



Министерство экологии и природных ресурсов
Нижегородской области



П Р И К А З

21.03.2022

№ 319-115/22П/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 река 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,

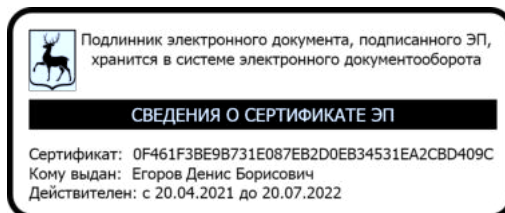
поселения, применительно к территориям которых устанавливаются границы водоохранных зон и прибрежных защитных полос, сведения о границах водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, указанных в приложении 1 к настоящему приказу (в том числе с использованием единой системы межведомственного 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 № 11	р.Хохломка (Хохлома)	пр	Ковернинский муниципальный округ

к приказу министерства экологии и
природных ресурсов Нижегородской
области

от 21.03.2022

319-115/22П/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	612441,92	2213974,93
2	612440,43	2213967,66
3	612439,1	2213951,12
4	612440,42	2213925,92
5	612437,78	2213894,27
6	612432,49	2213853,14
7	612435,13	2213817,34
8	612437,78	2213790,86
9	612447,05	2213731,26
10	612453,65	2213696,93
11	612453,65	2213678,58
12	612447,05	2213623,09
13	612443,09	2213592,75
14	612433,91	2213561,29
15	612424,6	2213549,21
16	612420,58	2213535,64
17	612423,4	2213525,79
18	612432,45	2213511,57
19	612428,53	2213480,22
20	612427,2	2213464,33
21	612421,9	2213425,84
22	612432,51	2213375,34
23	612447,08	2213324,99
24	612463,04	2213294,36
25	612480,31	2213273,06
26	612510,79	2213224,06
27	612529,28	2213201,61
28	612549,09	2213172,54
29	612576,83	2213138,2
30	612591,32	2213102,64
31	612612,49	2213056,31
32	612637,62	2212994,16
33	612658,76	2212939,98
34	612671,97	2212892,42
35	612682,52	2212851,53

36	612683,83	2212825,34
37	612679,87	2212808,04
38	612683,86	2212787,98
39	612698,49	2212758,64
40	612711,41	2212728,61
41	612443,25	2213976,07
42	612443,63	2213974,52
43	612443,61	2213973,18
44	612443,26	2213970,43
45	612442,61	2213967,42
46	612441,3	2213951,02
47	612442,62	2213925,81
48	612439,97	2213894,06
49	612434,69	2213853,11
50	612437,33	2213817,52
51	612439,97	2213791,1
52	612449,22	2213731,62
53	612455,83	2213697,24
54	612455,85	2213678,52
55	612449,23	2213622,82
56	612445,22	2213592,22
57	612435,96	2213560,47
58	612426,64	2213548,36
59	612422,83	2213535,64
60	612425,34	2213526,84
61	612434,51	2213512,42
62	612434,69	2213511,83
63	612430,71	2213479,97
64	612429,39	2213464,11
65	612424,12	2213425,88
66	612434,65	2213375,84
67	612449,16	2213325,71
68	612464,94	2213295,48
69	612482,14	2213274,29
70	612512,53	2213225,4
71	612531,01	2213202,97
72	612550,89	2213173,82
73	612578,64	2213139,46
74	612593,35	2213103,49
75	612614,5	2213057,2
76	612639,66	2212994,98
77	612660,86	2212940,63
78	612674,09	2212893
79	612684,68	2212851,97
80	612686,04	2212825,29
81	612682,1	2212808,02
82	612685,99	2212788,56
83	612700,48	2212759,58
84	612711,71	2212728,77

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	612492,78	2213982,13
2	612480,57	2213981,74
3	612476,27	2213981,74
4	612472,22	2213981,47
5	612465,88	2213978,98
6	612461,36	2213976,72
7	612456,82	2213974,74
8	612454,02	2213972,93
9	612449,5	2213972,3
10	612448,57	2213972,54
11	612446,03	2213974,78
12	612443,25	2213976,07
13	612438,79	2213972,25
14	612435,63	2213970,65
15	612432,38	2213961,98
16	612430,1	2213955,72
17	612427,89	2213948,53
18	612428,45	2213937,31
19	612427,81	2213931,7
20	612424,32	2213924,11
21	612423,91	2213923,6
22	612418,07	2213922,21
23	612408,92	2213921,64
24	612400,25	2213921,64
25	612390,06	2213923,66
26	612388,05	2213899,55
27	612382,91	2213859,68
28	612382,59	2213856,36
29	612382,49	2213853,14
30	612382,63	2213849,37
31	612385,3	2213813,3
32	612388,19	2213784,5
33	612397,66	2213723,46
34	612403,65	2213692,17
35	612403,65	2213681,55
36	612397,43	2213629,28
37	612394,01	2213603,05
38	612388,58	2213584,45
39	612384,31	2213578,91
40	612380,2	2213572,2
41	612377,05	2213564,66
42	612372,73	2213550,32
43	612371,11	2213542,94
44	612370,58	2213535,64
45	612371,06	2213528,7
46	612372,54	2213521,61
47	612375,73	2213510,59

48	612378,05	2213504,72
49	612380,61	2213500,04
50	612378,82	2213485,62
51	612377,48	2213469,82
52	612372,38	2213432,82
53	612372,03	2213429,42
54	612371,9	2213425,84
55	612372,17	2213420,66
56	612373	2213415,31
57	612384,04	2213363,07
58	612399,18	2213310,66
59	612401	2213305,58
60	612402,83	2213301,66
61	612418,71	2213271,24
62	612420,57	2213267,97
63	612423,56	2213263,65
64	612439,52	2213243,99
65	612469,22	2213196,26
66	612472,19	2213192,28
67	612489,24	2213171,57
68	612509,46	2213142,06
69	612533,3	2213112,52
70	612545,46	2213082,7
71	612566,55	2213036,54
72	612591,15	2212975,7
73	612611,26	2212924,16
74	612623,67	2212879,48
75	612632,84	2212843,96
76	612633,55	2212829,79
77	612631,18	2212819,53
78	612630,23	2212813,99
79	612629,87	2212808,04
80	612630,12	2212803,03
81	612630,86	2212798,02
82	612635,46	2212775,45
83	612636,34	2212772,4
84	612637,72	2212768,68
85	612639,23	2212765,34
86	612653,12	2212737,56
87	612665,48	2212708,85
88	612670,96	2212699,22
89	612682,02	2212688,16
90	612695,96	2212681,06
91	612711,41	2212678,61
92	612726,86	2212681,06
93	612734,39	2212684,21
94	612741,1	2212688,32
95	612752,16	2212699,38
96	612759,27	2212713,32
97	612761,71	2212728,77
98	612759,27	2212744,22

99	612747,49	2212776,61
100	612745,2	2212781,94
101	612733,71	2212804,93
102	612733,24	2212807,27
103	612734,73	2212813,75
104	612735,68	2212819,28
105	612736,04	2212825,24
106	612734,65	2212854,25
107	612734,12	2212859,43
108	612733,1	2212864,46
109	612722,51	2212905,48
110	612708,4	2212956,12
111	612686,24	2213013,15
112	612660,88	2213075,9
113	612639,25	2213123,32
114	612625,11	2213158,05
115	612622,53	2213163,44
116	612618,33	2213169,87
117	612591,06	2213203,66
118	612570,41	2213233,75
119	612553,24	2213254,62
120	612523,62	2213302,21
121	612520,87	2213305,93
122	612506,93	2213323,09
123	612495,8	2213344,41
124	612483,2	2213387,96
125	612474,84	2213427,67
126	612479,09	2213458,62
127	612480,45	2213474,79
128	612484,58	2213508,63
129	612484,69	2213511,83
130	612484,01	2213520,01
131	612482,18	2213527,62
132	612479,86	2213533,5
133	612478,96	2213535,16
134	612480,51	2213537,75
135	612483,51	2213544,99
136	612493,22	2213578,22
137	612494,18	2213582,04
138	612494,84	2213585,92
139	612498,88	2213616,91
140	612505,76	2213675,55
141	612505,85	2213697,04
142	612505,6	2213702,05
143	612504,93	2213706,69
144	612498,48	2213740,25
145	612489,59	2213797,4
146	612487,14	2213821,86
147	612484,93	2213851,74
148	612489,69	2213888,77
149	612492,57	2213923,69

150	612492,55	2213928,59
151	612491,41	2213950,34
152	612492,28	2213961,19
153	612492,83	2213963,88
154	612493,24	2213967,06
155	612493,6	2213972,41
156	612493,63	2213974,52

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	612492,78	2213982,13
2	612480,57	2213981,74
3	612476,27	2213981,74
4	612472,22	2213981,47
5	612465,88	2213978,98
6	612461,36	2213976,72
7	612456,82	2213974,74
8	612454,02	2213972,93
9	612449,5	2213972,3
10	612448,57	2213972,54
11	612446,03	2213974,78
12	612443,25	2213976,07
13	612438,79	2213972,25
14	612435,63	2213970,65
15	612432,38	2213961,98
16	612430,1	2213955,72
17	612427,89	2213948,53
18	612428,45	2213937,31
19	612427,81	2213931,7
20	612424,32	2213924,11
21	612423,91	2213923,6
22	612418,07	2213922,21
23	612408,92	2213921,64
24	612400,25	2213921,64
25	612390,06	2213923,66
26	612388,05	2213899,55
27	612382,91	2213859,68
28	612382,59	2213856,36
29	612382,49	2213853,14
30	612382,63	2213849,37
31	612385,3	2213813,3
32	612388,19	2213784,5
33	612397,66	2213723,46
34	612403,65	2213692,17
35	612403,65	2213681,55
36	612397,43	2213629,28
37	612394,01	2213603,05
38	612388,58	2213584,45

39	612384,31	2213578,91
40	612380,2	2213572,2
41	612377,05	2213564,66
42	612372,73	2213550,32
43	612371,11	2213542,94
44	612370,58	2213535,64
45	612371,06	2213528,7
46	612372,54	2213521,61
47	612375,73	2213510,59
48	612378,05	2213504,72
49	612380,61	2213500,04
50	612378,82	2213485,62
51	612377,48	2213469,82
52	612372,38	2213432,82
53	612372,03	2213429,42
54	612371,9	2213425,84
55	612372,17	2213420,66
56	612373	2213415,31
57	612384,04	2213363,07
58	612399,18	2213310,66
59	612401	2213305,58
60	612402,83	2213301,66
61	612418,71	2213271,24
62	612420,57	2213267,97
63	612423,56	2213263,65
64	612439,52	2213243,99
65	612469,22	2213196,26
66	612472,19	2213192,28
67	612489,24	2213171,57
68	612509,46	2213142,06
69	612533,3	2213112,52
70	612545,46	2213082,7
71	612566,55	2213036,54
72	612591,15	2212975,7
73	612611,26	2212924,16
74	612623,67	2212879,48
75	612632,84	2212843,96
76	612633,55	2212829,79
77	612631,18	2212819,53
78	612630,23	2212813,99
79	612629,87	2212808,04
80	612630,12	2212803,03
81	612630,86	2212798,02
82	612635,46	2212775,45
83	612636,34	2212772,4
84	612637,72	2212768,68
85	612639,23	2212765,34
86	612653,12	2212737,56
87	612665,48	2212708,85
88	612670,96	2212699,22
89	612682,02	2212688,16

90	612695,96	2212681,06
91	612711,41	2212678,61
92	612726,86	2212681,06
93	612734,39	2212684,21
94	612741,1	2212688,32
95	612752,16	2212699,38
96	612759,27	2212713,32
97	612761,71	2212728,77
98	612759,27	2212744,22
99	612747,49	2212776,61
100	612745,2	2212781,94
101	612733,71	2212804,93
102	612733,24	2212807,27
103	612734,73	2212813,75
104	612735,68	2212819,28
105	612736,04	2212825,24
106	612734,65	2212854,25
107	612734,12	2212859,43
108	612733,1	2212864,46
109	612722,51	2212905,48
110	612708,4	2212956,12
111	612686,24	2213013,15
112	612660,88	2213075,9
113	612639,25	2213123,32
114	612625,11	2213158,05
115	612622,53	2213163,44
116	612618,33	2213169,87
117	612591,06	2213203,66
118	612570,41	2213233,75
119	612553,24	2213254,62
120	612523,62	2213302,21
121	612520,87	2213305,93
122	612506,93	2213323,09
123	612495,8	2213344,41
124	612483,2	2213387,96
125	612474,84	2213427,67
126	612479,09	2213458,62
127	612480,45	2213474,79
128	612484,58	2213508,63
129	612484,69	2213511,83
130	612484,01	2213520,01
131	612482,18	2213527,62
132	612479,86	2213533,5
133	612478,96	2213535,16
134	612480,51	2213537,75
135	612483,51	2213544,99
136	612493,22	2213578,22
137	612494,18	2213582,04
138	612494,84	2213585,92
139	612498,88	2213616,91
140	612505,76	2213675,55

141	612505,85	2213697,04
142	612505,6	2213702,05
143	612504,93	2213706,69
144	612498,48	2213740,25
145	612489,59	2213797,4
146	612487,14	2213821,86
147	612484,93	2213851,74
148	612489,69	2213888,77
149	612492,57	2213923,69
150	612492,55	2213928,59
151	612491,41	2213950,34
152	612492,28	2213961,19
153	612492,83	2213963,88
154	612493,24	2213967,06
155	612493,6	2213972,41
156	612493,63	2213974,52

**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	84

Протяженность береговой линии составляет: 2658 м.

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

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения водоохранной зоны	
		начало участка	конец участка
-	-	1	156

Ширина водоохранной зоны составляет 50 метров.

Площадь водоохранной зоны составляет 137493 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	156

Ширина прибрежной защитной полосы составляет: 50 метров.

Площадь прибрежной защитной полосы составляет: 137493 кв.м.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к приказу министерства экологии и
природных ресурсов Нижегородской
области
от « »21.03.2022 №319-115/22П/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 Холломка)

Система координат - МСК 52
РФ, Нижегородская область,
Ковернинский муниципальный район

ДЛЯ СЛУЖЕБНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

