



Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
25 АПР 2022

**Министерство экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**

№ в реестре

19844-319-319-258/2217/09

П Р И К А З

26.03.2022

319-258/22П/од

№

г. Нижний Новгород

**Об установлении местоположения береговых
линий (границ водных объектов), границ
водоохранных зон и прибрежных защитных
полос ручьев б/н (притоков реки Путошка)
на территории Большеболдинского
муниципального района Нижегородской
области**

В соответствии со статьями 5, 26 и 65 Водного Кодекса Российской Федерации, частями 13 и 14 статьи 105, частями 6 и 7 статьи 106 Земельного Кодекса Российской Федерации, Федеральным законом «О государственной регистрации недвижимости» от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ, Правилами установления границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 января 2009 г. № 17, Правилами определения местоположения береговой линии (границы водного объекта), случаев и периодичности ее определения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 апреля 2016 г. № 377, Положением о министерстве экологии и природных ресурсов Нижегородской области, утвержденным постановлением Правительства Нижегородской области от 31 декабря 2010 г. № 965, пунктом 22 Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 - 13, 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», 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 ручьев б/н (притоков реки Путошка) на территории Большеболдинского муниципального района Нижегородской области согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Утвердить текстовое описание границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых линий (границ водных объектов) и графическое описание границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых линий (границ водных объектов) ручьев б/н (притоков реки Путошка) на территории Большеболдинского муниципального района Нижегородской области согласно приложениям 3 и 4 к настоящему приказу соответственно.

3. Ограничения хозяйственной и иной деятельности в границах водоохранных зон и прибрежных защитных полос установлены статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации.

4. Отделу водопользования и распоряжения водными объектами направить:

4.1. В Федеральное агентство водных ресурсов для внесения в государственный водный реестр в соответствии с Положением о ведении государственного водного реестра, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2007 г. № 253 «О порядке ведения государственного водного реестра»:

- результаты работ по установлению местоположения береговых линий (границ водных объектов), указанных в приложении 1 к настоящему приказу (в соответствии с пунктом 12 Правил определения местоположения береговой линии (границы водного объекта), случаев и периодичности ее определения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 апреля 2016 г. № 377),

- сведения о границах водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, указанных в приложении 1 к настоящему приказу (в соответствии с пунктом 5 Правил установления границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 10 января 2009 г. № 17).

4.2. В орган местного самоуправления муниципального, городского округа, поселения, применительно к территориям которых устанавливаются границы водоохранных зон и прибрежных защитных полос, сведения о границах

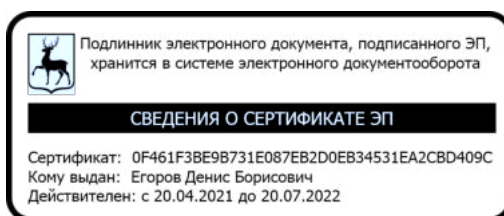
водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, указанных в приложении 1 к настоящему приказу (в том числе с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемых к ней региональных систем межведомственного электронного взаимодействия) (в соответствии с пунктом 5 Правил установления границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 10 января 2009 г. № 17).

4.3. В Федеральную службу государственной регистрации, кадастра и картографии (ее территориальные органы) для внесения в Единый государственный реестр недвижимости сведения о границах водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов, указанных в приложении 1 к настоящему приказу (в соответствии с пунктом 5 Правил установления границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 10 января 2009 г. № 17).

5. Управлению распоряжения водными объектами и финансового обеспечения деятельности разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр



Д.Б. Егоров

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства экологии и
природных ресурсов Нижегородской
области
от 26.03.2022 319-258/22П/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 № 1	р. Пустошка		Большеболдинский район
2	Ручей б/н № 2			
3	Ручей б/н № 3			
4	Ручей б/н № 4			

к приказу министерства экологии и
природных ресурсов Нижегородской
области

от 26.03.2022 319-258/22П/од

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

**Береговая линия ручья б/н № 1 притока реки Пустошка на
территории Нижегородской области
Система координат – МСК 52**

Номер и координаты характерных точек береговой линии		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	374822.35	2303078.59
2	374821.5	2303079.37
3	374789.81	2303103.61
4	374789.79	2303103.62
5	374789.78	2303103.63
6	374789.76	2303103.65
7	374789.74	2303103.66
8	374789.72	2303103.67
9	374789.71	2303103.68
10	374789.69	2303103.69
11	374789.67	2303103.7
12	374789.65	2303103.71
13	374789.63	2303103.72
14	374789.61	2303103.73
15	374789.59	2303103.73
16	374789.57	2303103.74
17	374789.55	2303103.75
18	374789.53	2303103.76
19	374734.94	2303122.69
20	374734.92	2303122.7
21	374734.9	2303122.7
22	374734.88	2303122.71
23	374734.86	2303122.72
24	374734.84	2303122.72
25	374734.82	2303122.72
26	374734.8	2303122.73
27	374734.77	2303122.73
28	374734.75	2303122.74
29	374734.73	2303122.74
30	374734.71	2303122.74
31	374734.69	2303122.74

32	374734.67	2303122.74
33	374734.65	2303122.75
34	374734.63	2303122.75
35	374734.61	2303122.75
36	374734.59	2303122.75
37	374734.57	2303122.75
38	374734.54	2303122.74
39	374734.52	2303122.74
40	374734.5	2303122.74
41	374734.48	2303122.74
42	374734.46	2303122.74
43	374734.44	2303122.73
44	374734.42	2303122.73
45	374734.4	2303122.72
46	374734.38	2303122.72
47	374734.36	2303122.72
48	374660.19	2303103.6
49	374572.16	2303113.78
50	374572.13	2303113.79
51	374572.11	2303113.79
52	374572.09	2303113.79
53	374572.07	2303113.79
54	374572.05	2303113.79
55	374423.81	2303112.53
56	374281.73	2303116.27
57	374281.7	2303116.27
58	374281.68	2303116.27
59	374281.66	2303116.27
60	374281.64	2303116.27
61	374281.62	2303116.27
62	374281.6	2303116.27
63	374281.58	2303116.26
64	374281.56	2303116.26
65	374281.54	2303116.26
66	374188.07	2303100.15
67	374099.02	2303109.33
68	374000.18	2303130.19
69	373941.1	2303142.69
70	373801.89	2303174.83
71	373718.87	2303188.51
72	373657.59	2303217.54
73	373604.09	2303274.4
74	373507.87	2303378.61
75	373507.63	2303378.81
76	373507.33	2303378.91
77	373346.91	2303388.98
78	373086.85	2303383.99
79	373086.03	2303383.81
80	372974.59	2303354.85
81	372769.95	2303243.5
82	372597.2	2303078.92

83	372546.02	2303002.52
84	372545.44	2303001.65
85	372503.95	2302939.66
86	372414.54	2302766.1
87	372360.47	2302653.22
88	372274.82	2302589.58
89	372212	2302580.22
90	372164.82	2302560.41
91	372164.55	2302560.25
92	372144.21	2302536.44
93	372013.01	2302556.22
94	372012.69	2302556.22
95	371851.15	2302482.95
96	371711.93	2302397.25
97	371582.83	2302301.33
98	371413.32	2302214.07
99	371232.84	2302126.47
100	371225.29	2302129.68
101	371124.68	2302144.05
102	371025.49	2302165.53
103	371000.06	2302175.83
104	370927.63	2302205.24
105	370868.56	2302266.78
106	370838.55	2302303.68
107	370830.87	2302314.39
108	370837.72	2302303.14
109	370867.8	2302266.13
110	370926.98	2302204.47
111	371000.13	2302174.78
112	371025.16	2302164.59
113	371124.48	2302143.06
114	371225.17	2302128.69
115	371231.15	2302125.71
116	371176.23	2302099.05
117	371079.86	2302027.05
118	371000.26	2301954.63
119	370989.57	2301944.92
120	370901.6	2301883.1
121	370854.64	2301857.29
122	370854.62	2301857.28
123	370854.6	2301857.27
124	370854.58	2301857.26
125	370854.57	2301857.25
126	370854.55	2301857.23
127	370854.53	2301857.22
128	370854.51	2301857.21
129	370854.5	2301857.2
130	370854.48	2301857.18
131	370854.47	2301857.17
132	370854.45	2301857.16
133	370854.43	2301857.14

134	370854.42	2301857.13
135	370854.4	2301857.11
136	370854.39	2301857.1
137	370854.38	2301857.08
138	370854.36	2301857.07
139	370854.35	2301857.05
140	370854.34	2301857.03
141	370854.32	2301857.02
142	370854.31	2301857
143	370854.3	2301856.98
144	370854.29	2301856.97
145	370854.27	2301856.95
146	370854.26	2301856.93
147	370854.25	2301856.91
148	370854.24	2301856.9
149	370854.23	2301856.88
150	370854.22	2301856.86
151	370854.21	2301856.84
152	370854.21	2301856.82
153	370854.2	2301856.8
154	370854.19	2301856.78
155	370854.18	2301856.76
156	370854.17	2301856.74
157	370854.17	2301856.72
158	370854.16	2301856.7
159	370854.16	2301856.68
160	370854.15	2301856.66
161	370854.15	2301856.64
162	370854.14	2301856.62
163	370854.14	2301856.6
164	370854.13	2301856.58
165	370854.13	2301856.56
166	370854.13	2301856.54
167	370854.12	2301856.52
168	370854.12	2301856.5
169	370854.12	2301856.48
170	370854.12	2301856.46
171	370854.12	2301856.43
172	370854.12	2301856.41
173	370854.12	2301856.39
174	370854.12	2301856.37
175	370854.12	2301856.35
176	370854.12	2301856.33
177	370854.12	2301856.31
178	370854.13	2301856.29
179	370854.13	2301856.27
180	370854.13	2301856.25
181	370854.14	2301856.23
182	370854.14	2301856.21
183	370871.38	2301770.76
184	370878.67	2301706.12

185	370821.07	2301625.91
186	370821.05	2301625.89
187	370821.04	2301625.87
188	370821.03	2301625.85
189	370821.02	2301625.84
190	370821.01	2301625.82
191	370821	2301625.8
192	370820.99	2301625.78
193	370820.98	2301625.76
194	370816.31	2301615.26
195	370822.63	2301624.66
196	370822.65	2301624.68
197	370822.66	2301624.7
198	370822.67	2301624.71
199	370822.69	2301624.73
200	370880.51	2301705.26
201	370880.52	2301705.28
202	370880.54	2301705.29
203	370880.55	2301705.31
204	370880.56	2301705.33
205	370880.57	2301705.35
206	370880.58	2301705.37
207	370880.59	2301705.38
208	370880.6	2301705.4
209	370880.61	2301705.42
210	370880.62	2301705.44
211	370880.63	2301705.46
212	370880.63	2301705.48
213	370880.64	2301705.5
214	370880.65	2301705.52
215	370880.65	2301705.54
216	370880.66	2301705.56
217	370880.67	2301705.58
218	370880.67	2301705.6
219	370880.68	2301705.62
220	370880.68	2301705.64
221	370880.69	2301705.66
222	370880.69	2301705.68
223	370880.69	2301705.7
224	370880.7	2301705.72
225	370880.7	2301705.74
226	370880.7	2301705.76
227	370880.7	2301705.78
228	370880.7	2301705.81
229	370880.7	2301705.83
230	370880.7	2301705.85
231	370880.7	2301705.87
232	370880.7	2301705.89
233	370880.7	2301705.91
234	370880.7	2301705.93
235	370880.7	2301705.95

236	370873.36	2301771.02
237	370873.36	2301771.04
238	370873.35	2301771.06
239	370873.35	2301771.08
240	370873.35	2301771.1
241	370873.34	2301771.13
242	370856.24	2301855.89
243	370902.62	2301881.37
244	370902.63	2301881.38
245	370902.65	2301881.39
246	370902.67	2301881.4
247	370902.69	2301881.41
248	370902.7	2301881.42
249	370990.77	2301943.31
250	370990.78	2301943.33
251	370990.8	2301943.34
252	370990.82	2301943.35
253	370990.83	2301943.37
254	370990.85	2301943.38
255	370990.87	2301943.39
256	371000.19	2301951.91
257	371081.17	2302025.53
258	371177.36	2302097.39
259	371414.22	2302212.28
260	371414.24	2302212.29
261	371583.83	2302299.59
262	371583.85	2302299.6
263	371583.86	2302299.61
264	371583.88	2302299.62
265	371583.9	2302299.64
266	371583.92	2302299.65
267	371583.94	2302299.66
268	371583.95	2302299.67
269	371583.97	2302299.68
270	371713.01	2302395.57
271	371852.03	2302481.16
272	372013	2302554.2
273	372089.68	2302542.64
274	372055.81	2302477.21
275	372035.32	2302449.37
276	372035.31	2302449.36
277	372035.31	2302449.35
278	372035.3	2302449.35
279	372035.3	2302449.34
280	372035.29	2302449.33
281	372006.59	2302400.39
282	372006.58	2302400.38
283	372006.58	2302400.37
284	372006.57	2302400.36
285	372006.57	2302400.35
286	372006.56	2302400.34

287	372006.56	2302400.33
288	372006.55	2302400.32
289	372006.55	2302400.31
290	372006.55	2302400.3
291	372006.54	2302400.29
292	372006.54	2302400.28
293	372006.54	2302400.27
294	372006.53	2302400.26
295	372006.53	2302400.24
296	372006.53	2302400.23
297	372006.53	2302400.22
298	372006.53	2302400.21
299	372006.52	2302400.2
300	371996.67	2302323.01
301	371969.6	2302269.17
302	371969.6	2302269.16
303	371969.59	2302269.15
304	371969.59	2302269.14
305	371969.59	2302269.13
306	371969.58	2302269.12
307	371969.58	2302269.11
308	371969.58	2302269.1
309	371969.57	2302269.09
310	371969.57	2302269.08
311	371969.57	2302269.07
312	371969.56	2302269.06
313	371969.56	2302269.05
314	371969.56	2302269.04
315	371960.39	2302221.52
316	371934.99	2302089.54
317	371921.8	2302038.12
318	371901.67	2301958.98
319	371901.66	2301958.97
320	371901.66	2301958.96
321	371901.66	2301958.95
322	371901.66	2301958.94
323	371901.66	2301958.93
324	371901.66	2301958.92
325	371901.65	2301958.91
326	371901.65	2301958.9
327	371896.22	2301892.15
328	371896.22	2301892.14
329	371896.22	2301892.13
330	371896.22	2301892.12
331	371896.22	2301892.11
332	371896.22	2301892.1
333	371896.22	2301892.09
334	371896.22	2301892.08
335	371896.22	2301892.07
336	371896.22	2301892.06
337	371896.22	2301892.05

338	371896.22	2301892.04
339	371896.22	2301892.03
340	371896.23	2301892.02
341	371896.23	2301892.01
342	371896.23	2301892
343	371896.23	2301891.99
344	371896.24	2301891.98
345	371896.24	2301891.97
346	371896.24	2301891.96
347	371896.24	2301891.95
348	371896.25	2301891.94
349	371896.25	2301891.93
350	371896.26	2301891.92
351	371896.26	2301891.91
352	371896.26	2301891.9
353	371896.27	2301891.89
354	371896.27	2301891.88
355	371896.28	2301891.87
356	371896.28	2301891.86
357	371896.29	2301891.85
358	371896.29	2301891.84
359	371896.3	2301891.83
360	371896.31	2301891.82
361	371896.32	2301891.81
362	371896.33	2301891.8
363	371896.33	2301891.79
364	371896.34	2301891.78
365	371896.35	2301891.78
366	371896.35	2301891.77
367	371896.36	2301891.76
368	371896.37	2301891.75
369	371896.38	2301891.74
370	371896.39	2301891.73
371	371896.4	2301891.72
372	371896.41	2301891.72
373	371896.41	2301891.71
374	371896.42	2301891.71
375	371896.43	2301891.7
376	371896.44	2301891.69
377	371896.45	2301891.69
378	371896.46	2301891.68
379	371896.47	2301891.68
380	371896.48	2301891.67
381	371896.49	2301891.67
382	371896.49	2301891.66
383	371896.5	2301891.66
384	371896.51	2301891.65
385	371896.52	2301891.65
386	371896.53	2301891.65
387	371896.54	2301891.64
388	371896.55	2301891.64

389	371896.56	2301891.63
390	371896.57	2301891.63
391	371896.58	2301891.63
392	371896.59	2301891.63
393	371896.6	2301891.62
394	371896.61	2301891.62
395	371896.62	2301891.62
396	371896.63	2301891.62
397	371896.64	2301891.62
398	371896.65	2301891.61
399	371896.66	2301891.61
400	371896.68	2301891.61
401	371896.69	2301891.61
402	371896.7	2301891.61
403	371896.71	2301891.61
404	371896.72	2301891.61
405	371896.73	2301891.61
406	371896.74	2301891.61
407	371896.75	2301891.61
408	371896.76	2301891.61
409	371896.77	2301891.61
410	371896.78	2301891.61
411	371896.79	2301891.62
412	371896.8	2301891.62
413	371896.81	2301891.62
414	371896.82	2301891.62
415	371896.83	2301891.62
416	371896.84	2301891.63
417	371896.85	2301891.63
418	371896.86	2301891.63
419	371896.87	2301891.63
420	371896.88	2301891.64
421	371896.89	2301891.64
422	371896.9	2301891.65
423	371896.91	2301891.65
424	371896.92	2301891.65
425	371896.93	2301891.66
426	371896.94	2301891.66
427	371896.95	2301891.67
428	371896.96	2301891.67
429	371896.97	2301891.68
430	371896.98	2301891.68
431	371896.98	2301891.69
432	371896.99	2301891.69
433	371897	2301891.7
434	371897.01	2301891.71
435	371897.02	2301891.71
436	371897.03	2301891.72
437	371897.04	2301891.72
438	371897.04	2301891.73
439	371897.05	2301891.74

440	371897.06	2301891.75
441	371897.07	2301891.75
442	371897.07	2301891.76
443	371897.08	2301891.77
444	371897.09	2301891.78
445	371897.1	2301891.78
446	371897.1	2301891.79
447	371897.11	2301891.8
448	371897.12	2301891.81
449	371897.12	2301891.82
450	371897.13	2301891.82
451	371897.13	2301891.83
452	371897.14	2301891.84
453	371897.14	2301891.85
454	371897.15	2301891.86
455	371897.16	2301891.87
456	371897.16	2301891.88
457	371897.16	2301891.89
458	371897.17	2301891.9
459	371897.17	2301891.91
460	371897.18	2301891.92
461	371897.18	2301891.93
462	371897.19	2301891.94
463	371897.19	2301891.95
464	371897.19	2301891.96
465	371897.2	2301891.97
466	371897.2	2301891.98
467	371897.2	2301891.99
468	371897.2	2301892
469	371897.21	2301892.01
470	371897.21	2301892.02
471	371897.21	2301892.03
472	371897.21	2301892.04
473	371897.21	2301892.05
474	371897.21	2301892.06
475	371897.22	2301892.07
476	371902.65	2301958.77
477	371922.77	2302037.87
478	371935.96	2302089.31
479	371935.96	2302089.32
480	371935.96	2302089.33
481	371935.97	2302089.34
482	371961.37	2302221.33
483	371970.53	2302268.78
484	371997.61	2302322.64
485	371997.61	2302322.65
486	371997.62	2302322.66
487	371997.62	2302322.67
488	371997.62	2302322.68
489	371997.63	2302322.69
490	371997.63	2302322.7

491	371997.64	2302322.71
492	371997.64	2302322.72
493	371997.64	2302322.73
494	371997.64	2302322.74
495	371997.65	2302322.75
496	371997.65	2302322.76
497	371997.65	2302322.77
498	371997.65	2302322.78
499	371997.65	2302322.79
500	371997.66	2302322.8
501	372007.5	2302399.98
502	372036.14	2302448.8
503	372056.64	2302476.65
504	372056.65	2302476.66
505	372056.65	2302476.67
506	372056.66	2302476.68
507	372056.66	2302476.69
508	372056.67	2302476.69
509	372056.67	2302476.7
510	372056.68	2302476.71
511	372090.93	2302542.45
512	372144.67	2302534.37
513	372144.7	2302534.37
514	372144.72	2302534.37
515	372144.74	2302534.38
516	372144.76	2302534.38
517	372144.78	2302534.38
518	372144.8	2302534.39
519	372144.82	2302534.39
520	372144.84	2302534.4
521	372144.86	2302534.4
522	372144.88	2302534.41
523	372144.9	2302534.41
524	372144.92	2302534.42
525	372144.94	2302534.42
526	372144.96	2302534.43
527	372144.98	2302534.44
528	372145	2302534.45
529	372145.02	2302534.46
530	372145.04	2302534.46
531	372145.06	2302534.47
532	372145.07	2302534.48
533	372145.09	2302534.49
534	372145.11	2302534.5
535	372145.13	2302534.51
536	372145.15	2302534.52
537	372145.16	2302534.54
538	372145.18	2302534.55
539	372145.2	2302534.56
540	372145.22	2302534.57
541	372145.23	2302534.59

542	372145.25	2302534.6
543	372145.26	2302534.61
544	372145.28	2302534.63
545	372145.3	2302534.64
546	372145.31	2302534.65
547	372145.33	2302534.67
548	372145.34	2302534.68
549	372145.35	2302534.7
550	372145.37	2302534.72
551	372165.81	2302558.66
552	372212.42	2302578.26
553	372275.36	2302587.63
554	372275.38	2302587.64
555	372275.4	2302587.64
556	372275.42	2302587.65
557	372275.44	2302587.65
558	372275.46	2302587.66
559	372275.48	2302587.66
560	372275.5	2302587.67
561	372275.52	2302587.67
562	372275.54	2302587.68
563	372275.56	2302587.69
564	372275.58	2302587.69
565	372275.6	2302587.7
566	372275.62	2302587.71
567	372275.64	2302587.72
568	372275.66	2302587.73
569	372275.67	2302587.74
570	372275.69	2302587.75
571	372275.71	2302587.76
572	372275.73	2302587.77
573	372275.75	2302587.78
574	372275.77	2302587.79
575	372275.78	2302587.8
576	372275.8	2302587.81
577	372275.82	2302587.83
578	372361.87	2302651.77
579	372361.89	2302651.78
580	372361.9	2302651.8
581	372361.92	2302651.81
582	372361.94	2302651.83
583	372361.95	2302651.84
584	372361.97	2302651.85
585	372361.98	2302651.87
586	372362	2302651.88
587	372362.01	2302651.9
588	372362.02	2302651.92
589	372362.04	2302651.93
590	372362.05	2302651.95
591	372362.06	2302651.96
592	372362.08	2302651.98

593	372362.09	2302652
594	372362.1	2302652.02
595	372362.11	2302652.03
596	372362.12	2302652.05
597	372362.13	2302652.07
598	372362.14	2302652.09
599	372362.15	2302652.11
600	372362.16	2302652.12
601	372362.17	2302652.14
602	372416.32	2302765.19
603	372505.69	2302938.69
604	372598.65	2303077.54
605	372771.03	2303241.81
606	372975.21	2303352.94
607	373087.01	2303381.99
608	373346.83	2303386.98
609	373506.68	2303376.96
610	373602.63	2303273.03
611	373656.26	2303216.03
612	373656.28	2303216.02
613	373656.29	2303216
614	373656.31	2303215.99
615	373656.32	2303215.97
616	373656.34	2303215.96
617	373656.35	2303215.95
618	373656.37	2303215.93
619	373656.39	2303215.92
620	373656.4	2303215.91
621	373656.42	2303215.9
622	373656.44	2303215.88
623	373656.46	2303215.87
624	373656.47	2303215.86
625	373656.49	2303215.85
626	373656.51	2303215.84
627	373656.53	2303215.83
628	373656.55	2303215.82
629	373656.57	2303215.81
630	373718.15	2303186.64
631	373798.68	2303173.43
632	374000.14	2303128.17
633	374098.66	2303107.36
634	374188	2303098.14
635	374281.78	2303114.27
636	374423.78	2303110.53
637	374572	2303111.79
638	374660.16	2303101.59
639	374660.47	2303101.61
640	374734.57	2303120.7
641	374788.73	2303101.92
642	374819.58	2303078.28

Береговая линия ручья б/н № 2 притока реки Пустошка на территории Нижегородской области

Система координат – МСК 52

Номер и координаты характерных точек береговой линии		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	372546.02	2303002.52
2	372410.21	2302997.7
3	372352.86	2303030.3
4	372145.33	2303089.71
5	371981.35	2303132.3
6	371833.61	2303172.66
7	371709.86	2303188.38
8	371563.37	2303173.9
9	371049.04	2302979.71
10	371563.42	2303172.9
11	371709.79	2303187.38
12	371833.38	2303171.69
13	371981.09	2303131.33
14	372145.06	2303088.74
15	372352.42	2303029.41
16	372409.84	2302996.76
17	372476.65	2302999.45
18	372545.44	2303001.65

Береговая линия ручья б/н № 3 притока реки Пустошка на территории Нижегородской области

Система координат – МСК 52

Номер и координаты характерных точек береговой линии		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	373087.08	2303384
2	373022.02	2303596.77
3	373021.58	2303597.68
4	372820.62	2303916.45
5	372719.68	2304134.57
6	372754.9	2304190.93
7	372754.91	2304190.94
8	372754.91	2304190.95
9	372754.91	2304190.96
10	372754.92	2304190.97
11	372754.92	2304190.98
12	372754.92	2304190.99
13	372754.93	2304191
14	372754.93	2304191.01
15	372754.93	2304191.02
16	372754.94	2304191.03
17	372754.94	2304191.04
18	372754.94	2304191.05
19	372754.94	2304191.06

20	372754.94	2304191.07
21	372754.94	2304191.08
22	372754.95	2304191.09
23	372754.95	2304191.1
24	372754.95	2304191.11
25	372754.95	2304191.12
26	372754.95	2304191.13
27	372754.95	2304191.14
28	372754.95	2304191.15
29	372754.95	2304191.16
30	372754.95	2304191.17
31	372754.95	2304191.18
32	372754.95	2304191.19
33	372754.94	2304191.2
34	372754.94	2304191.21
35	372754.94	2304191.23
36	372754.94	2304191.24
37	372754.94	2304191.25
38	372754.94	2304191.26
39	372739.51	2304258.41
40	372730.86	2304382.31
41	372745.46	2304583.14
42	372745.46	2304583.15
43	372745.46	2304583.17
44	372745.46	2304583.18
45	372745.46	2304583.19
46	372745.46	2304583.2
47	372745.46	2304583.21
48	372745.46	2304583.22
49	372745.45	2304583.23
50	372745.45	2304583.24
51	372723.2	2304745.87
52	372714.27	2304814.94
53	372712.74	2304825.96
54	372696.93	2304999.88
55	372692.2	2305050.91
56	372692.2	2305050.92
57	372692.2	2305050.93
58	372692.2	2305050.94
59	372692.2	2305050.95
60	372692.19	2305050.97
61	372692.19	2305050.98
62	372692.19	2305050.99
63	372692.19	2305051
64	372692.19	2305051.01
65	372692.18	2305051.02
66	372692.18	2305051.03
67	372578.68	2305405.73
68	372578.67	2305405.74
69	372578.67	2305405.75
70	372578.67	2305405.76

71	372578.66	2305405.77
72	372578.66	2305405.78
73	372578.65	2305405.79
74	372578.65	2305405.8
75	372578.64	2305405.81
76	372578.64	2305405.82
77	372578.63	2305405.83
78	372576.47	2305410.78
79	372499.91	2305571.44
80	372478.09	2305794.96
81	372416.2	2306014.15
82	372477.73	2305794.86
83	372498.99	2305570.93
84	372577.65	2305405.72
85	372577.7	2305405.52
86	372577.71	2305405.51
87	372577.71	2305405.5
88	372577.71	2305405.49
89	372577.71	2305405.48
90	372577.71	2305405.47
91	372577.71	2305405.46
92	372577.72	2305405.45
93	372577.72	2305405.44
94	372577.72	2305405.43
95	372577.73	2305405.42
96	372691.21	2305050.77
97	372695.78	2304999.8
98	372709.13	2304853.63
99	372712.73	2304815.01
100	372744.45	2304583.16
101	372729.85	2304382.35
102	372729.85	2304382.34
103	372729.85	2304382.33
104	372729.85	2304382.32
105	372729.85	2304382.3
106	372729.85	2304382.29
107	372729.85	2304382.28
108	372738.51	2304258.31
109	372738.52	2304258.3
110	372738.52	2304258.29
111	372738.52	2304258.28
112	372738.52	2304258.27
113	372738.52	2304258.26
114	372738.52	2304258.25
115	372738.52	2304258.24
116	372738.53	2304258.23
117	372753.92	2304191.2
118	372719.06	2304135.91
119	372715.7	2304143.15
120	372715.7	2304143.16
121	372715.69	2304143.17

122	372715.68	2304143.18
123	372715.68	2304143.19
124	372715.67	2304143.2
125	372715.66	2304143.2
126	372715.66	2304143.21
127	372715.65	2304143.22
128	372715.64	2304143.23
129	372521.08	2304342.55
130	372521.07	2304342.55
131	372356.53	2304507
132	372134.97	2304655.88
133	371991.22	2304852.43
134	371892.67	2305101.39
135	371784.91	2305261.12
136	371784.16	2305262.21
137	371711.86	2305377.59
138	371635.48	2305525.33
139	371711.07	2305376.95
140	371891.8	2305100.88
141	371931.79	2304999.88
142	371935.11	2304991.49
143	371949.21	2304955.96
144	371976.74	2304886.34
145	371990.32	2304852
146	372134.21	2304655.22
147	372355.87	2304506.24
148	372712.6	2304144.91
149	372653.25	2304174.81
150	372522.64	2304240.62
151	372436.6	2304258.4
152	372318.49	2304310.57
153	372204.76	2304322.13
154	372051.3	2304315.86
155	372043.11	2304314.97
156	372051.24	2304314.87
157	372204.7	2304321.13
158	372318.16	2304309.62
159	372436.24	2304257.47
160	372522.38	2304239.66
161	372713.96	2304143.52
162	372530.75	2304159.81
163	372385.48	2304187.95
164	372320.85	2304213.08
165	372320.55	2304213.1
166	372212.44	2304171.76
167	372060.16	2304161.43
168	371920.44	2304189.5
169	371911.77	2304191.08
170	371920.2	2304188.53
171	372060.03	2304160.43
172	372212.58	2304170.77

173	372320.66	2304212.08
174	372385.16	2304187
175	372530.6	2304158.82
176	372714.87	2304142.59
177	372819.73	2303916
178	373020.96	2303596.79
179	373085.92	2303384.41
180	373087.08	2303384
181	373087.08	2303384

**Береговая линия ручья б/н № 4 притока реки Пустошка на
территории Нижегородской области
Система координат – МСК 52**

Номер и координаты характерных точек береговой линии		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	373021.58	2303597.68
2	373196.06	2303703.96
3	373326.57	2303755.17
4	373483.73	2304000.82
5	373564.01	2304263.68
6	373546.37	2304483.01
7	373439.32	2304695.41
8	373445.62	2304886.46
9	373519.07	2305251.17
10	373606.77	2305449.23
11	373719.11	2305671.27
12	373843.16	2305852.6
13	373958.51	2306001.27
14	373899.5	2306147.85
15	373871.52	2306180.61
16	373858.79	2306196.43
17	373872.26	2306181.29
18	373900.31	2306148.44
19	373959.55	2306001.37
20	373959.57	2306001.07
21	373843.98	2305852.02
22	373719.99	2305670.79
23	373607.68	2305448.81
24	373520.04	2305250.92
25	373446.62	2304886.38
26	373440.27	2304695.74
27	373547.31	2304483.37
28	373565.02	2304263.67
29	373484.67	2304000.46
30	373327.32	2303754.49
31	373327.08	2303754.29
32	373196.55	2303703.09
33	373118.84	2303655.31
34	373022.02	2303596.77

**Водоохранная зона ручья б/н № 1 притока реки Пустошка на
территории Нижегородской области
Система координат – МСК 33**

Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	373346.91	2303438.98
2	373350.04	2303438.88
3	373510.46	2303428.81
4	373523.14	2303426.34
5	373523.44	2303426.24
6	373532.63	2303422.11
7	373539.64	2303417.22
8	373539.88	2303417.02
9	373544.61	2303412.53
10	373640.67	2303308.49
11	373687.53	2303258.68
12	373733.93	2303236.7
13	373810.02	2303224.16
14	373813.14	2303223.55
15	373951.9	2303191.51
16	374010.52	2303179.11
17	374106.77	2303158.8
18	374186.36	2303150.59
19	374273.05	2303165.53
20	374281.54	2303166.26
21	374281.55	2303166.26
22	374281.6	2303166.27
23	374281.62	2303166.27
24	374281.64	2303166.27
25	374281.66	2303166.27
26	374281.68	2303166.27
27	374281.7	2303166.27
28	374281.73	2303166.27
29	374283.05	2303166.25
30	374424.26	2303162.54
31	374571.63	2303163.79
32	374572.05	2303163.79
33	374572.07	2303163.79
34	374572.09	2303163.79
35	374572.11	2303163.79
36	374572.13	2303163.79
37	374577.9	2303163.45
38	374656.7	2303154.34
39	374721.88	2303171.14
40	374734.36	2303172.72
41	374734.37	2303172.72
42	374734.46	2303172.74
43	374734.48	2303172.74
44	374734.49	2303172.74

45	374734.57	2303172.75
46	374734.59	2303172.75
47	374734.61	2303172.75
48	374734.63	2303172.75
49	374734.65	2303172.75
50	374734.69	2303172.74
51	374734.71	2303172.74
52	374734.73	2303172.74
53	374734.75	2303172.74
54	374734.79	2303172.73
55	374734.8	2303172.73
56	374734.8	2303172.73
57	374734.84	2303172.72
58	374734.86	2303172.72
59	374735.01	2303172.69
60	374747.52	2303170.51
61	374735.01	2303167.69
62	374717.41	2303161.4
63	374706.63	2303156.85
64	374684.74	2303143.43
65	374664.9	2303128.09
66	374645.83	2303107.42
67	374633.51	2303090.64
68	374632.02	2303089.23
69	374620.57	2303071.34
70	374599.09	2303062.98
71	374591.5	2303059.13
72	374569.33	2303061.77
73	374424.21	2303060.53
74	374423.78	2303060.53
75	374422.46	2303060.55
76	374285.39	2303064.16
77	374196.48	2303048.86
78	374188	2303048.14
79	374182.87	2303048.4
80	374093.53	2303057.62
81	374088.33	2303058.44
82	373989.81	2303079.25
83	373989.18	2303079.39
84	373789.15	2303124.33
85	373710.06	2303137.3
86	373696.75	2303141.45
87	373635.17	2303170.62
88	373634.21	2303171.09
89	373634.19	2303171.1
90	373634.17	2303171.11
91	373634.15	2303171.12
92	373634.13	2303171.13
93	373634.11	2303171.14
94	373631.47	2303172.56
95	373631.45	2303172.57

96	373631.44	2303172.58
97	373631.4	2303172.61
98	373631.4	2303172.61
99	373631.38	2303172.62
100	373631.37	2303172.63
101	373621.01	2303180.57
102	373620.99	2303180.59
103	373620.98	2303180.6
104	373620.47	2303181.27
105	373619.84	2303181.77
106	373566.21	2303238.77
107	373565.89	2303239.11
108	373483.54	2303328.31
109	373345.74	2303336.95
110	373093.87	2303332.11
111	372993.72	2303306.09
112	372800.74	2303201.05
113	372637.13	2303045.14
114	372548.83	2302913.25
115	372461.1	2302742.94
116	372407.26	2302630.54
117	372406.89	2302629.78
118	372406.88	2302629.76
119	372405.46	2302627.12
120	372405.46	2302627.11
121	372405.41	2302627.03
122	372405.4	2302627.02
123	372405.38	2302626.98
124	372397.44	2302616.62
125	372397.42	2302616.6
126	372397.41	2302616.59
127	372397.37	2302616.57
128	372397.31	2302616.48
129	372397.3	2302616.48
130	372397.3	2302616.47
131	372397.3	2302616.47
132	372397.28	2302616.45
133	372393.2	2302613.32
134	372391.69	2302611.64
135	372305.64	2302547.7
136	372300.8	2302544.51
137	372300.79	2302544.5
138	372300.77	2302544.49
139	372300.66	2302544.43
140	372300.66	2302544.43
141	372298.02	2302543.01
142	372298	2302543
143	372297.98	2302542.99
144	372297.96	2302542.98
145	372297.94	2302542.97
146	372297.9	2302542.96

147	372297.9	2302542.96
148	372297.88	2302542.95
149	372297.84	2302542.94
150	372297.84	2302542.94
151	372297.8	2302542.93
152	372297.8	2302542.93
153	372297.76	2302542.92
154	372297.76	2302542.92
155	372297.72	2302542.91
156	372297.72	2302542.91
157	372282.72	2302538.18
158	372226	2302529.73
159	372196.13	2302517.17
160	372183.4	2302502.25
161	372180.73	2302499.37
162	372180.7	2302499.32
163	372180.69	2302499.31
164	372180.67	2302499.29
165	372180.66	2302499.28
166	372180.61	2302499.25
167	372180.61	2302499.24
168	372170.25	2302491.3
169	372170.22	2302491.27
170	372170.18	2302491.25
171	372170.15	2302491.22
172	372170.07	2302491.17
173	372170.06	2302491.17
174	372167.42	2302489.75
175	372167.4	2302489.74
176	372167.36	2302489.73
177	372167.36	2302489.73
178	372167.34	2302489.72
179	372167.32	2302489.71
180	372167.3	2302489.7
181	372167.26	2302489.69
182	372167.26	2302489.69
183	372167.22	2302489.68
184	372167.22	2302489.68
185	372167.18	2302489.67
186	372167.18	2302489.67
187	372167.14	2302489.66
188	372167.14	2302489.66
189	372144.78	2302484.38
190	372144.76	2302484.38
191	372144.72	2302484.37
192	372144.7	2302484.37
193	372144.67	2302484.37
194	372137.24	2302484.93
195	372118.78	2302487.7
196	372101.02	2302453.61
197	372099.98	2302451.71

198	372099.96	2302451.69
199	372099.96	2302451.68
200	372099.95	2302451.67
201	372099.95	2302451.66
202	372096.91	2302447.01
203	372077.95	2302421.26
204	372055.8	2302383.51
205	372047.26	2302316.48
206	372043.51	2302305.36
207	372042.28	2302300.18
208	372018.31	2302252.51
209	372010.47	2302211.87
210	371985.07	2302079.89
211	371984.62	2302078.69
212	371984.39	2302076.89
213	371971.22	2302025.5
214	371952.14	2301950.52
215	371947.06	2301888.01
216	371940.57	2301867.22
217	371940.5	2301866.97
218	371940.5	2301866.97
219	371940.49	2301866.94
220	371940.48	2301866.93
221	371940.48	2301866.92
222	371940.47	2301866.91
223	371940.47	2301866.9
224	371940.47	2301866.9
225	371940.46	2301866.87
226	371940.44	2301866.85
227	371940.44	2301866.84
228	371940.42	2301866.82
229	371940.42	2301866.81
230	371932.48	2301856.45
231	371932.47	2301856.44
232	371932.46	2301856.43
233	371932.45	2301856.43
234	371932.45	2301856.42
235	371932.43	2301856.42
236	371932.43	2301856.4
237	371932.42	2301856.4
238	371932.42	2301856.39
239	371932.4	2301856.39
240	371932.4	2301856.37
241	371932.39	2301856.37
242	371932.39	2301856.36
243	371922.04	2301848.42
244	371922.03	2301848.42
245	371922.02	2301848.41
246	371922.02	2301848.41
247	371921.98	2301848.38
248	371921.97	2301848.38

249	371921.96	2301848.37
250	371921.95	2301848.37
251	371921.94	2301848.36
252	371921.93	2301848.36
253	371921.92	2301848.35
254	371921.89	2301848.34
255	371921.89	2301848.34
256	371921.88	2301848.34
257	371921.87	2301848.33
258	371896.87	2301841.63
259	371896.87	2301841.63
260	371896.83	2301841.62
261	371896.82	2301841.62
262	371896.82	2301841.62
263	371896.78	2301841.61
264	371896.77	2301841.61
265	371896.76	2301841.61
266	371896.75	2301841.61
267	371896.74	2301841.61
268	371896.73	2301841.61
269	371896.72	2301841.61
270	371896.71	2301841.61
271	371896.7	2301841.61
272	371896.69	2301841.61
273	371896.68	2301841.61
274	371896.66	2301841.61
275	371896.65	2301841.61
276	371896.61	2301841.62
277	371896.61	2301841.62
278	371896.6	2301841.62
279	371896.56	2301841.63
280	371896.56	2301841.63
281	371871.56	2301848.33
282	371871.55	2301848.34
283	371871.54	2301848.34
284	371871.54	2301848.34
285	371871.51	2301848.35
286	371871.5	2301848.36
287	371871.49	2301848.36
288	371871.48	2301848.37
289	371871.48	2301848.37
290	371871.47	2301848.38
291	371871.46	2301848.38
292	371871.45	2301848.39
293	371871.44	2301848.39
294	371871.4	2301848.42
295	371871.4	2301848.42
296	371861.04	2301856.36
297	371861.03	2301856.37
298	371861.02	2301856.38
299	371861.01	2301856.39

300	371861	2301856.4
301	371860.99	2301856.41
302	371860.99	2301856.42
303	371860.98	2301856.42
304	371860.97	2301856.43
305	371860.94	2301856.48
306	371860.93	2301856.48
307	371852.99	2301866.84
308	371852.99	2301866.85
309	371852.98	2301866.86
310	371852.98	2301866.87
311	371852.97	2301866.88
312	371852.97	2301866.89
313	371852.96	2301866.9
314	371852.95	2301866.93
315	371852.95	2301866.93
316	371852.95	2301866.94
317	371852.94	2301866.95
318	371846.24	2301891.95
319	371846.24	2301891.95
320	371846.23	2301891.99
321	371846.23	2301891.99
322	371846.22	2301892.03
323	371846.22	2301892.04
324	371846.22	2301892.05
325	371846.22	2301892.06
326	371846.22	2301892.07
327	371846.22	2301892.08
328	371846.22	2301892.09
329	371846.22	2301892.1
330	371846.22	2301892.11
331	371846.22	2301892.12
332	371846.22	2301892.13
333	371846.22	2301892.14
334	371846.22	2301892.15
335	371846.38	2301896.2
336	371851.81	2301962.95
337	371852.4	2301964.82
338	371853.21	2301971.31
339	371873.34	2302050.45
340	371873.37	2302050.54
341	371886.18	2302100.49
342	371911.29	2302230.97
343	371911.3	2302230.99
344	371920.47	2302278.51
345	371924.18	2302288.48
346	371924.93	2302291.63
347	371948.16	2302337.83
348	371956.92	2302406.53
349	371963.19	2302425.11
350	371963.23	2302425.26

351	371963.23	2302425.26
352	371963.24	2302425.29
353	371963.24	2302425.29
354	371963.25	2302425.32
355	371963.26	2302425.33
356	371963.26	2302425.34
357	371963.27	2302425.35
358	371963.27	2302425.36
359	371963.28	2302425.37
360	371963.28	2302425.38
361	371963.46	2302425.68
362	371992.16	2302474.62
363	371992.3	2302474.81
364	371995.05	2302479.01
365	372008.47	2302497.24
366	371875.56	2302436.93
367	371741.08	2302354.14
368	371613.79	2302259.55
369	371608.97	2302256.38
370	371608.96	2302256.37
371	371608.94	2302256.36
372	371608.91	2302256.34
373	371608.88	2302256.32
374	371608.87	2302256.31
375	371608.85	2302256.3
376	371606.71	2302255.13
377	371437.12	2302167.83
378	371436.6	2302167.57
379	371436.58	2302167.56
380	371436.04	2302167.29
381	371203.47	2302054.48
382	371113.02	2301986.91
383	371033.88	2301914.96
384	371024.61	2301906.49
385	371020.51	2301903.49
386	371019.52	2301902.4
387	370931.45	2301840.51
388	370927.69	2301838.11
389	370927.63	2301838.08
390	370927.62	2301838.07
391	370926.69	2301837.55
392	370912.52	2301829.76
393	370922.35	2301781.02
394	370922.67	2301777.91
395	370923.04	2301776.62
396	370930.38	2301711.55
397	370930.7	2301705.95
398	370930.7	2301705.93
399	370930.7	2301705.91
400	370930.7	2301705.89
401	370930.7	2301705.87

402	370930.7	2301705.85
403	370930.7	2301705.83
404	370930.7	2301705.81
405	370930.7	2301705.78
406	370930.7	2301705.76
407	370930.7	2301705.74
408	370930.7	2301705.72
409	370930.69	2301705.68
410	370930.69	2301705.66
411	370925.41	2301683.3
412	370925.41	2301683.3
413	370925.4	2301683.26
414	370925.4	2301683.26
415	370925.39	2301683.22
416	370925.38	2301683.2
417	370925.38	2301683.2
418	370925.37	2301683.16
419	370925.36	2301683.14
420	370925.36	2301683.14
421	370925.35	2301683.1
422	370925.34	2301683.08
423	370925.33	2301683.06
424	370925.32	2301683.04
425	370925.31	2301683.02
426	370923.89	2301680.38
427	370923.84	2301680.31
428	370923.81	2301680.26
429	370921.13	2301676.1
430	370863.55	2301595.91
431	370857.8	2301587.36
432	370841.31	2301571.96
433	370816.31	2301565.26
434	370791.31	2301571.96
435	370773.01	2301590.26
436	370766.31	2301615.26
437	370770.62	2301635.58
438	370775.29	2301646.08
439	370776.26	2301648.12
440	370776.27	2301648.14
441	370776.28	2301648.16
442	370776.29	2301648.18
443	370776.3	2301648.2
444	370777.72	2301650.84
445	370777.73	2301650.85
446	370777.75	2301650.89
447	370780.46	2301655.07
448	370826.83	2301719.65
449	370821.94	2301763
450	370805.13	2301846.32
451	370804.14	2301856.21
452	370804.13	2301856.25

453	370804.13	2301856.27
454	370804.12	2301856.31
455	370804.12	2301856.33
456	370804.12	2301856.35
457	370804.12	2301856.37
458	370804.12	2301856.39
459	370804.12	2301856.41
460	370804.12	2301856.43
461	370804.12	2301856.46
462	370804.12	2301856.48
463	370804.12	2301856.5
464	370804.12	2301856.52
465	370804.13	2301856.56
466	370804.13	2301856.58
467	370809.41	2301878.94
468	370809.41	2301878.94
469	370809.42	2301878.98
470	370809.42	2301878.98
471	370809.43	2301879.02
472	370809.43	2301879.02
473	370809.44	2301879.06
474	370809.44	2301879.06
475	370809.45	2301879.1
476	370809.46	2301879.12
477	370809.47	2301879.14
478	370809.48	2301879.16
479	370809.48	2301879.16
480	370809.49	2301879.2
481	370809.5	2301879.22
482	370809.51	2301879.24
483	370809.52	2301879.26
484	370810.94	2301881.9
485	370810.95	2301881.91
486	370810.97	2301881.95
487	370818.91	2301892.31
488	370818.93	2301892.33
489	370818.94	2301892.34
490	370818.96	2301892.34
491	370819.06	2301892.49
492	370819.07	2301892.5
493	370819.09	2301892.52
494	370819.14	2301892.55
495	370819.14	2301892.56
496	370819.14	2301892.56
497	370819.15	2301892.57
498	370829.51	2301900.51
499	370829.53	2301900.52
500	370829.58	2301900.56
501	370829.73	2301900.64
502	370830.56	2301901.11
503	370875.1	2301925.59

504	370958.26	2301984.03
505	370966.64	2301991.64
506	370975.26	2301997.93
507	370976.99	2301998.4
508	371047.54	2302062.53
509	371051.25	2302065.59
510	371096.08	2302099.08
511	371014.91	2302116.66
512	371006.72	2302119.19
513	370986.19	2302127.5
514	370981.33	2302128.45
515	370908.18	2302158.14
516	370901.98	2302161.17
517	370890.91	2302169.85
518	370831.73	2302231.51
519	370829	2302234.59
520	370798.92	2302271.6
521	370795.01	2302277.14
522	370788.16	2302288.39
523	370787.57	2302289.39
524	370780.87	2302314.39
525	370787.57	2302339.39
526	370805.87	2302357.69
527	370830.87	2302364.39
528	370855.87	2302357.69
529	370871.5	2302343.53
530	370878.3	2302334.05
531	370906.05	2302299.92
532	370956.32	2302247.56
533	371018.85	2302222.16
534	371040.27	2302213.49
535	371133.52	2302193.3
536	371228.16	2302179.78
537	371390.96	2302258.79
538	371556.3	2302343.91
539	371682.11	2302437.38
540	371685.72	2302439.83
541	371824.94	2302525.53
542	371826.15	2302526.25
543	371830.5	2302528.49
544	371992.04	2302601.76
545	372012.69	2302606.22
546	372013.01	2302606.22
547	372020.46	2302605.66
548	372124.22	2302590.02
549	372126.53	2302592.73
550	372139.06	2302603.26
551	372139.33	2302603.42
552	372139.82	2302603.71
553	372145.46	2302606.51
554	372192.64	2302626.32

555	372204.63	2302629.67
556	372255.06	2302637.19
557	372320.72	2302685.98
558	372369.45	2302787.7
559	372370.09	2302789
560	372459.5	2302962.56
561	372460.65	2302964.66
562	372462.4	2302967.47
563	372503.86	2303029.42
564	372504.42	2303030.26
565	372504.48	2303030.35
566	372555.66	2303106.75
567	372562.71	2303115.12
568	372735.46	2303279.7
569	372744.95	2303286.8
570	372746.05	2303287.42
571	372950.69	2303398.77
572	372962.01	2303403.24
573	373073.45	2303432.2
574	373075.31	2303432.65
575	373076.13	2303432.83
576	373085.89	2303433.98
577	373345.95	2303438.97
578	373346.91	2303438.98

**Водоохранная зона ручья б/н № 2 притока реки Пустошка на территории Нижегородской области
Система координат – МСК 33**

Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	371709.86	2303238.38
2	371716.16	2303237.98
3	371839.91	2303222.26
4	371846.79	2303220.89
5	371994.22	2303180.62
6	372157.9	2303138.1
7	372159.09	2303137.78
8	372366.62	2303078.37
9	372377.57	2303073.77
10	372422.6	2303048.17
11	372544.25	2303052.49
12	372546.02	2303052.52
13	372571.02	2303045.82
14	372589.32	2303027.52
15	372596.02	2303002.52
16	372589.32	2302977.52
17	372588.85	2302977.05
18	372588.74	2302976.65
19	372570.44	2302958.35
20	372547.04	2302951.68

21	372478.45	2302949.48
22	372411.85	2302946.8
23	372409.84	2302946.76
24	372385.13	2302953.3
25	372332.91	2302982.99
26	372131.9	2303040.5
27	371968.52	2303082.94
28	371967.91	2303083.1
29	371823.59	2303122.53
30	371709.09	2303137.07
31	371574.86	2303123.79
32	371066.62	2302932.9
33	371049.04	2302929.71
34	371024.04	2302936.41
35	371005.74	2302954.71
36	370999.04	2302979.71
37	371005.74	2303004.71
38	371024.04	2303023.01
39	371031.38	2303026.49
40	371545.71	2303220.68
41	371558.45	2303223.66
42	371704.94	2303238.14
43	371709.86	2303238.38

Водоохранная зона ручья б/н № 3 притока реки Пустошка на территории Нижегородской области
Система координат – МСК 33

Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	372416.2	2306064.15
2	372441.2	2306057.45
3	372459.5	2306039.15
4	372464.32	2306027.74
5	372526.21	2305808.55
6	372527.85	2305799.82
7	372548.82	2305585.03
8	372621.61	2305432.29
9	372621.67	2305432.03
10	372622.3	2305430.78
11	372624.46	2305425.83
12	372624.73	2305424.52
13	372626.3	2305420.97
14	372739.8	2305066.27
15	372740.99	2305058.66
16	372741.99	2305055.52
17	372746.72	2305004.49
18	372746.93	2304999.88
19	372746.22	2304997.23
20	372758.83	2304859.14
21	372794.03	2304589.63

22	372794.45	2304583.16
23	372794.32	2304579.53
24	372779.97	2304382.24
25	372788.12	2304265.7
26	372802.65	2304202.39
27	372803.92	2304191.2
28	372797.22	2304166.2
29	372796.22	2304164.53
30	372775.22	2304131.23
31	372863.75	2303939.93
32	373063.26	2303623.45
33	373064.26	2303621.79
34	373068.77	2303611.41
35	373122.69	2303434.85
36	373086.08	2303434.59
37	373073.16	2303432.63
38	373023.79	2303419.54
39	372975.1	2303575.78
40	372777.43	2303889.34
41	372776.43	2303891
42	372774.35	2303895
43	372681.65	2304095.32
44	372526.21	2304109.01
45	372521.09	2304109.73
46	372375.65	2304137.91
47	372367.04	2304140.4
48	372320.51	2304158.49
49	372230.43	2304124.07
50	372215.96	2304120.88
51	372063.41	2304110.54
52	372060.03	2304110.43
53	372050.18	2304111.41
54	371910.35	2304139.51
55	371905.72	2304140.67
56	371897.29	2304143.22
57	371886.77	2304147.78
58	371868.47	2304166.08
59	371861.77	2304191.08
60	371868.47	2304216.08
61	371886.77	2304234.38
62	371911.77	2304241.08
63	371920.73	2304240.27
64	371929.4	2304238.69
65	371930.29	2304238.52
66	372063.45	2304211.77
67	372201.58	2304221.14
68	372302.69	2304259.8
69	372305.87	2304260.39
70	372305.22	2304260.68
71	372203.19	2304271.03
72	372053.28	2304264.91

73	372051.24	2304264.87
74	372050.63	2304264.87
75	372042.5	2304264.97
76	372018.11	2304271.67
77	371999.81	2304289.97
78	371993.11	2304314.97
79	371999.81	2304339.97
80	372018.11	2304358.27
81	372037.71	2304364.68
82	372045.9	2304365.57
83	372049.26	2304365.82
84	372202.72	2304372.09
85	372204.76	2304372.13
86	372209.82	2304371.87
87	372323.55	2304360.31
88	372338.69	2304356.31
89	372451.93	2304306.29
90	372492.86	2304297.83
91	372324.42	2304468.34
92	372111.76	2304611.23
93	372109.21	2304611.92
94	372093.85	2304625.7
95	371950.02	2304822.37
96	371947.08	2304826.89
97	371947.05	2304826.96
98	371947.02	2304827
99	371943.82	2304833.61
100	371930.24	2304867.95
101	371902.72	2304937.55
102	371888.64	2304973.05
103	371888.62	2304973.09
104	371885.3	2304981.48
105	371847.31	2305077.42
106	371742.65	2305232.57
107	371741.83	2305233.89
108	371741.73	2305233.98
109	371668.71	2305350.38
110	371667.77	2305351.95
111	371666.52	2305354.25
112	371590.93	2305502.63
113	371585.48	2305525.33
114	371592.18	2305550.33
115	371610.48	2305568.63
116	371635.48	2305575.33
117	371660.48	2305568.63
118	371678.78	2305550.33
119	371679.9	2305548.29
120	371755.33	2305402.39
121	371826.08	2305289.48
122	371826.36	2305289.08
123	371934.12	2305129.35

124	371935.97	2305126.39
125	371939.16	2305119.79
126	372035.36	2304876.78
127	372170.14	2304692.48
128	372384.36	2304548.55
129	372391.18	2304542.9
130	372391.87	2304542.38
131	372391.88	2304542.37
132	372391.88	2304542.36
133	372391.89	2304542.36
134	372391.89	2304542.35
135	372556.42	2304377.92
136	372556.86	2304377.48
137	372691.53	2304239.51
138	372689.8	2304247.04
139	372689.08	2304253.37
140	372688.63	2304254.83
141	372679.97	2304378.8
142	372679.85	2304382.28
143	372679.85	2304382.29
144	372679.85	2304382.3
145	372679.85	2304382.32
146	372679.85	2304382.33
147	372679.85	2304382.34
148	372679.85	2304382.35
149	372679.98	2304385.98
150	372694.21	2304581.72
151	372659.55	2304847.16
152	372659.34	2304849.08
153	372645.99	2304995.25
154	372645.99	2304995.31
155	372645.98	2304995.33
156	372641.9	2305040.8
157	372530.99	2305387.42
158	372453.85	2305549.44
159	372449.21	2305566.2
160	372428.38	2305785.67
161	372368.06	2306000.64
162	372366.2	2306014.15
163	372372.9	2306039.15
164	372391.2	2306057.45
165	372416.2	2306064.15

**Водоохранная зона ручья б/н № 4 притока реки Пустошка на территории Нижегородской области
Система координат – МСК 33**

Номер и координаты характерных точек водоохранной зоны		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	373858.79	2306246.43
2	373833.79	2306239.73

3	373815.49	2306221.43
4	373808.79	2306196.43
5	373815.49	2306171.43
6	373819.84	2306165.08
7	373832.57	2306149.26
8	373833.5	2306148.14
9	373856.17	2306121.59
10	373901.4	2306009.23
11	373803.66	2305883.25
12	373801.89	2305880.83
13	373677.84	2305699.5
14	373675.81	2305696.27
15	373674.5	2305693.84
16	373562.16	2305471.8
17	373561.05	2305469.47
18	373473.35	2305271.41
19	373470.05	2305261.04
20	373396.6	2304896.33
21	373395.65	2304888.11
22	373389.35	2304697.06
23	373389.32	2304695.41
24	373394.67	2304672.91
25	373497.32	2304469.25
26	373513.41	2304269.17
27	373437.91	2304021.99
28	373293.2	2303795.79
29	373177.8	2303750.51
30	373171.06	2303747.26
31	373170.05	2303746.66
32	373036.07	2303666.77
33	373063.12	2303623.96
34	373064.48	2303621.52
35	373068.86	2303611.63
36	373080.29	2303574.56
37	373144.71	2303612.52
38	373145.03	2303612.72
39	373218.95	2303658.17
40	373345.34	2303707.74
41	373352.08	2303710.99
42	373359.09	2303715.88
43	373359.33	2303716.08
44	373369.44	2303727.55
45	373526.79	2303973.52
46	373527.97	2303975.46
47	373532.49	2303985.86
48	373612.84	2304249.07
49	373615.02	2304263.67
50	373614.86	2304267.69
51	373597.15	2304487.39
52	373591.96	2304505.87
53	373490.67	2304706.84

54	373496.45	2304880.57
55	373567.97	2305235.68
56	373652.88	2305427.39
57	373763.12	2305645.28
58	373884.4	2305822.56
59	373999.08	2305970.43
60	374002.87	2305976.07
61	374009.57	2306001.07
62	374009.46	2306004.4
63	374009.44	2306004.7
64	374005.93	2306020.05
65	373946.69	2306167.12
66	373943.61	2306173.44
67	373938.33	2306180.91
68	373910.28	2306213.76
69	373909.62	2306214.53
70	373896.15	2306229.67
71	373883.79	2306239.73
72	373858.79	2306246.43

**Прибрежная защитная полоса ручья б/н № 1 притока реки
Пустошка на территории Нижегородской области
Система координат – МСК 52**

Номер и координаты характерных точек прибрежной защитной полосы		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	373346.83	2303426.98
2	373346.06	2303426.97
3	373086.24	2303421.98
4	373076.95	2303420.7
5	372965.15	2303391.65
6	372956.09	2303388.07
7	372751.91	2303276.94
8	372751.03	2303276.45
9	372743.44	2303270.77
10	372571.06	2303106.5
11	372565.41	2303099.79
12	372472.45	2302960.94
13	372471.05	2302958.69
14	372470.13	2302957.01
15	372380.76	2302783.51
16	372380.24	2302782.47
17	372330.26	2302678.12
18	372259.79	2302625.75
19	372206.53	2302617.82
20	372196.91	2302615.13
21	372150.3	2302595.53
22	372145.81	2302593.3
23	372135.39	2302584.63
24	372129.02	2302577.17
25	372096.88	2302582.01

26	372095.99	2302582.07
27	372095.64	2302582.19
28	372018.96	2302593.75
29	372013	2302594.2
30	371996.47	2302590.63
31	371835.5	2302517.59
32	371832.03	2302515.8
33	371831.06	2302515.22
34	371692.04	2302429.63
35	371689.15	2302427.68
36	371562.67	2302333.68
37	371396.35	2302248.07
38	371231.46	2302168.09
39	371230.82	2302168.29
40	371131.55	2302182.46
41	371037.03	2302202.95
42	371021.1	2302209.43
43	371020.06	2302210.47
44	371015.11	2302212.89
45	370950.58	2302239.09
46	370898.56	2302293.29
47	370870.35	2302327.98
48	370863.38	2302337.7
49	370850.87	2302349.03
50	370830.87	2302354.39
51	370810.87	2302349.03
52	370796.23	2302334.39
53	370790.87	2302314.39
54	370796.23	2302294.39
55	370796.7	2302293.59
56	370803.55	2302282.34
57	370806.68	2302277.91
58	370836.76	2302240.9
59	370838.94	2302238.43
60	370898.12	2302176.77
61	370906.98	2302169.83
62	370911.94	2302167.41
63	370985.07	2302137.72
64	371010.08	2302127.54
65	371016.69	2302125.5
66	371115.99	2302103.97
67	371055.92	2302059.09
68	371052.94	2302056.64
69	370973.35	2301984.23
70	370964.53	2301976.21
71	370880.4	2301917.09
72	370835.37	2301892.34
73	370834.68	2301891.96
74	370826.23	2301885.49
75	370819.75	2301877.1
76	370818.46	2301874.79

77	370818.35	2301874.47
78	370814.13	2301856.58
79	370814.13	2301856.27
80	370814.93	2301848.3
81	370831.83	2301764.55
82	370837.2	2301716.94
83	370788.58	2301649.24
84	370786.41	2301645.89
85	370785.24	2301643.73
86	370784.43	2301642.02
87	370779.76	2301631.52
88	370776.31	2301615.26
89	370781.67	2301595.26
90	370796.31	2301580.62
91	370816.31	2301575.26
92	370836.31	2301580.62
93	370849.5	2301592.94
94	370855.34	2301601.62
95	370913	2301681.93
96	370915.15	2301685.26
97	370916.37	2301687.49
98	370920.69	2301705.66
99	370920.45	2301710.43
100	370913.11	2301775.5
101	370912.8	2301776.55
102	370912.55	2301779.04
103	370901.26	2301834.99
104	370921.88	2301846.31
105	370922.62	2301846.73
106	370925.7	2301848.69
107	371013.77	2301910.58
108	371014.57	2301911.46
109	371017.86	2301913.87
110	371027.14	2301922.35
111	371106.65	2301994.64
112	371198.25	2302063.06
113	371431.68	2302176.29
114	371432.11	2302176.5
115	371432.55	2302176.73
116	371602.14	2302264.03
117	371603.85	2302264.96
118	371607.83	2302267.57
119	371735.47	2302362.42
120	371870.85	2302445.78
121	372018.75	2302512.88
122	372028.47	2302511.42
123	372021.73	2302498.39
124	372003.1	2302473.08
125	372000.68	2302469.38
126	371972.09	2302420.62
127	371971.93	2302420.36

128	371966.84	2302405.26
129	371957.86	2302334.86
130	371933.86	2302287.14
131	371933.26	2302284.61
132	371930.28	2302276.62
133	371921.11	2302229.1
134	371895.94	2302098.3
135	371883.05	2302048.06
136	371862.9	2301968.84
137	371862.25	2301963.64
138	371861.78	2301962.14
139	371856.35	2301895.39
140	371856.22	2301892.15
141	371861.6	2301871.95
142	371868.01	2301863.56
143	371873.9	2301859
144	371876.41	2301857.07
145	371896.56	2301851.63
146	371896.87	2301851.63
147	371916.87	2301856.99
148	371925.3	2301863.43
149	371931.74	2301871.78
150	371931.91	2301872.22
151	371937.09	2301888.82
152	371942.25	2301952.17
153	371961.53	2302027.97
154	371974.71	2302079.37
155	371974.89	2302080.81
156	371975.25	2302081.78
157	372000.65	2302213.76
158	372008.76	2302255.76
159	372033.35	2302304.67
160	372034.33	2302308.82
161	372037.34	2302317.74
162	372046.14	2302386.8
163	372069.59	2302426.76
164	372088.85	2302452.94
165	372091.29	2302456.66
166	372092.15	2302458.23
167	372113.21	2302498.65
168	372138.72	2302494.81
169	372144.67	2302494.37
170	372162.67	2302498.6
171	372165.06	2302499.83
172	372165.32	2302500.03
173	372173.61	2302506.39
174	372175.79	2302508.75
175	372190.07	2302525.47
176	372223.29	2302539.44
177	372281.25	2302548.07
178	372293.25	2302551.85

179	372293.55	2302551.95
180	372295.66	2302553.09
181	372299.68	2302555.72
182	372385.73	2302619.66
183	372386.95	2302621.03
184	372390.23	2302623.56
185	372396.72	2302631.98
186	372397.94	2302634.23
187	372398.25	2302634.86
188	372452.14	2302747.39
189	372540.2	2302918.34
190	372629.44	2303051.62
191	372794.8	2303209.2
192	372990.02	2303315.46
193	373092.5	2303342.09
194	373345.96	2303346.96
195	373488.17	2303338.04
196	373573.24	2303245.9
197	373573.5	2303245.62
198	373627.13	2303188.62
199	373627.64	2303188.21
200	373628.06	2303187.68
201	373636.37	2303181.29
202	373638.58	2303180.08
203	373639.45	2303179.66
204	373701.03	2303150.49
205	373711.68	2303147.17
206	373791.05	2303134.15
207	373991.37	2303089.14
208	373991.68	2303089.11
209	374090.39	2303068.22
210	374093.45	2303067.9
211	374094.66	2303067.55
212	374183.9	2303058.35
213	374188	2303058.14
214	374195.07	2303058.73
215	374284.68	2303074.18
216	374422.73	2303070.54
217	374423.78	2303070.53
218	374424.14	2303070.53
219	374569.86	2303071.77
220	374655.56	2303061.86
221	374660.16	2303061.59
222	374660.67	2303061.64
223	374675.78	2303064.22
224	374681.83	2303072.15
225	374698.99	2303091.72
226	374716.35	2303104.99
227	374733.38	2303113.87
228	374739.71	2303116.52
229	374748.59	2303119.46

230	374765.03	2303123
231	374777.4	2303124.87
232	374819.67	2303128.67
233	374808.73	2303136.56
234	374801.83	2303139.71
235	374747.67	2303158.49
236	374734.57	2303160.7
237	374724.59	2303159.44
238	374657.54	2303142.16
239	374576.6	2303151.52
240	374572	2303151.79
241	374571.66	2303151.79
242	374424.14	2303150.53
243	374282.83	2303154.26
244	374281.78	2303154.27
245	374274.98	2303153.69
246	374186.76	2303138.48
247	374104.95	2303146.91
248	374008.66	2303167.25
249	373807.45	2303212.46
250	373805.15	2303212.9
251	373730.18	2303225.2
252	373680.34	2303248.81
253	373631.89	2303300.3
254	373536.07	2303404.09
255	373526.68	2303411.6
256	373509.18	2303416.88
257	373349.33	2303426.9
258	373346.83	2303426.98

**Прибрежная защитная полоса ручья б/н № 2 притока реки
Пустошка на территории Нижегородской области
Система координат – МСК 52**

Номер и координаты характерных точек прибрежной защитной полосы		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	371709.86	2303228.38
2	371714.9	2303228.06
3	371838.65	2303212.34
4	371844.15	2303211.25
5	371991.65	2303170.95
6	372155.39	2303128.43
7	372156.34	2303128.17
8	372363.87	2303068.76
9	372372.63	2303065.07
10	372420.12	2303038.08
11	372544.6	2303042.49
12	372546.02	2303042.52
13	372566.02	2303037.16
14	372580.66	2303022.52
15	372586.02	2303002.52

16	372580.66	2302982.52
17	372580.19	2302982.05
18	372580.08	2302981.65
19	372565.44	2302967.01
20	372546.72	2302961.67
21	372478.09	2302959.48
22	372411.45	2302956.79
23	372409.84	2302956.76
24	372390.07	2302961.99
25	372336.81	2302992.27
26	372134.53	2303050.15
27	371971.03	2303092.61
28	371970.55	2303092.74
29	371825.55	2303132.36
30	371709.23	2303147.13
31	371572.58	2303133.61
32	371063.1	2302942.26
33	371049.04	2302939.71
34	371029.04	2302945.07
35	371014.4	2302959.71
36	371009.04	2302979.71
37	371014.4	2302999.71
38	371029.04	2303014.35
39	371034.91	2303017.13
40	371549.24	2303211.32
41	371559.44	2303213.71
42	371705.93	2303228.19
43	371709.86	2303228.38

**Прибрежная защитная полоса ручья б/н № 3 притока реки
Пустошка на территории Нижегородской области
Система координат – МСК 52**

Номер и координаты характерных точек прибрежной защитной полосы		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	372416.2	2306054.15
2	372436.2	2306048.79
3	372450.84	2306034.15
4	372454.69	2306025.02
5	372516.58	2305805.83
6	372517.9	2305798.85
7	372539.04	2305582.31
8	372612.58	2305427.99
9	372612.63	2305427.77
10	372613.13	2305426.78
11	372615.29	2305421.83
12	372615.51	2305420.78
13	372616.78	2305417.92
14	372730.28	2305063.22
15	372731.23	2305057.11
16	372732.03	2305054.6

17	372736.76	2305003.57
18	372736.93	2304999.88
19	372736.19	2304997.12
20	372748.89	2304858.04
21	372784.11	2304588.34
22	372784.45	2304583.16
23	372784.34	2304580.26
24	372769.95	2304382.26
25	372778.19	2304264.23
26	372792.91	2304200.15
27	372793.92	2304191.2
28	372788.56	2304171.2
29	372787.76	2304169.87
30	372763.86	2304131.97
31	372854.97	2303935.1
32	373054.8	2303618.12
33	373055.6	2303616.79
34	373059.21	2303608.49
35	373115.32	2303422.63
36	373087.31	2303422.3
37	373073.38	2303420.4
38	373034.79	2303409.86
39	372984.27	2303579.98
40	372785.92	2303894.61
41	372785.08	2303896
42	372783.43	2303899.2
43	372688.29	2304104.78
44	372527.18	2304118.97
45	372526.39	2304119.22
46	372522.99	2304119.55
47	372377.64	2304147.7
48	372373.83	2304149.13
49	372370.66	2304149.72
50	372320.54	2304169.21
51	372227.01	2304133.44
52	372218.74	2304131.91
53	372215.29	2304130.86
54	372062.87	2304120.51
55	372060.03	2304120.43
56	372052.15	2304121.21
57	371912.38	2304149.29
58	371910.67	2304149.94
59	371908.62	2304150.24
60	371900.19	2304152.79
61	371891.77	2304156.44
62	371877.13	2304171.08
63	371871.77	2304191.08
64	371877.13	2304211.08
65	371891.77	2304225.72
66	371911.77	2304231.08
67	371918.99	2304230.42

68	371927.81	2304228.77
69	371928.32	2304228.72
70	372062.79	2304201.7
71	372203.75	2304211.26
72	372306.2	2304250.44
73	372320.6	2304253.11
74	372320.9	2304253.07
75	372335.35	2304250.36
76	372396.62	2304226.54
77	372415.6	2304222.86
78	372307.81	2304270.46
79	372203.49	2304281.05
80	372052.98	2304274.89
81	372051.22	2304274.87
82	372050.75	2304274.87
83	372042.62	2304274.97
84	372023.11	2304280.33
85	372008.47	2304294.97
86	372003.11	2304314.97
87	372008.47	2304334.97
88	372023.11	2304349.61
89	372038.77	2304354.73
90	372046.93	2304355.62
91	372049.67	2304355.83
92	372203.06	2304362.1
93	372204.76	2304362.13
94	372208.8	2304361.93
95	372322.38	2304350.41
96	372328.24	2304348.51
97	372334.65	2304347.16
98	372448.87	2304296.71
99	372523.2	2304281.35
100	372330.83	2304476.09
101	372116.83	2304619.88
102	372114.21	2304620.58
103	372101.92	2304631.61
104	371958.09	2304828.28
105	371955.67	2304832
106	371953.62	2304836.26
107	371953.13	2304837.28
108	371895.07	2304983.95
109	371894.6	2304985.13
110	371856.21	2305082.11
111	371750.94	2305238.16
112	371750.27	2305239.23
113	371750.21	2305239.29
114	371677.19	2305355.69
115	371676.43	2305356.95
116	371675.43	2305358.79
117	371599.84	2305507.17
118	371595.48	2305525.33

119	371600.84	2305545.33
120	371615.48	2305559.97
121	371635.48	2305565.33
122	371655.48	2305559.97
123	371670.12	2305545.33
124	371671.01	2305543.7
125	371746.63	2305397.43
126	371817.92	2305283.67
127	371818.1	2305283.45
128	371925.83	2305123.76
129	371927.36	2305121.28
130	371929.9	2305116.02
131	372026.53	2304871.91
132	372163.11	2304685.16
133	372378.78	2304540.25
134	372384.24	2304535.73
135	372384.82	2304535.28
136	372549.35	2304370.84
137	372549.7	2304370.49
138	372709.24	2304207.05
139	372699.54	2304249.28
140	372698.96	2304254.36
141	372698.61	2304255.52
142	372689.95	2304379.49
143	372689.85	2304382.35
144	372689.96	2304385.25
145	372704.26	2304582.01
146	372669.47	2304848.45
147	372669.3	2304849.99
148	372655.94	2304996.23
149	372651.76	2305042.79
150	372540.33	2305391.05
151	372462.87	2305553.73
152	372459.17	2305567.15
153	372438.25	2305787.51
154	372377.69	2306003.34
155	372376.2	2306014.15
156	372381.56	2306034.15
157	372396.2	2306048.79
158	372416.2	2306054.15

**Прибрежная защитная полоса ручья б/н № 4 притока реки
Пустошка на территории Нижегородской области
Система координат – МСК 52**

Номер и координаты характерных точек прибрежной защитной полосы		
№ точки на картографическом материале	X, м	Y, м
1	373858.79	2306236.43
2	373838.79	2306231.07
3	373824.15	2306216.43
4	373818.79	2306196.43

5	373824.15	2306176.43
6	373827.63	2306171.35
7	373840.36	2306155.53
8	373841.1	2306154.63
9	373864.84	2306126.85
10	373912.83	2306007.64
11	373811.56	2305877.12
12	373810.15	2305875.19
13	373686.1	2305693.86
14	373684.47	2305691.27
15	373683.42	2305689.33
16	373571.08	2305467.29
17	373570.2	2305465.43
18	373482.5	2305267.37
19	373479.86	2305259.07
20	373406.41	2304894.36
21	373405.64	2304887.78
22	373399.34	2304696.73
23	373399.32	2304695.41
24	373403.6	2304677.41
25	373507.13	2304472
26	373523.53	2304268.07
27	373447.08	2304017.75
28	373299.87	2303787.66
29	373181.45	2303741.2
30	373029.36	2303658.54
31	373046.91	2303631.63
32	373056.77	2303615.57
33	373061.63	2303600.64
34	373071.48	2303569.82
35	373214.47	2303667.15
36	373341.69	2303717.05
37	373347.08	2303719.65
38	373352.69	2303723.56
39	373352.93	2303723.76
40	373361.02	2303732.93
41	373518.37	2303978.9
42	373519.31	2303980.46
43	373522.93	2303988.78
44	373603.28	2304251.99
45	373605.02	2304263.67
46	373604.89	2304266.88
47	373587.18	2304486.58
48	373583.03	2304501.37
49	373480.59	2304704.62
50	373486.49	2304881.73
51	373558.39	2305238.73
52	373643.84	2305431.67
53	373754.49	2305650.38
54	373876.32	2305828.45
55	373991.18	2305976.56

56	373994.21	2305981.07
57	373999.57	2306001.07
58	373999.48	2306003.73
59	373999.46	2306004.03
60	373996.65	2306016.32
61	373937.41	2306163.39
62	373934.95	2306168.44
63	373930.73	2306174.41
64	373902.68	2306207.26
65	373902.14	2306207.88
66	373888.67	2306223.02
67	373878.79	2306231.07
68	373858.79	2306236.43

к приказу министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области
от 26.03.2022 319-258/22П/од

**Текстовое описание границ
водоохранных зон и прибрежных защитных полос, местоположения береговых
линий (границ водных объектов) ручьев б/н (притоков реки Путошка) на
территории Большеболдинского муниципального района Нижегородской области**

1. Границы водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы, местоположение береговой линии (границы водного объекта) – ручья б/н № 1 (притока реки Путошка):

- 1) местоположение береговой линии (границы водного объекта) определено на схемах № 1,2,3 следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения береговой линии (границы водного объекта)	
		начало участка	конец участка
-	-	1	642

Протяженность береговой линии составляет: 12,14 км.

- 2) граница водоохранной зоны на схемах № 1,2,3 определена следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения водоохранной зоны	
		начало участка	конец участка
-	-	1	578

Ширина водоохранной зоны составляет 100 метров.

Площадь водоохранной зоны составляет 59,6 га.

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

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения прибрежной защитной полосы	
		начало участка	конец участка
-	-	1	258

Ширина прибрежной защитной полосы составляет: 40 метров.

Площадь прибрежной защитной полосы составляет: 47,9 га.

2. Границы водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы, местоположение береговой линии (границы водного объекта) – ручья б/н № 2 (притока реки Путошка):

4) местоположение береговой линии (границы водного объекта) определено на схеме № 4 следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения береговой линии (границы водного объекта)	
		начало участка	конец участка
-	-	1	18

Протяженность береговой линии составляет: 3,12 км.

5) граница водоохранной зоны на схеме № 4 определена следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения водоохранной зоны	
		начало участка	конец участка
-	-	1	43

Ширина водоохранной зоны составляет 50 метров.

Площадь водоохранной зоны составляет 16,49 га.

6) граница прибрежной защитной полосы на схеме № 4 определена следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения прибрежной защитной полосы	
		начало участка	конец участка
-	-	1	43

Ширина прибрежной защитной полосы составляет: 40 метров.

Площадь прибрежной защитной полосы составляет: 13,1 га.

3. Границы водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы, местоположение береговой линии (границы водного объекта) – ручья б/н № 3 (притока реки Путошка):

7) местоположение береговой линии (границы водного объекта) определено на схемах № 5,6 следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения береговой линии (границы водного объекта)	
		начало участка	конец участка
-	-	1	181

Протяженность береговой линии составляет: 12,1 км.

- 8) граница водоохранной зоны на схемах № 5,6 определена следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения водоохранной зоны	
		начало участка	конец участка
-	-	1	165

Ширина водоохранной зоны составляет 100 метров.

Площадь водоохранной зоны составляет 58,66 га.

- 9) граница прибрежной защитной полосы на схемах № 5,6 определена следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения прибрежной защитной полосы	
		начало участка	конец участка
-	-	1	158

Ширина прибрежной защитной полосы составляет: 40 метров.

Площадь прибрежной защитной полосы составляет: 47,63 га.

4. Границы водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы, местоположение береговой линии (границы водного объекта) – ручья б/н № 4 (притока реки Путошка):

- 10) местоположение береговой линии (границы водного объекта) определено на схемах № 7,8 следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения береговой линии (границы водного объекта)	
		начало участка	конец участка
-	-	1	34

Протяженность береговой линии составляет: 6,06 км.

- 11) граница водоохранной зоны на схемах № 7,8 определена следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения водоохранной зоны	
		начало участка	конец участка
-	-	1	72

Ширина водоохранной зоны составляет 50 метров.

Площадь водоохранной зоны составляет 30,47 га.

- 12) граница прибрежной защитной полосы на схемах № 7,8 определена следующими поворотными точками:

Контур	Часть	Поворотные точки местоположения прибрежной защитной полосы	
		начало участка	конец участка
-	-	1	158

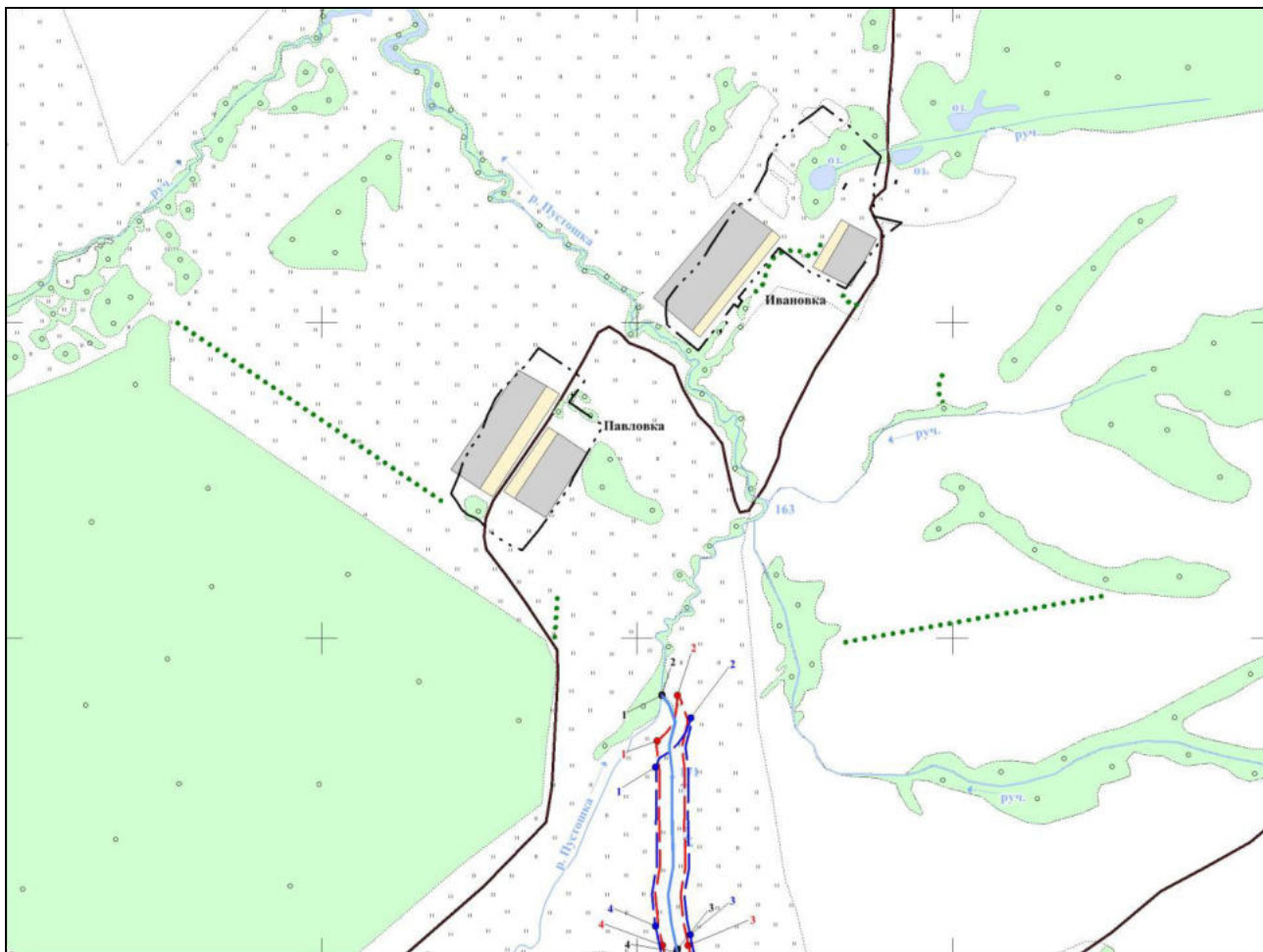
-	-	1	68
---	---	---	----

Ширина прибрежной защитной полосы составляет: 40 метров.











Площадь прибрежной защитной полосы составляет: 24,58 га

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

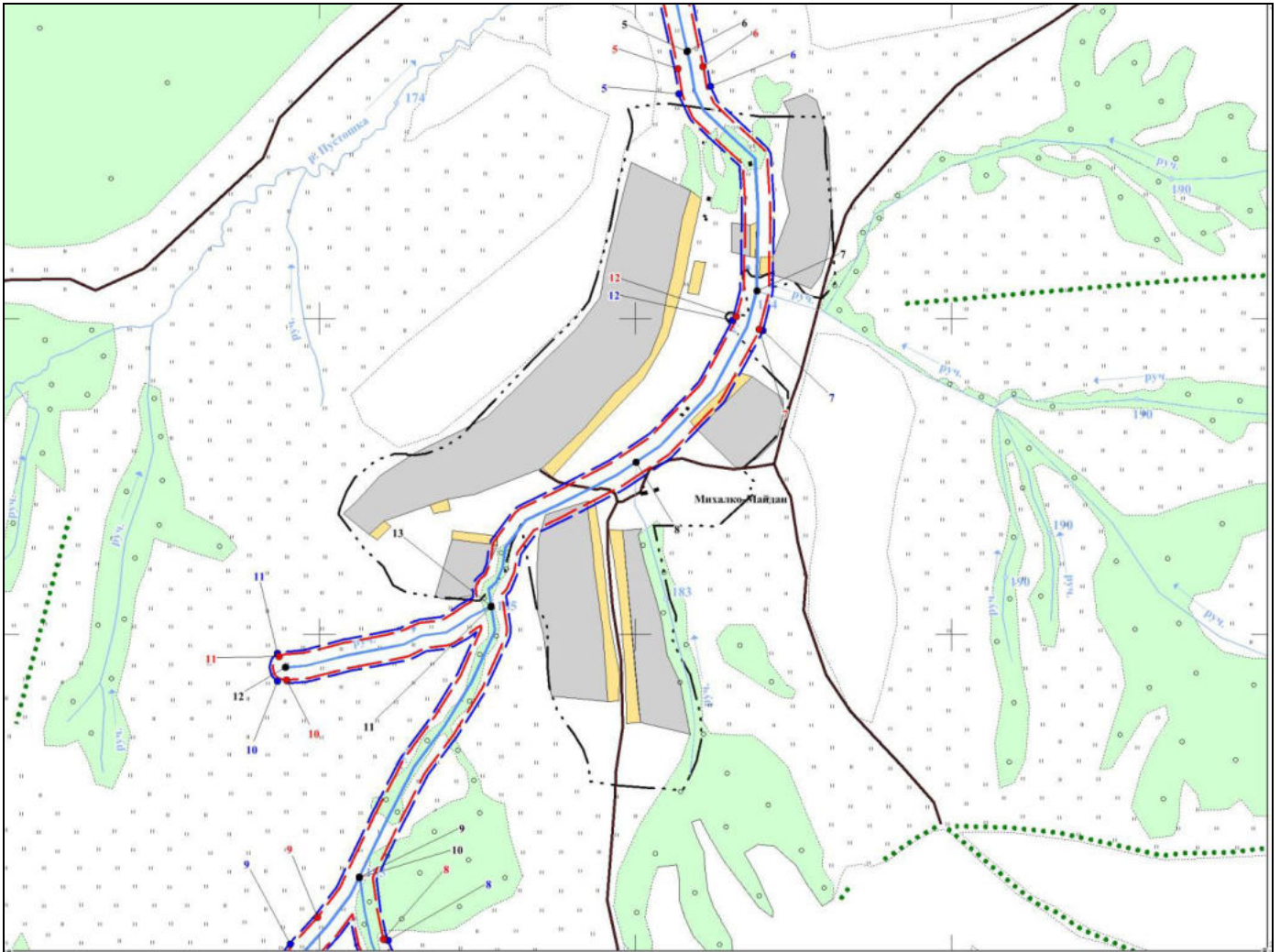
Схема № 1



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

57
Схема № 2



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

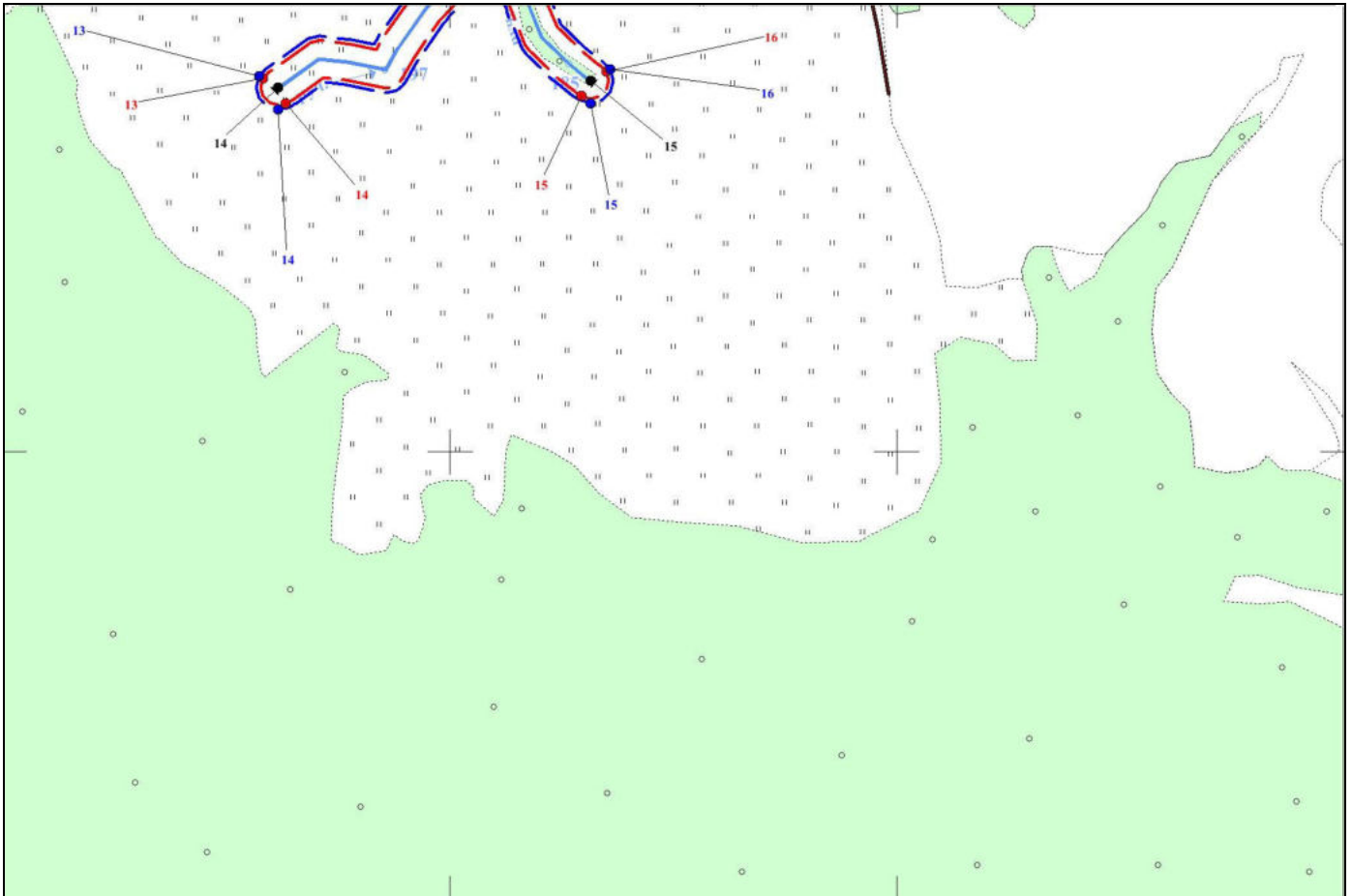
 -обозначение информационного знака водоохранной зоны

 -обозначение информационного знака прибрежной защитной полосы

● 1 - обозначение водопользователей

● 1 - обозначение гидротехнических сооружений

Схема № 3



Условные обозначения:











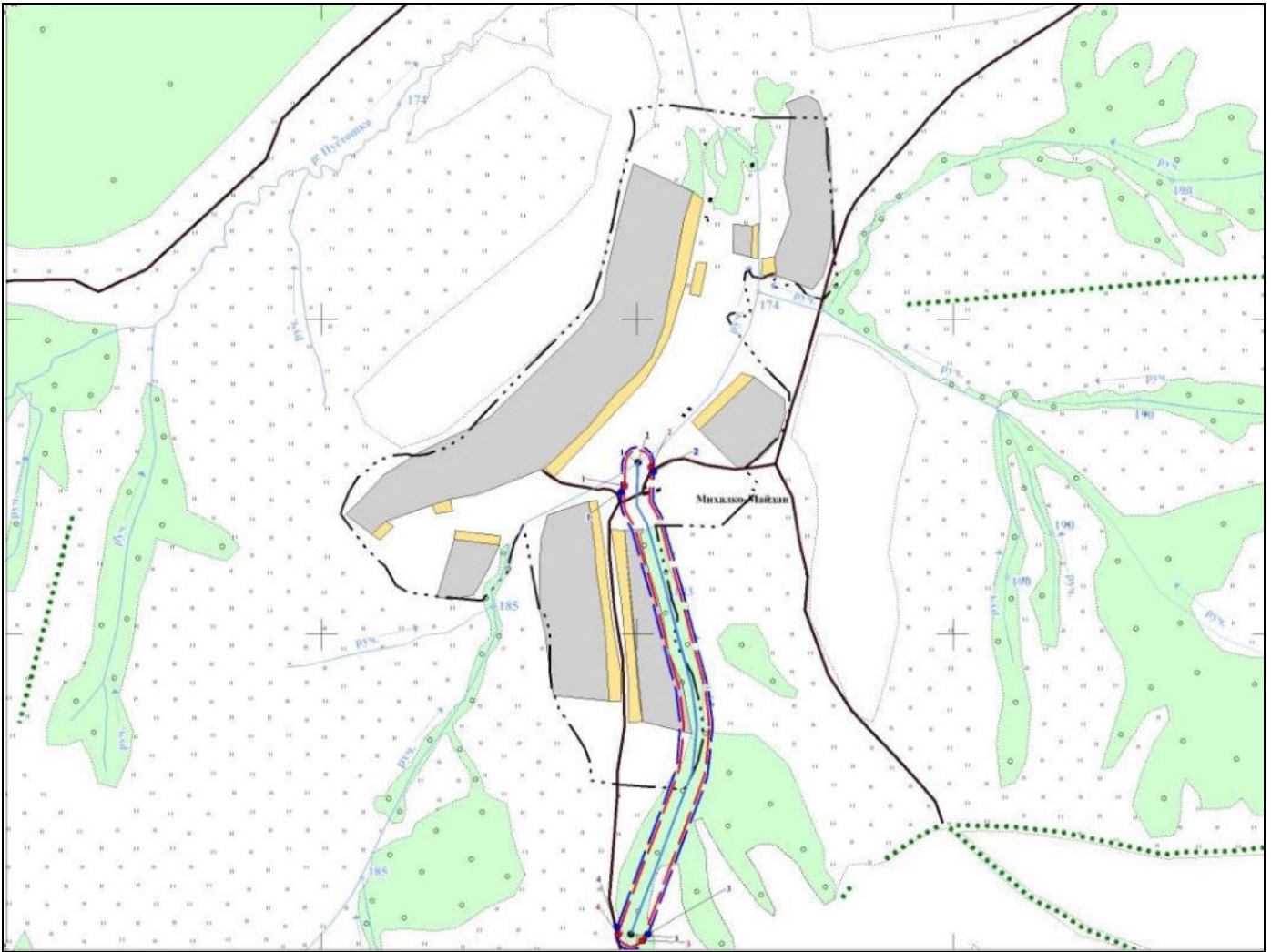
-  - границы береговой линии
-  - границы водоохранной зоны
-  - границы прибрежной защитной полосы
-  - обозначение опорной точки границы береговой линии
-  - обозначение опорной точки границы водоохранной зоны
-  - обозначение опорной точки границы прибрежной защитной полосы
-  - обозначение информационного знака водоохранной зоны
-  - обозначение информационного знака прибрежной защитной полосы
-  - обозначение водопользователей
-  - обозначение гидротехнических сооружений

Схема № 4



Условные обозначения:






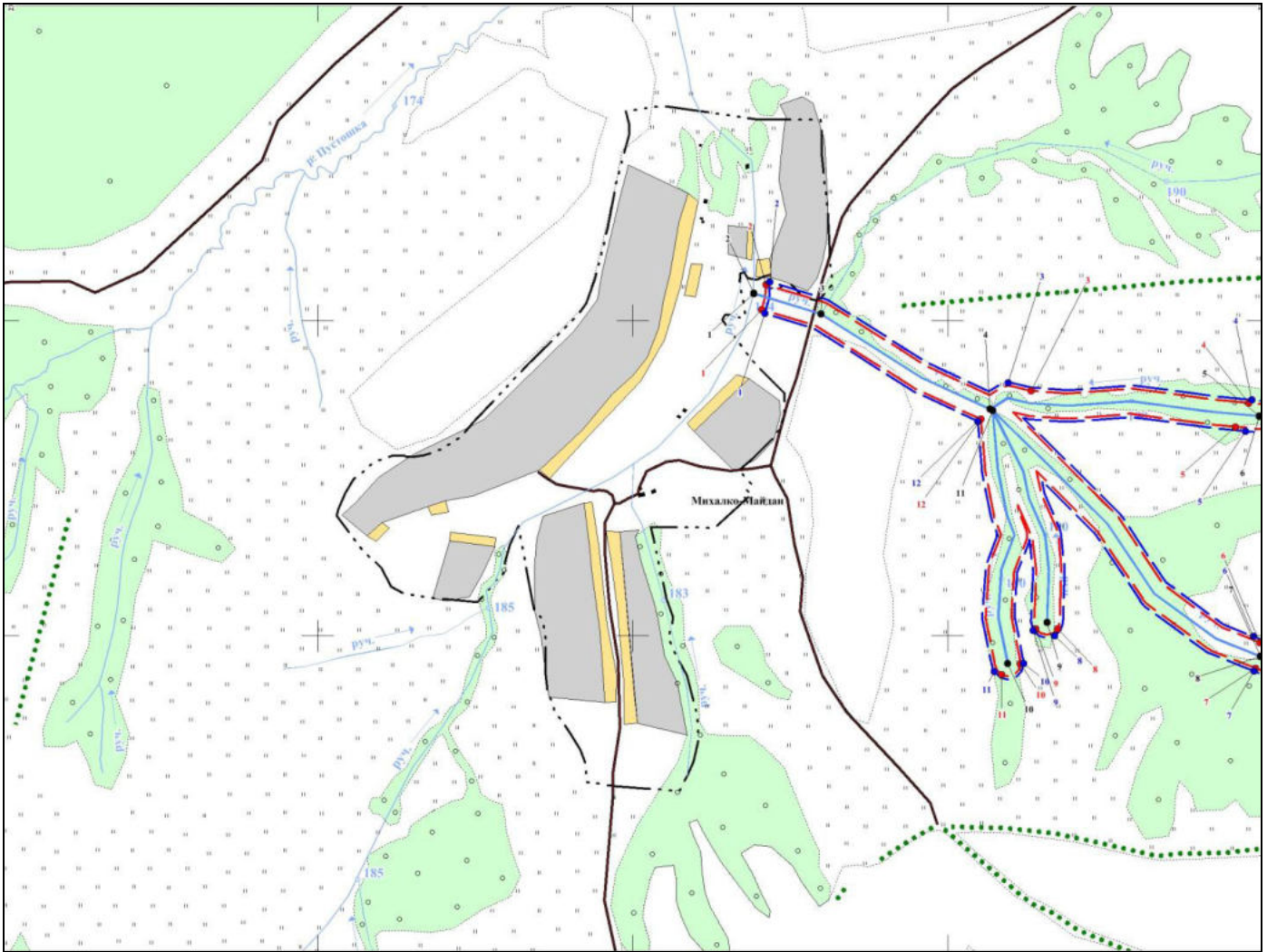
-  - границы береговой линии
-  - границы водоохранной зоны
-  - границы прибрежной защитной полосы
- 1 - обозначение опорной точки границы береговой линии
- 1 - обозначение опорной точки границы водоохранной зоны
- 1 - обозначение опорной точки границы прибрежной защитной полосы
-  - обозначение информационного знака водоохранной зоны
-  - обозначение информационного знака прибрежной защитной полосы
- 1 - обозначение водопользователей
- 1 - обозначение гидротехнических сооружений

Схема № 5



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

Схема № 6



Условные обозначения:











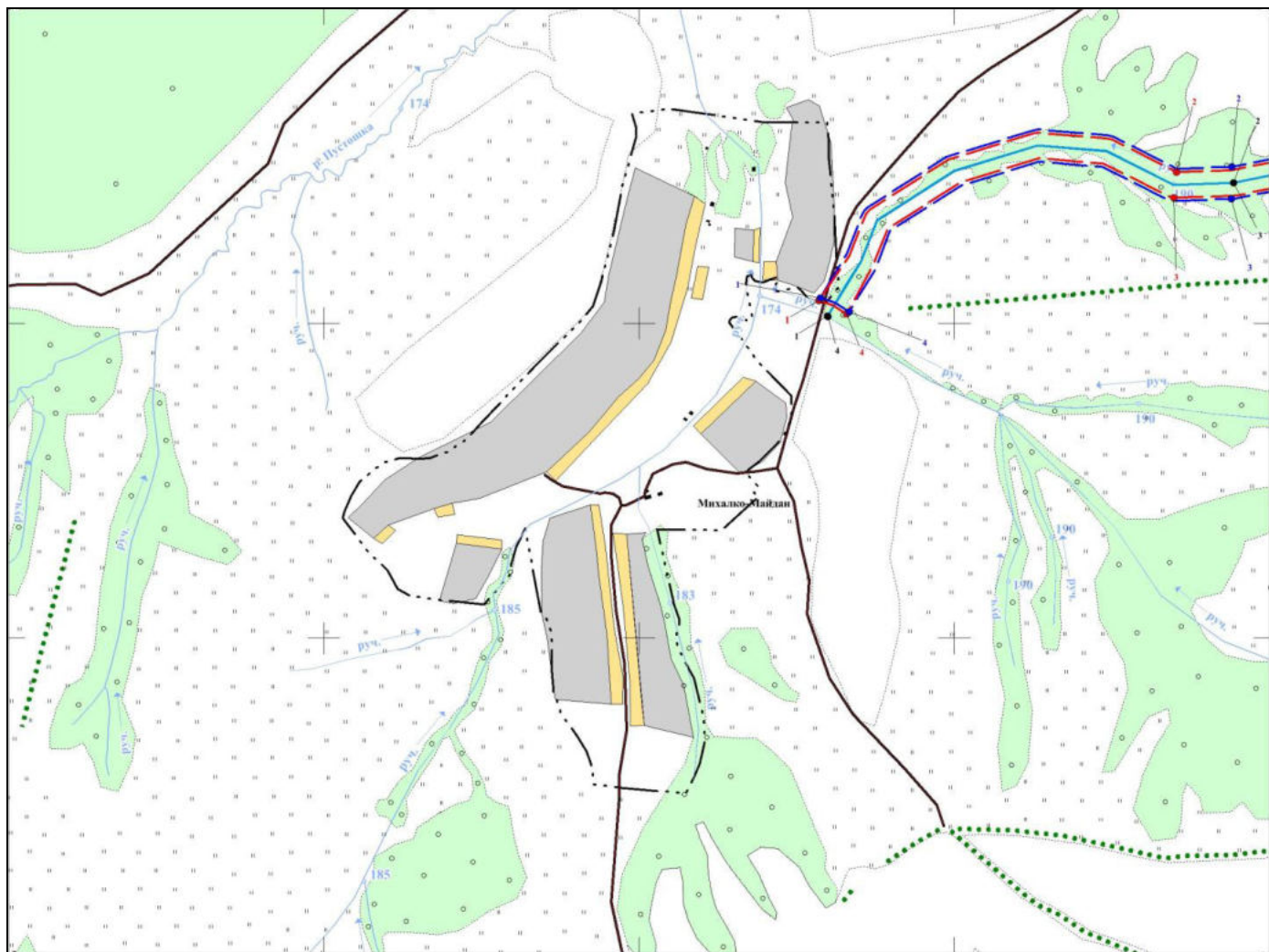
-  - границы береговой линии
-  - границы водоохранной зоны
-  - границы прибрежной защитной полосы
-  - обозначение опорной точки границы береговой линии
-  - обозначение опорной точки границы водоохранной зоны
-  - обозначение опорной точки границы прибрежной защитной полосы
-  - обозначение информационного знака водоохранной зоны
-  - обозначение информационного знака прибрежной защитной полосы
-  - обозначение водопользователей
-  - обозначение гидротехнических сооружений

Схема № 7



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

Схема № 8



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