



Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

**Министерство экологии и природных ресурсов**  
**Нижегородской области**

12 МАЙ 2022

№ в реестре

20046-319-319-398/22П/од

**П Р И К А З**

30.03.2022

319-398/22П/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, утвержденными 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

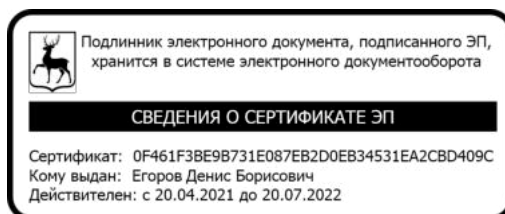
водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, указанных в приложении 1 к настоящему приказу (в том числе с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемых к ней региональных систем межведомственного электронного взаимодействия) (в соответствии 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 319-398/22П/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 № 50	р. Сарга	пр	Краснооктябрьский район

к приказу министерства экологии и  
природных ресурсов Нижегородской  
области 30.03.2022 319-398/22П/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 приток 50 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	400103.1997	2315263.612
2	400103.2422	2315263.742
3	400103.135	2315264.142
4	400102.8422	2315264.434
5	400102.4829	2315264.54
6	400067.3972	2315266.33
7	400054.7242	2315267.663
8	400053.388	2315280.358
9	400047.6916	2315291.865
10	400047.3769	2315292.199
11	400034.0386	2315299.921
12	399988.3333	2315311.205
13	399975.8133	2315319.551
14	399975.3695	2315319.686
15	399957.6033	2315314.742
16	399957.2874	2315314.569
17	399944.6845	2315303.367
18	399932.925	2315295.066
19	399923.1228	2315293.105
20	399915.7102	2315305.909
21	399910.814	2315317.1
22	399910.4811	2315317.472
23	399899.9271	2315323.102
24	399891.9716	2315324.587
25	399850.5165	2315330.209
26	399850.009	2315330.109
27	399849.7942	2315329.894
28	399819.935	2315347.061
29	399819.5566	2315347.167
30	399785.1222	2315348.049
31	399766.5247	2315345.839

32	399766.2195	2315345.737
33	399754.3833	2315335.238
34	399737.4847	2315333.938
35	399720.3179	2315333.938
36	399699.0903	2315328.656
37	399671.5188	2315331.282
38	399653.0689	2315336.553
39	399630.5424	2315341.855
40	399609.0934	2315339.224
41	399608.7927	2315339.123
42	399608.5317	2315338.881
43	399588.6916	2315309.782
44	399572.9363	2315287.462
45	399551.9704	2315276.979
46	399533.5382	2315269.08
47	399504.5512	2315262.491
48	399479.5269	2315259.858
49	399455.8733	2315261.171
50	399429.5058	2315269.082
51	399416.1264	2315270.434
52	399397.4129	2315267.784
53	399378.9411	2315262.515
54	399354.6278	2315265.472
55	399327.398	2315259.54
56	399309.6978	2315262.818
57	399293.7103	2315263.492
58	399279.017	2315261.501
59	399263.7466	2315254.24
60	399248.8729	2315254.887
61	399237.7578	2315259.464
62	399219.0034	2315261.174
63	399218.6741	2315261.135
64	399189.6706	2315251.247
65	399169.2912	2315249.933
66	399081.3368	2315248.61
67	399080.9488	2315248.503
68	399022.7181	2315198.231
69	398919.6872	2315156.622
70	398849.6074	2315135.467
71	398812.5521	2315123.556
72	398791.3169	2315112.949
73	398746.3847	2315097.09
74	398698.706	2315075.903
75	398670.9296	2315063.998
76	398645.7368	2315050.742
77	398645.4166	2315050.434
78	398645.1199	2315050.015
79	398645.0395	2315049.424
80	398645.1803	2315049.07
81	398645.8311	2315049.048
82	398646.482	2315049.326

83	398671.5892	2315062.54
84	398699.3412	2315074.434
85	398746.9471	2315095.592
86	398791.8964	2315111.457
87	398813.0999	2315122.052
88	398850.0766	2315133.937
89	398920.1842	2315155.101
90	399023.4402	2315196.797
91	399081.6516	2315247.015
92	399169.3349	2315248.333
93	399189.8796	2315249.658
94	399219.0299	2315259.566
95	399237.2609	2315257.938
96	399248.3933	2315253.354
97	399263.8768	2315252.633
98	399264.2566	2315252.71
99	399279.3572	2315259.933
100	399293.7147	2315261.89
101	399309.4621	2315261.234
102	399327.2658	2315257.937
103	399327.583	2315257.943
104	399354.5697	2315263.867
105	399378.9086	2315260.907
106	399379.2249	2315260.932
107	399397.6932	2315266.208
108	399416.0639	2315268.833
109	399429.1198	2315267.527
110	399455.5045	2315259.611
111	399479.5024	2315258.256
112	399504.7659	2315260.905
113	399533.9637	2315267.535
114	399552.6224	2315275.518
115	399573.8317	2315286.121
116	399574.1275	2315286.375
117	399590.0025	2315308.865
118	399609.6502	2315337.681
119	399630.3157	2315340.264
120	399652.6475	2315335.01
121	399671.15	2315329.723
122	399699.0754	2315327.05
123	399720.4164	2315332.338
124	399737.5154	2315332.338
125	399754.7747	2315333.663
126	399755.1134	2315333.768
127	399766.9634	2315344.28
128	399785.1391	2315346.448
129	399819.3131	2315345.573
130	399849.3175	2315328.323
131	399849.7162	2315328.216
132	399850.1162	2315328.323
133	399850.4025	2315328.61

134	399891.7031	2315323.01
135	399899.2846	2315321.631
136	399909.4595	2315316.204
137	399914.2624	2315305.226
138	399922.0254	2315291.808
139	399922.3177	2315291.516
140	399922.7177	2315291.409
141	399933.4048	2315293.53
142	399933.7093	2315293.661
143	399945.6438	2315302.085
144	399958.2125	2315313.251
145	399975.8055	2315317.862
146	399987.5623	2315309.796
147	400033.3356	2315298.479
148	400046.3678	2315290.934
149	400051.812	2315280.046
150	400053.2008	2315266.852
151	400053.3036	2315266.536
152	400053.5964	2315266.243
153	400053.9126	2315266.14
154	400067.2512	2315264.736
155	400101.6128	2315262.981

**Водоохранная зона приток 50 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	399785.1018	2315398.049
2	399782.139	2315397.961
3	399779.085	2315397.692
4	399760.6026	2315395.487
5	399751.0739	2315393.392
6	399750.7369	2315393.281
7	399750.4316	2315393.179
8	399736.9644	2315386.285
9	399736.6986	2315386.093
10	399734.0203	2315383.938
11	399720.3179	2315383.938
12	399714.2041	2315383.563
13	399707.997	2315382.422
14	399695.2881	2315379.244
15	399680.8351	2315380.621
16	399666.805	2315384.63
17	399665.6342	2315384.949
18	399664.4842	2315385.234
19	399641.9943	2315390.525
20	399636.3217	2315391.519
21	399630.3591	2315391.876
22	399627.2374	2315391.778

23	399624.0585	2315391.484
24	399602.8921	2315388.838
25	399593.6426	2315386.777
26	399593.1751	2315386.622
27	399592.8744	2315386.521
28	399579.4034	2315379.574
29	399574.7833	2315375.775
30	399574.5223	2315375.533
31	399568.0808	2315368.27
32	399567.2203	2315367.048
33	399547.6091	2315338.284
34	399539.3352	2315326.563
35	399530.9239	2315322.357
36	399518.0223	2315316.828
37	399496.3649	2315311.906
38	399478.2884	2315310.003
39	399464.5641	2315310.766
40	399443.8738	2315316.973
41	399439.221	2315318.129
42	399434.3295	2315318.864
43	399421.1004	2315320.186
44	399418.6261	2315320.372
45	399416.0469	2315320.438
46	399412.4813	2315320.311
47	399408.8633	2315319.928
48	399390.3424	2315317.282
49	399386.9973	2315316.688
50	399383.57	2315315.838
51	399374.9337	2315313.37
52	399360.6645	2315315.106
53	399357.6552	2315315.38
54	399354.5312	2315315.477
55	399349.1321	2315315.185
56	399343.6387	2315314.296
57	399326.5568	2315310.546
58	399318.8027	2315311.982
59	399315.2882	2315312.505
60	399311.6664	2315312.787
61	399295.7914	2315313.449
62	399294.7672	2315313.481
63	399293.6771	2315313.493
64	399290.2697	2315313.376
65	399286.8134	2315313.027
66	399272.2614	2315311.042
67	399264.6916	2315309.405
68	399263.3291	2315308.983
69	399257.2072	2315306.537
70	399256.0363	2315305.977
71	399253.2086	2315307.017
72	399249.6272	2315308.035
73	399241.971	2315309.323

74	399223.4501	2315310.976
75	399221.2244	2315311.125
76	399218.9322	2315311.178
77	399210.7617	2315310.506
78	399203.2232	2315308.688
79	399202.5405	2315308.46
80	399179.8234	2315300.716
81	399167.3045	2315299.908
82	399080.5852	2315298.605
83	399068.0345	2315296.808
84	399067.6465	2315296.701
85	399065.498	2315296.056
86	399051.964	2315289.245
87	399051.4366	2315288.867
88	399048.1447	2315286.257
89	398996.3096	2315241.49
90	398903.0665	2315203.833
91	398835.1576	2315183.333
92	398834.3913	2315183.095
93	398797.2519	2315171.158
94	398793.6954	2315169.864
95	398790.078	2315168.232
96	398771.74	2315159.063
97	398729.7432	2315144.239
98	398727.8414	2315143.525
99	398726.0197	2315142.758
100	398678.7034	2315121.729
101	398651.2326	2315109.955
102	398649.3968	2315109.124
103	398647.5855	2315108.217
104	398622.4501	2315094.988
105	398621.5752	2315094.517
106	398616.3201	2315091.178
107	398610.3532	2315086.082
108	398610.0604	2315085.789
109	398604.9657	2315079.823
110	398597.8638	2315065.885
111	398597.1212	2315063.379
112	398597.014	2315062.979
113	398595.3094	2315050.034
114	398597.014	2315037.09
115	398597.1212	2315036.69
116	398597.8638	2315034.183
117	398604.9657	2315020.245
118	398610.0604	2315014.28
119	398610.3532	2315013.987
120	398616.3201	2315008.89
121	398630.2586	2315001.789
122	398632.7653	2315001.046
123	398633.1653	2315000.939
124	398646.1094	2314999.234

125	398658.1061	2315000.695
126	398658.4787	2315000.787
127	398661.9328	2315001.773
128	398669.7685	2315005.08
129	398693.1149	2315017.367
130	398719.0382	2315028.478
131	398719.6034	2315028.724
132	398765.4498	2315049.099
133	398808.538	2315064.308
134	398811.4468	2315065.438
135	398814.3488	2315066.775
136	398832.0405	2315075.62
137	398864.9528	2315086.199
138	398934.6341	2315107.234
139	398935.6351	2315107.548
140	398936.8095	2315107.946
141	398938.976	2315108.763
142	399042.1636	2315150.435
143	399045.3675	2315151.862
144	399052.5254	2315156.105
145	399053.0528	2315156.483
146	399056.3446	2315159.093
147	399100.5769	2315197.294
148	399170.0865	2315198.339
149	399171.2622	2315198.37
150	399172.5938	2315198.438
151	399193.0991	2315199.761
152	399199.6355	2315200.619
153	399205.5372	2315202.146
154	399206.2201	2315202.373
155	399225.1357	2315208.822
156	399229.3567	2315207.12
157	399232.9425	2315205.801
158	399237.6468	2315204.523
159	399246.4904	2315203.342
160	399261.7039	2315202.68
161	399262.696	2315202.647
162	399263.9115	2315202.632
163	399274.9701	2315203.87
164	399275.3153	2315203.949
165	399279.7074	2315205.158
166	399285.8295	2315207.604
167	399293.8686	2315211.449
168	399296.0705	2315211.749
169	399303.8411	2315211.425
170	399318.161	2315208.773
171	399322.7018	2315208.146
172	399327.4115	2315207.924
173	399332.8106	2315208.216
174	399338.304	2315209.105
175	399356.9798	2315213.205

176	399372.8718	2315211.272
177	399375.8812	2315210.998
178	399379.0051	2315210.901
179	399385.9469	2315211.385
180	399392.9612	2315212.856
181	399408.1452	2315217.194
182	399417.1274	2315218.477
183	399419.3592	2315218.254
184	399441.1367	2315211.72
185	399446.8852	2315210.36
186	399452.9171	2315209.656
187	399476.7295	2315208.333
188	399478.0508	2315208.278
189	399479.5467	2315208.255
190	399482.2014	2315208.326
191	399484.8643	2315208.534
192	399509.9997	2315211.18
193	399512.9238	2315211.575
194	399515.9407	2315212.164
195	399545.045	2315218.779
196	399549.3998	2315219.978
197	399553.7974	2315221.623
198	399572.3182	2315229.56
199	399573.6713	2315230.164
200	399575.0259	2315230.816
201	399596.1926	2315241.4
202	399597.5531	2315242.106
203	399603.2632	2315245.693
204	399607.5801	2315249.213
205	399607.8336	2315249.444
206	399614.5783	2315256.986
207	399614.9758	2315257.541
208	399630.8508	2315280.03
209	399631.1218	2315280.418
210	399631.3213	2315280.708
211	399635.9946	2315287.563
212	399640.0463	2315286.609
213	399657.4136	2315281.647
214	399661.8759	2315280.591
215	399666.5539	2315279.921
216	399694.3353	2315277.276
217	399696.6821	2315277.108
218	399699.1512	2315277.047
219	399705.265	2315277.422
220	399711.472	2315278.563
221	399726.5718	2315282.338
222	399737.5154	2315282.338
223	399739.4232	2315282.375
224	399741.4106	2315282.488
225	399758.6086	2315283.811
226	399769.5654	2315285.901

227	399769.9041	2315286.006
228	399770.5642	2315286.215
229	399784.3685	2315293.22
230	399784.6342	2315293.412
231	399788.2869	2315296.351
232	399805.3721	2315295.914
233	399824.3962	2315284.976
234	399833.8666	2315280.77
235	399836.4158	2315280.016
236	399836.8145	2315279.909
237	399849.7162	2315278.216
238	399874.0093	2315274.951
239	399878.7541	2315266.756
240	399881.5745	2315262.418
241	399886.6893	2315256.433
242	399886.9816	2315256.141
243	399892.9284	2315251.065
244	399906.8668	2315243.963
245	399909.3736	2315243.22
246	399909.7736	2315243.113
247	399922.7177	2315241.409
248	399927.6611	2315241.654
249	399932.681	2315242.395
250	399943.2113	2315244.501
251	399948.8556	2315245.977
252	399951.0356	2315246.742
253	399960.5884	2315251.5
254	399962.5435	2315252.813
255	399974.4779	2315261.237
256	399974.7694	2315261.446
257	399975.864	2315261.134
258	400003.4847	2315254.738
259	400009.4505	2315259.327
260	400012.6008	2315261.651
261	400015.7845	2315263.653
262	400028.2403	2315268.754
263	400038.491	2315270.104
264	400041.6666	2315274.713
265	400046.5475	2315279.971
266	400068.3301	2315300.298
267	400077.4423	2315307.043
268	400102.4422	2315313.741
269	400115.8082	2315312.565
270	400117.0094	2315312.385
271	400116.6501	2315312.491
272	400088.1198	2315321.296
273	400083.0485	2315327.238
274	400082.7566	2315327.53
275	400076.7662	2315332.65
276	400072.4288	2315335.47
277	400059.0905	2315343.193

278	400058.0561	2315343.775
279	400052.7008	2315346.308
280	400049.2797	2315347.559
281	400045.7798	2315348.556
282	400008.7844	2315357.663
283	400003.5482	2315361.154
284	400002.1941	2315362.025
285	399991.2203	2315367.131
286	399988.7136	2315367.874
287	399988.3136	2315367.981
288	399975.3695	2315369.686
289	399968.5605	2315369.22
290	399961.6722	2315367.804
291	399944.1217	2315362.89
292	399942.1525	2315362.295
293	399938.2126	2315360.829
294	399936.6508	2315359.978
295	399934.7844	2315361.169
296	399933.9863	2315361.604
297	399923.4559	2315367.22
298	399916.365	2315370.322
299	399915.1447	2315370.736
300	399908.6387	2315372.376
301	399900.9165	2315373.78
302	399899.7532	2315373.978
303	399898.6544	2315374.139
304	399865.2821	2315378.664
305	399844.8562	2315390.408
306	399835.3858	2315394.614
307	399833.4554	2315395.198
308	399833.077	2315395.305
309	399820.8363	2315397.151
310	399786.4019	2315398.032
311	399785.6961	2315398.046
312	399785.1018	2315398.049

**Прибрежная защитная полоса приток 50 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	399785.1018	2315388.049
2	399782.7315	2315387.979
3	399780.2694	2315387.762
4	399761.7871	2315385.557
5	399754.164	2315383.881
6	399753.5892	2315383.691
7	399742.8154	2315378.176
8	399739.5129	2315375.538
9	399737.8802	2315374.087

10	399735.949	2315373.938
11	399720.3179	2315373.938
12	399715.4268	2315373.638
13	399710.4223	2315372.72
14	399696.0486	2315369.127
15	399678.9719	2315370.753
16	399664.0578	2315375.014
17	399663.1212	2315375.27
18	399662.1939	2315375.5
19	399639.704	2315380.791
20	399635.1658	2315381.586
21	399630.3591	2315381.876
22	399627.8617	2315381.798
23	399625.2987	2315381.561
24	399604.1323	2315378.915
25	399596.7327	2315377.266
26	399596.3588	2315377.143
27	399596.0581	2315377.042
28	399585.2812	2315371.484
29	399581.5851	2315368.445
30	399581.3241	2315368.202
31	399576.171	2315362.392
32	399575.4825	2315361.414
33	399555.8255	2315332.584
34	399546.0554	2315318.743
35	399535.1332	2315313.282
36	399521.1255	2315307.278
37	399498.0022	2315302.023
38	399478.5361	2315299.974
39	399462.826	2315300.847
40	399441.0002	2315307.395
41	399437.278	2315308.319
42	399433.3347	2315308.913
43	399420.1057	2315310.236
44	399418.1262	2315310.384
45	399416.0469	2315310.438
46	399413.1944	2315310.336
47	399410.2773	2315310.028
48	399391.7565	2315307.382
49	399389.0804	2315306.907
50	399386.3173	2315306.223
51	399375.7352	2315303.199
52	399359.4571	2315305.179
53	399357.0498	2315305.398
54	399354.5312	2315305.477
55	399350.2119	2315305.244
56	399345.7828	2315304.529
57	399326.7252	2315300.345
58	399316.9818	2315302.149
59	399314.1701	2315302.567
60	399311.2501	2315302.796

61	399295.3751	2315303.457
62	399294.5558	2315303.483
63	399293.6771	2315303.493
64	399290.9513	2315303.4
65	399288.1646	2315303.119
66	399273.6126	2315301.134
67	399267.5566	2315299.824
68	399266.4192	2315299.472
69	399261.5218	2315297.515
70	399256.3775	2315295.055
71	399252.9873	2315296.451
72	399250.1185	2315297.506
73	399247.2533	2315298.32
74	399241.0816	2315299.362
75	399222.5607	2315301.016
76	399220.7802	2315301.135
77	399218.9322	2315301.178
78	399212.3958	2315300.64
79	399206.3133	2315299.177
80	399205.7671	2315298.995
81	399181.7928	2315290.822
82	399167.7019	2315289.913
83	399080.7356	2315288.606
84	399070.6949	2315287.169
85	399070.3069	2315287.062
86	399068.5881	2315286.545
87	399057.761	2315281.097
88	399057.3145	2315280.777
89	399054.681	2315278.689
90	399001.5914	2315232.838
91	398906.3906	2315194.391
92	398838.0475	2315173.76
93	398837.4344	2315173.57
94	398800.3119	2315161.638
95	398797.4666	2315160.603
96	398794.5503	2315159.287
97	398775.6554	2315149.84
98	398733.0714	2315134.81
99	398731.55	2315134.238
100	398730.081	2315133.619
101	398682.7039	2315112.564
102	398655.1721	2315100.764
103	398653.7034	2315100.099
104	398652.2429	2315099.368
105	398627.1075	2315086.139
106	398626.4076	2315085.762
107	398622.1979	2315083.088
108	398617.4245	2315079.011
109	398617.1317	2315078.718
110	398613.0559	2315073.946
111	398607.3744	2315062.795

112	398606.7803	2315060.79
113	398606.673	2315060.39
114	398605.3094	2315050.034
115	398606.673	2315039.679
116	398606.7803	2315039.279
117	398607.3744	2315037.273
118	398613.0559	2315026.123
119	398617.1317	2315021.35
120	398617.4245	2315021.058
121	398622.1979	2315016.981
122	398633.3487	2315011.299
123	398635.354	2315010.705
124	398635.754	2315010.598
125	398646.1094	2315009.234
126	398655.7068	2315010.403
127	398656.0794	2315010.495
128	398658.8427	2315011.284
129	398665.1113	2315013.929
130	398688.8098	2315026.402
131	398715.0987	2315037.669
132	398715.5509	2315037.866
133	398761.7492	2315058.398
134	398805.2097	2315073.737
135	398807.5367	2315074.641
136	398809.8765	2315075.719
137	398828.2524	2315084.907
138	398861.9775	2315095.747
139	398931.7441	2315116.808
140	398932.545	2315117.059
141	398933.4844	2315117.377
142	398935.2314	2315118.036
143	399038.4189	2315159.708
144	399040.982	2315160.849
145	399046.7285	2315164.253
146	399047.1749	2315164.573
147	399049.8084	2315166.661
148	399096.7919	2315207.238
149	399169.9361	2315208.338
150	399170.8767	2315208.363
151	399171.95	2315208.417
152	399192.4552	2315209.741
153	399197.6842	2315210.426
154	399202.4471	2315211.656
155	399202.9933	2315211.838
156	399223.9145	2315218.97
157	399227.6507	2315218.637
158	399233.164	2315216.367
159	399236.0326	2315215.312
160	399239.7961	2315214.289
161	399246.925	2315213.333
162	399262.1385	2315212.671

163	399262.9322	2315212.644
164	399263.9115	2315212.632
165	399272.7584	2315213.623
166	399273.1035	2315213.701
167	399276.6173	2315214.668
168	399281.5149	2315216.625
169	399290.9663	2315221.145
170	399295.5993	2315221.777
171	399304.9653	2315221.387
172	399319.9819	2315218.606
173	399323.6145	2315218.104
174	399327.4115	2315217.924
175	399331.7308	2315218.158
176	399336.1599	2315218.873
177	399356.4977	2315223.338
178	399374.0791	2315221.199
179	399376.4866	2315220.98
180	399379.0051	2315220.901
181	399384.5585	2315221.288
182	399390.2139	2315222.471
183	399406.0548	2315226.997
184	399416.9147	2315228.548
185	399421.3114	2315228.108
186	399444.0101	2315221.299
187	399448.609	2315220.21
188	399453.4717	2315219.641
189	399477.2841	2315218.318
190	399478.3411	2315218.273
191	399479.5467	2315218.255
192	399481.6704	2315218.312
193	399483.8175	2315218.479
194	399508.9529	2315221.125
195	399511.2923	2315221.441
196	399513.7244	2315221.915
197	399542.8287	2315228.53
198	399546.3125	2315229.489
199	399549.8582	2315230.814
200	399568.3789	2315238.752
201	399569.4616	2315239.235
202	399570.5537	2315239.76
203	399591.7205	2315250.344
204	399592.8088	2315250.909
205	399597.3854	2315253.783
206	399600.8388	2315256.599
207	399601.0923	2315256.83
208	399606.4881	2315262.864
209	399606.8061	2315263.308
210	399622.6811	2315285.797
211	399622.8979	2315286.107
212	399631.6007	2315298.87
213	399642.5666	2315296.289

214	399660.1609	2315291.262
215	399663.7307	2315290.417
216	399667.502	2315289.876
217	399695.2833	2315287.231
218	399697.1607	2315287.096
219	399699.1512	2315287.047
220	399704.0422	2315287.347
221	399709.0466	2315288.265
222	399725.3406	2315292.338
223	399737.5154	2315292.338
224	399739.0417	2315292.368
225	399740.6438	2315292.459
226	399757.8419	2315293.781
227	399766.6072	2315295.454
228	399766.9459	2315295.558
229	399767.4741	2315295.726
230	399778.5175	2315301.33
231	399781.8199	2315303.967
232	399784.1604	2315306.048
233	399787.0059	2315306.387
234	399808.1603	2315305.845
235	399829.3805	2315293.645
236	399836.9567	2315290.28
237	399838.9961	2315289.677
238	399839.3949	2315289.571
239	399849.7162	2315288.216
240	399850.1673	2315288.276
241	399880.2086	2315284.202
242	399887.4083	2315271.766
243	399889.6647	2315268.296
244	399893.7565	2315263.508
245	399894.0488	2315263.216
246	399898.8062	2315259.155
247	399909.9569	2315253.473
248	399911.9623	2315252.879
249	399912.3623	2315252.772
250	399922.7177	2315251.409
251	399926.6723	2315251.605
252	399930.7196	2315252.201
253	399941.2499	2315254.307
254	399945.7655	2315255.488
255	399947.5094	2315256.1
256	399955.2002	2315259.925
257	399956.7766	2315260.982
258	399968.7111	2315269.407
259	399969.1552	2315269.725
260	399970.5	2315270.746
261	399972.2883	2315272.245
262	399972.7303	2315272.637
263	399975.4541	2315271.642
264	399978.2541	2315270.844

265	400013.5276	2315262.161
266	400015.1585	2315254.491
267	400016.6617	2315252.229
268	400018.2376	2315253.391
269	400020.7845	2315254.992
270	400030.829	2315259.095
271	400041.1844	2315260.459
272	400044.5502	2315260.274
273	400045.8662	2315263.225
274	400049.4652	2315268.453
275	400053.3698	2315272.66
276	400075.1524	2315292.987
277	400082.4423	2315298.383
278	400101.8624	2315303.586
279	400115.1187	2315302.063
280	400109.8039	2315303.058
281	400102.4422	2315303.742
282	400101.8789	2315303.591
283	400085.6116	2315305.467
284	400083.4685	2315309.753
285	400082.9014	2315310.845
286	400080.0296	2315315.418
287	400075.9725	2315320.172
288	400075.6805	2315320.464
289	400070.8884	2315324.56
290	400067.4185	2315326.816
291	400054.0801	2315334.538
292	400053.2526	2315335.004
293	400048.9681	2315337.031
294	400046.1897	2315338.048
295	400043.3897	2315338.846
296	400004.6941	2315348.371
297	399998.0011	2315352.833
298	399996.918	2315353.53
299	399988.1302	2315357.621
300	399986.1249	2315358.215
301	399985.7249	2315358.322
302	399975.3695	2315359.686
303	399969.9222	2315359.313
304	399964.3686	2315358.174
305	399946.818	2315353.26
306	399945.2426	2315352.784
307	399942.0907	2315351.611
308	399935.9304	2315348.178
309	399933.9926	2315349.833
310	399929.9238	2315352.429
311	399929.2806	2315352.78
312	399918.7502	2315358.396
313	399913.0775	2315360.878
314	399912.0546	2315361.225
315	399906.8497	2315362.538

316	399899.1275	2315363.942
317	399898.1968	2315364.1
318	399897.3106	2315364.23
319	399861.9965	2315369.018
320	399839.872	2315381.738
321	399832.2957	2315385.103
322	399830.7512	2315385.571
323	399830.3729	2315385.677
324	399820.5804	2315387.154
325	399786.146	2315388.036
326	399785.5813	2315388.046
327	399785.1018	2315388.049

**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 схемах № 1,2 следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения береговой линии (границы водного объекта)	
		начало участка	конец участка
-	-	1	155

Протяженность береговой линии составляет: 3,21 км.

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

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения водоохранной зоны	
		начало участка	конец участка
-	-	1	312

Ширина водоохранной зоны составляет 50 метров.

Площадь водоохранной зоны составляет 15,91 га.

3) граница прибрежной защитной полосы на схемах № 1,2 определена следующими поворотными точками:

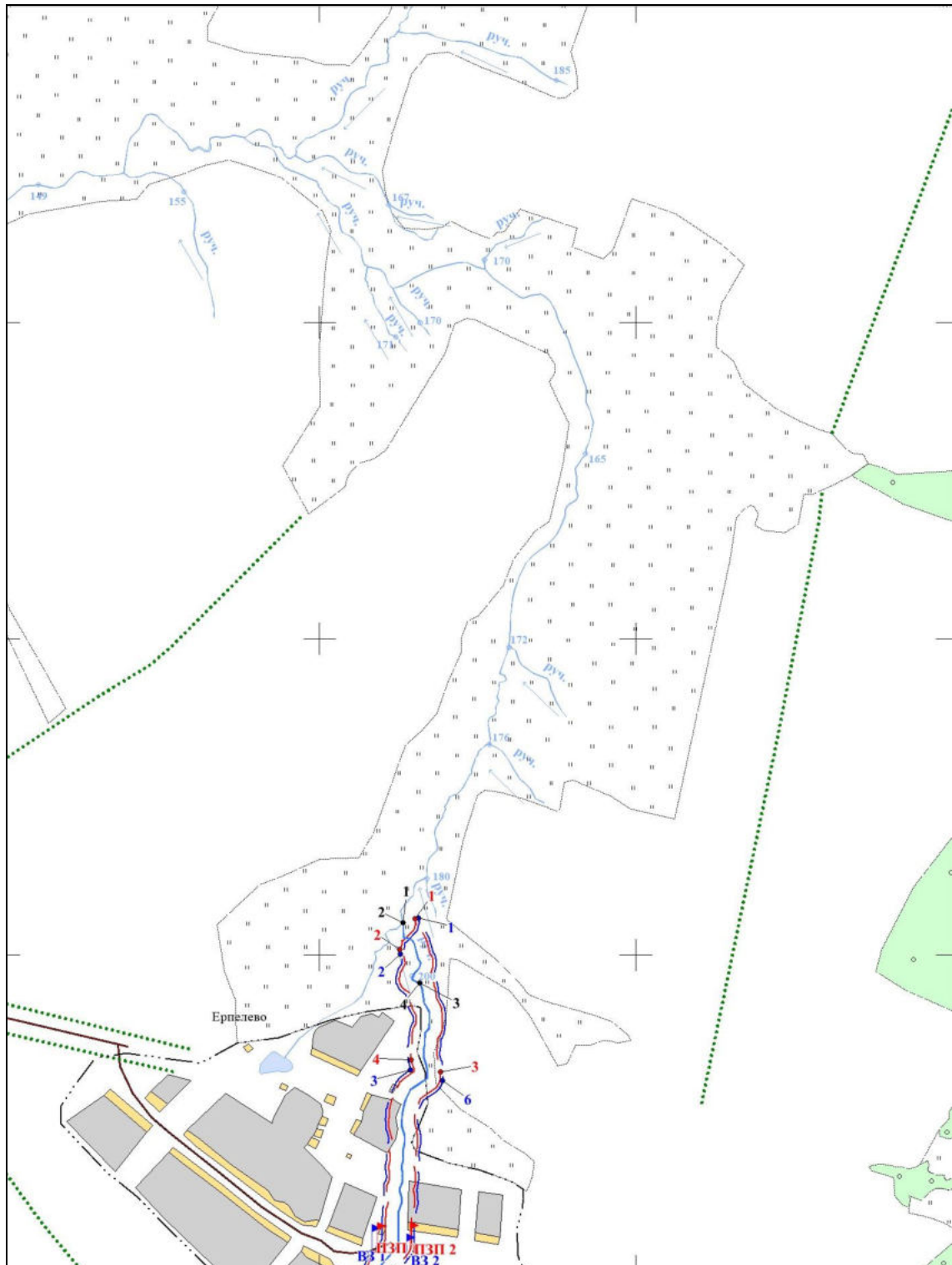
Контур	Часть	Поворотные точки местоположения прибрежной защитной полосы	
		начало участка	конец участка
-	-	1	327

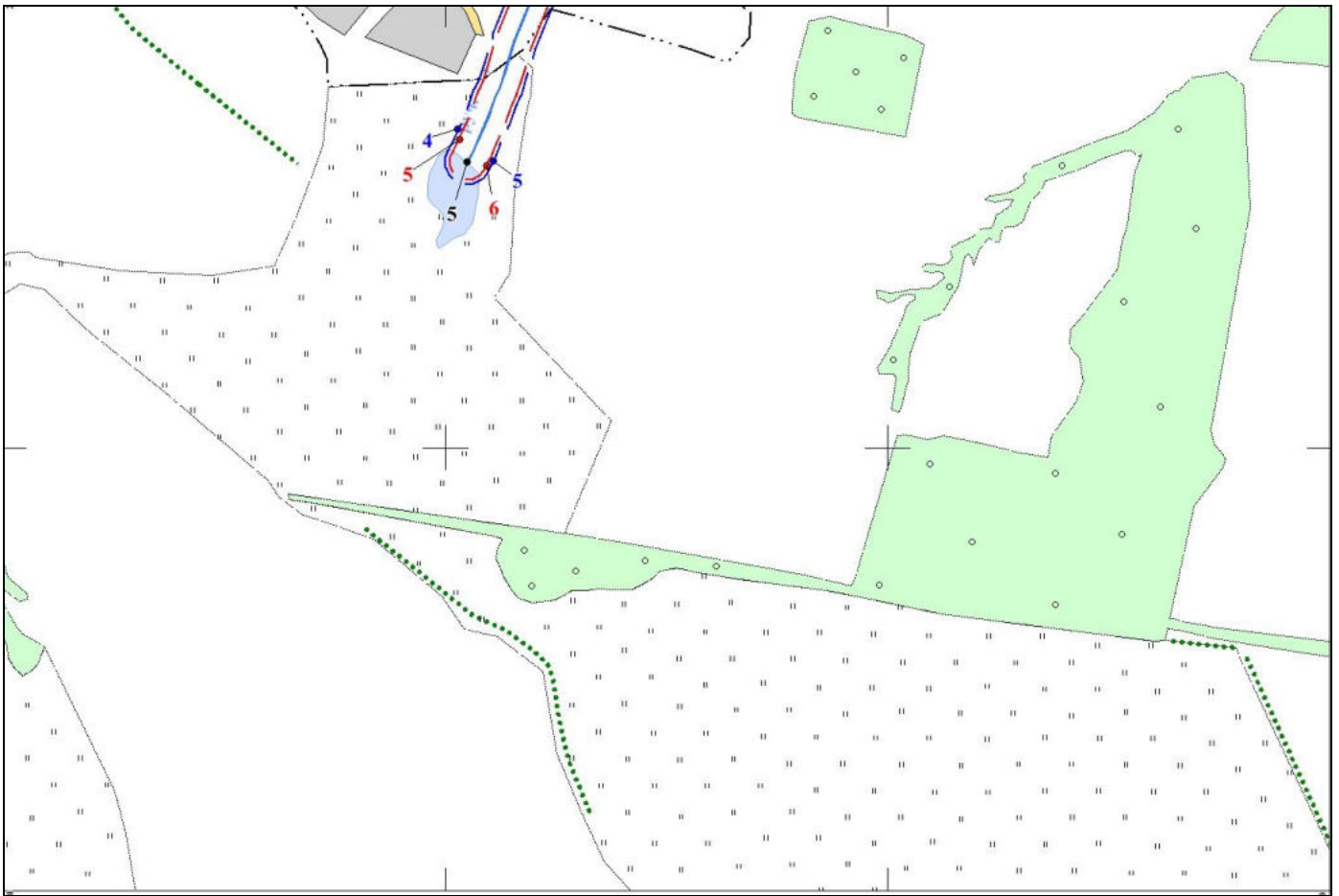
Ширина прибрежной защитной полосы составляет: 40 метров.

Площадь прибрежной защитной полосы составляет: 12,82 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
-  - 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