



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОДНЫХ РЕСУРСОВ  
(Росводресурсы)

## ЕНИСЕЙСКОЕ БАССЕЙНОВОЕ ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

### ПРИКАЗ

г. Красноярск

30.12.2021

№ 483

#### Об установлении зон затопления, подтопления территорий, прилегающих к р. Бирюса в с. Покатеево Абанского района Красноярского края

В соответствии со статьей 67.1 Водного Кодекса Российской Федерации; Положением о зонах затопления, подтопления, утвержденным постановлением Правительства РФ от 18 апреля 2014 г. № 360, приказом Федерального агентства водных ресурсов от 16.09.2019 г. № 230 «О реализации Федеральным агентством водных ресурсов полномочия по определению границ зон затопления, подтопления», на основании предложений Министерства экологии и rationalного природопользования Красноярского края, согласованных Департаментом Росгидромета по Сибирскому федеральному округу, Главным управлением МЧС России по Красноярскому краю, Енисейским межрегиональным управлением Росприроднадзора, Департаментом по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу, Управлением Росреестра по Красноярскому краю,

приказываю:

1. Установить границы зоны затопления в отношении территорий, прилегающих к р. Бирюса в с. Покатеево Абанского района Красноярского края, затапливаемых при половодьях и паводках 1% обеспеченности (повторяемость один раз в 100 лет), с координатами характерных точек границы зоны затопления согласно приложению № 1, графическим описанием границ зоны затопления согласно приложению № 2.

2. Установить границы зон подтопления территорий, прилегающих к зоне затопления, указанной в пункте 1 настоящего приказа, с координатами характерных точек границы зоны сильного подтопления - согласно приложению № 3, умеренного подтопления - согласно приложению № 4, слабого подтопления - согласно приложению № 5, графическим описанием границ зон сильного, умеренного и слабого подтопления территорий согласно приложению № 6.

3. Установленные границы зон затопления, подтопления подлежат изменению по предложению органа исполнительной власти Красноярского края, при внесении изменений в документы территориального планирования, градостроительного зонирования и документацию по планировке территорий.

И.о. руководителя

Л.В. Камзалакова

Приложение №1  
К приказу Енисейского БВУ №482  
От 30.12.2021

Каталог координат территории в границах зона затопления территорий, прилегающих к незарегулированной р. Бирюса, затапливаемых при половодьях и паводках 1% обеспеченности с учётом фактически затапливаемых территорий за предыдущие 100 лет наблюдений

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	817945.73	193328.93
2	817944.43	193372.38
3	817940.05	193427.10
4	817936.74	193468.58
5	817936.83	193501.04
6	817934.81	193522.79
7	817921.65	193570.84
8	817919.54	193582.57
9	817916.64	193626.22
10	817916.80	193672.08
11	817908.99	193701.70
12	817892.68	193781.55
13	817879.84	193835.39
14	817865.13	193900.22
15	817851.85	194002.68
16	817832.99	194119.45
17	817820.62	194215.45
18	817804.28	194351.81
19	817795.39	194402.48
20	817782.37	194453.74
21	817774.05	194486.46
22	817755.01	194524.31
23	817721.77	194558.18
24	817684.77	194586.35
25	817630.40	194612.21
26	817574.19	194620.53
27	817500.22	194631.49
28	817437.45	194639.09
29	817396.06	194642.87
30	817210.45	194579.30
31	817186.19	194580.61
32	817125.80	194559.79
33	817068.39	194555.90
34	817013.96	194538.45
35	816951.23	194511.14
36	816859.69	194478.43
37	816791.07	194454.88
38	816730.83	194434.19
39	816682.80	194415.45
40	816633.50	194413.37
41	816528.95	194407.66
42	816479.21	194400.16
43	816396.47	194388.78
44	816347.34	194373.40
45	816288.91	194352.71
46	816234.66	194339.01
47	816170.25	194307.47
48	816145.97	194302.40
49	816119.07	194299.16
50	816116.65	194299.40
51	816113.95	194298.62
52	816083.61	194256.34
53	816040.19	194220.10

54	816005.53	194189.93
55	815962.96	194157.56
56	815919.79	194133.91
57	815870.22	194121.95
58	815817.72	194121.94
59	815761.43	194126.93
60	815710.49	194111.16
61	815667.10	194093.88
62	815617.63	194082.23
63	815605.46	194080.43
64	815591.75	194080.19
65	815574.33	194081.66
66	815567.12	194083.64
67	815503.49	194117.83
68	815467.57	194150.04
69	815461.13	194155.90
70	815454.65	194157.54
71	815448.60	194156.29
72	815444.70	194152.82
73	815442.78	194145.83
74	815439.81	194142.94
75	815437.23	194140.19
76	815435.05	194138.17
77	815430.27	194135.71
78	815420.05	194133.69
79	815414.83	194133.92
80	815412.09	194132.89
81	815404.44	194124.41
82	815400.52	194116.61
83	815398.17	194109.84
84	815397.88	194101.70
85	815432.69	194032.30
86	815453.46	193986.70
87	815464.97	193951.55
88	815466.34	193946.11
89	815466.71	193936.47
90	815466.86	193935.86
91	815470.11	193921.28
92	815492.43	193874.37
93	815537.38	193838.54
94	815581.95	193789.72
95	815609.32	193734.60
96	815609.91	193728.71
97	815608.97	193722.31
98	815609.57	193715.94
99	815611.20	193710.21
100	815612.91	193707.29
101	815623.28	193695.81
102	815660.67	193664.61
103	815681.71	193663.23
104	815713.71	193667.15
105	815722.55	193667.44
106	815713.85	193666.16
107	815681.74	193662.22
108	815660.28	193663.63
109	815622.58	193695.09
110	815612.10	193706.69

111	815610.27	193709.81
112	815608.58	193715.76
113	815607.96	193722.34
114	815608.90	193728.73
115	815608.34	193734.32
116	815581.12	193789.15
117	815536.69	193837.81
118	815491.63	193873.73
119	815469.16	193920.96
120	815465.84	193935.85
121	815465.78	193936.14
122	815463.75	193945.24
123	815462.54	193950.66
124	815452.53	193986.01
125	815432.16	194031.78
126	815396.05	194095.08
127	815395.05	194100.07
128	815394.89	194107.59
129	815397.59	194119.36
130	815409.39	194134.37
131	815424.75	194139.56
132	815430.55	194140.60
133	815435.07	194144.06
134	815437.12	194148.46
135	815438.47	194152.01
136	815381.46	194185.40
137	815378.28	194187.94
138	815375.73	194191.19
139	815373.86	194198.84
140	815368.47	194205.42
141	815359.44	194213.03
142	815346.97	194217.13
143	815338.70	194217.44
144	815334.08	194219.15
145	815328.10	194224.93
146	815307.20	194246.09
147	815282.81	194259.27
148	815257.93	194272.49
149	815283.28	194260.15
150	815307.81	194246.90
151	815328.80	194225.65
152	815334.63	194220.01
153	815338.90	194218.43
154	815347.15	194218.13
155	815359.94	194213.92
156	815369.19	194206.13
157	815374.78	194199.29
158	815376.65	194191.64
159	815378.99	194188.65
160	815382.03	194186.23
161	815438.83	194152.96
162	815439.82	194155.55
163	815442.51	194162.64
164	815449.06	194164.60
165	815458.91	194163.37
166	815466.85	194160.65
167	815476.93	194152.67
168	815492.92	194138.09
169	815514.09	194123.32
170	815576.48	194087.67
171	815589.62	194087.01
172	815599.49	194087.29
173	815667.12	194095.97
174	815708.19	194114.34
175	815758.50	194133.35
176	815820.62	194130.61
177	815867.66	194130.53

178	815918.05	194139.94
179	815958.30	194160.36
180	816002.86	194191.68
181	816042.28	194223.70
182	816082.43	194257.02
183	816113.16	194299.68
184	816107.74	194304.02
185	816068.92	194310.16
186	816067.72	194310.35
187	816064.98	194301.80
188	816063.20	194300.18
189	816060.33	194298.75
190	815994.90	194284.14
191	815944.37	194268.58
192	815930.97	194267.03
193	815914.63	194265.37
194	815893.53	194263.11
195	815788.39	194265.57
196	815664.68	194291.03
197	815620.58	194302.12
198	815619.63	194302.60
199	815620.93	194303.06
200	815664.90	194292.01
201	815788.51	194266.57
202	815893.49	194264.11
203	815914.53	194266.36
204	815930.86	194268.02
205	815944.16	194269.57
206	815994.64	194285.11
207	816060.00	194299.70
208	816062.63	194301.02
209	816064.11	194302.36
210	816066.72	194310.51
211	816053.59	194312.59
212	816004.95	194328.13
213	815950.87	194337.72
214	815905.11	194364.82
215	815861.61	194390.62
216	815815.84	194419.04
217	815769.10	194448.97
218	815731.42	194481.43
219	815684.88	194504.44
220	815649.10	194538.80
221	815638.16	194545.51
222	815628.85	194550.22
223	815620.00	194552.85
224	815607.61	194555.45
225	815592.99	194558.05
226	815541.82	194567.95
227	815490.39	194568.61
228	815447.22	194613.45
229	815400.03	194635.55
230	815359.00	194665.93
231	815315.24	194699.08
232	815272.98	194736.20
233	815231.65	194769.26
234	815178.98	194786.31
235	815145.17	194843.22
236	815101.53	194873.27
237	815043.27	194885.79
238	815001.53	194911.52
239	814953.30	194933.44
240	814913.30	194964.96
241	814874.37	194999.88
242	814842.63	195038.72
243	814821.77	195059.81
244	814778.32	195112.68

245	814743.29	195155.53
246	814712.82	195192.39
247	814715.63	195174.37
248	814716.21	195165.70
249	814711.20	195155.49
250	814695.79	195141.81
251	814670.76	195136.41
252	814655.55	195134.29
253	814629.96	195141.56
254	814614.41	195147.66
255	814604.00	195145.99
256	814595.74	195140.96
257	814589.64	195131.14
258	814589.88	195123.00
259	814594.19	195117.49
260	814606.99	195103.24
261	814626.20	195078.16
262	814684.50	195006.26
263	814717.12	194965.12
264	814726.55	194950.30
265	814741.25	194931.05
266	814761.37	194903.70
267	814777.13	194876.73
268	814802.97	194844.42
269	814818.94	194813.82
270	814853.98	194735.69
271	814861.67	194722.86
272	814868.43	194705.46
273	814880.17	194671.49
274	814883.62	194664.67
275	814887.14	194654.98
276	814898.88	194621.07
277	814908.72	194592.46
278	814912.32	194583.64
279	814919.28	194568.16
280	814925.23	194557.52
281	814931.39	194548.06
282	814951.73	194522.29
283	814970.68	194501.45
284	814997.31	194471.44
285	815025.12	194440.39
286	815055.51	194406.21
287	815063.58	194399.21
288	815094.82	194372.36
289	815130.27	194342.04
290	815143.81	194330.33
291	815169.04	194308.75
292	815177.64	194301.42
293	815184.46	194295.61
294	815188.24	194292.82
295	815193.85	194288.90
296	815199.29	194286.13
297	815202.88	194284.66
298	815204.99	194284.00
299	815208.26	194283.00
300	815211.51	194282.01
301	815214.98	194281.17
302	815220.27	194279.54
303	815223.53	194278.40
304	815225.79	194277.51
305	815228.05	194276.35
306	815230.00	194274.88
307	815230.92	194273.94
308	815231.82	194272.51
309	815232.48	194269.76
310	815232.79	194267.31
311	815232.40	194265.07

312	815230.30	194258.00
313	815229.86	194254.36
314	815230.04	194249.95
315	815232.09	194240.98
316	815235.59	194233.86
317	815244.50	194216.96
318	815247.44	194212.64
319	815295.03	194139.71
320	815302.13	194127.98
321	815349.72	194055.05
322	815353.27	194049.19
323	815377.49	194025.49
324	815381.17	194021.01
325	815384.60	194016.15
326	815388.53	194010.14
327	815393.32	194000.25
328	815400.06	193982.45
329	815405.28	193972.00
330	815406.17	193970.86
331	815407.05	193970.23
332	815407.93	193969.79
333	815409.19	193969.35
334	815410.90	193969.48
335	815412.22	193969.92
336	815413.74	193970.68
337	815414.93	193971.56
338	815416.51	193972.88
339	815417.96	193973.83
340	815420.61	193975.16
341	815423.06	193975.18
342	815425.11	193975.13
343	815425.75	193975.33
344	815426.59	193975.68
345	815427.74	193977.16
346	815428.29	193978.00
347	815428.88	193979.35
348	815429.59	193983.96
349	815429.89	193988.57
350	815428.58	193993.70
351	815426.66	193999.93
352	815423.89	194008.31
353	815414.48	194027.85
354	815403.56	194048.42
355	815401.82	194052.10
356	815401.12	194053.98
357	815400.69	194055.66
358	815400.46	194056.92
359	815401.39	194055.87
360	815404.54	194050.02
361	815413.06	194035.03
362	815450.33	193964.63
363	815453.48	193958.78
364	815454.25	193956.43
365	815458.39	193943.88
366	815460.96	193934.42
367	815462.26	193928.77
368	815462.49	193927.72
369	815462.58	193925.14
370	815466.53	193866.19
371	815466.61	193865.57
372	815466.68	193865.28
373	815466.80	193864.89
374	815466.96	193864.51
375	815475.09	193846.44
376	815478.94	193836.63
377	815483.00	193830.13
378	815492.05	193816.82

379	815505.19	193797.16
380	815517.88	193777.33
381	815522.94	193772.35
382	815530.91	193762.57
383	815532.09	193759.58
384	815533.35	193742.75
385	815535.35	193723.99
386	815536.88	193712.68
387	815536.97	193705.17
388	815535.44	193696.93
389	815534.80	193691.41
390	815535.44	193679.63
391	815536.16	193655.14
392	815535.80	193631.97
393	815538.60	193613.60
394	815541.86	193604.19
395	815547.38	193595.68
396	815550.80	193592.70
397	815599.29	193588.56
398	815612.05	193589.28
399	815671.17	193591.17
400	815684.07	193593.74
401	815743.19	193595.63
402	815752.82	193599.04
403	815787.21	193608.65
404	815819.14	193621.37
405	815829.61	193631.71
406	815833.54	193643.58
407	815852.44	193689.66
408	815867.99	193730.13
409	815867.76	193744.69
410	815867.35	193755.53
411	815864.32	193766.92
412	815859.39	193771.86
413	815858.75	193783.44
414	815866.02	193797.06
415	815872.05	193810.34
416	815874.21	193837.70
417	815901.95	193875.96
418	815939.55	193908.59
419	815953.44	193920.64
420	815969.41	193934.50
421	815965.57	193939.44
422	815961.33	193940.81
423	815910.59	193935.39
424	815882.61	193928.58
425	815820.95	193910.10
426	815797.41	193914.66
427	815784.39	193915.93
428	815733.48	193918.95
429	815714.76	193921.77
430	815687.86	193923.49
431	815674.88	193924.75
432	815663.24	193927.34
433	815616.93	193930.55
434	815610.85	193922.15
435	815601.91	193909.88
436	815585.68	193896.30
437	815572.77	193890.00
438	815557.21	193891.00
439	815538.00	193896.96
440	815528.51	193907.64
441	815516.29	193910.54
442	815504.61	193911.99
443	815500.42	193912.39
444	815495.11	193915.13
445	815488.67	193919.32

446	815473.85	193928.02
447	815471.92	193930.12
448	815471.12	193932.35
449	815470.21	193937.43
450	815468.49	193947.29
451	815467.97	193950.30
452	815467.34	193952.28
453	815464.90	193958.10
454	815464.46	193959.19
455	815464.39	193959.64
456	815464.39	193960.09
457	815464.84	193960.73
458	815465.42	193960.73
459	815466.38	193960.67
460	815468.55	193959.58
461	815473.48	193956.50
462	815478.53	193953.50
463	815481.66	193953.11
464	815487.42	193952.98
465	815489.72	193953.24
466	815490.56	193954.71
467	815490.36	193956.31
468	815489.34	193958.30
469	815486.21	193961.88
470	815480.58	193966.68
471	815477.44	193967.77
472	815475.14	193968.92
473	815471.24	193974.94
474	815464.71	193984.28
475	815460.58	193989.25
476	815458.99	193992.43
477	815453.90	194003.25
478	815447.56	194016.56
479	815443.30	194027.32
480	815433.01	194051.64
481	815416.98	194092.30
482	815412.13	194105.91
483	815412.29	194107.53
484	815413.42	194108.82
485	815420.55	194108.01
486	815437.54	194102.18
487	815453.89	194095.22
488	815477.90	194083.86
489	815506.60	194070.57
490	815512.59	194070.57
491	815518.26	194069.60
492	815529.10	194065.22
493	815534.44	194061.50
494	815542.54	194053.88
495	815559.41	194040.26
496	815574.47	194023.74
497	815594.74	194000.89
498	815605.44	193985.82
499	815610.14	193981.45
500	815616.29	193981.61
501	815635.07	193986.31
502	815653.94	193991.31
503	815683.38	193997.20
504	815706.43	194000.79
505	815729.30	194005.93
506	815780.84	194019.52
507	815802.09	194021.06
508	815822.32	194027.46
509	815855.75	194041.33
510	815892.11	194054.14
511	815907.98	194061.31
512	815951.25	194088.22

513	815973.52	194104.61
514	816031.49	194158.82
515	816041.50	194172.71
516	816048.15	194189.18
517	816054.99	194204.95
518	816059.05	194211.21
519	816068.71	194219.36
520	816081.60	194230.17
521	816094.24	194239.91
522	816104.35	194246.46
523	816117.66	194254.72
524	816146.17	194269.29
525	816159.05	194277.03
526	816163.40	194279.21
527	816169.63	194282.57
528	816178.43	194284.35
529	816200.18	194288.31
530	816226.74	194293.58
531	816234.80	194295.25
532	816237.06	194296.04
533	816242.86	194299.09
534	816249.34	194300.27
535	816269.62	194304.50
536	816293.28	194309.30
537	816320.88	194315.47
538	816345.67	194320.62
539	816353.31	194322.80
540	816372.22	194330.77
541	816404.38	194344.20
542	816419.98	194348.88
543	816427.26	194349.62
544	816436.27	194349.23
545	816440.05	194349.04
546	816485.43	194359.42
547	816500.98	194363.40
548	816507.18	194363.69
549	816509.12	194362.91
550	816511.25	194358.16
551	816515.43	194349.13
552	816521.44	194339.63
553	816523.28	194330.23
554	816522.22	194322.08
555	816524.06	194313.74
556	816526.58	194304.63
557	816526.00	194282.23
558	816524.94	194249.78
559	816526.95	194224.25
560	816527.57	194207.55
561	816531.89	194194.70
562	816537.12	194181.63
563	816552.98	194157.14
564	816578.79	194122.39
565	816587.74	194099.61
566	816598.34	194064.39
567	816602.49	194035.17
568	816602.03	194015.80
569	816598.80	194010.41
570	816594.65	194009.65
571	816584.51	194009.95
572	816568.98	194012.30
573	816557.25	194015.43
574	816530.65	194036.18
575	816478.23	194087.84
576	816451.22	194125.85
577	816432.07	194132.64
578	816413.41	194139.18
579	816396.93	194151.07

580	816387.96	194165.38
581	816382.77	194180.94
582	816361.44	194192.34
583	816348.83	194195.97
584	816334.29	194196.94
585	816322.42	194196.70
586	816309.09	194195.00
587	816299.39	194192.09
588	816285.34	194185.79
589	816276.13	194180.94
590	816266.92	194168.81
591	816236.62	194097.65
592	816221.06	194089.49
593	816214.26	194086.77
594	816209.73	194085.10
595	816205.20	194084.80
596	816201.43	194085.10
597	816194.78	194088.13
598	816191.91	194090.55
599	816177.82	194108.08
600	816172.83	194115.64
601	816167.09	194117.75
602	816134.69	194117.00
603	816104.72	194116.70
604	816088.41	194114.28
605	816056.54	194102.04
606	816042.80	194087.07
607	816034.47	194066.92
608	816034.62	194058.61
609	816045.05	194043.35
610	816061.36	194026.72
611	816065.59	194025.06
612	816086.13	194028.99
613	816126.10	194042.95
614	816139.43	194048.81
615	816143.83	194048.44
616	816146.00	194046.93
617	816149.97	194043.34
618	816153.74	194041.45
619	816174.23	194039.84
620	816185.39	194037.87
621	816200.05	194033.54
622	816216.89	194024.98
623	816236.71	194008.75
624	816256.83	193969.62
625	816261.73	193955.59
626	816266.91	193949.33
627	816277.80	193938.97
628	816286.92	193925.76
629	816297.02	193908.03
630	816306.00	193891.69
631	816314.08	193880.22
632	816324.84	193871.09
633	816346.66	193858.41
634	816357.28	193850.51
635	816368.88	193834.97
636	816373.97	193806.86
637	816375.36	193778.43
638	816373.28	193719.14
639	816377.53	193687.24
640	816388.59	193661.79
641	816404.62	193630.81
642	816431.15	193610.90
643	816463.22	193597.07
644	816522.92	193589.88
645	816586.49	193579.37
646	816676.26	193576.03

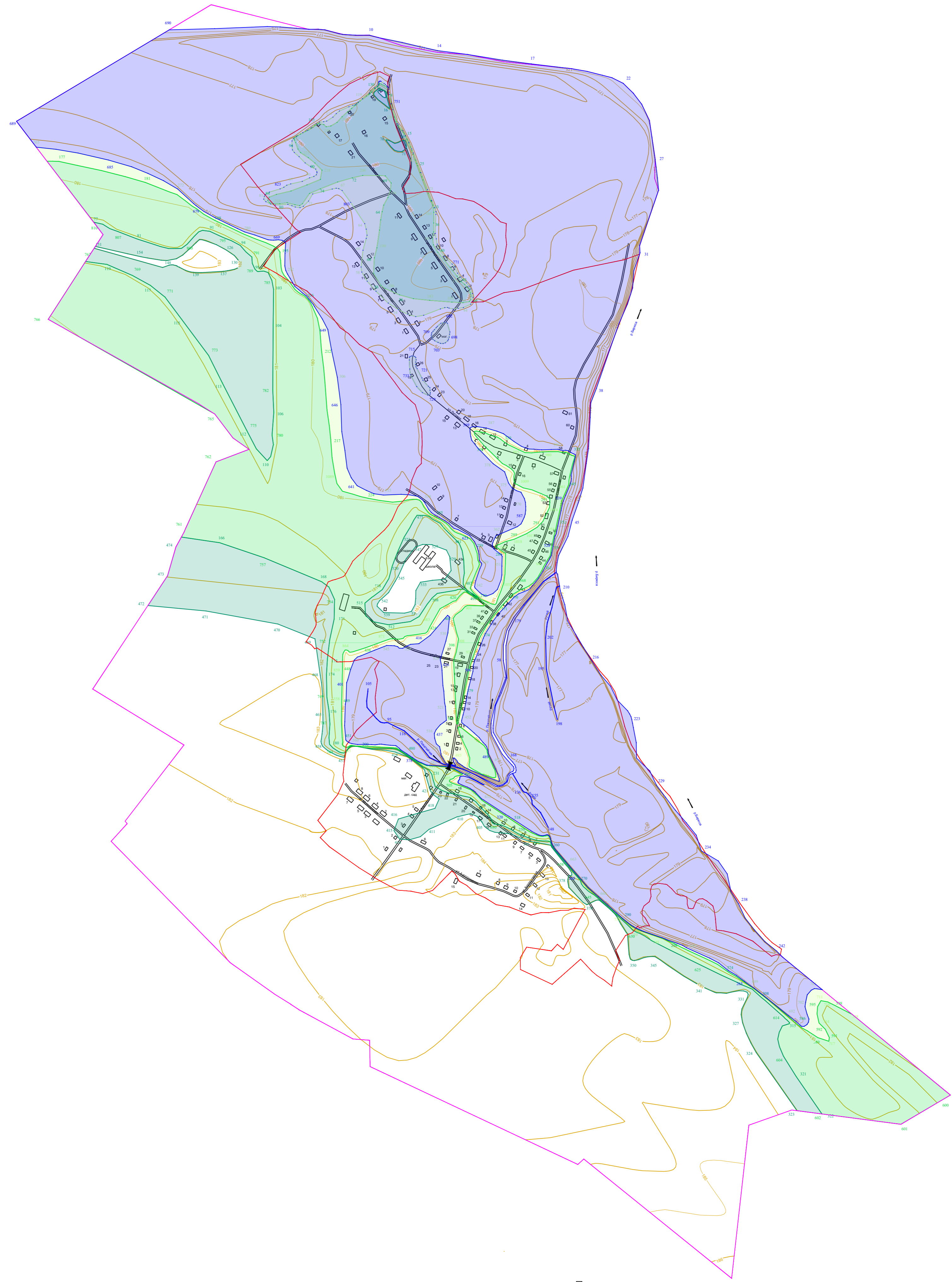
647	816768.83	193564.39
648	816861.69	193544.48
649	816928.58	193532.31
650	816963.41	193514.60
651	817006.64	193486.94
652	817012.58	193483.56
653	817024.32	193474.38
654	817041.77	193460.32
655	817050.95	193447.76
656	817062.42	193434.79
657	817073.53	193421.68
658	817087.16	193413.31
659	817100.98	193405.60
660	817114.88	193397.23
661	817127.30	193391.15
662	817142.19	193387.97
663	817184.07	193388.54
664	817217.62	193390.65
665	817222.95	193388.99
666	817228.24	193378.40
667	817229.96	193366.36
668	817229.31	193358.22
669	817228.54	193350.18
670	817228.85	193341.34
671	817230.05	193331.85
672	817245.85	193287.49
673	817256.55	193252.84
674	817267.90	193228.78
675	817280.93	193201.97
676	817297.57	193167.72
677	817305.13	193151.68
678	817324.73	193117.21
679	817344.97	193089.85
680	817351.23	193081.81
681	817400.49	193028.44
682	817428.45	192980.89
683	817452.96	192927.94
684	817475.09	192873.67
685	817497.81	192795.60
686	817521.12	192693.73
687	817533.82	192619.52
688	817540.84	192553.63
689	817627.78	192487.21
690	817934.69	193000.25
691	817938.80	193152.42
1	817945.73	193328.93
—	—	—
692	816953.56	193929.58
693	816949.69	193933.72
694	816920.58	193942.11
695	816912.96	193941.34
696	816903.41	193939.92
697	816896.05	193937.33
698	816891.14	193935.01
699	816883.78	193926.74
700	816881.48	193919.11
701	816882.39	193910.45
702	816885.74	193902.31
703	816891.04	193891.20
704	816895.94	193884.87
705	816901.24	193881.38
706	816907.18	193879.44
707	816912.86	193880.35
708	816917.80	193881.13
709	816922.93	193885.64
710	816927.96	193890.06
711	816935.02	193896.27

712	816939.03	193899.79
713	816949.82	193911.75
714	816952.88	193922.46
692	816953.56	193929.58
—	—	—
715	816839.96	193818.51
716	816838.02	193824.14
717	816834.92	193827.63
718	816826.97	193828.80
719	816819.41	193827.83
720	816810.69	193826.86
721	816803.33	193828.41
722	816797.51	193832.09
723	816766.24	193848.21
724	816758.10	193851.89
725	816738.06	193870.14
726	816733.60	193874.80
727	816724.69	193875.57
728	816716.55	193876.35
729	816711.51	193875.96
730	816708.21	193868.40
731	816716.93	193849.97
732	816737.10	193830.57
733	816777.08	193809.32
734	816796.13	193807.33
735	816826.20	193805.91
736	816835.11	193806.29
737	816838.02	193808.23
738	816839.96	193813.28
715	816839.96	193818.51
—	—	—
739	817762.56	193707.54
740	817762.51	193709.29
741	817761.37	193711.14
742	817754.27	193721.37
743	817751.45	193726.10
744	817746.81	193729.83
745	817744.76	193732.11
746	817742.62	193734.48
747	817739.88	193736.23
748	817734.63	193737.45
749	817725.19	193738.21
750	817717.85	193739.20
751	817686.77	193744.76
752	817666.70	193750.52
753	817620.48	193766.74
754	817616.06	193769.61
755	817595.32	193784.41
756	817579.89	193792.52
757	817557.43	193804.15
758	817534.64	193814.13
759	817521.24	193819.20
760	817455.04	193844.78
761	817398.01	193866.87
762	817362.02	193881.17
763	817337.89	193890.59
764	817324.23	193894.98
765	817314.70	193894.98
766	817250.88	193893.54
767	817233.03	193896.35
768	817214.97	193899.56
769	817195.92	193906.59
770	817173.73	193924.68
771	817148.26	193949.77
772	817138.94	193958.62
773	817117.68	193968.05
774	817104.64	193978.49

775	817085.39	193998.16
776	817074.16	194006.79
777	817065.05	194012.43
778	817049.61	194017.85
779	817036.77	194019.65
780	817022.93	194018.85
781	817013.50	194012.23
782	817002.67	193987.34
783	816999.86	193969.88
784	816997.66	193952.61
785	817000.46	193939.37
786	817002.47	193934.55
787	817002.27	193925.12
788	816997.86	193910.06
789	816976.39	193854.25
790	816971.91	193827.18
791	816980.12	193800.28
792	816995.61	193769.47
793	817017.45	193735.30
794	817057.09	193694.18
795	817090.77	193664.65
796	817121.56	193646.35
797	817138.36	193644.11
798	817194.83	193650.28
799	817234.39	193661.30
800	817245.26	193663.87
801	817265.74	193661.16
802	817283.81	193656.03
803	817355.29	193608.98
804	817395.34	193580.35
805	817401.37	193569.20
806	817402.87	193560.15
807	817400.16	193546.89
808	817383.60	193481.49
809	817359.74	193467.59
810	817342.27	193450.11
811	817337.76	193438.96
812	817339.86	193422.99
813	817344.38	193411.83
814	817348.60	193398.27
815	817346.72	193356.47
816	817350.06	193340.70
817	817357.63	193324.33
818	817366.11	193317.06
819	817376.11	193319.18
820	817382.17	193322.21
821	817390.04	193336.16
822	817400.95	193371.93
823	817406.40	193384.66

824	817413.07	193394.36
825	817417.31	193407.69
826	817425.93	193446.27
827	817437.74	193471.12
828	817442.59	193485.37
829	817448.04	193493.86
830	817454.71	193495.68
831	817458.04	193495.37
832	817467.13	193491.43
833	817475.00	193474.76
834	817488.03	193456.27
835	817508.93	193435.96
836	817522.86	193419.89
837	817531.65	193413.53
838	817545.66	193411.76
839	817561.61	193411.95
840	817570.15	193416.70
841	817577.88	193427.33
842	817589.67	193448.41
843	817596.61	193463.08
844	817606.37	193477.25
845	817618.75	193493.93
846	817624.70	193504.53
847	817626.25	193518.58
848	817628.15	193528.35
849	817641.50	193549.37
850	817653.39	193560.66
851	817662.27	193571.48
852	817676.56	193603.43
853	817681.00	193616.05
854	817683.61	193624.45
855	817686.48	193628.84
856	817691.86	193634.64
857	817703.15	193648.48
858	817721.98	193672.59
859	817739.61	193689.74
860	817745.40	193698.20
861	817750.23	193701.58
862	817754.10	193701.95
863	817757.84	193702.43
864	817759.99	193703.12
865	817760.90	193703.74
866	817761.70	193704.93
867	817762.22	193706.11
739	817762.56	193707.54

С



Примечание

Высота сечения горизонталей 1 м

Утверждено

Енисейское бассейновое водное управление  
М.Ю. Ковalenko

Согласовано

Департамент Росгидромета по Сибирскому федеральному округу  
М.Ю. Ковalenko

Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  
М.Ю. Ковalenko

Главное управление МЧС России по Красноярскому краю  
И.Н. Лисин

Енисейское межрегиональное управление Росприроднадзора  
руководитель Н.В. Любченко

Управление Росреестра по Красноярскому краю  
Г.В. Гаубина

Письмо от 25.11.2021 № 24800/ИСЧ49/21



Условные обозначения

- зона затопления территорий, прилегающих к незарегулированной р. Бирюса, затапливаемых при половодьях и паводках 1% обеспеченности с учётом фактически затапливаемых территорий за предыдущие 100 лет наблюдений
- зона подтопления территорий, прилегающих к зоне затопления (территории сильного подтопления - при глубине залегания грунтовых вод менее 0,3 метра)
- зона подтопления территорий, прилегающих к зоне затопления (территории умеренного подтопления - при глубине залегания грунтовых вод от 0,3 - 0,7 до 1,2 - 2 метров от поверхности)
- зона подтопления территорий, прилегающих к зоне затопления (территории слабого подтопления - при глубине залегания грунтовых вод от 2 до 3 метров)
- - граница населенного пункта
- - граница перспективной застройки

02/2020-М-Г.1

Определение границ зон затопления, подтопления  
территорий с. Покатево Абанского района

Изм	Колич	Лист	Н док	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разраб.			Ескин	Борис	04.2021			
Провер.			Кириллов	Борис	04.2021			

Топографический план  
М 1:8000

ИП Коваленко Д.В.

Формат А1

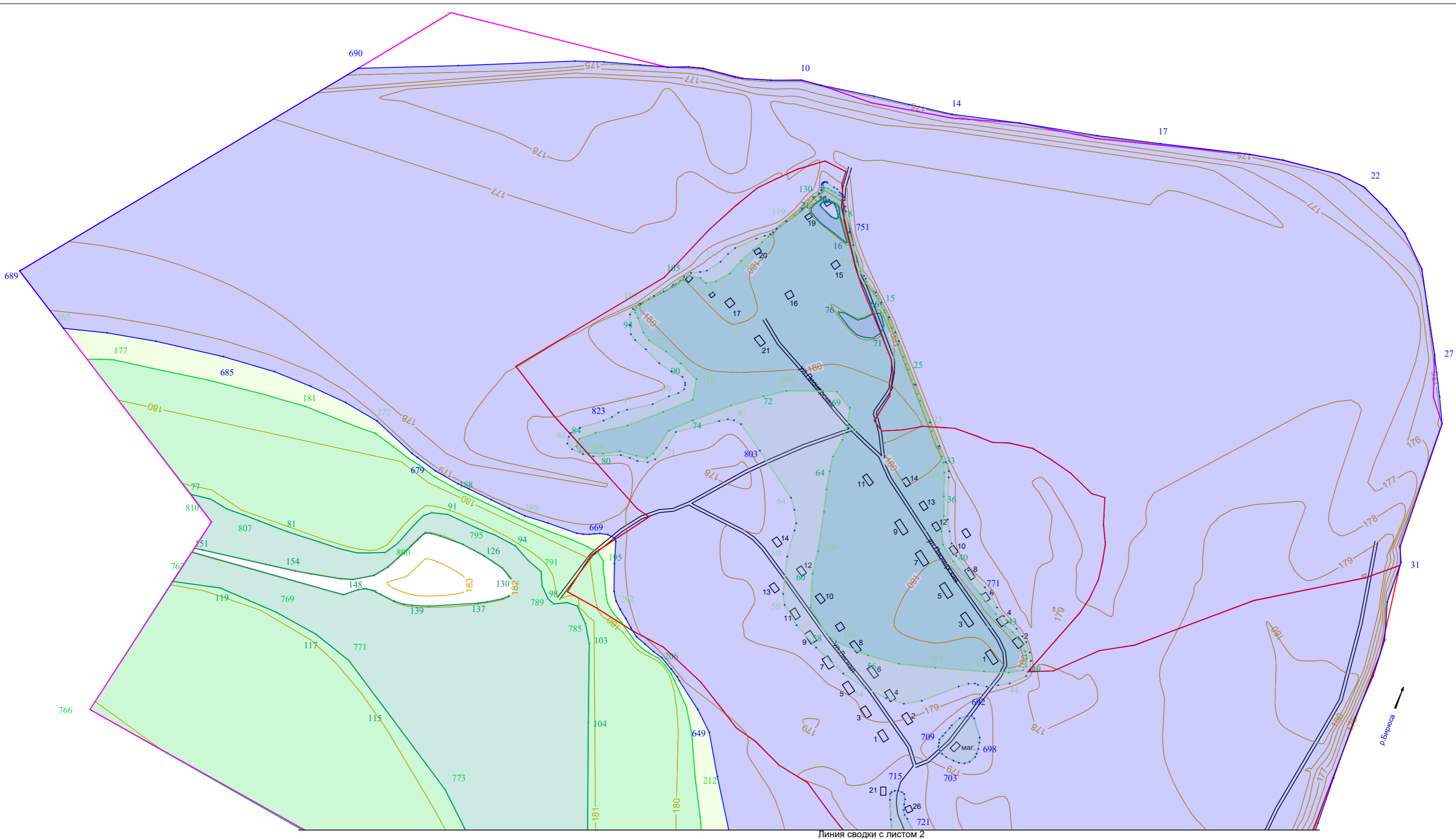
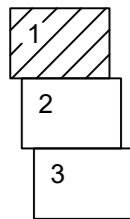


Схема расположения листов



Утверждено

Енисейское бассейновое водное управление  
Руководитель И.В. Коваленко  
Согласовано



Департамент Росгидромета по Сибирскому федеральному округу



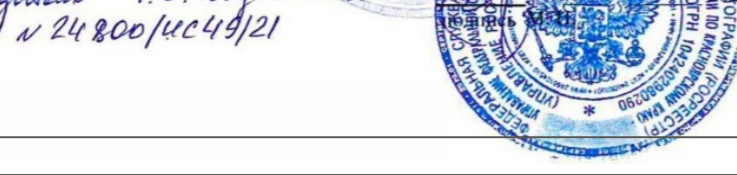
Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу



Главное управление МЧС России по Красноярскому краю



Управление Росреестра по Красноярскому краю



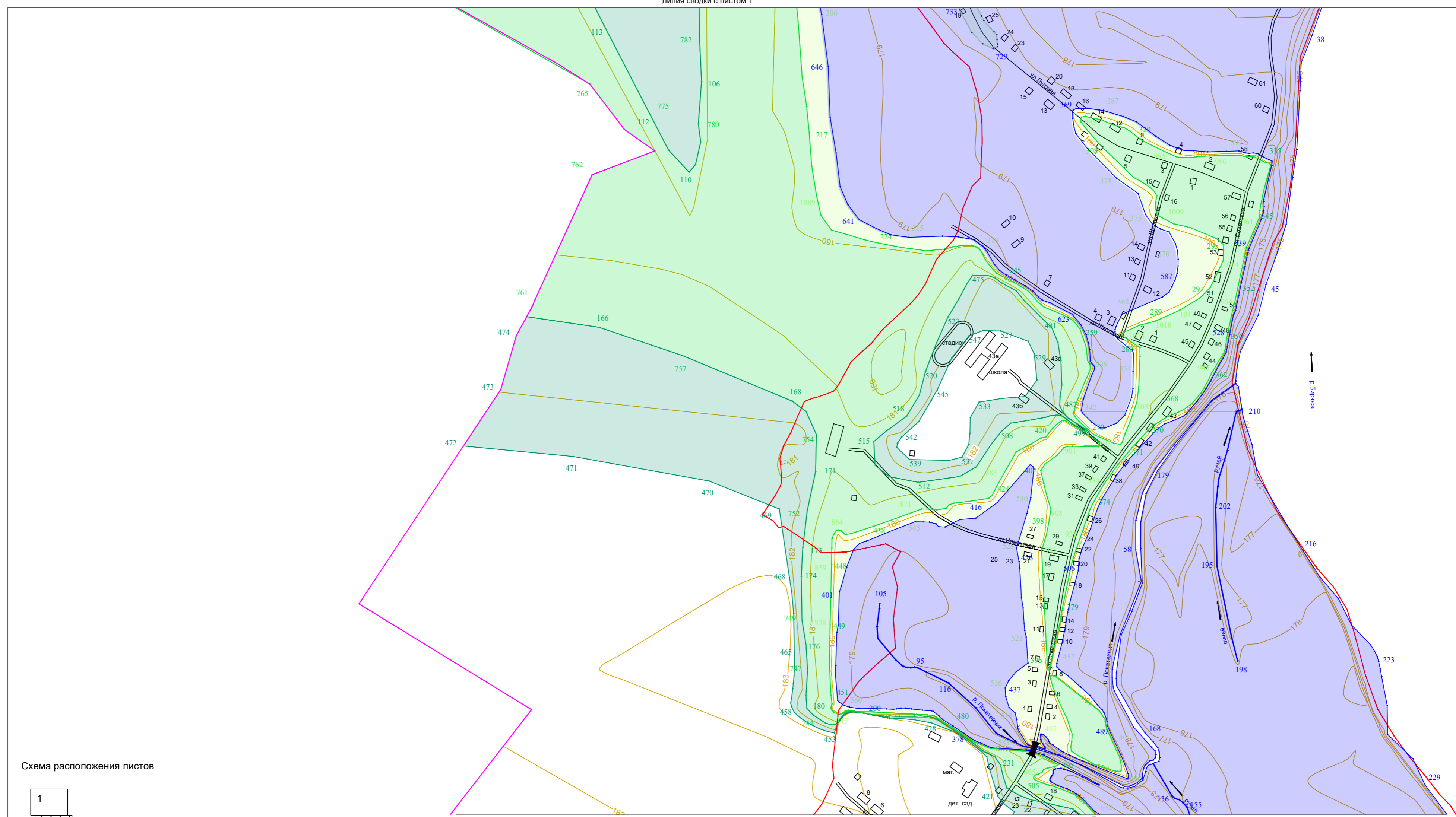
### Условные обозначения

- зона затопления территорий, прилегающих к незарегулированной р. Бирюса, затапливаемых при половодьях и паводках 1% обеспеченности с учётом фактически затапливаемых территорий за предыдущие 100 лет наблюдений
- зона подтопления территорий, прилегающих к зоне затопления (территории сильного подтопления - при глубине залегания грунтовых вод менее 0,3 метра)
- зона подтопления территорий, прилегающих к зоне затопления (территории умеренного подтопления - при глубине залегания грунтовых вод от 0,3 - 0,7 до 1,2 - 2 метров от поверхности)
- зона подтопления территорий, прилегающих к зоне затопления (территории слабого подтопления - при глубине залегания грунтовых вод от 2 до 3 метров)
- - граница населенного пункта
- - граница перспективной застройки

### Примечание

Высота сечения горизонталей 1 м

02/2020-М-Г.2				
Определение границ зон затопления, подтопления территории с. Покатево Абанского района				
Изм.	Колич.	Лист	Н. док.	Подпись
Разраб.	Ескин			04.2021
Провер.	Кириллов			04.2021
село Покатево				
Стадия	Лист	Листов		
R	3	1		
Топографический план M 1:5000				
ИП Коваленко Д.В.				



## Условные обозначения

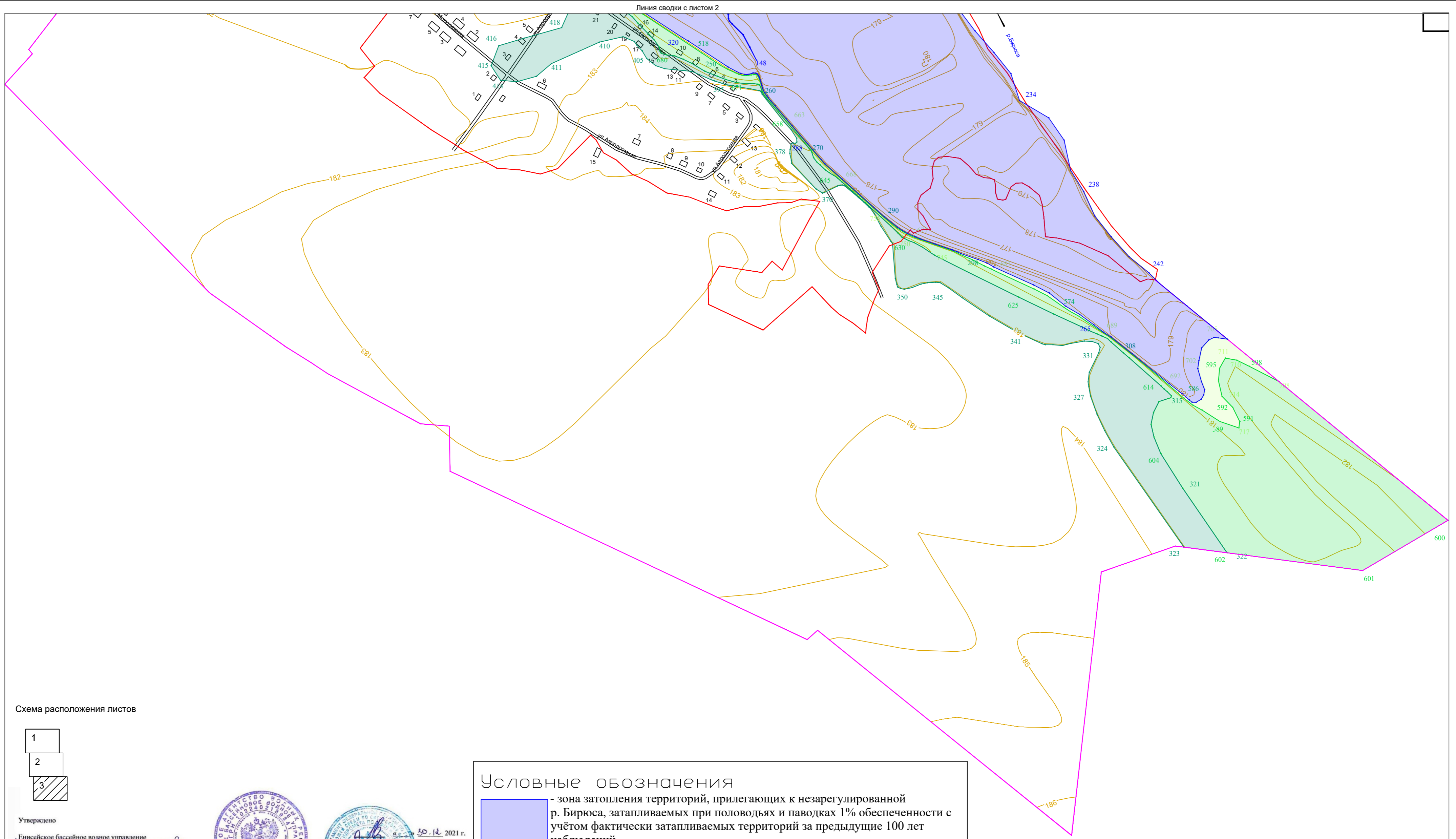
- зона затопления территорий, прилегающих к незарегулированной р. Бирюса, затапливаемых при половодьях и паводках 1% обеспеченности с учётом фактически затапливаемых территорий за предыдущие 100 лет наблюдений
- зона подтопления территорий, прилегающих к зоне затопления (территории сильного подтопления - при глубине залегания грунтовых вод менее 0,3 метра)
- зона подтопления территорий, прилегающих к зоне затопления (территории умеренного подтопления - при глубине залегания грунтовых вод от 0,3 - 0,7 до 1,2 - 2 метров от поверхности)
- зона подтопления территорий, прилегающих к зоне затопления (территории слабого подтопления - при глубине залегания грунтовых вод от 2 до 3 метров)
- - граница населенного пункта
- - Граница перспективной застройки

## Примечание

Высота сечения горизонталей 1 м

02/2020-М-Г.3				
Определение границ зон затопления, подтопления территории с. Покатево Абанского района				
Изм.	Колич.	Лист	Н. док.	Подпись
Разраб.	Ескин	1	04.2021	
Провер.	Кириллов	2	04.2021	
село Покатево				
Стадия	Лист	Листов		
P	1	2		
Топографический план М 1:5000				
ИП Коваленко Д.В.				





Извл. подл	Подпись	Взам. извл.

Установлено  
Енисейское бассейновое водное управление  
Игорь Камышников  
Согласовано  
Департамент Росгидромета по Сибирскому федеральному округу  
Н.А. Денисов  
Мария Попова  
Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  
Игорь Камышников  
Мария Попова  
Главное управление МЧС России по Красноярскому краю  
Игорь Камышников  
Мария Попова  
Енисейское межрегиональное управление Росприроднадзора  
Руководитель Н.В. Нобченко  
Мария Попова  
Управление Росреестра по Красноярскому краю  
Руководитель Г.В. Гайдабина  
Мария Попова

**Условные обозначения**

- зона затопления территорий, прилегающих к незарегулированной р. Бирюса, затапливаемых при половодьях и паводках 1% обеспеченности с учётом фактически затапливаемых территорий за предыдущие 100 лет наблюдений
- зона подтопления территорий, прилегающих к зоне затопления (территории сильного подтопления - при глубине залегания грунтовых вод менее 0,3 метра)
- зона подтопления территорий, прилегающих к зоне затопления (территории умеренного подтопления - при глубине залегания грунтовых вод от 0,3 - 0,7 до 1,2 - 2 метров от поверхности)
- зона подтопления территорий, прилегающих к зоне затопления (территории слабого подтопления - при глубине залегания грунтовых вод от 2 до 3 метров)
- граница населенного пункта
- граница перспективной застройки

Примечание

Высота сечения горизонталей 1 м

02/2020-М-Г.4				
Определение границ зон затопления, подтопления территории с. Покатево Абанского района				
Иэм	Колич	Лист	Н док	Подпись
Разраб.	Ескин			04.2021
Провер.	Кириллов			04.2021
село Покатево				
Стадия	Лист	Листов		
R		3		
Топографический план М 1:5000				
ИП Коваленко Д.В.				