



Министерство экологии и природных ресурсов
Нижегородской области

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

№ в реестре

19666-319-319-121/22/од

П Р И К А З

21.03.2022

319-121/22П/од

№

г. Нижний Новгород

**Об установлении местоположения береговых
линий (границ водных объектов), границ
водоохранных зон и прибрежных защитных
полос ручья б/н (притока реки Хохлома
(Хохлома) 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 б/н (притока реки Хохломка (Хохлома) согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Утвердить текстовое описание границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых линий (границ водных объектов) ручья б/н (притока реки Хохломка (Хохлома) на территории Ковернинского муниципального округа Нижегородской области и графическое описание границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых линий (границ водных объектов) ручья б/н (притока реки Хохломка (Хохлома) 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,

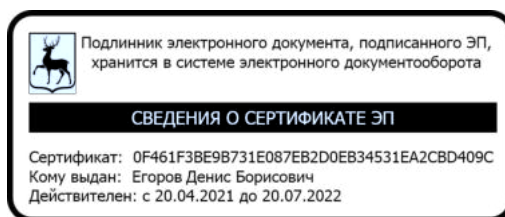
поселения, применительно к территориям которых устанавливаются границы водоохранных зон и прибрежных защитных полос, сведения о границах водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, указанных в приложении 1 к настоящему приказу (в том числе с использованием единой системы межведомственного 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

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 № 17	р. Хохломка (Хохлома)	пр	Ковернинский муниципальный округ

к приказу министерства экологии и
природных ресурсов Нижегородской
области

от 21.03.2022 319-121/22П/од

**Координаты характерных точек
береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон
и прибрежных защитных полос ручья б/н (притока реки Хохломка
(Хохлома))**

Береговая линия ручья б/н (притока реки Хохломка (Хохлома)) на
территории Ковернинского муниципального округа

Нижегородской области

Система координат – МСК 52

Номер и координаты характерных точек береговой линии

1	610872,27	2213660,34
2	610874,09	2213646,2
3	610881,37	2213625,02
4	610886,03	2213613,71
5	610893,43	2213598,93
6	610900,66	2213590,38
7	610920,44	2213548,18
8	610929,78	2213538,75
9	610935,61	2213525,79
10	610938,73	2213513,31
11	610933,12	2213508,28
12	610927,75	2213498,23
13	610927,62	2213497,71
14	610927,72	2213497,24
15	610933,73	2213484,58
16	610939,67	2213474,67
17	610950,89	2213454,87
18	610968,05	2213419,24
19	610977,34	2213392,71
20	610985,94	2213375,51
21	611018,36	2213312,66
22	611031,55	2213287,6
23	611038,1	2213267,95
24	611040,78	2213241,39
25	611051,52	2213226,53
26	611064,82	2213215,84
27	611083,24	2213188,2
28	611100,45	2213167,02
29	611109,73	2213151,12
30	611126,86	2213132,66
31	611138,69	2213101,12
32	611149,41	2213071,75
33	611166,79	2213049,07
34	611203,8	2213017,35
35	611228,9	2212992,24

36	611254,21	2212978,86
37	611279,16	2212959,17
38	611301,57	2212930,17
39	611349,14	2212877,31
40	611365,05	2212844,21
41	611399,42	2212805,86
42	611417,87	2212768,96
43	611439,01	2212729,31
44	611452,31	2212692,14
45	611481,42	2212644,52
46	611499,95	2212618,04
47	611529,03	2212567,81
48	611563,43	2212517,53
49	611584,65	2212475,11
50	611621,74	2212430,08
51	611677,81	2212392,69
52	611758,41	2212369,28
53	610874,53	2213660
54	610876,21	2213646,79
55	610883,44	2213625,76
56	610888,05	2213614,58
57	610895,25	2213600,19
58	610902,59	2213591,45
59	610922,35	2213549,29
60	610931,59	2213540,03
61	610937,7	2213526,5
62	610941,03	2213513,19
63	610941,01	2213512,59
64	610940,69	2213512,1
65	610934,89	2213506,94
66	610929,95	2213497,68
67	610935,64	2213485,66
68	610941,57	2213475,79
69	610952,82	2213455,92
70	610970,06	2213420,14
71	610979,34	2213393,63
72	610987,9	2213376,5
73	611020,31	2213313,67
74	611033,54	2213288,54
75	611040,27	2213268,3
76	611042,89	2213242,14
77	611053,21	2213227,94
78	611066,53	2213217,24
79	611085,05	2213189,46
80	611102,21	2213168,34
81	611111,51	2213152,43
82	611128,7	2213133,9
83	611140,75	2213101,89
84	611151,28	2213072,93
85	611168,31	2213050,67
86	611205,26	2213018,99

87	611230,34	2212993,92
88	611255,46	2212980,68
89	611280,63	2212960,81
90	611303,28	2212931,55
91	611350,96	2212878,57
92	611366,86	2212845,47
93	611401,32	2212806,98
94	611419,83	2212769,95
95	611440,99	2212730,28
96	611454,25	2212693,2
97	611483,28	2212645,7
98	611501,78	2212619,26
99	611530,91	2212568,95
100	611565,28	2212518,72
101	611586,47	2212476,36
102	611623,33	2212431,6
103	611678,62	2212394,74
104	611758,57	2212369,59

Водоохранная зона ручья б/н (притока реки Хохломка (Хохлома) на территории Ковернинского муниципального округа Нижегородской области
Система координат – МСК 52

Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны

1	610947,93	2213612,49
2	610937,1	2213614,63
3	610932,89	2213617,28
4	610928,2	2213619,22
5	610923,52	2213620,59
6	610917,91	2213621,13
7	610916,04	2213620,58
8	610915,27	2213620,82
9	610907,27	2213628,82
10	610904,27	2213632,83
11	610892,91	2213649,57
12	610879,33	2213659,27
13	610870,25	2213660,65
14	610866,38	2213660,9
15	610857,82	2213656,36
16	610846,15	2213640,02
17	610828,2	2213625,91
18	610834,63	2213607,28
19	610839,79	2213594,67
20	610841,34	2213591,28
21	610848,62	2213576,72
22	610850,55	2213573,21
23	610854,26	2213567,86
24	610858,23	2213563,12
25	610875,13	2213527,04
26	610877,43	2213522,69
27	610880,1	2213518,61
28	610881,41	2213516,95

29	610880,12	2213513,5
30	610878,29	2213505,89
31	610877,62	2213497,71
32	610878,29	2213489,54
33	610880,12	2213481,92
34	610881,23	2213478,85
35	610882,54	2213475,84
36	610889,53	2213461,19
37	610896,48	2213449,48
38	610906,55	2213431,7
39	610921,79	2213400,05
40	610930,09	2213376,32
41	610931,25	2213373,34
42	610932,62	2213370,35
43	610941,55	2213352,51
44	610973,87	2213289,85
45	610985,4	2213267,92
46	610988,9	2213257,43
47	610990,98	2213236,64
48	610991,85	2213231,11
49	610993,23	2213225,94
50	610996,22	2213218,7
51	611000,48	2213211,69
52	611011,08	2213197,12
53	611015,39	2213191,97
54	611020,48	2213187,28
55	611027,52	2213181,65
56	611042,82	2213158,78
57	611059,21	2213138,49
58	611066,48	2213126,02
59	611069,28	2213121,73
60	611073,17	2213117
61	611083,51	2213105,86
62	611091,79	2213083,8
63	611102,28	2213054,93
64	611105,25	2213048,3
65	611108,96	2213042,36
66	611126,91	2213018,86
67	611130,45	2213014,73
68	611134,25	2213011,11
69	611169,8	2212980,63
70	611193,55	2212956,89
71	611196,53	2212954,14
72	611199,64	2212951,68
73	611202,76	2212949,59
74	611205,88	2212947,8
75	611226,85	2212936,77
76	611243,36	2212923,73
77	611263,08	2212898,26
78	611307,17	2212849,2
79	611319,87	2212822,74

80	611322,08	2212818,64
81	611324,6	2212814,82
82	611327,89	2212810,74
83	611357,7	2212777,49
84	611373,45	2212746
85	611393,16	2212709,03
86	611405,13	2212675,53
87	611407,13	2212670,73
88	611409,65	2212666,07
89	611439,43	2212617,37
90	611457,75	2212591,13
91	611486,73	2212541,15
92	611520,23	2212492,12
93	611539,84	2212452,91
94	611541,87	2212449,24
95	611544,2	2212445,72
96	611546,1	2212443,28
97	611583,14	2212398,3
98	611587,45	2212393,69
99	611592,55	2212389,44
100	611594,24	2212388,26
101	611649,8	2212351,22
102	611655,8	2212347,8
103	611662,29	2212345,16
104	611744,46	2212321,26
105	611758,41	2212319,28
106	611773,86	2212321,73
107	611787,8	2212328,83
108	611798,86	2212339,89
109	611802,97	2212346,59
110	611806,12	2212354,14
111	611808,57	2212369,59
112	611806,12	2212385,04
113	611799,02	2212398,98
114	611787,96	2212410,04
115	611774,02	2212417,14
116	611700,43	2212440,3
117	611657,22	2212469,1
118	611628,66	2212503,78
119	611610,08	2212540,95
120	611608,4	2212544,03
121	611606,55	2212546,95
122	611573,24	2212595,63
123	611544,02	2212646,02
124	611525,13	2212673,09
125	611499,6	2212714,87
126	611488,15	2212746,95
127	611486,7	2212750,55
128	611485,11	2212753,81
129	611464,26	2212792,9
130	611446,04	2212829,34

131	611444,1	2212832,86
132	611441,68	2212836,52
133	611438,38	2212840,6
134	611408,85	2212873,54
135	611396,13	2212900,04
136	611393,93	2212904,14
137	611391,41	2212907,96
138	611388,05	2212912,11
139	611341,7	2212963,6
140	611320,38	2212991,19
141	611316,16	2212995,99
142	611311,62	2213000,05
143	611284,85	2213021,13
144	611281,73	2213023,22
145	611278,61	2213025,01
146	611260,33	2213034,63
147	611239,1	2213055,8
148	611204,83	2213085,21
149	611195,65	2213097,22
150	611187,57	2213119,44
151	611175,66	2213151,19
152	611172,77	2213157,53
153	611169,16	2213163,28
154	611165,26	2213168,02
155	611151,91	2213182,4
156	611145,5	2213193,39
157	611142,7	2213197,68
158	611125,34	2213219,16
159	611106,98	2213246,63
160	611102,43	2213252,04
161	611097,56	2213256,49
162	611091,19	2213261,59
163	611090,03	2213273,27
164	611089,16	2213278,8
165	611087,69	2213284,25
166	611081,04	2213304,19
167	611079,51	2213308,21
168	611077,78	2213311,83
169	611064,68	2213336,73
170	611032,47	2213399,18
171	611025,48	2213413,15
172	611017,3	2213436,54
173	611015,08	2213441,88
174	610997,12	2213479,12
175	610987,88	2213495,48
176	610988,56	2213497,14
177	610990,44	2213505,09
178	610991,06	2213512,93
179	610990,68	2213519,06
180	610989,54	2213525,32
181	610985,8	2213540,15

182	610984,31	2213544,6
183	610977,3	2213560,36
184	610974,85	2213565,11
185	610972,04	2213569,42
186	610969,64	2213572,47
187	610963,94	2213578,41

Прибрежная защитная полоса ручья б/н (притока реки Хохломка
(Хохлома) на территории Ковернинского муниципального округа
Нижегородской области
Система координат – МСК 52

Номер и координаты характерных точек прибрежной защитной полосы

1	610947,93	2213612,49
2	610937,1	2213614,63
3	610932,89	2213617,28
4	610928,2	2213619,22
5	610923,52	2213620,59
6	610917,91	2213621,13
7	610916,04	2213620,58
8	610915,27	2213620,82
9	610907,27	2213628,82
10	610904,27	2213632,83
11	610892,91	2213649,57
12	610879,33	2213659,27
13	610870,25	2213660,65
14	610866,38	2213660,9
15	610857,82	2213656,36
16	610846,15	2213640,02
17	610828,2	2213625,91
18	610834,63	2213607,28
19	610839,79	2213594,67
20	610841,34	2213591,28
21	610848,62	2213576,72
22	610850,55	2213573,21
23	610854,26	2213567,86
24	610858,23	2213563,12
25	610875,13	2213527,04
26	610877,43	2213522,69
27	610880,1	2213518,61
28	610881,41	2213516,95
29	610880,12	2213513,5
30	610878,29	2213505,89
31	610877,62	2213497,71
32	610878,29	2213489,54
33	610880,12	2213481,92
34	610881,23	2213478,85
35	610882,54	2213475,84
36	610889,53	2213461,19
37	610896,48	2213449,48
38	610906,55	2213431,7
39	610921,79	2213400,05
40	610930,09	2213376,32

41	610931,25	2213373,34
42	610932,62	2213370,35
43	610941,55	2213352,51
44	610973,87	2213289,85
45	610985,4	2213267,92
46	610988,9	2213257,43
47	610990,98	2213236,64
48	610991,85	2213231,11
49	610993,23	2213225,94
50	610996,22	2213218,7
51	611000,48	2213211,69
52	611011,08	2213197,12
53	611015,39	2213191,97
54	611020,48	2213187,28
55	611027,52	2213181,65
56	611042,82	2213158,78
57	611059,21	2213138,49
58	611066,48	2213126,02
59	611069,28	2213121,73
60	611073,17	2213117
61	611083,51	2213105,86
62	611091,79	2213083,8
63	611102,28	2213054,93
64	611105,25	2213048,3
65	611108,96	2213042,36
66	611126,91	2213018,86
67	611130,45	2213014,73
68	611134,25	2213011,11
69	611169,8	2212980,63
70	611193,55	2212956,89
71	611196,53	2212954,14
72	611199,64	2212951,68
73	611202,76	2212949,59
74	611205,88	2212947,8
75	611226,85	2212936,77
76	611243,36	2212923,73
77	611263,08	2212898,26
78	611307,17	2212849,2
79	611319,87	2212822,74
80	611322,08	2212818,64
81	611324,6	2212814,82
82	611327,89	2212810,74
83	611357,7	2212777,49
84	611373,45	2212746
85	611393,16	2212709,03
86	611405,13	2212675,53
87	611407,13	2212670,73
88	611409,65	2212666,07
89	611439,43	2212617,37
90	611457,75	2212591,13
91	611486,73	2212541,15

92	611520,23	2212492,12
93	611539,84	2212452,91
94	611541,87	2212449,24
95	611544,2	2212445,72
96	611546,1	2212443,28
97	611583,14	2212398,3
98	611587,45	2212393,69
99	611592,55	2212389,44
100	611594,24	2212388,26
101	611649,8	2212351,22
102	611655,8	2212347,8
103	611662,29	2212345,16
104	611744,46	2212321,26
105	611758,41	2212319,28
106	611773,86	2212321,73
107	611787,8	2212328,83
108	611798,86	2212339,89
109	611802,97	2212346,59
110	611806,12	2212354,14
111	611808,57	2212369,59
112	611806,12	2212385,04
113	611799,02	2212398,98
114	611787,96	2212410,04
115	611774,02	2212417,14
116	611700,43	2212440,3
117	611657,22	2212469,1
118	611628,66	2212503,78
119	611610,08	2212540,95
120	611608,4	2212544,03
121	611606,55	2212546,95
122	611573,24	2212595,63
123	611544,02	2212646,02
124	611525,13	2212673,09
125	611499,6	2212714,87
126	611488,15	2212746,95
127	611486,7	2212750,55
128	611485,11	2212753,81
129	611464,26	2212792,9
130	611446,04	2212829,34
131	611444,1	2212832,86
132	611441,68	2212836,52
133	611438,38	2212840,6
134	611408,85	2212873,54
135	611396,13	2212900,04
136	611393,93	2212904,14
137	611391,41	2212907,96
138	611388,05	2212912,11
139	611341,7	2212963,6
140	611320,38	2212991,19
141	611316,16	2212995,99
142	611311,62	2213000,05

143	611284,85	2213021,13
144	611281,73	2213023,22
145	611278,61	2213025,01
146	611260,33	2213034,63
147	611239,1	2213055,8
148	611204,83	2213085,21
149	611195,65	2213097,22
150	611187,57	2213119,44
151	611175,66	2213151,19
152	611172,77	2213157,53
153	611169,16	2213163,28
154	611165,26	2213168,02
155	611151,91	2213182,4
156	611145,5	2213193,39
157	611142,7	2213197,68
158	611125,34	2213219,16
159	611106,98	2213246,63
160	611102,43	2213252,04
161	611097,56	2213256,49
162	611091,19	2213261,59
163	611090,03	2213273,27
164	611089,16	2213278,8
165	611087,69	2213284,25
166	611081,04	2213304,19
167	611079,51	2213308,21
168	611077,78	2213311,83
169	611064,68	2213336,73
170	611032,47	2213399,18
171	611025,48	2213413,15
172	611017,3	2213436,54
173	611015,08	2213441,88
174	610997,12	2213479,12
175	610987,88	2213495,48
176	610988,56	2213497,14
177	610990,44	2213505,09
178	610991,06	2213512,93
179	610990,68	2213519,06
180	610989,54	2213525,32
181	610985,8	2213540,15
182	610984,31	2213544,6
183	610977,3	2213560,36
184	610974,85	2213565,11
185	610972,04	2213569,42
186	610969,64	2213572,47
187	610963,94	2213578,41

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области

от 21.03.2022 № 319-121/22П/од

**Текстовое описание границ
водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых
линий (границ водных объектов) ручья б/н (притока реки Хохломка (Хохлома) на
территории Ковернинского муниципального округа Нижегородской области**

1. Границы водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы, местоположение береговой линии (границы водного объекта) – ручья б/н (притока реки Хохломка (Хохлома)

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	104

Протяженность береговой линии составляет: 3254 м.

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

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения водоохранной зоны	
		начало участка	конец участка
-	-	1	187

Ширина водоохранной зоны составляет 50 метров.

Площадь водоохранной зоны составляет 167503 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	187

Ширина прибрежной защитной полосы составляет: 50 метров.

Площадь прибрежной защитной полосы составляет: 167503 кв.м.

к приказу министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области

от « » 21.03.2022 № 319-121/22П/од

Графическое описание границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых линий (границ водных объектов) ручья б/н (притока реки Хохломка (Хохлома) на территории Ковернинского муниципального округа Нижегородской области

Схема №1

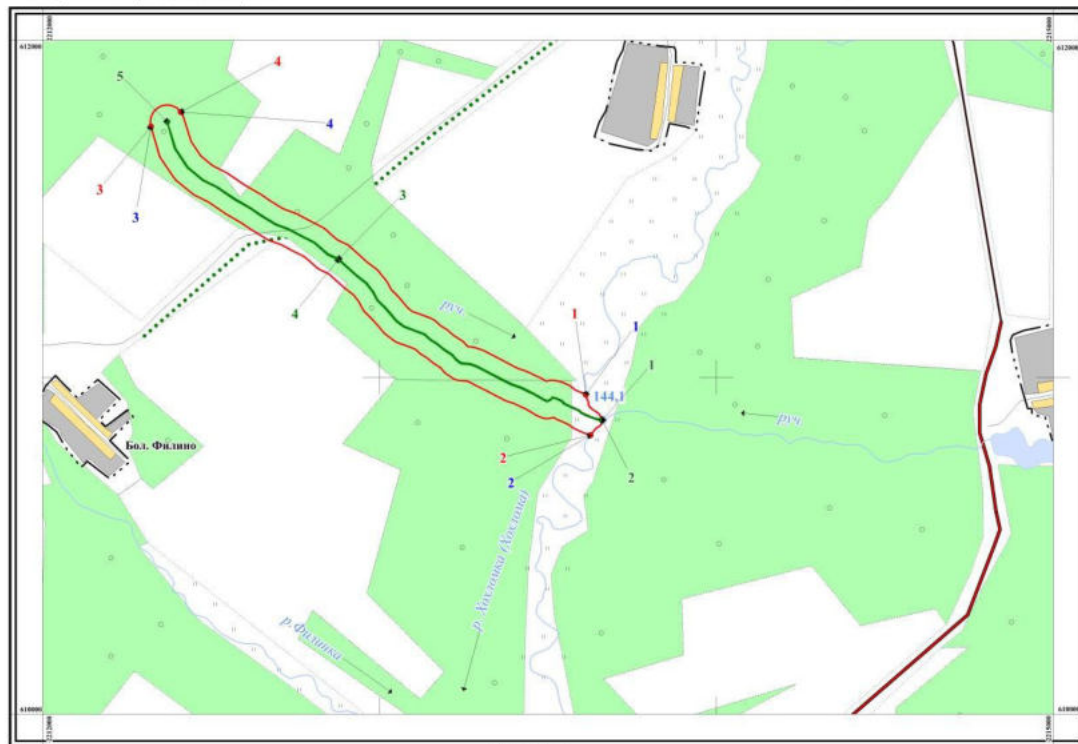
МИНИСТЕРСТВО ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ручей без названия (приток реки Хохломка)

Система координат - МСК 52

РФ, Нижегородская область,
Ковернинский муниципальный район

ДЛЯ СЛУЖЕБНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ



1:10 000

в 1 сантиметре 100 метров

