



Министерство экологии и природных ресурсов
Нижегородской области

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

25 АПР 2022
№ в реестре

19859-319-319-243/22П/од

П Р И К А З

26.03.2022

№ 319-243/22П/од

№

г. Нижний Новгород

**Об установлении местоположения береговых
линий (границ водных объектов), границ
водоохранных зон и прибрежных защитных
полос ручья б/н (притока ручья б/н притока
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», утвержденным 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 ручья б/н притока 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) и графическое описание границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых линий (границ водных объектов) ручья б/н (притока ручья б/н притока 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

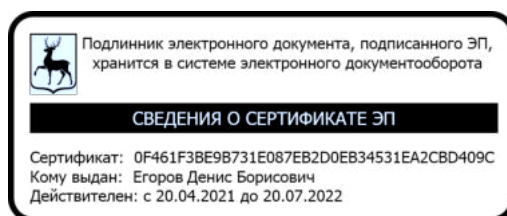
водоохранных зон и прибрежных защитных полос, сведения о границах водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, указанных в приложении 1 к настоящему приказу (в том числе с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемых к ней региональных 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 26.03.2022 319-243/22П/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 № 33	Ручей б/н (приток р. Азанка)	лв	Большеболдинский район

к приказу министерства экологии и
природных ресурсов Нижегородской
области

от 26.03.2022

319-243/22П/од

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

**Береговая линия ручья без названия (приток притока реки
Азанка)**

Система координат – МСК 52

Номер и координаты характерных точек береговой линии		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	374645,67	2296039,86
2	374644,27	2296035,30
3	374637,62	2296032,26
4	374623,74	2296029,10
5	374577,28	2296034,54
6	374560,58	2296038,84
7	374542,88	2296046,26
8	374526,52	2296063,38
9	374506,77	2296072,06
10	374502,65	2296073,96
11	374488,30	2296085,27
12	374459,50	2296099,00
13	374441,20	2296108,90
14	374414,60	2296134,60
15	374397,19	2296151,11
16	374366,97	2296166,72
17	374348,69	2296178,28
18	374334,49	2296184,83
19	374320,36	2296197,38
20	374312,83	2296208,62
21	374297,67	2296242,26
22	374295,24	2296247,04
23	374258,08	2296292,07
24	374226,68	2296314,10
25	374212,77	2296328,92
26	374212,15	2296328,38
27	374225,01	2296313,08
28	374256,82	2296290,64
29	374266,02	2296280,83
30	374283,99	2296258,73
31	374295,40	2296242,91
32	374302,66	2296225,05
33	374311,16	2296207,19
34	374318,89	2296195,12
35	374333,24	2296183,40
36	374347,23	2296176,64
37	374364,48	2296166,12

38	374384,63	2296155,58
39	374398,20	2296148,00
40	374426,84	2296118,77
41	374442,41	2296105,38
42	374463,38	2296094,41
43	374488,89	2296082,57
44	374504,27	2296070,63
45	374515,80	2296065,97
46	374525,67	2296061,11
47	374533,23	2296052,35
48	374541,01	2296044,62
49	374558,70	2296036,59
50	374565,50	2296034,66
51	374582,00	2296031,18
52	374600,79	2296028,51
53	374612,35	2296027,77
54	374623,92	2296027,24
55	374628,07	2296028,23
56	374634,28	2296028,99
57	374638,43	2296030,60
58	374647,17	2296033,62

Водоохранная зона ручья без названия (приток притока реки Азанка)

Система координат – МСК 52

Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	374622,42	2295977,36
2	374622,66	2295978,48
3	374620,65	2295980,83
4	374608,28	2295997,69
5	374601,18	2296011,63
6	374600,09	2296015,48
7	374598,54	2296021,98
8	374597,04	2296028,25
9	374594,55	2296038,68
10	374593,18	2296050,29
11	374593,97	2296059,57
12	374571,73	2296082,67
13	374544,61	2296107,54
14	374540,94	2296111,65
15	374528,85	2296116,97
16	374519,25	2296124,54
17	374509,82	2296130,40
18	374482,17	2296143,58
19	374471,02	2296149,62
20	374449,34	2296170,56
21	374431,60	2296187,39
22	374426,58	2296191,56
23	374420,14	2296195,53
24	374391,85	2296210,14
25	374375,41	2296220,54
26	374369,63	2296223,68
27	374362,16	2296227,13
28	374358,34	2296230,52
29	374343,25	2296262,80
30	374339,81	2296269,70

31	374335,69	2296276,43
32	374333,80	2296278,86
33	374296,64	2296323,89
34	374287,47	2296332,52
35	374259,61	2296352,07
36	374249,23	2296363,14
37	374242,16	2296369,37
38	374228,22	2296376,47
39	374212,77	2296378,92
40	374197,32	2296376,47
41	374183,38	2296369,37
42	374171,70	2296357,77
43	374164,60	2296343,83
44	374162,15	2296328,38
45	374164,60	2296312,93
46	374171,70	2296298,99
47	374173,87	2296296,21
48	374186,73	2296280,91
49	374195,62	2296272,63
50	374223,83	2296252,72
51	374228,34	2296247,92
52	374244,28	2296228,31
53	374251,34	2296218,53
54	374256,34	2296206,22
55	374266,01	2296185,70
56	374269,05	2296180,22
57	374276,78	2296168,15
58	374287,26	2296156,39
59	374301,61	2296144,67
60	374311,49	2296138,38
61	374323,28	2296132,68
62	374338,45	2296123,43
63	374341,31	2296121,82
64	374360,85	2296111,59
65	374367,53	2296107,86
66	374391,13	2296083,78
67	374394,24	2296080,86
68	374409,81	2296067,47
69	374413,02	2296064,93
70	374419,23	2296061,08
71	374440,20	2296050,11
72	374462,70	2296039,60
73	374473,61	2296031,13
74	374485,53	2296024,27
75	374494,57	2296020,62
76	374497,99	2296016,88
77	374505,77	2296009,15
78	374511,62	2296004,17
79	374520,34	2295999,09
80	374538,03	2295991,06
81	374543,25	2295989,04
82	374551,85	2295986,56
83	374555,18	2295985,74
84	374571,68	2295982,26
85	374574,97	2295981,68
86	374593,76	2295979,01
87	374597,60	2295978,61
88	374609,16	2295977,87
89	374621,63	2295977,29

1	374622,42	2295977,36
---	-----------	------------

**Прибрежная защитная полоса ручья без названия (приток
притока реки Азанка)**

Система координат – МСК 52

Номер и координаты характерных точек прибрежной защитной полосы		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	374632,32	2295978,30
2	374632,39	2295982,42
3	374628,72	2295986,75
4	374616,37	2296003,57
5	374610,69	2296014,72
6	374609,82	2296017,80
7	374608,27	2296024,31
8	374606,76	2296030,57
9	374604,27	2296041,00
10	374603,18	2296050,29
11	374603,66	2296056,45
12	374604,17	2296063,70
13	374601,18	2296066,51
14	374583,88	2296084,48
15	374576,56	2296086,36
16	374571,83	2296088,34
17	374562,67	2296097,92
18	374555,91	2296103,83
19	374546,64	2296109,15
20	374528,85	2296116,97
21	374519,25	2296124,54
22	374509,82	2296130,40
23	374482,17	2296143,58
24	374471,02	2296149,62
25	374449,34	2296170,56
26	374431,60	2296187,39
27	374426,58	2296191,56
28	374420,14	2296195,53
29	374391,85	2296210,14
30	374375,41	2296220,54
31	374369,63	2296223,68
32	374362,16	2296227,13
33	374358,34	2296230,52
34	374343,25	2296262,80
35	374339,81	2296269,70
36	374335,69	2296276,43
37	374333,80	2296278,86
38	374296,64	2296323,89
39	374287,47	2296332,52
40	374259,61	2296352,07
41	374249,23	2296363,14
42	374242,16	2296369,37
43	374228,22	2296376,47
44	374212,77	2296378,92
45	374197,32	2296376,47
46	374183,38	2296369,37
47	374171,70	2296357,77
48	374164,60	2296343,83
49	374162,15	2296328,38
50	374164,60	2296312,93

51	374171,70	2296298,99
52	374173,87	2296296,21
53	374186,73	2296280,91
54	374195,62	2296272,63
55	374223,83	2296252,72
56	374228,34	2296247,92
57	374244,28	2296228,31
58	374251,34	2296218,53
59	374256,34	2296206,22
60	374266,01	2296185,70
61	374269,05	2296180,22
62	374276,78	2296168,15
63	374287,26	2296156,39
64	374301,61	2296144,67
65	374311,49	2296138,38
66	374323,28	2296132,68
67	374338,45	2296123,43
68	374341,31	2296121,82
69	374360,85	2296111,59
70	374367,53	2296107,86
71	374391,13	2296083,78
72	374394,24	2296080,86
73	374409,81	2296067,47
74	374413,02	2296064,93
75	374419,23	2296061,08
76	374440,20	2296050,11
77	374462,70	2296039,60
78	374473,61	2296031,13
79	374485,53	2296024,27
80	374494,57	2296020,62
81	374497,99	2296016,88
82	374505,77	2296009,15
83	374511,62	2296004,17
84	374520,34	2295999,09
85	374538,03	2295991,06
86	374543,25	2295989,04
87	374551,85	2295986,56
88	374555,18	2295985,74
89	374571,68	2295982,26
90	374574,97	2295981,68
91	374593,76	2295979,01
92	374597,60	2295978,61
93	374609,16	2295977,87
94	374621,63	2295977,29
1	374632,32	2295978,30

**Текстовое описание границ
водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых
линий (границ водных объектов) ручья б/н (притока ручья б/н притока 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 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	58

Протяженность береговой линии составляет: 1,11 км.

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

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения водоохранной зоны	
		начало участка	конец участка
-	-	1	89

Ширина водоохранной зоны составляет 50 метров.

Площадь водоохранной зоны составляет 5,5 га.

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

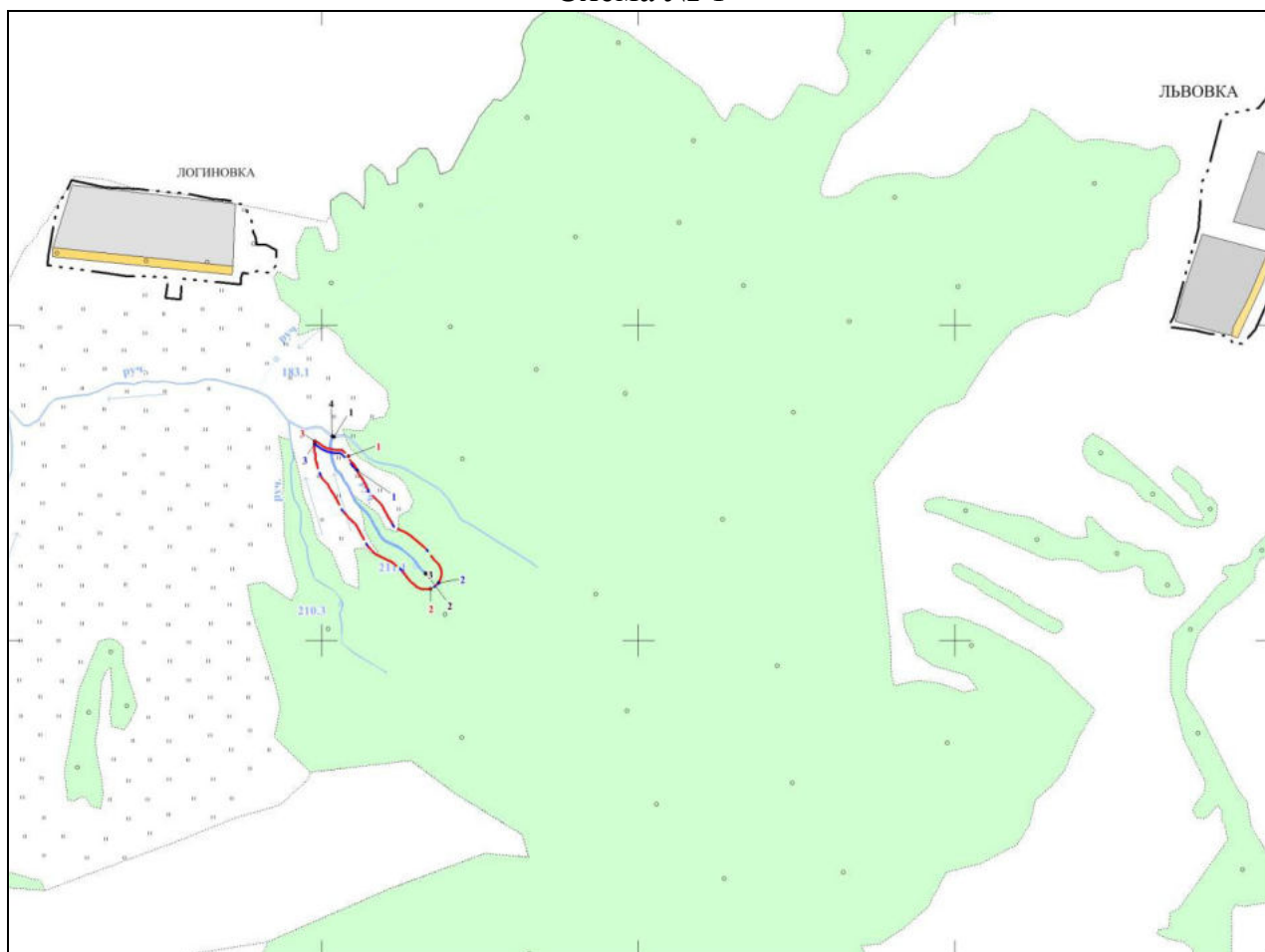
Контур	Часть	Поворотные точки местоположения прибрежной защитной полосы	
		начало участка	конец участка
-	-	1	94

Ширина прибрежной защитной полосы составляет: 40 метров.











Площадь прибрежной защитной полосы составляет: 5,64 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