



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

«20» апреля 2018 года

24 -мпр

Иркутск

О внесении изменений в приказ об установлении границ береговой линии, водоохранных зон и прибрежных защитных полос на реках Анга, Бугульдейка, Сарма и Куртун в пределах населенных пунктов Еланцы, Анга, Бугульдейка, Сарма, Куртун Ольхонского района

Руководствуясь статьей 21 Устава Иркутской области:

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ министерства природных ресурсов и экологии Иркутской области от 17 ноября 2017 года № 32-мпр «Об установлении границ береговой линии, водоохранных зон и прибрежных защитных полос на реках Анга, Бугульдейка, Сарма и Куртун в пределах населенных пунктов Еланцы, Анга, Бугульдейка, Сарма, Куртун Ольхонского района» (далее – Приказ), следующие изменения:

1) приложение «Границы прибрежной защитной полосы реки Анга в пределах населенного пункта Анга» изложить в новой редакции (прилагается).

2) приложение «Границы водоохранной зоны реки Анга в пределах населенного пункта Анга» изложить в новой редакции (прилагается).

3) приложение «Границы береговой линии реки Анга в пределах населенного пункта Анга» изложить в новой редакции (прилагается).

4) приложение «Границы водоохранной зоны реки Анга в пределах населенного пункта Еланцы» изложить в новой редакции (прилагается).

5) приложение «Границы прибрежной защитной полосы реки Бугульдейка в пределах населенного пункта Бугульдейка» 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 № 24 -мпр

Границы прибрежной защитной полосы реки Анга в пределах населенного
 пункта Анга

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства				
1. Система координат МСК 38, зона 4				
2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	442045.98	4280625.31	картометрический метод Mt = 0.5	-
н2	442011.12	4280590.68		-
н3	442013.96	4280586.82		-
н4	442017.79	4280581.58		-
н5	442020.66	4280574.75		-
н6	442023.56	4280563.23		-
н7	442024.52	4280559.91		-
н8	442027.55	4280549.57		-
н9	442028.76	4280545.12		-
н10	442028.33	4280541.17		-
н11	442028.82	4280536.03		-
н12	442029.08	4280523.32		-
н13	442028.79	4280520.33		-
н14	442027.75	4280518.30		-
н15	442025.73	4280517.42		-
н16	442020.24	4280514.05		-
н17	442009.98	4280509.02		-
н18	441999.57	4280504.28		-
н19	441993.06	4280501.22		-
н20	441985.08	4280498.95		-
н21	441973.75	4280494.86		-
н22	441962.43	4280490.70		-
н23	441946.01	4280478.79		-
н24	441941.08	4280471.56		-
н25	441935.17	4280462.86		-
н26	441925.04	4280453.44		-
н27	441920.86	4280443.63		-
н28	441917.20	4280435.01		-
н29	441916.25	4280428.76		-
н30	441915.40	4280423.15		-
н31	441914.90	4280418.04		-
н32	441914.76	4280409.15		-
н33	441915.48	4280396.82		-
н34	441918.37	4280389.43		-
н35	441923.03	4280377.55		-
н36	441926.49	4280372.63		-
н37	441937.11	4280359.30		-
н38	441953.11	4280344.59		-

н39	441968.72	4280330.06		-
н40	441980.99	4280322.09		-
н41	441996.93	4280313.41		-
н42	442014.06	4280305.27		-
н43	442026.29	4280297.99		-
н44	442039.12	4280285.44		-
н45	442056.10	4280276.18		-
н46	442062.33	4280274.44		-
н47	442060.64	4280267.84		-
н48	442061.16	4280243.81		-
н49	442067.93	4280232.29		-
н50	442068.97	4280226.84		-
н51	442072.20	4280212.60		-
н52	442075.44	4280193.29		-
н53	442080.86	4280171.29		-
н54	442083.47	4280155.98		-
н55	442085.82	4280145.32		-
н56	442090.17	4280128.15		-
н57	442097.02	4280114.31		-
н58	442106.44	4280097.56		-
н59	442114.16	4280091.45		-
н60	442137.53	4280070.91		-
н61	442158.68	4280058.67		-
н62	442178.01	4280050.14		-
н63	442200.78	4280042.63		-
н64	442207.62	4280038.51		-
н65	442229.06	4280033.60		-
н66	442243.77	4280033.60		-
н67	442256.98	4280034.89		-
н68	442272.94	4280038.97		-
н69	442283.80	4280044.26		-
н70	442292.70	4280048.60		-
н71	442304.71	4280062.11		-
н72	442316.97	4280076.74		-
н73	442319.19	4280090.06		-
н74	442324.14	4280098.89		-
н75	442329.84	4280104.42		-
н76	442339.47	4280111.42		-
н77	442349.88	4280118.72		-
н78	442355.59	4280123.43		-
н79	442376.53	4280143.42		-
н80	442392.73	4280148.96		-
н81	442414.92	4280152.70		-
н82	442434.20	4280151.58		-
н83	442447.82	4280148.21		-
н84	442452.64	4280147.02		-
н85	442466.29	4280146.41		-
н86	442472.67	4280145.43		-
н87	442479.11	4280142.66		-
н88	442485.37	4280134.97		-
н89	442494.31	4280125.25		-
н90	442503.31	4280115.59		-
н91	442509.29	4280108.46		-
н92	442511.99	4280100.45		-
н93	442514.37	4280091.14		-
н94	442515.52	4280078.93		-
н95	442514.15	4280066.22		-
н96	442513.49	4280056.49		-
н97	442511.77	4280048.80		-

картометрический
метод Mt = 0.5

н98	442510.15	4280031.61	-
н99	442510.55	4280019.50	-
н100	442510.12	4280001.76	-
н101	442512.92	4279986.20	-
н102	442513.30	4279980.74	-
н103	442512.22	4279969.19	-
н104	442512.52	4279955.35	-
н105	442514.53	4279941.83	-
н106	442520.20	4279913.49	-
н107	442529.89	4279882.41	-
н108	442530.31	4279862.20	-
н109	442531.60	4279843.83	-
н110	442536.19	4279831.86	-
н111	442539.94	4279816.44	-
н112	442559.11	4279791.95	-
н113	442572.57	4279779.54	-
н114	442576.96	4279776.90	-
н115	442583.69	4279772.86	-
н116	442600.43	4279760.83	-
н117	442603.13	4279759.76	-
н118	442599.65	4279758.95	-
н119	442589.29	4279757.65	-
н120	442583.75	4279755.55	-
н121	442567.32	4279749.34	-
н122	442541.13	4279737.83	-
н123	442518.31	4279722.97	-
н124	442500.75	4279709.80	-
н125	442493.10	4279702.79	-
н126	442489.40	4279700.18	-
н127	442477.24	4279692.18	-
н128	442466.05	4279679.11	-
н129	442460.10	4279670.71	-
н130	442455.27	4279661.79	-
н131	442450.59	4279653.04	-
н132	442443.96	4279638.81	-
н133	442441.77	4279628.09	-
н134	442440.67	4279624.59	-
н135	442439.40	4279622.52	-
н136	442432.37	4279600.27	-
н137	442434.88	4279586.47	-
н138	442434.76	4279585.07	-
н139	442435.19	4279580.83	-
н140	442434.71	4279571.30	-
н141	442437.52	4279563.36	-
н142	442435.90	4279547.53	-
н143	442437.78	4279539.39	-
н144	442440.29	4279528.55	-
н145	442444.92	4279514.55	-
н146	442452.46	4279496.73	-
н147	442450.07	4279491.66	-
н148	442449.03	4279484.09	-
н149	442447.28	4279471.97	-
н150	442441.74	4279462.05	-
н151	442437.30	4279450.83	-
н152	442435.99	4279447.11	-
н153	442432.07	4279434.36	-
н154	442431.49	4279421.19	-
н155	442430.71	4279412.01	-
н156	442432.05	4279396.48	-

картометрический
метод Mt = 0.5

н157	442435.09	4279375.15	-
н158	442438.73	4279367.89	-
н159	442447.10	4279351.16	-
н160	442459.30	4279340.30	-
н161	442474.71	4279325.82	-
н162	442488.54	4279313.92	-
н163	442495.22	4279310.95	-
н164	442506.23	4279306.05	-
н165	442511.60	4279304.96	-
н166	442525.82	4279302.07	-
н167	442534.08	4279303.15	-
н168	442545.59	4279304.65	-
н169	442549.17	4279305.67	-
н170	442561.95	4279309.08	-
н171	442576.80	4279312.10	-
н172	442596.39	4279321.52	-
н173	442600.85	4279325.10	-
н174	442612.39	4279334.13	-
н175	442624.09	4279341.96	-
н176	442644.35	4279356.11	-
н177	442657.74	4279369.49	-
н178	442671.49	4279390.63	-
н179	442682.08	4279405.72	-
н180	442692.29	4279420.02	-
н181	442701.28	4279431.39	-
н182	442714.52	4279444.62	-
н183	442738.82	4279470.02	-
н184	442745.69	4279478.19	-
н185	442745.02	4279463.78	-
н186	442745.38	4279432.49	-
н187	442745.39	4279417.98	-
н188	442745.92	4279410.76	-
н189	442747.81	4279397.84	-
н190	442748.83	4279388.20	-
н191	442751.49	4279362.03	-
н192	442752.54	4279358.11	-
н193	442758.20	4279337.10	-
н194	442763.26	4279325.19	-
н195	442764.54	4279320.94	-
н196	442765.06	4279316.32	-
н197	442765.53	4279313.06	-
н198	442763.30	4279305.23	-
н199	442761.92	4279294.90	-
н200	442760.72	4279285.98	-
н201	442762.71	4279277.19	-
н202	442764.76	4279268.14	-
н203	442768.19	4279254.40	-
н204	442768.98	4279247.67	-
н205	442769.73	4279230.95	-
н206	442768.84	4279224.37	-
н207	442767.04	4279218.63	-
н208	442761.30	4279202.91	-
н209	442759.37	4279194.55	-
н210	442755.38	4279184.26	-
н211	442751.89	4279169.86	-
н212	442749.12	4279157.46	-
н213	442749.12	4279142.03	-
н214	442749.67	4279129.47	-
н215	442752.06	4279117.03	-

картометрический
метод Mt = 0.5

н216	442755.20	4279100.68	-
н217	442767.51	4279089.48	-
н218	442785.89	4279073.34	-
н219	442796.34	4279066.42	-
н220	442803.29	4279061.82	-
н221	442811.37	4279059.72	-
н222	442827.90	4279055.43	-
н223	442845.39	4279050.54	-
н224	442862.18	4279047.41	-
н225	442867.17	4279046.74	-
н226	442871.02	4279046.42	-
н227	442868.06	4279040.61	-
н228	442863.69	4279032.03	-
н229	442862.46	4279018.57	-
н230	442856.40	4279005.25	-
н231	442855.54	4278997.06	-
н232	442854.64	4278988.48	-
н233	442852.55	4278978.21	-
н234	442850.50	4278959.31	-
н235	442851.64	4278947.53	-
н236	442850.31	4278943.10	-
н237	442843.12	4278939.21	-
н238	442833.99	4278932.81	-
н239	442829.75	4278929.84	-
н240	442826.21	4278926.07	-
н241	442815.32	4278914.47	-
н242	442808.38	4278903.76	-
н243	442804.35	4278902.52	-
н244	442791.44	4278893.67	-
н245	442776.26	4278880.84	-
н246	442772.36	4278876.15	-
н247	442767.00	4278870.74	-
н248	442754.90	4278856.53	-
н249	442751.84	4278847.29	-
н250	442749.47	4278840.15	-
н251	442747.40	4278833.94	-
н252	442746.34	4278816.20	-
н253	442746.98	4278802.96	-
н254	442747.41	4278794.06	-
н255	442755.62	4278774.71	-
н256	442756.53	4278773.19	-
н257	442738.83	4278767.72	-
н258	442731.78	4278764.38	-
н259	442714.17	4278758.31	-
н260	442687.70	4278748.68	-
н261	442679.51	4278745.70	-
н262	442672.80	4278740.11	-
н263	442659.23	4278728.80	-
н264	442649.33	4278721.14	-
н265	442634.29	4278711.90	-
н266	442622.77	4278696.59	-
н267	442611.69	4278681.61	-
н268	442609.66	4278677.39	-
н269	442596.78	4278650.70	-
н270	442595.68	4278643.02	-
н271	442592.46	4278620.48	-
н272	442592.46	4278595.44	-
н273	442594.59	4278579.38	-
н274	442595.04	4278573.71	-

картометрический
метод Mt = 0.5

н275	442593.58	4278562.88	-
н276	442590.35	4278546.25	-
н277	442594.32	4278517.72	-
н278	442597.63	4278512.39	-
н279	442593.08	4278505.45	-
н280	442587.34	4278499.83	-
н281	442566.23	4278479.77	-
н282	442558.78	4278475.19	-
н283	442544.57	4278467.39	-
н284	442526.73	4278455.81	-
н285	442522.03	4278450.32	-
н286	442509.84	4278436.08	-
н287	442500.21	4278423.55	-
н288	442495.80	4278415.88	-
н289	442485.91	4278406.60	-
н290	442472.38	4278395.66	-
н291	442459.61	4278386.39	-
н292	442450.79	4278380.28	-
н293	442445.21	4278376.42	-
н294	442442.94	4278373.69	-
н295	442431.80	4278373.09	-
н296	442424.95	4278374.22	-
н297	442417.51	4278375.44	-
н298	442401.37	4278373.22	-
н299	442391.46	4278371.86	-
н300	442382.83	4278366.79	-
н301	442371.64	4278360.21	-
н302	442362.24	4278350.88	-
н303	442353.22	4278341.93	-
н304	442349.57	4278329.77	-
н305	442341.58	4278303.21	-
н306	442345.19	4278291.06	-
н307	442397.33	4278290.92	-
н308	442397.32	4278290.92	-
н309	442393.75	4278303.07	-
н310	442397.45	4278315.38	-
н311	442402.40	4278320.29	-
н312	442408.18	4278323.69	-
н313	442416.84	4278324.88	-
н314	442429.25	4278322.84	-
н315	442443.01	4278323.69	-
н316	442455.58	4278323.86	-
н317	442463.39	4278326.07	-
н318	442475.97	4278335.24	-
н319	442479.25	4278339.17	-
н320	442488.54	4278345.60	-
н321	442502.81	4278355.97	-
н322	442518.78	4278368.88	-
н323	442535.43	4278384.51	-
н324	442541.88	4278395.72	-
н325	442548.68	4278404.56	-
н326	442560.02	4278417.81	-
н327	442571.79	4278425.45	-
н328	442583.17	4278431.40	-
н329	442596.76	4278439.89	-
н330	442610.86	4278452.98	-
н331	442622.24	4278464.02	-
н332	442630.91	4278472.51	-
н333	442637.70	4278481.69	-

картометрический
метод Mt = 0.5

н334	442643.48	4278491.88	-
н335	442647.56	4278498.68	-
н336	442648.92	4278505.81	-
н337	442649.26	4278513.95	-
н338	442649.43	4278520.00	-
н339	442648.15	4278525.18	-
н340	442645.18	4278530.62	-
н341	442642.38	4278535.12	-
н342	442641.02	4278544.89	-
н343	442643.05	4278555.34	-
н344	442643.90	4278562.98	-
н345	442644.75	4278567.57	-
н346	442645.35	4278571.73	-
н347	442644.33	4278584.64	-
н348	442642.46	4278598.74	-
н349	442642.46	4278616.92	-
н350	442645.18	4278635.95	-
н351	442654.69	4278655.66	-
н352	442662.85	4278666.70	-
н353	442668.54	4278674.26	-
н354	442677.80	4278679.95	-
н355	442690.54	4278689.81	-
н356	442704.81	4278701.70	-
н357	442730.46	4278711.04	-
н358	442750.68	4278718.01	-
н359	442757.00	4278721.00	-
н360	442779.73	4278728.03	-
н361	442797.40	4278738.57	-
н362	442803.01	4278742.98	-
н363	442806.60	4278747.95	-
н364	442809.66	4278751.69	-
н365	442812.21	4278755.77	-
н366	442814.58	4278762.05	-
н367	442815.60	4278769.19	-
н368	442816.45	4278773.44	-
н369	442815.77	4278777.00	-
н370	442811.87	4278781.76	-
н371	442805.07	4278789.41	-
н372	442800.31	4278797.39	-
н373	442796.92	4278805.38	-
н374	442796.41	4278815.91	-
н375	442796.92	4278824.40	-
н376	442799.29	4278831.54	-
н377	442805.07	4278838.33	-
н378	442808.47	4278841.39	-
н379	442811.87	4278845.47	-
н380	442821.72	4278853.79	-
н381	442826.85	4278857.28	-
н382	442833.44	4278859.74	-
н383	442840.92	4278865.18	-
н384	442847.37	4278871.97	-
н385	442854.85	4278883.53	-
н386	442862.66	4278891.85	-
н387	442869.46	4278896.61	-
н388	442875.75	4278900.02	-
н389	442881.01	4278902.72	-
н390	442886.11	4278907.14	-
н391	442891.72	4278913.94	-
н392	442894.26	4278919.20	-

картометрический
метод Mt = 0.5

н393	442899.02	4278928.72	-
н394	442900.89	4278938.06	-
н395	442901.74	4278948.08	-
н396	442900.89	4278958.28	-
н397	442902.08	4278970.85	-
н398	442904.12	4278980.87	-
н399	442905.27	4278991.86	-
н400	442909.04	4279000.07	-
н401	442911.76	4279008.57	-
н402	442912.61	4279017.91	-
н403	442917.20	4279026.92	-
н404	442922.13	4279034.73	-
н405	442926.20	4279042.88	-
н406	442930.28	4279051.72	-
н407	442936.06	4279061.57	-
н408	442939.96	4279069.73	-
н409	442941.32	4279080.77	-
н410	442945.96	4279089.13	-
н411	442950.72	4279096.78	-
н412	442962.90	4279106.42	-
н413	442966.98	4279109.14	-
н414	442969.70	4279112.20	-
н415	442973.77	4279116.62	-
н416	442977.51	4279121.38	-
н417	442980.17	4279126.06	-
н418	442982.59	4279133.16	-
н419	442982.27	4279137.18	-
н420	442979.21	4279141.25	-
н421	442976.32	4279144.99	-
н422	442972.92	4279147.20	-
н423	442966.64	4279148.22	-
н424	442955.93	4279143.97	-
н425	442950.50	4279136.50	-
н426	442945.40	4279125.28	-
н427	442935.21	4279114.92	-
н428	442921.45	4279101.33	-
н429	442901.06	4279095.04	-
н430	442885.60	4279095.38	-
н431	442871.33	4279096.57	-
н432	442856.72	4279099.29	-
н433	442840.92	4279103.71	-
н434	442823.93	4279108.12	-
н435	442815.86	4279113.46	-
н436	442810.68	4279117.81	-
н437	442801.16	4279126.47	-
н438	442799.46	4279135.31	-
н439	442799.12	4279143.12	-
н440	442799.12	4279151.96	-
н441	442800.48	4279158.07	-
н442	442803.20	4279169.28	-
н443	442807.28	4279179.82	-
н444	442809.32	4279188.65	-
н445	442814.41	4279202.58	-
н446	442817.81	4279213.46	-
н447	442819.85	4279228.41	-
н448	442819.51	4279238.26	-
н449	442818.83	4279251.85	-
н450	442817.47	4279263.41	-
н451	442813.40	4279279.72	-

картометрический
метод Mt = 0.5

н452	442811.47	4279288.24	-
н453	442812.38	4279295.01	-
н454	442813.73	4279299.76	-
н455	442815.77	4279306.56	-
н456	442816.11	4279314.37	-
н457	442814.75	4279321.85	-
н458	442813.73	4279331.02	-
н459	442810.34	4279342.24	-
н460	442805.58	4279353.45	-
н461	442800.82	4279371.12	-
н462	442799.12	4279388.11	-
н463	442797.43	4279404.08	-
н464	442795.39	4279418.01	-
н465	442795.39	4279427.86	-
н466	442795.39	4279446.89	-
н467	442795.05	4279463.20	-
н468	442796.07	4279484.61	-
н469	442796.41	4279500.92	-
н470	442794.00	4279511.75	-
н471	442792.65	4279513.61	-
н472	442789.08	4279519.05	-
н473	442786.53	4279520.92	-
н474	442783.85	4279525.06	-
н475	442779.56	4279531.96	-
н476	442771.92	4279535.70	-
н477	442762.91	4279537.74	-
н478	442748.13	4279536.21	-
н479	442734.88	4279534.85	-
н480	442722.99	4279527.89	-
н481	442714.15	4279518.37	-
н482	442701.58	4279503.42	-
н483	442679.16	4279479.98	-
н484	442663.87	4279464.69	-
н485	442652.31	4279450.07	-
н486	442641.27	4279434.61	-
н487	442630.06	4279418.64	-
н488	442618.68	4279401.15	-
н489	442612.05	4279394.52	-
н490	442597.70	4279384.43	-
н491	442592.34	4279381.10	-
н492	442582.83	4279374.47	-
н493	442574.67	4279368.19	-
н494	442569.58	4279364.11	-
н495	442560.74	4279359.86	-
н496	442550.72	4279357.82	-
н497	442540.19	4279355.11	-
н498	442535.43	4279353.75	-
н499	442527.61	4279352.73	-
н500	442521.55	4279353.96	-
н501	442515.55	4279356.63	-
н502	442508.42	4279362.75	-
н503	442498.56	4279371.75	-
н504	442493.63	4279376.68	-
н505	442487.52	4279382.12	-
н506	442483.44	4279390.27	-
н507	442481.74	4279402.17	-
н508	442480.89	4279412.02	-
н509	442481.40	4279417.97	-
н510	442481.74	4279425.78	-

картометрический
метод Mt = 0.5

н511	442483.78	4279432.41	-
н512	442487.01	4279440.56	-
н513	442493.46	4279452.11	-
н514	442496.01	4279460.27	-
н515	442497.37	4279468.08	-
н516	442497.88	4279472.33	-
н517	442498.56	4279477.26	-
н518	442500.94	4279482.31	-
н519	442504.17	4279487.54	-
н520	442505.78	4279494.76	-
н521	442505.19	4279502.57	-
н522	442501.79	4279509.88	-
н523	442496.35	4279520.75	-
н524	442491.26	4279533.32	-
н525	442488.54	4279541.82	-
н526	442486.50	4279550.65	-
н527	442487.35	4279558.81	-
н528	442487.69	4279565.09	-
н529	442487.52	4279570.36	-
н530	442486.16	4279575.80	-
н531	442485.14	4279578.68	-
н532	442485.31	4279582.08	-
н533	442484.97	4279585.48	-
н534	442485.31	4279589.56	-
н535	442484.46	4279593.29	-
н536	442483.78	4279597.03	-
н537	442484.80	4279600.26	-
н538	442486.92	4279603.32	-
н539	442488.37	4279609.60	-
н540	442490.24	4279615.55	-
н541	442491.77	4279623.03	-
н542	442495.33	4279630.67	-
н543	442499.24	4279637.98	-
н544	442502.64	4279644.26	-
н545	442505.53	4279648.34	-
н546	442510.62	4279654.29	-
н547	442517.59	4279658.87	-
н548	442524.55	4279663.80	-
н549	442532.71	4279671.27	-
н550	442546.98	4279681.98	-
н551	442564.99	4279693.70	-
н552	442586.23	4279703.04	-
н553	442601.42	4279708.78	-
н554	442608.48	4279709.67	-
н555	442623.77	4279713.24	-
н556	442636.17	4279714.77	-
н557	442645.18	4279715.28	-
н558	442649.94	4279715.11	-
н559	442660.13	4279713.75	-
н560	442670.15	4279711.20	-
н561	442676.44	4279707.63	-
н562	442679.16	4279704.74	-
н563	442687.48	4279697.78	-
н564	442693.26	4279694.89	-
н565	442699.20	4279693.87	-
н566	442704.98	4279693.19	-
н567	442711.27	4279691.66	-
н568	442722.82	4279693.53	-
н569	442730.46	4279696.08	-

картометрический
метод $Mt = 0.5$

н570	442739.81	4279701.86	-
н571	442746.60	4279708.48	-
н572	442757.31	4279724.45	-
н573	442762.74	4279737.70	-
н574	442764.27	4279748.07	-
н575	442763.59	4279755.54	-
н576	442760.88	4279760.64	-
н577	442755.95	4279766.75	-
н578	442737.60	4279773.38	-
н579	442724.35	4279776.10	-
н580	442714.66	4279778.48	-
н581	442707.70	4279781.20	-
н582	442701.07	4279782.04	-
н583	442692.07	4279784.76	-
н584	442687.65	4279785.44	-
н585	442683.40	4279787.82	-
н586	442675.08	4279791.22	-
н587	442667.60	4279792.24	-
н588	442656.05	4279794.96	-
н589	442640.76	4279798.69	-
н590	442624.54	4279805.07	-
н591	442611.20	4279814.66	-
н592	442602.71	4279819.76	-
н593	442595.99	4279825.96	-
н594	442585.97	4279838.76	-
н595	442584.02	4279846.77	-
н596	442580.96	4279854.76	-
н597	442580.28	4279864.44	-
н598	442579.94	4279881.94	-
н599	442579.60	4279891.12	-
н600	442574.16	4279908.10	-
н601	442568.73	4279925.77	-
н602	442563.80	4279950.41	-
н603	442562.44	4279959.58	-
н604	442562.27	4279967.40	-
н605	442563.46	4279980.14	-
н606	442562.61	4279992.37	-
н607	442560.23	4280005.62	-
н608	442560.57	4280019.72	-
н609	442560.23	4280030.09	-
н610	442561.25	4280040.96	-
н611	442563.12	4280049.29	-
н612	442563.97	4280061.86	-
н613	442565.67	4280077.66	-
н614	442565.16	4280086.66	-
н615	442563.80	4280099.06	-
н616	442561.42	4280110.31	-
н617	442559.38	4280116.39	-
н618	442555.14	4280128.97	-
н619	442549.36	4280139.16	-
н620	442540.19	4280149.35	-
н621	442531.01	4280159.21	-
н622	442523.20	4280167.70	-
н623	442514.36	4280178.57	-
н624	442507.91	4280183.67	-
н625	442500.09	4280188.43	-
н626	442485.65	4280194.03	-
н627	442471.21	4280196.24	-
н628	442459.83	4280196.75	-

картометрический
метод Мt = 0.5

н629	442444.03	4280200.66	-
н630	442430.77	4280202.70	-
н631	442410.73	4280202.70	-
н632	442380.49	4280197.60	-
н633	442358.40	4280190.13	-
н634	442347.90	4280185.23	-
н635	442339.71	4280177.38	-
н636	442329.18	4280167.36	-
н637	442321.02	4280159.55	-
н638	442312.36	4280153.43	-
н639	442307.09	4280150.03	-
н640	442298.09	4280143.07	-
н641	442291.46	4280137.29	-
н642	442283.31	4280128.29	-
н643	442275.66	4280114.69	-
н644	442271.42	4280106.71	-
н645	442270.40	4280101.44	-
н646	442269.89	4280098.38	-
н647	442267.34	4280095.33	-
н648	442261.90	4280089.21	-
н649	442255.62	4280086.15	-
н650	442248.31	4280084.28	-
н651	442241.34	4280083.60	-
н652	442234.72	4280083.60	-
н653	442226.56	4280085.47	-
н654	442222.32	4280088.02	-
н655	442219.43	4280090.57	-
н656	442218.07	4280091.59	-
н657	442215.69	4280091.59	-
н658	442210.93	4280091.93	-
н659	442195.98	4280096.86	-
н660	442181.37	4280103.31	-
н661	442167.27	4280111.47	-
н662	442153.34	4280124.21	-
н663	442145.19	4280130.66	-
н664	442140.60	4280138.82	-
н665	442137.37	4280145.44	-
н666	442134.28	4280157.62	-
н667	442132.61	4280165.32	-
н668	442131.08	4280174.67	-
н669	442129.89	4280181.12	-
н670	442127.35	4280192.84	-
н671	442124.46	4280203.55	-
н672	442123.44	4280210.34	-
н673	442121.23	4280222.41	-
н674	442119.62	4280229.88	-
н675	442117.66	4280238.21	-
н676	442116.64	4280243.98	-
н677	442114.94	4280251.12	-
н678	442112.06	4280255.87	-
н679	442110.87	4280257.91	-
н680	442110.78	4280262.08	-
н681	442111.80	4280266.07	-
н682	442114.09	4280272.69	-
н683	442114.26	4280279.66	-
н684	442114.09	4280288.49	-
н685	442112.40	4280295.80	-
н686	442111.21	4280301.24	-
н687	442110.53	4280303.10	-

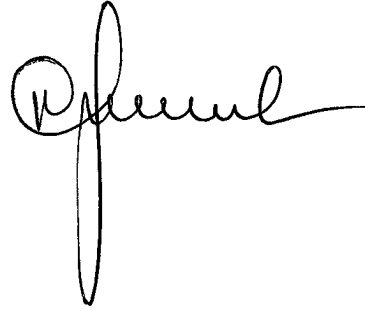
картометрический
метод Mt = 0.5

н688	442109.68	4280304.29	-
н689	442108.49	4280305.14	-
н690	442106.79	4280306.33	-
н691	442104.41	4280307.86	-
н692	442101.52	4280310.92	-
н693	442096.62	4280315.76	-
н694	442094.05	4280317.38	-
н695	442089.63	4280318.74	-
н696	442075.02	4280322.81	-
н697	442069.41	4280325.87	-
н698	442065.51	4280329.78	-
н699	442060.41	4280334.54	-
н700	442055.14	4280339.80	-
н701	442036.79	4280349.83	-
н702	442019.63	4280357.98	-
н703	442006.21	4280365.29	-
н704	441999.42	4280369.53	-
н705	441997.89	4280370.72	-
н706	441996.19	4280372.59	-
н707	441993.30	4280375.31	-
н708	441986.93	4280381.43	-
н709	441981.32	4280386.35	-
н710	441971.39	4280395.70	-
н711	441967.39	4280401.39	-
н712	441964.93	4280407.67	-
н713	441964.67	4280412.09	-
н714	441964.84	4280415.66	-
н715	441965.69	4280421.27	-
н716	441966.88	4280424.07	-
н717	441970.54	4280427.47	-
н718	441974.27	4280430.52	-
н719	441976.82	4280432.90	-
н720	441978.53	4280436.34	-
н721	441979.54	4280439.19	-
н722	441982.43	4280443.44	-
н723	441986.17	4280446.15	-
н724	441991.26	4280448.02	-
н725	441998.65	4280450.83	-
н726	442005.28	4280452.70	-
н727	442010.80	4280454.31	-
н728	442020.57	4280458.90	-
н729	442031.36	4280463.82	-
н730	442044.35	4280470.19	-
н731	442048.94	4280473.00	-
н732	442053.52	4280475.01	-
н733	442058.10	4280476.74	-
н734	442061.73	4280478.74	-
н735	442064.83	4280482.70	-
н736	442068.39	4280488.20	-
н737	442072.30	4280495.59	-
н738	442076.04	4280502.90	-
н739	442078.59	4280513.60	-
н740	442079.10	4280522.10	-
н741	442078.93	4280537.22	-
н742	442078.59	4280540.78	-
н743	442079.10	4280545.37	-
н744	442078.93	4280551.23	-
н745	442076.74	4280559.24	-
н746	442076.38	4280562.19	-

картометрический
метод Mt = 0.5

н747	442072.05	4280575.44	картометрический метод $Mt = 0.5$	-
н748	442068.22	4280590.65		-
н749	442061.60	4280606.36		-
н750	442052.61	4280618.67		-
н751	442051.49	4280620.21		-
н1	442045.98	4280625.31		-

Министр природных ресурсов и
экологии Иркутской области



А.В. Крючков

УСТАНОВЛЕННЫ
 Приказом министерства природных
 ресурсов и экологии Иркутской
 области
 от «20» апреля 2018 года № 24-мпр

Границы водоохранной зоны реки Анга в пределах
 населенного пункта Анга

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства				
1. Система координат МСК 38, зона 4				
2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	442397.33	4278290.92	картометрический метод Mt = 0.5	-
н2	442393.75	4278303.07		-
н3	442397.45	4278315.38		-
н4	442402.40	4278320.29		-
н5	442408.18	4278323.69		-
н6	442416.84	4278324.88		-
н7	442429.25	4278322.84		-
н8	442443.01	4278323.69		-
н9	442455.58	4278323.86		-
н10	442463.39	4278326.07		-
н11	442475.97	4278335.24		-
н12	442479.25	4278339.17		-
н13	442488.54	4278345.60		-
н14	442502.81	4278355.97		-
н15	442518.78	4278368.88		-
н16	442535.43	4278384.51		-
н17	442541.88	4278395.72		-
н18	442548.68	4278404.56		-
н19	442560.02	4278417.81		-
н20	442571.79	4278425.45		-
н21	442583.17	4278431.40		-
н22	442596.76	4278439.89		-
н23	442610.86	4278452.98		-
н24	442622.24	4278464.02		-
н25	442630.91	4278472.51		-
н26	442637.70	4278481.69		-
н27	442643.48	4278491.88		-
н28	442647.56	4278498.68		-
н29	442648.92	4278505.81		-
н30	442649.26	4278513.95		-
н31	442649.43	4278520.00		-
н32	442648.15	4278525.18		-
н33	442645.18	4278530.62		-
н34	442642.38	4278535.12		-
н35	442641.02	4278544.89		-
н36	442643.05	4278555.34		-
н37	442643.90	4278562.98		-

н38	442644.75	4278567.57	-
н39	442645.35	4278571.73	-
н40	442644.33	4278584.64	-
н41	442642.46	4278598.74	-
н42	442642.46	4278616.92	-
н43	442645.18	4278635.95	-
н44	442654.69	4278655.66	-
н45	442662.85	4278666.70	-
н46	442668.54	4278674.26	-
н47	442677.80	4278679.95	-
н48	442690.54	4278689.81	-
н49	442704.81	4278701.70	-
н50	442730.46	4278711.04	-
н51	442750.68	4278718.01	-
н52	442757.00	4278721.00	-
н53	442779.73	4278728.03	-
н54	442797.40	4278738.57	-
н55	442803.01	4278742.98	-
н56	442806.60	4278747.95	-
н57	442809.66	4278751.69	-
н58	442812.21	4278755.77	-
н59	442814.58	4278762.05	-
н60	442815.60	4278769.19	-
н61	442816.45	4278773.44	-
н62	442815.77	4278777.00	-
н63	442811.87	4278781.76	-
н64	442805.07	4278789.41	-
н65	442800.31	4278797.39	-
н66	442796.92	4278805.38	-
н67	442796.41	4278815.91	-
н68	442796.92	4278824.40	-
н69	442799.29	4278831.54	-
н70	442805.07	4278838.33	-
н71	442808.47	4278841.39	-
н72	442811.87	4278845.47	-
н73	442821.72	4278853.79	-
н74	442826.85	4278857.28	-
н75	442833.44	4278859.74	-
н76	442840.92	4278865.18	-
н77	442847.37	4278871.97	-
н78	442854.85	4278883.53	-
н79	442862.66	4278891.85	-
н80	442869.46	4278896.61	-
н81	442875.75	4278900.02	-
н82	442881.01	4278902.72	-
н83	442886.11	4278907.14	-
н84	442891.72	4278913.94	-
н85	442894.26	4278919.20	-
н86	442899.02	4278928.72	-
н87	442900.89	4278938.06	-
н88	442901.74	4278948.08	-
н89	442900.89	4278958.28	-
н90	442902.08	4278970.85	-
н91	442904.12	4278980.87	-
н92	442905.27	4278991.86	-
н93	442909.04	4279000.07	-
н94	442911.76	4279008.57	-
н95	442912.61	4279017.91	-
н96	442917.20	4279026.92	-

картометрический
метод $Mt = 0.5$

н97	442922.13	4279034.73	-
н98	442926.20	4279042.88	-
н99	442930.28	4279051.72	-
н100	442936.06	4279061.57	-
н101	442939.96	4279069.73	-
н102	442941.32	4279080.77	-
н103	442945.96	4279089.13	-
н104	442950.72	4279096.78	-
н105	442962.90	4279106.42	-
н106	442966.98	4279109.14	-
н107	442969.70	4279112.20	-
н108	442973.77	4279116.62	-
н109	442977.51	4279121.38	-
н110	442980.17	4279126.06	-
н111	442982.59	4279133.16	-
н112	442982.27	4279137.18	-
н113	442979.21	4279141.25	-
н114	442976.32	4279144.99	-
н115	442972.92	4279147.20	-
н116	442966.64	4279148.22	-
н117	442955.93	4279143.97	-
н118	442950.50	4279136.50	-
н119	442945.40	4279125.28	-
н120	442935.21	4279114.92	-
н121	442921.45	4279101.33	-
н122	442901.06	4279095.04	-
н123	442885.60	4279095.38	-
н124	442871.33	4279096.57	-
н125	442856.72	4279099.29	-
н126	442840.92	4279103.71	-
н127	442823.93	4279108.12	-
н128	442815.86	4279113.46	-
н129	442810.68	4279117.81	-
н130	442801.16	4279126.47	-
н131	442799.46	4279135.31	-
н132	442799.12	4279143.12	-
н133	442799.12	4279151.96	-
н134	442800.48	4279158.07	-
н135	442803.20	4279169.28	-
н136	442807.28	4279179.82	-
н137	442809.32	4279188.65	-
н138	442814.41	4279202.58	-
н139	442817.81	4279213.46	-
н140	442819.85	4279228.41	-
н141	442819.51	4279238.26	-
н142	442818.83	4279251.85	-
н143	442817.47	4279263.41	-
н144	442813.40	4279279.72	-
н145	442811.47	4279288.24	-
н146	442812.38	4279295.01	-
н147	442813.73	4279299.76	-
н148	442815.77	4279306.56	-
н149	442816.11	4279314.37	-
н150	442814.75	4279321.85	-
н151	442813.73	4279331.02	-
н152	442810.34	4279342.24	-
н153	442805.58	4279353.45	-
н154	442800.82	4279371.12	-
н155	442799.12	4279388.11	-

картометрический
метод $Mt = 0.5$

н156	442797.43	4279404.08	-
н157	442795.39	4279418.01	-
н158	442795.39	4279427.86	-
н159	442795.39	4279446.89	-
н160	442795.05	4279463.20	-
н161	442796.07	4279484.61	-
н162	442796.41	4279500.92	-
н163	442794.00	4279511.75	-
н164	442792.65	4279513.61	-
н165	442789.08	4279519.05	-
н166	442786.53	4279520.92	-
н167	442783.85	4279525.06	-
н168	442779.56	4279531.96	-
н169	442771.92	4279535.70	-
н170	442762.91	4279537.74	-
н171	442748.13	4279536.21	-
н172	442734.88	4279534.85	-
н173	442722.99	4279527.89	-
н174	442714.15	4279518.37	-
н175	442701.58	4279503.42	-
н176	442679.16	4279479.98	-
н177	442663.87	4279464.69	-
н178	442652.31	4279450.07	-
н179	442641.27	4279434.61	-
н180	442630.06	4279418.64	-
н181	442618.68	4279401.15	-
н182	442612.05	4279394.52	-
н183	442597.70	4279384.43	-
н184	442592.34	4279381.10	-
н185	442582.83	4279374.47	-
н186	442574.67	4279368.19	-
н187	442569.58	4279364.11	-
н188	442560.74	4279359.86	-
н189	442550.72	4279357.82	-
н190	442540.19	4279355.11	-
н191	442535.43	4279353.75	-
н192	442527.61	4279352.73	-
н193	442521.55	4279353.96	-
н194	442515.55	4279356.63	-
н195	442508.42	4279362.75	-
н196	442498.56	4279371.75	-
н197	442493.63	4279376.68	-
н198	442487.52	4279382.12	-
н199	442483.44	4279390.27	-
н200	442481.74	4279402.17	-
н201	442480.89	4279412.02	-
н202	442481.40	4279417.97	-
н203	442481.74	4279425.78	-
н204	442483.78	4279432.41	-
н205	442487.01	4279440.56	-
н206	442493.46	4279452.11	-
н207	442496.01	4279460.27	-
н208	442497.37	4279468.08	-
н209	442497.88	4279472.33	-
н210	442498.56	4279477.26	-
н211	442500.94	4279482.31	-
н212	442504.17	4279487.54	-
н213	442505.78	4279494.76	-
н214	442505.19	4279502.57	-

картометрический
метод Mt = 0.5

н215	442501.79	4279509.88	-
н216	442496.35	4279520.75	-
н217	442491.26	4279533.32	-
н218	442488.54	4279541.82	-
н219	442486.50	4279550.65	-
н220	442487.35	4279558.81	-
н221	442487.69	4279565.09	-
н222	442487.52	4279570.36	-
н223	442486.16	4279575.80	-
н224	442485.14	4279578.68	-
н225	442485.31	4279582.08	-
н226	442484.97	4279585.48	-
н227	442485.31	4279589.56	-
н228	442484.46	4279593.29	-
н229	442483.78	4279597.03	-
н230	442484.80	4279600.26	-
н231	442486.92	4279603.32	-
н232	442488.37	4279609.60	-
н233	442490.24	4279615.55	-
н234	442491.77	4279623.03	-
н235	442495.33	4279630.67	-
н236	442499.24	4279637.98	-
н237	442502.64	4279644.26	-
н238	442505.53	4279648.34	-
н239	442510.62	4279654.29	-
н240	442517.59	4279658.87	-
н241	442524.55	4279663.80	-
н242	442532.71	4279671.27	-
н243	442546.98	4279681.98	-
н244	442564.99	4279693.70	-
н245	442586.23	4279703.04	-
н246	442601.42	4279708.78	-
н247	442608.48	4279709.67	-
н248	442623.77	4279713.24	-
н249	442636.17	4279714.77	-
н250	442645.18	4279715.28	-
н251	442649.94	4279715.11	-
н252	442660.13	4279713.75	-
н253	442670.15	4279711.20	-
н254	442676.44	4279707.63	-
н255	442679.16	4279704.74	-
н256	442687.48	4279697.78	-
н257	442693.26	4279694.89	-
н258	442699.20	4279693.87	-
н259	442704.98	4279693.19	-
н260	442711.27	4279691.66	-
н261	442722.82	4279693.53	-
н262	442730.46	4279696.08	-
н263	442739.81	4279701.86	-
н264	442746.60	4279708.48	-
н265	442757.31	4279724.45	-
н266	442762.74	4279737.70	-
н267	442764.27	4279748.07	-
н268	442763.59	4279755.54	-
н269	442760.88	4279760.64	-
н270	442755.95	4279766.75	-
н271	442737.60	4279773.38	-
н272	442724.35	4279776.10	-
н273	442714.66	4279778.48	-

картометрический
метод Mt = 0.5

н274	442707.70	4279781.20	-
н275	442701.07	4279782.04	-
н276	442692.07	4279784.76	-
н277	442687.65	4279785.44	-
н278	442683.40	4279787.82	-
н279	442675.08	4279791.22	-
н280	442667.60	4279792.24	-
н281	442656.05	4279794.96	-
н282	442640.76	4279798.69	-
н283	442624.54	4279805.07	-
н284	442611.20	4279814.66	-
н285	442602.71	4279819.76	-
н286	442595.99	4279825.96	-
н287	442585.97	4279838.76	-
н288	442584.02	4279846.77	-
н289	442580.96	4279854.76	-
н290	442580.28	4279864.44	-
н291	442579.94	4279881.94	-
н292	442579.60	4279891.12	-
н293	442574.16	4279908.10	-
н294	442568.73	4279925.77	-
н295	442563.80	4279950.41	-
н296	442562.44	4279959.58	-
н297	442562.27	4279967.40	-
н298	442563.46	4279980.14	-
н299	442562.61	4279992.37	-
н300	442560.23	4280005.62	-
н301	442560.57	4280019.72	-
н302	442560.23	4280030.09	-
н303	442561.25	4280040.96	-
н304	442563.12	4280049.29	-
н305	442563.97	4280061.86	-
н306	442565.67	4280077.66	-
н307	442565.16	4280086.66	-
н308	442563.80	4280099.06	-
н309	442561.42	4280110.31	-
н310	442559.38	4280116.39	-
н311	442555.14	4280128.97	-
н312	442549.36	4280139.16	-
н313	442540.19	4280149.35	-
н314	442531.01	4280159.21	-
н315	442523.20	4280167.70	-
н316	442514.36	4280178.57	-
н317	442507.91	4280183.67	-
н318	442500.09	4280188.43	-
н319	442485.65	4280194.03	-
н320	442471.21	4280196.24	-
н321	442459.83	4280196.75	-
н322	442444.03	4280200.66	-
н323	442430.77	4280202.70	-
н324	442410.73	4280202.70	-
н325	442380.49	4280197.60	-
н326	442358.40	4280190.13	-
н327	442347.90	4280185.23	-
н328	442339.71	4280177.38	-
н329	442329.18	4280167.36	-
н330	442321.02	4280159.55	-
н331	442312.36	4280153.43	-
н332	442307.09	4280150.03	-

картометрический
метод $Mt = 0.5$

н333	442298.09	4280143.07	-
н334	442291.46	4280137.29	-
н335	442283.31	4280128.29	-
н336	442275.66	4280114.69	-
н337	442271.42	4280106.71	-
н338	442270.40	4280101.44	-
н339	442269.89	4280098.38	-
н340	442267.34	4280095.33	-
н341	442261.90	4280089.21	-
н342	442255.62	4280086.15	-
н343	442248.31	4280084.28	-
н344	442241.34	4280083.60	-
н345	442234.72	4280083.60	-
н346	442226.56	4280085.47	-
н347	442222.32	4280088.02	-
н348	442219.43	4280090.57	-
н349	442218.07	4280091.59	-
н350	442215.69	4280091.59	-
н351	442210.93	4280091.93	-
н352	442195.98	4280096.86	-
н353	442181.37	4280103.31	-
н354	442167.27	4280111.47	-
н355	442153.34	4280124.21	-
н356	442145.19	4280130.66	-
н357	442140.60	4280138.82	-
н358	442137.37	4280145.44	-
н359	442134.28	4280157.62	-
н360	442132.61	4280165.32	-
н361	442131.08	4280174.67	-
н362	442129.89	4280181.12	-
н363	442127.35	4280192.84	-
н364	442124.46	4280203.55	-
н365	442123.44	4280210.34	-
н366	442121.23	4280222.41	-
н367	442119.62	4280229.88	-
н368	442117.66	4280238.21	-
н369	442116.64	4280243.98	-
н370	442114.94	4280251.12	-
н371	442112.06	4280255.87	-
н372	442110.87	4280257.91	-
н373	442110.78	4280262.08	-
н374	442111.80	4280266.07	-
н375	442114.09	4280272.69	-
н376	442114.26	4280279.66	-
н377	442114.09	4280288.49	-
н378	442112.40	4280295.80	-
н379	442111.21	4280301.24	-
н380	442110.53	4280303.10	-
н381	442109.68	4280304.29	-
н382	442108.49	4280305.14	-
н383	442106.79	4280306.33	-
н384	442104.41	4280307.86	-
н385	442101.52	4280310.92	-
н386	442096.62	4280315.76	-
н387	442094.05	4280317.38	-
н388	442089.63	4280318.74	-
н389	442075.02	4280322.81	-
н390	442069.41	4280325.87	-
н391	442065.51	4280329.78	-

картометрический
метод Mt = 0.5

н392	442060.41	4280334.54	-
н393	442055.14	4280339.80	-
н394	442036.79	4280349.83	-
н395	442019.63	4280357.98	-
н396	442006.21	4280365.29	-
н397	441999.42	4280369.53	-
н398	441997.89	4280370.72	-
н399	441996.19	4280372.59	-
н400	441993.30	4280375.31	-
н401	441986.93	4280381.43	-
н402	441981.32	4280386.35	-
н403	441971.39	4280395.70	-
н404	441967.39	4280401.39	-
н405	441964.93	4280407.67	-
н406	441964.67	4280412.09	-
н407	441964.84	4280415.66	-
н408	441965.69	4280421.27	-
н409	441966.88	4280424.07	-
н410	441970.54	4280427.47	-
н411	441974.27	4280430.52	-
н412	441976.82	4280432.90	-
н413	441978.53	4280436.34	-
н414	441979.54	4280439.19	-
н415	441982.43	4280443.44	-
н416	441986.17	4280446.15	-
н417	441991.26	4280448.02	-
н418	441998.65	4280450.83	-
н419	442005.28	4280452.70	-
н420	442010.80	4280454.31	-
н421	442020.57	4280458.90	-
н422	442031.36	4280463.82	-
н423	442044.35	4280470.19	-
н424	442048.94	4280473.00	-
н425	442053.52	4280475.01	-
н426	442058.10	4280476.74	-
н427	442061.73	4280478.74	-
н428	442064.83	4280482.70	-
н429	442068.39	4280488.20	-
н430	442072.30	4280495.59	-
н431	442076.04	4280502.90	-
н432	442078.59	4280513.60	-
н433	442079.10	4280522.10	-
н434	442078.93	4280537.22	-
н435	442078.59	4280540.78	-
н436	442079.10	4280545.37	-
н437	442078.93	4280551.23	-
н438	442076.74	4280559.24	-
н439	442076.38	4280562.19	-
н440	442072.05	4280575.44	-
н441	442068.22	4280590.65	-
н442	442061.60	4280606.36	-
н443	442052.61	4280618.67	-
н444	442051.49	4280620.21	-
н445	442045.94	4280625.03	-
н446	441776.99	4280338.93	-
н447	441781.17	4280328.44	-
н448	441789.94	4280306.05	-
н449	441807.77	4280280.68	-
н450	441819.47	4280264.04	-

картометрический
метод Мt = 0.5

н451	441846.79	4280238.32	-
н452	441861.50	4280223.43	-
н453	441876.63	4280211.66	-
н454	441900.28	4280195.65	-
н455	441923.00	4280182.87	-
н456	441926.13	4280177.47	-
н457	441928.38	4280162.51	-
н458	441931.37	4280151.45	-
н459	441934.03	4280140.37	-
н460	441936.06	4280127.95	-
н461	441940.42	4280108.44	-
н462	441943.51	4280096.26	-
н463	441948.58	4280076.27	-
н464	441963.42	4280045.86	-
н465	441970.87	4280032.61	-
н466	441990.19	4279998.28	-
н467	442023.63	4279971.81	-
н468	442048.31	4279949.24	-
н469	442067.09	4279938.37	-
н470	442090.63	4279924.75	-
н471	442115.21	4279913.90	-
н472	442133.34	4279906.92	-
н473	442150.81	4279897.65	-
н474	442181.88	4279890.52	-
н475	442212.10	4279883.60	-
н476	442251.07	4279883.60	-
н477	442267.73	4279885.23	-
н478	442283.01	4279886.72	-
н479	442305.19	4279892.39	-
н480	442324.92	4279897.44	-
н481	442343.23	4279906.36	-
н482	442366.47	4279917.68	-
н483	442372.62	4279886.53	-
н484	442377.55	4279867.02	-
н485	442380.37	4279857.85	-
н486	442381.45	4279840.74	-
н487	442383.83	4279810.29	-
н488	442377.08	4279805.86	-
н489	442358.64	4279784.30	-
н490	442347.61	4279771.40	-
н491	442339.44	4279759.86	-
н492	442332.49	4279750.05	-
н493	442326.76	4279739.48	-
н494	442322.88	4279732.31	-
н495	442314.04	4279715.14	-
н496	442310.48	4279707.50	-
н497	442300.54	4279686.17	-
н498	442297.51	4279671.34	-
н499	442293.06	4279657.26	-
н500	442278.14	4279610.00	-
н501	442284.66	4279574.14	-
н502	442283.42	4279549.18	-
н503	442284.84	4279545.14	-
н504	442284.12	4279538.16	-
н505	442291.63	4279505.63	-
н506	442293.96	4279495.56	-
н507	442290.58	4279484.60	-
н508	442283.04	4279460.09	-
н509	442281.93	4279434.48	-

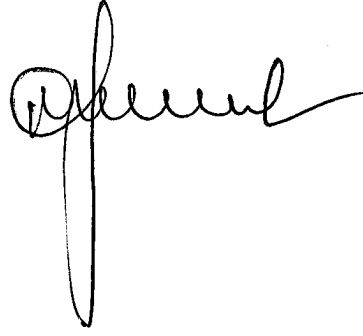
картометрический
метод Мt = 0.5

н510	442281.62	4279429.10	-
н511	442280.15	4279411.96	-
н512	442281.63	4279394.83	-
н513	442282.96	4279379.41	-
н514	442285.45	4279361.99	-
н515	442290.05	4279329.81	-
н516	442304.60	4279300.74	-
н517	442308.68	4279292.59	-
н518	442325.86	4279258.27	-
н519	442360.36	4279227.11	-
н520	442378.16	4279210.99	-
н521	442407.50	4279185.81	-
н522	442440.24	4279171.24	-
н523	442460.27	4279162.32	-
н524	442487.83	4279156.73	-
н525	442520.46	4279150.10	-
н526	442553.48	4279154.41	-
н527	442576.06	4279157.36	-
н528	442599.12	4279163.57	-
н529	442599.12	4279151.96	-
н530	442599.65	4279126.61	-
н531	442600.29	4279111.95	-
н532	442604.76	4279088.70	-
н533	442617.33	4279023.32	-
н534	442664.21	4278980.68	-
н535	442647.00	4278961.18	-
н536	442621.75	4278931.52	-
н537	442609.47	4278894.55	-
н538	442603.92	4278877.81	-
н539	442576.78	4278855.35	-
н540	442563.91	4278844.71	-
н541	442531.54	4278824.82	-
н542	442508.74	4278794.53	-
н543	442493.85	4278774.54	-
н544	442482.71	4278759.46	-
н545	442474.56	4278742.57	-
н546	442465.05	4278722.86	-
н547	442451.58	4278694.94	-
н548	442447.19	4278664.25	-
н549	442444.47	4278645.22	-
н550	442442.46	4278631.14	-
н551	442442.46	4278616.92	-
н552	442442.46	4278598.74	-
н553	442442.46	4278585.54	-
н554	442443.14	4278580.38	-
н555	442426.87	4278569.82	-
н556	442408.07	4278547.85	-
н557	442390.16	4278526.50	-
н558	442387.22	4278522.69	-
н559	442380.95	4278521.83	-
н560	442341.29	4278516.38	-
н561	442301.00	4278492.68	-
н562	442279.37	4278479.95	-
н563	442256.60	4278457.37	-
н564	442220.54	4278421.60	-
н565	442205.91	4278372.95	-
н566	442202.21	4278360.64	-
н567	442185.08	4278303.64	-
н568	442188.95	4278290.51	-

картометрический
метод Мt = 0.5

н1	442397.33	4278290.92	-
----	-----------	------------	---

Министр природных ресурсов и
экологии Иркутской области



А.В. Крючков

УСТАНОВЛЕННЫ
 Приказом министерства природных
 ресурсов и экологии Иркутской
 области
 от «20» апреля 2018 года № 24 -мпр

Границы береговой линии реки Анга в пределах населенного пункта Анга

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства				
1. Система координат <u>МСК 38, зона 4</u>				
2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
n1	442397.33	4278290.92	картометрический метод Mt = 0.5	-
n2	442414.47	4278291.07		-
n3	442411.41	4278298.21		-
n4	442410.40	4278307.63		-
n5	442418.38	4278314.00		-
n6	442438.09	4278315.36		-
n7	442455.93	4278315.02		-
n8	442482.94	4278325.22		-
n9	442495.94	4278337.87		-
n10	442504.94	4278343.40		-
n11	442514.45	4278356.99		-
n12	442527.37	4278366.67		-
n13	442541.55	4278380.09		-
n14	442560.58	4278404.22		-
n15	442570.09	4278410.16		-
n16	442588.10	4278423.75		-
n17	442608.91	4278436.07		-
n18	442623.44	4278451.19		-
n19	442647.40	4278471.15		-
n20	442654.70	4278481.35		-
n21	442660.82	4278494.94		-
n22	442662.52	4278507.17		-
n23	442662.86	4278527.22		-
n24	442660.48	4278552.53		-
n25	442657.42	4278587.53		-
n26	442658.61	4278628.81		-
n27	442660.99	4278642.41		-
n28	442671.01	4278657.87		-

н29	442687.49	4278672.82	-
н30	442718.41	4278691.17	-
н31	442748.65	4278703.40	-
н32	442773.96	4278712.91	-
н33	442793.33	4278722.26	-
н34	442806.24	4278733.13	-
н35	442818.14	4278747.06	-
н36	442826.29	4278759.29	-
н37	442827.48	4278764.56	-
н38	442826.29	4278770.51	-
н39	442823.06	4278782.40	-
н40	442815.93	4278798.54	-
н41	442812.36	4278812.30	-
н42	442813.38	4278826.74	-
н43	442815.76	4278832.52	-
н44	442821.20	4278836.59	-
н45	442835.98	4278844.41	-
н46	442859.76	4278867.00	-
н47	442871.99	4278881.27	-
н48	442885.58	4278888.75	-
н49	442891.87	4278892.83	-
н50	442898.84	4278902.00	-
н51	442907.84	4278922.22	-
н52	442911.07	4278940.23	-
н53	442910.56	4278950.25	-
н54	442908.86	4278958.07	-
н55	442912.26	4278978.11	-
н56	442919.39	4279005.64	-
н57	442928.57	4279031.46	-
н58	442938.76	4279052.53	-
н59	442960.51	4279075.63	-
н60	442979.87	4279084.98	-
н61	442987.01	4279088.71	-
н62	442991.43	4279091.94	-
н63	442995.00	4279096.02	-
н64	442997.71	4279100.95	-
н65	442999.24	4279109.78	-
н66	443000.09	4279118.27	-
н67	442999.07	4279127.45	-
н68	442994.32	4279139.51	-
н69	442984.46	4279152.08	-
н70	442978.86	4279156.84	-
н71	442974.27	4279157.69	-
н72	442967.13	4279157.18	-
н73	442957.11	4279154.80	-
н74	442948.27	4279150.04	-
н75	442936.21	4279134.07	-

картометрический
метод $M_t = 0.5$

н76	442927.21	4279122.01	-
н77	442919.39	4279115.22	-
н78	442913.79	4279110.12	-
н79	442904.10	4279107.91	-
н80	442892.04	4279107.40	-
н81	442879.30	4279106.72	-
н82	442862.31	4279107.91	-
н83	442841.75	4279111.82	-
н84	442830.88	4279116.75	-
н85	442817.29	4279123.54	-
н86	442809.98	4279132.04	-
н87	442807.77	4279138.83	-
н88	442806.07	4279148.52	-
н89	442810.49	4279175.19	-
н90	442818.99	4279192.18	-
н91	442824.08	4279203.05	-
н92	442826.29	4279218.85	-
н93	442827.82	4279254.53	-
н94	442827.48	4279270.33	-
н95	442827.82	4279276.27	-
н96	442829.18	4279285.62	-
н97	442829.01	4279306.18	-
н98	442827.48	4279321.47	-
н99	442820.01	4279346.78	-
н100	442812.19	4279363.60	-
н101	442807.77	4279383.14	-
н102	442805.73	4279425.44	-
н103	442804.55	4279461.80	-
н104	442803.53	4279474.37	-
н105	442805.40	4279501.04	-
н106	442806.07	4279524.49	-
н107	442805.56	4279534.00	-
н108	442799.11	4279543.86	-
н109	442794.69	4279546.57	-
н110	442783.14	4279550.99	-
н111	442747.12	4279550.82	-
н112	442731.66	4279547.42	-
н113	442720.28	4279540.97	-
н114	442711.27	4279534.17	-
н115	442694.12	4279514.29	-
н116	442671.69	4279489.49	-
н117	442641.45	4279456.19	-
н118	442619.70	4279427.99	-
н119	442597.79	4279402.17	-
н120	442581.82	4279386.37	-
н121	442561.09	4279375.32	-
н122	442542.91	4279370.23	-
н123	442537.13	4279368.70	-

картометрический
метод $Mt = 0.5$

н124	442525.41	4279369.21	-
н125	442516.24	4279374.30	-
н126	442507.91	4279382.97	-
н127	442501.63	4279402.67	-
н128	442504.69	4279417.63	-
н129	442509.27	4279429.18	-
н130	442511.82	4279434.44	-
н131	442516.07	4279438.52	-
н132	442520.49	4279440.22	-
н133	442524.90	4279444.64	-
н134	442527.45	4279451.26	-
н135	442529.15	4279461.63	-
н136	442528.64	4279468.08	-
н137	442521.84	4279484.22	-
н138	442518.96	4279494.25	-
н139	442511.99	4279511.41	-
н140	442501.12	4279546.91	-
н141	442498.40	4279557.79	-
н142	442498.06	4279570.36	-
н143	442497.04	4279588.71	-
н144	442498.40	4279599.24	-
н145	442502.48	4279608.07	-
н146	442512.50	4279634.58	-
н147	442515.05	4279643.07	-
н148	442517.43	4279646.64	-
н149	442522.69	4279650.89	-
н150	442528.98	4279654.80	-
н151	442534.08	4279658.87	-
н152	442537.13	4279661.76	-
н153	442545.29	4279664.31	-
н154	442554.63	4279668.22	-
н155	442557.35	4279669.58	-
н156	442561.26	4279674.50	-
н157	442565.17	4279678.75	-
н158	442571.62	4279684.36	-
н159	442584.70	4279688.60	-
н160	442599.66	4279695.40	-
н161	442613.93	4279701.35	-
н162	442635.67	4279703.38	-
н163	442655.38	4279700.84	-
н164	442670.33	4279695.06	-
н165	442683.24	4279685.55	-
н166	442702.95	4279675.69	-
н167	442717.90	4279673.48	-
н168	442724.36	4279673.65	-
н169	442733.70	4279675.86	-
н170	442741.52	4279678.92	-
н171	442749.33	4279679.26	-

картометрический
метод $Mt = 0.5$

н172	442757.15	4279683.51	-
н173	442761.90	4279689.45	-
н174	442764.62	4279696.25	-
н175	442769.04	4279703.55	-
н176	442773.80	4279710.86	-
н177	442780.25	4279720.88	-
н178	442782.12	4279730.91	-
н179	442779.74	4279743.14	-
н180	442779.74	4279753.33	-
н181	442778.04	4279759.45	-
н182	442773.63	4279765.90	-
н183	442758.33	4279776.61	-
н184	442742.70	4279782.89	-
н185	442729.28	4279786.63	-
н186	442715.69	4279791.56	-
н187	442698.36	4279798.69	-
н188	442691.23	4279801.58	-
н189	442684.94	4279804.98	-
н190	442679.50	4279806.17	-
н191	442665.06	4279806.85	-
н192	442647.90	4279811.27	-
н193	442627.86	4279817.89	-
н194	442610.36	4279829.61	-
н195	442602.88	4279837.43	-
н196	442596.77	4279845.92	-
н197	442593.37	4279854.42	-
н198	442593.03	4279863.42	-
н199	442592.69	4279870.39	-
н200	442591.67	4279874.30	-
н201	442589.12	4279882.28	-
н202	442589.12	4279885.00	-
н203	442590.48	4279890.44	-
н204	442591.50	4279897.74	-
н205	442589.46	4279905.56	-
н206	442582.33	4279932.57	-
н207	442574.51	4279959.75	-
н208	442572.98	4279975.21	-
н209	442572.47	4279984.56	-
н210	442570.77	4280001.04	-
н211	442570.94	4280017.18	-
н212	442574.85	4280057.95	-
н213	442574.85	4280062.88	-
н214	442576.89	4280069.50	-
н215	442578.93	4280077.83	-
н216	442579.27	4280090.06	-
н217	442577.06	4280102.80	-
н218	442567.72	4280125.74	-
н219	442555.65	4280147.14	-

картометрический
метод Mt = 0.5

н220	442543.42	4280164.81	-
н221	442533.06	4280177.89	-
н222	442517.60	4280190.30	-
н223	442502.82	4280199.98	-
н224	442486.17	4280204.40	-
н225	442464.76	4280208.64	-
н226	442454.23	4280212.72	-
н227	442440.81	4280216.63	-
н228	442423.65	4280217.14	-
н229	442404.79	4280216.12	-
н230	442385.25	4280214.59	-
н231	442370.64	4280212.21	-
н232	442348.21	4280198.62	-
н233	442337.34	4280191.15	-
н234	442318.31	4280173.82	-
н235	442302.34	4280167.02	-
н236	442286.71	4280155.13	-
н237	442269.38	4280138.99	-
н238	442265.48	4280130.15	-
н239	442263.95	4280119.96	-
н240	442253.07	4280100.93	-
н241	442246.96	4280095.67	-
н242	442240.50	4280092.78	-
н243	442231.50	4280093.29	-
н244	442190.72	4280109.09	-
н245	442178.49	4280116.22	-
н246	442169.32	4280121.83	-
н247	442151.99	4280136.95	-
н248	442144.85	4280149.69	-
н249	442140.95	4280176.37	-
н250	442137.55	4280196.24	-
н251	442131.77	4280227.16	-
н252	442128.54	4280274.22	-
н253	442125.66	4280289.68	-
н254	442120.39	4280303.44	-
н255	442110.87	4280315.34	-
н256	442097.96	4280326.55	-
н257	442083.52	4280334.54	-
н258	442047.50	4280353.56	-
н259	442024.40	4280366.81	-
н260	441994.67	4280391.45	-
н261	441989.23	4280397.23	-
н262	441984.81	4280405.38	-
н263	441984.47	4280411.50	-
н264	441984.98	4280415.74	-
н265	441986.34	4280423.39	-
н266	441987.36	4280426.79	-
н267	441991.95	4280433.07	-

картометрический
метод $Mt = 0.5$

н268	441997.22	4280436.81	-
н269	442002.65	4280439.70	-
н270	442015.90	4280442.93	-
н271	442031.20	4280447.51	-
н272	442052.43	4280456.69	-
н273	442059.57	4280461.10	-
н274	442067.72	4280471.98	-
н275	442083.35	4280488.80	-
н276	442088.62	4280498.65	-
н277	442092.19	4280511.22	-
н278	442094.06	4280523.80	-
н279	442093.04	4280548.09	-
н280	442084.20	4280578.33	-
н281	442073.16	4280607.21	-
н282	442057.70	4280629.47	-
н283	442053.37	4280634.23	-
н284	442045.98	4280625.31	-
н285	442051.49	4280620.21	-
н286	442052.61	4280618.67	-
н287	442061.60	4280606.36	-
н288	442068.22	4280590.65	-
н289	442072.05	4280575.44	-
н290	442076.38	4280562.19	-
н291	442076.74	4280559.24	-
н292	442078.93	4280551.23	-
н293	442079.10	4280545.37	-
н294	442078.59	4280540.78	-
н295	442078.93	4280537.22	-
н296	442079.10	4280522.10	-
н297	442078.59	4280513.60	-
н298	442076.04	4280502.90	-
н299	442072.30	4280495.59	-
н300	442068.39	4280488.20	-
н301	442064.83	4280482.70	-
н302	442061.73	4280478.74	-
н303	442058.10	4280476.74	-
н304	442053.52	4280475.01	-
н305	442048.94	4280473.00	-
н306	442044.35	4280470.19	-
н307	442031.36	4280463.82	-
н308	442020.57	4280458.90	-
н309	442010.80	4280454.31	-
н310	442005.28	4280452.70	-
н311	441998.65	4280450.83	-
н312	441991.26	4280448.02	-
н313	441986.17	4280446.15	-
н314	441982.43	4280443.44	-
н315	441979.54	4280439.19	-

картометрический
метод $Mt = 0.5$

н316	441978.53	4280436.34		-
н317	441976.82	4280432.90		-
н318	441974.27	4280430.52		-
н319	441970.54	4280427.47		-
н320	441966.88	4280424.07		-
н321	441965.69	4280421.27		-
н322	441964.84	4280415.66		-
н323	441964.67	4280412.09		-
н324	441964.93	4280407.67		-
н325	441967.39	4280401.39		-
н326	441971.39	4280395.70		-
н327	441981.32	4280386.35		-
н328	441986.93	4280381.43		-
н329	441993.30	4280375.31		-
н330	441996.19	4280372.59		-
н331	441997.89	4280370.72		-
н332	441999.42	4280369.53		-
н333	442006.21	4280365.29		-
н334	442019.63	4280357.98		-
н335	442036.79	4280349.83		-
н336	442055.14	4280339.80		-
н337	442060.41	4280334.54		-
н338	442065.51	4280329.78		-
н339	442069.41	4280325.87	картометрический метод Mt = 0.5	-
н340	442075.02	4280322.81		-
н341	442089.63	4280318.74		-
н342	442094.05	4280317.38		-
н343	442096.62	4280315.76		-
н344	442101.52	4280310.92		-
н345	442104.41	4280307.86		-
н346	442106.79	4280306.33		-
н347	442108.49	4280305.14		-
н348	442109.68	4280304.29		-
н349	442110.53	4280303.10		-
н350	442111.21	4280301.24		-
н351	442112.40	4280295.80		-
н352	442114.09	4280288.49		-
н353	442114.26	4280279.66		-
н354	442114.09	4280272.69		-
н355	442111.80	4280266.07		-
н356	442110.78	4280262.08		-
н357	442110.87	4280257.91		-
н358	442112.06	4280255.87		-
н359	442114.94	4280251.12		-
н360	442116.64	4280243.98		-
н361	442117.66	4280238.21		-
н362	442119.62	4280229.88		-
н363	442121.23	4280222.41	картометрический	-

н364	442123.44	4280210.34	метод Mt = 0.5	-
н365	442124.46	4280203.55		-
н366	442127.35	4280192.84		-
н367	442129.89	4280181.12		-
н368	442131.08	4280174.67		-
н369	442132.61	4280165.32		-
н370	442134.28	4280157.62		-
н371	442137.37	4280145.44		-
н372	442140.60	4280138.82		-
н373	442145.19	4280130.66		-
н374	442153.34	4280124.21		-
н375	442167.27	4280111.47		-
н376	442181.37	4280103.31		-
н377	442195.98	4280096.86		-
н378	442210.93	4280091.93		-
н379	442215.69	4280091.59		-
н380	442218.07	4280091.59		-
н381	442219.43	4280090.57		-
н382	442222.32	4280088.02		-
н383	442226.56	4280085.47		-
н384	442234.72	4280083.60		-
н385	442241.34	4280083.60		-
н386	442248.31	4280084.28		-
н387	442255.62	4280086.15		-
н388	442261.90	4280089.21		-
н389	442267.34	4280095.33		-
н390	442269.89	4280098.38		-
н391	442270.40	4280101.44		-
н392	442271.42	4280106.71		-
н393	442275.66	4280114.69		-
н394	442283.31	4280128.29		-
н395	442291.46	4280137.29		-
н396	442298.09	4280143.07		-
н397	442307.09	4280150.03		-
н398	442312.36	4280153.43		-
н399	442321.02	4280159.55		-
н400	442329.18	4280167.36		-
н401	442339.71	4280177.38		-
н402	442347.90	4280185.23		-
н403	442358.40	4280190.13	-	
н404	442380.49	4280197.60	-	
н405	442410.73	4280202.70	-	
н406	442430.77	4280202.70	-	
н407	442444.03	4280200.66	-	
н408	442459.83	4280196.75	-	
н409	442471.21	4280196.24	картометрический метод Mt = 0.5	-
н410	442485.65	4280194.03		-
н411	442500.09	4280188.43		-

н412	442507.91	4280183.67	-
н413	442514.36	4280178.57	-
н414	442523.20	4280167.70	-
н415	442531.01	4280159.21	-
н416	442540.19	4280149.35	-
н417	442549.36	4280139.16	-
н418	442555.14	4280128.97	-
н419	442559.38	4280116.39	-
н420	442561.42	4280110.31	-
н421	442563.80	4280099.06	-
н422	442565.16	4280086.66	-
н423	442565.67	4280077.66	-
н424	442563.97	4280061.86	-
н425	442563.12	4280049.29	-
н426	442561.25	4280040.96	-
н427	442560.23	4280030.09	-
н428	442560.57	4280019.72	-
н429	442560.23	4280005.62	-
н430	442562.61	4279992.37	-
н431	442563.46	4279980.14	-
н432	442562.27	4279967.40	-
н433	442562.44	4279959.58	-
н434	442563.80	4279950.41	-
н435	442568.73	4279925.77	-
н436	442574.16	4279908.10	-
н437	442579.60	4279891.12	-
н438	442579.94	4279881.94	-
н439	442580.28	4279864.44	-
н440	442580.96	4279854.76	-
н441	442584.02	4279846.77	-
н442	442585.97	4279838.76	-
н443	442595.99	4279825.96	-
н444	442602.71	4279819.76	-
н445	442611.20	4279814.66	-
н446	442624.54	4279805.07	-
н447	442640.76	4279798.69	-
н448	442656.05	4279794.96	-
н449	442667.60	4279792.24	-
н450	442675.08	4279791.22	-
н451	442683.40	4279787.82	-
н452	442687.65	4279785.44	-
н453	442692.07	4279784.76	-
н454	442701.07	4279782.04	-
н455	442707.70	4279781.20	-
н456	442714.66	4279778.48	-
н457	442724.35	4279776.10	-
н458	442737.60	4279773.38	-
н459	442755.95	4279766.75	-
			картометрический метод Mt = 0.5

н460	442760.88	4279760.64	-
н461	442763.59	4279755.54	-
н462	442764.27	4279748.07	-
н463	442762.74	4279737.70	-
н464	442757.31	4279724.45	-
н465	442746.60	4279708.48	-
н466	442739.81	4279701.86	-
н467	442730.46	4279696.08	-
н468	442722.82	4279693.53	-
н469	442711.27	4279691.66	-
н470	442704.98	4279693.19	-
н471	442699.20	4279693.87	-
н472	442693.26	4279694.89	-
н473	442687.48	4279697.78	-
н474	442679.16	4279704.74	-
н475	442676.44	4279707.63	-
н476	442670.15	4279711.20	-
н477	442660.13	4279713.75	-
н478	442649.94	4279715.11	-
н479	442645.18	4279715.28	-
н480	442636.17	4279714.77	-
н481	442623.77	4279713.24	-
н482	442608.48	4279709.67	-
н483	442601.42	4279708.78	-
н484	442586.23	4279703.04	-
н485	442564.99	4279693.70	-
н486	442546.98	4279681.98	-
н487	442532.71	4279671.27	-
н488	442524.55	4279663.80	-
н489	442517.59	4279658.87	-
н490	442510.62	4279654.29	-
н491	442505.53	4279648.34	-
н492	442502.64	4279644.26	-
н493	442499.24	4279637.98	-
н494	442495.33	4279630.67	-
н495	442491.77	4279623.03	-
н496	442490.24	4279615.55	-
н497	442488.37	4279609.60	-
н498	442486.92	4279603.32	-
н499	442484.80	4279600.26	-
н500	442483.78	4279597.03	-
н501	442484.46	4279593.29	-
н502	442485.31	4279589.56	-
н503	442484.97	4279585.48	-
н504	442485.31	4279582.08	-
н505	442485.14	4279578.68	-
н506	442486.16	4279575.80	-
н507	442487.52	4279570.36	-

картометрический
метод $Mt = 0.5$

н508	442487.69	4279565.09	-
н509	442487.35	4279558.81	-
н510	442486.50	4279550.65	-
н511	442488.54	4279541.82	-
н512	442491.26	4279533.32	-
н513	442496.35	4279520.75	-
н514	442501.79	4279509.88	-
н515	442505.19	4279502.57	-
н516	442505.78	4279494.76	-
н517	442504.17	4279487.54	-
н518	442500.94	4279482.31	-
н519	442498.56	4279477.26	-
н520	442497.88	4279472.33	-
н521	442497.37	4279468.08	-
н522	442496.01	4279460.27	-
н523	442493.46	4279452.11	-
н524	442487.01	4279440.56	-
н525	442483.78	4279432.41	-
н526	442481.74	4279425.78	-
н527	442481.40	4279417.97	-
н528	442480.89	4279412.02	-
н529	442481.74	4279402.17	-
н530	442483.44	4279390.27	-
н531	442487.52	4279382.12	-
н532	442493.63	4279376.68	-
н533	442498.56	4279371.75	-
н534	442508.42	4279362.75	-
н535	442515.55	4279356.63	-
н536	442521.55	4279353.96	-
н537	442527.61	4279352.73	-
н538	442535.43	4279353.75	-
н539	442540.19	4279355.11	-
н540	442550.72	4279357.82	-
н541	442560.74	4279359.86	-
н542	442569.58	4279364.11	-
н543	442574.67	4279368.19	-
н544	442582.83	4279374.47	-
н545	442592.34	4279381.10	-
н546	442597.70	4279384.43	-
н547	442612.05	4279394.52	-
н548	442618.68	4279401.15	-
н549	442630.06	4279418.64	-
н550	442641.27	4279434.61	-
н551	442652.31	4279450.07	-
н552	442663.87	4279464.69	-
н553	442679.16	4279479.98	-
н554	442701.58	4279503.42	-
н555	442714.15	4279518.37	-

картометрический
метод Mt = 0.5

н556	442722.99	4279527.89	-
н557	442734.88	4279534.85	-
н558	442748.13	4279536.21	-
н559	442762.91	4279537.74	-
н560	442771.92	4279535.70	-
н561	442779.56	4279531.96	-
н562	442783.85	4279525.06	-
н563	442786.53	4279520.92	-
н564	442789.08	4279519.05	-
н565	442792.65	4279513.61	-
н566	442794.00	4279511.75	-
н567	442796.41	4279500.92	-
н568	442796.07	4279484.61	-
н569	442795.05	4279463.20	-
н570	442795.39	4279446.89	-
н571	442795.39	4279427.86	-
н572	442795.39	4279418.01	-
н573	442797.43	4279404.08	-
н574	442799.12	4279388.11	-
н575	442800.82	4279371.12	-
н576	442805.58	4279353.45	-
н577	442810.34	4279342.24	-
н578	442813.73	4279331.02	-
н579	442814.75	4279321.85	-
н580	442816.11	4279314.37	-
н581	442815.77	4279306.56	-
н582	442813.73	4279299.76	-
н583	442812.38	4279295.01	-
н584	442811.47	4279288.24	-
н585	442813.40	4279279.72	-
н586	442817.47	4279263.41	-
н587	442818.83	4279251.85	-
н588	442819.51	4279238.26	-
н589	442819.85	4279228.41	-
н590	442817.81	4279213.46	-
н591	442814.41	4279202.58	-
н592	442809.32	4279188.65	-
н593	442807.28	4279179.82	-
н594	442803.20	4279169.28	-
н595	442800.48	4279158.07	-
н596	442799.12	4279151.96	-
н597	442799.12	4279143.12	-
н598	442799.46	4279135.31	-
н599	442801.16	4279126.47	-
н600	442810.68	4279117.81	-
н601	442815.86	4279113.46	-
н602	442823.93	4279108.12	-
н603	442840.92	4279103.71	-

картометрический
метод Мt = 0.5

н604	442856.72	4279099.29	-
н605	442871.33	4279096.57	-
н606	442885.60	4279095.38	-
н607	442901.06	4279095.04	-
н608	442921.45	4279101.33	-
н609	442935.21	4279114.92	-
н610	442945.40	4279125.28	-
н611	442950.50	4279136.50	-
н612	442955.93	4279143.97	-
н613	442966.64	4279148.22	-
н614	442972.92	4279147.20	-
н615	442976.32	4279144.99	-
н616	442979.21	4279141.25	-
н617	442982.27	4279137.18	-
н618	442982.59	4279133.16	-
н619	442980.17	4279126.06	-
н620	442977.51	4279121.38	-
н621	442973.77	4279116.62	-
н622	442969.70	4279112.20	-
н623	442966.98	4279109.14	-
н624	442962.90	4279106.42	-
н625	442950.72	4279096.78	-
н626	442945.96	4279089.13	-
н627	442941.32	4279080.77	-
н628	442939.96	4279069.73	-
н629	442936.06	4279061.57	-
н630	442930.28	4279051.72	-
н631	442926.20	4279042.88	-
н632	442922.13	4279034.73	-
н633	442917.20	4279026.92	-
н634	442912.61	4279017.91	-
н635	442911.76	4279008.57	-
н636	442909.04	4279000.07	-
н637	442905.27	4278991.86	-
н638	442904.12	4278980.87	-
н639	442902.08	4278970.85	-
н640	442900.89	4278958.28	-
н641	442901.74	4278948.08	-
н642	442900.89	4278938.06	-
н643	442899.02	4278928.72	-
н644	442894.26	4278919.20	-
н645	442891.72	4278913.94	-
н646	442886.11	4278907.14	-
н647	442881.01	4278902.72	-
н648	442875.75	4278900.02	-
н649	442869.46	4278896.61	-
н650	442862.66	4278891.85	-
н651	442854.85	4278883.53	-

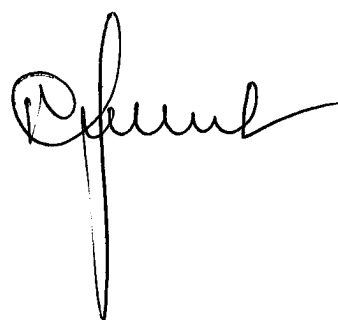
картометрический
метод $M_t = 0.5$

н652	442847.37	4278871.97	-
н653	442840.92	4278865.18	-
н654	442833.44	4278859.74	-
н655	442826.85	4278857.28	-
н656	442821.72	4278853.79	-
н657	442811.87	4278845.47	-
н658	442808.47	4278841.39	-
н659	442805.07	4278838.33	-
н660	442799.29	4278831.54	-
н661	442796.92	4278824.40	-
н662	442796.41	4278815.91	-
н663	442796.92	4278805.38	-
н664	442800.31	4278797.39	-
н665	442805.07	4278789.41	-
н666	442811.87	4278781.76	-
н667	442815.77	4278777.00	-
н668	442816.45	4278773.44	-
н669	442815.60	4278769.19	-
н670	442814.58	4278762.05	-
н671	442812.21	4278755.77	-
н672	442809.66	4278751.69	-
н673	442806.60	4278747.95	-
н674	442803.01	4278742.98	-
н675	442797.40	4278738.57	-
н676	442779.73	4278728.03	-
н677	442757.00	4278721.00	-
н678	442750.68	4278718.01	-
н679	442730.46	4278711.04	-
н680	442704.81	4278701.70	-
н681	442690.54	4278689.81	-
н682	442677.80	4278679.95	-
н683	442668.54	4278674.26	-
н684	442662.85	4278666.70	-
н685	442654.69	4278655.66	-
н686	442645.18	4278635.95	-
н687	442642.46	4278616.92	-
н688	442642.46	4278598.74	-
н689	442644.33	4278584.64	-
н690	442645.35	4278571.73	-
н691	442644.75	4278567.57	-
н692	442643.90	4278562.98	-
н693	442643.05	4278555.34	-
н694	442641.02	4278544.89	-
н695	442642.38	4278535.12	-
н696	442645.18	4278530.62	-
н697	442648.15	4278525.18	-
н698	442649.43	4278520.00	-
н699	442649.26	4278513.95	-

картометрический
метод Мт = 0.5

н700	442648.92	4278505.81	-
н701	442647.56	4278498.68	-
н702	442643.48	4278491.88	-
н703	442637.70	4278481.69	-
н704	442630.91	4278472.51	-
н705	442622.24	4278464.02	-
н706	442610.86	4278452.98	-
н707	442596.76	4278439.89	-
н708	442583.17	4278431.40	-
н709	442571.79	4278425.45	-
н710	442560.02	4278417.81	-
н711	442548.68	4278404.56	-
н712	442541.88	4278395.72	-
н713	442535.43	4278384.51	-
н714	442518.78	4278368.88	-
н715	442502.81	4278355.97	-
н716	442488.54	4278345.60	-
н717	442479.25	4278339.17	-
н718	442475.97	4278335.24	-
н719	442463.39	4278326.07	-
н720	442455.58	4278323.86	-
н721	442443.01	4278323.69	-
н722	442429.25	4278322.84	-
н723	442416.84	4278324.88	-
н724	442408.18	4278323.69	-
н725	442402.40	4278320.29	-
н726	442397.45	4278315.38	-
н727	442393.75	4278303.07	-
н1	442397.33	4278290.92	-

Министр природных ресурсов и
экологии Иркутской области



А.В. Крючков

УСТАНОВЛЕННЫ
 Приказом министерства природных
 ресурсов и экологии Иркутской
 области
 от «20» апреля 2018 года № 24-мпр

Границы водоохранной зоны реки Анга в пределах населенного пункта Еланцы

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства				
1. Система координат МСК 38, зона 4				
2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	442733.11	4274584.11	картометрический метод Mt = 0.5	-
н2	442930.43	4274627.52		-
н3	442928.38	4274630.59		-
н4	442926.24	4274638.52		-
н5	442925.29	4274643.61		-
н6	442923.72	4274648.70		-
н7	442922.54	4274658.32		-
н8	442919.28	4274662.18		-
н9	442917.72	4274664.82		-
н10	442917.61	4274668.49		-
н11	442919.59	4274675.57		-
н12	442922.56	4274679.78		-
н13	442925.97	4274691.88		-
н14	442928.34	4274703.60		-
н15	442928.68	4274712.44		-
н16	442927.83	4274718.22		-
н17	442927.05	4274724.81		-
н18	442929.54	4274729.26		-
н19	442933.95	4274734.19		-
н20	442938.54	4274739.28		-
н21	442942.44	4274743.70		-
н22	442946.52	4274752.88		-
н23	442948.73	4274759.51		-
н24	442954.50	4274770.55		-
н25	442958.93	4274782.43		-
н26	442963.17	4274799.76		-
н27	442963.51	4274818.28		-
н28	442960.12	4274832.89		-
н29	442951.06	4274848.17		-
н30	442940.94	4274860.78		-
н31	442932.76	4274870.61		-
н32	442922.48	4274882.00		-
н33	442912.38	4274891.00		-
н34	442904.82	4274898.12		-
н35	442889.78	4274922.43		-
н36	442882.50	4274936.65		-
н37	442879.08	4274944.68		-
н38	442877.55	4274952.10		-
н39	442877.89	4274966.26		-

н40	442876.53	4274984.27	-
н41	442873.47	4274993.78	-
н42	442867.35	4275003.29	-
н43	442861.58	4275009.07	-
н44	442854.10	4275013.15	-
н45	442838.13	4275017.57	-
н46	442826.92	4275019.94	-
н47	442801.45	4275018.63	-
н48	442796.34	4275020.28	-
н49	442782.41	4275025.04	-
н50	442750.55	4275034.55	-
н51	442745.54	4275037.27	-
н52	442739.74	4275041.89	-
н53	442737.30	4275043.30	-
н54	442731.44	4275048.49	-
н55	442726.68	4275055.28	-
н56	442723.63	4275059.70	-
н57	442720.91	4275068.87	-
н58	442719.55	4275076.35	-
н59	442714.11	4275085.18	-
н60	442701.37	4275096.41	-
н61	442694.04	4275103.30	-
н62	442688.80	4275112.84	-
н63	442684.95	4275121.70	-
н64	442686.46	4275136.93	-
н65	442683.43	4275153.43	-
н66	442679.82	4275170.40	-
н67	442675.57	4275181.24	-
н68	442672.60	4275190.23	-
н69	442668.63	4275209.68	-
н70	442663.94	4275221.31	-
н71	442661.81	4275233.21	-
н72	442658.03	4275242.89	-
н73	442654.60	4275248.32	-
н74	442650.06	4275255.92	-
н75	442643.27	4275266.46	-
н76	442636.30	4275271.89	-
н77	442620.67	4275281.92	-
н78	442607.42	4275291.77	-
н79	442593.76	4275299.56	-
н80	442588.80	4275304.14	-
н81	442585.02	4275309.68	-
н82	442580.86	4275314.47	-
н83	442576.67	4275317.60	-
н84	442567.32	4275323.37	-
н85	442551.35	4275333.57	-
н86	442543.20	4275339.34	-
н87	442531.48	4275346.31	-
н88	442517.04	4275354.63	-
н89	442508.54	4275358.03	-
н90	442500.22	4275362.28	-
н91	442492.23	4275365.84	-
н92	442484.76	4275370.77	-
н93	442474.45	4275378.36	-
н94	442469.64	4275380.12	-
н95	442461.91	4275381.90	-
н96	442452.99	4275383.17	-
н97	442444.15	4275383.00	-
н98	442434.98	4275382.32	-

н99	442427.84	4275383.51	-
н100	442420.71	4275385.21	-
н101	442407.80	4275386.74	-
н102	442398.62	4275389.63	-
н103	442391.66	4275391.16	-
н104	442378.23	4275394.73	-
н105	442373.14	4275397.27	-
н106	442366.00	4275402.03	-
н107	442359.04	4275405.77	-
н108	442344.77	4275408.83	-
н109	442331.68	4275409.68	-
н110	442314.52	4275410.02	-
н111	442293.46	4275409.59	-
н112	442281.14	4275407.38	-
н113	442270.69	4275407.55	-
н114	442261.01	4275404.50	-
н115	442251.32	4275404.67	-
н116	442244.09	4275404.10	-
н117	442238.34	4275403.83	-
н118	442232.26	4275404.21	-
н119	442224.38	4275407.58	-
н120	442219.05	4275407.64	-
н121	442204.09	4275407.98	-
н122	442187.78	4275407.30	-
н123	442182.35	4275407.98	-
н124	442175.55	4275409.00	-
н125	442168.76	4275409.00	-
н126	442162.98	4275409.68	-
н127	442155.17	4275411.38	-
н128	442145.35	4275414.97	-
н129	442143.27	4275415.96	-
н130	442132.74	4275420.55	-
н131	442123.91	4275423.78	-
н132	442114.90	4275429.04	-
н133	442105.54	4275436.44	-
н134	442103.35	4275438.73	-
н135	442098.93	4275443.49	-
н136	442095.19	4275448.75	-
н137	442093.15	4275452.66	-
н138	442089.08	4275459.29	-
н139	442087.04	4275464.38	-
н140	442085.51	4275467.44	-
н141	442084.83	4275472.20	-
н142	442085.68	4275477.46	-
н143	442084.83	4275480.52	-
н144	442078.03	4275486.64	-
н145	442073.28	4275489.36	-
н146	442069.37	4275490.89	-
н147	442062.40	4275491.90	-
н148	442053.74	4275492.58	-
н149	442047.45	4275492.41	-
н150	442040.66	4275491.40	-
н151	442034.20	4275491.90	-
н152	442024.01	4275492.92	-
н153	442015.17	4275495.47	-
н154	442008.97	4275497.94	-
н155	442003.79	4275499.38	-
н156	441997.34	4275500.48	-
н157	441990.96	4275500.40	-

картометрический
метод Мt = 0.5

н158	441985.95	4275501.42	-
н159	441981.03	4275503.97	-
н160	441976.35	4275505.41	-
н161	441970.75	4275507.70	-
н162	441967.77	4275509.06	-
н163	441962.68	4275509.74	-
н164	441958.60	4275511.27	-
н165	441954.52	4275513.65	-
н166	441949.09	4275515.86	-
н167	441944.07	4275516.11	-
н168	441940.51	4275517.56	-
н169	441935.49	4275519.94	-
н170	441929.55	4275523.67	-
н171	441923.18	4275528.35	-
н172	441920.88	4275530.98	-
н173	441918.42	4275534.46	-
н174	441917.49	4275538.29	-
н175	441917.23	4275541.77	-
н176	441918.59	4275550.18	-
н177	441920.21	4275554.79	-
н178	441921.22	4275555.95	-
н179	441922.58	4275557.48	-
н180	441924.79	4275559.52	-
н181	441926.83	4275561.22	-
н182	441929.89	4275563.77	-
н183	441932.44	4275567.51	-
н184	441936.85	4275573.96	-
н185	441939.57	4275581.27	-
н186	441940.25	4275587.89	-
н187	441939.91	4275596.05	-
н188	441938.72	4275600.98	-
н189	441936.51	4275608.11	-
н190	441934.14	4275614.40	-
н191	441931.25	4275622.21	-
н192	441928.70	4275625.95	-
н193	441927.17	4275628.50	-
н194	441924.88	4275631.05	-
н195	441922.58	4275632.58	-
н196	441920.12	4275634.95	-
н197	441917.15	4275637.33	-
н198	441915.11	4275641.41	-
н199	441913.58	4275646.51	-
н200	441913.07	4275652.28	-
н201	441912.39	4275658.91	-
н202	441909.67	4275669.95	-
н203	441907.97	4275680.83	-
н204	441905.59	4275686.43	-
н205	441901.86	4275697.14	-
н206	441894.38	4275706.31	-
н207	441888.60	4275713.95	-
н208	441873.14	4275728.74	-
н209	441868.22	4275732.47	-
н210	441859.72	4275738.42	-
н211	441850.04	4275744.70	-
н212	441840.86	4275748.78	-
н213	441835.43	4275755.07	-
н214	441829.48	4275763.39	-
н215	441818.78	4275772.23	-
н216	441814.49	4275775.90	-

картометрический
метод Мт = 0.5

н217	441811.64	4275781.57	-
н218	441808.25	4275789.90	-
н219	441805.02	4275796.86	-
н220	441801.11	4275806.38	-
н221	441798.90	4275818.44	-
н222	441798.56	4275825.23	-
н223	441798.90	4275833.73	-
н224	441800.60	4275843.41	-
н225	441802.13	4275849.19	-
н226	441805.87	4275859.89	-
н227	441811.30	4275869.07	-
н228	441817.25	4275878.24	-
н229	441824.89	4275890.81	-
н230	441831.01	4275903.04	-
н231	441833.22	4275910.86	-
н232	441834.92	4275922.75	-
н233	441835.94	4275943.48	-
н234	441833.90	4275955.88	-
н235	441831.35	4275963.02	-
н236	441824.72	4275972.02	-
н237	441820.99	4275975.93	-
н238	441814.02	4275978.31	-
н239	441803.66	4275981.20	-
н240	441792.61	4275982.38	-
н241	441783.27	4275983.74	-
н242	441772.83	4275986.61	-
н243	441767.30	4275988.84	-
н244	441763.22	4275992.07	-
н245	441757.96	4275996.83	-
н246	441753.88	4276002.43	-
н247	441750.82	4276010.42	-
н248	441749.12	4276019.25	-
н249	441749.80	4276027.24	-
н250	441749.63	4276034.20	-
н251	441750.82	4276044.90	-
н252	441750.82	4276050.51	-
н253	441748.95	4276067.16	-
н254	441748.44	4276076.17	-
н255	441746.91	4276085.17	-
н256	441742.33	4276098.93	-
н257	441737.57	4276112.35	-
н258	441734.00	4276124.58	-
н259	441729.41	4276134.61	-
н260	441726.53	4276146.33	-
н261	441722.79	4276153.30	-
н262	441718.88	4276164.85	-
н263	441715.57	4276178.53	-
н264	441711.66	4276190.84	-
н265	441706.14	4276205.45	-
н266	441702.06	4276216.33	-
н267	441701.53	4276220.35	-
н268	441699.68	4276227.71	-
н269	441696.80	4276236.20	-
н270	441696.46	4276238.41	-
н271	441692.72	4276247.42	-
н272	441691.53	4276252.68	-
н273	441688.81	4276260.16	-
н274	441682.86	4276271.20	-
н275	441678.79	4276279.02	-

картометрический
метод $Mt = 0.5$

н276	441672.84	4276290.23	-
н277	441668.25	4276303.99	-
н278	441667.40	4276310.79	-
н279	441666.72	4276319.11	-
н280	441666.38	4276324.38	-
н281	441666.72	4276327.78	-
н282	441667.61	4276330.29	-
н283	441670.80	4276335.42	-
н284	441675.05	4276340.18	-
н285	441682.35	4276346.97	-
н286	441687.79	4276351.05	-
н287	441691.36	4276353.09	-
н288	441702.40	4276354.11	-
н289	441707.33	4276354.11	-
н290	441715.65	4276352.41	-
н291	441721.43	4276350.37	-
н292	441728.57	4276347.48	-
н293	441734.17	4276344.26	-
н294	441738.76	4276338.65	-
н295	441741.31	4276328.63	-
н296	441743.52	4276322.68	-
н297	441746.57	4276317.41	-
н298	441752.01	4276312.49	-
н299	441758.81	4276307.39	-
н300	441764.16	4276304.90	-
н301	441770.02	4276299.91	-
н302	441774.78	4276297.54	-
н303	441782.08	4276294.99	-
н304	441789.39	4276294.82	-
н305	441797.88	4276295.16	-
н306	441803.49	4276296.86	-
н307	441810.45	4276299.74	-
н308	441815.55	4276304.33	-
н309	441816.74	4276305.69	-
н310	441821.16	4276312.15	-
н311	441825.06	4276318.60	-
н312	441827.10	4276325.74	-
н313	441828.41	4276332.81	-
н314	441829.82	4276335.93	-
н315	441832.37	4276341.88	-
н316	441833.56	4276346.12	-
н317	441835.60	4276352.75	-
н318	441838.15	4276358.36	-
н319	441839.85	4276362.77	-
н320	441841.37	4276366.85	-
н321	441844.16	4276371.63	-
н322	441845.96	4276372.80	-
н323	441849.88	4276375.40	-
н324	441751.13	4276549.36	-
н325	441742.05	4276551.15	-
н326	441727.55	4276554.11	-
н327	441693.18	4276554.11	-
н328	441672.96	4276552.24	-
н329	441629.78	4276548.25	-
н330	441592.13	4276526.74	-
н331	441577.75	4276518.52	-
н332	441567.79	4276511.05	-
н333	441546.14	4276493.41	-
н334	441525.86	4276473.38	-

картометрический
метод Mt = 0.5

н335	441510.09	4276455.72	-
н336	441500.96	4276441.03	-
н337	441486.34	4276417.53	-
н338	441479.11	4276397.13	-
н339	441470.12	4276371.79	-
н340	441467.71	4276347.68	-
н341	441465.74	4276327.92	-
н342	441468.06	4276294.50	-
н343	441472.25	4276259.51	-
н344	441478.53	4276240.70	-
н345	441488.38	4276211.16	-
н346	441496.18	4276196.46	-
н347	441501.43	4276186.58	-
н348	441505.57	4276176.61	-
н349	441506.76	4276167.52	-
н350	441514.79	4276146.11	-
н351	441522.67	4276125.18	-
н352	441526.58	4276109.16	-
н353	441533.35	4276089.17	-
н354	441538.00	4276075.42	-
н355	441539.69	4276068.55	-
н356	441546.09	4276054.58	-
н357	441549.52	4276044.25	-
н358	441549.59	4276033.30	-
н359	441547.49	4276008.62	-
н360	441554.43	4275972.61	-
н361	441557.75	4275955.33	-
н362	441576.60	4275906.11	-
н363	441602.35	4275870.78	-
н364	441599.60	4275855.12	-
н365	441598.36	4275824.22	-
н366	441599.81	4275795.31	-
н367	441608.16	4275749.75	-
н368	441616.11	4275730.40	-
н369	441629.38	4275698.84	-
н370	441653.88	4275650.10	-
н371	441684.30	4275624.08	-
н372	441718.72	4275584.20	-
н373	441721.31	4275583.05	-
н374	441716.03	4275550.40	-
н375	441717.79	4275526.87	-
н376	441719.27	4275507.03	-
н377	441723.14	4275491.10	-
н378	441733.07	4275450.18	-
н379	441763.53	4275407.10	-
н380	441787.08	4275380.17	-
н381	441804.76	4275367.17	-
н382	441817.01	4275358.17	-
н383	441839.14	4275344.28	-
н384	441849.81	4275339.22	-
н385	441859.89	4275334.45	-
н386	441900.14	4275318.05	-
н387	441904.88	4275317.81	-
н388	441918.70	4275311.01	-
н389	441956.09	4275303.40	-
н390	441970.60	4275288.17	-
н391	442001.91	4275263.42	-
н392	442038.47	4275242.07	-
н393	442058.36	4275234.80	-

картометрический
метод Мt = 0.5

н394	442076.68	4275227.13	-
н395	442099.31	4275218.86	-
н396	442112.63	4275215.96	-
н397	442129.95	4275212.19	-
н398	442139.61	4275211.05	-
н399	442157.04	4275209.00	-
н400	442161.73	4275209.00	-
н401	442179.46	4275206.78	-
н402	442184.76	4275207.00	-
н403	442236.79	4275203.54	-
н404	442256.64	4275204.47	-
н405	442290.06	4275203.96	-
н406	442303.53	4275208.20	-
н407	442307.16	4275206.68	-
н408	442347.02	4275196.20	-
н409	442365.63	4275190.34	-
н410	442385.63	4275187.97	-
н411	442410.83	4275183.15	-
н412	442429.54	4275174.23	-
н413	442443.70	4275165.02	-
н414	442453.12	4275157.20	-
н415	442474.85	4275137.13	-
н416	442480.59	4275133.86	-
н417	442484.12	4275123.19	-
н418	442481.87	4275100.52	-
н419	442480.80	4275089.69	-
н420	442509.05	4275024.66	-
н421	442533.99	4274979.26	-
н422	442540.77	4274972.89	-
н423	442581.20	4274914.39	-
н424	442619.78	4274880.22	-
н425	442626.78	4274876.17	-
н426	442634.67	4274869.89	-
н427	442673.41	4274848.86	-
н428	442708.05	4274838.51	-
н429	442735.38	4274791.85	-
н430	442720.80	4274765.80	-
н431	442725.11	4274729.42	-
н432	442725.66	4274724.73	-
н433	442716.79	4274692.98	-
н434	442719.35	4274607.38	-
н1	442733.11	4274584.11	-

картометрический
метод $Mt = 0.5$

Министр природных ресурсов и
экологии Иркутской области



А.В. Крючков

УСТАНОВЛЕННЫ
 Приказом министерства природных
 ресурсов и экологии Иркутской
 области
 от «20» апреля 2018 года № 24-мпр

Границы прибрежной защитной полосы реки Бугульдейка в пределах
 населенного пункта Бугульдейка

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства				
1. Система координат МСК 38, зона 4				
2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	411018,35	4251780,77		-
н2	411016,00	4251762,90		-
н3	411015,07	4251742,41		-
н4	411016,26	4251735,41		-
н5	411022,24	4251731,84		-
н6	411029,96	4251730,14		-
н7	411034,18	4251734,39		-
н8	411038,38	4251735,60		-
н9	411041,98	4251725,53		-
н10	411047,60	4251711,79		-
н11	411055,90	4251699,39		-
н12	411056,95	4251689,23		-
н13	411049,51	4251668,81		-
н14	411049,70	4251658,62		-
н15	411056,57	4251649,03		-
н16	411089,64	4251623,87		-
н17	411145,14	4251587,84		-
н18	411182,22	4251556,03		-
н19	411205,14	4251539,06		-
н20	411234,34	4251534,18		-
н21	411296,15	4251527,79		-
н22	411335,84	4251541,04		-
н23	411386,99	4251549,78		-
н24	411422,70	4251557,62		-
н25	411473,35	4251567,62		-
н26	411453,42	4251546,65		-
н27	411422,19	4251535,89		-
н28	411389,62	4251526,33		-
н29	411368,62	4251522,09		-
н30	411323,73	4251504,32		-
н31	411300,71	4251499,10		-
н32	411257,08	4251495,93		-
н33	411221,21	4251495,41		-
н34	411193,91	4251501,40		-
н35	411165,57	4251520,74		-
н36	411128,74	4251546,57		-
н37	411100,33	4251567,22		-
н38	411083,71	4251575,61		-

н39	411055,33	4251589,20		-
н40	411008,83	4251615,48		-
н41	410987,76	4251622,24		-
н42	410970,09	4251622,02		-
н43	410949,56	4251617,06		-
н44	410934,82	4251600,28		-
н45	410913,56	4251579,19		-
н46	410913,42	4251569,06		-
н47	410918,90	4251557,85		-
н48	410925,02	4251548,28		-
н49	410936,41	4251534,24		-
н50	410943,55	4251507,13		-
н51	410959,26	4251477,20		-
н52	410991,16	4251440,92		-
н53	411057,83	4251382,24		-
н54	411085,62	4251355,13		-
н55	411117,25	4251332,40		-
н56	411142,24	4251325,91		-
н57	411163,98	4251314,56		-
н58	411168,00	4251304,81		-
н59	411162,99	4251277,06		-
н60	411171,23	4251229,14		-
н61	411159,42	4251196,54		-
н62	411164,18	4251174,80		-
н63	411176,34	4251160,33		-
н64	411221,58	4251125,61		-
н65	411249,43	4251116,29		-
н66	411287,12	4251106,40		-
н67	411334,99	4251098,22		-
н68	411372,26	4251096,19		-
н69	411439,39	4251112,97		-
н70	411485,23	4251125,79		-
н71	411517,27	4251144,63		-
н72	411562,10	4251178,20		-
н73	411628,80	4251216,51		-
н74	411675,34	4251246,03		-
н75	411711,66	4251260,78		-
н76	411776,36	4251286,89		-
н77	411824,58	4251298,31		-
н78	411849,21	4251290,70		-
н79	411876,57	4251271,42		-
н80	411920,31	4251255,92		-
н81	411972,54	4251255,67		-
н82	411997,72	4251263,05		-
н83	412040,22	4251266,38		-
н84	412065,37	4251271,79		-
н85	412077,08	4251276,75		-
н86	412094,40	4251294,64		-
н87	412114,55	4251318,26		-
н88	412130,12	4251336,83		-
н89	412178,31	4251378,84		-
н90	412192,39	4251387,76		-
н91	412209,19	4251396,38		-
н92	412226,12	4251398,17		-
н93	412247,52	4251395,65		-
н94	412272,56	4251396,03		-
н95	412294,91	4251397,15		-
н96	412322,46	4251404,59		-
н97	412337,07	4251415,31		-

картометрический
метод Мt = 0.5

н98	412369,57	4251437,29	-
н99	412390,56	4251446,60	-
н100	412410,26	4251459,31	-
н101	412428,65	4251480,72	-
н102	412441,42	4251501,20	-
н103	412449,41	4251525,71	-
н104	412455,50	4251538,59	-
н105	412467,43	4251570,00	-
н106	412480,42	4251602,32	-
н107	412494,83	4251636,09	-
н108	412507,24	4251654,97	-
н109	412517,88	4251671,17	-
н110	412535,43	4251709,84	-
н111	412562,57	4251753,71	-
н112	412580,94	4251771,36	-
н113	412600,56	4251788,06	-
н114	412619,21	4251801,55	-
н115	412631,82	4251816,27	-
н116	412642,17	4251831,95	-
н117	412672,30	4251876,32	-
н118	412695,91	4251914,51	-
н119	412715,40	4251939,21	-
н120	412728,91	4251957,48	-
н121	412736,22	4251969,30	-
н122	412749,15	4251980,31	-
н123	412762,98	4251987,95	-
н124	412785,22	4251993,32	-
н125	412803,41	4251993,86	-
н126	412824,46	4251992,28	-
н127	412831,27	4251992,45	-
н128	412835,85	4251994,93	-
н129	412838,19	4251998,97	-
н130	412845,36	4252003,84	-
н131	412862,39	4252007,03	-
н132	412881,01	4252007,06	-
н133	412903,15	4252007,86	-
н134	412924,20	4252004,73	-
н135	412942,95	4252002,18	-
н136	412955,79	4252001,83	-
н137	412972,46	4252001,49	-
н138	413003,45	4252005,48	-
н139	413020,98	4252004,69	-
н140	413046,51	4252002,02	-
н141	413066,22	4252007,98	-
н142	413077,23	4252006,05	-
н143	413101,56	4252009,28	-
н144	413118,40	4252010,13	-
н145	413147,12	4252007,47	-
н146	413170,70	4252011,52	-
н147	413185,11	4252015,36	-
н148	413215,38	4252010,56	-
н149	413234,06	4252010,08	-
н150	413302,65	4252020,41	-
н151	413343,66	4252027,94	-
н152	413365,22	4252029,49	-
н153	413379,76	4252032,02	-
н154	413397,52	4252034,30	-
н155	413409,09	4252036,16	-
н156	413422,18	4252034,31	-

картометрический
метод $M_t = 0.5$

н157	413444,58	4252026,12	-
н158	413459,68	4252022,05	-
н159	413504,43	4252021,26	-
н160	413529,69	4252024,28	-
н161	413539,52	4252028,45	-
н162	413549,19	4252032,96	-
н163	413558,33	4252040,34	-
н164	413568,16	4252044,42	-
н165	413589,82	4252050,58	-
н166	413609,07	4252054,92	-
н167	413626,17	4252060,89	-
н168	413634,60	4252064,59	-
н169	413644,98	4252070,09	-
н170	413653,15	4252075,37	-
н171	413668,45	4252078,20	-
н172	413690,90	4252082,41	-
н173	413724,63	4252091,98	-
н174	413740,15	4252093,36	-
н175	413756,47	4252096,58	-
н176	413766,50	4252098,85	-
н177	413777,02	4252099,87	-
н178	413801,76	4252098,14	-
н179	413821,48	4252093,11	-
н180	413833,08	4252089,39	-
н181	413840,50	4252087,84	-
н182	413856,08	4252077,83	-
н183	413855,34	4252069,47	-
н184	413858,01	4252063,14	-
н185	413857,99	4252058,90	-
н186	413857,52	4252049,56	-
н187	413866,80	4252031,57	-
н188	413875,61	4252021,27	-
н189	413884,53	4252019,22	-
н190	413890,41	4252021,38	-
н191	413902,06	4252014,83	-
н192	413917,64	4252013,18	-
н193	413929,69	4252013,76	-
н194	413941,90	4252013,74	-
н195	413958,33	4252016,07	-
н196	413973,01	4252023,37	-
н197	414004,85	4252054,46	-
н198	414048,44	4252070,36	-
н199	414092,94	4252075,35	-
н200	414137,43	4252078,53	-
н201	414200,09	4252065,82	-
н202	414211,61	4252114,41	-
н203	414193,41	4252118,34	-
н204	414140,59	4252128,88	-
н205	414089,38	4252125,22	-
н206	414036,92	4252119,38	-
н207	413987,72	4252101,43	-
н208	413977,61	4252097,75	-
н209	413969,92	4252090,23	-
н210	413943,71	4252064,64	-
н211	413938,41	4252063,75	-
н212	413929,77	4252063,76	-
н213	413917,58	4252063,47	-
н214	413908,04	4252068,83	-
н215	413908,06	4252073,14	-

картометрический
метод Mt = 0.5

н216	413906,24	4252077,45	-
н217	413908,55	4252103,55	-
н218	413883,11	4252119,90	-
н219	413859,76	4252134,90	-
н220	413850,72	4252136,78	-
н221	413836,75	4252140,72	-
н222	413809,75	4252147,70	-
н223	413776,35	4252150,04	-
н224	413758,54	4252148,31	-
н225	413746,11	4252145,50	-
н226	413733,08	4252142,93	-
н227	413720,20	4252141,78	-
н228	413715,51	4252141,37	-
н229	413679,44	4252131,13	-
н230	413659,30	4252127,35	-
н231	413644,06	4252124,54	-
н232	413634,32	4252122,74	-
н233	413626,01	4252117,36	-
н234	413619,66	4252113,26	-
н235	413612,82	4252109,63	-
н236	413607,85	4252107,46	-
н237	413595,29	4252103,07	-
н238	413578,82	4252099,36	-
н239	413554,48	4252092,51	-
н240	413548,99	4252090,60	-
н241	413532,52	4252083,76	-
н242	413522,53	4252075,69	-
н243	413516,70	4252073,08	-
н244	413501,89	4252071,31	-
н245	413466,73	4252071,93	-
н246	413459,70	4252073,83	-
н247	413434,40	4252083,08	-
н248	413429,18	4252083,82	-
н249	413416,09	4252085,67	-
н250	413408,61	4252086,72	-
н251	413401,15	4252085,53	-
н252	413390,37	4252083,79	-
н253	413372,29	4252081,47	-
н254	413359,13	4252079,18	-
н255	413337,33	4252077,61	-
н256	413294,41	4252069,73	-
н257	413230,96	4252060,18	-
н258	413219,96	4252060,46	-
н259	413192,94	4252064,74	-
н260	413182,47	4252066,40	-
н261	413172,24	4252063,67	-
н262	413160,01	4252060,42	-
н263	413145,16	4252057,87	-
н264	413119,45	4252060,25	-
н265	413097,00	4252059,11	-
н266	413078,28	4252056,63	-
н267	413063,14	4252059,28	-
н268	413051,75	4252055,84	-
н269	413041,69	4252052,80	-
н270	413024,71	4252054,57	-
н271	413001,37	4252055,62	-
н272	412969,76	4252051,56	-
н273	412956,98	4252051,82	-
н274	412947,01	4252052,09	-

картометрический
метод Mt = 0.5

н275	412931,25	4252054,23	-
н276	412910,50	4252057,32	-
н277	412905,95	4252057,99	-
н278	412880,07	4252057,06	-
н279	412857,71	4252057,02	-
н280	412836,15	4252052,99	-
н281	412825,90	4252051,06	-
н282	412814,30	4252043,18	-
н283	412804,54	4252043,92	-
н284	412778,54	4252043,14	-
н285	412773,48	4252041,92	-
н286	412744,70	4252034,97	-
н287	412724,97	4252024,08	-
н288	412720,57	4252021,64	-
н289	412703,80	4252007,37	-
н290	412697,83	4252002,28	-
н291	412693,70	4251995,60	-
н292	412687,48	4251985,54	-
н293	412675,66	4251969,57	-
н294	412654,89	4251943,24	-
н295	412630,33	4251903,52	-
н296	412600,81	4251860,04	-
н297	412591,81	4251846,42	-
н298	412585,10	4251838,59	-
н299	412569,66	4251827,42	-
н300	412547,38	4251808,46	-
н301	412523,37	4251785,39	-
н302	412520,05	4251780,02	-
н303	412491,22	4251733,42	-
н304	412473,96	4251695,37	-
н305	412465,45	4251682,43	-
н306	412450,59	4251659,82	-
н307	412434,43	4251621,94	-
н308	412420,86	4251588,20	-
н309	412409,46	4251558,18	-
н310	412402,85	4251544,22	-
н311	412395,77	4251522,49	-
н312	412388,24	4251510,41	-
н313	412377,06	4251497,39	-
н314	412366,73	4251490,73	-
н315	412345,24	4251481,20	-
н316	412309,06	4251456,73	-
н317	412300,41	4251450,43	-
н318	412287,05	4251446,82	-
н319	412270,93	4251446,01	-
н320	412250,08	4251445,69	-
н321	412231,97	4251447,83	-
н322	412226,42	4251448,48	-
н323	412194,66	4251445,12	-
н324	412186,36	4251440,87	-
н325	412165,63	4251430,00	-
н326	412145,45	4251416,53	-
н327	412097,26	4251374,52	-
н328	412091,81	4251368,95	-
н329	412076,37	4251350,55	-
н330	412057,38	4251328,29	-
н331	412048,73	4251319,36	-
н332	412032,98	4251315,97	-
н333	411988,64	4251312,49	-

картометрический
метод $Mt = 0.5$

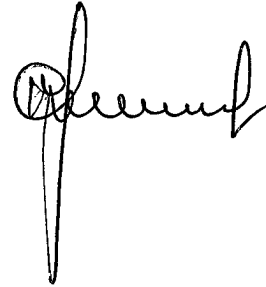
н334	411965,48	4251305,70	-
н335	411929,02	4251305,88	-
н336	411899,75	4251316,25	-
н337	411878,01	4251331,57	-
н338	411871,54	4251336,13	-
н339	411863,97	4251338,47	-
н340	411826,32	4251350,10	-
н341	411761,16	4251334,67	-
н342	411692,85	4251307,11	-
н343	411656,53	4251292,36	-
н344	411652,36	4251290,66	-
н345	411602,95	4251259,32	-
н346	411534,56	4251220,04	-
н347	411489,53	4251186,32	-
н348	411465,50	4251172,19	-
н349	411367,45	4251146,53	-
н350	411340,58	4251147,99	-
н351	411297,70	4251155,32	-
н352	411245,38	4251170,37	-
н353	411212,31	4251195,75	-
н354	411222,75	4251224,56	-
н355	411213,76	4251276,85	-
н356	411219,81	4251310,33	-
н357	411214,23	4251323,87	-
н358	411203,26	4251350,45	-
н359	411187,12	4251358,88	-
н360	411160,33	4251372,87	-
н361	411138,85	4251378,45	-
н362	411117,85	4251393,54	-
н363	411092,74	4251418,03	-
н364	411026,60	4251476,34	-
н365	411000,75	4251505,73	-
н366	410990,46	4251525,35	-
н367	410985,68	4251531,24	-
н368	410971,25	4251556,31	-
н369	410958,71	4251568,84	-
н370	410957,36	4251580,48	-
н371	410965,83	4251590,13	-
н372	410973,85	4251592,06	-
н373	410983,25	4251592,18	-
н374	410996,74	4251587,85	-
н375	411041,46	4251562,58	-
н376	411070,47	4251548,69	-
н377	411111,10	4251522,30	-
н378	411155,10	4251487,56	-
н379	411190,42	4251455,27	-
н380	411216,15	4251445,33	-
н381	411259,26	4251445,96	-
н382	411308,09	4251449,50	-
н383	411338,55	4251456,41	-
н384	411382,88	4251473,96	-
н385	411401,63	4251477,75	-
н386	411438,48	4251488,62	-
н387	411481,25	4251503,35	-
н388	411509,59	4251533,17	-
н389	411516,85	4251592,04	-
н390	411463,67	4251616,67	-
н391	411413,02	4251606,67	-
н392	411377,41	4251598,87	-

картометрический
метод $Mt = 0.5$

н393	411327,42	4251590,33	-
н394	411320,01	4251588,47	-
н395	411290,56	4251578,63	-
н396	411241,04	4251583,75	-
н397	411225,23	4251586,40	-
н398	411213,41	4251595,15	-
н399	411177,70	4251625,79	-
н400	411172,37	4251629,78	-
н401	411118,43	4251664,79	-
н402	411104,99	4251675,02	-
н403	411107,87	4251682,92	-
н404	411106,69	4251694,37	-
н405	411104,36	4251716,88	-
н406	411097,45	4251727,20	-
н407	411091,96	4251735,40	-
н408	411088,68	4251743,42	-
н409	411085,46	4251752,43	-
н410	411071,67	4251790,48	-
н1	411018,35	4251780,77	-

картометрический
метод $Mt = 0.5$

Министр природных ресурсов и
экологии Иркутской области



А.В. Крючков