

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «объекты природного наследия», на территории Читканского участкового лесничества
Баргузинского лесничества Республики Бурятия**

Система координат МСК-03

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	727094,38120	4285269,8808	1	37	724660,11593	4285900,0239	1	73	721893,24474	4286861,1435	1	109	718992,66512	4287329,0578	1	145	718223,97140	4286488,8682
1	2	727048,57663	4285278,0888	1	38	724655,94076	4285911,8972	1	74	721865,47371	4286870,1337	1	110	718924,86603	4287338,0275	1	146	718229,33214	4286483,6859
1	3	727016,10045	4285243,5236	1	39	724640,08729	4286026,3187	1	75	721859,52079	4286871,9872	1	111	718919,38361	4287338,8042	1	147	718232,75592	4286480,8395
1	4	726996,00170	4285204,2087	1	40	724639,67021	4286029,3322	1	76	721685,93771	4286927,6576	1	112	718706,01652	4287367,0513	1	148	718258,59765	4286456,3283
1	5	726970,16475	4285174,5267	1	41	724632,25901	4286068,9698	1	77	721673,37326	4286925,6278	1	113	718584,59813	4287373,0285	1	149	718310,27957	4286407,2447
1	6	726914,17261	4285139,9547	1	42	724626,11456	4286100,1295	1	78	721405,54481	4286884,1124	1	114	718442,19428	4287380,0541	1	150	718360,98468	4286359,0325
1	7	726767,66070	4285125,0195	1	43	724625,25099	4286105,0938	1	79	721325,63190	4286871,1198	1	115	718245,33496	4287353,7764	1	151	718368,78915	4286351,7505
1	8	726663,46919	4285120,6424	1	44	724620,90965	4286129,0740	1	80	721292,34456	4286861,5314	1	116	717995,75703	4287320,8856	1	152	718435,10417	4286289,0040
1	9	726596,34528	4285117,8063	1	45	724619,60312	4286136,1148	1	81	721283,26771	4286858,9681	1	117	717988,22314	4287319,8426	1	153	718465,81779	4286259,7304
1	10	726554,76850	4285116,0455	1	46	724597,52968	4286188,3536	1	82	721206,08840	4286872,5122	1	118	717967,63493	4287317,1583	1	154	718490,68810	4286236,2785
1	11	726522,20903	4285114,6933	1	47	724579,22784	4286232,2325	1	83	721182,99831	4286887,9406	1	119	717915,18808	4287320,3878	1	155	718498,95549	4286227,6385
1	12	726404,93745	4285107,7384	1	48	724491,72514	4286324,8973	1	84	721092,14078	4286949,7391	1	120	717708,89777	4287333,1165	1	156	718517,93148	4286208,1651
1	13	726273,15330	4285100,6828	1	49	724461,08236	4286338,5962	1	85	720980,77242	4286707,9091	1	121	717688,91828	4287334,3552	1	157	718616,21764	4286107,3231
1	14	726142,16416	4285104,3005	1	50	724457,51046	4286191,1252	1	86	720947,26539	4287048,4907	1	122	717675,85469	4287332,3700	1	158	718656,59431	4286065,5873
1	15	726070,24674	4285127,1758	1	51	724453,50991	4286191,2046	1	87	720794,73145	4287051,0427	1	123	717539,70108	4287312,0481	1	159	718701,52046	4286007,4028
1	16	725887,41590	4285174,0357	1	52	724457,12841	4286340,3625	1	88	720786,10533	4287046,6845	1	124	717463,83536	4287300,6630	1	160	718729,04289	4285971,2753
1	17	725862,55260	4285179,6007	1	53	724363,22911	4286382,5764	1	89	720712,51902	4287009,1256	1	125	717375,64960	4287277,9849	1	161	718883,62401	4285625,9027
1	18	725711,87370	4285213,0629	1	54	724189,86845	4286446,2785	1	90	720671,40726	4286987,9641	1	126	717358,50099	4287273,0173	1	162	718910,50846	4285566,6531
1	19	725598,43169	4285254,1906	1	55	724187,38670	4286447,0034	1	91	720646,59525	4286977,2661	1	127	717532,09130	4287126,9122	1	163	718979,77202	4285411,3246
1	20	725429,00858	4285315,5009	1	56	724126,80668	4286463,7175	1	92	720581,78514	4286949,5037	1	128	717598,60410	4287071,3213	1	164	719000,50957	4285365,0342
1	21	725334,68234	4285360,3535	1	57	724067,71675	4286480,0472	1	93	720517,48019	4286921,9144	1	129	717653,37049	4287025,2177	1	165	719090,86984	4285321,4809
1	22	725270,98067	4285390,8512	1	58	723990,45636	4286508,7605	1	94	720423,59657	4286892,2025	1	130	717686,14275	4286998,0146	1	166	719097,28736	4285318,3337
1	23	725259,13008	4285396,5572	1	59	723906,22101	4286556,6806	1	95	720329,39038	4286923,3221	1	131	717692,98090	4286991,9779	1	167	719162,46097	4285286,7650
1	24	725218,86369	4285460,3677	1	60	723787,56897	4286590,3523	1	96	720305,46754	4286944,8396	1	132	717720,78134	4286965,9126	1	168	719175,79444	4285280,3930
1	25	725188,59385	4285523,8092	1	61	723654,65879	4286596,8990	1	97	720229,76823	4287012,0054	1	133	717795,86226	4286894,4495	1	169	719330,83599	4285205,5665
1	26	725186,71912	4285528,3951	1	62	723611,18811	4286599,0369	1	98	720187,77875	4287049,6892	1	134	717847,06666	4286846,1917	1	170	719351,07902	4285195,7517
1	27	725181,51641	4285539,2961	1	63	723542,74353	4286602,7409	1	99	720186,80727	4287050,7478	1	135	717864,62468	4286829,7283	1	171	719459,70663	4285143,3134
1	28	725110,14297	4285636,2377	1	64	723396,86193	4286610,6462	1	100	720182,36802	4287053,0588	1	136	717869,01316	4286825,5725	1	172	719465,13795	4285140,6938
1	29	725066,88091	4285664,0443	1	65	723147,57292	4286660,7144	1	101	720044,36140	4287128,7608	1	137	717883,14119	4286811,7365	1	173	719802,86416	4284977,4251
1	30	725058,44632	4285666,6229	1	66	723118,65730	4286664,4838	1	102	719926,12798	4287177,6181	1	138	717897,77536	4286798,1047	1	174	719809,28089	4284974,2459
1	31	724959,23197	4285697,5379	1	67	722930,20601	4286689,0438	1	103	719509,44542	4287217,6050	1	139	717901,18276	4286794,6644	1	175	719890,25639	4284935,1112
1	32	724899,63505	4285695,4931	1	68	722643,54200	4286726,4460	1	104	719358,46171	4287258,2036	1	140	717956,77743	4286742,3147	1	176	720082,01067	4284830,8460
1	33	724835,02894	4285693,2435	1	69	722517,06997	4286730,5949	1	105	719328,66233	4287266,2179	1	141	717994,80176	4286705,9915	1	177	720180,09829	4284777,2294
1	34	724741,34644	4285743,3007	1	70	722277,62314	4286738,4560	1	106	719194,56506	4287302,2847	1	142	718110,85329	4286596,1856	1	178	720244,18038	4284742,3755
1	35	724730,28319	4285759,3979	1	71	721960,69614	4286839,5799	1	107	719075,41827	4287318,0500	1	143	718161,56363	4286548,1607	1	179	720349,39288	4284729,3706
1	36	724686,44877	4285820,8364	1	72	721922,01218	4286851,9997	1	108	718998,64659	4287328,2362	1	144	718218,60794	4286493,9566	1	180	720450,61781	4284716,9143

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	181	720470,02997	4284713,2515	1	222	724035,78775	4279180,8717	1	263	725082,18518	4279931,2099	1	304	726869,31006	4282718,6829	1	345	727380,21855	4284804,1126
1	182	720686,03793	4284671,9847	1	223	724056,00824	4279188,3807	1	264	725113,59596	4279963,4585	1	305	726932,38882	4282720,0045	1	346	727357,31818	4284880,7337
1	183	720822,04888	4284560,2826	1	224	724071,17061	4279193,9039	1	265	725166,48913	4280085,1424	1	306	727047,92910	4282736,7647	1	347	727327,73596	4284950,9420
1	184	720935,05783	4284467,1965	1	225	724140,42886	4279219,7278	1	266	725203,34371	4280278,2843	1	307	727077,50568	4282738,8247	1	348	727319,73390	4284969,1752
1	185	720933,85606	4284242,3898	1	226	724169,24351	4279230,4398	1	267	725234,12011	4280396,2633	1	308	727147,92766	4282734,2837	1	349	727319,27881	4284970,8139
1	186	720933,29945	4284149,7175	1	227	724364,88260	4279303,2773	1	268	725243,10559	4280431,7579	1	309	727173,58604	4282739,3920	1	350	727260,54232	4285090,4853
1	187	720932,98479	4284083,9318	1	228	724341,30540	4279264,8085	1	269	725249,47691	4280445,0589	1	310	727213,33356	4282747,3932	1	351	727181,50524	4285199,7723
1	188	720931,43126	4283900,7571	1	229	724314,40598	4279214,7368	1	270	725272,31576	4280493,0233	1	311	727268,77265	4282798,1790	1	352	727168,95853	4285216,5050
1	189	720930,45403	4283810,9735	1	230	724299,06887	4279184,7652	1	271	725314,31513	4280582,5798	1	312	727309,92597	4282875,1878	1	1	727094,38120	4285269,8808
1	190	721154,89934	4283440,9712	1	231	724273,59845	4279132,0894	1	272	725391,41079	4280656,6574	1	313	727348,58354	4282916,1802				
1	191	721186,96627	4283388,2384	1	232	724255,48971	4279092,3438	1	273	725512,78857	4280794,2431	1	314	727380,21125	4282974,3773				
1	192	721208,50862	4283352,9954	1	233	724225,83769	4279033,1860	1	274	725517,85448	4280796,5109	1	315	727407,73911	4283047,1663				
1	193	721233,85574	4283310,5808	1	234	724221,06481	4279023,4053	1	275	725578,17643	4280824,8338	1	316	727415,60863	4283060,3640				
1	194	721303,25707	4283196,5588	1	235	724243,79657	4279013,1462	1	276	725643,05896	4280855,2514	1	317	727396,73053	428319,5809				
1	195	721454,95490	4282946,2680	1	236	724248,74349	4279011,1014	1	277	725719,54351	4280870,9630	1	318	727386,57985	4283150,6010				
1	196	721464,52533	4282930,4624	1	237	724271,97010	4279000,6416	1	278	725758,95229	4280884,8225	1	319	727350,15183	4283262,7761				
1	197	721510,46384	4282854,6133	1	238	724278,81897	4279013,1169	1	279	725818,56601	4280905,6283	1	320	727338,15263	4283299,3190				
1	198	721566,45194	4282762,1939	1	239	724287,24694	4279028,4253	1	280	725822,60542	4280906,9556	1	321	727336,78986	4283304,3290				
1	199	721794,25209	4282386,9083	1	240	724304,80130	4279066,2158	1	281	725833,21489	4280910,6652	1	322	727331,22539	4283320,2432				
1	200	722018,21688	4282017,7020	1	241	724340,36389	4279121,9902	1	282	725933,66895	4280960,9262	1	323	727311,86900	4283380,2560				
1	201	722058,41105	4281951,2678	1	242	724353,69768	4279151,8922	1	283	726002,47874	4281042,9567	1	324	727287,43588	4283455,7312				
1	202	722070,37671	4281931,6114	1	243	724370,00464	4279180,7421	1	284	726097,66494	4281246,6833	1	325	727245,45883	4283584,3826				
1	203	722064,69664	4281816,4722	1	244	724378,95583	4279196,8807	1	285	726113,64830	4281281,9227	1	326	727227,52065	4283677,6277				
1	204	722060,51098	4281737,3479	1	245	724404,98265	4279233,4687	1	286	726195,71782	4281463,6217	1	327	727215,66943	4283737,6523				
1	205	722038,47286	4281265,2661	1	246	724452,95465	4279303,7843	1	287	726206,64071	4281587,3718	1	328	727210,89145	4283763,9270				
1	206	722035,77896	4281203,9245	1	247	724511,06416	4279360,7184	1	288	726211,17313	4281642,7838	1	329	727202,62198	4283826,8226				
1	207	722034,64321	4281180,9095	1	248	724527,61731	4279380,3686	1	289	726190,99645	4281799,9147	1	330	727199,38189	4283854,4308				
1	208	722032,08205	4281124,3795	1	249	724623,72713	4279490,7582	1	290	726174,28260	4281937,4991	1	331	727195,30164	4283887,8469				
1	209	722438,87412	4280653,9383	1	250	724672,05686	4279555,9048	1	291	726162,41045	4282069,2277	1	332	727192,29106	4283996,2222				
1	210	722586,26829	4280483,4457	1	251	724705,40681	4279585,9111	1	292	726187,31366	4282210,0407	1	333	727194,90538	4284018,4150				
1	211	722670,15890	4280386,8491	1	252	724724,89934	4279603,2908	1	293	726221,68447	4282313,2232	1	334	727201,99217	4284075,7261				
1	212	722933,46007	4280083,3516	1	253	724738,23462	4279615,1176	1	294	726343,71914	4282420,2088	1	335	727246,40092	4284161,9026				
1	213	723331,09725	4279625,7347	1	254	724767,03598	4279643,4665	1	295	726374,83080	4282441,6143	1	336	727300,01776	4284255,3918				
1	214	723423,76866	4279539,1205	1	255	724815,57862	4279680,0892	1	296	726426,32638	4282476,4344	1	337	727318,09602	4284294,0129				
1	215	723606,16603	4279367,9427	1	256	724834,48237	4279694,2639	1	297	726499,15548	4282540,9364	1	338	727333,54074	4284327,8595				
1	216	723698,82440	4279280,8605	1	257	724847,78471	4279704,9038	1	298	726546,33966	4282582,6933	1	339	727352,71226	4284369,8277				
1	217	723842,70287	4279146,1766	1	258	724857,51428	4279712,9845	1	299	726645,04229	4282641,9776	1	340	727378,38517	4284466,0282				
1	218	723860,74811	4279129,2606	1	259	724866,21180	4279719,9372	1	300	726737,04949	4282694,3482	1	341	727378,80549	4284481,2449				
1	219	723917,19013	4279143,9318	1	260	724878,53758	4279731,4477	1	301	726789,40553	4282705,9739	1	342	727382,79653	4284553,2774				
1	220	723959,51966	4279154,8650	1	261	724992,57070	4279838,6217	1	302	726830,68583	4282715,1216	1	343	727392,01954	4284687,9271				
1	221	723981,69430	4279160,6630	1	262	725076,52359	4279925,4874	1	303	726844,77947	4282718,1716	1	344	727390,00998	4284705,7446				