



Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

Министерство экологии и природных ресурсов
Нижегородской области

11 АПР 2022

№ в реестре

19652-319-319-10-4/22П/од

П Р И К А З

21.03.2022

№ 319-107/22П/од

г. Нижний Новгород

**Об установлении местоположения береговых
линий (границ водных объектов), границ
водоохранных зон и прибрежных защитных
полос ручья без названия притока реки
Малая Серга на территории Ковернинского
муниципального округа
Нижегородской области**

В соответствии со статьями 5, 26 и 65 Водного Кодекса Российской Федерации, частями 13 и 14 статьи 105, частями 6 и 7 статьи 106 Земельного Кодекса Российской Федерации, Федеральным законом «О государственной регистрации недвижимости» от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ, Правилами установления границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 января 2009 г. № 17, Правилами определения местоположения береговой линии (границы водного объекта), случаев и периодичности ее определения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 апреля 2016 г. № 377, Положением о министерстве экологии и природных ресурсов Нижегородской области, утвержденным постановлением Правительства Нижегородской области от 31 декабря 2010 г. № 965, пунктом 22 Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 - 13, 15, 15.1, 15.2 статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 1532, Требованиями к описанию местоположения береговой линии (границы водного объекта), утвержденными приказом

Минэкономразвития России от 23 марта 2016 г. № 164
п р и к а з ы в а ю:

1. Установить местоположение береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов на территории Нижегородской области в соответствии с перечнем водных объектов, в отношении которых устанавливаются границы водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых линий (границ водных объектов) согласно приложению 1 к настоящему приказу и в соответствии с координатами характерных точек береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос ручья без названия притока реки Малая Серга согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Утвердить текстовое описание границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых линий (границ водных объектов) ручья без названия притока реки Малая Серга на территории Ковернинского муниципального округа Нижегородской области и графическое описание границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых линий (границ водных объектов) ручья без названия притока реки Малая Серга на территории Ковернинского муниципального округа Нижегородской области согласно приложениям 3 и 4 к настоящему приказу соответственно.

3. Ограничения хозяйственной и иной деятельности в границах водоохранных зон и прибрежных защитных полос установлены статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации.

4. Отделу водопользования и распоряжения водными объектами направить:

4.1. В Федеральное агентство водных ресурсов для внесения в государственный водный реестр в соответствии с Положением о ведении государственного водного реестра, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2007 г. № 253 «О порядке ведения государственного водного реестра»:

- результаты работ по установлению местоположения береговых линий (границ водных объектов), указанных в приложении 1 к настоящему приказу (в соответствии с пунктом 12 Правил определения местоположения береговой линии (границы водного объекта), случаев и периодичности ее определения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 апреля 2016 г. № 377),

- сведения о границах водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, указанных в приложении 1 к настоящему приказу (в соответствии с пунктом 5 Правил установления границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 10 января 2009 г. № 17).

4.2. В орган местного самоуправления муниципального, городского округа,

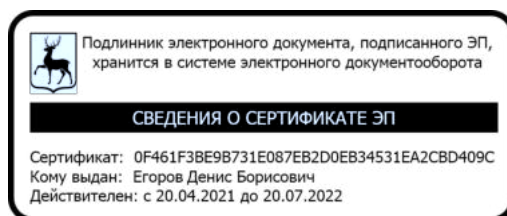
поселения, применительно к территориям которых устанавливаются границы водоохранных зон и прибрежных защитных полос, сведения о границах водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, указанных в приложении 1 к настоящему приказу (в том числе с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемых к ней региональных систем межведомственного электронного взаимодействия) (в соответствии с пунктом 5 Правил установления границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 10 января 2009 г. № 17).

4.3. В Федеральную службу государственной регистрации, кадастра и картографии (ее территориальные органы) для внесения в Единый государственный реестр недвижимости сведения о границах водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, указанных в приложении 1 к настоящему приказу (в соответствии с пунктом 5 Правил установления границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 10 января 2009 г. № 17).

5. Управлению распоряжения водными объектами и финансового обеспечения деятельности разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр



Д.Б. Егоров

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства экологии и
природных ресурсов Нижегородской
области
от 21.03.2022 319-107/22П/од

ПЕРЕЧЕНЬ
водных объектов, в отношении которых устанавливаются границы
водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы, местоположения
береговой линии (границы водного объекта)

№, п/п	Наименование водотока	Впадает		Местоположение
		Куда	С какого берега	
1	2	3	4	5
1	Ручей б/н № 6	р. Малая Серга	пр	Ковернинский муниципальный округ

**Координаты характерных точек
береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон
и прибрежных защитных полос ручья без названия притока реки
Малая Серга)**

Береговая линия ручья без названия притока реки Малая Серга на
территории Ковернинского муниципального округа
Нижегородской области
Система координат – МСК 52

Номер и координаты характерных точек береговой линии

1	632492,42	2208547,42
2	632506,9	2208509,14
3	632513,48	2208496,69
4	632519,84	2208485,41
5	632525,59	2208476,78
6	632533,54	2208470,24
7	632547,98	2208453,68
8	632560,19	2208447,22
9	632573,15	2208442,17
10	632580,97	2208440,74
11	632588,71	2208433
12	632592,93	2208426,67
13	632597,21	2208405,97
14	632600,14	2208395,07
15	632606,6	2208385,01
16	632619,01	2208374,07
17	632633,35	2208367,62
18	632652,77	2208361,86
19	632659,21	2208360,43
20	632693,58	2208346,11
21	632716,51	2208335,36
22	632738,06	2208327,46
23	632755,26	2208323,15
24	632768,11	2208316,73
25	632795,34	2208300,96
26	632818,24	2208289,51
27	632830,47	2208278,02
28	632842,66	2208271,57
29	632850,51	2208266,57
30	632866,99	2208254,39
31	632878,53	2208249,33
32	632889,22	2208242,91
33	632902,1	2208232,18
34	632911,45	2208225,7

35	632923,67	2208218,52
36	632935,25	2208214,88
37	632950,27	2208210,59
38	632967,44	2208202,01
39	632978,29	2208199,1
40	632991,92	2208198,38
41	633013,97	2208188,42
42	633033,98	2208167,69
43	633053,38	2208151,88
44	633067,05	2208143,24
45	633092,89	2208128,89
46	633115,13	2208117,41
47	633156,01	2208098,76
48	633167,47	2208093,03
49	633177,59	2208090,13
50	633186,94	2208087,97
51	633197,09	2208087,96
52	633210,74	2208088,68
53	633222,31	2208092,99
54	633231,75	2208094,48
55	633231,5	2208095,41
56	633222,11	2208093,97
57	633210,61	2208089,67
58	633197,08	2208088,96
59	633187,11	2208088,96
60	633177,86	2208091,09
61	633167,88	2208093,94
62	633156,45	2208099,66
63	633115,57	2208118,3
64	633093,37	2208129,77
65	633067,57	2208144,09
66	633053,99	2208152,67
67	633034,68	2208168,41
68	633014,51	2208189,27
69	632992,24	2208199,33
70	632978,49	2208200,08
71	632967,84	2208202,93
72	632950,68	2208211,51
73	632935,54	2208215,84
74	632924,13	2208219,41
75	632912,01	2208226,54
76	632902,72	2208232,97
77	632889,83	2208243,71
78	632879,01	2208250,2
79	632867,54	2208255,23
80	632851,09	2208267,38
81	632843,18	2208272,42
82	632831,01	2208278,86
83	632818,78	2208290,36
84	632795,82	2208301,84
85	632768,59	2208317,6

86	632755,56	2208324,11
87	632738,38	2208328,4
88	632716,91	2208336,27
89	632693,99	2208347,02
90	632659,56	2208361,37
91	632653,04	2208362,82
92	632633,73	2208368,55
93	632619,49	2208374,95
94	632607,41	2208385,61
95	632601,03	2208395,52
96	632598,19	2208406,19
97	632593,89	2208426,97
98	632589,52	2208433,6
99	632581,46	2208441,64
100	632573,46	2208443,12
101	632560,63	2208448,11
102	632548,55	2208454,51
103	632534,27	2208470,93
104	632526,38	2208477,39
105	632520,7	2208485,92
106	632514,36	2208497,16
107	632507,82	2208509,52
108	632493,77	2208546,95
109	632492,99	2208548,39

Водоохранная зона ручья без названия притока реки Малая Серга
на территории Ковернинского муниципального округа
Нижегородской области
Система координат – МСК 52
Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны

1	632520,85	2208596,21
2	632460,29	2208492,28
3	632462,71	2208486,51
4	632468,21	2208475,46
5	632477,62	2208458,62
6	632483,37	2208449,99
7	632487,06	2208444,91
8	632491,46	2208440,22
9	632498,33	2208434,56
10	632509,33	2208421,91
11	632513,63	2208417,33
12	632518,59	2208413,23
13	632523,89	2208409,86
14	632536,1	2208403,4
15	632541,83	2208400,7
16	632547,72	2208398,41
17	632552,54	2208379,74
18	632554,85	2208373,9
19	632557,93	2208368,26
20	632564,38	2208358,22
21	632568,07	2208353,14

22	632572,46	2208348,46
23	632584,65	2208337,7
24	632589,49	2208333,7
25	632594,92	2208330,25
26	632614,94	2208321,13
27	632620,98	2208319,17
28	632640,33	2208313,43
29	632643,97	2208312,62
30	632675,17	2208299,62
31	632698,14	2208288,85
32	632719,65	2208280,97
33	632725,68	2208279,01
34	632737,98	2208275,93
35	632744,02	2208272,91
36	632771,25	2208257,14
37	632789,23	2208248,16
38	632796,15	2208241,64
39	632801,09	2208237,56
40	632806,39	2208234,19
41	632818,46	2208227,81
42	632821,12	2208226,12
43	632837,6	2208213,94
44	632842,94	2208210,54
45	632855,59	2208204,82
46	632860,49	2208201,88
47	632872,71	2208191,73
48	632882,06	2208185,25
49	632887,39	2208181,86
50	632899,58	2208174,69
51	632905,37	2208171,98
52	632922,82	2208166,45
53	632932,18	2208163,78
54	632943,35	2208158,19
55	632949,03	2208155,52
56	632955,1	2208153,54
57	632965,86	2208150,67
58	632972,02	2208149,49
59	632979,89	2208149,01
60	632984,7	2208146,84
61	632999,75	2208131,24
62	633023,99	2208111,43
63	633042,96	2208099,42
64	633068,76	2208085,1
65	633091,04	2208073,59
66	633133,92	2208053,95
67	633149,06	2208046,54
68	633155,13	2208044,57
69	633165,15	2208041,7
70	633174,51	2208039,54
71	633180,67	2208038,36
72	633187,05	2208037,96

73	633197,09	2208037,96
74	633217,01	2208039,07
75	633223,32	2208040,28
76	633229,3	2208042,22
77	633235,07	2208044,39
78	633244,01	2208045,99
79	633250,16	2208047,99
80	633255,84	2208050,66
81	633261,14	2208054,03
82	633265,98	2208058,03
83	633270,47	2208062,79
84	633274,16	2208067,87
85	633277,18	2208073,37
86	633279,49	2208079,21
87	633281,11	2208085,54
88	633281,9	2208091,77
89	633281,9	2208098,05
90	633281,11	2208104,28
91	633279,49	2208110,61
92	633277,18	2208116,45
93	633274,16	2208121,95
94	633270,47	2208127,03
95	633265,98	2208131,79
96	633261,14	2208135,79
97	633255,84	2208139,16
98	633250,16	2208141,83
99	633243,93	2208143,84
100	633237,77	2208145,02
101	633231,5	2208145,41
102	633225,23	2208145,02
103	633215,84	2208143,58
104	633209,68	2208142,4
105	633203,6	2208140,43
106	633200,11	2208139,12
107	633192,72	2208138,96
108	633185,98	2208140,75
109	633174,84	2208146,16
110	633138,35	2208162,79
111	633117,46	2208173,59
112	633091,66	2208187,91
113	633083,3	2208193,19
114	633068,64	2208205,13
115	633048,85	2208225,63
116	633043,9	2208229,72
117	633038,6	2208233,09
118	633010,65	2208245,82
119	633004,67	2208247,76
120	632998,33	2208248,98
121	632986,65	2208249,65
122	632985,49	2208249,96
123	632974,77	2208255,33

124	632969,09	2208258
125	632963,02	2208259,97
126	632944,7	2208265,29
127	632939,03	2208268,63
128	632932,31	2208273,28
129	632919,22	2208284,16
130	632913,86	2208287,57
131	632903,1	2208294,03
132	632892,84	2208298,7
133	632880,48	2208307,83
134	632867,27	2208316,24
135	632860,39	2208319,88
136	632853,1	2208326,74
137	632848,26	2208330,74
138	632842,87	2208334,18
139	632819,91	2208345,66
140	632792,66	2208361,44
141	632779,75	2208367,89
142	632773,97	2208370,6
143	632767,99	2208372,54
144	632752,94	2208376,3
145	632735,32	2208382,76
146	632712,38	2208393,52
147	632677,97	2208407,86
148	632671,99	2208409,8
149	632665,47	2208411,25
150	632651,03	2208415,53
151	632646,95	2208417,37
152	632643	2208436,34
153	632641,39	2208442,57
154	632639,08	2208448,41
155	632636,06	2208453,91
156	632631,74	2208460,39
157	632628,05	2208465,47
158	632623,75	2208470,05
159	632615,8	2208478,01
160	632610,85	2208482,09
161	632605,55	2208485,46
162	632599,71	2208488,19
163	632593,73	2208490,13
164	632587,45	2208491,33
165	632581,43	2208493,67
166	632580,15	2208494,35
167	632572,8	2208502,8
168	632568,5	2208507,38
169	632563,96	2208511,14
170	632562,92	2208512,71
171	632558,41	2208520,7
172	632553,47	2208530,03
173	632541,32	2208562,4
174	632538,55	2208569,2

175	632535,21	2208575,18
176	632531,52	2208580,26
177	632527,22	2208584,84
178	632523,22	2208591,77

Прибрежная защитная полоса ручья без названия притока реки
Малая Серга на территории Ковернинского муниципального
округа Нижегородской области
Система координат – МСК 52

Номер и координаты характерных точек прибрежной защитной полосы

1	632520,85	2208596,21
2	632460,29	2208492,28
3	632462,71	2208486,51
4	632468,21	2208475,46
5	632477,62	2208458,62
6	632483,37	2208449,99
7	632487,06	2208444,91
8	632491,46	2208440,22
9	632498,33	2208434,56
10	632509,33	2208421,91
11	632513,63	2208417,33
12	632518,59	2208413,23
13	632523,89	2208409,86
14	632536,1	2208403,4
15	632541,83	2208400,7
16	632547,72	2208398,41
17	632552,54	2208379,74
18	632554,85	2208373,9
19	632557,93	2208368,26
20	632564,38	2208358,22
21	632568,07	2208353,14
22	632572,46	2208348,46
23	632584,65	2208337,7
24	632589,49	2208333,7
25	632594,92	2208330,25
26	632614,94	2208321,13
27	632620,98	2208319,17
28	632640,33	2208313,43
29	632643,97	2208312,62
30	632675,17	2208299,62
31	632698,14	2208288,85
32	632719,65	2208280,97
33	632725,68	2208279,01
34	632737,98	2208275,93
35	632744,02	2208272,91
36	632771,25	2208257,14
37	632789,23	2208248,16
38	632796,15	2208241,64
39	632801,09	2208237,56
40	632806,39	2208234,19
41	632818,46	2208227,81

42	632821,12	2208226,12
43	632837,6	2208213,94
44	632842,94	2208210,54
45	632855,59	2208204,82
46	632860,49	2208201,88
47	632872,71	2208191,73
48	632882,06	2208185,25
49	632887,39	2208181,86
50	632899,58	2208174,69
51	632905,37	2208171,98
52	632922,82	2208166,45
53	632932,18	2208163,78
54	632943,35	2208158,19
55	632949,03	2208155,52
56	632955,1	2208153,54
57	632965,86	2208150,67
58	632972,02	2208149,49
59	632979,89	2208149,01
60	632984,7	2208146,84
61	632999,75	2208131,24
62	633023,99	2208111,43
63	633042,96	2208099,42
64	633068,76	2208085,1
65	633091,04	2208073,59
66	633133,92	2208053,95
67	633149,06	2208046,54
68	633155,13	2208044,57
69	633165,15	2208041,7
70	633174,51	2208039,54
71	633180,67	2208038,36
72	633187,05	2208037,96
73	633197,09	2208037,96
74	633217,01	2208039,07
75	633223,32	2208040,28
76	633229,3	2208042,22
77	633235,07	2208044,39
78	633244,01	2208045,99
79	633250,16	2208047,99
80	633255,84	2208050,66
81	633261,14	2208054,03
82	633265,98	2208058,03
83	633270,47	2208062,79
84	633274,16	2208067,87
85	633277,18	2208073,37
86	633279,49	2208079,21
87	633281,11	2208085,54
88	633281,9	2208091,77
89	633281,9	2208098,05
90	633281,11	2208104,28
91	633279,49	2208110,61
92	633277,18	2208116,45

93	633274,16	2208121,95
94	633270,47	2208127,03
95	633265,98	2208131,79
96	633261,14	2208135,79
97	633255,84	2208139,16
98	633250,16	2208141,83
99	633243,93	2208143,84
100	633237,77	2208145,02
101	633231,5	2208145,41
102	633225,23	2208145,02
103	633215,84	2208143,58
104	633209,68	2208142,4
105	633203,6	2208140,43
106	633200,11	2208139,12
107	633192,72	2208138,96
108	633185,98	2208140,75
109	633174,84	2208146,16
110	633138,35	2208162,79
111	633117,46	2208173,59
112	633091,66	2208187,91
113	633083,3	2208193,19
114	633068,64	2208205,13
115	633048,85	2208225,63
116	633043,9	2208229,72
117	633038,6	2208233,09
118	633010,65	2208245,82
119	633004,67	2208247,76
120	632998,33	2208248,98
121	632986,65	2208249,65
122	632985,49	2208249,96
123	632974,77	2208255,33
124	632969,09	2208258
125	632963,02	2208259,97
126	632944,7	2208265,29
127	632939,03	2208268,63
128	632932,31	2208273,28
129	632919,22	2208284,16
130	632913,86	2208287,57
131	632903,1	2208294,03
132	632892,84	2208298,7
133	632880,48	2208307,83
134	632867,27	2208316,24
135	632860,39	2208319,88
136	632853,1	2208326,74
137	632848,26	2208330,74
138	632842,87	2208334,18
139	632819,91	2208345,66
140	632792,66	2208361,44
141	632779,75	2208367,89
142	632773,97	2208370,6
143	632767,99	2208372,54

144	632752,94	2208376,3
145	632735,32	2208382,76
146	632712,38	2208393,52
147	632677,97	2208407,86
148	632671,99	2208409,8
149	632665,47	2208411,25
150	632651,03	2208415,53
151	632646,95	2208417,37
152	632643	2208436,34
153	632641,39	2208442,57
154	632639,08	2208448,41
155	632636,06	2208453,91
156	632631,74	2208460,39
157	632628,05	2208465,47
158	632623,75	2208470,05
159	632615,8	2208478,01
160	632610,85	2208482,09
161	632605,55	2208485,46
162	632599,71	2208488,19
163	632593,73	2208490,13
164	632587,45	2208491,33
165	632581,43	2208493,67
166	632580,15	2208494,35
167	632572,8	2208502,8
168	632568,5	2208507,38
169	632563,96	2208511,14
170	632562,92	2208512,71
171	632558,41	2208520,7
172	632553,47	2208530,03
173	632541,32	2208562,4
174	632538,55	2208569,2
175	632535,21	2208575,18
176	632531,52	2208580,26
177	632527,22	2208584,84
178	632523,22	2208591,77

к приказу министерства экологии и
природных ресурсов
Нижегородской области
от _____ 21.03.2022 _____ 319-107/22П/од

**Текстовое описание границ
водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения
береговых линий (границ водных объектов) ручья без названия притока
реки Малая Серга на территории Ковернинского муниципального округа
Нижегородской области**

1. Границы водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы, местоположение береговой линии (границы водного объекта) – ручья без названия притока реки Малая Серга

1) местоположение береговой линии (границы водного объекта) определено на схеме № 1 следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения береговой линии (границы водного объекта)	
		начало участка	конец участка
-	-	1	109

Протяженность береговой линии составляет: 1829 м.

2) граница водоохранной зоны на схеме № 1 определена следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения водоохранной зоны	
		начало участка	конец участка
-	-	1	178

Ширина водоохранной зоны составляет 50 метров.

Площадь водоохранной зоны составляет 96033 кв.м.

3) граница прибрежной защитной полосы на схеме № 1 определена следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения прибрежной защитной полосы	
		начало участка	конец участка
-	-	1	178

Ширина прибрежной защитной полосы составляет: 50 метров.

Площадь прибрежной защитной полосы составляет: 96033 кв.м.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к приказу министерства экологии и
природных ресурсов Нижегородской
области
от «_____»^{21.03.2022} №^{319-107/22П/од}_____

**Графическое описание границ
водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых
линий (границ водных объектов) ручья без названия притока реки Малая Серга
на территории Ковернинского муниципального округа Нижегородской области**

17 Схема №1

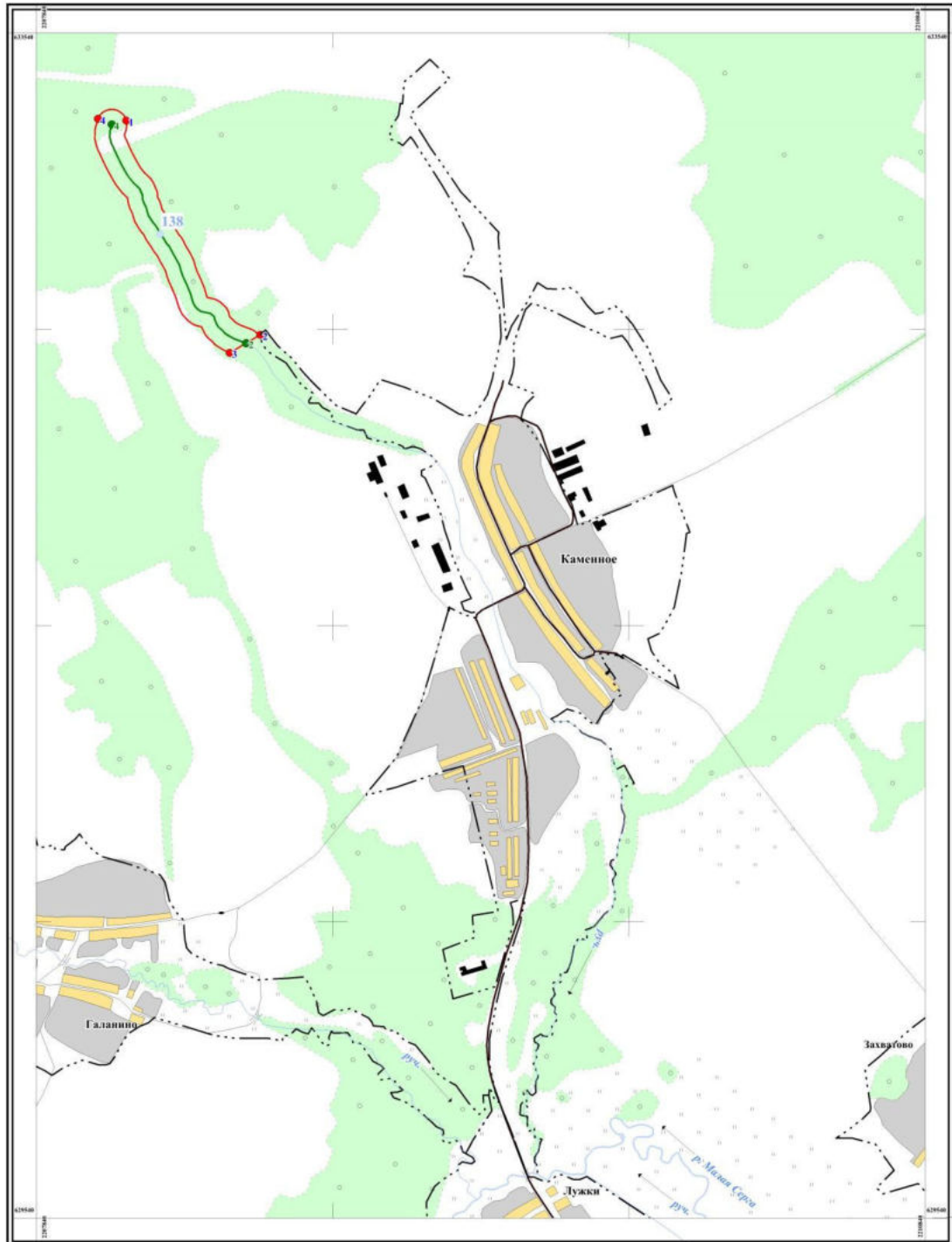
МИНИСТЕРСТВО ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Система координат - МСК 52
РФ, Нижегородская область,

ручей без названия (приток р. Малая Серга)

Ковернинский муниципальный район

ДЛЯ СЛУЖЕБНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ



1:10 000
в 1 сантиметре 100 метров

