.89	2244662.20	Картометрический	0,1	-
98	437614.98	2244626.36	Картометрический	0,1	-
99	437594.80	2244622.21	Картометрический	0,1	-
100	437572.84	2244612.33	Картометрический	0,1	-
101	437526.76	2244585.15	Картометрический	0,1	-
102	437536.57	2244565.98	Картометрический	0,1	-
103	437456.55	2244530.92	Картометрический	0,1	-
104	437643.90	2244179.76	Картометрический	0,1	-
105	437628.18	2244176.20	Картометрический	0,1	-
106	437448.55	2244228.27	Картометрический	0,1	-
107	437363.58	2244406.67	Картометрический	0,1	-
108	437353.77	2244402.48	Картометрический	0,1	-
109	437316.86	2244386.79	Картометрический	0,1	-
110	437312.23	2244400.42	Картометрический	0,1	-
111	437304.94	2244417.18	Картометрический	0,1	-
112	437295.81	2244413.21	Картометрический	0,1	-
113	437281.96	2244407.18	Картометрический	0,1	-
114	437245.39	2244391.29	Картометрический	0,1	-
115	437224.45	2244439.44	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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
116	437217.32	2244436.48	Картометрический	0,1	-
117	437186.85	2244422.87	Картометрический	0,1	-
118	437121.18	2244394.51	Картометрический	0,1	-
119	436988.54	2244335.25	Картометрический	0,1	-
120	436927.21	2244307.54	Картометрический	0,1	-
121	436925.95	2244310.25	Картометрический	0,1	-
122	436909.85	2244344.88	Картометрический	0,1	-
123	436895.73	2244375.25	Картометрический	0,1	-
124	436890.22	2244372.86	Картометрический	0,1	-
125	436865.14	2244361.98	Картометрический	0,1	-
126	436859.70	2244340.82	Картометрический	0,1	-
127	436828.97	2244221.18	Картометрический	0,1	-
128	436905.19	2244202.19	Картометрический	0,1	-
129	436906.00	2244185.50	Картометрический	0,1	-
130	436965.70	2243753.80	Картометрический	0,1	-
131	436917.50	2243714.80	Картометрический	0,1	-
132	436905.75	2243710.91	Картометрический	0,1	-
133	436793.30	2243686.48	Картометрический	0,1	-
134	436779.57	2243688.26	Картометрический	0,1	-
135	436781.80	2243652.41	Картометрический	0,1	-
136	436785.04	2243623.35	Картометрический	0,1	-
137	436793.87	2243584.77	Картометрический	0,1	-
138	436776.72	2243584.53	Картометрический	0,1	-
139	436776.56	2243584.25	Картометрический	0,1	-
140	436766.88	2243583.98	Картометрический	0,1	-
141	436753.81	2243583.61	Картометрический	0,1	-
142	436722.37	2243582.72	Картометрический	0,1	-
143	436688.11	2243581.75	Картометрический	0,1	-
144	436668.06	2243581.18	Картометрический	0,1	-
145	436648.06	2243580.61	Картометрический	0,1	-
146	436628.06	2243580.05	Картометрический	0,1	-
147	436608.06	2243579.48	Картометрический	0,1	-
148	436588.08	2243578.92	Картометрический	0,1	-
149	436563.08	2243578.21	Картометрический	0,1	-
150	436538.08	2243577.50	Картометрический	0,1	-
151	436518.27	2243576.94	Картометрический	0,1	-
152	436518.08	2243577.11	Картометрический	0,1	-
153	436511.14	2243610.93	Картометрический	0,1	-
154	436504.91	2243641.29	Картометрический	0,1	-
155	436498.68	2243671.65	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
156	436498.09	2243674.52	Картометрический	0,1	-
157	436502.27	2243704.23	Картометрический	0,1	-
158	436506.89	2243737.06	Картометрический	0,1	-
159	436511.50	2243769.83	Картометрический	0,1	-
160	436516.12	2243802.66	Картометрический	0,1	-
161	436520.73	2243835.44	Картометрический	0,1	-
162	436521.53	2243841.13	Картометрический	0,1	-
163	436517.95	2243856.48	Картометрический	0,1	-
164	436512.65	2243879.20	Картометрический	0,1	-
165	436508.66	2243896.30	Картометрический	0,1	-
166	436503.41	2243918.81	Картометрический	0,1	-
167	436498.19	2243941.19	Картометрический	0,1	-
168	436493.00	2243963.43	Картометрический	0,1	-
169	436491.81	2243968.53	Картометрический	0,1	-
170	436491.60	2243968.96	Картометрический	0,1	-
171	436490.53	2243973.15	Картометрический	0,1	-
172	436475.98	2243995.25	Картометрический	0,1	-
173	436491.91	2244006.92	Картометрический	0,1	-
174	436508.07	2244018.75	Картометрический	0,1	-
175	436516.77	2244025.12	Картометрический	0,1	-
176	436524.09	2244030.81	Картометрический	0,1	-
177	436539.85	2244043.06	Картометрический	0,1	-
178	436555.66	2244055.35	Картометрический	0,1	-
179	436571.47	2244067.64	Картометрический	0,1	-
180	436587.32	2244079.96	Картометрический	0,1	-
181	436603.08	2244092.21	Картометрический	0,1	-
182	436618.89	2244104.50	Картометрический	0,1	-
183	436634.65	2244116.75	Картометрический	0,1	-
184	436650.46	2244129.04	Картометрический	0,1	-
185	436652.30	2244130.47	Картометрический	0,1	-
186	436666.93	2244142.00	Картометрический	0,1	-
187	436682.36	2244154.16	Картометрический	0,1	-
188	436694.02	2244163.35	Картометрический	0,1	-
189	436703.88	2244171.12	Картометрический	0,1	-
190	436707.89	2244177.88	Картометрический	0,1	-
191	436746.42	2244234.09	Картометрический	0,1	-
192	436748.61	2244236.87	Картометрический	0,1	-
193	436749.84	2244238.42	Картометрический	0,1	-
194	436754.45	2244245.17	Картометрический	0,1	-
195	436757.20	2244249.19	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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
196	436759.91	2244253.26	Картометрический	0,1	-
197	436768.99	2244266.86	Картометрический	0,1	-
198	436805.72	2244321.86	Картометрический	0,1	-
199	436831.11	2244356.80	Картометрический	0,1	-
200	436840.89	2244367.94	Картометрический	0,1	-
201	436860.80	2244382.67	Картометрический	0,1	-
202	436882.05	2244392.66	Картометрический	0,1	-
203	436954.01	2244425.25	Картометрический	0,1	-
204	436965.50	2244430.45	Картометрический	0,1	-
205	436971.49	2244440.34	Картометрический	0,1	-
206	436993.44	2244476.58	Картометрический	0,1	-
207	437001.22	2244525.97	Картометрический	0,1	-
208	437007.50	2244582.81	Картометрический	0,1	-
209	437017.49	2244689.35	Картометрический	0,1	-
210	437018.59	2244701.02	Картометрический	0,1	-
211	437019.28	2244708.00	Картометрический	0,1	-
212	437022.33	2244704.34	Картометрический	0,1	-
213	437028.25	2244697.01	Картометрический	0,1	-
214	437037.91	2244685.06	Картометрический	0,1	-
215	437074.56	2244622.75	Картометрический	0,1	-
216	437079.62	2244615.16	Картометрический	0,1	-
217	437085.01	2244618.33	Картометрический	0,1	-
218	437115.94	2244636.53	Картометрический	0,1	-
219	437150.41	2244656.82	Картометрический	0,1	-
220	437158.17	2244661.39	Картометрический	0,1	-
221	437192.64	2244681.68	Картометрический	0,1	-
222	437209.88	2244691.82	Картометрический	0,1	-
223	437227.11	2244701.96	Картометрический	0,1	-
224	437234.87	2244706.53	Картометрический	0,1	-
225	437269.23	2244726.75	Картометрический	0,1	-
226	437269.48	2244726.91	Картометрический	0,1	-
227	437304.24	2244748.74	Картометрический	0,1	-
228	437311.86	2244753.53	Картометрический	0,1	-
229	437332.19	2244766.30	Картометрический	0,1	-
230	437351.66	2244778.54	Картометрический	0,1	-
231	437371.14	2244790.77	Картометрический	0,1	-
232	437390.62	2244803.00	Картометрический	0,1	-
233	437407.55	2244813.64	Картометрический	0,1	-
234	437424.50	2244824.29	Картометрический	0,1	-
235	437443.11	2244835.98	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
236	437460.05	2244846.62	Картометрический	0,1	-
237	437476.98	2244857.26	Картометрический	0,1	-
238	437496.46	2244869.49	Картометрический	0,1	-
239	437515.93	2244881.73	Картометрический	0,1	-
240	437535.41	2244893.96	Картометрический	0,1	-
241	437554.89	2244906.19	Картометрический	0,1	-
242	437574.36	2244918.43	Картометрический	0,1	-
243	437591.30	2244929.07	Картометрический	0,1	-
244	437608.23	2244939.71	Картометрический	0,1	-
245	437620.93	2244947.69	Картометрический	0,1	-
246	437652.18	2244967.32	Картометрический	0,1	-
247	437660.52	2244960.25	Картометрический	0,1	-
248	437689.99	2244952.65	Картометрический	0,1	-
249	437693.33	2244956.91	Картометрический	0,1	-
250	437703.74	2244955.97	Картометрический	0,1	-
251	437740.13	2244936.20	Картометрический	0,1	-
252	437764.11	2244928.45	Картометрический	0,1	-
253	437768.20	2244930.23	Картометрический	0,1	-
254	437783.90	2244951.53	Картометрический	0,1	-
255	437801.49	2244994.90	Картометрический	0,1	-
256	437811.54	2244999.38	Картометрический	0,1	-
257	437819.22	2245008.10	Картометрический	0,1	-
258	437818.68	2245011.21	Картометрический	0,1	-
259	437818.62	2245011.99	Картометрический	0,1	-
260	437819.29	2245011.36	Картометрический	0,1	-
261	437824.13	2245007.12	Картометрический	0,1	-
262	437867.38	2244993.90	Картометрический	0,1	-
263	437869.22	2244994.87	Картометрический	0,1	-
264	437930.09	2245030.49	Картометрический	0,1	-
265	437950.74	2245042.58	Картометрический	0,1	-
266	437965.03	2245053.62	Картометрический	0,1	-
267	437987.85	2245025.70	Картометрический	0,1	-
1	438051.58	2245070.76	Картометрический	0,1	-
268	438252.25	2244503.96	Картометрический	0,1	-
269	438247.21	2244495.33	Картометрический	0,1	-
270	438221.32	2244510.66	Картометрический	0,1	-
271	438222.45	2244510.99	Картометрический	0,1	-
272	438235.30	2244509.99	Картометрический	0,1	-
273	438251.94	2244504.09	Картометрический	0,1	-
268	438252.25	2244503.96	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
274	437171.99	2244190.55	Картометрический	0,1	-
275	437181.56	2244141.38	Картометрический	0,1	-
276	437248.32	2244168.55	Картометрический	0,1	-
277	437261.44	2244173.89	Картометрический	0,1	-
278	437323.75	2244184.32	Картометрический	0,1	-
279	437330.48	2244138.81	Картометрический	0,1	-
280	437332.07	2244128.04	Картометрический	0,1	-
281	437259.79	2244107.61	Картометрический	0,1	-
282	437200.90	2244094.61	Картометрический	0,1	-
283	437196.28	2244115.36	Картометрический	0,1	-
284	437192.90	2244114.05	Картометрический	0,1	-
285	437188.06	2244107.97	Картометрический	0,1	-
286	437191.06	2244092.74	Картометрический	0,1	-
287	437206.47	2244013.39	Картометрический	0,1	-
288	437246.83	2244026.54	Картометрический	0,1	-
289	437267.97	2243982.09	Картометрический	0,1	-
290	437214.28	2243960.38	Картометрический	0,1	-
291	437204.78	2243874.38	Картометрический	0,1	-
292	437045.78	2243812.63	Картометрический	0,1	-
293	437000.27	2244164.06	Картометрический	0,1	-
294	437040.51	2244155.12	Картометрический	0,1	-
274	437171.99	2244190.55	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
-	-	-	-	-	-	-	