



Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

12 МАЙ 2022

Министерство экологии и природных ресурсов
Нижегородской области

реестре
10082-319-319-404/22П/од

П Р И К А З

30.03.2022

319-404/22П/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

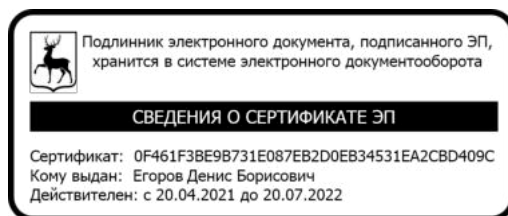
водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, указанных в приложении 1 к настоящему приказу (в том числе с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемых к ней региональных систем межведомственного электронного взаимодействия) (в соответствии 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 30.03.2022 319-404/22П/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 № 56	р. Сарга	пр	Краснооктябрьский район

к приказу министерства экологии и
природных ресурсов Нижегородской
области 30.03.2022 319-404/22П/од
от _____

**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 ручья без названия (приток третьего
порядка реки Сарга) на территории Краснооктябрьского
муниципального района Нижегородской области
Система координат – МСК 52**

Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	403395,03	2309617,49
2	403384,70	2309612,59
3	403384,43	2309612,54
4	403370,93	2309613,58
5	403365,35	2309613,58
6	403358,87	2309612,08
7	403349,32	2309605,05
8	403342,22	2309589,83
9	403341,71	2309581,18
10	403340,67	2309569,75
11	403340,57	2309569,43
12	403338,67	2309566,10
13	403344,26	2309547,29
14	403348,89	2309535,47
15	403357,58	2309520,63
16	403364,19	2309515,55
17	403364,40	2309515,31
18	403364,48	2309515,11
19	403366,55	2309506,82
20	403367,09	2309499,02
21	403369,52	2309492,20
22	403376,45	2309489,23
23	403376,83	2309488,89
24	403376,93	2309488,59
25	403378,49	2309476,16
26	403377,98	2309464,11
27	403375,93	2309455,86
28	403384,68	2309424,46
29	403384,71	2309424,25
30	403384,71	2309409,23
31	403384,19	2309396,76
32	403384,15	2309396,53
33	403380,00	2309384,61
34	403375,31	2309376,24
35	403372,79	2309370,19
36	403372,28	2309362,03

37	403371,24	2309354,22
38	403370,72	2309348,58
39	403370,72	2309343,23
40	403373,54	2309340,18
41	403384,31	2309334,02
42	403384,60	2309333,73
43	403387,15	2309327,13
44	403393,64	2309323,14
45	403401,92	2309318,48
46	403402,11	2309318,33
47	403407,81	2309312,11
48	403416,63	2309302,26
49	403425,50	2309288,71
50	403447,91	2309257,24
51	403449,98	2309232,89
52	403450,50	2309220,94
53	403448,95	2309203,82
54	403454,65	2309147,42
55	403454,62	2309147,12
56	403450,47	2309132,62
57	403447,24	2309120,65
58	403449,06	2309133,27
59	403453,04	2309147,41
60	403447,35	2309203,88
61	403448,90	2309220,93
62	403448,39	2309232,77
63	403446,34	2309256,89
64	403424,19	2309287,79
65	403415,39	2309301,24
66	403406,63	2309311,03
67	403401,02	2309317,15
68	403392,84	2309321,75
69	403386,08	2309325,91
70	403385,81	2309326,19
71	403383,27	2309332,78
72	403372,63	2309338,85
73	403372,44	2309339,00
74	403369,33	2309342,37
75	403369,12	2309342,91
76	403369,12	2309348,61
77	403369,64	2309354,38
78	403370,68	2309362,16
79	403371,20	2309370,42
80	403371,26	2309370,68
81	403373,85	2309376,89
82	403378,52	2309385,21
83	403382,60	2309396,94
84	403383,11	2309409,24
85	403383,11	2309424,14
86	403374,33	2309455,64
87	403374,30	2309455,85
88	403376,38	2309464,26
89	403376,89	2309476,02
90	403375,40	2309487,94
91	403368,57	2309490,86
92	403368,19	2309491,20
93	403365,54	2309498,58
94	403365,50	2309498,80
95	403364,98	2309506,50

96	403363,00	2309514,45
97	403356,48	2309519,46
98	403356,28	2309519,69
99	403347,47	2309534,71
100	403342,76	2309546,74
101	403337,04	2309565,97
102	403337,00	2309566,20
103	403337,11	2309566,60
104	403339,09	2309570,07
105	403340,11	2309581,28
106	403340,63	2309590,08
107	403340,70	2309590,37
108	403347,96	2309605,91
109	403348,21	2309606,22
110	403358,05	2309613,47
111	403358,35	2309613,61
112	403365,08	2309615,16
113	403370,96	2309615,18
114	403384,32	2309614,16
115	403395,05	2309618,67

**Водоохранная зона ручья без названия (приток третьего
порядка реки Сарга) на территории Краснооктябрьского
муниципального района Нижегородской области
Система координат – МСК 52**

Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	403447,24	2309070,65
2	403472,24	2309077,34
3	403490,55	2309095,65
4	403495,52	2309107,62
5	403498,65	2309119,23
6	403502,70	2309133,39
7	403504,14	2309140,18
8	403504,17	2309140,40
9	403504,65	2309147,34
10	403504,59	2309149,85
11	403504,39	2309152,44
12	403499,18	2309204,07
13	403500,30	2309216,39
14	403500,51	2309220,91
15	403500,49	2309221,96
16	403500,46	2309223,11
17	403499,94	2309235,03
18	403499,88	2309236,18
19	403499,80	2309237,13
20	403497,73	2309261,48
21	403491,21	2309282,24
22	403488,64	2309286,25
23	403466,80	2309316,90
24	403458,55	2309329,53
25	403456,37	2309332,60
26	403453,89	2309335,60
27	403445,08	2309345,44
28	403444,86	2309345,68
29	403444,67	2309345,90
30	403438,97	2309352,11

31	403433,40	2309357,33
32	403433,21	2309357,48
33	403426,92	2309361,78
34	403426,65	2309361,94
35	403426,43	2309362,06
36	403424,99	2309362,87
37	403425,53	2309363,94
38	403427,23	2309368,19
39	403431,37	2309380,10
40	403433,27	2309387,19
41	403433,31	2309387,42
42	403434,15	2309394,68
43	403434,67	2309407,11
44	403434,70	2309408,09
45	403434,71	2309409,23
46	403434,71	2309424,25
47	403434,25	2309431,02
48	403434,22	2309431,23
49	403432,85	2309437,89
50	403427,48	2309457,15
51	403427,93	2309461,93
52	403428,45	2309473,85
53	403428,48	2309474,97
54	403428,49	2309476,06
55	403428,40	2309479,19
56	403428,10	2309482,36
57	403426,55	2309494,79
58	403424,33	2309504,50
59	403424,23	2309504,80
60	403420,13	2309513,89
61	403414,48	2309521,25
62	403412,99	2309527,23
63	403410,83	2309533,87
64	403410,75	2309534,07
65	403407,70	2309540,31
66	403402,01	2309548,25
67	403401,81	2309548,49
68	403391,42	2309564,60
69	403387,81	2309565,58
70	403382,12	2309567,83
71	403374,34	2309571,45
72	403372,42	2309572,40
73	403366,04	2309576,35
74	403360,07	2309581,44
75	403359,78	2309581,73
76	403354,68	2309587,70
77	403347,58	2309601,64
78	403346,84	2309604,14
79	403346,73	2309604,54
80	403345,03	2309617,49
81	403345,03	2309620,60
82	403345,27	2309625,52
83	403346,01	2309630,56
84	403347,57	2309638,33
85	403348,28	2309641,38
86	403349,07	2309644,07
87	403349,19	2309644,43
88	403350,91	2309649,60
89	403352,68	2309655,79

90	403353,20	2309657,51
91	403354,72	2309661,58
92	403356,18	2309664,20
93	403339,80	2309660,04
94	403330,77	2309655,37
95	403328,39	2309653,72
96	403318,55	2309646,47
97	403310,93	2309639,54
98	403310,72	2309639,30
99	403304,69	2309630,97
100	403303,64	2309629,07
101	403302,65	2309627,06
102	403295,39	2309611,51
103	403292,23	2309602,64
104	403292,16	2309602,35
105	403290,72	2309593,01
106	403290,25	2309585,02
107	403290,01	2309582,42
108	403288,78	2309579,43
109	403288,68	2309579,03
110	403287,00	2309566,20
111	403287,52	2309559,01
112	403287,56	2309558,78
113	403289,11	2309551,72
114	403294,81	2309532,56
115	403295,46	2309530,51
116	403296,19	2309528,52
117	403300,86	2309516,60
118	403302,36	2309513,15
119	403303,88	2309510,23
120	403304,17	2309509,71
121	403304,34	2309509,43
122	403313,15	2309494,40
123	403316,36	2309489,96
124	403316,54	2309488,62
125	403316,59	2309488,41
126	403318,46	2309481,77
127	403321,05	2309474,51
128	403322,76	2309470,33
129	403324,89	2309466,20
130	403325,34	2309465,61
131	403324,70	2309462,14
132	403324,30	2309455,85
133	403324,76	2309449,08
134	403324,79	2309448,87
135	403326,17	2309442,21
136	403333,11	2309417,30
137	403333,11	2309410,28
138	403332,95	2309406,40
139	403332,75	2309405,84
140	403330,31	2309401,49
141	403328,95	2309398,90
142	403327,69	2309396,13
143	403325,10	2309389,91
144	403322,55	2309382,00
145	403322,49	2309381,74
146	403321,29	2309373,54
147	403320,89	2309367,03
148	403320,09	2309361,02

149	403319,95	2309359,89
150	403319,85	2309358,91
151	403319,33	2309353,21
152	403319,18	2309350,96
153	403319,12	2309348,61
154	403319,12	2309342,91
155	403320,83	2309329,97
156	403320,93	2309329,57
157	403325,93	2309317,51
158	403328,95	2309312,89
159	403332,59	2309308,46
160	403335,70	2309305,09
161	403341,22	2309299,95
162	403341,41	2309299,80
163	403345,86	2309296,76
164	403349,96	2309291,34
165	403350,23	2309291,06
166	403359,88	2309283,33
167	403366,61	2309279,18
168	403367,27	2309278,79
169	403367,84	2309278,45
170	403368,11	2309278,30
171	403368,33	2309278,17
172	403369,55	2309277,48
173	403375,61	2309270,71
174	403382,32	2309260,46
175	403382,95	2309259,51
176	403383,55	2309258,66
177	403397,68	2309238,94
178	403398,48	2309229,56
179	403398,81	2309222,11
180	403397,56	2309208,41
181	403397,35	2309203,88
182	403397,61	2309198,88
183	403402,34	2309151,84
184	403400,93	2309146,82
185	403399,57	2309140,38
186	403397,75	2309127,75
187	403397,24	2309120,65
188	403403,94	2309095,65
189	403422,24	2309077,34
1	403447,24	2309070,65

**Прибрежная защитная полоса ручья без названия (приток
третьего порядка реки Сарга) на территории
Краснооктябрьского муниципального района Нижегородской
области**

Система координат – МСК 52

Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	403360,73	2309654,92
2	403356,09	2309654,14
3	403349,35	2309652,58
4	403343,69	2309650,82
5	403343,47	2309650,74
6	403338,13	2309648,16
7	403336,24	2309647,00

8	403334,32	2309645,67
9	403324,48	2309638,42
10	403318,39	2309632,88
11	403318,17	2309632,63
12	403313,35	2309625,97
13	403312,51	2309624,45
14	403311,71	2309622,83
15	403304,46	2309607,29
16	403301,93	2309600,18
17	403301,85	2309599,89
18	403300,70	2309592,43
19	403300,22	2309584,27
20	403299,86	2309580,30
21	403298,45	2309576,86
22	403298,34	2309576,46
23	403297,00	2309566,20
24	403297,42	2309560,45
25	403297,45	2309560,22
26	403298,69	2309554,57
27	403304,39	2309535,40
28	403304,92	2309533,77
29	403305,51	2309532,16
30	403310,17	2309520,25
31	403311,37	2309517,48
32	403312,60	2309515,12
33	403312,83	2309514,71
34	403312,97	2309514,48
35	403321,77	2309499,46
36	403325,91	2309493,74
37	403326,34	2309490,66
38	403326,38	2309490,44
39	403327,87	2309485,13
40	403330,46	2309477,88
41	403331,83	2309474,53
42	403333,55	2309471,20
43	403336,07	2309467,92
44	403335,52	2309465,75
45	403334,63	2309460,92
46	403334,30	2309455,85
47	403334,67	2309450,44
48	403334,70	2309450,22
49	403335,80	2309444,90
50	403343,11	2309418,67
51	403343,11	2309410,08
52	403342,88	2309404,51
53	403341,91	2309401,71
54	403339,03	2309396,59
55	403337,94	2309394,51
56	403336,92	2309392,28
57	403334,33	2309386,06
58	403332,29	2309379,73
59	403332,23	2309379,47
60	403331,27	2309372,92
61	403330,85	2309366,05
62	403330,00	2309359,70
63	403329,89	2309358,80
64	403329,81	2309358,00
65	403329,29	2309352,31
66	403329,17	2309350,51

67	403329,12	2309348,61
68	403329,12	2309342,91
69	403330,49	2309332,56
70	403330,59	2309332,16
71	403334,59	2309322,51
72	403337,01	2309318,81
73	403339,94	2309315,24
74	403343,05	2309311,87
75	403347,47	2309307,76
76	403347,65	2309307,61
77	403352,63	2309304,21
78	403357,13	2309298,31
79	403357,40	2309298,03
80	403365,12	2309291,85
81	403371,85	2309287,70
82	403372,38	2309287,38
83	403372,84	2309287,12
84	403373,05	2309286,99
85	403373,23	2309286,89
86	403375,85	2309285,42
87	403376,98	2309284,18
88	403383,57	2309276,82
89	403390,69	2309265,93
90	403391,20	2309265,17
91	403391,68	2309264,49
92	403407,41	2309242,53
93	403408,46	2309230,21
94	403408,82	2309221,87
95	403407,52	2309207,51
96	403407,35	2309203,88
97	403407,56	2309199,88
98	403412,48	2309150,95
99	403410,55	2309144,11
100	403409,46	2309138,96
101	403407,65	2309126,33
102	403407,24	2309120,65
103	403412,60	2309100,65
104	403427,24	2309086,00
105	403447,24	2309080,65
106	403467,24	2309086,00
107	403481,89	2309100,65
108	403485,86	2309110,22
109	403489,02	2309121,91
110	403493,08	2309136,13
111	403494,23	2309141,57
112	403494,26	2309141,79
113	403494,65	2309147,34
114	403494,60	2309149,35
115	403494,44	2309151,44
116	403489,14	2309204,02
117	403490,34	2309217,29
118	403490,51	2309220,91
119	403490,50	2309221,75
120	403490,47	2309222,68
121	403489,95	2309234,60
122	403489,90	2309235,52
123	403489,84	2309236,28
124	403487,77	2309260,63
125	403482,55	2309277,24

126	403480,49	2309280,45
127	403458,54	2309311,27
128	403450,18	2309324,05
129	403448,44	2309326,51
130	403446,44	2309328,93
131	403437,63	2309338,77
132	403437,46	2309338,97
133	403437,30	2309339,14
134	403431,60	2309345,36
135	403427,14	2309349,53
136	403426,95	2309349,68
137	403421,92	2309353,12
138	403421,71	2309353,24
139	403421,53	2309353,35
140	403418,03	2309355,32
141	403413,07	2309361,78
142	403414,81	2309364,87
143	403416,41	2309368,05
144	403417,78	2309371,47
145	403421,93	2309383,39
146	403423,44	2309389,06
147	403423,49	2309389,29
148	403424,16	2309395,09
149	403424,68	2309407,53
150	403424,70	2309408,31
151	403424,71	2309409,23
152	403424,71	2309424,25
153	403424,34	2309429,66
154	403424,31	2309429,88
155	403423,21	2309435,20
156	403417,23	2309456,66
157	403417,54	2309458,20
158	403417,94	2309462,37
159	403418,46	2309474,28
160	403418,48	2309475,18
161	403418,49	2309476,06
162	403418,42	2309478,56
163	403418,18	2309481,12
164	403416,62	2309493,55
165	403414,85	2309501,32
166	403414,75	2309501,62
167	403411,47	2309508,89
168	403405,23	2309517,02
169	403403,29	2309524,81
170	403401,56	2309530,11
171	403401,48	2309530,32
172	403399,04	2309535,31
173	403394,49	2309541,66
174	403394,29	2309541,90
175	403388,58	2309547,25
176	403388,15	2309547,58
177	403384,99	2309552,98
178	403382,12	2309560,30
179	403380,46	2309565,89
180	403380,51	2309566,13
181	403381,10	2309572,68
182	403382,84	2309572,58
183	403384,43	2309572,54
184	403390,90	2309575,10

185	403386,34	2309576,89
186	403378,57	2309580,52
187	403377,03	2309581,28
188	403371,91	2309584,44
189	403367,14	2309588,51
190	403366,85	2309588,81
191	403362,77	2309593,58
192	403357,09	2309604,73
193	403356,50	2309606,73
194	403356,39	2309607,13
195	403355,03	2309617,49
196	403355,03	2309620,60
197	403355,22	2309624,54
198	403355,82	2309628,60
199	403357,37	2309636,37
200	403357,94	2309638,81
201	403358,58	2309640,98
202	403358,67	2309641,27
203	403360,47	2309646,65
204	403362,29	2309653,05
205	403362,71	2309654,42
1	403360,73	2309654,92

**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	115

Протяженность береговой линии составляет: 1,18 км.

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

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения водоохранной зоны	
		начало участка	конец участка
-	-	1	189

Ширина водоохранной зоны составляет 50 метров.

Площадь водоохранной зоны составляет 5,85 га.

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

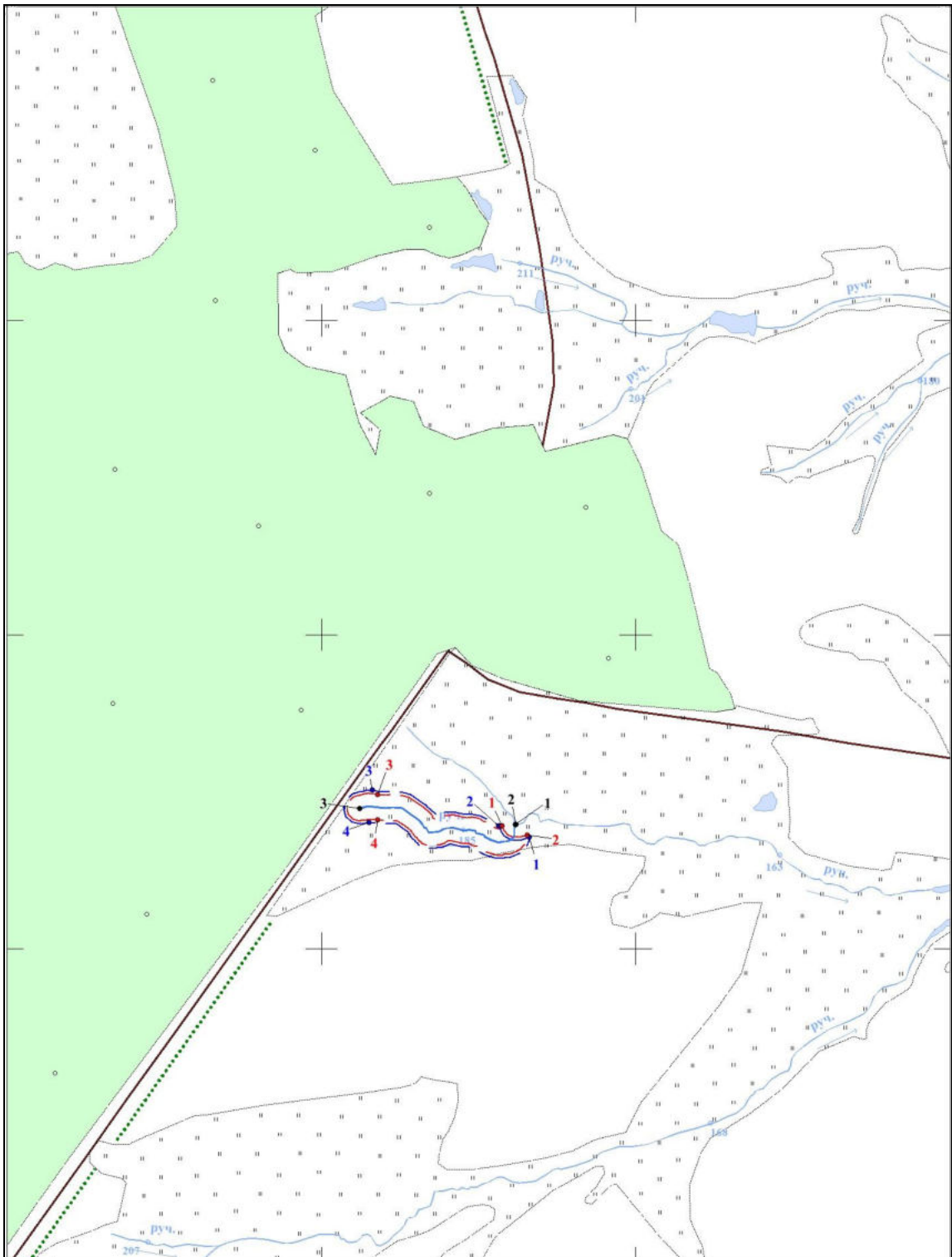
Контур	Часть	Поворотные точки местоположения прибрежной защитной полосы	
		начало участка	конец участка
-	-	1	205

Ширина прибрежной защитной полосы составляет: 40 метров.








Площадь прибрежной защитной полосы составляет: 4,71 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
-  - обозначение водопользователей
-  - обозначение гидротехнических сооружений