



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

«20» апреля 2018 года

21-мпр

Иркутск

О внесении изменений в приказ об установлении границ береговой линии, водоохранных зон и прибрежных защитных полос на реках Рассоха, Коршуниха и ручья Сибирочный в пределах города Железногорск-Илимский Нижнеилимского района

Руководствуясь статьей 21 Устава Иркутской области:

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ министерства природных ресурсов и экологии Иркутской области от 29 ноября 2017 года № 37-мпр «Об установлении границ береговой линии, водоохранных зон и прибрежных защитных полос на реках Рассоха, Коршуниха и ручья Сибирочный в пределах города Железногорск-Илимский Нижнеилимского района» (далее – Приказ), следующие изменения: приложение «Границы прибрежной защитной полосы ручья Сибирочный в пределах населенного пункта Железногорск-Илимский» изложить в новой редакции (прилагается).

2. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию и размещению на официальном сайте министерства природных ресурсов и экологии Иркутской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Министр

А.В. Крючков

УСТАНОВЛЕННЫ

Приказом министерства природных ресурсов и экологии Иркутской области

от «20» апреля 2018 года № 2/ -мпр

Границы прибрежной защитной полосы ручья Сибирочный в пределах населенного пункта Железногорск-Илимск

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства				
1. Система координат МСК 38, зона 3				
2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	№ Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
I подобъект				
n1	865935.75	3319077.55	картометрический метод M _t = 0.5	-
n2	865933.28	3319079.07		-
n3	865930.60	3319080.58		-
n4	865927.81	3319081.88		-
n5	865923.95	3319083.27		-
n6	865916.45	3319085.55		-
n7	865914.17	3319086.17		-
n8	865910.69	3319086.85		-
n9	865904.89	3319087.71		-
n10	865903.44	3319087.89		-
n11	865896.61	3319088.65		-
n12	865894.28	3319088.85		-
n13	865891.94	3319088.90		-
n14	865882.60	3319088.58		-
n15	865880.70	3319088.47		-
n16	865874.57	3319087.96		-
n17	865867.94	3319087.71		-
n18	865866.06	3319089.03		-
n19	865864.32	3319090.12		-
n20	865861.41	3319091.68		-
n21	865859.01	3319093.80		-
n22	865857.38	3319095.06		-
n23	865855.68	3319096.23		-
n24	865853.22	3319097.84		-
n25	865851.41	3319098.96		-
n26	865849.54	3319099.98		-
n27	865847.62	3319100.90		-
n28	865844.45	3319102.15		-
n29	865837.19	3319106.49		-
n30	865832.15	3319109.44		-
n31	865825.09	3319113.07		-
n32	865819.15	3319115.75		-
n33	865814.97	3319117.33		-
n34	865805.17	3319120.33		-
n35	865798.15	3319122.04		-
n36	865793.97	3319122.83		-
n37	865788.68	3319123.18		-

н38	865783.55	3319123.18	-
н39	865777.55	3319122.95	-
н40	865771.55	3319122.22	-
н41	865765.73	3319120.59	-
н42	865760.24	3319118.34	-
н43	865753.22	3319114.77	-
н44	865749.78	3319121.80	-
н45	865746.20	3319126.76	-
н46	865742.67	3319130.44	-
н47	865737.80	3319134.72	-
н48	865731.76	3319138.71	-
н49	865726.42	3319141.46	-
н50	865721.29	3319143.24	-
н51	865717.84	3319146.81	-
н52	865714.51	3319149.85	-
н53	865711.29	3319152.50	-
н54	865704.54	3319157.01	-
н55	865698.92	3319160.11	-
н56	865692.30	3319162.73	-
н57	865687.89	3319164.15	-
н58	865679.25	3319165.91	-
н59	865670.77	3319166.01	-
н60	865662.04	3319164.56	-
н61	865654.28	3319161.69	-
н62	865648.94	3319158.52	-
н63	865644.08	3319154.76	-
н64	865639.61	3319150.15	-
н65	865634.33	3319143.40	-
н66	865631.93	3319139.77	-
н67	865620.79	3319139.70	-
н68	865617.64	3319139.58	-
н69	865604.27	3319138.52	-
н70	865594.40	3319138.27	-
н71	865588.91	3319139.31	-
н72	865578.91	3319143.09	-
н73	865575.67	3319144.16	-
н74	865572.34	3319144.95	-
н75	865564.94	3319146.37	-
н76	865561.36	3319147.26	-
н77	865558.13	3319148.55	-
н78	865553.21	3319151.82	-
н79	865545.87	3319157.21	-
н80	865542.24	3319159.58	-
н81	865540.47	3319160.56	-
н82	865539.21	3319161.65	-
н83	865530.88	3319169.62	-
н84	865526.20	3319173.46	-
н85	865523.65	3319175.11	-
н86	865518.22	3319177.80	-
н87	865514.85	3319178.99	-
н88	865512.17	3319181.45	-
н89	865508.53	3319184.15	-
н90	865503.03	3319187.78	-
н91	865497.43	3319190.87	-
н92	865494.46	3319192.07	-
н93	865486.46	3319194.35	-
н94	865480.37	3319195.50	-
н95	865474.17	3319195.69	-
н96	865471.43	3319195.46	-

картометрический
метод Mt = 0.5

h97	865467.53	3319198.87	-
h98	865463.24	3319203.44	-
h99	865458.73	3319207.56	-
h100	865450.27	3319213.13	-
h101	865443.83	3319216.41	-
h102	865437.19	3319219.07	-
h103	865437.03	3319219.13	-
h104	865431.37	3319223.30	-
h105	865427.19	3319225.85	-
h106	865421.66	3319228.66	-
h107	865417.77	3319230.04	-
h108	865412.93	3319231.48	-
h109	865409.42	3319232.43	-
h110	865409.37	3319232.46	-
h111	865406.55	3319234.10	-
h112	865401.59	3319236.31	-
h113	865395.65	3319238.34	-
h114	865392.16	3319239.15	-
h115	865386.95	3319242.29	-
h116	865381.37	3319245.12	-
h117	865375.41	3319247.05	-
h118	865369.23	3319248.03	-
h119	865362.68	3319248.15	-
h120	865356.48	3319247.67	-
h121	865350.42	3319246.23	-
h122	865344.66	3319243.86	-
h123	865340.17	3319241.36	-
h124	865332.84	3319235.98	-
h125	865328.00	3319236.50	-
h126	865322.67	3319236.44	-
h127	865318.62	3319238.14	-
h128	865314.26	3319239.57	-
h129	865309.44	3319240.61	-
h130	865305.32	3319241.17	-
h131	865301.15	3319241.30	-
h132	865294.15	3319240.76	-
h133	865289.96	3319239.88	-
h134	865283.99	3319237.90	-
h135	865281.89	3319237.29	-
h136	865277.96	3319238.25	-
h137	865274.38	3319239.82	-
h138	865270.50	3319241.08	-
h139	865266.52	3319241.93	-
h140	865263.49	3319242.31	-
h141	865258.61	3319242.90	-
h142	865254.53	3319244.37	-
h143	865248.94	3319246.22	-
h144	865241.07	3319248.95	-
h145	865236.87	3319253.56	-
h146	865232.21	3319257.93	-
h147	865228.98	3319260.66	-
h148	865222.31	3319265.21	-
h149	865222.44	3319269.73	-
h150	865222.16	3319273.92	-
h151	865220.86	3319280.33	-
h152	865221.72	3319287.00	-
h153	865224.87	3319290.84	-
h154	865227.06	3319293.88	-
h155	865229.33	3319297.41	-

картометрический
метод $Mt = 0.5$

н156	865231.62	3319302.12	-
н157	865233.77	3319309.13	-
н158	865234.59	3319315.18	-
н159	865234.74	3319321.22	-
н160	865233.97	3319327.21	-
н161	865231.42	3319335.22	-
н162	865230.71	3319341.19	-
н163	865228.55	3319348.46	-
н164	865227.32	3319353.08	-
н165	865225.28	3319358.81	-
н166	865221.29	3319366.07	-
н167	865217.57	3319371.47	-
н168	865213.29	3319375.94	-
н169	865208.09	3319380.05	-
н170	865202.85	3319383.26	-
н171	865197.18	3319385.63	-
н172	865191.21	3319387.10	-
н173	865185.28	3319387.73	-
н174	865179.04	3319387.87	-
н175	865172.86	3319387.03	-
н176	865166.88	3319385.24	-
н177	865160.64	3319382.51	-
н178	865155.01	3319379.26	-
н179	865150.90	3319376.48	-
н180	865145.44	3319374.89	-
н181	865139.82	3319372.35	-
н182	865135.40	3319369.94	-
н183	865128.21	3319367.39	-
н184	865122.56	3319364.93	-
н185	865117.36	3319361.63	-
н186	865112.72	3319357.57	-
н187	865109.51	3319354.02	-
н188	865104.69	3319349.59	-
н189	865101.03	3319345.11	-
н190	865092.72	3319342.99	-
н191	865086.74	3319341.22	-
н192	865081.11	3319338.54	-
н193	865074.86	3319334.41	-
н194	865067.87	3319328.33	-
н195	865063.77	3319323.60	-
н196	865058.58	3319325.67	-
н197	865052.55	3319327.48	-
н198	865046.32	3319328.33	-
н199	865040.03	3319328.18	-
н200	865034.78	3319327.58	-
н201	865027.26	3319326.24	-
н202	865018.57	3319324.02	-
н203	865010.73	3319321.36	-
н204	865004.62	3319319.06	-
н205	864999.59	3319316.69	-
н206	865008.26	3319263.52	-
н207	865008.30	3319263.39	-
н208	865008.43	3319263.22	-
н209	865009.24	3319262.41	-
н210	865009.93	3319261.80	-
н211	865010.61	3319261.14	-
н212	865011.28	3319260.79	-
н213	865013.56	3319261.44	-
н214	865013.94	3319262.01	-

картометрический
метод Mt = 0.5

н215	865014.89	3319266.19	-
н216	865014.82	3319267.67	-
н217	865014.28	3319270.52	-
н218	865014.28	3319274.28	-
н219	865015.02	3319276.90	-
н220	865016.64	3319280.51	-
н221	865021.67	3319282.88	-
н222	865026.70	3319284.31	-
н223	865031.07	3319286.02	-
н224	865036.58	3319287.34	-
н225	865041.23	3319288.10	-
н226	865044.08	3319288.39	-
н227	865047.50	3319287.06	-
н228	865049.97	3319284.21	-
н229	865051.20	3319281.17	-
н230	865051.11	3319270.92	-
н231	865052.53	3319262.75	-
н232	865054.53	3319259.71	-
н233	865059.47	3319255.63	-
н234	865063.36	3319253.92	-
н235	865068.01	3319253.54	-
н236	865072.00	3319257.72	-
н237	865074.95	3319265.88	-
н238	865077.13	3319269.97	-
н239	865080.56	3319274.07	-
н240	865083.68	3319277.47	-
н241	865085.68	3319279.94	-
н242	865088.90	3319282.22	-
н243	865091.37	3319286.11	-
н244	865092.70	3319291.43	-
н245	865093.18	3319296.46	-
н246	865097.45	3319301.40	-
н247	865101.06	3319303.87	-
н248	865104.86	3319303.68	-
н249	865107.99	3319301.59	-
н250	865109.32	3319301.40	-
н251	865110.94	3319301.97	-
н252	865111.51	3319303.20	-
н253	865113.88	3319306.62	-
н254	865117.20	3319308.52	-
н255	865122.71	3319309.09	-
н256	865128.77	3319310.73	-
н257	865130.63	3319311.90	-
н258	865131.31	3319312.78	-
н259	865131.69	3319315.76	-
н260	865132.26	3319318.99	-
н261	865132.76	3319320.20	-
н262	865133.75	3319322.10	-
н263	865136.39	3319324.38	-
н264	865138.28	3319326.18	-
н265	865139.90	3319327.99	-
н266	865141.32	3319329.60	-
н267	865144.55	3319330.36	-
н268	865146.64	3319331.03	-
н269	865149.21	3319331.98	-
н270	865151.48	3319333.31	-
н271	865154.05	3319334.35	-
н272	865156.52	3319335.21	-
н273	865159.08	3319337.29	-

картометрический
метод Мт = 0.5

н274	865163.64	3319338.43	-
н275	865166.20	3319339.19	-
н276	865168.48	3319338.81	-
н277	865171.14	3319339.48	-
н278	865172.57	3319340.90	-
н279	865175.32	3319344.80	-
н280	865179.02	3319346.98	-
н281	865181.30	3319347.93	-
н282	865183.20	3319347.74	-
н283	865184.63	3319347.65	-
н284	865186.62	3319346.13	-
н285	865187.38	3319343.66	-
н286	865188.42	3319343.28	-
н287	865189.37	3319340.43	-
н288	865189.09	3319337.96	-
н289	865189.75	3319335.87	-
н290	865191.46	3319333.50	-
н291	865191.27	3319330.36	-
н292	865191.46	3319325.33	-
н293	865193.27	3319322.48	-
н294	865194.79	3319319.16	-
н295	865194.60	3319317.26	-
н296	865192.41	3319314.22	-
н297	865189.56	3319311.18	-
н298	865183.77	3319309.00	-
н299	865180.16	3319308.33	-
н300	865176.84	3319307.29	-
н301	865173.78	3319306.64	-
н302	865170.97	3319304.59	-
н303	865168.31	3319301.85	-
н304	865166.87	3319300.18	-
н305	865166.03	3319298.36	-
н306	865165.99	3319296.80	-
н307	865166.72	3319295.06	-
н308	865168.27	3319294.03	-
н309	865170.51	3319293.84	-
н310	865172.68	3319294.11	-
н311	865176.17	3319294.68	-
н312	865178.15	3319294.52	-
н313	865180.12	3319293.50	-
н314	865181.68	3319291.41	-
н315	865181.76	3319288.75	-
н316	865180.43	3319287.12	-
н317	865178.19	3319285.10	-
н318	865177.47	3319284.50	-
н319	865177.09	3319283.28	-
н320	865177.20	3319281.72	-
н321	865177.88	3319280.43	-
н322	865179.75	3319277.24	-
н323	865181.21	3319274.81	-
н324	865181.68	3319271.11	-
н325	865182.44	3319269.21	-
н326	865182.35	3319266.93	-
н327	865181.87	3319264.27	-
н328	865181.02	3319261.42	-
н329	865181.02	3319258.95	-
н330	865182.44	3319252.49	-
н331	865184.82	3319249.74	-
н332	865188.61	3319243.66	-

картометрический
метод Мт = 0.5

н333	865190.32	3319240.91		-
н334	865193.84	3319235.12		-
н335	865200.43	3319231.10		-
н336	865204.85	3319228.75		-
н337	865209.51	3319224.38		-
н338	865210.36	3319222.30		-
н339	865210.08	3319220.40		-
н340	865209.41	3319218.21		-
н341	865210.65	3319216.98		-
н342	865215.49	3319215.36		-
н343	865225.17	3319212.13		-
н344	865236.10	3319208.34		-
н345	865241.96	3319206.40		-
н346	865247.02	3319204.54		-
н347	865253.38	3319203.02		-
н348	865260.12	3319202.45		-
н349	865262.30	3319201.21		-
н350	865267.24	3319199.69		-
н351	865275.79	3319197.61		-
н352	865284.81	3319195.99		-
н353	865291.27	3319198.37		-
н354	865296.21	3319199.79		-
н355	865300.27	3319201.23		-
н356	865301.98	3319201.31		-
н357	865303.77	3319200.97		-
н358	865305.17	3319200.47		-
н359	865307.41	3319198.99		-
н360	865309.80	3319196.33		-
н361	865311.17	3319195.12		-
н362	865313.07	3319194.97	картометрический метод Мt = 0.5	-
н363	865314.82	3319194.95		-
н364	865318.33	3319195.14		-
н365	865322.13	3319196.28		-
н366	865325.83	3319196.56		-
н367	865329.74	3319196.04		-
н368	865332.29	3319194.00		-
н369	865334.86	3319192.48		-
н370	865337.04	3319192.38		-
н371	865339.13	3319193.24		-
н372	865342.07	3319195.71		-
н373	865344.07	3319196.75		-
н374	865347.11	3319197.13		-
н375	865350.71	3319196.94		-
н376	865353.18	3319196.75		-
н377	865355.27	3319198.84		-
н378	865356.98	3319202.64		-
н379	865360.02	3319206.63		-
н380	865362.68	3319208.15		-
н381	865366.10	3319208.15		-
н382	865371.70	3319204.73		-
н383	865375.59	3319202.64		-
н384	865381.01	3319200.55		-
н385	865385.00	3319199.79		-
н386	865387.84	3319198.75		-
н387	865390.22	3319197.23		-
н388	865392.97	3319195.42		-
н389	865401.52	3319193.14		-
н390	865406.36	3319191.70		-
н391	865410.54	3319189.15	картометрический	-

н392	865413.01	3319187.06	метод Мt = 0.5	-
н393	865417.57	3319183.65		-
н394	865422.32	3319181.94		-
н395	865428.96	3319179.28		-
н396	865434.09	3319176.05		-
н397	865439.98	3319169.78		-
н398	865443.59	3319166.74		-
н399	865445.49	3319163.89		-
н400	865449.28	3319159.91		-
н401	865454.41	3319156.87		-
н402	865457.64	3319153.83		-
н403	865460.30	3319150.79		-
н404	865463.72	3319149.46		-
н405	865465.24	3319150.03		-
н406	865467.90	3319152.31		-
н407	865470.94	3319154.40		-
н408	865476.06	3319155.73		-
н409	865481.00	3319154.40		-
н410	865486.50	3319150.77		-
н411	865490.42	3319146.88		-
н412	865492.17	3319144.26		-
н413	865496.01	3319141.86		-
н414	865503.22	3319140.72		-
н415	865512.34	3319131.99		-
н416	865517.66	3319127.43		-
н417	865522.21	3319124.96		-
н418	865529.72	3319119.45		-
н419	865534.75	3319115.84		-
н420	865540.73	3319112.42		-
н421	865549.09	3319109.10		-
н422	865556.31	3319107.30		-
н423	865564.77	3319105.67		-
н424	865578.05	3319100.65		-
н425	865591.16	3319098.18		-
н426	865606.35	3319098.56		-
н427	865620.79	3319099.70		-
н428	865632.09	3319099.70		-
н429	865644.05	3319100.46		-
н430	865649.46	3319102.07		-
н431	865654.12	3319104.26		-
н432	865659.21	3319108.26		-
н433	865660.94	3319109.90		-
н434	865662.95	3319113.56		-
н435	865665.13	3319117.46		-
н436	865667.70	3319121.35		-
н437	865670.45	3319124.68		-
н438	865671.97	3319125.81		-
н439	865674.53	3319126.19		-
н440	865677.86	3319125.43	-	
н441	865682.51	3319123.63	-	
н442	865687.54	3319120.31	-	
н443	865690.87	3319117.27	-	
н444	865692.67	3319114.89	-	
н445	865693.24	3319110.72	-	
н446	865693.15	3319108.15	-	
н447	865693.05	3319105.87	-	
н448	865692.67	3319102.36	картометрический метод Мt = 0.5	
н449	865692.58	3319100.74		
н450	865693.81	3319098.18		

н451	865694.86	3319097.33	
н452	865696.56	3319097.33	
н453	865698.46	3319097.71	
н454	865700.46	3319099.42	
н455	865703.21	3319102.17	
н456	865707.67	3319104.64	
н457	865710.80	3319104.64	
н458	865713.27	3319103.12	
н459	865715.65	3319100.94	
н460	865718.03	3319095.24	
н461	865718.89	3319090.87	
н462	865718.20	3319087.11	
н463	865712.14	3319080.52	
н464	865709.29	3319076.24	
н465	865708.15	3319072.07	
н466	865710.05	3319069.22	
н467	865711.95	3319067.79	
н468	865717.17	3319067.22	
н469	865722.58	3319068.36	
н470	865725.34	3319068.27	
н471	865728.00	3319067.70	
н472	865733.22	3319065.04	
н473	865737.21	3319062.29	
н474	865741.20	3319059.63	
н475	865746.13	3319059.34	
н476	865755.29	3319059.09	
н477	865756.88	3319059.17	
н478	865759.71	3319061.05	
н479	865761.33	3319062.85	
н480	865761.90	3319065.04	
н481	865763.32	3319069.03	
н482	865765.32	3319073.02	
н483	865767.22	3319075.58	
н484	865770.82	3319078.81	
н485	865775.76	3319081.47	
н486	865779.37	3319082.99	
н487	865783.55	3319083.18	
н488	865788.68	3319083.18	
н489	865795.70	3319081.47	
н490	865802.92	3319079.19	
н491	865807.20	3319077.29	
н492	865811.94	3319074.92	
н493	865816.98	3319071.97	
н494	865824.29	3319067.60	
н495	865827.80	3319065.51	
н496	865831.32	3319064.37	
н497	865833.78	3319062.76	
н498	865834.83	3319060.96	
н499	865836.06	3319058.58	
н500	865837.49	3319057.63	
н501	865841.13	3319057.08	
н502	865843.98	3319055.68	
н503	865845.50	3319053.89	
н504	865847.74	3319052.07	
н505	865852.04	3319050.02	
н506	865854.54	3319048.84	
н507	865857.43	3319047.66	
н508	865861.80	3319047.85	
н509	865869.21	3319047.66	
			картометрический метод Mt = 0.5

н510	865877.18	3319048.04	
н511	865884.02	3319048.61	
н512	865892.19	3319048.90	
н513	865899.02	3319048.14	
н514	865904.82	3319047.28	
н515	865912.32	3319045.00	
н516	865914.79	3319043.48	
н517	865917.83	3319040.44	
н518	865920.01	3319039.02	
н519	865922.86	3319038.45	
н1	865935.75	3319077.55	
2 подобъект			
н520	865922.29	3319036.36	
н521	865919.53	3319036.84	
н522	865914.79	3319041.01	
н523	865910.99	3319043.10	
н524	865902.82	3319045.76	
н525	865890.48	3319046.90	
н526	865870.06	3319045.76	
н527	865861.70	3319045.86	
н528	865856.10	3319045.95	
н529	865853.16	3319046.43	
н530	865850.87	3319047.98	
н531	865849.53	3319049.22	
н532	865847.06	3319050.47	
н533	865844.04	3319050.70	
н534	865841.00	3319050.51	
н535	865837.68	3319051.27	
н536	865835.68	3319053.55	
н537	865833.69	3319058.20	
н538	865828.18	3319063.80	
н539	865816.79	3319069.88	
н540	865805.77	3319076.72	
н541	865790.77	3319081.28	
н542	865780.51	3319081.66	
н543	865772.34	3319077.67	
н544	865767.79	3319073.68	
н545	865764.56	3319068.93	
н546	865762.28	3319061.34	
н547	865757.23	3319058.47	
н548	865750.39	3319057.99	
н549	865739.49	3319058.30	
н550	865737.21	3319060.20	
н551	865731.89	3319063.99	
н552	865723.91	3319067.03	
н553	865717.37	3319066.27	
н554	865712.08	3319066.38	
н555	865708.43	3319067.90	
н556	865705.79	3319072.20	
н557	865707.73	3319076.91	
н558	865712.92	3319084.62	
н559	865716.44	3319088.92	
н560	865716.32	3319094.76	
н561	865712.99	3319100.56	
н562	865708.62	3319102.45	
н563	865705.49	3319100.74	
н564	865702.07	3319097.70	
н565	865698.18	3319095.23	
н566	865694.19	3319095.58	
			картометрический метод Мt = 0.5
			картометрический метод Мt = 0.5

н567	865691.63	3319097.42	
н568	865690.87	3319098.94	
н569	865691.25	3319110.34	
н570	865690.11	3319115.65	
н571	865685.93	3319119.07	
н572	865679.09	3319123.25	
н573	865674.15	3319125.15	
н574	865668.08	3319119.45	
н575	865665.04	3319112.42	
н576	865660.20	3319104.75	
н577	865653.83	3319101.98	
н578	865646.99	3319098.94	
н579	865633.13	3319097.80	
н580	865617.94	3319097.04	
н581	865607.30	3319095.90	
н582	865592.11	3319095.90	
н583	865580.71	3319097.42	
н584	865563.28	3319103.88	
н585	865551.37	3319105.87	
н586	865545.77	3319107.87	
н587	865534.47	3319113.09	
н588	865527.91	3319118.60	
н589	865520.89	3319122.02	
н590	865514.14	3319126.86	
н591	865510.53	3319128.00	
н592	865507.12	3319130.85	
н593	865502.75	3319135.79	
н594	865498.09	3319138.44	
н595	865494.39	3319139.49	
н596	865491.54	3319140.63	
н597	865489.36	3319143.10	
н598	865485.67	3319148.24	
н599	865482.33	3319150.03	
н600	865478.82	3319151.45	
н601	865476.25	3319151.64	
н602	865472.36	3319150.79	
н603	865468.85	3319149.74	
н604	865466.38	3319147.28	
н605	865464.19	3319145.85	
н606	865462.01	3319145.85	
н607	865460.58	3319147.18	
н608	865458.78	3319149.46	
н609	865454.51	3319152.78	
н610	865450.42	3319155.73	
н611	865442.73	3319161.43	
н612	865437.70	3319164.37	
н613	865434.76	3319167.50	
н614	865428.87	3319174.34	
н615	865423.74	3319178.71	
н616	865420.80	3319180.32	
н617	865417.45	3319180.95	
н618	865415.97	3319181.44	
н619	865413.84	3319182.77	
н620	865412.29	3319184.22	
н621	865409.59	3319186.27	
н622	865406.75	3319186.88	
н623	865405.98	3319187.25	
н624	865404.37	3319187.82	
н625	865402.94	3319188.68	

картометрический
метод $M_t = 0.5$

н626	865400.85	3319189.63	
н627	865399.24	3319190.29	
н628	865396.58	3319191.43	
н629	865392.21	3319193.33	
н630	865391.55	3319193.71	
н631	865387.65	3319195.99	
н632	865385.19	3319197.23	
н633	865381.39	3319198.37	
н634	865377.49	3319199.03	
н635	865373.13	3319201.31	
н636	865370.47	3319203.49	
н637	865368.28	3319205.01	
н638	865365.34	3319204.92	
н639	865363.44	3319204.44	
н640	865359.93	3319201.21	
н641	865356.79	3319196.37	
н642	865354.99	3319193.81	
н643	865352.80	3319193.43	
н644	865350.71	3319194.47	
н645	865348.72	3319195.04	
н646	865345.78	3319195.04	
н647	865341.69	3319193.24	
н648	865338.75	3319191.05	
н649	865336.09	3319190.39	
н650	865332.58	3319191.43	
н651	865329.09	3319194.23	
н652	865327.58	3319194.60	
н653	865325.74	3319194.85	
н654	865323.74	3319194.85	
н655	865321.28	3319194.47	
н656	865317.00	3319193.71	
н657	865313.77	3319193.43	
н658	865310.55	3319193.90	
н659	865308.84	3319195.04	
н660	865306.84	3319197.70	
н661	865303.99	3319199.79	
н662	865301.33	3319200.36	
н663	865296.59	3319198.46	
н664	865285.19	3319193.90	
н665	865276.36	3319193.43	
н666	865272.09	3319194.85	
н667	865264.77	3319196.47	
н668	865262.87	3319197.51	
н669	865257.84	3319199.13	
н670	865254.61	3319199.50	
н671	865249.11	3319199.98	
н672	865243.50	3319201.08	
н673	865240.86	3319201.81	
н674	865237.90	3319203.49	
н675	865228.97	3319207.39	
н676	865222.71	3319208.91	
н677	865214.54	3319210.43	
н678	865204.66	3319210.05	
н679	865202.67	3319210.14	
н680	865196.21	3319210.71	
н681	865192.60	3319212.51	
н682	865187.50	3319214.24	
н683	865185.39	3319216.22	
н684	865184.34	3319216.88	

картометрический
метод $Mt = 0.5$

н685	865183.49	3319218.50	
н686	865183.49	3319218.97	
н687	865184.06	3319222.01	
н688	865184.72	3319224.38	
н689	865186.34	3319227.04	
н690	865188.14	3319228.75	
н691	865189.66	3319230.75	
н692	865190.80	3319233.98	
н693	865190.70	3319235.40	
н694	865189.18	3319237.87	
н695	865187.76	3319239.48	
н696	865186.53	3319241.10	
н697	865185.96	3319242.62	
н698	865184.72	3319245.47	
н699	865183.01	3319247.27	
н700	865181.40	3319249.36	
н701	865180.35	3319250.08	
н702	865178.19	3319253.69	
н703	865177.88	3319257.11	
н704	865177.92	3319258.86	
н705	865178.34	3319262.08	
н706	865178.61	3319263.53	
н707	865179.33	3319265.01	
н708	865180.31	3319266.41	
н709	865180.58	3319268.09	
н710	865180.66	3319268.58	
н711	865180.50	3319270.14	
н712	865180.09	3319271.31	
н713	865179.59	3319273.06	
н714	865178.80	3319275.04	
н715	865177.50	3319276.97	
н716	865176.08	3319280.79	
н717	865174.75	3319282.50	
н718	865174.37	3319284.02	
н719	865174.37	3319284.40	
н720	865174.94	3319286.58	
н721	865175.70	3319287.34	
н722	865177.69	3319288.20	
н723	865179.02	3319288.96	
н724	865179.31	3319290.00	
н725	865178.26	3319290.86	
н726	865175.60	3319291.71	
н727	865171.81	3319292.00	
н728	865167.91	3319291.81	
н729	865166.39	3319291.62	
н730	865165.16	3319291.81	
н731	865163.83	3319293.23	
н732	865160.89	3319294.47	
н733	865158.51	3319294.66	
н734	865155.57	3319294.66	
н735	865153.38	3319295.23	
н736	865151.48	3319296.27	
н737	865150.91	3319298.55	
н738	865151.10	3319300.35	
н739	865152.91	3319301.68	
н740	865155.66	3319300.73	
н741	865157.09	3319299.69	
н742	865159.37	3319298.27	
н743	865161.27	3319298.93	

картометрический
метод $Mt = 0.5$

н744	865164.11	3319301.02	
н745	865167.15	3319303.87	
н746	865169.24	3319306.43	
н747	865171.05	3319308.81	
н748	865173.14	3319310.33	
н749	865175.13	3319310.42	
н750	865178.83	3319310.89	
н751	865181.87	3319311.37	
н752	865184.82	3319312.03	
н753	865188.61	3319313.36	
н754	865190.89	3319316.12	
н755	865191.46	3319317.73	
н756	865191.46	3319319.35	
н757	865190.42	3319321.15	
н758	865188.71	3319324.28	
н759	865187.66	3319326.09	
н760	865187.76	3319328.46	
н761	865188.14	3319330.36	
н762	865188.04	3319333.21	
н763	865186.81	3319337.10	
н764	865186.43	3319339.29	
н765	865186.53	3319340.81	
н766	865185.48	3319342.71	
н767	865183.49	3319344.51	
н768	865181.21	3319345.46	
н769	865179.12	3319344.04	
н770	865176.17	3319341.09	
н771	865173.52	3319338.62	
н772	865171.33	3319337.10	
н773	865168.20	3319337.01	
н774	865163.73	3319336.44	
н775	865160.13	3319334.35	
н776	865157.18	3319331.12	
н777	865154.24	3319328.94	
н778	865148.54	3319328.56	
н779	865144.55	3319327.80	
н780	865141.42	3319325.80	
н781	865139.23	3319323.05	
н782	865137.34	3319321.34	
н783	865135.53	3319319.54	
н784	865134.96	3319316.59	
н785	865134.96	3319312.22	
н786	865131.54	3319307.67	
н787	865126.11	3319306.15	
н788	865119.16	3319305.96	
н789	865117.64	3319305.73	
н790	865115.82	3319304.59	
н791	865112.97	3319299.15	
н792	865110.46	3319296.27	
н793	865109.51	3319292.09	
н794	865109.32	3319288.86	
н795	865109.89	3319286.96	
н796	865110.46	3319284.31	
н797	865109.23	3319280.60	
н798	865106.09	3319279.08	
н799	865101.34	3319278.42	
н800	865095.08	3319277.85	
н801	865091.28	3319279.37	
н802	865087.86	3319279.37	

картометрический
метод $Mt = 0.5$

н803	865081.00	3319272.34	
н804	865079.86	3319271.11	
н805	865076.65	3319265.31	
н806	865074.85	3319260.38	
н807	865071.72	3319253.82	
н808	865068.68	3319251.35	
н809	865065.64	3319250.69	
н810	865062.41	3319251.45	
н811	865059.66	3319252.21	
н812	865055.38	3319256.01	
н813	865050.82	3319260.19	
н814	865049.50	3319263.13	
н815	865048.17	3319268.83	
н816	865047.60	3319272.82	
н817	865046.36	3319274.24	
н818	865043.04	3319278.23	
н819	865038.67	3319281.55	
н820	865034.68	3319282.88	
н821	865030.69	3319283.07	
н822	865025.66	3319281.84	
н823	865020.91	3319280.22	
н824	865018.35	3319277.28	
н825	865017.38	3319273.97	
н826	865017.75	3319269.75	
н827	865017.52	3319265.43	
н828	865017.30	3319264.08	
н829	865017.20	3319261.57	
н830	865017.97	3319260.95	
н831	865019.11	3319259.62	
н832	865021.96	3319256.67	
н833	865024.81	3319252.68	
н834	865025.66	3319250.97	
н835	865025.47	3319249.07	
н836	865024.24	3319246.70	
н837	865023.86	3319245.47	
н838	865023.48	3319242.43	
н839	865023.29	3319237.49	
н840	865022.81	3319234.36	
н841	865021.39	3319233.22	
н842	865017.97	3319231.41	
н843	865015.12	3319230.84	
н844	865011.80	3319230.84	
н845	865008.38	3319231.51	
н846	865004.94	3319234.10	
н847	865003.40	3319235.74	
н848	865002.67	3319239.78	
н849	864999.40	3319247.95	
н850	864998.63	3319252.08	
н851	864998.83	3319254.26	
н852	864997.79	3319256.42	
н853	864960.30	3319239.52	
н854	864964.03	3319228.68	
н855	864964.04	3319228.63	
н856	864965.54	3319222.82	
н857	864967.90	3319217.31	
н858	864971.05	3319212.21	
н859	864975.78	3319206.72	
н860	864980.88	3319202.14	
н861	864986.79	3319197.83	

картометрический
метод $Mt = 0.5$

н862	864992.09	3319194.98	
н863	864997.76	3319192.95	
н864	865004.11	3319191.59	
н865	865011.80	3319190.84	
н866	865019.62	3319191.09	
н867	865027.87	3319192.65	
н868	865036.68	3319196.06	
н869	865041.99	3319198.93	
н870	865047.85	3319203.17	
н871	865052.33	3319207.37	
н872	865055.90	3319211.89	
н873	865061.64	3319210.89	
н874	865067.91	3319210.75	
н875	865074.13	3319211.60	
н876	865080.19	3319213.04	
н877	865086.01	3319215.30	
н878	865091.41	3319218.43	
н879	865096.94	3319222.78	
н880	865101.47	3319227.08	
н881	865105.28	3319232.05	
н882	865109.02	3319239.10	
н883	865117.70	3319240.80	
н884	865123.52	3319243.08	
н885	865128.49	3319245.54	
н886	865133.67	3319248.93	
н887	865138.10	3319252.91	
н888	865138.46	3319249.03	
н889	865139.70	3319242.82	
н890	865141.89	3319236.88	
н891	865145.11	3319231.08	
н892	865143.71	3319223.20	
н893	865143.50	3319217.48	
н894	865144.12	3319211.42	
н895	865145.66	3319205.52	
н896	865148.07	3319199.92	
н897	865151.52	3319194.01	
н898	865155.32	3319189.35	
н899	865160.87	3319184.39	
н900	865167.36	3319179.68	
н901	865174.65	3319176.36	
н902	865183.29	3319172.85	
н903	865192.69	3319170.86	
н904	865200.86	3319170.18	
н905	865206.20	3319170.08	
н906	865211.61	3319170.29	
н907	865216.15	3319169.34	
н908	865221.12	3319167.02	
н909	865225.04	3319165.07	
н910	865230.20	3319163.26	
н911	865235.80	3319161.83	
н912	865241.41	3319160.73	
н913	865245.63	3319160.13	
н914	865248.64	3319159.87	
н915	865252.16	3319158.51	
н916	865256.13	3319157.41	
н917	865261.43	3319156.24	
н918	865264.76	3319155.15	
н919	865268.91	3319154.13	
н920	865273.14	3319153.56	

картометрический
метод $Mt = 0.5$

н921	865278.49	3319153.49	
н922	865287.32	3319153.96	
н923	865289.32	3319154.11	
н924	865293.30	3319154.73	
н925	865297.87	3319155.97	
н926	865300.69	3319155.14	
н927	865304.77	3319154.32	
н928	865310.03	3319153.60	
н929	865314.14	3319153.43	
н930	865319.17	3319153.75	
н931	865321.22	3319153.08	
н932	865327.67	3319151.29	
н933	865331.66	3319150.64	
н934	865335.70	3319150.39	
н935	865339.74	3319150.56	
н936	865343.75	3319151.13	
н937	865348.38	3319152.23	
н938	865352.35	3319153.43	
н939	865357.63	3319153.72	
н940	865361.83	3319154.40	
н941	865365.78	3319155.29	
н942	865369.63	3319156.59	
н943	865373.14	3319158.17	
н944	865376.26	3319156.65	
н945	865380.63	3319154.75	
н946	865384.07	3319153.28	
н947	865388.22	3319151.23	
н948	865392.65	3319148.84	
н949	865397.55	3319145.94	
н950	865402.36	3319143.83	
н951	865405.60	3319140.11	
н952	865408.54	3319136.98	
н953	865413.18	3319132.76	
н954	865417.52	3319129.84	
н955	865420.66	3319128.00	
н956	865427.02	3319123.29	
н957	865430.53	3319120.76	
н958	865433.34	3319117.89	
н959	865437.94	3319113.91	
н960	865443.16	3319110.57	
н961	865448.83	3319108.08	
н962	865455.83	3319106.33	
н963	865462.01	3319105.85	
н964	865467.21	3319105.96	
н965	865470.84	3319106.41	
н966	865474.78	3319104.31	
н967	865478.73	3319102.67	
н968	865481.47	3319100.16	
н969	865484.88	3319097.31	
н970	865489.96	3319093.69	
н971	865495.73	3319090.84	
н972	865501.38	3319087.10	
н973	865505.96	3319084.80	
н974	865512.14	3319079.90	
н975	865517.70	3319076.78	
н976	865529.00	3319071.56	
н977	865532.32	3319070.20	
н978	865540.82	3319067.29	
н979	865544.78	3319066.42	

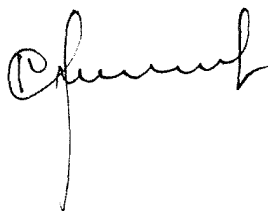
картометрический
метод $Mt = 0.5$

н980	865552.94	3319065.05	
н981	865566.81	3319059.91	
н982	865568.91	3319059.20	
н983	865575.42	3319057.77	
н984	865586.82	3319056.25	
н985	865592.11	3319055.90	
н986	865607.30	3319055.90	
н987	865611.56	3319056.13	
н988	865621.07	3319057.15	
н989	865635.13	3319057.85	
н990	865650.27	3319059.07	
н991	865654.37	3319059.63	
н992	865660.35	3319061.24	
н993	865666.66	3319063.91	
н994	865668.92	3319056.70	
н995	865671.70	3319051.27	
н996	865676.60	3319043.67	
н997	865680.59	3319039.18	
н998	865685.19	3319035.34	
н999	865690.33	3319032.23	
н1000	865696.70	3319029.45	
н1001	865701.75	3319027.74	
н1002	865708.05	3319026.58	
н1003	865715.49	3319026.30	
н1004	865720.67	3319023.00	
н1005	865726.30	3319020.54	
н1006	865732.24	3319018.96	
н1007	865738.35	3319018.32	
н1008	865749.25	3319018.01	
н1009	865753.19	3319018.09	
н1010	865760.03	3319018.57	
н1011	865765.23	3319019.28	
н1012	865771.29	3319021.02	
н1013	865776.99	3319023.69	
н1014	865782.04	3319026.56	
н1015	865786.29	3319029.35	
н1016	865790.15	3319032.65	
н1017	865793.98	3319036.96	
н1018	865797.95	3319034.59	
н1019	865801.57	3319032.66	
н1020	865805.61	3319027.17	
н1021	865808.97	3319023.42	
н1022	865812.67	3319020.06	
н1023	865815.08	3319018.27	
н1024	865820.27	3319015.26	
н1025	865825.85	3319013.06	
н1026	865828.75	3319012.28	
н1027	865834.52	3319011.04	
н1028	865837.91	3319009.45	
н1029	865843.72	3319007.56	
н1030	865849.65	3319006.47	
н1031	865855.46	3319005.96	
н1032	865861.06	3319005.87	
н1033	865861.22	3319005.86	
н1034	865869.58	3319005.76	
н1035	865872.29	3319005.82	

картометрический
метод $Mt = 0.5$

н1036	865889.75	3319006.80	
н1037	865893.53	3319006.45	
н1038	865896.39	3319004.21	
н1039	865900.84	3319001.47	
н1040	865904.64	3318999.72	
н1041	865910.62	3318997.84	
н1042	865915.44	3318996.95	
н520	865922.29	3319036.36	

Министр природных ресурсов и
экологии Иркутской области



А.В. Крючков