



**Министерство экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

12 МАЙ 2022

№ в реестре

20069-319-319-391/22П/од

П Р И К А З

30.03.2022

319-391/22П/од

№ _____

г. Нижний Новгород

**Об установлении местоположения береговых
линий (границ водных объектов), границ
водоохранных зон и прибрежных защитных
полос ручья б/н (притока реки Сарга) на
территории Краснооктябрьского
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, 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 реки Сарга) на территории Краснооктябрьского 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 Сарга) на территории Краснооктябрьского 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

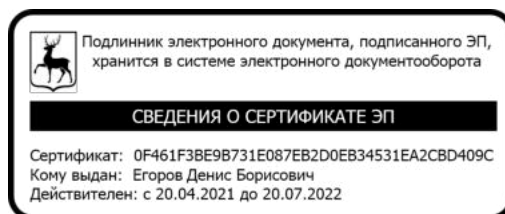
водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, указанных в приложении 1 к настоящему приказу (в том числе с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемых к ней региональных систем межведомственного электронного взаимодействия) (в соответствии 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 30.03.2022 319-391/22П/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 № 43	р. Сарга	лв	Краснооктябрьский район

к приказу министерства экологии и
природных ресурсов Нижегородской
области

от 30.03.2022

319-391/22П/од

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

**Береговая линия приток 43 реки Сарги на территории
Нижегородской области
Система координат – МСК 52**

Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	404988.6358	2309956.8
2	405025.5409	2309971.578
3	405025.8398	2309971.636
4	405047.7483	2309967.477
5	405048.0864	2309967.326
6	405061.5561	2309956.964
7	405061.7611	2309956.73
8	405078.3808	2309918.311
9	405088.75	2309888.247
10	405097.0104	2309870.694
11	405143.6245	2309785.752
12	405151.9854	2309753.454
13	405168.5617	2309693.364
14	405177.8919	2309656.044
15	405191.3696	2309589.178
16	405192.6312	2309573.897
17	405189.8012	2309588.862
18	405176.3352	2309655.674
19	405167.0169	2309692.948
20	405150.4412	2309753.035
21	405142.1736	2309785.071
22	405095.5958	2309869.946
23	405087.284	2309887.604
24	405076.9002	2309917.704
25	405060.4162	2309955.823
26	405047.2619	2309965.941
27	405025.9208	2309970.006
28	404989.4373	2309955.266

**Водоохранная зона приток 43 реки Сарги на территории
Нижегородской области
Система координат – МСК 52**

Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	405025.8398	2310021.636
2	405030.556	2310021.413
3	405030.7057	2310021.399
4	405035.3448	2310020.739
5	405057.1037	2310016.594
6	405063.1991	2310015.03
7	405065.1638	2310014.346
8	405065.4142	2310014.253
9	405075.794	2310008.947
10	405075.8817	2310008.888
11	405077.4757	2310007.776
12	405078.5721	2310006.957
13	405092.0417	2309996.595
14	405099.1711	2309989.905
15	405099.3761	2309989.671
16	405102.212	2309986.119
17	405106.4391	2309979.177
18	405106.4806	2309979.095
19	405107.6954	2309976.493
20	405124.2736	2309938.156
21	405124.9605	2309936.486
22	405124.9826	2309936.429
23	405125.6716	2309934.553
24	405135.1393	2309907.096
25	405141.5903	2309893.389
26	405187.4579	2309809.807
27	405190.1152	2309804.154
28	405190.1885	2309803.969
29	405191.2506	2309801.018
30	405192.1116	2309798.062
31	405200.2954	2309766.35
32	405216.7614	2309706.66
33	405216.8651	2309706.279
34	405216.8701	2309706.26
35	405217.0739	2309705.472
36	405226.399	2309668.171
37	405226.6796	2309666.988
38	405226.6876	2309666.952
39	405226.9144	2309665.887
40	405240.3841	2309599.057
41	405241.2483	2309592.66
42	405242.245	2309578.385
43	405242.3663	2309574.902
44	405239.9192	2309559.451

45	405232.8172	2309545.513
46	405221.7556	2309534.451
47	405207.8172	2309527.349
48	405192.3663	2309524.902
49	405176.9155	2309527.349
50	405162.977	2309534.451
51	405151.9154	2309545.513
52	405144.8135	2309559.451
53	405143.1897	2309565.866
54	405140.702	2309579.403
55	405127.5485	2309644.666
56	405118.6565	2309680.234
57	405102.2416	2309739.738
58	405102.1165	2309740.2
59	405102.1131	2309740.213
60	405102.024	2309740.553
61	405095.3256	2309766.509
62	405083.9064	2309789.579
63	405084.8164	2309803.229
64	405084.9289	2309806.609
65	405084.1703	2309815.285
66	405081.8704	2309823.969
67	405049.7367	2309912.337
68	405042.431	2309943.385
69	405038.5193	2309964.899
70	405036.2673	2309973.174
71	405032.5328	2309981.212
72	405028.2302	2309987.502
73	405022.8656	2309993.259
74	405012.2281	2310003.01
75	405009.7822	2310018.175
76	405010.0901	2310019.131
77	405016.0167	2310020.663
78	405016.3156	2310020.721
79	405025.8398	2310021.636

**Прибрежная защитная полоса приток 43 реки Сарги на
территории Нижегородской области
Система координат – МСК 52**

Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	405025.8398	2310011.636
2	405029.6128	2310011.458
3	405029.7624	2310011.443
4	405033.4738	2310010.915
5	405055.2326	2310006.771
6	405060.109	2310005.52
7	405061.6807	2310004.973
8	405061.931	2310004.88
9	405070.2349	2310000.634

10	405070.3227	2310000.575
11	405071.5979	2309999.686
12	405072.4749	2309999.031
13	405085.9446	2309988.669
14	405091.6481	2309983.317
15	405091.8531	2309983.083
16	405094.1218	2309980.242
17	405097.5036	2309974.688
18	405097.545	2309974.605
19	405098.5168	2309972.524
20	405115.095	2309934.187
21	405115.6446	2309932.851
22	405115.6667	2309932.794
23	405116.2178	2309931.293
24	405125.8615	2309903.326
25	405132.6743	2309888.85
26	405178.6912	2309804.996
27	405180.8171	2309800.474
28	405180.8903	2309800.289
29	405181.7399	2309797.928
30	405182.4287	2309795.563
31	405190.6334	2309763.771
32	405207.1214	2309704.001
33	405207.2044	2309703.696
34	405207.2095	2309703.677
35	405207.3724	2309703.047
36	405216.6976	2309665.746
37	405216.922	2309664.799
38	405216.9301	2309664.763
39	405217.1115	2309663.912
40	405230.5812	2309597.081
41	405231.2725	2309591.964
42	405232.2692	2309577.688
43	405232.3664	2309574.902
44	405230.4085	2309562.542
45	405224.727	2309551.391
46	405215.8778	2309542.542
47	405204.7271	2309536.86
48	405192.3663	2309534.902
49	405180.0056	2309536.86
50	405168.8549	2309542.542
51	405160.0056	2309551.391
52	405154.3241	2309562.542
53	405153.0251	2309567.673
54	405150.5219	2309581.295
55	405137.3058	2309646.868
56	405128.3284	2309682.777
57	405111.8815	2309742.398
58	405111.7814	2309742.767
59	405111.778	2309742.78
60	405111.7067	2309743.052

61	405104.6952	2309770.221
62	405063.4766	2309845.29
63	405040.1374	2309909.473
64	405032.6381	2309941.345
65	405028.6806	2309963.11
66	405026.8789	2309969.73
67	405023.8726	2309976.212
68	405020.4305	2309981.244
69	405016.1084	2309985.888
70	405004.3282	2309996.686
71	405002.2548	2310006.039
72	405010.6711	2310008.711
73	405013.1802	2310009.62
74	405017.9215	2310010.846
75	405018.2204	2310010.904
76	405025.8398	2310011.636

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

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

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	28

Протяженность береговой линии составляет: 0,97 км.

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

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения водоохранной зоны	
		начало участка	конец участка
-	-	1	79

Ширина водоохранной зоны составляет 50 метров.

Площадь водоохранной зоны составляет 4,58 га.

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

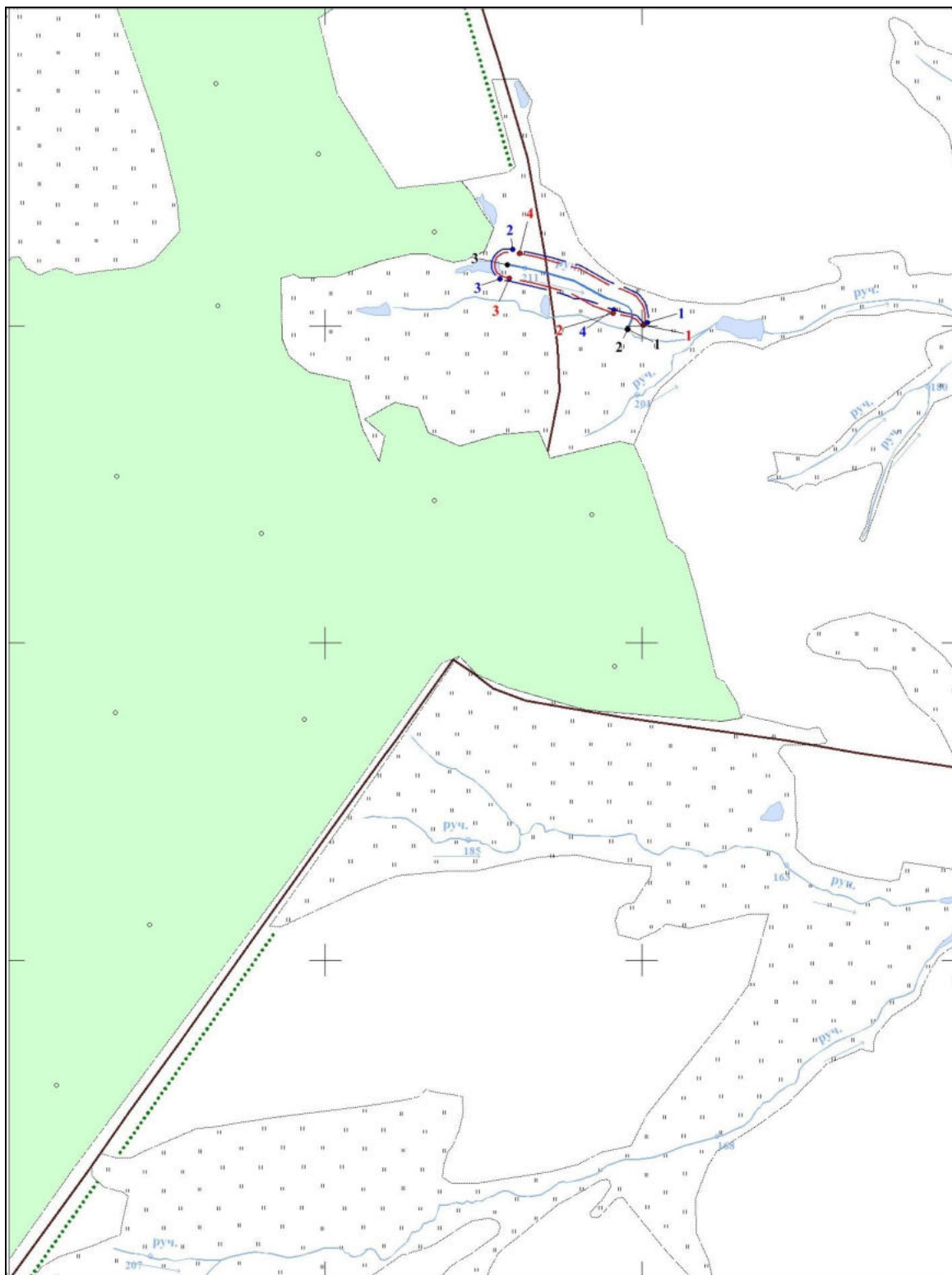
Контур	Часть	Поворотные точки местоположения прибрежной защитной полосы	
		начало участка	конец участка
-	-	1	76

Ширина прибрежной защитной полосы составляет: 40 метров.


Площадь прибрежной защитной полосы составляет: 3,88 га.

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

Схема № 1



Условные обозначения:

 - границы береговой линии

 -границы водоохранной зоны


 -границы прибрежной защитной полосы

• 1 -обозначение опорной точки границы береговой линии

• 1 -обозначение опорной точки границы водоохранной зоны

• 1 -обозначение опорной точки границы прибрежной защитной полосы

 -обозначение информационного знака водоохранной зоны

 -обозначение информационного знака прибрежной защитной полосы

• 1 - обозначение водопользователей

• 1 -обозначение гидротехнических сооружений