

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(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	Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	5129893 \pm 793 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-23, 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 (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта****1. Система координат МСК-23, зона 2****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	388771, 66	2278011 ,78	Картометрич еский метод	0,10	—
2	—	—	388801, 56	2278085 ,48	Картометрич еский метод	0,10	—
3	—	—	388807, 47	2278112 ,47	Картометрич еский метод	0,10	—
4	—	—	388800, 59	2278115 ,39	Картометрич еский метод	0,10	—
5	—	—	388772, 51	2278134 ,75	Картометрич еский метод	0,10	—
6	—	—	388748, 22	2278166 ,89	Картометрич еский метод	0,10	—
7	—	—	388713, 72	2278212 ,47	Картометрич еский метод	0,10	—
8	—	—	388708, 87	2278229 ,72	Картометрич еский метод	0,10	—
9	—	—	388710, 46	2278248 ,46	Картометрич еский метод	0,10	—
10	—	—	388723, 65	2278280 ,84	Картометрич еский метод	0,10	—
11	—	—	388726, 68	2278287 ,07	Картометрич еский метод	0,10	—
12	—	—	388749, 63	2278357 ,06	Картометрич еский метод	0,10	—
13	—	—	388784, 52	2278406 ,22	Картометрич еский метод	0,10	—
14	—	—	388793, 13	2278515 ,98	Картометрич еский метод	0,10	—
15	—	—	388800, 07	2278555 ,51	Картометрич еский метод	0,10	—
16	—	—	388816, 20	2278647 ,35	Картометрич еский метод	0,10	—
17	—	—	388816, 56	2278712 ,85	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
18	—	—	388809, 69	2278713 ,00	Картометрич еский метод	0,10	—
19	—	—	388803, 41	2278671 ,37	Картометрич еский метод	0,10	—
20	—	—	388776, 76	2278739 ,46	Картометрич еский метод	0,10	—
21	—	—	388766, 38	2278755 ,07	Картометрич еский метод	0,10	—
22	—	—	388753, 83	2278780 ,82	Картометрич еский метод	0,10	—
23	—	—	388746, 48	2278803 ,02	Картометрич еский метод	0,10	—
24	—	—	388741, 52	2278824 ,94	Картометрич еский метод	0,10	—
25	—	—	388722, 30	2278858 ,54	Картометрич еский метод	0,10	—
26	—	—	388710, 42	2278870 ,60	Картометрич еский метод	0,10	—
27	—	—	388707, 49	2278923 ,15	Картометрич еский метод	0,10	—
28	—	—	388693, 21	2278971 ,20	Картометрич еский метод	0,10	—
29	—	—	388693, 04	2278971 ,74	Картометрич еский метод	0,10	—
30	—	—	388696, 36	2279052 ,35	Картометрич еский метод	0,10	—
31	—	—	388777, 07	2279227 ,16	Картометрич еский метод	0,10	—
32	—	—	388788, 01	2279284 ,57	Картометрич еский метод	0,10	—
33	—	—	388799, 14	2279345 ,95	Картометрич еский метод	0,10	—
34	—	—	388808, 86	2279366 ,89	Картометрич еский метод	0,10	—
35	—	—	388825, 95	2279364 ,97	Картометрич еский метод	0,10	—
36	—	—	388846, 04	2279365 ,45	Картометрич еский метод	0,10	—
37	—	—	388863, 06	2279374 ,61	Картометрич еский метод	0,10	—
38	—	—	388883, 00	2279403 ,00	Картометрич еский метод	0,10	—
39	—	—	388878, 68	2279428 ,05	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
40	—	—	388864, 97	2279507 ,47	Картометрич еский метод	0,10	—
41	—	—	388898, 74	2279581 ,32	Картометрич еский метод	0,10	—
42	—	—	388943, 23	2279658 ,96	Картометрич еский метод	0,10	—
43	—	—	388970, 06	2279689 ,25	Картометрич еский метод	0,10	—
44	—	—	389008, 25	2279718 ,60	Картометрич еский метод	0,10	—
45	—	—	389073, 39	2279760 ,36	Картометрич еский метод	0,10	—
46	—	—	389258, 97	2279832 ,02	Картометрич еский метод	0,10	—
47	—	—	389275, 42	2279854 ,69	Картометрич еский метод	0,10	—
48	—	—	389285, 37	2279890 ,08	Картометрич еский метод	0,10	—
49	—	—	389274, 17	2279969 ,70	Картометрич еский метод	0,10	—
50	—	—	389299, 94	2280028 ,30	Картометрич еский метод	0,10	—
51	—	—	389319, 10	2280134 ,48	Картометрич еский метод	0,10	—
52	—	—	389358, 08	2280276 ,86	Картометрич еский метод	0,10	—
53	—	—	389518, 43	2280495 ,82	Картометрич еский метод	0,10	—
54	—	—	389553, 63	2280529 ,58	Картометрич еский метод	0,10	—
55	—	—	389560, 60	2280536 ,91	Картометрич еский метод	0,10	—
56	—	—	389566, 03	2280542 ,63	Картометрич еский метод	0,10	—
57	—	—	389566, 34	2280542 ,96	Картометрич еский метод	0,10	—
58	—	—	389621, 97	2280601 ,51	Картометрич еский метод	0,10	—
59	—	—	389655, 35	2280636 ,64	Картометрич еский метод	0,10	—
60	—	—	389655, 77	2280636 ,94	Картометрич еский метод	0,10	—
61	—	—	389675, 58	2280651 ,10	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
62	—	—	389678, 48	2280646 ,77	Картометрич еский метод	0,10	—
63	—	—	389874, 40	2280710 ,72	Картометрич еский метод	0,10	—
64	—	—	390011, 51	2280730 ,29	Картометрич еский метод	0,10	—
65	—	—	390215, 69	2280791 ,84	Картометрич еский метод	0,10	—
66	—	—	390347, 45	2280803 ,57	Картометрич еский метод	0,10	—
67	—	—	390350, 77	2280805 ,57	Картометрич еский метод	0,10	—
68	—	—	390403, 98	2280837 ,72	Картометрич еский метод	0,10	—
69	—	—	390428, 66	2280880 ,81	Картометрич еский метод	0,10	—
70	—	—	390491, 05	2281093 ,52	Картометрич еский метод	0,10	—
71	—	—	390491, 74	2281094 ,42	Картометрич еский метод	0,10	—
72	—	—	390493, 62	2281101 ,81	Картометрич еский метод	0,10	—
73	—	—	390509, 35	2281131 ,67	Картометрич еский метод	0,10	—
74	—	—	390519, 21	2281145 ,62	Картометрич еский метод	0,10	—
75	—	—	390541, 12	2281165 ,01	Картометрич еский метод	0,10	—
76	—	—	390558, 96	2281176 ,06	Картометрич еский метод	0,10	—
77	—	—	390590, 29	2281186 ,76	Картометрич еский метод	0,10	—
78	—	—	390645, 65	2281210 ,72	Картометрич еский метод	0,10	—
79	—	—	390665, 98	2281216 ,22	Картометрич еский метод	0,10	—
80	—	—	390665, 97	2281216 ,21	Картометрич еский метод	0,10	—
81	—	—	390665, 99	2281216 ,22	Картометрич еский метод	0,10	—
82	—	—	390667, 32	2281216 ,82	Картометрич еский метод	0,10	—
83	—	—	390667, 87	2281216 ,73	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
84	—	—	390672, 13	2281217 ,88	Картометрич еский метод	0,10	—
85	—	—	390700, 18	2281214 ,78	Картометрич еский метод	0,10	—
86	—	—	390699, 09	2281211 ,48	Картометрич еский метод	0,10	—
87	—	—	390711, 26	2281209 ,44	Картометрич еский метод	0,10	—
88	—	—	390760, 00	2281203 ,48	Картометрич еский метод	0,10	—
89	—	—	390791, 82	2281267 ,41	Картометрич еский метод	0,10	—
90	—	—	390791, 08	2281276 ,84	Картометрич еский метод	0,10	—
91	—	—	390779, 08	2281272 ,57	Картометрич еский метод	0,10	—
92	—	—	390769, 75	2281277 ,48	Картометрич еский метод	0,10	—
93	—	—	390761, 13	2281293 ,39	Картометрич еский метод	0,10	—
94	—	—	390759, 32	2281313 ,91	Картометрич еский метод	0,10	—
95	—	—	390764, 88	2281342 ,50	Картометрич еский метод	0,10	—
96	—	—	390768, 82	2281356 ,65	Картометрич еский метод	0,10	—
97	—	—	390777, 26	2281370 ,99	Картометрич еский метод	0,10	—
98	—	—	390739, 24	2281474 ,79	Картометрич еский метод	0,10	—
99	—	—	390739, 24	2281474 ,80	Картометрич еский метод	0,10	—
100	—	—	390739, 46	2281493 ,44	Картометрич еский метод	0,10	—
101	—	—	390796, 15	2281525 ,56	Картометрич еский метод	0,10	—
102	—	—	390816, 44	2281538 ,24	Картометрич еский метод	0,10	—
103	—	—	390815, 63	2281574 ,16	Картометрич еский метод	0,10	—
104	—	—	390775, 09	2281570 ,74	Картометрич еский метод	0,10	—
105	—	—	390752, 22	2281566 ,53	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
106	—	—	390712, 57	2281603 ,89	Картометрич еский метод	0,10	—
107	—	—	390684, 69	2281645 ,35	Картометрич еский метод	0,10	—
108	—	—	390680, 50	2281678 ,49	Картометрич еский метод	0,10	—
109	—	—	390676, 67	2281688 ,02	Картометрич еский метод	0,10	—
110	—	—	390641, 48	2281762 ,06	Картометрич еский метод	0,10	—
111	—	—	390636, 64	2281775 ,80	Картометрич еский метод	0,10	—
112	—	—	390480, 08	2281685 ,24	Картометрич еский метод	0,10	—
113	—	—	390482, 41	2281665 ,30	Картометрич еский метод	0,10	—
114	—	—	390489, 42	2281613 ,42	Картометрич еский метод	0,10	—
115	—	—	390460, 91	2281589 ,12	Картометрич еский метод	0,10	—
116	—	—	390452, 97	2281562 ,01	Картометрич еский метод	0,10	—
117	—	—	390487, 09	2281541 ,45	Картометрич еский метод	0,10	—
118	—	—	390494, 56	2281502 ,66	Картометрич еский метод	0,10	—
119	—	—	390513, 72	2281505 ,47	Картометрич еский метод	0,10	—
120	—	—	390543, 69	2281529 ,48	Картометрич еский метод	0,10	—
121	—	—	390574, 48	2281510 ,61	Картометрич еский метод	0,10	—
122	—	—	390582, 89	2281460 ,60	Картометрич еский метод	0,10	—
123	—	—	390581, 96	2281420 ,41	Картометрич еский метод	0,10	—
124	—	—	390592, 24	2281398 ,44	Картометрич еский метод	0,10	—
125	—	—	390563, 02	2281416 ,76	Картометрич еский метод	0,10	—
126	—	—	390524, 71	2281432 ,72	Картометрич еский метод	0,10	—
127	—	—	390469, 90	2281417 ,83	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
128	—	—	390417, 76	2281407 ,18	Картометрич еский метод	0,10	—
129	—	—	390390, 05	2281437 ,00	Картометрич еский метод	0,10	—
130	—	—	390439, 21	2281451 ,29	Картометрич еский метод	0,10	—
131	—	—	390440, 45	2281472 ,29	Картометрич еский метод	0,10	—
132	—	—	390444, 33	2281537 ,89	Картометрич еский метод	0,10	—
133	—	—	390432, 41	2281552 ,20	Картометрич еский метод	0,10	—
134	—	—	390409, 08	2281562 ,47	Картометрич еский метод	0,10	—
135	—	—	390346, 81	2281523 ,54	Картометрич еский метод	0,10	—
136	—	—	390340, 27	2281497 ,10	Картометрич еский метод	0,10	—
137	—	—	390282, 22	2281460 ,86	Картометрич еский метод	0,10	—
138	—	—	390250, 90	2281436 ,06	Картометрич еский метод	0,10	—
139	—	—	390226, 22	2281431 ,95	Картометрич еский метод	0,10	—
140	—	—	390193, 09	2281437 ,98	Картометрич еский метод	0,10	—
141	—	—	390197, 31	2281465 ,08	Картометрич еский метод	0,10	—
142	—	—	390265, 43	2281492 ,74	Картометрич еский метод	0,10	—
143	—	—	390299, 98	2281500 ,39	Картометрич еский метод	0,10	—
144	—	—	390310, 52	2281543 ,97	Картометрич еский метод	0,10	—
145	—	—	390269, 57	2281515 ,06	Картометрич еский метод	0,10	—
146	—	—	390176, 23	2281482 ,54	Картометрич еский метод	0,10	—
147	—	—	390150, 00	2281442 ,52	Картометрич еский метод	0,10	—
148	—	—	390079, 62	2281469 ,82	Картометрич еский метод	0,10	—
149	—	—	389987, 33	2281561 ,89	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
150	—	—	389958, 49	2281508 ,36	Картометрич еский метод	0,10	—
151	—	—	389951, 87	2281515 ,36	Картометрич еский метод	0,10	—
152	—	—	389962, 45	2281565 ,02	Картометрич еский метод	0,10	—
153	—	—	389929, 49	2281578 ,87	Картометрич еский метод	0,10	—
154	—	—	389913, 46	2281525 ,30	Картометрич еский метод	0,10	—
155	—	—	389938, 36	2281509 ,35	Картометрич еский метод	0,10	—
156	—	—	389885, 21	2281419 ,79	Картометрич еский метод	0,10	—
157	—	—	389888, 54	2281415 ,21	Картометрич еский метод	0,10	—
158	—	—	389825, 85	2281342 ,33	Картометрич еский метод	0,10	—
159	—	—	389801, 47	2281362 ,08	Картометрич еский метод	0,10	—
160	—	—	389756, 26	2281309 ,45	Картометрич еский метод	0,10	—
161	—	—	389728, 39	2281276 ,76	Картометрич еский метод	0,10	—
162	—	—	389750, 37	2281258 ,86	Картометрич еский метод	0,10	—
163	—	—	389742, 03	2281250 ,27	Картометрич еский метод	0,10	—
164	—	—	389731, 90	2281238 ,40	Картометрич еский метод	0,10	—
165	—	—	389723, 60	2281247 ,67	Картометрич еский метод	0,10	—
166	—	—	389696, 18	2281220 ,63	Картометрич еский метод	0,10	—
167	—	—	389685, 50	2281210 ,10	Картометрич еский метод	0,10	—
168	—	—	389697, 12	2281197 ,65	Картометрич еский метод	0,10	—
169	—	—	389626, 73	2281115 ,20	Картометрич еский метод	0,10	—
170	—	—	389619, 10	2281106 ,30	Картометрич еский метод	0,10	—
171	—	—	389618, 29	2281105 ,98	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
172	—	—	389591, 51	2281085 ,54	Картометрич еский метод	0,10	—
173	—	—	389553, 16	2281055 ,96	Картометрич еский метод	0,10	—
174	—	—	389545, 07	2281066 ,72	Картометрич еский метод	0,10	—
175	—	—	389490, 80	2281011 ,45	Картометрич еский метод	0,10	—
176	—	—	389453, 36	2280912 ,90	Картометрич еский метод	0,10	—
177	—	—	389450, 48	2280909 ,55	Картометрич еский метод	0,10	—
178	—	—	389448, 75	2280903 ,48	Картометрич еский метод	0,10	—
179	—	—	389445, 20	2280903 ,39	Картометрич еский метод	0,10	—
180	—	—	389442, 13	2280899 ,80	Картометрич еский метод	0,10	—
181	—	—	389421, 73	2280890 ,06	Картометрич еский метод	0,10	—
182	—	—	389398, 27	2280882 ,63	Картометрич еский метод	0,10	—
183	—	—	389373, 35	2280880 ,67	Картометрич еский метод	0,10	—
184	—	—	389264, 37	2280865 ,19	Картометрич еский метод	0,10	—
185	—	—	389264, 10	2280849 ,51	Картометрич еский метод	0,10	—
186	—	—	389373, 22	2280860 ,05	Картометрич еский метод	0,10	—
187	—	—	389405, 42	2280856 ,96	Картометрич еский метод	0,10	—
188	—	—	389402, 98	2280854 ,12	Картометрич еский метод	0,10	—
189	—	—	389449, 96	2280850 ,99	Картометрич еский метод	0,10	—
190	—	—	389450, 56	2280850 ,67	Картометрич еский метод	0,10	—
191	—	—	389450, 59	2280850 ,66	Картометрич еский метод	0,10	—
192	—	—	389463, 45	2280843 ,78	Картометрич еский метод	0,10	—
193	—	—	389461, 75	2280844 ,69	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
194	—	—	389518, 57	2280814 ,29	Картометрич еский метод	0,10	—
195	—	—	389518, 58	2280814 ,28	Картометрич еский метод	0,10	—
196	—	—	389489, 40	2280774 ,71	Картометрич еский метод	0,10	—
197	—	—	389485, 36	2280771 ,56	Картометрич еский метод	0,10	—
198	—	—	389485, 36	2280771 ,56	Картометрич еский метод	0,10	—
199	—	—	389478, 92	2280763 ,25	Картометрич еский метод	0,10	—
200	—	—	389448, 36	2280763 ,55	Картометрич еский метод	0,10	—
201	—	—	389447, 16	2280761 ,65	Картометрич еский метод	0,10	—
202	—	—	389447, 16	2280761 ,64	Картометрич еский метод	0,10	—
203	—	—	389397, 29	2280610 ,69	Картометрич еский метод	0,10	—
204	—	—	389392, 16	2280606 ,04	Картометрич еский метод	0,10	—
205	—	—	389391, 96	2280605 ,49	Картометрич еский метод	0,10	—
206	—	—	389356, 02	2280572 ,53	Картометрич еский метод	0,10	—
207	—	—	389355, 26	2280571 ,83	Картометрич еский метод	0,10	—
208	—	—	389354, 12	2280570 ,78	Картометрич еский метод	0,10	—
209	—	—	389352, 22	2280569 ,04	Картометрич еский метод	0,10	—
210	—	—	389349, 98	2280566 ,99	Картометрич еский метод	0,10	—
211	—	—	389349, 64	2280567 ,49	Картометрич еский метод	0,10	—
212	—	—	389348, 81	2280566 ,74	Картометрич еский метод	0,10	—
213	—	—	389331, 61	2280594 ,05	Картометрич еский метод	0,10	—
214	—	—	389320, 97	2280609 ,82	Картометрич еский метод	0,10	—
215	—	—	389322, 54	2280627 ,98	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
216	—	—	389321, 96	2280635 ,14	Картометрич еский метод	0,10	—
217	—	—	389345, 50	2280695 ,01	Картометрич еский метод	0,10	—
218	—	—	389340, 35	2280750 ,16	Картометрич еский метод	0,10	—
219	—	—	389330, 41	2280758 ,20	Картометрич еский метод	0,10	—
220	—	—	389285, 84	2280713 ,41	Картометрич еский метод	0,10	—
221	—	—	389300, 51	2280710 ,26	Картометрич еский метод	0,10	—
222	—	—	389314, 00	2280708 ,72	Картометрич еский метод	0,10	—
223	—	—	389320, 17	2280696 ,37	Картометрич еский метод	0,10	—
224	—	—	389319, 77	2280695 ,38	Картометрич еский метод	0,10	—
225	—	—	389319, 87	2280695 ,23	Картометрич еский метод	0,10	—
226	—	—	389319, 13	2280693 ,81	Картометрич еский метод	0,10	—
227	—	—	389304, 75	2280658 ,58	Картометрич еский метод	0,10	—
228	—	—	389303, 13	2280646 ,93	Картометрич еский метод	0,10	—
229	—	—	389303, 88	2280630 ,04	Картометрич еский метод	0,10	—
230	—	—	389290, 98	2280629 ,31	Картометрич еский метод	0,10	—
231	—	—	389290, 91	2280629 ,70	Картометрич еский метод	0,10	—
232	—	—	389290, 49	2280629 ,65	Картометрич еский метод	0,10	—
233	—	—	389289, 81	2280635 ,82	Картометрич еский метод	0,10	—
234	—	—	389289, 80	2280635 ,86	Картометрич еский метод	0,10	—
235	—	—	389288, 73	2280641 ,83	Картометрич еский метод	0,10	—
236	—	—	389286, 35	2280655 ,05	Картометрич еский метод	0,10	—
237	—	—	389284, 70	2280656 ,51	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
238	—	—	389284, 69	2280656 ,51	Картометрич еский метод	0,10	—
239	—	—	389273, 51	2280656 ,55	Картометрич еский метод	0,10	—
240	—	—	389287, 88	2280559 ,25	Картометрич еский метод	0,10	—
241	—	—	389255, 47	2280518 ,55	Картометрич еский метод	0,10	—
242	—	—	389254, 32	2280479 ,27	Картометрич еский метод	0,10	—
243	—	—	389221, 04	2280475 ,34	Картометрич еский метод	0,10	—
244	—	—	389211, 15	2280462 ,92	Картометрич еский метод	0,10	—
245	—	—	389181, 72	2280452 ,32	Картометрич еский метод	0,10	—
246	—	—	389120, 44	2280430 ,25	Картометрич еский метод	0,10	—
247	—	—	389075, 40	2280452 ,17	Картометрич еский метод	0,10	—
248	—	—	389046, 47	2280443 ,12	Картометрич еский метод	0,10	—
249	—	—	389046, 47	2280443 ,12	Картометрич еский метод	0,10	—
250	—	—	389046, 45	2280425 ,65	Картометрич еский метод	0,10	—
251	—	—	389090, 29	2280417 ,10	Картометрич еский метод	0,10	—
252	—	—	389107, 58	2280422 ,17	Картометрич еский метод	0,10	—
253	—	—	389116, 23	2280418 ,06	Картометрич еский метод	0,10	—
254	—	—	389132, 84	2280408 ,58	Картометрич еский метод	0,10	—
255	—	—	389129, 60	2280409 ,72	Картометрич еский метод	0,10	—
256	—	—	389097, 39	2280409 ,08	Картометрич еский метод	0,10	—
257	—	—	389091, 34	2280409 ,53	Картометрич еский метод	0,10	—
258	—	—	389082, 24	2280411 ,15	Картометрич еский метод	0,10	—
259	—	—	389051, 60	2280418 ,09	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
260	—	—	389008, 82	2280431 ,34	Картометрич еский метод	0,10	—
261	—	—	389000, 45	2280428 ,72	Картометрич еский метод	0,10	—
262	—	—	389050, 32	2280413 ,25	Картометрич еский метод	0,10	—
263	—	—	389081, 24	2280406 ,26	Картометрич еский метод	0,10	—
264	—	—	389090, 71	2280404 ,57	Картометрич еский метод	0,10	—
265	—	—	389097, 49	2280404 ,07	Картометрич еский метод	0,10	—
266	—	—	389128, 79	2280404 ,75	Картометрич еский метод	0,10	—
267	—	—	389141, 76	2280400 ,56	Картометрич еский метод	0,10	—
268	—	—	389145, 97	2280398 ,65	Картометрич еский метод	0,10	—
269	—	—	389153, 54	2280401 ,69	Картометрич еский метод	0,10	—
270	—	—	389151, 29	2280403 ,41	Картометрич еский метод	0,10	—
271	—	—	389163, 56	2280403 ,16	Картометрич еский метод	0,10	—
272	—	—	389156, 38	2280394 ,16	Картометрич еский метод	0,10	—
273	—	—	389155, 25	2280393 ,89	Картометрич еский метод	0,10	—
274	—	—	389147, 54	2280389 ,77	Картометрич еский метод	0,10	—
275	—	—	388987, 26	2280424 ,60	Картометрич еский метод	0,10	—
276	—	—	388958, 03	2280415 ,45	Картометрич еский метод	0,10	—
277	—	—	388958, 45	2280403 ,27	Картометрич еский метод	0,10	—
278	—	—	388959, 32	2280378 ,31	Картометрич еский метод	0,10	—
279	—	—	388959, 37	2280378 ,29	Картометрич еский метод	0,10	—
280	—	—	388959, 77	2280378 ,12	Картометрич еский метод	0,10	—
281	—	—	388960, 41	2280349 ,35	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
282	—	—	388960, 46	2280348 ,88	Картометрич еский метод	0,10	—
283	—	—	388960, 36	2280348 ,89	Картометрич еский метод	0,10	—
284	—	—	388960, 36	2280348 ,89	Картометрич еский метод	0,10	—
285	—	—	388960, 36	2280348 ,87	Картометрич еский метод	0,10	—
286	—	—	388959, 76	2280348 ,95	Картометрич еский метод	0,10	—
287	—	—	388956, 36	2280333 ,66	Картометрич еский метод	0,10	—
288	—	—	388955, 15	2280307 ,28	Картометрич еский метод	0,10	—
289	—	—	388961, 95	2280305 ,40	Картометрич еский метод	0,10	—
290	—	—	388961, 95	2280305 ,39	Картометрич еский метод	0,10	—
291	—	—	388962, 02	2280305 ,37	Картометрич еский метод	0,10	—
292	—	—	388966, 31	2280186 ,26	Картометрич еский метод	0,10	—
293	—	—	388965, 87	2280185 ,81	Картометрич еский метод	0,10	—
294	—	—	388965, 94	2280184 ,53	Картометрич еский метод	0,10	—
295	—	—	388962, 85	2280182 ,76	Картометрич еский метод	0,10	—
296	—	—	388931, 02	2280150 ,64	Картометрич еский метод	0,10	—
297	—	—	388926, 95	2280161 ,78	Картометрич еский метод	0,10	—
298	—	—	388925, 97	2280161 ,72	Картометрич еский метод	0,10	—
299	—	—	388925, 64	2280161 ,53	Картометрич еский метод	0,10	—
300	—	—	388896, 74	2280159 ,76	Картометрич еский метод	0,10	—
301	—	—	388896, 56	2280159 ,68	Картометрич еский метод	0,10	—
302	—	—	388868, 81	2280147 ,26	Картометрич еский метод	0,10	—
303	—	—	388850, 02	2280132 ,91	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
304	—	—	388849, 28	2280121 ,07	Картометрич еский метод	0,10	—
305	—	—	388849, 36	2280120 ,30	Картометрич еский метод	0,10	—
306	—	—	388823, 61	2280127 ,67	Картометрич еский метод	0,10	—
307	—	—	388821, 79	2280118 ,69	Картометрич еский метод	0,10	—
308	—	—	388821, 79	2280118 ,69	Картометрич еский метод	0,10	—
309	—	—	388821, 25	2280100 ,56	Картометрич еский метод	0,10	—
310	—	—	388807, 56	2280083 ,05	Картометрич еский метод	0,10	—
311	—	—	388802, 73	2280075 ,34	Картометрич еский метод	0,10	—
312	—	—	388793, 70	2280072 ,28	Картометрич еский метод	0,10	—
313	—	—	388786, 63	2280067 ,92	Картометрич еский метод	0,10	—
314	—	—	388775, 77	2280060 ,08	Картометрич еский метод	0,10	—
315	—	—	388763, 87	2280052 ,83	Картометрич еский метод	0,10	—
316	—	—	388751, 59	2280026 ,63	Картометрич еский метод	0,10	—
317	—	—	388753, 83	2279999 ,41	Картометрич еский метод	0,10	—
318	—	—	388755, 45	2279993 ,71	Картометрич еский метод	0,10	—
319	—	—	388754, 36	2279992 ,97	Картометрич еский метод	0,10	—
320	—	—	388754, 56	2279990 ,53	Картометрич еский метод	0,10	—
321	—	—	388682, 50	2279941 ,86	Картометрич еский метод	0,10	—
322	—	—	388675, 54	2279947 ,01	Картометрич еский метод	0,10	—
323	—	—	388664, 40	2279950 ,43	Картометрич еский метод	0,10	—
324	—	—	388663, 83	2279951 ,96	Картометрич еский метод	0,10	—
325	—	—	388661, 04	2279952 ,27	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
326	—	—	388656, 42	2279965 ,58	Картометрич еский метод	0,10	—
327	—	—	388620, 96	2279920 ,06	Картометрич еский метод	0,10	—
328	—	—	388618, 56	2279905 ,92	Картометрич еский метод	0,10	—
329	—	—	388614, 87	2279881 ,54	Картометрич еский метод	0,10	—
330	—	—	388603, 58	2279868 ,02	Картометрич еский метод	0,10	—
331	—	—	388589, 06	2279859 ,91	Картометрич еский метод	0,10	—
332	—	—	388558, 34	2279839 ,52	Картометрич еский метод	0,10	—
333	—	—	388557, 99	2279839 ,24	Картометрич еский метод	0,10	—
334	—	—	388548, 49	2279827 ,05	Картометрич еский метод	0,10	—
335	—	—	388532, 63	2279807 ,84	Картометрич еский метод	0,10	—
336	—	—	388531, 75	2279803 ,81	Картометрич еский метод	0,10	—
337	—	—	388538, 06	2279789 ,51	Картометрич еский метод	0,10	—
338	—	—	388602, 23	2279705 ,37	Картометрич еский метод	0,10	—
339	—	—	388515, 30	2279616 ,40	Картометрич еский метод	0,10	—
340	—	—	388506, 30	2279547 ,96	Картометрич еский метод	0,10	—
341	—	—	388465, 01	2279437 ,26	Картометрич еский метод	0,10	—
342	—	—	388482, 89	2279389 ,46	Картометрич еский метод	0,10	—
343	—	—	388397, 40	2279279 ,59	Картометрич еский метод	0,10	—
344	—	—	388272, 08	2279341 ,81	Картометрич еский метод	0,10	—
345	—	—	388251, 81	2279340 ,60	Картометрич еский метод	0,10	—
346	—	—	388252, 01	2279339 ,94	Картометрич еский метод	0,10	—
347	—	—	388234, 01	2279335 ,80	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
348	—	—	388172, 78	2279363 ,76	Картометрич еский метод	0,10	—
349	—	—	388136, 61	2279322 ,85	Картометрич еский метод	0,10	—
350	—	—	388135, 85	2279322 ,31	Картометрич еский метод	0,10	—
351	—	—	388144, 40	2279254 ,32	Картометрич еский метод	0,10	—
352	—	—	388156, 23	2279216 ,08	Картометрич еский метод	0,10	—
353	—	—	388114, 96	2279166 ,57	Картометрич еский метод	0,10	—
354	—	—	388056, 86	2279133 ,81	Картометрич еский метод	0,10	—
355	—	—	387936, 60	2279066 ,01	Картометрич еский метод	0,10	—
356	—	—	387935, 58	2279066 ,17	Картометрич еский метод	0,10	—
357	—	—	387936, 31	2279065 ,35	Картометрич еский метод	0,10	—
358	—	—	387827, 49	2279082 ,63	Картометрич еский метод	0,10	—
359	—	—	387755, 03	2279076 ,22	Картометрич еский метод	0,10	—
360	—	—	387756, 01	2279077 ,48	Картометрич еский метод	0,10	—
361	—	—	387754, 44	2279077 ,41	Картометрич еский метод	0,10	—
362	—	—	387742, 08	2279076 ,87	Картометрич еский метод	0,10	—
363	—	—	387720, 38	2279106 ,26	Картометрич еский метод	0,10	—
364	—	—	387719, 15	2279211 ,76	Картометрич еский метод	0,10	—
365	—	—	387691, 42	2279209 ,08	Картометрич еский метод	0,10	—
366	—	—	387663, 90	2279209 ,08	Картометрич еский метод	0,10	—
367	—	—	387636, 98	2279216 ,05	Картометрич еский метод	0,10	—
368	—	—	387612, 40	2279221 ,95	Картометрич еский метод	0,10	—
369	—	—	387593, 09	2279226 ,78	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
370	—	—	387580, 75	2279235 ,90	Картометрич еский метод	0,10	—
371	—	—	387554, 47	2279246 ,09	Картометрич еский метод	0,10	—
372	—	—	387531, 94	2279247 ,70	Картометрич еский метод	0,10	—
373	—	—	387512, 09	2279239 ,12	Картометрич еский метод	0,10	—
374	—	—	387476, 32	2279240 ,72	Картометрич еский метод	0,10	—
375	—	—	387464, 62	2279235 ,90	Картометрич еский метод	0,10	—
376	—	—	387460, 23	2279217 ,66	Картометрич еский метод	0,10	—
377	—	—	387442, 09	2279198 ,35	Картометрич еский метод	0,10	—
378	—	—	387424, 93	2279170 ,99	Картометрич еский метод	0,10	—
379	—	—	387408, 30	2279151 ,14	Картометрич еский метод	0,10	—
380	—	—	387384, 70	2279135 ,05	Картометрич еский метод	0,10	—
381	—	—	387372, 80	2279122 ,18	Картометрич еский метод	0,10	—
382	—	—	387358, 04	2279107 ,16	Картометрич еский метод	0,10	—
383	—	—	387343, 29	2279090 ,26	Картометрич еский метод	0,10	—
384	—	—	387328, 64	2279069 ,61	Картометрич еский метод	0,10	—
385	—	—	387313, 92	2279052 ,71	Картометрич еский метод	0,10	—
386	—	—	387324, 12	2279021 ,06	Картометрич еский метод	0,10	—
387	—	—	387337, 22	2278987 ,00	Картометрич еский метод	0,10	—
388	—	—	387350, 10	2278962 ,33	Картометрич еский метод	0,10	—
389	—	—	387363, 51	2278939 ,26	Картометрич еский метод	0,10	—
390	—	—	387372, 12	2278925 ,58	Картометрич еский метод	0,10	—
391	—	—	387372, 63	2278901 ,71	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
392	—	—	387371, 02	2278880 ,26	Картометрич еский метод	0,10	—
393	—	—	387370, 48	2278851 ,83	Картометрич еский метод	0,10	—
394	—	—	387368, 37	2278826 ,88	Картометрич еский метод	0,10	—
395	—	—	387359, 79	2278802 ,21	Картометрич еский метод	0,10	—
396	—	—	387348, 52	2278781 ,83	Картометрич еский метод	0,10	—
397	—	—	387339, 40	2278764 ,93	Картометрич еский метод	0,10	—
398	—	—	387326, 53	2278750 ,45	Картометрич еский метод	0,10	—
399	—	—	387310, 70	2278738 ,91	Картометрич еский метод	0,10	—
400	—	—	387289, 79	2278735 ,43	Картометрич еский метод	0,10	—
401	—	—	387259, 48	2278734 ,35	Картометрич еский метод	0,10	—
402	—	—	387225, 69	2278737 ,04	Картометрич еский метод	0,10	—
403	—	—	387214, 27	2278742 ,19	Картометрич еский метод	0,10	—
404	—	—	387208, 00	2278745 ,02	Картометрич еский метод	0,10	—
405	—	—	387197, 48	2278749 ,78	Картометрич еский метод	0,10	—
406	—	—	387177, 14	2278749 ,26	Картометрич еский метод	0,10	—
407	—	—	387051, 39	2278746 ,04	Картометрич еский метод	0,10	—
408	—	—	387057, 04	2278732 ,77	Картометрич еский метод	0,10	—
409	—	—	387058, 83	2278728 ,56	Картометрич еский метод	0,10	—
410	—	—	386808, 61	2278648 ,00	Картометрич еский метод	0,10	—
411	—	—	386773, 06	2278632 ,63	Картометрич еский метод	0,10	—
412	—	—	386761, 40	2278627 ,61	Картометрич еский метод	0,10	—
413	—	—	386641, 57	2278575 ,79	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленевское, ст-ца Бесленевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
414	—	—	386345, 62	2278604 ,24	Картометрич еский метод	0,10	—
415	—	—	386302, 55	2278574 ,93	Картометрич еский метод	0,10	—
416	—	—	386262, 92	2278561 ,13	Картометрич еский метод	0,10	—
417	—	—	386265, 92	2278536 ,34	Картометрич еский метод	0,10	—
418	—	—	386270, 06	2278516 ,85	Картометрич еский метод	0,10	—
419	—	—	386274, 02	2278503 ,99	Картометрич еский метод	0,10	—
420	—	—	386279, 75	2278485 ,33	Картометрич еский метод	0,10	—
421	—	—	386284, 00	2278471 ,52	Картометрич еский метод	0,10	—
422	—	—	386297, 28	2278462 ,61	Картометрич еский метод	0,10	—
423	—	—	386317, 09	2278466 ,92	Картометрич еский метод	0,10	—
424	—	—	386343, 79	2278482 ,44	Картометрич еский метод	0,10	—
425	—	—	386363, 04	2278493 ,63	Картометрич еский метод	0,10	—
426	—	—	386381, 39	2278504 ,29	Картометрич еский метод	0,10	—
427	—	—	386393, 63	2278500 ,74	Картометрич еский метод	0,10	—
428	—	—	386393, 59	2278501 ,17	Картометрич еский метод	0,10	—
429	—	—	386409, 26	2278490 ,71	Картометрич еский метод	0,10	—
430	—	—	386425, 00	2278469 ,92	Картометрич еский метод	0,10	—
431	—	—	386436, 83	2278462 ,15	Картометрич еский метод	0,10	—
432	—	—	386441, 48	2278459 ,21	Картометрич еский метод	0,10	—
433	—	—	386518, 15	2278466 ,11	Картометрич еский метод	0,10	—
434	—	—	386471, 80	2278461 ,94	Картометрич еский метод	0,10	—
435	—	—	386518, 25	2278466 ,66	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
436	—	—	386532, 51	2278463 ,62	Картометрич еский метод	0,10	—
437	—	—	386532, 39	2278463 ,45	Картометрич еский метод	0,10	—
438	—	—	386610, 33	2278448 ,86	Картометрич еский метод	0,10	—
439	—	—	386647, 37	2278419 ,55	Картометрич еский метод	0,10	—
440	—	—	386680, 96	2278411 ,79	Картометрич еский метод	0,10	—
441	—	—	386708, 53	2278437 ,66	Картометрич еский метод	0,10	—
442	—	—	386710, 96	2278456 ,86	Картометрич еский метод	0,10	—
443	—	—	386714, 44	2278475 ,37	Картометрич еский метод	0,10	—
444	—	—	386717, 25	2278486 ,45	Картометрич еский метод	0,10	—
445	—	—	386718, 33	2278505 ,84	Картометрич еский метод	0,10	—
446	—	—	386730, 70	2278526 ,84	Картометрич еский метод	0,10	—
447	—	—	386747, 92	2278537 ,62	Картометрич еский метод	0,10	—
448	—	—	386771, 06	2278540 ,31	Картометрич еский метод	0,10	—
449	—	—	386799, 22	2278538 ,15	Картометрич еский метод	0,10	—
450	—	—	386827, 20	2278526 ,30	Картометрич еский метод	0,10	—
451	—	—	386843, 34	2278519 ,84	Картометрич еский метод	0,10	—
452	—	—	386887, 47	2278518 ,76	Картометрич еский метод	0,10	—
453	—	—	386908, 13	2278514 ,45	Картометрич еский метод	0,10	—
454	—	—	386964, 63	2278520 ,37	Картометрич еский метод	0,10	—
455	—	—	387001, 76	2278527 ,91	Картометрич еский метод	0,10	—
456	—	—	387020, 58	2278537 ,60	Картометрич еский метод	0,10	—
457	—	—	387049, 93	2278537 ,60	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
458	—	—	387072, 53	2278533 ,29	Картометрич еский метод	0,10	—
459	—	—	387103, 74	2278542 ,98	Картометрич еский метод	0,10	—
460	—	—	387121, 50	2278542 ,44	Картометрич еский метод	0,10	—
461	—	—	387143, 02	2278535 ,44	Картометрич еский метод	0,10	—
462	—	—	387155, 94	2278525 ,21	Картометрич еский метод	0,10	—
463	—	—	387177, 46	2278520 ,36	Картометрич еский метод	0,10	—
464	—	—	387194, 68	2278504 ,74	Картометрич еский метод	0,10	—
465	—	—	387203, 66	2278502 ,52	Картометрич еский метод	0,10	—
466	—	—	387228, 95	2278496 ,06	Картометрич еский метод	0,10	—
467	—	—	387246, 71	2278487 ,44	Картометрич еский метод	0,10	—
468	—	—	387269, 31	2278483 ,13	Картометрич еский метод	0,10	—
469	—	—	387304, 28	2278464 ,28	Картометрич еский метод	0,10	—
470	—	—	387395, 49	2278424 ,52	Картометрич еский метод	0,10	—
471	—	—	387424, 78	2278396 ,42	Картометрич еский метод	0,10	—
472	—	—	387460, 18	2278362 ,21	Картометрич еский метод	0,10	—
473	—	—	387483, 37	2278329 ,22	Картометрич еский метод	0,10	—
474	—	—	387495, 58	2278280 ,36	Картометрич еский метод	0,10	—
475	—	—	387496, 80	2278181 ,40	Картометрич еский метод	0,10	—
476	—	—	387509, 01	2278145 ,97	Картометрич еский метод	0,10	—
477	—	—	387573, 70	2278055 ,56	Картометрич еский метод	0,10	—
478	—	—	387613, 33	2277990 ,44	Картометрич еский метод	0,10	—
479	—	—	387636, 52	2277926 ,91	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
480	—	—	387636, 52	2277876 ,82	Картометрич еский метод	0,10	—
481	—	—	387609, 59	2277749 ,33	Картометрич еский метод	0,10	—
482	—	—	387586, 40	2277567 ,30	Картометрич еский метод	0,10	—
483	—	—	387558, 32	2277404 ,81	Картометрич еский метод	0,10	—
484	—	—	387549, 78	2277305 ,86	Картометрич еский метод	0,10	—
485	—	—	387551, 01	2277150 ,18	Картометрич еский метод	0,10	—
486	—	—	387551, 01	2277037 ,79	Картометрич еский метод	0,10	—
487	—	—	387540, 03	2276969 ,37	Картометрич еский метод	0,10	—
488	—	—	387517, 83	2276946 ,97	Картометрич еский метод	0,10	—
489	—	—	387505, 62	2276772 ,27	Картометрич еский метод	0,10	—
490	—	—	387513, 25	2276689 ,38	Картометрич еский метод	0,10	—
491	—	—	387514, 59	2276669 ,43	Картометрич еский метод	0,10	—
492	—	—	387518, 56	2276575 ,62	Картометрич еский метод	0,10	—
493	—	—	387511, 24	2276574 ,00	Картометрич еский метод	0,10	—
494	—	—	387499, 26	2276469 ,40	Картометрич еский метод	0,10	—
495	—	—	387499, 26	2276419 ,45	Картометрич еский метод	0,10	—
496	—	—	387552, 07	2276358 ,94	Картометрич еский метод	0,10	—
497	—	—	387579, 88	2276316 ,60	Картометрич еский метод	0,10	—
498	—	—	387550, 29	2276210 ,48	Картометрич еский метод	0,10	—
499	—	—	387547, 14	2276182 ,76	Картометрич еский метод	0,10	—
500	—	—	387542, 94	2276128 ,88	Картометрич еский метод	0,10	—
501	—	—	387339, 47	2276188 ,80	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
502	—	—	387255, 28	2276201 ,96	Картометрич еский метод	0,10	—
503	—	—	387192, 96	2276225 ,75	Картометрич еский метод	0,10	—
504	—	—	387186, 20	2276209 ,78	Картометрич еский метод	0,10	—
505	—	—	387180, 06	2276145 ,89	Картометрич еский метод	0,10	—
506	—	—	387195, 02	2276101 ,04	Картометрич еский метод	0,10	—
507	—	—	387195, 02	2276075 ,85	Картометрич еский метод	0,10	—
508	—	—	387195, 02	2276049 ,88	Картометрич еский метод	0,10	—
509	—	—	387046, 54	2275934 ,97	Картометрич еский метод	0,10	—
510	—	—	387022, 34	2275941 ,40	Картометрич еский метод	0,10	—
511	—	—	387020, 58	2275933 ,59	Картометрич еский метод	0,10	—
512	—	—	387038, 58	2275928 ,82	Картометрич еский метод	0,10	—
513	—	—	386960, 29	2275868 ,23	Картометрич еский метод	0,10	—
514	—	—	386952, 62	2275725 ,43	Картометрич еский метод	0,10	—
515	—	—	386951, 16	2275698 ,28	Картометрич еский метод	0,10	—
516	—	—	386950, 55	2275686 ,88	Картометрич еский метод	0,10	—
517	—	—	386948, 63	2275651 ,16	Картометрич еский метод	0,10	—
518	—	—	386948, 76	2275653 ,56	Картометрич еский метод	0,10	—
519	—	—	386948, 76	2275653 ,58	Картометрич еский метод	0,10	—
520	—	—	386948, 35	2275645 ,98	Картометрич еский метод	0,10	—
521	—	—	386948, 35	2275645 ,97	Картометрич еский метод	0,10	—
522	—	—	386948, 13	2275641 ,85	Картометрич еский метод	0,10	—
523	—	—	386948, 13	2275641 ,88	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
524	—	—	386948, 04	2275640 ,25	Картометрич еский метод	0,10	—
525	—	—	386935, 98	2275415 ,78	Картометрич еский метод	0,10	—
526	—	—	386935, 97	2275415 ,71	Картометрич еский метод	0,10	—
527	—	—	386894, 04	2275246 ,78	Картометрич еский метод	0,10	—
528	—	—	386902, 34	2275189 ,93	Картометрич еский метод	0,10	—
529	—	—	386903, 39	2275182 ,75	Картометрич еский метод	0,10	—
530	—	—	386910, 04	2275121 ,38	Картометрич еский метод	0,10	—
531	—	—	386914, 83	2275021 ,98	Картометрич еский метод	0,10	—
532	—	—	386973, 98	2275014 ,40	Картометрич еский метод	0,10	—
533	—	—	387040, 71	2275003 ,78	Картометрич еский метод	0,10	—
534	—	—	387087, 73	2274968 ,90	Картометрич еский метод	0,10	—
535	—	—	387121, 66	2274939 ,05	Картометрич еский метод	0,10	—
536	—	—	387159, 23	2274955 ,87	Картометрич еский метод	0,10	—
537	—	—	387226, 95	2274969 ,64	Картометрич еский метод	0,10	—
538	—	—	387299, 26	2274974 ,88	Картометрич еский метод	0,10	—
539	—	—	387358, 24	2274970 ,73	Картометрич еский метод	0,10	—
540	—	—	387359, 12	2274933 ,15	Картометрич еский метод	0,10	—
541	—	—	387352, 35	2274888 ,15	Картометрич еский метод	0,10	—
542	—	—	387340, 33	2274851 ,67	Картометрич еский метод	0,10	—
543	—	—	387354, 69	2274846 ,10	Картометрич еский метод	0,10	—
544	—	—	387357, 53	2274844 ,71	Картометрич еский метод	0,10	—
545	—	—	387407, 74	2274924 ,30	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
546	—	—	387587, 73	2274993 ,11	Картометрич еский метод	0,10	—
547	—	—	387580, 13	2275018 ,10	Картометрич еский метод	0,10	—
548	—	—	387556, 59	2275073 ,51	Картометрич еский метод	0,10	—
549	—	—	387546, 99	2275116 ,17	Картометрич еский метод	0,10	—
550	—	—	387545, 00	2275131 ,82	Картометрич еский метод	0,10	—
551	—	—	387547, 17	2275144 ,49	Картометрич еский метод	0,10	—
552	—	—	387555, 02	2275159 ,54	Картометрич еский метод	0,10	—
553	—	—	387558, 40	2275200 ,99	Картометрич еский метод	0,10	—
554	—	—	387551, 88	2275217 ,65	Картометрич еский метод	0,10	—
555	—	—	387576, 51	2275324 ,85	Картометрич еский метод	0,10	—
556	—	—	387570, 39	2275326 ,35	Картометрич еский метод	0,10	—
557	—	—	387553, 44	2275330 ,46	Картометрич еский метод	0,10	—
558	—	—	387557, 07	2275343 ,30	Картометрич еский метод	0,10	—
559	—	—	387587, 45	2275555 ,16	Картометрич еский метод	0,10	—
560	—	—	387528, 97	2275541 ,20	Картометрич еский метод	0,10	—
561	—	—	387513, 37	2275557 ,70	Картометрич еский метод	0,10	—
562	—	—	387536, 60	2275718 ,78	Картометрич еский метод	0,10	—
563	—	—	387536, 60	2275749 ,70	Картометрич еский метод	0,10	—
564	—	—	387571, 51	2276005 ,22	Картометрич еский метод	0,10	—
565	—	—	387490, 25	2276005 ,22	Картометрич еский метод	0,10	—
566	—	—	387505, 88	2276036 ,48	Картометрич еский метод	0,10	—
567	—	—	387518, 51	2276087 ,51	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
568	—	—	387532, 91	2276092 ,99	Картометрич еский метод	0,10	—
569	—	—	387551, 89	2276099 ,73	Картометрич еский метод	0,10	—
570	—	—	387555, 71	2276198 ,12	Картометрич еский метод	0,10	—
571	—	—	387586, 80	2276308 ,57	Картометрич еский метод	0,10	—
572	—	—	387602, 73	2276352 ,05	Картометрич еский метод	0,10	—
573	—	—	387610, 81	2276391 ,61	Картометрич еский метод	0,10	—
574	—	—	387641, 66	2276387 ,22	Картометрич еский метод	0,10	—
575	—	—	387715, 38	2276353 ,36	Картометрич еский метод	0,10	—
576	—	—	387730, 23	2276328 ,63	Картометрич еский метод	0,10	—
577	—	—	387736, 47	2276314 ,31	Картометрич еский метод	0,10	—
578	—	—	387734, 93	2276256 ,44	Картометрич еский метод	0,10	—
579	—	—	387731, 76	2276221 ,27	Картометрич еский метод	0,10	—
580	—	—	387770, 84	2276157 ,80	Картометрич еский метод	0,10	—
581	—	—	387777, 88	2276123 ,00	Картометрич еский метод	0,10	—
582	—	—	387772, 76	2276081 ,30	Картометрич еский метод	0,10	—
583	—	—	387769, 79	2276053 ,80	Картометрич еский метод	0,10	—
584	—	—	387778, 45	2276036 ,95	Картометрич еский метод	0,10	—
585	—	—	387810, 17	2276015 ,98	Картометрич еский метод	0,10	—
586	—	—	387857, 58	2276014 ,75	Картометрич еский метод	0,10	—
587	—	—	387856, 41	2276011 ,91	Картометрич еский метод	0,10	—
588	—	—	387854, 17	2276010 ,20	Картометрич еский метод	0,10	—
589	—	—	387848, 91	2276009 ,87	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
590	—	—	387845, 53	2276009 ,65	Картометрич еский метод	0,10	—
591	—	—	387844, 94	2275998 ,41	Картометрич еский метод	0,10	—
592	—	—	387850, 71	2275997 ,38	Картометрич еский метод	0,10	—
593	—	—	387853, 12	2275995 ,14	Картометрич еский метод	0,10	—
594	—	—	387850, 72	2275979 ,87	Картометрич еский метод	0,10	—
595	—	—	387832, 26	2275866 ,68	Картометрич еский метод	0,10	—
596	—	—	387848, 59	2275864 ,45	Картометрич еский метод	0,10	—
597	—	—	387849, 55	2275864 ,19	Картометрич еский метод	0,10	—
598	—	—	387849, 55	2275864 ,19	Картометрич еский метод	0,10	—
599	—	—	387857, 81	2275861 ,95	Картометрич еский метод	0,10	—
600	—	—	387871, 74	2275950 ,01	Картометрич еский метод	0,10	—
601	—	—	387878, 48	2276019 ,04	Картометрич еский метод	0,10	—
602	—	—	387950, 50	2276219 ,90	Картометрич еский метод	0,10	—
603	—	—	387980, 82	2276219 ,91	Картометрич еский метод	0,10	—
604	—	—	388021, 26	2276206 ,00	Картометрич еский метод	0,10	—
605	—	—	388143, 79	2276192 ,10	Картометрич еский метод	0,10	—
606	—	—	388142, 52	2276250 ,23	Картометрич еский метод	0,10	—
607	—	—	388119, 01	2276294 ,87	Картометрич еский метод	0,10	—
608	—	—	388153, 89	2276408 ,14	Картометрич еский метод	0,10	—
609	—	—	388140, 00	2276456 ,14	Картометрич еский метод	0,10	—
610	—	—	388148, 85	2276529 ,44	Картометрич еский метод	0,10	—
611	—	—	388124, 84	2276574 ,91	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
612	—	—	388145, 05	2276601 ,42	Картометрич еский метод	0,10	—
613	—	—	388161, 48	2276701 ,23	Картометрич еский метод	0,10	—
614	—	—	388147, 58	2276718 ,93	Картометрич еский метод	0,10	—
615	—	—	388143, 79	2276754 ,28	Картометрич еский метод	0,10	—
616	—	—	388114, 72	2276789 ,66	Картометрич еский метод	0,10	—
617	—	—	388124, 84	2276808 ,61	Картометрич еский метод	0,10	—
618	—	—	388160, 22	2276783 ,35	Картометрич еский метод	0,10	—
619	—	—	388195, 58	2276875 ,57	Картометрич еский метод	0,10	—
620	—	—	388206, 95	2276972 ,84	Картометрич еский метод	0,10	—
621	—	—	388256, 22	2277052 ,44	Картометрич еский метод	0,10	—
622	—	—	388270, 12	2277130 ,76	Картометрич еский метод	0,10	—
623	—	—	388286, 54	2277138 ,34	Картометрич еский метод	0,10	—
624	—	—	388299, 17	2277238 ,14	Картометрич еский метод	0,10	—
625	—	—	388236, 01	2277263 ,41	Картометрич еский метод	0,10	—
626	—	—	388193, 07	2277300 ,04	Картометрич еский метод	0,10	—
627	—	—	388185, 48	2277378 ,37	Картометрич еский метод	0,10	—
628	—	—	388153, 88	2277385 ,96	Картометрич еский метод	0,10	—
629	—	—	388105, 89	2277483 ,22	Картометрич еский метод	0,10	—
630	—	—	388124, 84	2277550 ,17	Картометрич еский метод	0,10	—
631	—	—	388161, 46	2277671 ,46	Картометрич еский метод	0,10	—
632	—	—	388265, 06	2277752 ,31	Картометрич еский метод	0,10	—
633	—	—	388270, 12	2277769 ,98	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
634	—	—	388314, 33	2277752 ,31	Картометрич еский метод	0,10	—
635	—	—	388335, 81	2277738 ,41	Картометрич еский метод	0,10	—
636	—	—	388343, 38	2277694 ,20	Картометрич еский метод	0,10	—
637	—	—	388357, 30	2277671 ,46	Картометрич еский метод	0,10	—
638	—	—	388362, 94	2277670 ,19	Картометрич еский метод	0,10	—
639	—	—	388407, 82	2277660 ,09	Картометрич еский метод	0,10	—
640	—	—	388450, 77	2277673 ,98	Картометрич еский метод	0,10	—
641	—	—	388501, 30	2277651 ,24	Картометрич еский метод	0,10	—
642	—	—	388503, 59	2277653 ,49	Картометрич еский метод	0,10	—
643	—	—	388548, 20	2277843 ,88	Картометрич еский метод	0,10	—
644	—	—	388554, 70	2277847 ,08	Картометрич еский метод	0,10	—
645	—	—	388550, 02	2277884 ,66	Картометрич еский метод	0,10	—
646	—	—	388584, 66	2277954 ,41	Картометрич еский метод	0,10	—
647	—	—	388614, 82	2277991 ,68	Картометрич еский метод	0,10	—
1	—	—	388771, 66	2278011 ,78	Картометрич еский метод	0,10	—
648	—	—	388918, 92	2280395 ,93	Картометрич еский метод	0,10	—
649	—	—	388920, 29	2280409 ,31	Картометрич еский метод	0,10	—
650	—	—	388923, 01	2280452 ,83	Картометрич еский метод	0,10	—
651	—	—	388867, 34	2280448 ,88	Картометрич еский метод	0,10	—
652	—	—	388864, 41	2280424 ,24	Картометрич еский метод	0,10	—
648	—	—	388918, 92	2280395 ,93	Картометрич еский метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта****3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

Часть №

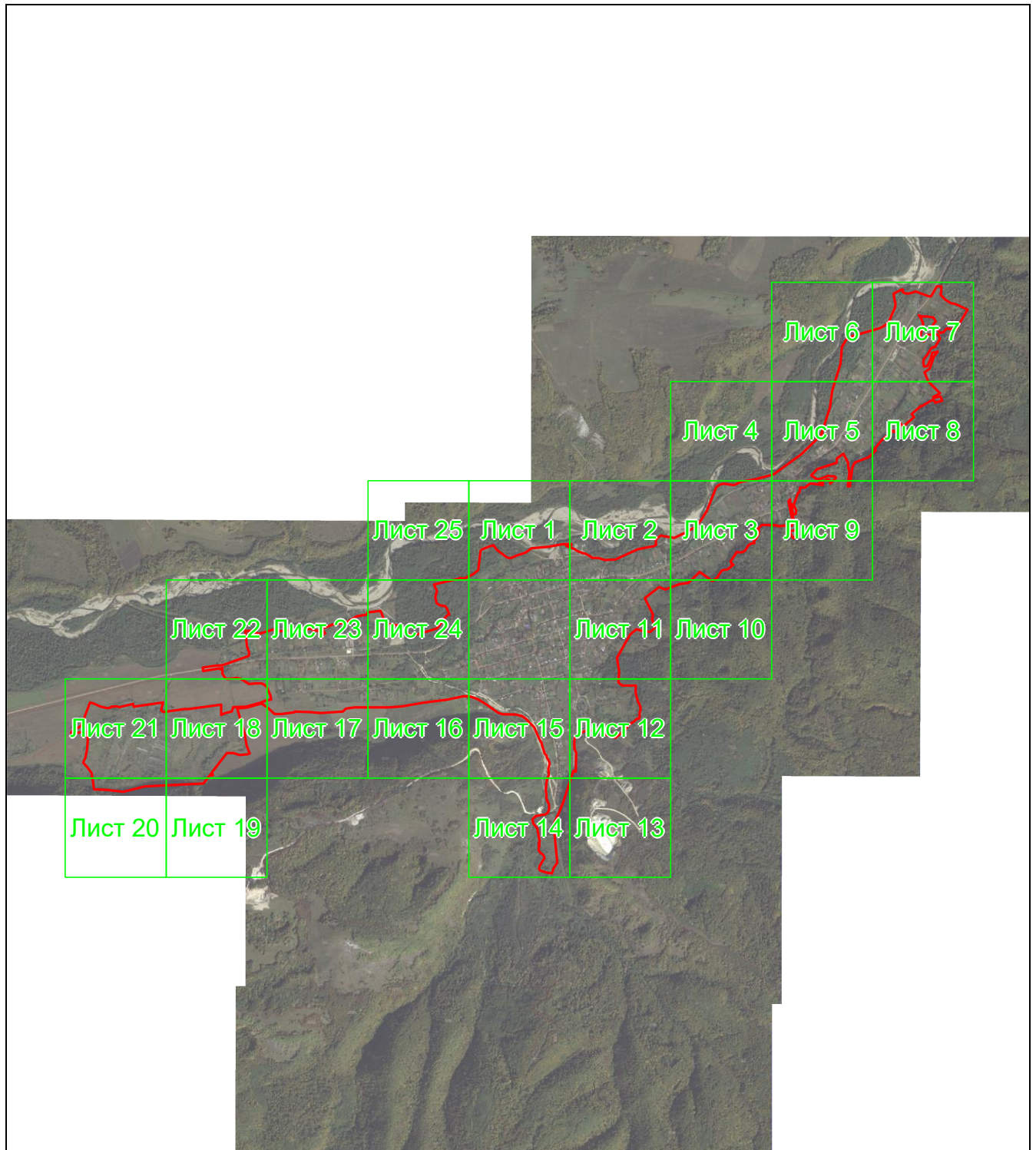
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4**План границ объекта****Основной лист**

Масштаб 1: 45000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4

План границ объекта



— область выносного листа,

23

— номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись _____ *Губанова Е. В.* Дата *4 декабря 2023 г.*

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4**План границ объекта****Выносной лист №1**

Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4**План границ объекта**

Выносной лист №2



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4**План границ объекта**

Выносной лист №3

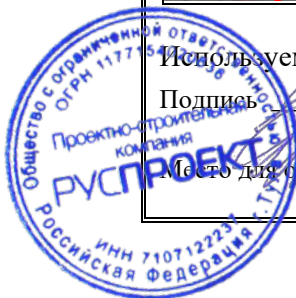


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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



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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист №4



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

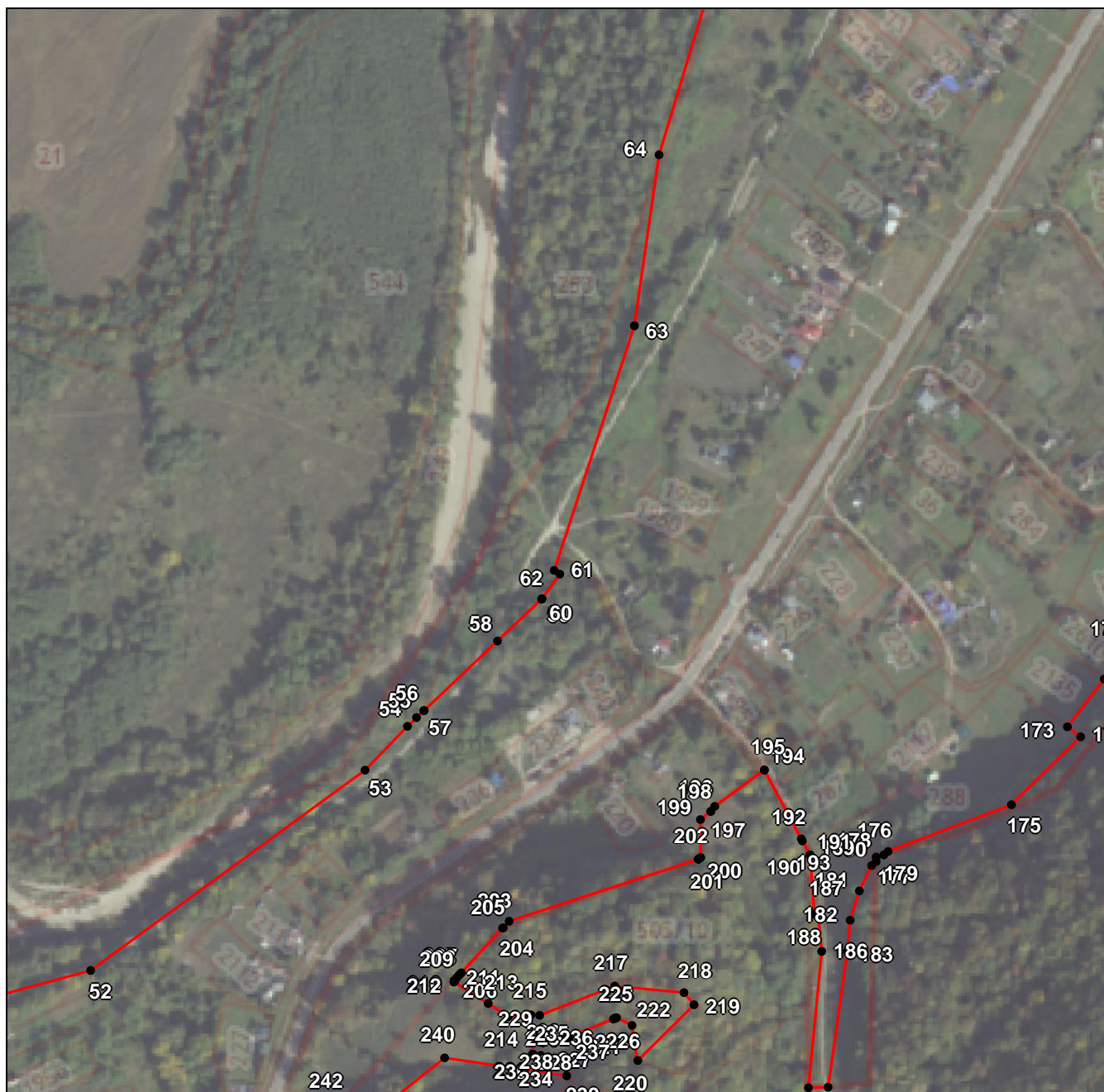
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4**План границ объекта**

Выносной лист №5



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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



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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист №6



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

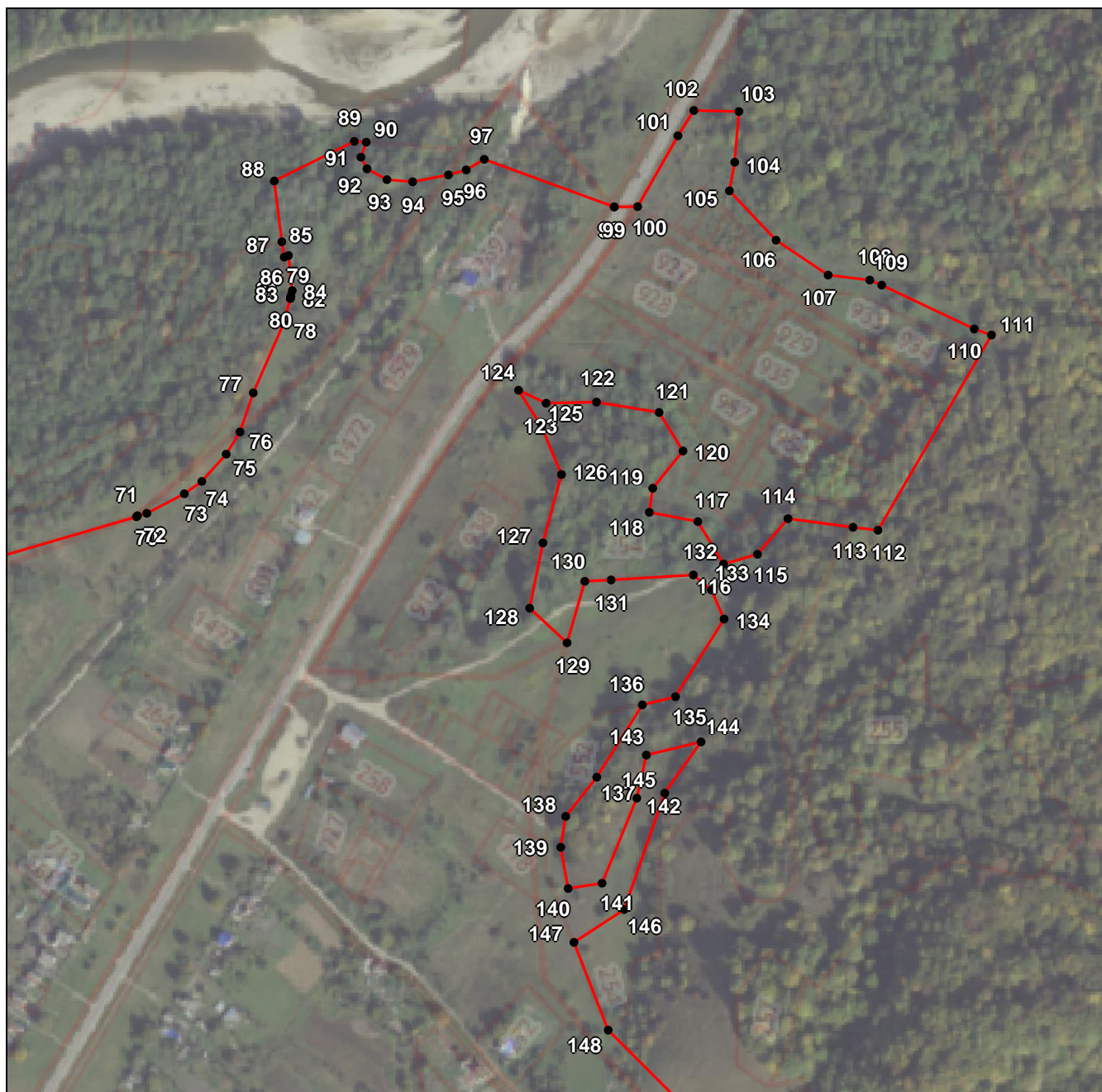
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории**

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4**План границ объекта**

Выносной лист №7



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись: _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

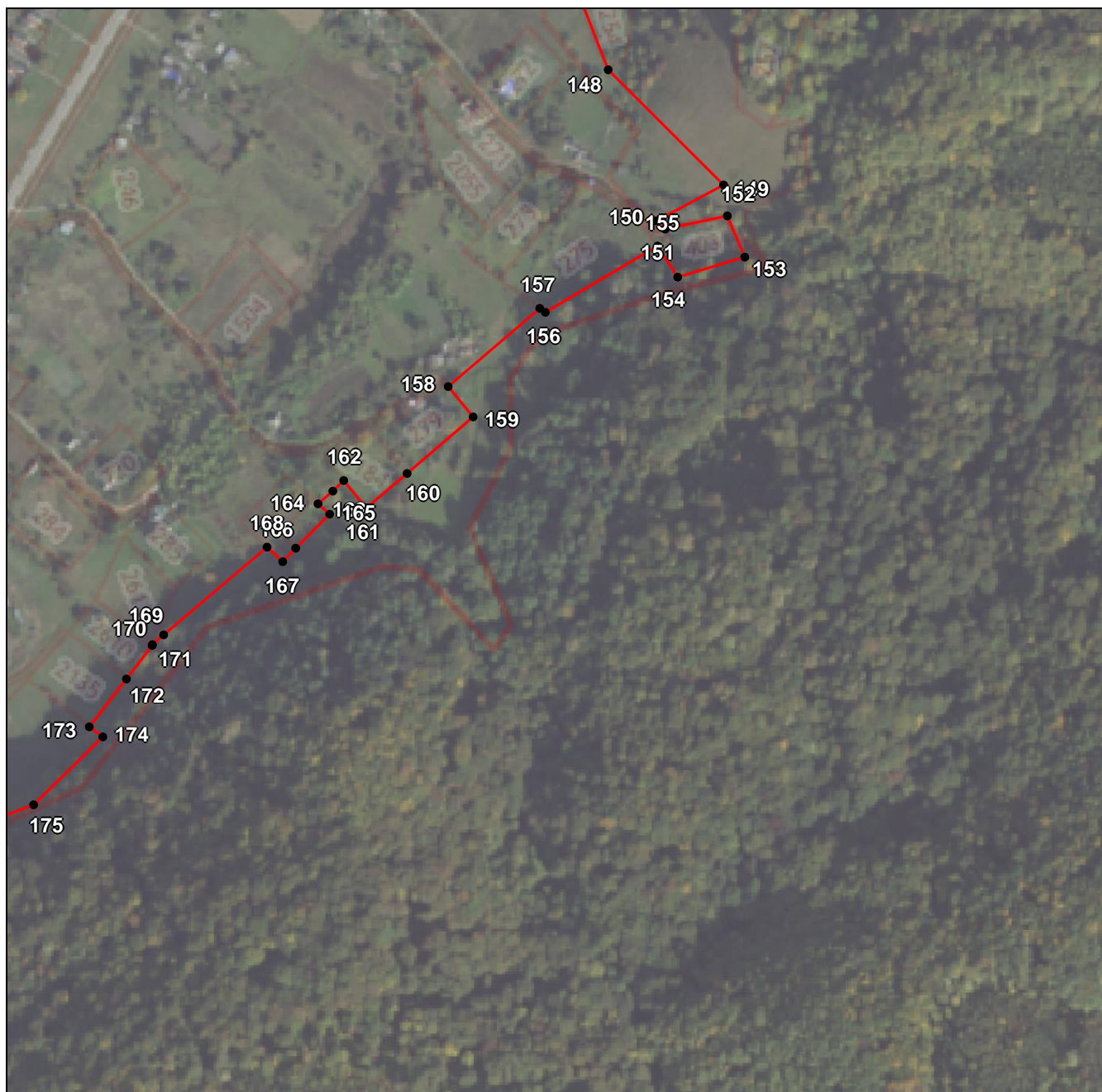
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4**План границ объекта**

Выносной лист №8



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись: _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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

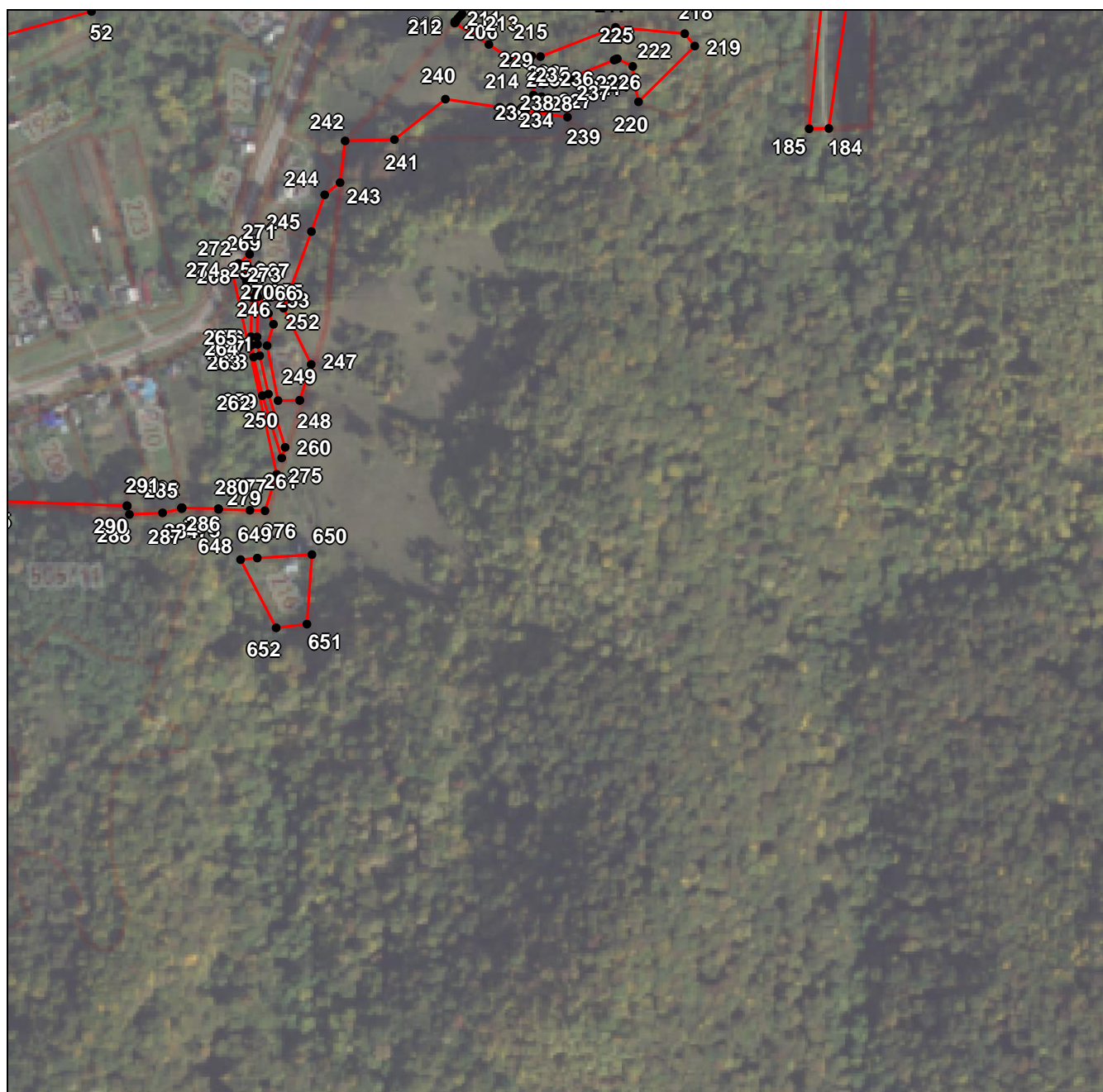


ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

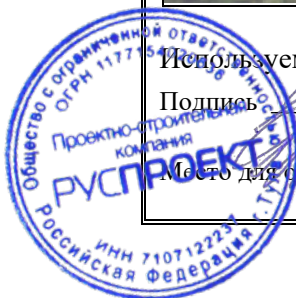
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4**План границ объекта****Выносной лист №9****Масштаб 1:5000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись: _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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

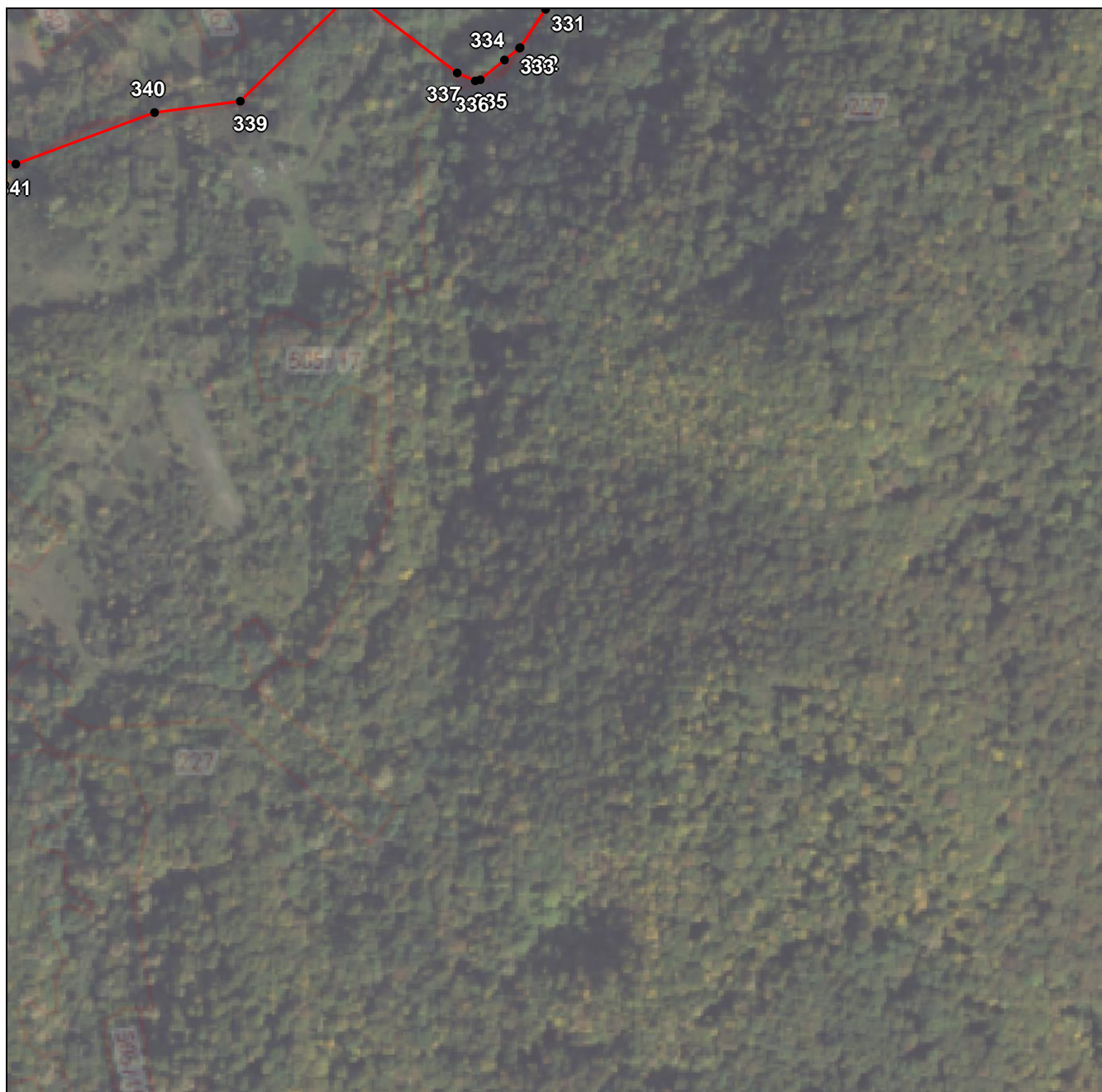


ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории
Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист №10



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись: _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

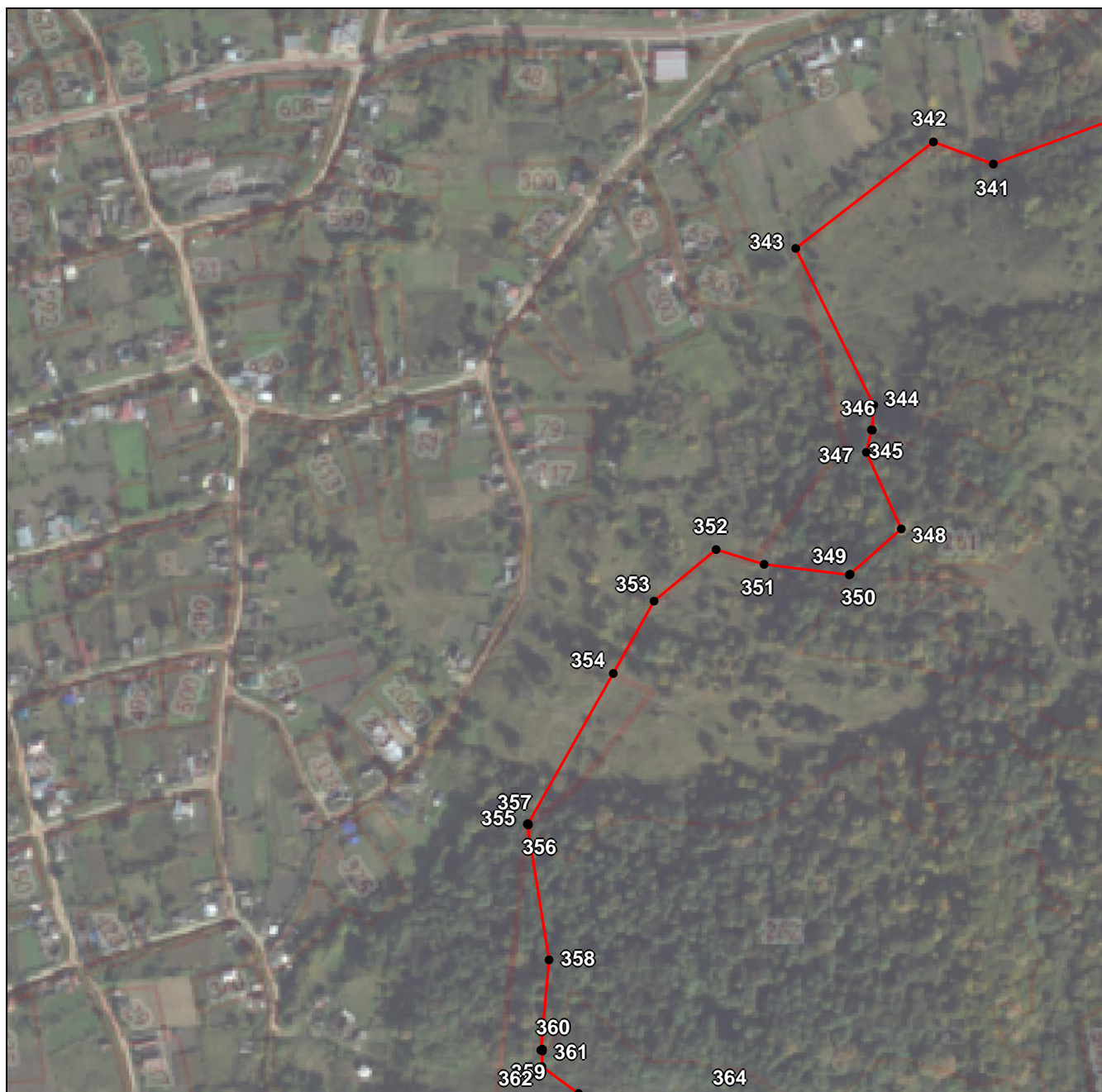
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4**План границ объекта**

Выносной лист №11

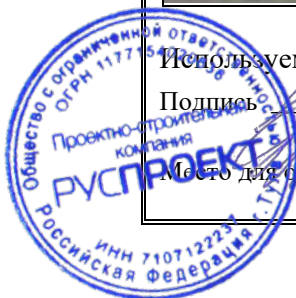


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись: _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

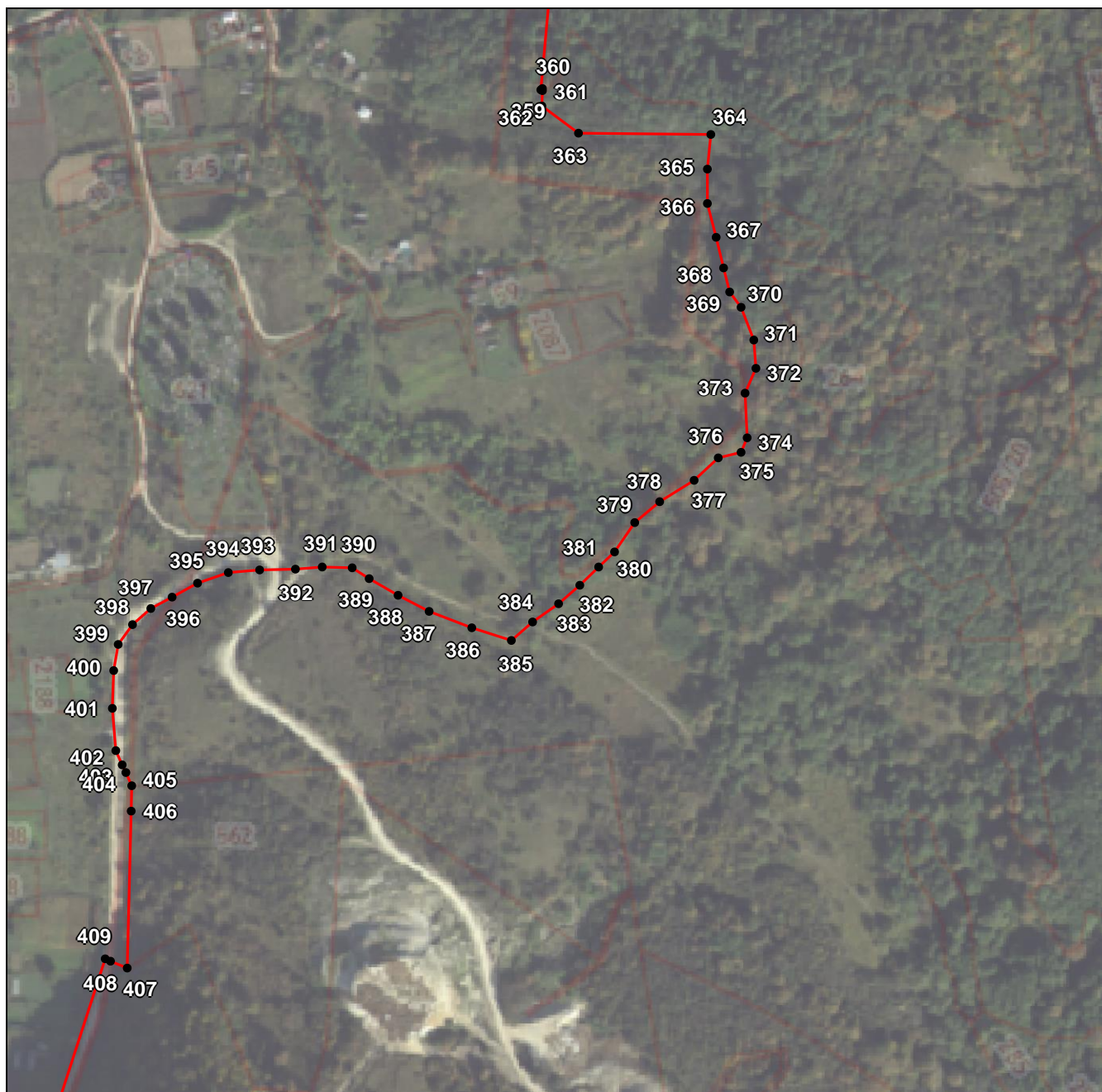
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории**

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4**План границ объекта**

Выносной лист №12



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись: _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4**План границ объекта****Выносной лист №13**

Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись: _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

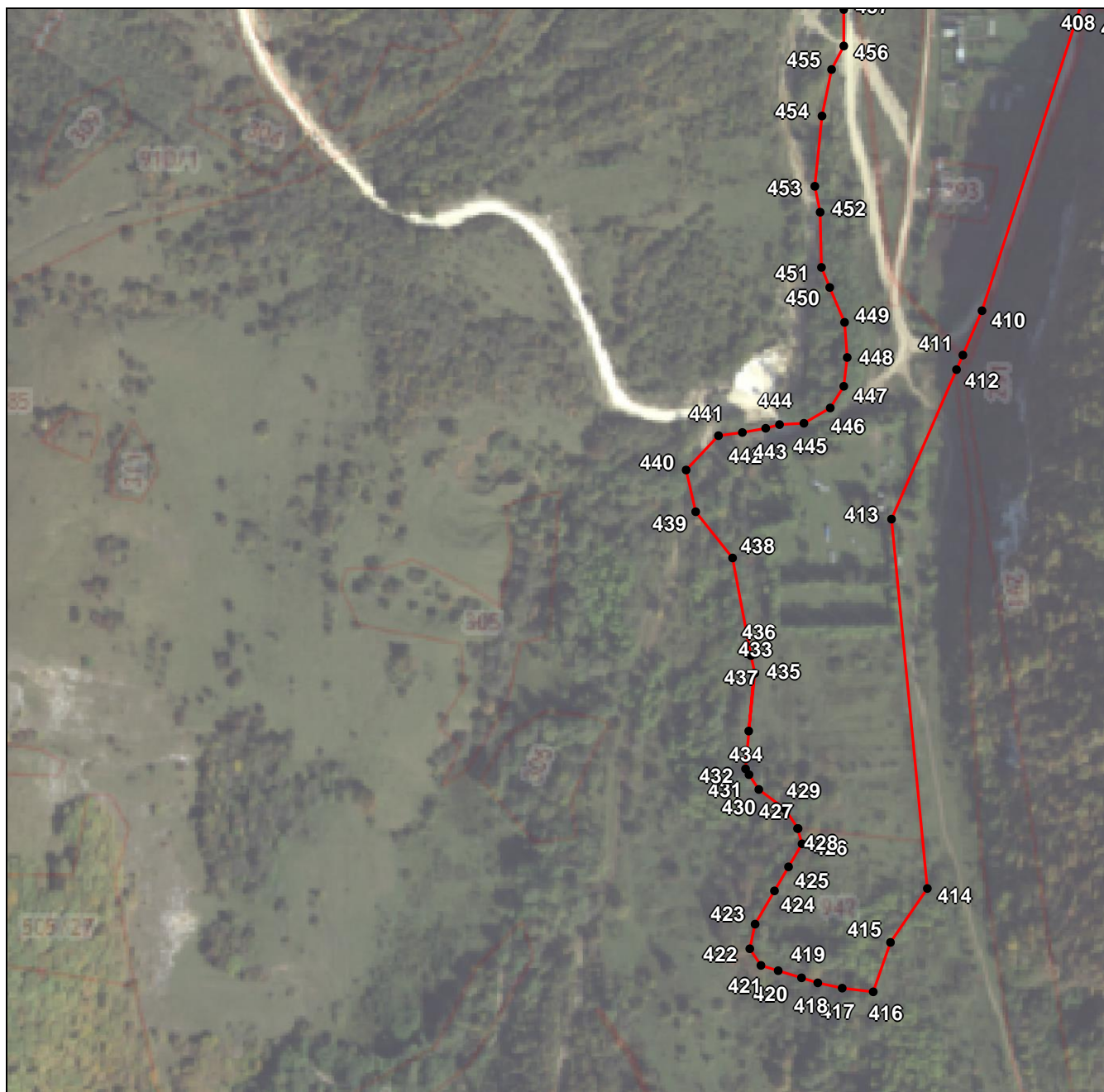
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории**

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4**План границ объекта**

Выносной лист №14

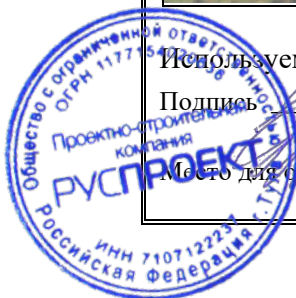


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись: _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

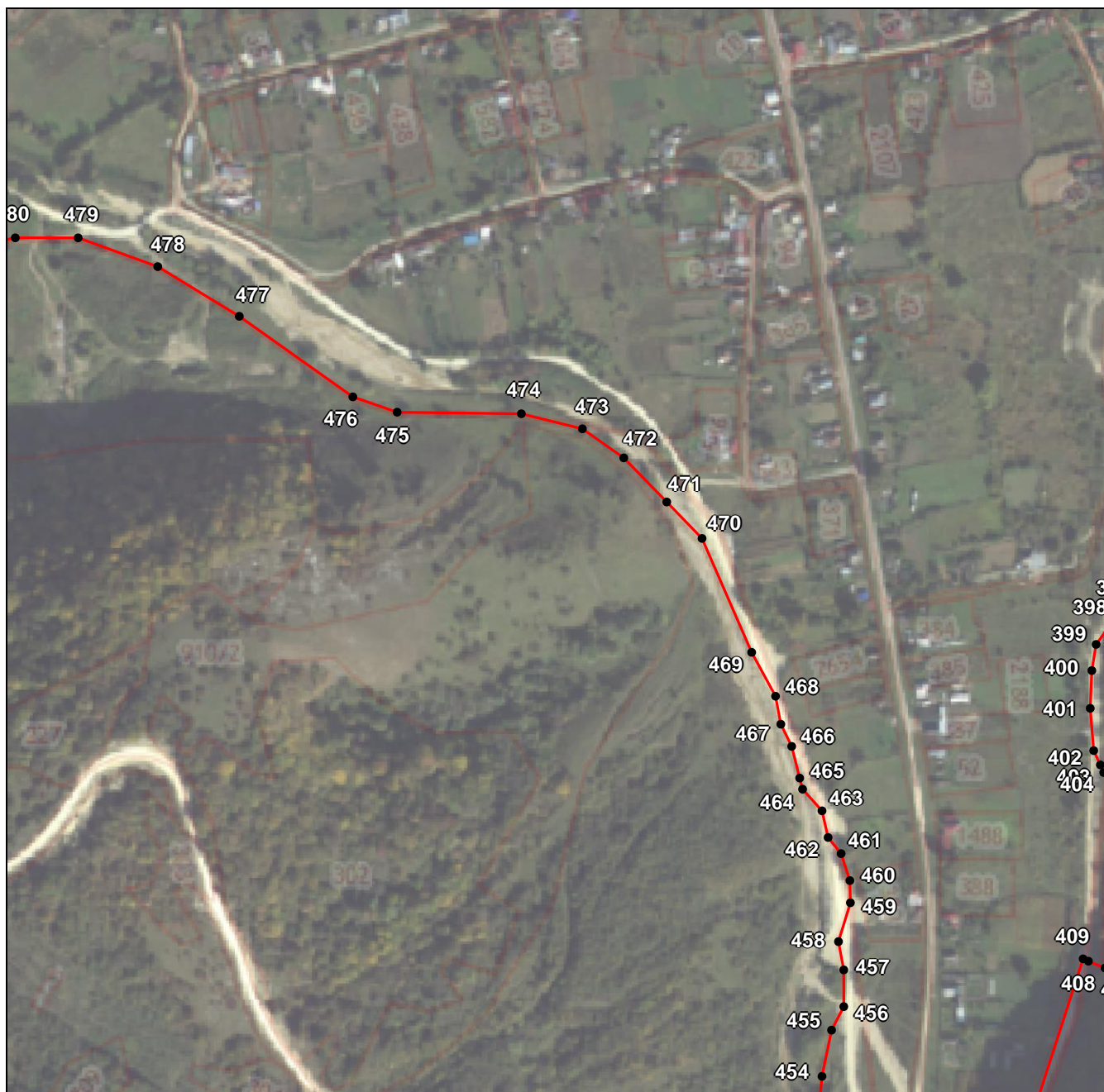
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4**План границ объекта**

Выносной лист №15



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись: _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4**План границ объекта**

Выносной лист №16



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись: _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

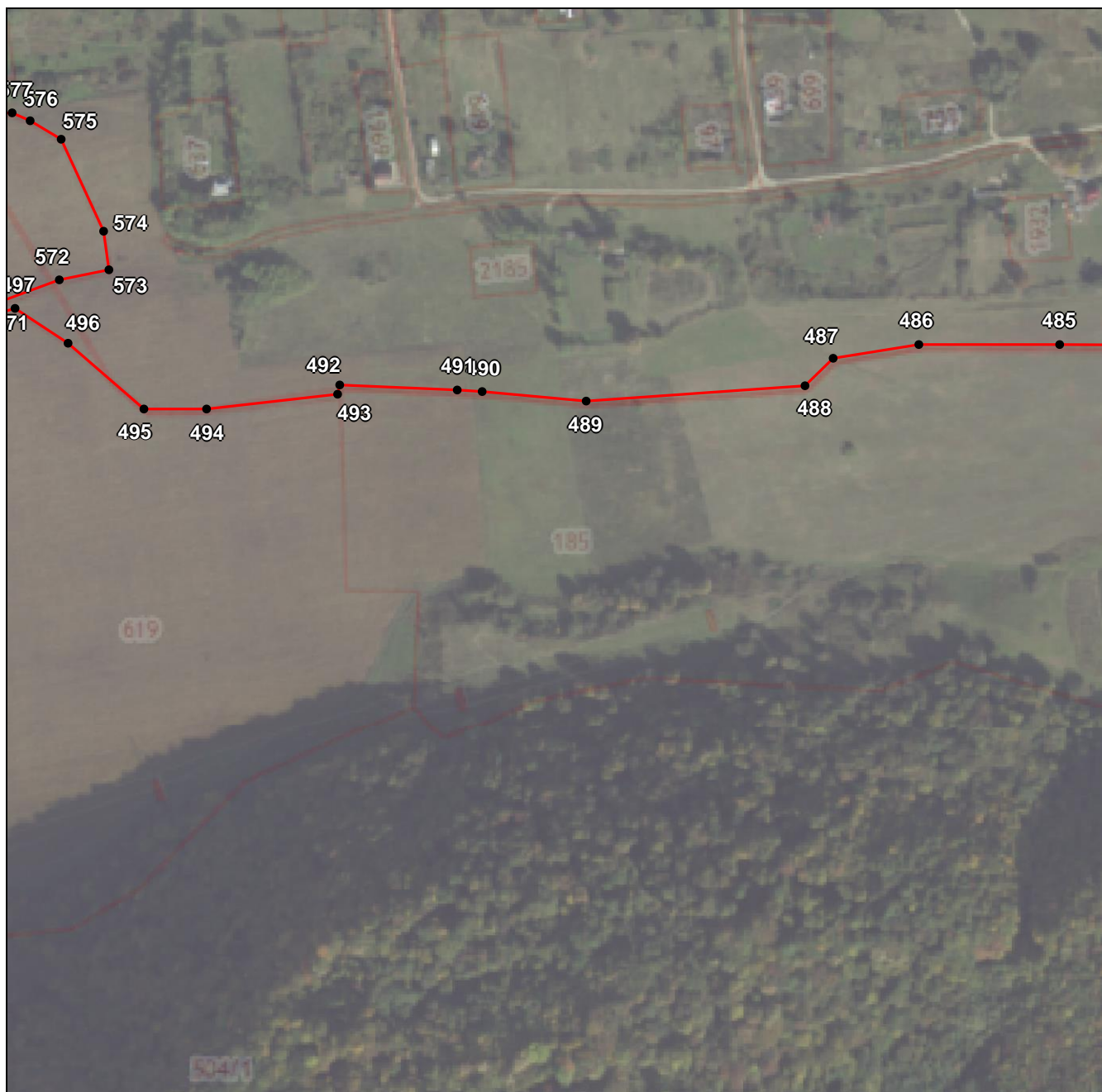
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4**План границ объекта**

Выносной лист №17

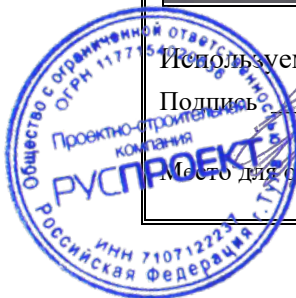


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись: _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4**План границ объекта**

Выносной лист №18



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись: _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4**План границ объекта****Выносной лист №19****Масштаб 1:5000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись: _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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

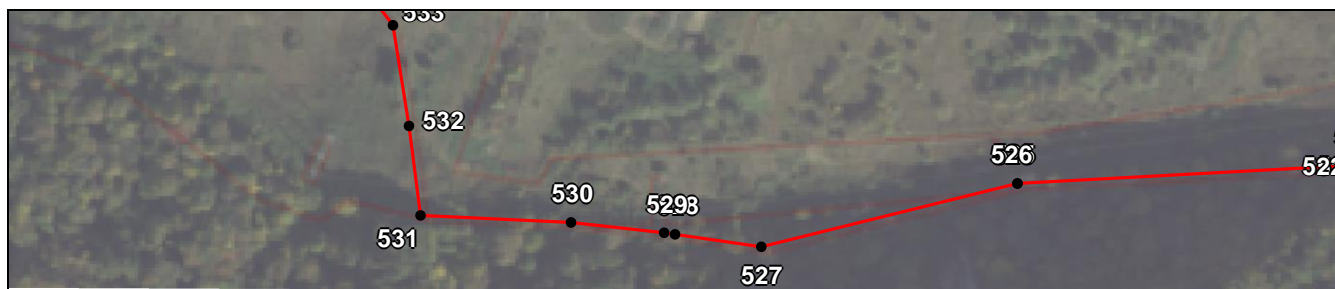


ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории
Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист №20



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись: _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

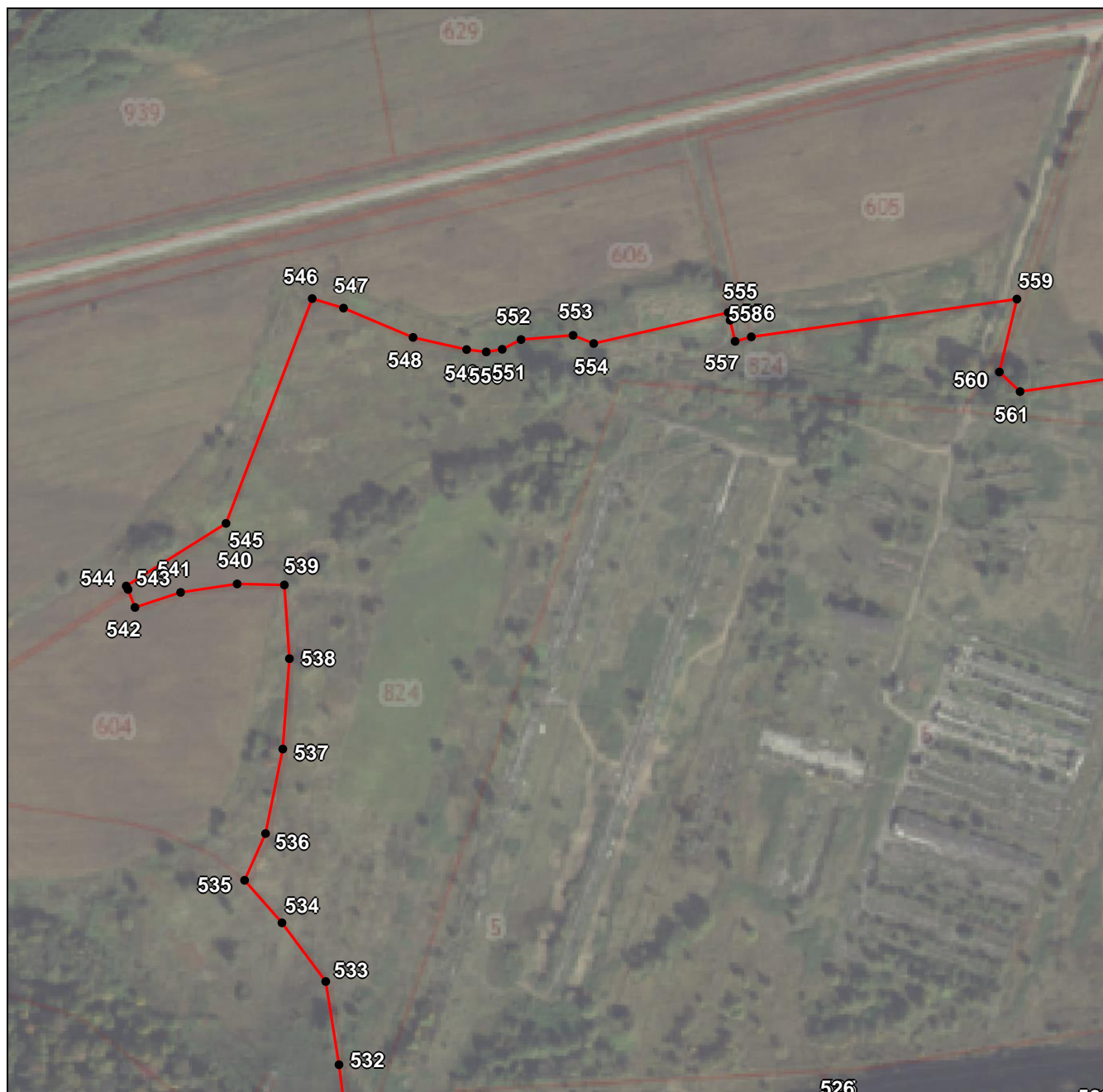
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории**

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4**План границ объекта**

Выносной лист №21



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись: _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

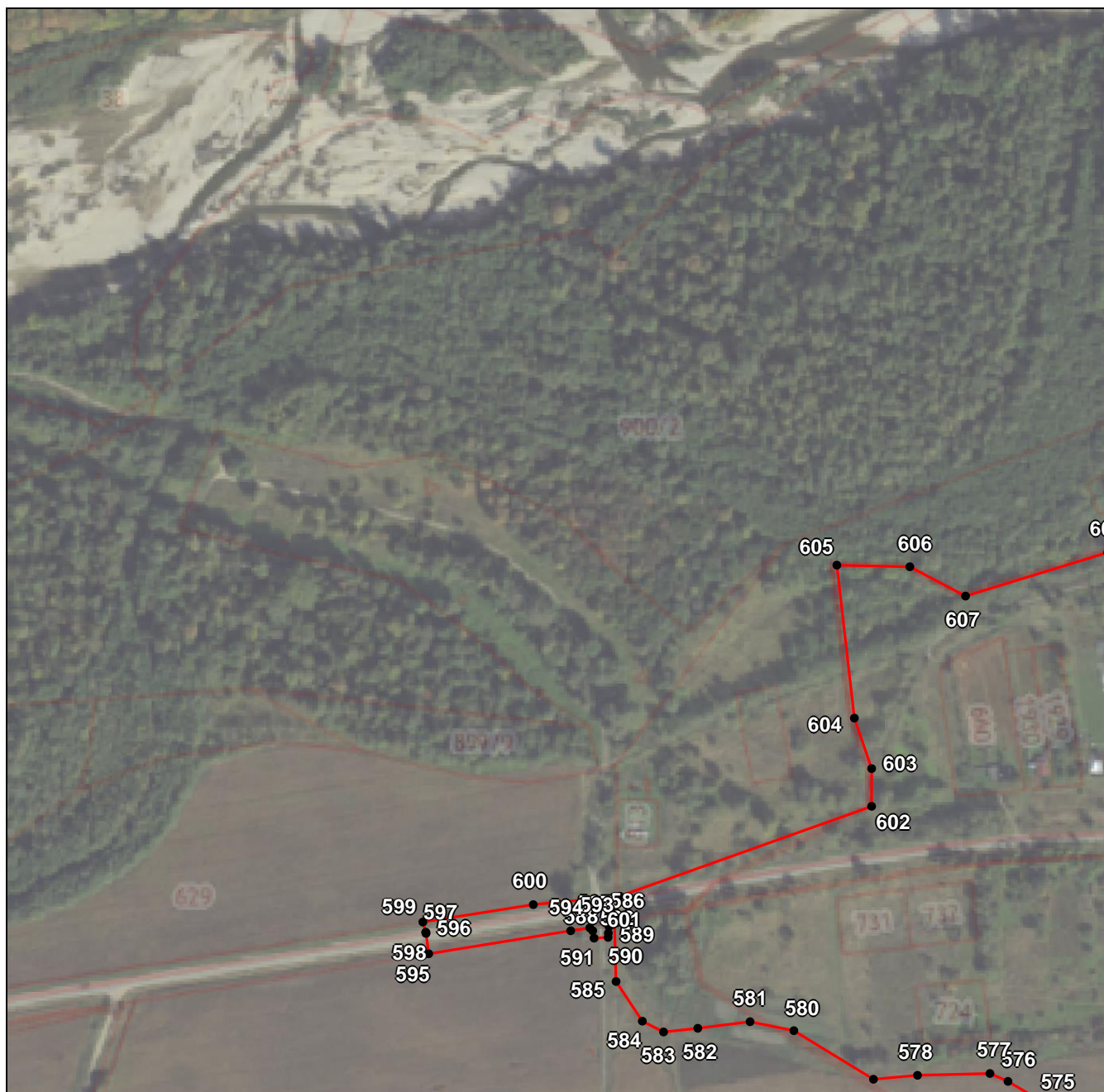
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории**

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4**План границ объекта**

Выносной лист №22

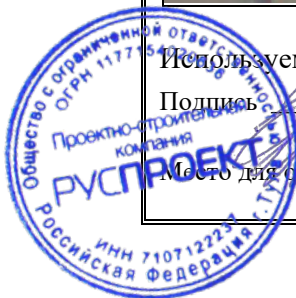


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись: _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

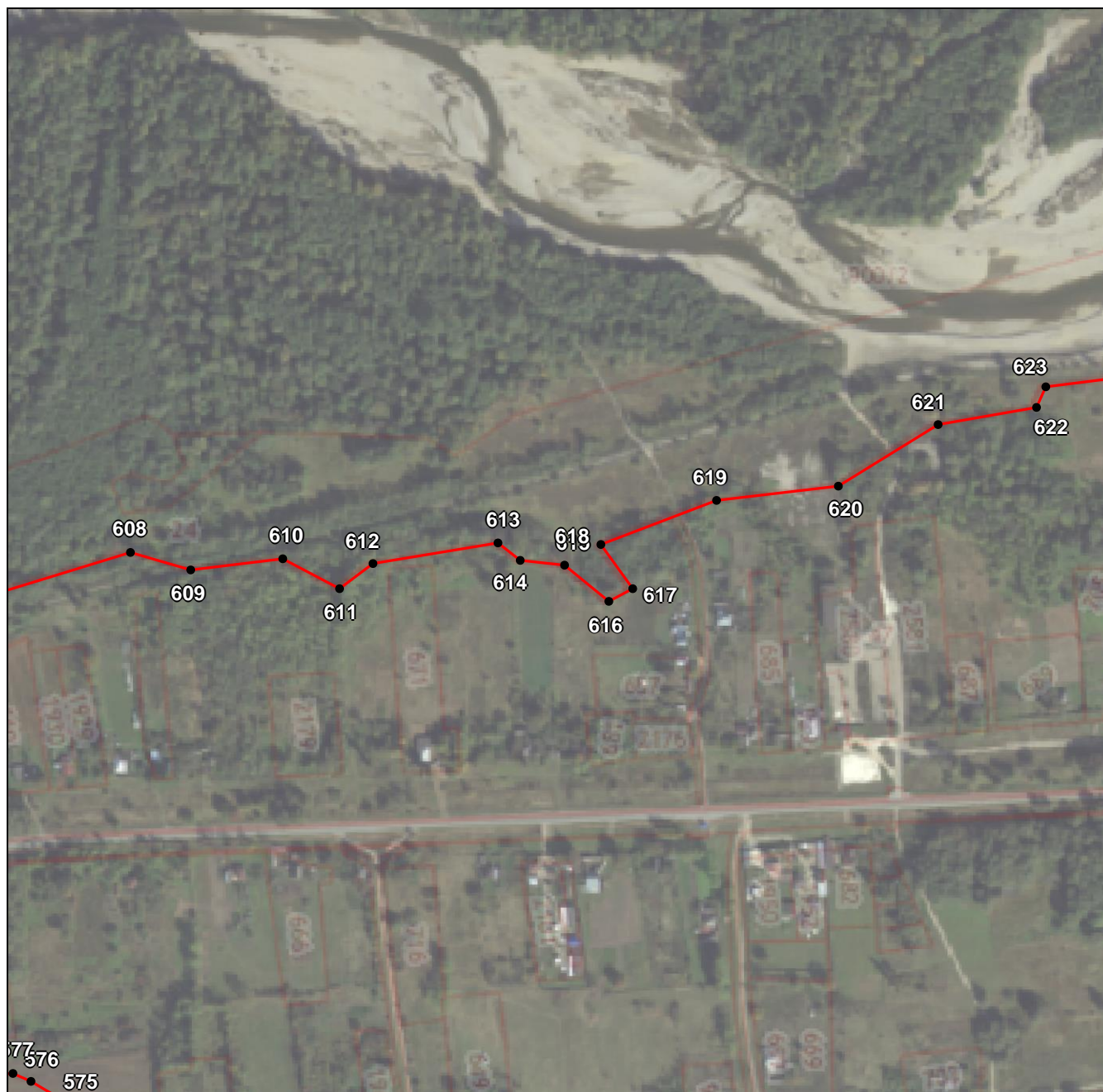
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории**

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4**План границ объекта**

Выносной лист №23



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись: _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4**План границ объекта**

Выносной лист №24

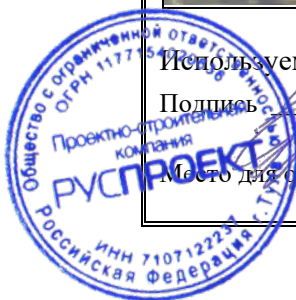


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись: _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4**План границ объекта**

Выносной лист №25



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись: _____ Губанова Е. В. Дата 4 декабря 2023 г.

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



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






Краснодарский край, Мостовский р-н, с/п Бесленеевское, ст-ца Бесленеевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 4

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.