

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «небольшие участки лесов, расположенные среди безлесных пространств», на территории Белогорского участкового лесничества Стерлитамакского лесничества Республики Башкортостан

Система координат МСК-02

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					
		Х	У			Х	У			Х	У			Х	У				
1	1	585118,89	1368234,78	3	35	584850,04	1372022,74	3	71	584984,00	1372390,10	3	107	584367,10	1372291,60	3	143	584677,39	1372212,41
1	2	585233,06	1368302,89	3	36	584846,80	1372036,56	3	72	584981,52	1372399,76	3	108	584339,01	1372296,66	3	144	584689,81	1372207,34
1	3	585117,77	1368463,38	3	37	584839,44	1372045,28	3	73	584969,09	1372420,14	3	109	584330,72	1372297,59	3	145	584693,04	1372199,50
1	4	585035,72	1368577,58	3	38	584817,81	1372057,71	3	74	584959,58	1372432,46	3	110	584322,89	1372292,05	3	146	584692,13	1372188,02
1	5	585028,66	1368587,41	3	39	584810,43	1372063,71	3	75	584928,29	1372445,83	3	111	584326,11	1372278,26	3	147	584688,89	1372176,02
1	6	584943,33	1368646,02	3	40	584803,08	1372078,90	3	76	584907,57	1372449,97	3	112	584328,88	1372262,58	3	148	584693,50	1372168,21
1	7	584896,96	1368677,86	3	41	584810,89	1372089,95	3	77	584890,09	1372458,26	3	113	584318,77	1372251,55	3	149	584701,79	1372156,70
1	8	584891,34	1368681,72	3	42	584826,54	1372095,48	3	78	584884,54	1372473,48	3	114	584298,96	1372242,79	3	150	584699,49	1372144,74
1	9	584665,26	1368642,16	3	43	584854,63	1372106,52	3	79	584871,66	1372493,23	3	115	584287,45	1372236,35	3	151	584693,96	1372132,31
1	10	584614,97	1368648,35	3	44	584862,45	1372114,81	3	80	584848,66	1372505,67	3	116	584281,94	1372229,44	3	152	584687,97	1372118,97
1	11	584479,88	1368540,45	3	45	584858,32	1372123,55	3	81	584835,05	1372504,58	3	117	584288,83	1372224,84	3	153	584687,96	1372105,13
1	12	584438,45	1368466,81	3	46	584849,58	1372130,01	3	82	584825,61	1372503,82	3	118	584307,26	1372220,69	3	154	584695,35	1372085,36
1	13	584423,72	1368446,54	3	47	584823,31	1372134,61	3	83	584802,96	1372525,77	3	119	584341,78	1372212,40	3	155	584705,93	1372063,71
1	14	584426,48	1368389,45	3	48	584762,54	1372138,27	3	84	584742,31	1372529,14	3	120	584356,99	1372210,02	3	156	584709,62	1372048,05
1	15	584457,80	1368347,10	3	49	584756,11	1372149,32	3	85	584715,14	1372534,68	3	121	584379,97	1372214,26	3	157	584847,26	1372012,14
1	16	584520,40	1368296,46	3	50	584757,94	1372171,43	3	86	584704,09	1372548,03	3	122	584393,32	1372221,15	3	35	584850,04	1372022,74
1	17	584569,20	1368270,68	3	51	584763,93	1372182,02	3	87	584696,26	1372560,91	3	123	584409,90	1372229,45	4	158	586163,04	1377872,66
1	18	584599,60	1368243,06	3	52	584771,30	1372186,17	3	88	584685,67	1372568,29	3	124	584417,75	1372227,13	4	159	586200,90	1377942,47
1	19	584625,37	1368202,54	3	53	584785,13	1372185,69	3	89	584669,57	1372572,40	3	125	584414,98	1372212,87	4	160	586257,71	1378032,40
1	20	584792,94	1368165,70	3	54	584815,50	1372172,35	3	90	584649,76	1372573,82	3	126	584408,52	1372199,98	4	161	586423,35	1378105,75
1	21	584893,30	1368220,96	3	55	584845,42	1372148,41	3	91	584636,42	1372571,04	3	127	584411,75	1372190,76	4	162	586812,64	1378330,57
1	22	584920,92	1368333,29	3	56	584853,71	1372145,19	3	92	584618,92	1372561,36	3	128	584423,72	1372184,79	4	163	586762,94	1378483,21
1	23	584961,50	1368313,09	3	57	584861,07	1372150,72	3	93	584595,43	1372539,74	3	129	584463,77	1372181,55	4	164	586711,71	1378563,54
1	24	585118,89	1368234,78	3	58	584864,76	1372160,84	3	94	584524,08	1372513,95	3	130	584491,85	1372185,24	4	165	586667,11	1378633,49
2	24	585602,73	1368319,48	3	59	584867,06	1372180,63	3	95	584471,12	1372497,60	3	131	584528,22	1372187,08	4	166	586502,37	1378572,87
2	25	585599,68	1368373,12	3	60	584869,82	1372218,40	3	96	584442,12	1372488,64	3	132	584554,47	1372185,26	4	167	586534,61	1378515,16
2	26	585593,30	1368485,21	3	61	584871,20	1372266,74	3	97	584424,19	1372478,97	3	133	584583,02	1372188,02	4	168	586277,67	1378500,16
2	27	585589,85	1368545,99	3	62	584872,12	1372298,96	3	98	584419,58	1372467,92	3	134	584595,89	1372182,96	4	169	586133,10	1378462,08
2	28	585470,15	1368569,93	3	63	584868,44	1372319,23	3	99	584418,66	1372438,44	3	135	584610,17	1372163,61	4	170	586092,04	1378451,26
2	29	585360,12	1368557,02	3	64	584874,43	1372351,90	3	100	584408,99	1372408,98	3	136	584629,96	1372157,17	4	171	585884,97	1378354,98
2	30	585296,58	1368455,74	3	65	584877,64	1372365,72	3	101	584391,49	1372390,58	3	137	584640,55	1372159,00	4	172	585882,77	1378345,46
2	31	585309,78	1368367,16	3	66	584885,03	1372373,10	3	102	584367,55	1372373,09	3	138	584650,23	1372171,88	4	173	585875,72	1378321,81
2	32	585319,61	1368301,05	3	67	584889,58	1372373,36	3	103	584361,56	1372360,20	3	139	584651,88	1372178,95	4	174	585778,58	1377995,79
2	33	585397,58	1368286,36	3	68	584923,81	1372375,34	3	104	584369,41	1372333,95	3	140	584654,85	1372191,69	4	175	585414,17	1377539,93
2	34	585431,95	1368279,88	3	69	584963,74	1372380,45	3	105	584376,75	1372310,00	3	141	584661,28	1372204,58	4	176	585310,30	1377409,68
2	24	585602,73	1368319,48	3	70	584977,08	1372383,87	3	106	584376,30	1372295,72	3	142	584670,02	1372212,86	4	177	585576,40	1377332,06

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				
4	178	585670,21	1377304,69	5	218	582103,99	1369576,94	5	259	582146,24	1369427,39	6	299	583581,91	1372094,10	6	340	583194,57	1371401,99
4	179	585817,53	1377434,85	5	219	582088,35	1369578,21	5	260	582155,17	1369428,50	6	300	583570,89	1372108,82	6	341	583221,59	1371384,24
4	180	585958,34	1377540,16	5	220	582083,21	1369577,52	5	261	582167,74	1369428,34	6	301	583559,36	1372113,90	6	342	583256,50	1371376,31
4	158	586163,04	1377872,66	5	221	582078,71	1369578,22	5	262	582175,87	1369430,06	6	302	583540,50	1372106,99	6	343	583423,87	1371535,36
5	181	582192,56	1369440,94	5	222	582075,01	1369577,61	5	263	582184,11	1369433,73	6	303	583504,58	1372084,89	6	344	583469,30	1371560,22
5	182	582202,42	1369458,03	5	223	582066,15	1369578,22	5	264	582192,56	1369440,94	6	304	583384,43	1372018,13	6	345	583638,38	1371694,79
5	183	582203,80	1369478,78	5	224	582063,20	1369577,53	6	264	584055,39	1371923,76	6	305	583368,27	1372012,50	6	346	583636,25	1371716,13
5	184	582204,15	1369484,11	5	225	582052,02	1369577,67	6	265	584072,23	1371937,10	6	306	583344,83	1372004,32	6	347	583651,45	1371754,34
5	185	582201,91	1369501,18	5	226	582043,86	1369576,16	6	266	584104,91	1371950,46	6	307	583333,78	1372003,87	6	348	583731,54	1371866,21
5	186	582200,31	1369522,68	5	227	582038,65	1369576,21	6	267	584111,35	1371963,80	6	308	583319,52	1371997,40	6	349	583784,95	1371898,43
5	187	582198,31	1369529,42	5	228	582027,53	1369573,23	6	268	584106,75	1371983,60	6	309	583297,87	1371984,06	6	350	583835,60	1371907,17
5	188	582194,48	1369554,59	5	229	582021,22	1369570,84	6	269	584093,39	1371998,36	6	310	583274,00	1371989,19	6	351	583851,70	1371916,38
5	189	582194,33	1369560,00	5	230	582011,28	1369567,07	6	270	584086,50	1372010,30	6	311	583262,42	1371990,95	6	352	583857,23	1371926,53
5	190	582196,14	1369566,46	5	231	582000,88	1369561,90	6	271	584087,42	1372018,13	6	312	583240,09	1371975,78	6	353	583865,98	1371936,20
5	191	582200,49	1369573,18	5	232	581990,42	1369555,41	6	272	584092,83	1372021,61	6	313	583200,51	1371951,82	6	354	583874,27	1371937,11
5	192	582203,48	1369575,37	5	233	581980,80	1369547,91	6	273	584093,86	1372022,27	6	314	583168,29	1371933,41	6	355	583881,62	1371937,55
5	193	582219,09	1369582,01	5	234	581976,39	1369543,46	6	274	584105,37	1372022,27	6	315	583127,10	1371926,09	6	356	583887,62	1371935,25
5	194	582222,54	1369586,66	5	235	581968,19	1369530,13	6	275	584141,75	1371999,25	6	316	583093,69	1371921,46	6	357	583895,90	1371926,52
5	195	582223,73	1369593,98	5	236	581966,35	1369522,85	6	276	584159,69	1371998,34	6	317	583080,80	1371912,25	6	358	583910,17	1371911,32
5	196	582219,16	1369602,17	5	237	581964,79	1369509,96	6	277	584180,42	1372019,52	6	318	583075,28	1371903,04	6	359	583934,11	1371899,35
5	197	582210,11	1369614,01	5	238	581966,60	1369503,38	6	278	584222,30	1372075,66	6	319	583066,09	1371880,03	6	360	583982,91	1371909,49
5	198	582179,68	1369642,93	5	239	581966,90	1369496,81	6	279	584236,12	1372108,83	6	320	583058,71	1371854,22	6	264	584035,39	1371923,76
5	199	582164,74	1369664,43	5	240	581970,96	1369484,79	6	280	584228,77	1372130,56	6	321	583045,81	1371834,90	7	361	580972,13	1368721,94
5	200	582151,50	1369678,59	5	241	581982,06	1369464,85	6	281	584213,09	1372158,53	6	322	582998,04	1371817,63	7	362	580977,85	1368728,70
5	201	582141,01	1369685,80	5	242	581993,39	1369452,93	6	282	584185,94	1372173,26	6	323	582977,54	1371818,18	7	363	580978,91	1368735,98
5	202	582134,23	1369687,69	5	243	582001,54	1369446,87	6	283	584134,84	1372170,50	6	324	582948,21	1371833,07	7	364	580977,94	1368742,62
5	203	582130,68	1369686,80	5	244	582012,73	1369440,43	6	284	584069,01	1372162,22	6	325	582933,72	1371825,41	7	365	580971,28	1368753,75
5	204	582126,95	1369683,82	5	245	582020,16	1369438,13	6	285	584030,78	1372166,39	6	326	582922,09	1371802,71	7	366	580950,84	1368774,68
5	205	582125,02	1369680,68	5	246	582023,29	1369435,49	6	286	584014,67	1372163,63	6	327	582886,53	1371650,76	7	367	580940,82	1368790,84
5	206	582123,20	1369670,40	5	247	582032,89	1369433,28	6	287	583994,42	1372151,16	6	328	582887,44	1371589,06	7	368	580937,51	1368801,94
5	207	582124,42	1369663,66	5	248	582038,03	1369430,93	6	288	583960,81	1372131,39	6	329	582900,34	1371556,83	7	369	580939,34	1368813,25
5	208	582130,47	1369646,57	5	249	582049,15	1369428,67	6	289	583922,15	1372110,67	6	330	582958,52	1371493,58	7	370	580942,32	1368820,71
5	209	582148,00	1369617,82	5	250	582066,90	1369427,63	6	290	583896,36	1372093,62	6	331	582989,65	1371478,57	7	371	580948,42	1368826,57
5	210	582151,52	1369608,82	5	251	582088,50	1369429,55	6	291	583881,62	1372089,97	6	332	583033,86	1371477,65	7	372	580956,51	1368832,61
5	211	582154,35	1369594,68	5	252	582096,50	1369428,70	6	292	583845,26	1372090,86	6	333	583104,75	1371486,85	7	373	580961,23	1368838,34
5	212	582153,49	1369587,38	5	253	582104,72	1369429,94	6	293	583828,23	1372081,67	6	334	583141,57	1371491,46	7	374	580962,50	1368842,12
5	213	582152,12	1369584,36	5	254	582113,58	1369429,50	6	294	583813,49	1372060,02	6	335	583161,83	1371489,62	7	375	580961,13	1368846,62
5	214	582147,05	1369578,45	5	255	582118,83	1369428,32	6	295	583778,05	1372050,81	6	336	583178,40	1371479,49	7	376	580955,85	1368851,80
5	215	582140,32	1369575,41	5	256	582124,04	1369429,14	6	296	583686,88	1372055,87	6	337	583183,01	1371453,71	7	377	580948,55	1368855,79
5	216	582114,35	1369576,11	5	257	582129,12	1369428,11	6	297	583636,25	1372060,02	6	338	583179,32	1371434,39	7	378	580885,35	1368862,94
5	217	582108,55	1369577,29	5	258	582139,62	1369428,44	6	298	583591,60	1372077,52	6	339	583185,77	1371412,26	7	379	580862,36	1368864,47

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				
7	380	580847,47	1368864,44	8	420	581117,59	1369038,72	8	461	581068,15	1368851,68	9	501	581220,75	1369266,57	9	542	581114,66	1369068,37
7	381	580840,09	1368861,34	8	421	581107,31	1369043,43	8	462	581073,17	1368859,19	9	502	581205,13	1369275,37	9	543	581126,58	1369069,58
7	382	580836,26	1368858,53	8	422	581097,70	1369045,19	8	463	581083,36	1368870,64	9	503	581176,29	1369294,95	9	544	581144,38	1369069,17
7	383	580831,52	1368846,00	8	423	581084,22	1369044,77	8	464	581087,03	1368872,92	9	504	581171,02	1369300,04	9	545	581167,44	1369071,16
7	384	580831,06	1368839,21	8	424	581076,82	1369043,38	8	465	581096,88	1368875,44	9	505	581159,04	1369314,84	9	546	581172,46	1369070,78
7	385	580829,36	1368833,36	8	425	581062,05	1369038,62	8	466	581132,50	1368873,97	9	506	581143,12	1369343,20	9	547	581227,49	1369080,32
7	386	580828,76	1368827,29	8	426	581055,93	1369035,99	8	405	581141,28	1368875,79	9	507	581137,71	1369349,93	9	548	581244,65	1369086,07
7	387	580829,80	1368814,67	8	427	581053,23	1369033,58	9	467	581151,51	1369204,19	9	508	581135,51	1369350,86	9	549	581249,76	1369087,00
7	388	580828,23	1368806,50	8	428	581042,61	1369016,54	9	468	581525,88	1369207,92	9	509	581129,46	1369351,07	9	550	581310,55	1369112,39
7	389	580830,36	1368793,12	8	429	581036,36	1369001,87	9	469	581536,24	1369213,18	9	510	581122,06	1369349,80	9	551	581317,34	1369113,61
7	390	580836,54	1368784,32	8	430	581031,35	1368993,62	9	470	581542,92	1369217,67	9	511	581113,18	1369344,59	9	552	581323,27	1369117,40
7	391	580840,83	1368779,87	8	431	581024,76	1368979,48	9	471	581548,90	1369225,07	9	512	581104,29	1369340,85	9	553	581328,36	1369119,14
7	392	580846,09	1368776,35	8	432	581020,71	1368971,90	9	472	581551,83	1369232,50	9	513	581099,16	1369336,96	9	554	581340,27	1369128,72
7	393	580857,95	1368771,05	8	433	581017,01	1368967,43	9	473	581551,84	1369245,90	9	514	581088,78	1369331,74	9	555	581345,49	1369134,55
7	394	580863,04	1368767,83	8	434	581012,67	1368958,79	9	474	581550,88	1369248,78	9	515	581076,12	1369326,67	9	556	581366,44	1369164,89
7	395	580878,71	1368754,63	8	435	580997,96	1368937,97	9	475	581542,80	1369256,79	9	516	581067,27	1369315,59	9	557	581374,37	1369171,00
7	396	580906,80	1368725,55	8	436	580988,64	1368927,42	9	476	581531,77	1369261,48	9	517	581064,76	1369303,06	9	558	581388,49	1369177,78
7	397	580920,33	1368713,27	8	437	580972,93	1368903,82	9	477	581521,94	1369261,65	9	518	581065,57	1369290,35	9	559	581402,66	1369181,22
7	398	580927,72	1368710,99	8	438	580971,44	1368896,36	9	478	581506,66	1369258,29	9	519	581066,46	1369286,73	9	560	581421,16	1369183,54
7	399	580931,35	1368710,75	8	439	580975,22	1368887,46	9	479	581501,99	1369258,03	9	520	581065,86	1369279,42	9	561	581436,81	1369187,13
7	400	580934,27	1368711,61	8	440	580979,63	1368883,05	9	480	581492,33	1369255,14	9	521	581067,21	1369264,47	9	562	581448,72	1369188,41
7	401	580947,78	1368720,18	8	441	580982,56	1368881,50	9	481	581445,53	1369238,07	9	522	581067,23	1369251,04	9	563	581468,66	1369192,55
7	402	580952,91	1368721,00	8	442	580988,61	1368880,28	9	482	581442,07	1369237,48	9	523	581065,11	1369242,04	9	564	581482,84	1369196,07
7	403	580962,49	1368719,63	8	443	580994,34	1368877,57	9	483	581436,86	1369234,78	9	524	581064,14	1369223,58	9	565	581486,47	1369197,66
7	404	580966,94	1368719,75	8	444	580999,69	1368873,37	9	484	581417,54	1369227,90	9	525	581065,51	1369216,87	9	566	581490,14	1369197,89
7	361	580972,13	1368721,94	8	445	581002,33	1368870,22	9	485	581410,75	1369225,92	9	526	581069,63	1369208,88	9	567	581494,09	1369199,51
8	405	581141,28	1368875,79	8	446	581004,01	1368865,12	9	486	581401,17	1369225,03	9	527	581070,04	1369202,65	9	467	581515,51	1369204,19
8	406	581151,79	1368879,96	8	447	581004,06	1368860,68	9	487	581398,25	1369224,05	9	528	581067,61	1369189,61	10	568	586826,20	1363054,99
8	407	581153,97	1368881,55	8	448	581005,80	1368855,59	9	488	581390,73	1369222,99	9	529	581064,85	1369180,55	10	569	586837,95	1363094,75
8	408	581160,84	1368888,83	8	449	581006,91	1368846,52	9	489	581386,30	1369223,69	9	530	581065,47	1369176,10	10	570	586848,02	1363110,99
8	409	581164,97	1368896,37	8	450	581008,96	1368840,77	9	490	581381,70	1369223,31	9	531	581064,38	1369172,30	10	571	586856,41	1363127,20
8	410	581167,28	1368906,74	8	451	581009,10	1368836,03	9	491	581356,60	1369226,56	9	532	581064,55	1369156,11	10	572	586868,17	1363142,34
8	411	581167,34	1368914,85	8	452	581011,57	1368824,35	9	492	581328,37	1369233,17	9	533	581065,74	1369150,17	10	573	586884,41	1363171,45
8	412	581165,34	1368926,09	8	453	581014,12	1368818,54	9	493	581321,76	1369233,36	9	534	581065,74	1369142,69	10	574	586896,17	1363186,54
8	413	581162,98	1368930,51	8	454	581019,06	1368811,18	9	494	581308,28	1369238,26	9	535	581064,28	1369129,27	10	575	586717,43	1363197,75
8	414	581154,37	1368953,31	8	455	581025,64	1368806,62	9	495	581288,35	1369243,67	9	536	581064,14	1369117,47	10	576	586733,67	1363202,24
8	415	581151,71	1368964,58	8	456	581031,65	1368803,74	9	496	581282,34	1369246,49	9	537	581066,36	1369106,33	10	577	586747,12	1363213,44
8	416	581144,18	1368983,82	8	457	581038,16	1368805,18	9	497	581242,41	1369257,23	9	538	581072,27	1369092,20	10	578	586752,72	1363232,47
8	417	581134,64	1369013,52	8	458	581043,99	1368809,72	9	498	581237,19	1369260,12	9	539	581080,50	1369081,92	10	579	586750,47	1363250,38
8	418	581127,50	1369028,52	8	459	581049,51	1368816,83	9	499	581229,84	1369262,30	9	540	581091,70	1369074,53	10	580	586754,95	1363265,51
8	419	581122,13	1369035,15	8	460	581062,82	1368842,89	9	500	581225,97	1369265,05	9	541	581102,83	1369070,01	10	581	586768,94	1363287,88

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
10	582	568772,31	1363302,45												
10	583	568770,07	1363314,76												
10	584	568769,97	1363317,52												
10	585	568630,78	1363167,20												
10	586	568622,83	1363151,29												
10	587	568613,31	1363124,42												
10	588	568607,17	1363080,75												
10	589	568594,85	1363051,65												
10	590	568592,04	1363029,82												
10	591	568593,16	1363021,43												
10	592	568603,24	1363020,32												
10	593	568612,75	1363024,21												
10	594	568620,03	1363035,96												
10	568	568626,20	1363054,99												