



**Министерство экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**

П Р И К А З

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

28 MAR 2022

№ в реестре

19535-319-319-52/15/22П/од

02.03.2022 № 319-52/15/22П/од

г. Нижний Новгород

**Об установлении местоположения береговых
линий (границ водных объектов), границ
водоохранных зон и прибрежных защитных
полос ручья б/н (приток реки Большая Серга)
на территории Ковернинского
муниципального округа 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, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 января 2009 г. № 17, Правилами определения местоположения береговой линии (границы водного объекта), случаев и периодичности ее определения, утверждёнными 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», утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 1532, Требованиями к описанию местоположения береговой линии (границы водного объекта), утверждёнными 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 (приток реки Большая Серга) на территории Ковернинского муниципального округа 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) ручья б/н (приток реки Большая Серга) на территории Ковернинского муниципального округа Нижегородской области и графическое описание границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых линий (границ водных объектов) ручья б/н (приток реки Большая Серга) на территории Ковернинского муниципального округа 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, 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).

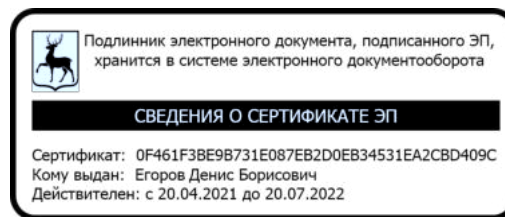
4.2. В орган местного самоуправления муниципального, городского округа, поселения, применительно к территориям которых устанавливаются границы водоохранных зон и прибрежных защитных полос, сведения о границах водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, указанных в приложении 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, утверждённых 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, утверждённых 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 «_____» 02.03.2022 № 319-52/15/22П/од

ПЕРЕЧЕНЬ
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 № 18	р. Большая Серга	пр	Ковернинский муниципальный округ

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области

от «_____» 02.03.2022 № 319-52/15/22П/од

**Координаты характерных точек
береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон
и прибрежных защитных полос ручья б/н (приток реки Большая
Серга) на территории Ковернинского муниципального округа
Нижегородской области**

Береговая линия притока реки Большая Серга на территории Ковернинского муниципального округа Нижегородской области		
Система координат – МСК 52		
Номер и координаты характерных точек береговой линии		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	632604,56	2217756,54
2	632608,09	2217740,60
3	632612,89	2217717,76
4	632620,56	2217687,08
5	632628,23	2217664,07
6	632628,26	2217663,95
7	632629,79	2217644,00
8	632631,33	2217628,61
9	632631,30	2217628,45
10	632621,09	2217597,98
11	632611,91	2217536,02
12	632619,50	2217500,53
13	632624,60	2217426,84
14	632619,50	2217383,77
15	632619,50	2217365,99
16	632618,66	2217338,48
17	632619,43	2217325,51
18	632626,32	2217300,23
19	632639,37	2217255,73
20	632647,05	2217231,88
21	632650,13	2217216,44
22	632650,13	2217201,88
23	632653,19	2217178,15
24	632657,81	2217158,12
25	632658,57	2217134,38
26	632664,70	2217111,41
27	632670,83	2217089,94
28	632680,44	2217062,28
29	632684,27	2217046,93
30	632684,29	2217046,81
31	632684,28	2217028,30
32	632680,45	2217006,87
33	632681,21	2216992,38
34	632686,56	2216967,95
35	632703,43	2216941,86
36	632726,48	2216889,63
37	632738,75	2216854,33

38	632748,72	2216828,27
39	632774,03	2216781,48
40	632774,08	2216781,33
41	632781,77	2216741,32
42	632781,77	2216696,81
43	632781,77	2216659,92
44	632778,69	2216623,08
45	632775,63	2216583,19
46	632775,63	2216555,62
47	632780,22	2216529,59
48	632790,95	2216488,22
49	632803,20	2216465,24
50	632803,24	2216465,12
51	632809,39	2216438,97
52	632816,3	2216380,58
53	632816,3	2216356,02
54	632816,27	2216355,83
55	632802,43	2216322,00
56	632788,67	2216297,54
57	632787,14	2216259,31
58	632790,21	2216211,72
59	632790,21	2216150,33
60	632791,75	2216121,20
61	632796,34	2216089,04
62	632808,6	2216056,85
63	632808,63	2216056,74
64	632814,77	2216012,21
65	632819,38	2215967,66
66	632822,45	2215889,37
67	632827,05	2215820,27
68	632827,05	2215769,62
69	632828,59	2215726,63
70	632828,55	2215726,45
71	632814,7	2215689,54
72	632797,82	2215660,37
73	632797,67	2215660,21
74	632765,47	2215637,21
75	632747,83	2215620,46
76	632764,86	2215638,00
77	632797,01	2215660,96
78	632813,82	2215690,00
79	632827,58	2215726,71
80	632826,05	2215769,61
81	632826,05	2215820,25
82	632821,45	2215889,33
83	632818,38	2215967,60
84	632813,77	2216012,10
85	632807,65	2216056,55
86	632795,38	2216088,73
87	632795,35	2216088,84
88	632790,75	2216121,12
89	632789,21	2216150,31
90	632789,21	2216211,70
91	632786,14	2216259,33
92	632787,68	2216297,70
93	632787,74	2216297,93
94	632801,54	2216322,46
95	632815,31	2216356,11
96	632815,31	2216380,55

97	632808,4	2216438,82
98	632802,28	2216464,83
99	632790,04	2216487,80
100	632789,99	2216487,91
101	632779,24	2216529,39
102	632774,63	2216555,58
103	632774,63	2216583,25
104	632777,7	2216623,16
105	632780,77	2216659,99
106	632780,77	2216696,81
107	632780,77	2216741,28
108	632773,11	2216781,07
109	632747,8	2216827,88
110	632737,81	2216853,99
111	632725,54	2216889,28
112	632702,54	2216941,42
113	632685,66	2216967,50
114	632685,6	2216967,64
115	632680,22	2216992,29
116	632679,45	2217006,87
117	632679,46	2217006,98
118	632683,29	2217028,43
119	632683,29	2217046,75
120	632679,47	2217062,02
121	632669,88	2217089,65
122	632663,73	2217111,15
123	632657,59	2217134,18
124	632657,58	2217134,29
125	632656,81	2217158,04
126	632652,21	2217177,99
127	632649,13	2217201,85
128	632649,13	2217216,39
129	632646,08	2217231,66
130	632638,41	2217255,44
131	632625,36	2217299,97
132	632618,45	2217325,30
133	632618,43	2217325,40
134	632617,66	2217338,49
135	632618,5	2217366,01
136	632618,5	2217383,86
137	632623,6	2217426,91
138	632618,5	2217500,43
139	632610,91	2217535,89
140	632610,91	2217536,07
141	632620,13	2217598,26
142	632630,32	2217628,66
143	632628,79	2217643,92
144	632627,26	2217663,82
145	632619,6	2217686,82
146	632611,92	2217717,54
147	632607,11	2217740,39
148	632603,68	2217755,86

Водоохранная зона притока реки Большая Серга на территории Ковернинского
муниципального округа Нижегородской области

Система координат – МСК 52

Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны

№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	632647,86	2217781,54
2	632629,56	2217799,84
3	632617,31	2217803,63
4	632614,42	2217793,10
5	632611,26	2217774,39
6	632609,52	2217764,66
7	632607,31	2217759,36
8	632604,14	2217756,09
9	632600,66	2217754,32
10	632596,61	2217753,94
11	632592,05	2217754,98
12	632588,79	2217754,98
13	632585,04	2217753,04
14	632581,05	2217751,42
15	632576,98	2217751,16
16	632573,05	2217751,85
17	632566,61	2217754,48
18	632557,81	2217756,98
19	632554,23	2217757,85
20	632553,68	2217755,86
21	632554,87	2217745,04
22	632558,24	2217729,83
23	632562,99	2217707,24
24	632563,41	2217705,41
25	632571,09	2217674,69
26	632572,16	2217671,02
27	632577,88	2217653,86
28	632578,94	2217640,09
29	632579,04	2217638,93
30	632579,50	2217634,36
31	632572,72	2217614,15
32	632570,67	2217605,59
33	632561,45	2217543,40
34	632560,91	2217536,07
35	632560,91	2217535,89
36	632562,02	2217525,42
37	632568,87	2217493,43
38	632573,40	2217428,13
39	632568,85	2217389,74
40	632568,50	2217383,86
41	632568,50	2217366,77
42	632567,68	2217340,02
43	632567,66	2217338,49
44	632567,75	2217335,55
45	632568,52	2217322,46
46	632569,40	2217315,59
47	632569,42	2217315,49
48	632570,21	2217312,14
49	632577,12	2217286,81
50	632577,38	2217285,91
51	632590,43	2217241,38
52	632590,82	2217240,09
53	632597,61	2217219,05
54	632599,13	2217211,45
55	632599,13	2217201,85
56	632599,54	2217195,45

57	632602,62	2217171,59
58	632603,49	2217166,76
59	632606,99	2217151,55
60	632607,61	2217132,67
61	632607,79	2217129,76
62	632607,8	2217129,65
63	632609,28	2217121,30
64	632615,42	2217098,27
65	632615,66	2217097,40
66	632621,81	2217075,90
67	632622,64	2217073,26
68	632631,5	2217047,73
69	632633,29	2217040,59
70	632633,29	2217032,86
71	632630,24	2217015,77
72	632629,67	2217011,51
73	632629,66	2217011,40
74	632629,45	2217006,87
75	632629,52	2217004,23
76	632630,29	2216989,65
77	632631,37	2216981,63
78	632636,75	2216956,98
79	632639,64	2216947,94
80	632639,7	2216947,80
81	632642,36	2216942,50
82	632643,68	2216940,33
83	632658,4	2216917,60
84	632678,98	2216870,95
85	632690,58	2216837,57
86	632691,11	2216836,12
87	632701,1	2216810,01
88	632703,82	2216804,10
89	632725,47	2216764,06
90	632730,77	2216736,51
91	632730,77	2216696,81
92	632730,77	2216662,07
93	632727,87	2216627,31
94	632727,85	2216626,99
95	632724,78	2216587,08
96	632724,63	2216583,25
97	632724,63	2216555,58
98	632725,39	2216546,91
99	632730	2216520,72
100	632730,84	2216516,85
101	632741,59	2216475,37
102	632744,47	2216467,22
103	632744,52	2216467,11
104	632745,91	2216464,29
105	632755,1	2216447,05
106	632759,08	2216430,12
107	632765,31	2216377,60
108	632765,31	2216365,94
109	632756,44	2216344,27
110	632744,16	2216322,45
111	632739,36	2216310,55
112	632739,3	2216310,32
113	632737,72	2216299,71
114	632736,18	2216261,34
115	632736,14	2216259,33

116	632736,24	2216256,11
117	632739,21	2216210,09
118	632739,21	2216150,31
119	632739,28	2216147,68
120	632740,82	2216118,49
121	632741,25	2216114,07
122	632745,85	2216081,79
123	632747,11	2216075,68
124	632747,14	2216075,57
125	632748,66	2216070,92
126	632758,9	2216044,07
127	632764,12	2216006,11
128	632768,48	2215964,04
129	632771,49	2215887,37
130	632771,56	2215886,01
131	632776,05	2215818,59
132	632776,05	2215769,61
133	632776,08	2215767,83
134	632777,26	2215734,91
135	632768,46	2215711,45
136	632759,15	2215695,37
137	632735,8	2215678,69
138	632728,99	2215672,83
139	632711,96	2215655,29
140	632704,53	2215645,46
141	632697,83	2215620,46
142	632704,53	2215595,46
143	632722,83	2215577,16
144	632747,83	2215570,46
145	632772,83	2215577,16
146	632782,26	2215584,20
147	632797,37	2215598,55
148	632826,73	2215619,52
149	632834,15	2215626,01
150	632834,3	2215626,17
151	632841,1	2215635,33
152	632857,98	2215664,50
153	632861,51	2215671,97
154	632875,36	2215708,88
155	632877,36	2215715,60
156	632877,4	2215715,78
157	632878,59	2215726,63
158	632878,56	2215728,42
159	632877,05	2215770,52
160	632877,05	2215820,27
161	632876,94	2215823,59
162	632872,38	2215892,01
163	632869,34	2215969,62
164	632869,11	2215972,81
165	632864,5	2216017,36
166	632864,3	2216019,04
167	632858,16	2216063,57
168	632856,87	2216069,90
169	632856,84	2216070,01
170	632855,33	2216074,65
171	632845,05	2216101,62
172	632841,56	2216126,06
173	632840,21	2216151,65
174	632840,21	2216211,72

175	632840,11	2216214,94
176	632837,2	2216259,92
177	632838,15	2216283,51
178	632846,01	2216297,49
179	632848,71	2216303,07
180	632862,55	2216336,90
181	632865,66	2216348,03
182	632865,69	2216348,22
183	632866,3	2216356,02
184	632866,3	2216380,58
185	632865,95	2216386,46
186	632859,04	2216444,85
187	632858,06	2216450,42
188	632851,91	2216476,57
189	632850,67	2216480,93
190	632850,63	2216481,05
191	632847,32	2216488,76
192	632837,86	2216506,51
193	632829,12	2216540,22
194	632825,63	2216559,99
195	632825,63	2216581,28
196	632828,53	2216619,08
197	632831,6	2216655,75
198	632831,77	2216659,92
199	632831,77	2216696,81
200	632831,77	2216741,32
201	632830,87	2216750,76
202	632823,18	2216790,77
203	632821,51	2216797,14
204	632821,46	2216797,29
205	632818,01	2216805,27
206	632794,25	2216849,19
207	632785,72	2216871,48
208	632773,71	2216906,05
209	632772,22	2216909,82
210	632749,17	2216962,05
211	632746,73	2216966,86
212	632745,42	2216969,01
213	632733,46	2216987,49
214	632730,93	2216999,08
215	632730,68	2217003,74
216	632733,5	2217019,50
217	632734,28	2217028,27
218	632734,29	2217046,78
219	632733,61	2217055,03
220	632733,59	2217055,15
221	632732,78	2217059,03
222	632728,95	2217074,38
223	632727,67	2217078,69
224	632718,52	2217105,02
225	632712,9	2217124,72
226	632708,36	2217141,72
227	632707,78	2217159,72
228	632706,53	2217169,36
229	632702,46	2217186,99
230	632700,13	2217205,09
231	632700,13	2217216,44
232	632699,16	2217226,22
233	632696,08	2217241,66

234	632694,64	2217247,21
235	632687,16	2217270,43
236	632674,43	2217313,84
237	632669,03	2217333,65
238	632668,71	2217339,20
239	632669,48	2217364,46
240	632669,5	2217365,99
241	632669,5	2217380,82
242	632674,25	2217420,96
243	632674,6	2217426,84
244	632674,48	2217430,29
245	632669,38	2217503,98
246	632668,39	2217510,99
247	632662,7	2217537,64
248	632669,9	2217586,28
249	632678,71	2217612,56
250	632680,44	2217619,24
251	632680,47	2217619,40
252	632681,33	2217628,61
253	632681,08	2217633,59
254	632679,6	2217648,40
255	632678,11	2217667,77
256	632676,77	2217676,08
257	632676,74	2217676,20
258	632675,66	2217679,88
259	632668,6	2217701,07
260	632661,63	2217728,97
261	632657,02	2217750,88
262	632656,91	2217751,41
263	632653,38	2217767,35
1	632647,86	2217781,54

Прибрежная защитная полоса притока реки Большая Серга на территории Ковернинского муниципального округа Нижегородской области		
Система координат – МСК 52		
Номер и координаты характерных точек прибрежной защитной полосы		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	632647,86	2217781,54
2	632629,56	2217799,84
3	632617,31	2217803,63
4	632614,42	2217793,10
5	632611,26	2217774,39
6	632609,52	2217764,66
7	632607,31	2217759,36
8	632604,14	2217756,09
9	632600,66	2217754,32
10	632596,61	2217753,94
11	632592,05	2217754,98
12	632588,79	2217754,98
13	632585,04	2217753,04
14	632581,05	2217751,42
15	632576,98	2217751,16
16	632573,05	2217751,85
17	632566,61	2217754,48
18	632557,81	2217756,98
19	632554,23	2217757,85
20	632553,68	2217755,86

21	632554,87	2217745,04
22	632558,24	2217729,83
23	632562,99	2217707,24
24	632563,41	2217705,41
25	632571,09	2217674,69
26	632572,16	2217671,02
27	632577,88	2217653,86
28	632578,94	2217640,09
29	632579,04	2217638,93
30	632579,50	2217634,36
31	632572,72	2217614,15
32	632570,67	2217605,59
33	632561,45	2217543,40
34	632560,91	2217536,07
35	632560,91	2217535,89
36	632562,02	2217525,42
37	632568,87	2217493,43
38	632573,40	2217428,13
39	632568,85	2217389,74
40	632568,50	2217383,86
41	632568,50	2217366,77
42	632567,68	2217340,02
43	632567,66	2217338,49
44	632567,75	2217335,55
45	632568,52	2217322,46
46	632569,40	2217315,59
47	632569,42	2217315,49
48	632570,21	2217312,14
49	632577,12	2217286,81
50	632577,38	2217285,91
51	632590,43	2217241,38
52	632590,82	2217240,09
53	632597,61	2217219,05
54	632599,13	2217211,45
55	632599,13	2217201,85
56	632599,54	2217195,45
57	632602,62	2217171,59
58	632603,49	2217166,76
59	632606,99	2217151,55
60	632607,61	2217132,67
61	632607,79	2217129,76
62	632607,8	2217129,65
63	632609,28	2217121,30
64	632615,42	2217098,27
65	632615,66	2217097,40
66	632621,81	2217075,90
67	632622,64	2217073,26
68	632631,5	2217047,73
69	632633,29	2217040,59
70	632633,29	2217032,86
71	632630,24	2217015,77
72	632629,67	2217011,51
73	632629,66	2217011,40
74	632629,45	2217006,87
75	632629,52	2217004,23
76	632630,29	2216989,65
77	632631,37	2216981,63
78	632636,75	2216956,98
79	632639,64	2216947,94

80	632639,7	2216947,80
81	632642,36	2216942,50
82	632643,68	2216940,33
83	632658,4	2216917,60
84	632678,98	2216870,95
85	632690,58	2216837,57
86	632691,11	2216836,12
87	632701,1	2216810,01
88	632703,82	2216804,10
89	632725,47	2216764,06
90	632730,77	2216736,51
91	632730,77	2216696,81
92	632730,77	2216662,07
93	632727,87	2216627,31
94	632727,85	2216626,99
95	632724,78	2216587,08
96	632724,63	2216583,25
97	632724,63	2216555,58
98	632725,39	2216546,91
99	632730	2216520,72
100	632730,84	2216516,85
101	632741,59	2216475,37
102	632744,47	2216467,22
103	632744,52	2216467,11
104	632745,91	2216464,29
105	632755,1	2216447,05
106	632759,08	2216430,12
107	632765,31	2216377,60
108	632765,31	2216365,94
109	632756,44	2216344,27
110	632744,16	2216322,45
111	632739,36	2216310,55
112	632739,3	2216310,32
113	632737,72	2216299,71
114	632736,18	2216261,34
115	632736,14	2216259,33
116	632736,24	2216256,11
117	632739,21	2216210,09
118	632739,21	2216150,31
119	632739,28	2216147,68
120	632740,82	2216118,49
121	632741,25	2216114,07
122	632745,85	2216081,79
123	632747,11	2216075,68
124	632747,14	2216075,57
125	632748,66	2216070,92
126	632758,9	2216044,07
127	632764,12	2216006,11
128	632768,48	2215964,04
129	632771,49	2215887,37
130	632771,56	2215886,01
131	632776,05	2215818,59
132	632776,05	2215769,61
133	632776,08	2215767,83
134	632777,26	2215734,91
135	632768,46	2215711,45
136	632759,15	2215695,37
137	632735,8	2215678,69
138	632728,99	2215672,83

139	632711,96	2215655,29
140	632704,53	2215645,46
141	632697,83	2215620,46
142	632704,53	2215595,46
143	632722,83	2215577,16
144	632747,83	2215570,46
145	632772,83	2215577,16
146	632782,26	2215584,20
147	632797,37	2215598,55
148	632826,73	2215619,52
149	632834,15	2215626,01
150	632834,3	2215626,17
151	632841,1	2215635,33
152	632857,98	2215664,50
153	632861,51	2215671,97
154	632875,36	2215708,88
155	632877,36	2215715,60
156	632877,4	2215715,78
157	632878,59	2215726,63
158	632878,56	2215728,42
159	632877,05	2215770,52
160	632877,05	2215820,27
161	632876,94	2215823,59
162	632872,38	2215892,01
163	632869,34	2215969,62
164	632869,11	2215972,81
165	632864,5	2216017,36
166	632864,3	2216019,04
167	632858,16	2216063,57
168	632856,87	2216069,90
169	632856,84	2216070,01
170	632855,33	2216074,65
171	632845,05	2216101,62
172	632841,56	2216126,06
173	632840,21	2216151,65
174	632840,21	2216211,72
175	632840,11	2216214,94
176	632837,2	2216259,92
177	632838,15	2216283,51
178	632846,01	2216297,49
179	632848,71	2216303,07
180	632862,55	2216336,90
181	632865,66	2216348,03
182	632865,69	2216348,22
183	632866,3	2216356,02
184	632866,3	2216380,58
185	632865,95	2216386,46
186	632859,04	2216444,85
187	632858,06	2216450,42
188	632851,91	2216476,57
189	632850,67	2216480,93
190	632850,63	2216481,05
191	632847,32	2216488,76
192	632837,86	2216506,51
193	632829,12	2216540,22
194	632825,63	2216559,99
195	632825,63	2216581,28
196	632828,53	2216619,08
197	632831,6	2216655,75

198	632831,77	2216659,92
199	632831,77	2216696,81
200	632831,77	2216741,32
201	632830,87	2216750,76
202	632823,18	2216790,77
203	632821,51	2216797,14
204	632821,46	2216797,29
205	632818,01	2216805,27
206	632794,25	2216849,19
207	632785,72	2216871,48
208	632773,71	2216906,05
209	632772,22	2216909,82
210	632749,17	2216962,05
211	632746,73	2216966,86
212	632745,42	2216969,01
213	632733,46	2216987,49
214	632730,93	2216999,08
215	632730,68	2217003,74
216	632733,5	2217019,50
217	632734,28	2217028,27
218	632734,29	2217046,78
219	632733,61	2217055,03
220	632733,59	2217055,15
221	632732,78	2217059,03
222	632728,95	2217074,38
223	632727,67	2217078,69
224	632718,52	2217105,02
225	632712,9	2217124,72
226	632708,36	2217141,72
227	632707,78	2217159,72
228	632706,53	2217169,36
229	632702,46	2217186,99
230	632700,13	2217205,09
231	632700,13	2217216,44
232	632699,16	2217226,22
233	632696,08	2217241,66
234	632694,64	2217247,21
235	632687,16	2217270,43
236	632674,43	2217313,84
237	632669,03	2217333,65
238	632668,71	2217339,20
239	632669,48	2217364,46
240	632669,5	2217365,99
241	632669,5	2217380,82
242	632674,25	2217420,96
243	632674,6	2217426,84
244	632674,48	2217430,29
245	632669,38	2217503,98
246	632668,39	2217510,99
247	632662,7	2217537,64
248	632669,9	2217586,28
249	632678,71	2217612,56
250	632680,44	2217619,24
251	632680,47	2217619,40
252	632681,33	2217628,61
253	632681,08	2217633,59
254	632679,6	2217648,40
255	632678,11	2217667,77
256	632676,77	2217676,08

257	632676,74	2217676,20
258	632675,66	2217679,88
259	632668,6	2217701,07
260	632661,63	2217728,97
261	632657,02	2217750,88
262	632656,91	2217751,41
263	632653,38	2217767,35
1	632647,86	2217781,54

к приказу министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области
от « ____ » 02.03.2022 № 319-52/15/22П/од

**Текстовое описание границ
водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения
береговых линий (границ водных объектов) ручья б/н (приток Большая Серга) на территории Ковернинского муниципального округа
Нижегородской области**

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

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	148

Протяженность береговой линии составляет: 4441 км.

2) местоположение водоохранной зоны определено на схеме № 1 следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения береговой линии (границы водного объекта)	
		начало участка	конец участка
-	-	1	263

Ширина водоохранной зоны составляет: 50 метров.

Площадь водоохранной зоны составляет: 229325 кв.м.

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	263

Ширина прибрежной защитной полосы составляет: 50 метров.

Площадь прибрежной защитной полосы составляет: 229325 кв.м.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к приказу министерства экологии и
природных ресурсов Нижегородской
области
от «_____» 02.03.2022 № 319-52/15/22П/од

**Графическое описание границ
водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых
линий (границ водных объектов) ручья б/н (притока Большая Серга) на
территории Ковернинского муниципального округа**

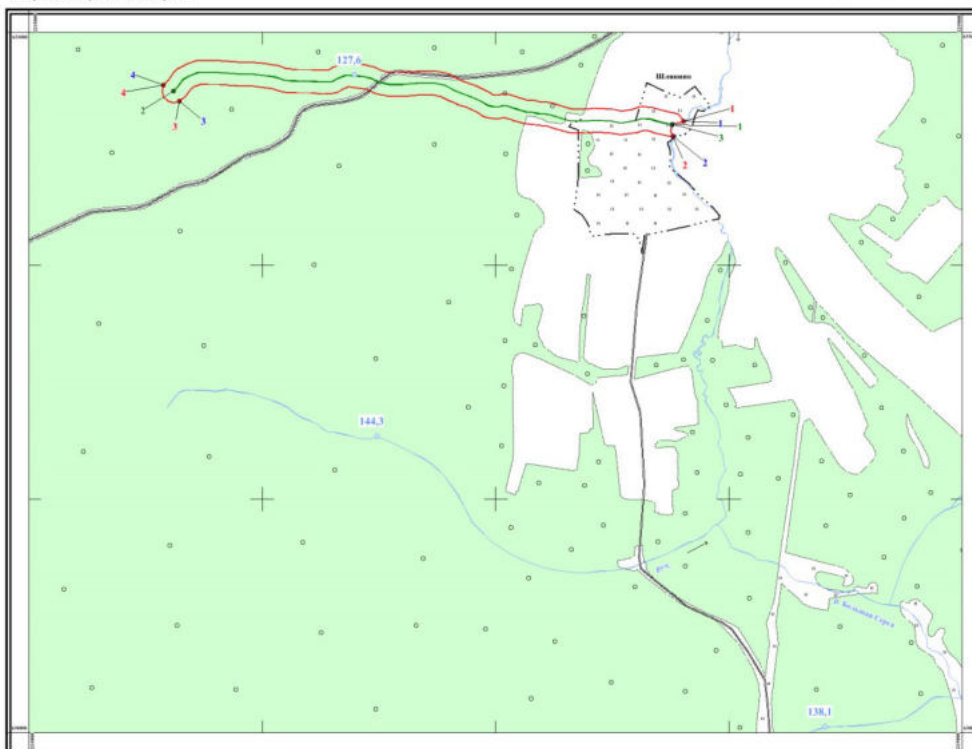
Схема №1

МИНИСТЕРСТВО ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Система координат - МСК 52
РФ, Нижегородская область,
Ковернинский муниципальный район

Ручей без названия (приток река Большая Серга)

ДЛЯ СЛУЖЕБНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ



1:10 000
в 1 сантиметре 100 метров

0 200 400 600 800