



Министерство экологии и природных ресурсов  
Нижегородской области

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

25 АПР 2022

№ в реестре

19865-319-319-249/22П/од

## П Р И К А З

26.03.2022

319-249/22П/од

№ \_\_\_\_\_

г. Нижний Новгород

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

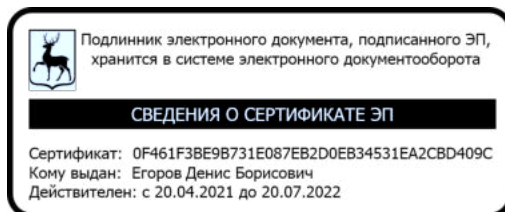
водоохранных зон и прибрежных защитных полос, сведения о границах водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, указанных в приложении 1 к настоящему приказу (в том числе с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемых к ней региональных 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 319-249/22П/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 № 40	Ручей Жималейка (приток р. Азанка)	лв	Большеболдинский район

к приказу министерства экологии и  
природных ресурсов Нижегородской  
области

от 26.03.2022

319-249/22П/од

**Координаты характерных точек  
береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон  
и прибрежных защитных полос ручья б/н (притока ручья Жималейка  
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	383478,08	2293486,41
2	383485,29	2293484,02
3	383493,90	2293481,97
4	383500,77	2293477,11
5	383518,22	2293464,95
6	383552,14	2293445,00
7	383587,29	2293401,26
8	383611,79	2293369,61
9	383643,73	2293292,41
10	383651,15	2293246,04
11	383673,57	2293190,63
12	383704,97	2293143,62
13	383761,40	2293099,68
14	383765,91	2293096,13
15	383808,51	2293075,47
16	383819,61	2293068,96
17	383858,46	2293045,85
18	383892,52	2293019,49
19	383959,84	2292968,42
20	383986,87	2292941,29
21	384001,20	2292925,65
22	384014,68	2292908,78
23	384051,06	2292865,03
24	384072,09	2292836,31
25	384090,83	2292807,60
26	384096,53	2292797,42
27	384107,23	2292770,24
28	384117,40	2292746,54
29	384121,43	2292735,61
30	384120,92	2292721,35
31	384119,26	2292704,47
32	384116,41	2292680,84
33	384111,28	2292654,60
34	384096,28	2292656,62
35	384085,07	2292622,18
36	384074,26	2292591,11
37	384077,85	2292573,81
38	384088,31	2292567,70

39	384078,97	2292532,87
40	384073,93	2292516,02
41	384068,77	2292486,02
42	384065,20	2292465,40
43	384057,01	2292433,56
44	384046,07	2292398,94
45	384044,79	2292372,07
46	384034,99	2292319,45
47	384026,56	2292302,17
48	384014,31	2292295,88
49	384006,24	2292295,33
50	384001,28	2292295,38
51	383999,59	2292291,47
52	384001,61	2292286,90
53	384009,18	2292277,94
54	384009,19	2292257,68
55	384008,86	2292243,63
56	384009,36	2292230,81
57	384015,23	2292217,94
58	384021,31	2292205,48
59	384025,56	2292194,89
60	384042,84	2292186,05
61	384048,81	2292183,72
62	384055,96	2292175,38
63	384061,46	2292166,03
64	384082,56	2292146,19
65	384105,35	2292129,03
66	384134,05	2292115,22
67	384148,35	2292107,96
68	384151,95	2292106,58
69	384167,10	2292090,11
70	384172,13	2292076,00
71	384172,71	2292071,65
72	384172,47	2292068,56
73	384171,19	2292063,61
74	384169,06	2292057,22
75	384166,85	2292051,62
76	384169,30	2292051,31
77	384172,73	2292061,07
78	384174,50	2292073,05
79	384169,69	2292089,63
80	384153,32	2292107,56
81	384127,41	2292121,45
82	384109,71	2292130,29
83	384091,64	2292142,45
84	384083,46	2292152,04
85	384056,48	2292184,13
86	384049,28	2292209,83
87	384036,69	2292234,75
88	384032,36	2292257,53
89	384030,88	2292275,73
90	384034,00	2292299,68
91	384037,95	2292324,66
92	384048,37	2292377,69
93	384048,16	2292399,60
94	384060,00	2292431,66
95	384068,57	2292465,00
96	384077,31	2292515,61
97	384092,07	2292568,04

98	384108,58	2292567,13
99	384119,54	2292574,92
100	384122,05	2292601,93
101	384136,65	2292637,47
102	384139,77	2292649,83
103	384131,28	2292653,88
104	384118,39	2292652,28
105	384117,02	2292666,19
106	384119,03	2292680,44
107	384121,88	2292703,69
108	384124,30	2292721,69
109	384124,43	2292735,96
110	384120,04	2292747,64
111	384110,73	2292767,79
112	384098,63	2292799,74
113	384077,04	2292833,84
114	384061,14	2292857,15
115	384040,28	2292881,73
116	383995,31	2292935,90
117	383961,73	2292969,29
118	383932,59	2292992,30
119	383859,11	2293047,98
120	383808,95	2293077,39
121	383767,81	2293098,03
122	383733,32	2293123,58
123	383707,06	2293144,49
124	383675,68	2293193,16
125	383654,27	2293246,28
126	383646,44	2293292,66
127	383615,75	2293370,67
128	383553,19	2293446,08
129	383513,97	2293472,67
130	383495,31	2293483,22
131	383486,81	2293486,12
132	383480,73	2293487,99

**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	383544,19	2293512,59
2	383541,37	2293502,34
3	383538,78	2293495,92
4	383530,89	2293479,70
5	383528,28	2293472,54
6	383521,18	2293458,60
7	383510,12	2293447,54
8	383506,34	2293445,04
9	383503,69	2293443,46
10	383493,53	2293438,86
11	383483,02	2293437,19
12	383480,96	2293429,97
13	383489,63	2293423,93
14	383492,87	2293421,85
15	383518,90	2293406,54
16	383548,03	2293370,29

17	383568,15	2293344,30
18	383595,29	2293278,72
19	383601,78	2293238,14
20	383603,60	2293230,59
21	383604,80	2293227,29
22	383627,22	2293171,88
23	383631,99	2293162,86
24	383663,39	2293115,85
25	383674,25	2293104,17
26	383730,58	2293060,31
27	383734,98	2293056,84
28	383744,09	2293051,14
29	383784,92	2293031,34
30	383794,18	2293025,91
31	383830,27	2293004,44
32	383861,92	2292979,95
33	383926,86	2292930,68
34	383950,71	2292906,74
35	383963,19	2292893,12
36	383975,62	2292877,57
37	384011,63	2292834,25
38	384030,95	2292807,85
39	384048,03	2292781,69
40	384051,25	2292775,95
41	384060,71	2292751,92
42	384070,94	2292728,02
43	384071,01	2292724,69
44	384069,55	2292709,91
45	384068,08	2292697,68
46	384055,83	2292686,01
47	384048,74	2292672,10
48	384037,68	2292638,13
49	384027,04	2292607,54
50	384024,26	2292591,11
51	384025,30	2292580,95
52	384028,89	2292563,65
53	384030,30	2292558,36
54	384032,75	2292553,55
55	384030,86	2292546,51
56	384026,03	2292530,35
57	384024,65	2292524,50
58	384019,50	2292494,52
59	384016,28	2292475,91
60	384008,92	2292447,33
61	383998,39	2292414,01
62	383996,13	2292401,32
63	383995,01	2292377,86
64	383988,59	2292343,37
65	383971,89	2292335,83
66	383960,83	2292324,77
67	383955,38	2292315,22
68	383953,69	2292311,31
69	383952,04	2292306,92
70	383949,59	2292291,47
71	383952,04	2292276,02
72	383953,86	2292271,26
73	383955,88	2292266,69
74	383959,19	2292260,93
75	383958,87	2292244,80

76	383958,90	2292241,68
77	383959,40	2292228,86
78	383961,81	2292215,36
79	383963,87	2292210,06
80	383969,74	2292197,19
81	383975,58	2292185,18
82	383979,16	2292176,27
83	383985,11	2292165,50
84	383996,17	2292154,44
85	384002,79	2292150,38
86	384016,91	2292143,15
87	384021,01	2292136,64
88	384027,21	2292129,60
89	384048,31	2292109,76
90	384052,48	2292106,25
91	384075,27	2292089,09
92	384083,67	2292083,97
93	384111,89	2292070,40
94	384119,23	2292066,67
95	384116,85	2292051,62
96	384119,30	2292036,17
97	384126,40	2292022,23
98	384137,46	2292011,17
99	384151,40	2292004,07
100	384166,85	2292001,62
101	384184,75	2292003,76
102	384198,69	2292010,86
103	384209,75	2292021,92
104	384216,47	2292034,73
105	384219,90	2292044,49
106	384222,19	2292053,76
107	384223,96	2292065,74
108	384224,50	2292073,05
109	384222,52	2292086,98
110	384217,71	2292103,56
111	384210,14	2292119,02
112	384206,62	2292123,34
113	384190,25	2292141,27
114	384182,71	2292148,01
115	384176,94	2292151,63
116	384151,03	2292165,52
117	384134,94	2292173,58
118	384125,24	2292180,11
119	384121,62	2292184,35
120	384101,71	2292208,03
121	384097,43	2292223,32
122	384093,91	2292232,38
123	384084,49	2292251,01
124	384081,98	2292264,24
125	384081,14	2292274,51
126	384083,49	2292292,54
127	384087,19	2292315,93
128	384097,43	2292368,05
129	384098,37	2292377,69
130	384098,25	2292390,89
131	384106,90	2292414,34
132	384108,43	2292419,21
133	384117,00	2292452,55
134	384117,84	2292456,49

135	384126,14	2292504,55
136	384131,42	2292523,29
137	384137,55	2292526,38
138	384148,51	2292534,17
139	384159,99	2292545,53
140	384167,09	2292559,47
141	384169,33	2292570,29
142	384171,14	2292589,85
143	384182,90	2292618,47
144	384184,20	2292622,02
145	384185,13	2292625,23
146	384188,25	2292637,59
147	384189,77	2292649,83
148	384187,32	2292665,28
149	384180,22	2292679,22
150	384170,45	2292688,99
151	384171,47	2292697,32
152	384173,85	2292715,03
153	384174,30	2292721,23
154	384174,43	2292735,50
155	384171,98	2292751,41
156	384166,84	2292765,23
157	384165,43	2292768,61
158	384156,86	2292787,15
159	384145,39	2292817,45
160	384140,87	2292826,49
161	384119,28	2292860,59
162	384102,45	2292885,33
163	384099,26	2292889,50
164	384078,58	2292913,88
165	384033,78	2292967,84
166	384030,56	2292971,36
167	383996,98	2293004,75
168	383992,72	2293008,53
169	383963,58	2293031,54
170	383889,31	2293087,83
171	383884,40	2293091,11
172	383834,24	2293120,52
173	383831,37	2293122,08
174	383794,10	2293140,78
175	383763,78	2293163,24
176	383744,63	2293178,49
177	383720,28	2293216,26
178	383702,67	2293259,95
179	383695,74	2293300,98
180	383693,99	2293308,11
181	383692,97	2293310,96
182	383662,28	2293388,97
183	383656,20	2293400,06
184	383654,23	2293402,59
185	383591,67	2293478,00
186	383582,58	2293486,53
1	383544,19	2293512,59

**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	383532,59	2293508,10
2	383531,86	2293505,43
3	383529,79	2293500,30
4	383521,88	2293484,02
5	383518,77	2293475,63
6	383513,09	2293464,48
7	383504,24	2293455,63
8	383501,21	2293453,63
9	383498,56	2293452,05
10	383490,44	2293448,37
11	383478,08	2293446,41
12	383475,76	2293445,19
13	383476,03	2293445,11
14	383495,35	2293432,13
15	383497,94	2293430,47
16	383525,55	2293414,23
17	383555,88	2293376,49
18	383576,88	2293349,36
19	383604,97	2293281,46
20	383611,65	2293239,72
21	383613,11	2293233,68
22	383636,49	2293175,63
23	383640,31	2293168,41
24	383671,71	2293121,40
25	383680,39	2293112,06
26	383736,74	2293068,18
27	383741,17	2293064,70
28	383748,46	2293060,14
29	383789,64	2293040,17
30	383799,27	2293034,52
31	383835,91	2293012,72
32	383868,04	2292987,86
33	383933,46	2292938,23
34	383957,94	2292913,65
35	383970,79	2292899,62
36	383983,43	2292883,81
37	384019,52	2292840,40
38	384039,18	2292813,55
39	384056,59	2292786,87
40	384060,30	2292780,24
41	384070,01	2292755,59
42	384080,23	2292731,72
43	384080,99	2292724,02
44	384079,50	2292708,82
45	384077,39	2292691,33
46	384072,77	2292688,98
47	384063,92	2292680,13
48	384058,24	2292669,00
49	384047,16	2292634,94
50	384036,48	2292604,25
51	384034,26	2292591,11
52	384035,09	2292582,98

53	384038,68	2292565,68
54	384039,81	2292561,45
55	384043,35	2292554,49
56	384040,48	2292543,78
57	384035,61	2292527,48
58	384034,51	2292522,80
59	384029,35	2292492,82
60	384026,06	2292473,81
61	384018,54	2292444,58
62	384007,93	2292410,99
63	384006,12	2292400,84
64	384004,97	2292376,71
65	383997,15	2292334,73
66	383988,92	2292333,42
67	383977,77	2292327,74
68	383968,92	2292318,89
69	383964,56	2292311,25
70	383962,87	2292307,34
71	383961,55	2292303,83
72	383959,59	2292291,47
73	383961,55	2292279,11
74	383963,00	2292275,30
75	383965,02	2292270,73
76	383969,19	2292263,50
77	383969,19	2292258,14
78	383968,87	2292244,57
79	383969,39	2292229,25
80	383971,32	2292218,45
81	383972,97	2292214,21
82	383978,84	2292201,34
83	383984,73	2292189,24
84	383988,44	2292179,99
85	383993,20	2292171,38
86	384002,05	2292162,53
87	384007,34	2292159,28
88	384024,05	2292150,73
89	384026,98	2292145,75
90	384029,10	2292142,52
91	384034,06	2292136,89
92	384055,16	2292117,05
93	384058,50	2292114,24
94	384081,29	2292097,08
95	384088,01	2292092,99
96	384116,32	2292079,36
97	384128,17	2292073,34
98	384131,15	2292070,11
99	384129,64	2292066,30
100	384126,85	2292051,62
101	384128,81	2292039,26
102	384134,49	2292028,11
103	384143,34	2292019,26
104	384154,49	2292013,58
105	384166,85	2292011,62
106	384181,66	2292013,27
107	384192,81	2292018,95
108	384201,66	2292027,80
109	384207,04	2292038,05
110	384210,47	2292047,81
111	384212,30	2292055,22

112	384214,07	2292067,20
113	384214,50	2292073,05
114	384212,92	2292084,19
115	384208,11	2292100,77
116	384202,05	2292113,14
117	384199,23	2292116,60
118	384182,86	2292134,53
119	384176,83	2292139,92
120	384172,22	2292142,81
121	384146,31	2292156,70
122	384129,90	2292164,92
123	384118,52	2292172,58
124	384113,99	2292177,89
125	384092,66	2292203,25
126	384087,80	2292220,62
127	384084,98	2292227,87
128	384074,93	2292247,76
129	384072,06	2292262,90
130	384071,09	2292274,76
131	384073,59	2292293,97
132	384077,34	2292317,68
133	384087,62	2292369,98
134	384088,37	2292377,69
135	384088,23	2292392,64
136	384097,52	2292417,80
137	384098,74	2292421,70
138	384107,31	2292455,04
139	384107,99	2292458,19
140	384116,37	2292506,76
141	384122,94	2292530,09
142	384131,75	2292534,53
143	384142,71	2292542,32
144	384151,90	2292551,41
145	384157,58	2292562,56
146	384159,37	2292571,22
147	384161,32	2292592,27
148	384173,65	2292622,27
149	384174,69	2292625,11
150	384178,55	2292640,04
151	384179,77	2292649,83
152	384177,81	2292662,19
153	384172,13	2292673,34
154	384163,28	2292682,19
155	384159,80	2292684,26
156	384161,55	2292698,59
157	384163,94	2292716,36
158	384164,30	2292721,33
159	384164,43	2292735,60
160	384162,47	2292748,32
161	384157,48	2292761,71
162	384147,64	2292783,28
163	384136,04	2292813,91
164	384132,43	2292821,14
165	384110,84	2292855,24
166	384094,18	2292879,69
167	384091,64	2292883,03
168	384070,92	2292907,45
169	384026,09	2292961,45
170	384023,51	2292964,26

171	383989,93	2292997,65
172	383986,52	2293000,68
173	383957,38	2293023,69
174	383883,27	2293079,86
175	383879,34	2293082,49
176	383829,18	2293111,90
177	383788,84	2293132,23
178	383757,69	2293155,31
179	383737,12	2293171,69
180	383711,36	2293211,64
181	383692,99	2293257,21
182	383685,88	2293299,32
183	383684,48	2293305,02
184	383652,97	2293385,31
185	383648,11	2293394,18
186	383583,98	2293471,62
187	383576,70	2293478,44
188	383536,42	2293505,78
189	383533,66	2293507,49
1	383532,59	2293508,10

**Текстовое описание границ  
водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых  
линий (границ водных объектов) ручья б/н (притока ручья Жималейка 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 Жималейка 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	132

Протяженность береговой линии составляет: 3,67 км.

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

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения водоохранной зоны	
		начало участка	конец участка
-	-	1	186

Ширина водоохранной зоны составляет 50 метров.

Площадь водоохранной зоны составляет 19,26 га.

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

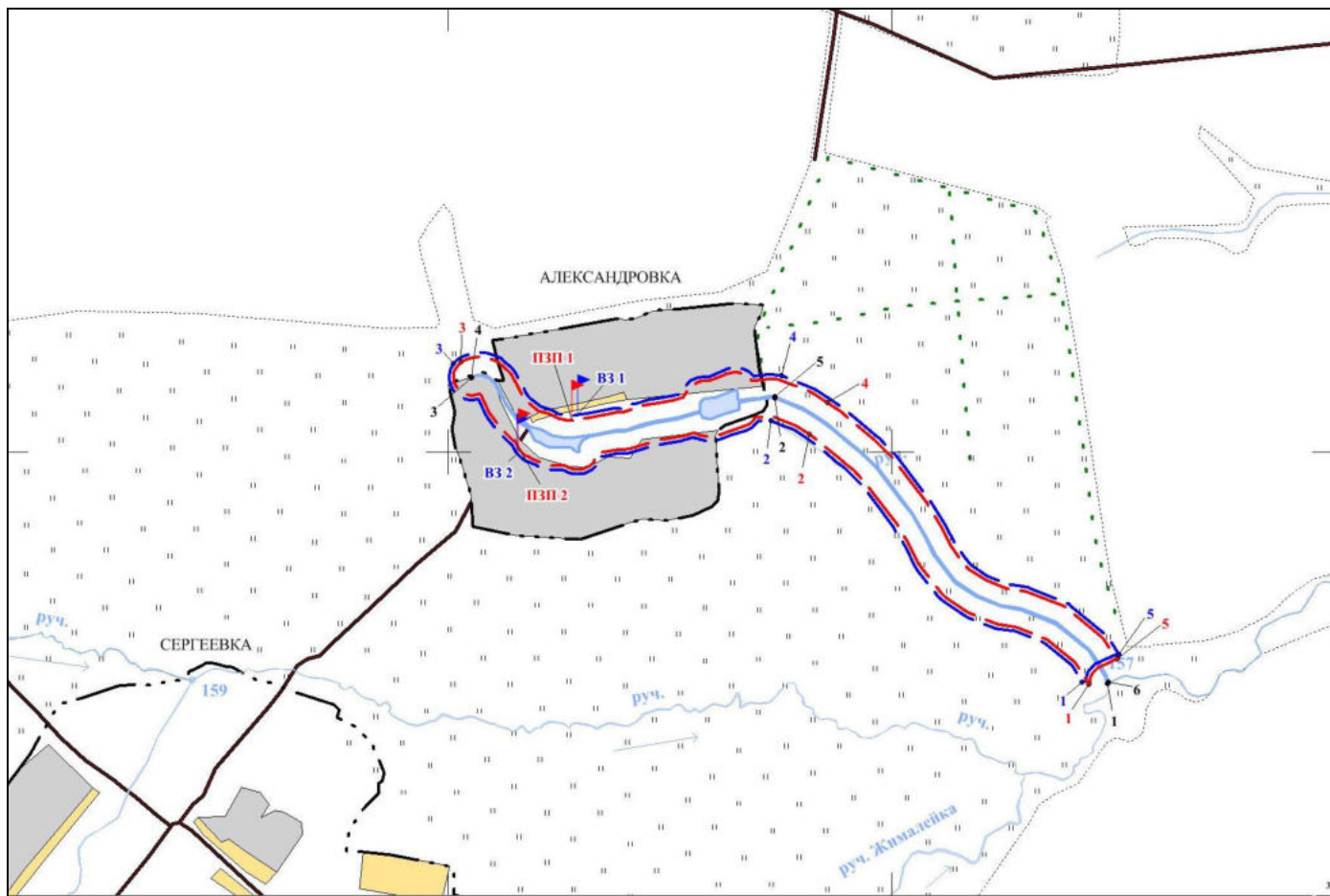
Контур	Часть	Поворотные точки местоположения прибрежной защитной полосы	
		начало участка	конец участка
-	-	1	189

Ширина прибрежной защитной полосы составляет: 40 метров.











Площадь прибрежной защитной полосы составляет: 15,66 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