

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях,
на территории Тюменского участкового лесничества Гуймазинского лесничества Республики Башкортостан**

Система координат МСК-02, зона 1

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	658864,21	1214132,62	1	37	657858,33	1213749,35	1	73	657649,47	1213139,14	1	109	657995,43	1212066,21	1	145	658710,67	1211427,47
1	2	658815,07	1214121,41	1	38	657857,90	1213733,07	1	74	657615,10	1213077,16	1	110	658024,01	1211988,65	1	146	658771,22	1211510,45
1	3	658769,58	1214089,22	1	39	657877,92	1213702,29	1	75	657589,24	1213088,32	1	111	658094,26	1211811,38	1	147	658875,31	1211639,82
1	4	658664,69	1214026,16	1	40	657880,99	1213692,16	1	76	657555,13	1213049,65	1	112	658111,88	1211806,93	1	148	658979,75	1211777,09
1	5	658621,16	1213989,37	1	41	657886,42	1213674,16	1	77	657550,28	1213044,15	1	113	658119,65	1211804,98	1	149	659081,52	1211892,03
1	6	658539,43	1213929,62	1	42	657892,83	1213653,00	1	78	657509,51	1212998,80	1	114	658125,05	1211803,61	1	150	659105,41	1211919,04
1	7	658476,95	1213912,16	1	43	657890,20	1213641,46	1	79	657497,05	1212971,23	1	115	658141,53	1211799,45	1	151	659116,09	1211921,44
1	8	658415,41	1213894,62	1	44	657875,44	1213613,99	1	80	657498,91	1212952,58	1	116	658151,75	1211785,97	1	152	659139,57	1211914,34
1	9	658297,14	1213887,01	1	45	657861,17	1213600,49	1	81	657503,48	1212944,46	1	117	658154,57	1211757,06	1	153	659210,25	1211888,57
1	10	658295,55	1213911,22	1	46	657813,71	1213566,92	1	82	657525,50	1212938,30	1	118	658166,06	1211753,24	1	154	659268,25	1211881,64
1	11	658294,41	1213928,63	1	47	657777,87	1213533,04	1	83	657570,34	1212909,18	1	119	658166,41	1211708,00	1	155	659282,43	1211890,00
1	12	658244,87	1213929,45	1	48	657768,06	1213514,70	1	84	657602,40	1212888,36	1	120	658166,64	1211674,34	1	156	659289,80	1211894,35
1	13	658214,57	1213897,21	1	49	657767,66	1213500,71	1	85	657645,19	1212878,72	1	121	658166,92	1211658,89	1	157	659298,07	1211907,32
1	14	658182,74	1213873,58	1	50	657764,45	1213484,16	1	86	657690,32	1212879,23	1	122	658169,47	1211518,09	1	158	659304,19	1211936,23
1	15	658161,77	1213857,99	1	51	657762,28	1213472,96	1	87	657698,74	1212879,33	1	123	658169,00	1211466,14	1	159	659322,46	1212020,43
1	16	658146,88	1213883,96	1	52	657759,30	1213452,14	1	88	657703,35	1212860,69	1	124	658176,62	1211379,21	1	160	659341,98	1212056,86
1	17	658138,97	1213890,27	1	53	657754,18	1213433,70	1	89	657762,54	1212620,38	1	125	658181,01	1211329,19	1	161	659349,40	1212067,64
1	18	658137,05	1213904,23	1	54	657739,28	1213401,62	1	90	657751,87	1212603,74	1	126	658181,81	1211318,66	1	162	659377,82	1212108,76
1	19	658137,44	1213918,20	1	55	657722,71	1213388,05	1	91	657746,00	1212594,63	1	127	658184,38	1211282,94	1	163	659398,79	1212111,02
1	20	658140,19	1213934,35	1	56	657712,02	1213386,27	1	92	657739,88	1212585,11	1	128	658184,68	1211278,91	1	164	659496,42	1212094,81
1	21	658152,50	1213959,60	1	57	657710,94	1213386,09	1	93	657759,15	1212494,60	1	129	658184,96	1211275,02	1	165	659533,52	1212088,35
1	22	658147,15	1213965,32	1	58	657699,30	1213384,14	1	94	657776,26	1212409,71	1	130	658186,42	1211254,71	1	166	659606,84	1212075,53
1	23	658145,80	1213966,75	1	59	657673,79	1213387,16	1	95	657797,27	1212293,84	1	131	658196,95	1211256,71	1	167	659617,58	1212080,58
1	24	658134,12	1213967,09	1	60	657643,61	1213387,99	1	96	657804,41	1212256,83	1	132	658210,35	1211259,24	1	168	659632,80	1212098,79
1	25	658117,61	1213955,95	1	61	657620,43	1213388,65	1	97	657836,22	1212251,72	1	133	658223,11	1211261,74	1	169	659653,76	1212156,21
1	26	658116,99	1213955,37	1	62	657587,67	1213382,57	1	98	657881,63	1212258,32	1	134	658224,78	1211262,06	1	170	659655,65	1212165,21
1	27	658115,16	1213953,65	1	63	657575,76	1213371,30	1	99	657909,62	1212262,23	1	135	658239,74	1211264,98	1	171	659669,87	1212225,36
1	28	658053,37	1213872,65	1	64	657571,81	1213354,15	1	100	657917,48	1212251,13	1	136	658258,78	1211268,70	1	172	659675,08	1212247,37
1	29	658019,54	1213825,26	1	65	657570,40	1213348,14	1	101	657920,58	1212246,77	1	137	658259,99	1211268,93	1	173	659674,10	1212248,42
1	30	657987,70	1213822,83	1	66	657562,53	1213313,58	1	102	657923,09	1212243,23	1	138	658295,73	1211275,92	1	174	659650,67	1212262,37
1	31	657974,13	1213813,49	1	67	657559,42	1213302,56	1	103	657929,73	1212226,51	1	139	658326,53	1211281,92	1	175	659629,04	1212278,59
1	32	657968,98	1213811,51	1	68	657561,15	1213295,83	1	104	657929,93	1212225,98	1	140	658498,48	1211315,49	1	176	659594,36	1212290,38
1	33	657945,82	1213802,69	1	69	657627,19	1213270,65	1	105	657929,94	1212225,95	1	141	658673,24	1211349,47	1	177	659571,29	1212310,01
1	34	657903,60	1213787,59	1	70	657629,83	1213255,70	1	106	657940,89	1212225,43	1	142	658676,63	1211359,84	1	178	659556,90	1212322,21
1	35	657872,90	1213769,84	1	71	657639,73	1213199,48	1	107	657949,85	1212205,98	1	143	658690,76	1211403,00	1	179	659541,58	1212345,20
1	36	657863,36	1213760,81	1	72	657640,54	1213194,90	1	108	657964,83	1212173,49	1	144	658693,80	1211418,81	1	180	659540,57	1212372,25

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	659553,07	1212393,31	1	222	659945,06	1213454,86	1	263	659323,05	1213575,22	1	304	658633,88	1211982,05	1	345	658303,61	1212433,37
1	182	659558,68	1212399,01	1	223	659947,58	1213460,68	1	264	659261,87	1213623,21	1	305	658597,86	1211996,66	1	346	658302,76	1212434,87
1	183	659560,26	1212408,45	1	224	659978,78	1213585,68	1	265	659226,66	1213663,00	1	306	658579,99	1211982,86	1	347	658298,87	1212460,60
1	184	659561,03	1212413,19	1	225	659980,38	1213592,04	1	266	659205,01	1213664,57	1	307	658559,17	1211939,01	1	348	658293,17	1212507,26
1	185	659580,77	1212457,63	1	226	659962,69	1213635,47	1	267	659204,47	1213661,39	1	308	658525,32	1211813,66	1	349	658282,29	1212533,04
1	186	659610,66	1212485,90	1	227	659953,15	1213658,91	1	268	659206,03	1213624,37	1	309	658506,98	1211653,27	1	350	658257,50	1212561,13
1	187	659632,30	1212501,20	1	228	659939,35	1213733,40	1	269	659222,58	1213555,09	1	310	658478,79	1211618,80	1	351	658222,74	1212574,55
1	188	659647,20	1212524,45	1	229	659953,08	1213769,43	1	270	659223,72	1213499,49	1	311	658477,64	1211615,45	1	352	658271,00	1212611,72
1	189	659648,57	1212538,61	1	230	659952,75	1213780,77	1	271	659239,32	1213395,86	1	312	658466,56	1211594,57	1	353	658287,51	1212637,61
1	190	659652,90	1212572,18	1	231	659909,71	1213788,15	1	272	659234,72	1213231,99	1	313	658456,20	1211602,85	1	354	658291,60	1212641,35
1	191	659611,20	1212616,71	1	232	659900,78	1213774,17	1	273	659238,94	1213004,29	1	314	658440,90	1211624,37	1	355	658371,07	1212714,26
1	192	659572,97	1212664,64	1	233	659879,71	1213682,16	1	274	659237,79	1212963,71	1	315	658405,73	1211691,47	1	356	658404,08	1212731,91
1	193	659554,92	1212670,06	1	234	659877,33	1213597,53	1	275	659237,67	1212959,31	1	316	658402,51	1211700,48	1	357	658451,57	1212767,78
1	194	659549,19	1212671,37	1	235	659864,38	1213513,31	1	276	659234,63	1212850,64	1	317	658383,73	1211725,51	1	358	658498,76	1212792,04
1	195	659462,93	1212691,13	1	236	659850,07	1213474,01	1	277	659234,48	1212845,72	1	318	658377,92	1211735,53	1	359	658505,85	1212792,88
1	196	659453,36	1212697,95	1	237	659837,73	1213462,34	1	278	659232,48	1212842,19	1	319	658332,33	1211814,31	1	360	658531,45	1212795,85
1	197	659447,43	1212702,17	1	238	659827,00	1213452,20	1	279	659233,11	1212837,13	1	320	658328,32	1211822,07	1	361	658599,83	1212831,12
1	198	659446,70	1212708,62	1	239	659817,41	1213443,13	1	280	659167,66	1212750,97	1	321	658327,38	1211823,33	1	362	658621,09	1212844,43
1	199	659445,28	1212720,71	1	240	659755,24	1213394,59	1	281	659137,01	1212671,18	1	322	658291,01	1211845,57	1	363	658623,38	1212864,99
1	200	659446,30	1212722,15	1	241	659697,54	1213319,49	1	282	659131,21	1212656,76	1	323	658249,32	1211870,52	1	364	658629,79	1212904,68
1	201	659461,83	1212744,06	1	242	659676,43	1213299,54	1	283	659116,13	1212619,17	1	324	658245,36	1211875,47	1	365	658635,27	1212932,44
1	202	659480,99	1212767,32	1	243	659673,10	1213296,39	1	284	659068,73	1212501,11	1	325	658242,89	1211878,54	1	366	658647,25	1212943,75
1	203	659484,89	1212769,77	1	244	659654,01	1213280,95	1	285	659060,93	1212487,69	1	326	658234,04	1211889,57	1	367	658666,28	1212961,75
1	204	659532,73	1212799,79	1	245	659616,23	1213250,38	1	286	659052,70	1212457,59	1	327	658221,60	1211917,09	1	368	658751,80	1213026,75
1	205	659537,57	1212802,83	1	246	659589,69	1213245,82	1	287	659016,12	1212329,00	1	328	658220,87	1211918,73	1	369	658875,47	1213125,57
1	206	659608,16	1212866,95	1	247	659565,96	1213251,80	1	288	658961,14	1212087,42	1	329	658221,84	1211953,49	1	370	658876,34	1213126,32
1	207	659640,94	1212905,73	1	248	659542,90	1213274,47	1	289	658931,26	1212027,91	1	330	658228,07	1211965,11	1	371	658882,53	1213131,72
1	208	659649,06	1212916,92	1	249	659529,96	1213287,21	1	290	658873,88	1211968,63	1	331	658238,38	1211984,37	1	372	658885,80	1213134,57
1	209	659676,74	1212955,02	1	250	659528,04	1213311,04	1	291	658834,63	1211936,96	1	332	658239,04	1211985,61	1	373	658885,76	1213135,83
1	210	659681,15	1212964,01	1	251	659538,96	1213326,55	1	292	658779,24	1211870,19	1	333	658288,72	1212016,82	1	374	658891,10	1213139,21
1	211	659707,58	1213017,66	1	252	659560,72	1213347,13	1	293	658740,11	1211815,21	1	334	658294,33	1212028,16	1	375	658906,43	1213152,60
1	212	659708,72	1213019,47	1	253	659569,22	1213368,10	1	294	658704,24	1211756,05	1	335	658303,47	1212046,60	1	376	658963,49	1213215,19
1	213	659735,31	1213061,75	1	254	659569,59	1213381,28	1	295	658667,23	1211693,14	1	336	658332,86	1212096,86	1	377	658983,08	1213239,98
1	214	659799,03	1213165,85	1	255	659551,55	1213397,69	1	296	658618,84	1211709,58	1	337	658351,94	1212117,30	1	378	659008,45	1213297,52
1	215	659868,73	1213290,89	1	256	659522,92	1213414,39	1	297	658614,29	1211727,93	1	338	658375,93	1212142,17	1	379	658997,96	1213374,32
1	216	659873,52	1213298,77	1	257	659473,11	1213431,68	1	298	658607,65	1211728,84	1	339	658376,34	1212142,70	1	380	658957,02	1213431,16
1	217	659912,25	1213362,41	1	258	659431,10	1213467,72	1	299	658602,95	1211750,16	1	340	658373,00	1212209,59	1	381	658913,73	1213408,14
1	218	659913,08	1213363,76	1	259	659406,08	1213476,54	1	300	658601,49	1211791,01	1	341	658356,59	1212286,23	1	382	658814,10	1213346,16
1	219	659913,53	1213366,07	1	260	659354,99	1213513,24	1	301	658615,46	1211812,66	1	342	658329,08	1212349,78	1	383	658758,76	1213305,77
1	220	659919,26	1213395,29	1	261	659362,46	1213536,37	1	302	658636,12	1211886,18	1	343	658304,23	1212421,33	1	384	658740,08	1213292,16
1	221	659942,29	1213448,45	1	262	659356,49	1213545,37	1	303	658642,67	1211964,23	1	344	658303,62	1212433,33	1	385	658685,95	1213247,96

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	386	658591,60	1213185,82	1	427	658182,46	1213365,89	1	468	658106,07	1213544,72				
1	387	658587,83	1213183,34	1	428	658219,82	1213371,84	1	469	658113,30	1213556,12				
1	388	658586,06	1213181,94	1	429	658240,70	1213371,25	1	470	658113,62	1213567,56				
1	389	658546,49	1213141,22	1	430	658254,72	1213375,47	1	471	658069,21	1213615,13				
1	390	658536,19	1213102,13	1	431	658262,55	1213386,56	1	472	658084,34	1213624,04				
1	391	658509,21	1213080,87	1	432	658262,55	1213386,57	1	473	658087,63	1213635,94				
1	392	658481,41	1213058,95	1	433	658264,40	1213389,18	1	474	658128,89	1213695,27				
1	393	658460,97	1213030,37	1	434	658261,53	1213402,91	1	475	658200,16	1213751,37				
1	394	658368,24	1213031,20	1	435	658261,53	1213402,95	1	476	658275,34	1213779,46				
1	395	658352,97	1213047,23	1	436	658255,08	1213433,94	1	477	658362,05	1213800,32				
1	396	658347,82	1213047,38	1	437	658191,59	1213448,99	1	478	658492,57	1213812,86				
1	397	658315,15	1213041,30	1	438	658134,26	1213456,00	1	479	658534,54	1213818,68				
1	398	658309,65	1213040,10	1	439	658103,36	1213447,20	1	480	658558,39	1213838,91				
1	399	658296,63	1213025,84	1	440	658080,73	1213437,41	1	481	658563,32	1213843,65				
1	400	658242,62	1213014,74	1	441	658080,66	1213437,38	1	482	658565,48	1213845,72				
1	401	658228,23	1213008,94	1	442	658068,01	1213431,90	1	483	658571,90	1213854,43				
1	402	658205,04	1213007,01	1	443	658043,88	1213402,38	1	484	658587,32	1213875,31				
1	403	658205,01	1213007,01	1	444	658026,04	1213387,11	1	485	658604,27	1213902,72				
1	404	658166,03	1212999,00	1	445	658020,13	1213382,05	1	486	658618,85	1213923,30				
1	405	658090,73	1213001,95	1	446	658000,56	1213347,79	1	487	658649,57	1213941,04				
1	406	658072,83	1213002,64	1	447	657986,05	1213329,60	1	488	658666,09	1213949,88				
1	407	658085,42	1213040,74	1	448	657964,84	1213318,50	1	489	658700,12	1214000,03				
1	408	658086,34	1213043,52	1	449	657951,22	1213328,17	1	490	658738,11	1214029,25				
1	409	658125,14	1213085,97	1	450	657947,48	1213346,68	1	491	658813,83	1214075,94				
1	410	658137,91	1213106,77	1	451	657946,73	1213350,37	1	492	658858,59	1214100,26				
1	411	658195,41	1213167,94	1	452	657941,67	1213346,63	1	493	658877,32	1214104,36				
1	412	658238,57	1213213,22	1	453	657932,29	1213380,17	1	494	658877,59	1214114,21				
1	413	658255,70	1213242,95	1	454	657924,63	1213407,55	1	495	658877,62	1214115,18				
1	414	658261,01	1213268,39	1	455	657933,91	1213420,00	1	496	658877,77	1214120,64				
1	415	658261,47	1213284,67	1	456	657917,14	1213443,12	1	497	658873,37	1214127,76				
1	416	658255,28	1213310,36	1	457	657901,93	1213478,35	1	1	658864,21	1214132,62				
1	417	658241,37	1213313,15	1	458	657909,51	1213499,14								
1	418	658215,66	1213309,17	1	459	657942,18	1213505,12								
1	419	658187,33	1213293,67	1	460	657949,38	1213511,93								
1	420	658164,13	1213285,95	1	461	657947,40	1213523,58								
1	421	658161,49	1213285,08	1	462	657954,61	1213535,06								
1	422	658142,91	1213285,61	1	463	657968,87	1213543,96								
1	423	658131,78	1213302,22	1	464	657989,75	1213543,37								
1	424	658127,76	1213323,23	1	465	658012,51	1213524,15								
1	425	658139,87	1213341,48	1	466	658049,42	1213513,81								
1	426	658154,01	1213349,58	1	467	658082,07	1213519,81								