



Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

28 АПР 2022

**Министерство экологии и природных ресурсов  
Нижегородской области**

№ в реестре

19931-319-319-306/22П/од

**П Р И К А З**

28.03.2022

319-306/22П/од

№ \_\_\_\_\_

г. Нижний Новгород

**Об установлении местоположения береговых  
линий (границ водных объектов), границ  
водоохранных зон и прибрежных защитных  
полос ручья б/н (притока реки Чека) 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 - 13.3, 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, 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 реки Чека) 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 реки Чека) 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

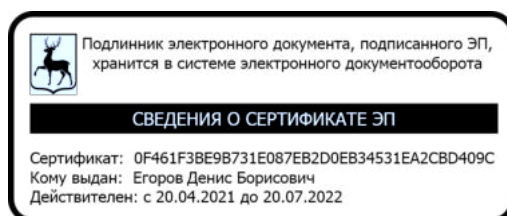
округа, поселения, применительно к территориям которых устанавливаются границы водоохранных зон и прибрежных защитных полос, сведения о границах водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, указанных в приложении 1 к настоящему приказу (в том числе с использованием единой системы 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 28.03.2022 319-306/22П/од  
от \_\_\_\_\_

**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 № 21	р. Чека	пр	Большеболдинский район

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

Береговая линия приток 21 реки Чека на территории Нижегородской области		
Система координат – МСК 52		
Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	372150.57	2279710.22
2	372123.52	2279720.1
3	372123.67	2279743.29
4	372123.87	2279772.19
5	372123.73	2279772.7
6	372110.67	2279784.97
7	372110.23	2279785.21
8	372086.05	2279791.19
9	372083.36	2279820.05
10	372096.25	2279839.6
11	372096.42	2279840.15
12	372096.35	2279840.5
13	372091.46	2279853.49
14	372091.02	2279854
15	372065.22	2279862.16
16	372031.89	2279897.92
17	372018.26	2279934.7
18	372001.5	2279966.77
19	371994.66	2279983.71
20	371994.47	2279984.01
21	371968.81	2280012.03
22	371939.32	2280057.91
23	371928.66	2280085.6
24	371929.95	2280131.23
25	371929.83	2280131.74
26	371919.99	2280149.75
27	371919.66	2280150.1
28	371891.02	2280169.14
29	371878.27	2280185.05
30	371877.99	2280185.29
31	371843.25	2280205.45
32	371807.75	2280221.52

33	371794.16	2280253.14
34	371781.42	2280284.11
35	371781.06	2280284.55
36	371718.57	2280327.82
37	371674.82	2280352.08
38	371609.93	2280390.01
39	371609.8	2280389.51
40	371673.8	2280350.36
41	371717.48	2280326.15
42	371779.68	2280283.08
43	371792.32	2280252.37
44	371806.06	2280220.38
45	371806.48	2280219.91
46	371842.29	2280203.7
47	371876.83	2280183.65
48	371889.56	2280167.77
49	371889.78	2280167.56
50	371918.35	2280148.57
51	371927.95	2280131.02
52	371926.65	2280085.46
53	371926.72	2280085.07
54	371937.49	2280057.09
55	371967.17	2280010.87
56	371992.87	2279982.79
57	371999.67	2279965.97
58	372016.41	2279933.94
59	372030.09	2279897.04
60	372030.3	2279896.7
61	372063.94	2279860.6
62	372064.37	2279860.33
63	372089.76	2279852.33
64	372094.3	2279840.27
65	372081.5	2279820.86
66	372081.33	2279820.3
67	372084.12	2279790.3
68	372084.25	2279789.89
69	372084.62	2279789.52
70	372109.5	2279783.34
71	372121.86	2279771.77
72	372121.67	2279743.31
73	372121.51	2279719.39
74	372121.65	2279718.88
75	372122.01	2279718.52
76	372148.87	2279709.48

Водоохранная зона приток 21 реки Чека на территории Нижегородской области		
Система координат – МСК 52		
Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	371609.93	2280440.01
2	371584.93	2280433.31
3	371566.63	2280415.01
4	371561.54	2280402.59
5	371561.41	2280402.09
6	371559.8	2280389.51
7	371566.5	2280364.51
8	371583.71	2280346.86
9	371647.71	2280307.71
10	371648.8	2280307.06
11	371649.59	2280306.61
12	371691.06	2280283.62
13	371739.07	2280250.39
14	371746.08	2280233.34
15	371746.38	2280232.62
16	371760.12	2280200.64
17	371760.54	2280199.69
18	371762.81	2280195.27
19	371771.24	2280184.43
20	371771.61	2280184.07
21	371781.48	2280176.61
22	371782.2	2280176.2
23	371785.96	2280174.31
24	371819.38	2280159.19
25	371843.66	2280145.09
26	371850.55	2280136.5
27	371855.04	2280131.6
28	371855.26	2280131.39
29	371862.1	2280125.92
30	371877.49	2280115.69
31	371876.67	2280086.89
32	371876.65	2280085.46
33	371877.57	2280075.89
34	371877.64	2280075.53
35	371880.06	2280067.11
36	371890.83	2280039.13
37	371892.77	2280034.73
38	371894.28	2280031.91
39	371895.52	2280029.88
40	371925.11	2279983.84
41	371927.54	2279980.38
42	371930.4	2279976.97
43	371949.9	2279955.68
44	371953.31	2279947.23

45	371954.95	2279943.61
46	371955.4	2279942.73
47	371970.63	2279913.59
48	371983.21	2279879.66
49	371984.28	2279877
50	371986.86	2279871.88
51	371990.69	2279866.18
52	371993.72	2279862.61
53	372027.36	2279826.51
54	372031.62	2279822.6
55	372031.33	2279820.3
56	372031.55	2279815.57
57	372034.34	2279785.66
58	372036.46	2279775.19
59	372036.59	2279774.78
60	372040.95	2279764.89
61	372048.89	2279754.53
62	372049.26	2279754.16
63	372059.62	2279746.22
64	372066.67	2279742.85
65	372071.66	2279741.27
66	372071.57	2279723.81
67	372125.54	2279753.84
68	372141.08	2279759.57
69	372150.63	2279760.35
70	372159.35	2279759.59
71	372173.89	2279757.11
72	372173.87	2279771.84
73	372173.87	2279772.19
74	372172.02	2279785.68
75	372171.88	2279786.18
76	372167.03	2279797.7
77	372163.11	2279803.52
78	372157.69	2279809.46
79	372144.81	2279821.5
80	372143.08	2279822.97
81	372144.43	2279826.17
82	372144.57	2279826.67
83	372146.42	2279840.15
84	372145.45	2279849.96
85	372145.38	2279850.31
86	372143.14	2279858.12
87	372138.25	2279871.11
88	372136.77	2279874.63
89	372134.69	2279878.64
90	372126.26	2279889.48
91	372125.89	2279889.84
92	372116.02	2279897.3
93	372111.54	2279899.6
94	372105.85	2279901.78
95	372092.82	2279905.89

96	372075.29	2279924.68
97	372065.14	2279952.07
98	372063.78	2279955.39
99	372062.52	2279957.98
100	372046.95	2279987.76
101	372041.02	2280002.43
102	372040.06	2280004.66
103	372037.9	2280008.84
104	372034.32	2280014.21
105	372031.34	2280017.78
106	372008.56	2280042.65
107	371984.14	2280080.64
108	371978.92	2280094.21
109	371979.93	2280129.82
110	371979.95	2280131.23
111	371978.46	2280143.39
112	371978.34	2280143.87
113	371973.71	2280155.71
114	371963.87	2280173.72
115	371963.29	2280174.75
116	371956.41	2280184
117	371955.35	2280185.11
118	371947.34	2280191.74
119	371925.18	2280206.47
120	371917.29	2280216.32
121	371910.81	2280223.01
122	371910.53	2280223.25
123	371903.09	2280228.54
124	371868.35	2280248.7
125	371867.53	2280249.16
126	371863.77	2280251.05
127	371846.03	2280259.08
128	371840.25	2280272.52
129	371827.66	2280303.13
130	371826.14	2280306.47
131	371824.66	2280309.23
132	371817.84	2280318.43
133	371817.54	2280318.75
134	371809.52	2280325.66
135	371747.03	2280368.93
136	371743.87	2280370.94
137	371743.49	2280371.18
138	371742.73	2280371.61
139	371699.56	2280395.54
140	371635.16	2280433.18
141	371609.93	2280440.01

Прибрежная защитная полоса приток 21 реки Чека на территории Нижегородской области		
Система координат – МСК 52		
Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	371609.93	2280430.01
2	371589.93	2280424.65
3	371575.29	2280410.01
4	371571.22	2280400.08
5	371571.09	2280399.58
6	371569.8	2280389.51
7	371575.16	2280369.51
8	371588.93	2280355.39
9	371652.93	2280316.24
10	371653.8	2280315.72
11	371654.44	2280315.35
12	371696.35	2280292.13
13	371747.19	2280256.92
14	371755.33	2280237.15
15	371755.57	2280236.57
16	371769.31	2280204.59
17	371769.65	2280203.83
18	371771.47	2280200.27
19	371778.22	2280191.6
20	371778.59	2280191.24
21	371786.48	2280185.27
22	371787.05	2280184.94
23	371790.08	2280183.42
24	371823.96	2280168.09
25	371850.29	2280152.8
26	371858.35	2280142.75
27	371861.94	2280138.84
28	371862.16	2280138.63
29	371867.64	2280134.25
30	371887.65	2280120.95
31	371886.67	2280086.6
32	371886.65	2280085.46
33	371887.39	2280077.8
34	371887.46	2280077.44
35	371889.39	2280070.7
36	371900.16	2280042.72
37	371901.71	2280039.2
38	371902.94	2280036.91
39	371903.93	2280035.28
40	371933.52	2279989.24
41	371935.47	2279986.48
42	371937.77	2279983.72
43	371958.49	2279961.1

44	371962.59	2279950.98
45	371963.89	2279948.08
46	371964.26	2279947.36
47	371979.79	2279917.66
48	371992.58	2279883.14
49	371993.44	2279881.01
50	371995.52	2279876.88
51	371998.59	2279872.32
52	372001.04	2279869.43
53	372034.68	2279833.33
54	372039.29	2279829.1
55	372042.2	2279827.11
56	372041.33	2279820.3
57	372041.5	2279816.49
58	372044.29	2279786.58
59	372045.99	2279778.21
60	372046.12	2279777.8
61	372049.61	2279769.89
62	372055.97	2279761.61
63	372056.34	2279761.24
64	372064.62	2279754.88
65	372070.26	2279752.19
66	372075.29	2279750.59
67	372081.71	2279749
68	372081.67	2279743.58
69	372081.51	2279719.66
70	372081.69	2279717.83
71	372129.91	2279744.96
72	372142.87	2279749.6
73	372150.63	2279750.27
74	372157.61	2279749.77
75	372163.76	2279748.58
76	372163.87	2279771.91
77	372162.39	2279782.99
78	372162.25	2279783.49
79	372158.37	2279792.7
80	372155.23	2279797.35
81	372150.87	2279802.15
82	372137.99	2279814.19
83	372135.23	2279816.54
84	372130.84	2279819.51
85	372134.8	2279828.86
86	372134.94	2279829.36
87	372136.42	2279840.15
88	372135.64	2279847.99
89	372135.57	2279848.34
90	372133.79	2279854.59
91	372128.9	2279867.58
92	372127.71	2279870.41
93	372126.03	2279873.64
94	372119.28	2279882.31

95	372118.91	2279882.67
96	372111.02	2279888.64
97	372107.43	2279890.48
98	372102.85	2279892.24
99	372087.3	2279897.14
100	372066.61	2279919.33
101	372055.77	2279948.6
102	372054.67	2279951.25
103	372053.66	2279953.34
104	372037.86	2279983.57
105	372031.75	2279998.69
106	372030.98	2280000.47
107	372029.24	2280003.84
108	372026.37	2280008.14
109	372023.97	2280011.02
110	372000.61	2280036.53
111	371975.18	2280076.1
112	371968.87	2280092.49
113	371969.93	2280130.1
114	371969.95	2280131.23
115	371968.76	2280140.96
116	371968.64	2280141.44
117	371964.93	2280150.92
118	371955.09	2280168.93
119	371954.63	2280169.75
120	371949.12	2280177.16
121	371948.27	2280178.03
122	371941.81	2280183.41
123	371918.34	2280199.01
124	371909.48	2280210.06
125	371904.3	2280215.42
126	371904.02	2280215.66
127	371898.07	2280219.89
128	371863.33	2280240.05
129	371862.68	2280240.42
130	371859.65	2280241.94
131	371838.37	2280251.57
132	371831.03	2280268.65
133	371818.41	2280299.33
134	371817.2	2280302
135	371816	2280304.23
136	371810.54	2280311.59
137	371810.24	2280311.91
138	371803.83	2280317.44
139	371741.34	2280360.71
140	371738.88	2280362.27
141	371738.49	2280362.52
142	371737.88	2280362.87
143	371694.61	2280386.84
144	371630.12	2280424.54
145	371609.93	2280430.01

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

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	76

Протяженность береговой линии составляет: 1,91 км.

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

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения водоохранной зоны	
		Начало участка	Конец участка
-	-	1	141

Ширина водоохранной зоны составляет 50 метров.

Площадь водоохранной зоны составляет 9,41 га.

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

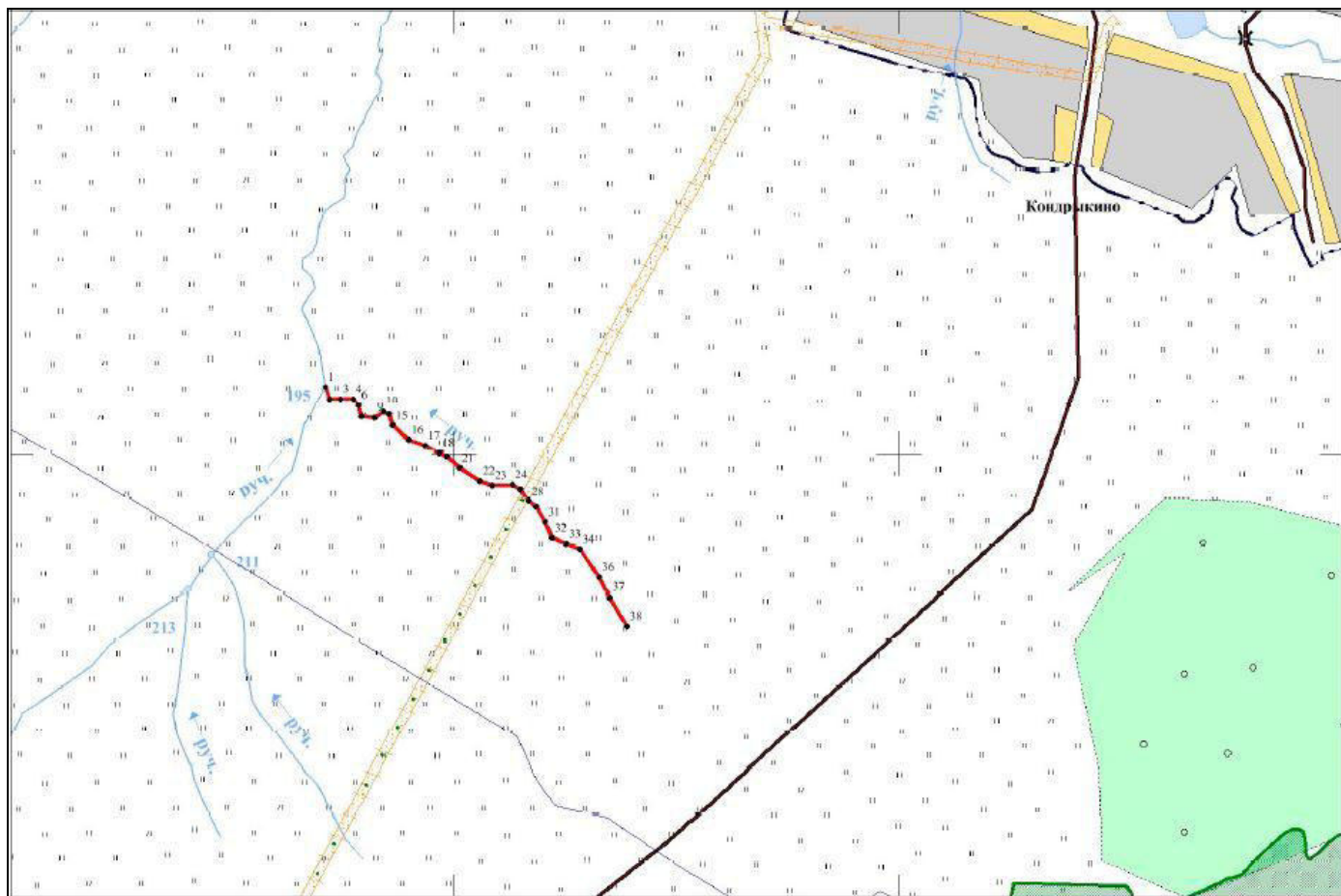
Контур	Часть	Поворотные точки местоположения прибрежной защитной полосы	
		Начало участка	Конец участка
-	-	1	145

Ширина прибрежной защитной полосы составляет: 40 метров.




Площадь прибрежной защитной полосы составляет: 7,61га.

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

Схема № 1



## Используемые условные знаки и обозначения

- |   |  |
|---|--|
|  | - Граница береговой линии                  |
|  | - Поворотная точка границы береговой линии |
|  | - Граница кадастрового квартала            |
| 52:58:000000  | - Номер кадастрового квартала              |