



Включен в реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области  
21 АПР 2022

№ в реестре

19805-319-319-214/22П/од

## Министерство экологии и природных ресурсов Нижегородской области

### П Р И К А З

25.03.2022

319-214/22П/од

№ \_\_\_\_\_

г. Нижний Новгород

#### **Об установлении местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос ручья б/н (приток реки Азанка) на территории Большеболдинского муниципального района 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 (приток реки Азанка) на территории Большеболдинского муниципального района Нижегородской области 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 (приток реки Азанка) на территории Большеболдинского муниципального района Нижегородской области и графическое описание границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых линий (границ водных объектов) ручья б/н (приток реки Азанка) на территории Большеболдинского муниципального района 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).

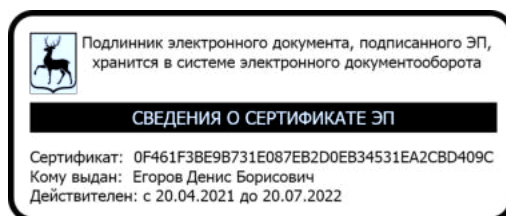
4.3. В Федеральную службу государственной регистрации, кадастра и картографии (ее территориальные органы) для внесения в Единый государственный реестр недвижимости сведения о границах водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, указанных в приложении 1 к настоящему приказу (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 25.03.2022 319-214/22П/од

**ПЕРЕЧНЬ**  
**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 № 4	р. Азанка	лв	Большеболдинский район

к приказу министерства экологии и  
природных ресурсов Нижегородской  
области

от 25.03.2022 319-214/22П/од

**Координаты характерных точек  
береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон  
и прибрежных защитных полос ручья б/н (приток реки Азанка) на  
территории Большеболдинского муниципального района  
Нижегородской области**

**Береговая линия ручья без названия (приток реки Азанка)  
Система координат – МСК 52**

Номер и координаты характерных точек береговой линии		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	377391,84	2288124,92
2	377346,75	2288145,07
3	377319,64	2288159,85
4	377284,38	2288178,24
5	377256,09	2288196,34
6	377227,80	2288214,44
7	377202,77	2288227,22
8	377179,06	2288239,33
9	377156,75	2288260,02
10	377141,72	2288281,32
11	377135,13	2288285,34
12	377110,77	2288298,78
13	377088,99	2288304,25
14	377061,90	2288307,63
15	377028,17	2288307,42
16	377001,05	2288308,31
17	376983,84	2288306,47
18	376966,61	2288302,65
19	376949,35	2288295,52
20	376926,16	2288291,08
21	376910,93	2288288,57
22	376893,84	2288290,56
23	376869,40	2288305,45
24	376849,71	2288324,14
25	376839,96	2288343,41
26	376829,51	2288360,03
27	376815,06	2288390,75
28	376809,37	2288402,54
29	376805,31	2288411,17
30	376804,03	2288416,64
31	376802,78	2288424,59
32	376801,83	2288430,55
33	376800,39	2288436,02
34	376799,61	2288441,49
35	376798,50	2288446,29
36	376796,04	2288452,02
37	376794,42	2288455,94

38	376793,43	2288453,84
39	376796,79	2288446,16
40	376800,16	2288431,96
41	376801,46	2288422,41
42	376804,82	2288409,08
43	376812,08	2288393,35
44	376827,16	2288361,15
45	376837,67	2288343,80
46	376848,30	2288322,98
47	376868,58	2288304,22
48	376893,30	2288289,26
49	376899,05	2288288,61
50	376910,76	2288287,30
51	376926,05	2288289,91
52	376937,11	2288291,97
53	376950,12	2288294,57
54	376966,93	2288301,40
55	376983,74	2288305,20
56	377000,87	2288307,26
57	377026,46	2288306,61
58	377032,53	2288306,39
59	377061,59	2288306,39
60	377077,97	2288304,65
61	377093,58	2288301,83
62	377110,50	2288297,28
63	377127,20	2288288,71
64	377139,78	2288281,23
65	377144,01	2288276,13
66	377155,83	2288259,44
67	377166,67	2288249,24
68	377177,19	2288239,48
69	377193,02	2288231,03
70	377212,54	2288221,27
71	377230,97	2288211,18
72	377246,91	2288201,10
73	377277,27	2288181,47
74	377290,39	2288174,31
75	377325,96	2288155,55
76	377346,13	2288144,49
77	377367,87	2288135,28
78	377391,56	2288124,65

**Водоохранная зона ручья без названия (приток реки Азанка)  
Система координат – МСК 52**

Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	376971,85	2288355,02
2	376969,36	2288351,23
3	376963,97	2288343,43
4	376960,48	2288339,94
5	376954,31	2288327,87
6	376951,33	2288323,01
7	376951,01	2288318,92
8	376941,84	2288272,85
9	376935,83	2288256,74
10	376928,59	2288239,62
11	376934,46	2288240,62

12	376946,27	2288242,82
13	376959,92	2288245,54
14	376965,57	2288247,02
15	376968,94	2288248,25
16	376981,95	2288253,53
17	376992,26	2288255,86
18	377003,23	2288257,18
19	377024,92	2288256,63
20	377030,72	2288256,42
21	377058,94	2288256,39
22	377070,88	2288255,12
23	377082,62	2288253,00
24	377092,39	2288250,37
25	377102,99	2288244,94
26	377106,18	2288243,04
27	377115,03	2288230,54
28	377121,57	2288223,03
29	377132,41	2288212,83
30	377143,18	2288202,83
31	377147,80	2288199,03
32	377153,64	2288195,37
33	377169,47	2288186,92
34	377189,35	2288176,97
35	377205,58	2288168,08
36	377219,97	2288158,98
37	377250,12	2288139,48
38	377253,32	2288137,58
39	377266,44	2288130,42
40	377302,28	2288111,51
41	377322,09	2288100,65
42	377326,63	2288098,45
43	377347,88	2288089,45
44	377371,09	2288079,03
45	377376,11	2288077,10
46	377391,56	2288074,65
47	377407,01	2288077,10
48	377420,95	2288084,20
49	377432,29	2288095,53
50	377439,39	2288109,47
51	377441,84	2288124,92
52	377439,39	2288140,37
53	377432,29	2288154,31
54	377421,23	2288165,37
55	377412,24	2288170,57
56	377368,95	2288189,91
57	377343,57	2288203,75
58	377309,46	2288221,55
59	377283,04	2288238,46
60	377254,75	2288256,56
61	377250,54	2288258,97
62	377225,51	2288271,75
63	377207,98	2288280,71
64	377194,59	2288293,12
65	377182,57	2288310,15
66	377171,11	2288321,77
67	377167,76	2288324,00
68	377161,17	2288328,02
69	377134,92	2288342,56
70	377126,22	2288346,33

71	377122,95	2288347,27
72	377101,17	2288352,74
73	377095,18	2288353,87
74	377068,09	2288357,25
75	377061,90	2288357,63
76	377028,83	2288357,43
77	377002,69	2288358,28
78	376995,73	2288358,03
79	376978,52	2288356,19
80	376973,02	2288355,28
1	376971,85	2288355,02

**Прибрежная защитная полоса ручья без названия (приток реки Азанка)  
Система координат – МСК 52**

Номер и координаты характерных точек прибрежной защитной полосы		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	376839,51	2288445,02
2	376834,53	2288437,48
3	376825,75	2288428,70
4	376819,93	2288416,51
5	376811,84	2288400,68
6	376807,84	2288394,39
7	376798,69	2288382,57
8	376792,09	2288371,89
9	376792,64	2288347,45
10	376792,52	2288344,30
11	376792,95	2288340,43
12	376802,71	2288324,32
13	376812,67	2288304,79
14	376815,94	2288299,47
15	376821,14	2288293,62
16	376841,42	2288274,86
17	376845,07	2288271,86
18	376847,87	2288270,00
19	376872,59	2288255,04
20	376880,94	2288251,22
21	376888,81	2288249,51
22	376894,56	2288248,86
23	376906,31	2288247,55
24	376910,76	2288247,30
25	376917,49	2288247,87
26	376932,78	2288250,48
27	376944,43	2288252,65
28	376957,96	2288255,35
29	376962,48	2288256,53
30	376978,95	2288263,11
31	376990,56	2288265,73
32	377002,76	2288267,20
33	377025,23	2288266,63
34	377031,08	2288266,42
35	377059,47	2288266,39
36	377072,29	2288265,03
37	377084,82	2288262,77
38	377096,01	2288259,75
39	377107,83	2288253,69
40	377113,11	2288250,55
41	377123,19	2288236,32

42	377128,42	2288230,31
43	377139,26	2288220,11
44	377149,98	2288210,16
45	377153,68	2288207,12
46	377158,35	2288204,19
47	377174,18	2288195,74
48	377193,98	2288185,83
49	377210,66	2288176,70
50	377225,36	2288167,40
51	377255,55	2288147,88
52	377271,23	2288139,20
53	377307,01	2288120,32
54	377326,90	2288109,42
55	377330,53	2288107,66
56	377351,88	2288098,61
57	377375,18	2288088,16
58	377379,20	2288086,61
59	377391,56	2288084,65
60	377403,92	2288086,61
61	377415,07	2288092,29
62	377424,20	2288101,41
63	377429,88	2288112,56
64	377431,84	2288124,92
65	377429,88	2288137,28
66	377424,20	2288148,43
67	377415,35	2288157,28
68	377408,16	2288161,44
69	377364,51	2288180,95
70	377338,79	2288194,97
71	377304,45	2288212,89
72	377277,65	2288230,03
73	377249,36	2288248,13
74	377245,99	2288250,06
75	377220,96	2288262,84
76	377202,19	2288272,43
77	377187,02	2288286,50
78	377174,40	2288304,38
79	377165,23	2288313,68
80	377162,55	2288315,47
81	377155,96	2288319,49
82	377130,09	2288333,80
83	377123,13	2288336,82
84	377098,73	2288343,05
85	377093,94	2288343,94
86	377066,85	2288347,32
87	377061,90	2288347,63
88	377028,70	2288347,42
89	377002,36	2288348,29
90	376996,80	2288348,08
91	376979,59	2288346,24
92	376975,18	2288345,52
93	376957,95	2288341,70
94	376954,25	2288340,69
95	376951,34	2288339,62
96	376937,84	2288334,04
97	376919,15	2288330,46
98	376909,97	2288328,95
99	376893,85	2288337,39
100	376882,27	2288348,38

101	376875,65	2288361,47
102	376873,82	2288364,70
103	376864,67	2288379,26
104	376851,26	2288407,78
105	376845,48	2288419,75
106	376843,31	2288424,37
107	376842,29	2288430,80
108	376841,33	2288436,85
109	376840,51	2288440,73
1	376839,51	2288445,02

**Текстовое описание границ  
водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых  
линий (границ водных объектов) ручья б/н (приток реки Азанка) на территории  
Большеболдинского муниципального района Нижегородской области**

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

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	78

Протяженность береговой линии составляет: 1,51 км.

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

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения водоохранной зоны	
		начало участка	конец участка
-	-	1	80

Ширина водоохранной зоны составляет 50 метров.

Площадь водоохранной зоны составляет 5,43 га.

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

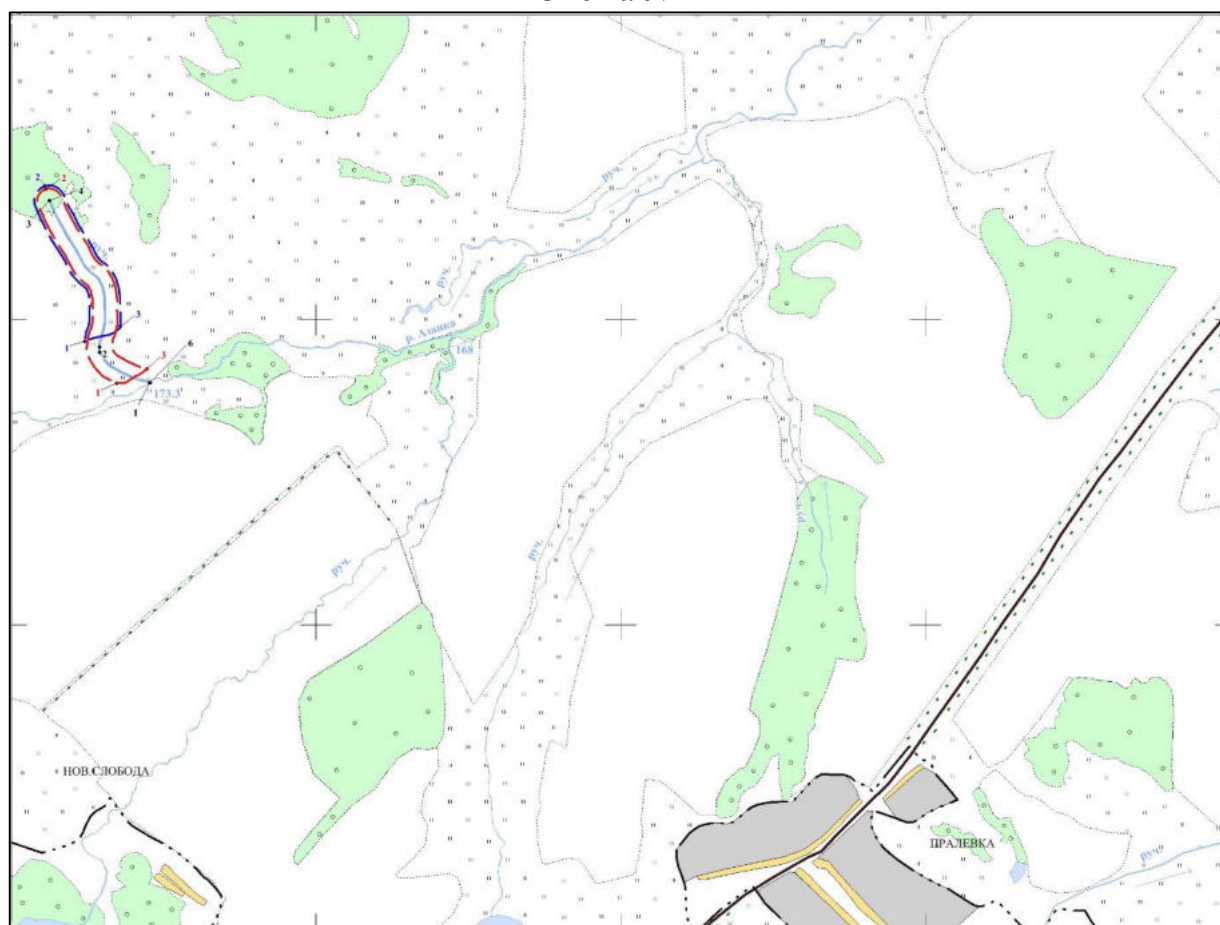
Контур	Часть	Поворотные точки местоположения прибрежной защитной полосы	
		начало участка	конец участка
-	-	1	109

Ширина прибрежной защитной полосы составляет: 40 метров.

Площадь прибрежной защитной полосы составляет: 5,89 га.

**Графическое описание границ  
водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых  
линий (границ водных объектов) ручья б/н (притока реки Азанка) на  
территории Большеболдинского муниципального района Нижегородской**

Схема № 1



Условные обозначения:

- границы береговой линии
- границы водоохранной зоны
- границы прибрежной защитной полосы
- обозначение опорной точки границы береговой линии
- обозначение опорной точки границы водоохранной зоны
- обозначение опорной точки границы прибрежной защитной полосы
- обозначение информационного знака водоохранной зоны
- обозначение информационного знака прибрежной защитной полосы
- обозначение водопользователей
- обозначение гидротехнических сооружений