

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов с наличием реликтовых и эндемичных растений», на территории Шаfranовского участкового лесничества Альшеевского 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	557198,38	1290305,40	1	37	557085,31	1289823,20	1	73	557139,34	1289353,71	1	109	557319,39	1289065,57	1	145	557404,49	1288799,43
1	2	557179,16	1290304,22	1	38	557079,00	1289849,35	1	74	557128,51	1289329,14	1	110	557314,53	1289096,09	1	146	557425,31	1288830,49
1	3	557167,07	1290300,18	1	39	557078,93	1289849,42	1	75	557111,51	1289290,93	1	111	557301,25	1289124,57	1	147	557425,30	1288830,52
1	4	557151,89	1290286,74	1	40	557074,40	1289854,89	1	76	557097,30	1289266,60	1	112	557292,88	1289164,68	1	148	557425,50	1288831,30
1	5	557148,33	1290274,30	1	41	557062,65	1289863,19	1	77	557079,60	1289240,84	1	113	557285,34	1289194,15	1	149	557423,53	1288848,43
1	6	557152,97	1290250,26	1	42	557048,46	1289864,73	1	78	557055,02	1289207,02	1	114	557279,24	1289220,92	1	150	557423,79	1288857,93
1	7	557171,58	1290181,54	1	43	557027,60	1289866,06	1	79	557043,91	1289192,71	1	115	557282,20	1289231,47	1	151	557427,00	1288863,91
1	8	557182,24	1290144,79	1	44	557017,02	1289874,91	1	80	557040,17	1289187,90	1	116	557289,14	1289235,83	1	152	557430,92	1288868,36
1	9	557183,48	1290120,60	1	45	557004,35	1289890,45	1	81	557028,16	1289174,94	1	117	557295,16	1289232,24	1	153	557459,43	1288882,76
1	10	557178,95	1290101,57	1	46	556998,20	1289892,64	1	82	556997,09	1289146,97	1	118	557315,76	1289209,26	1	154	557463,81	1288889,85
1	11	557173,19	1290071,73	1	47	556986,77	1289879,67	1	83	556995,36	1289145,97	1	119	557323,24	1289191,19	1	155	557464,23	1288904,67
1	12	557175,99	1290041,82	1	48	556955,68	1289851,69	1	84	556984,75	1289139,85	1	120	557325,65	1289182,02	1	156	557467,41	1288923,95
1	13	557180,00	1290020,14	1	49	556947,66	1289846,06	1	85	556984,23	1289139,56	1	121	557325,54	1289164,54	1	157	557475,39	1288937,79
1	14	557180,00	1290020,13	1	50	556935,86	1289837,77	1	86	556993,80	1289119,03	1	122	557332,49	1289140,42	1	158	557494,74	1288950,55
1	15	557180,94	1290019,94	1	51	556942,53	1289832,18	1	87	557015,21	1289084,21	1	123	557342,46	1289117,36	1	159	557507,39	1288954,38
1	16	557199,10	1290005,67	1	52	556961,52	1289816,29	1	88	557040,14	1289049,01	1	124	557356,37	1289098,35	1	160	557534,28	1288952,12
1	17	557191,33	1289986,20	1	53	556989,50	1289793,54	1	89	557055,66	1289045,43	1	125	557374,54	1289068,59	1	161	557547,70	1288943,01
1	18	557186,71	1289984,55	1	54	557012,72	1289775,68	1	90	557078,27	1289040,21	1	126	557379,17	1289057,08	1	162	557560,18	1288927,08
1	19	557186,72	1289984,51	1	55	557029,31	1289764,78	1	91	557081,83	1289036,21	1	127	557380,24	1289041,09	1	163	557568,04	1288909,00
1	20	557187,28	1289980,73	1	56	557054,14	1289742,44	1	92	557101,74	1289013,81	1	128	557380,03	1289033,12	1	164	557567,24	1288893,83
1	21	557189,35	1289959,01	1	57	557060,39	1289736,81	1	93	557088,63	1288973,19	1	129	557376,07	1289027,91	1	165	557562,48	1288886,36
1	22	557186,16	1289947,15	1	58	557076,83	1289720,37	1	94	557087,07	1288968,34	1	130	557375,43	1289018,43	1	166	557552,93	1288883,97
1	23	557171,62	1289936,52	1	59	557091,52	1289703,94	1	95	557081,29	1288954,15	1	131	557380,76	1289004,23	1	167	557541,91	1288885,04
1	24	557160,94	1289927,90	1	60	557116,09	1289670,12	1	96	557087,64	1288942,18	1	132	557387,31	1288994,55	1	168	557533,80	1288893,62
1	25	557155,83	1289921,20	1	61	557122,33	1289661,08	1	97	557118,88	1288883,36	1	133	557386,98	1288982,78	1	169	557529,92	1288904,74
1	26	557153,80	1289903,03	1	62	557126,99	1289654,31	1	98	557125,26	1288871,31	1	134	557383,85	1288965,78	1	170	557528,04	1288918,48
1	27	557152,38	1289889,57	1	63	557143,99	1289616,11	1	99	557137,74	1288848,05	1	135	557379,87	1288945,76	1	171	557521,13	1288929,30
1	28	557144,16	1289873,46	1	64	557150,65	1289594,47	1	100	557148,56	1288853,01	1	136	557383,09	1288924,39	1	172	557511,70	1288931,84
1	29	557131,47	1289860,90	1	65	557152,40	1289586,21	1	101	557223,55	1288887,35	1	137	557382,42	1288913,77	1	173	557505,58	1288930,49
1	30	557128,08	1289849,42	1	66	557159,34	1289553,58	1	102	557248,81	1288898,92	1	138	557377,18	1288902,89	1	174	557498,22	1288925,38
1	31	557131,14	1289822,17	1	67	557161,71	1289532,56	1	103	557268,25	1288922,70	1	139	557364,25	1288875,14	1	175	557492,29	1288916,80
1	32	557131,64	1289806,01	1	68	557161,75	1289526,96	1	104	557282,14	1288931,67	1	140	557356,91	1288843,81	1	176	557490,16	1288908,89
1	33	557125,69	1289797,43	1	69	557161,94	1289489,81	1	105	557303,65	1288956,87	1	141	557353,95	1288818,83	1	177	557494,08	1288899,28
1	34	557116,76	1289797,12	1	70	557161,94	1289448,00	1	106	557303,67	1288956,93	1	142	557354,21	1288800,97	1	178	557502,87	1288887,64
1	35	557104,01	1289809,44	1	71	557153,24	1289407,11	1	107	557308,33	1288968,62	1	143	557356,07	1288796,24	1	179	557506,82	1288879,15
1	36	557094,45	1289826,29	1	72	557147,70	1289381,99	1	108	557322,17	1289029,02	1	144	557379,84	1288787,75	1	180	557505,82	1288870,08

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	557502.56	1288861.82	1	222	557786.86	1288710.34	1	263	558028.29	1288923.99	1	304	557749.36	1289469.05	1	345	557648.57	1289666.13
1	182	557498.14	1288852.82	1	223	557773.72	1288703.11	1	264	558022.05	1288938.56	1	305	557764.56	1289448.67	1	346	557635.66	1289666.69
1	183	557496.00	1288844.51	1	224	557750.08	1288699.59	1	265	558018.14	1288975.92	1	306	557833.73	1289363.00	1	347	557621.37	1289666.12
1	184	557501.36	1288832.98	1	225	557703.71	1288698.59	1	266	558000.49	1289024.66	1	307	557853.06	1289341.76	1	348	557618.74	1289666.01
1	185	557506.68	1288819.15	1	226	557682.31	1288694.25	1	267	557979.78	1289072.33	1	308	557861.69	1289338.09	1	349	557612.73	1289661.80
1	186	557505.83	1288802.08	1	227	557679.69	1288692.55	1	268	557962.15	1289094.47	1	309	557877.00	1289335.96	1	350	557612.60	1289661.58
1	187	557499.69	1288786.69	1	228	557679.57	1288677.46	1	269	557943.54	1289121.58	1	310	557877.01	1289335.96	1	351	557609.14	1289655.26
1	188	557486.97	1288766.14	1	229	557677.66	1288677.27	1	270	557923.72	1289160.49	1	311	557888.52	1289339.63	1	352	557608.74	1289640.84
1	189	557486.71	1288752.67	1	230	557679.86	1288674.56	1	271	557910.12	1289190.50	1	312	557894.12	1289349.91	1	353	557614.13	1289616.37
1	190	557501.81	1288747.53	1	231	557694.82	1288665.79	1	272	557892.01	1289151.31	1	313	557894.75	1289358.65	1	354	557616.01	1289595.05
1	191	557526.28	1288759.72	1	232	557710.51	1288656.24	1	273	557859.50	1289248.51	1	314	557888.41	1289383.51	1	355	557612.45	1289562.48
1	192	557532.50	1288765.61	1	233	557718.60	1288646.89	1	274	557824.06	1289272.28	1	315	557871.18	1289405.84	1	356	557598.13	1289545.97
1	193	557532.52	1288765.63	1	234	557730.20	1288626.83	1	275	557779.86	1289294.78	1	316	557847.18	1289431.57	1	357	557587.65	1289537.90
1	194	557567.29	1288786.32	1	235	557747.74	1288600.91	1	276	557760.77	1289299.37	1	317	557829.92	1289446.10	1	358	557582.33	1289531.02
1	195	557591.06	1288800.87	1	236	557756.36	1288597.25	1	277	557760.24	1289299.50	1	318	557814.87	1289464.76	1	359	557580.76	1289521.94
1	196	557602.25	1288807.02	1	237	557784.12	1288598.36	1	278	557722.82	1289292.55	1	319	557813.43	1289473.73	1	360	557569.12	1289506.14
1	197	557613.35	1288809.36	1	238	557835.01	1288611.01	1	279	557695.68	1289286.48	1	320	557811.98	1289490.66	1	361	557546.09	1289497.65
1	198	557624.71	1288809.05	1	239	557887.46	1288619.06	1	280	557679.74	1289286.92	1	321	557802.46	1289506.88	1	362	557518.11	1289488.92
1	199	557626.69	1288808.16	1	240	557910.03	1288624.88	1	281	557673.37	1289290.13	1	322	557792.39	1289520.47	1	363	557487.84	1289493.19
1	200	557627.67	1288808.51	1	241	557934.29	1288637.13	1	282	557670.95	1289298.55	1	323	557788.95	1289533.47	1	364	557457.30	1289487.96
1	201	557657.62	1288796.68	1	242	557946.69	1288646.28	1	283	557675.02	1289308.32	1	324	557790.89	1289548.61	1	365	557410.95	1289473.67
1	202	557668.78	1288792.14	1	243	557960.09	1288663.00	1	284	557683.32	1289317.02	1	325	557805.62	1289579.92	1	366	557387.99	1289467.85
1	203	557675.60	1288794.72	1	244	557956.55	1288672.60	1	285	557700.54	1289327.94	1	326	557813.20	1289592.81	1	367	557366.80	1289471.10
1	204	557685.30	1288802.43	1	245	557948.97	1288686.49	1	286	557720.04	1289339.37	1	327	557824.13	1289634.12	1	368	557354.15	1289480.57
1	205	557691.33	1288814.05	1	246	557934.90	1288700.17	1	287	557733.52	1289346.40	1	328	557824.61	1289650.62	1	369	557346.80	1289503.18
1	206	557703.28	1288820.17	1	247	557920.76	1288711.20	1	288	557734.08	1289353.03	1	329	557815.17	1289667.59	1	370	557340.95	1289521.57
1	207	557713.02	1288815.70	1	248	557914.21	1288721.25	1	289	557726.25	1289370.91	1	330	557815.27	1289684.69	1	371	557337.05	1289524.87
1	208	557717.41	1288809.52	1	249	557915.21	1288729.58	1	290	557716.41	1289379.92	1	331	557808.23	1289697.79	1	372	557335.38	1289526.29
1	209	557720.78	1288793.85	1	250	557918.69	1288732.53	1	291	557704.62	1289386.14	1	332	557808.76	1289709.94	1	373	557327.44	1289534.28
1	210	557719.81	1288772.60	1	251	557927.51	1288734.94	1	292	557692.03	1289390.84	1	333	557805.23	1289713.07	1	374	557324.80	1289541.59
1	211	557723.35	1288749.72	1	252	557935.35	1288730.16	1	293	557678.60	1289399.39	1	334	557792.50	1289719.51	1	375	557325.92	1289547.22
1	212	557731.19	1288744.56	1	253	557958.06	1288715.59	1	294	557670.03	1289419.75	1	335	557777.92	1289728.09	1	376	557325.91	1289547.23
1	213	557738.81	1288745.11	1	254	557982.60	1288707.59	1	295	557668.50	1289439.57	1	336	557765.90	1289736.57	1	377	557304.58	1289590.90
1	214	557754.91	1288764.40	1	255	558008.68	1288709.90	1	296	557663.22	1289458.13	1	337	557757.93	1289744.65	1	378	557329.08	1289603.41
1	215	557784.35	1288811.85	1	256	558042.10	1288723.02	1	297	557657.09	1289483.76	1	338	557706.73	1289740.11	1	379	557358.43	1289597.27
1	216	557792.65	1288823.77	1	257	558042.11	1288763.39	1	298	557654.29	1289499.03	1	339	557697.67	1289727.82	1	380	557359.00	1289597.24
1	217	557798.72	1288823.96	1	258	558042.12	1288794.38	1	299	557656.42	1289514.72	1	340	557682.98	1289711.14	1	381	557360.99	1289597.28
1	218	557805.08	1288820.01	1	259	558039.52	1288849.59	1	300	557660.07	1289515.95	1	341	557680.75	1289705.77	1	382	557372.05	1289610.40
1	219	557804.65	1288804.43	1	260	558032.32	1288865.99	1	301	557686.27	1289515.60	1	342	557675.02	1289691.99	1	383	557376.31	1289617.63
1	220	557794.06	1288737.87	1	261	558039.44	1288887.58	1	302	557709.21	1289500.52	1	343	557667.87	1289677.56	1	384	557360.17	1289639.38
1	221	557792.03	1288730.10	1	262	558036.11	1288904.77	1	303	557730.47	1289486.46	1	344	557660.64	1289669.99	1	385	557321.59	1289659.25

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	386	557266,53	1289683,75	2	426	559544,65	1289311,59	5	464	558883,79	1289384,45	8	502	559597,28	1289585,38
1	387	557239,75	1289697,60	2	427	559544,22	1289308,16	5	465	558924,05	1289383,27	8	500	559589,99	1289608,95
1	388	557218,89	1289719,46	2	428	559523,18	1289141,35	5	466	558986,57	1289355,08	9	503	556887,33	1289619,91
1	389	557204,17	1289750,63	2	429	559520,96	1289123,64	5	467	559082,16	1289332,81	9	504	556906,52	1289602,37
1	390	557200,36	1289769,92	2	430	559520,32	1289118,52	5	468	559104,80	1289301,78	9	505	556916,65	1289589,76
1	391	557198,73	1289786,48	2	431	559505,61	1289027,00	5	469	559125,26	1289279,15	9	506	556933,33	1289568,96
1	392	557198,41	1289820,11	2	432	559495,03	1288994,86	5	470	559166,82	1289225,68	9	507	556949,69	1289542,30
1	393	557206,73	1289831,66	2	433	559495,03	1288994,84	5	471	559167,02	1289225,49	9	508	556958,57	1289505,96
1	394	557234,22	1289858,05	2	434	559539,50	1289034,40	5	472	559143,56	1289257,35	9	509	556959,00	1289498,34
1	395	557263,41	1289882,89	2	435	559533,40	1289133,29	5	473	559089,77	1289337,29	9	510	556960,61	1289470,20
1	396	557267,47	1289892,83	2	436	559567,14	1289252,02	5	474	558970,79	1289385,20	9	511	556959,99	1289455,15
1	397	557267,57	1289910,13	2	437	559558,84	1289308,30	5	463	558886,49	1289386,05	9	512	556963,03	1289468,91
1	398	557271,54	1289917,74	2	438	559556,96	1289321,13	6	475	559674,00	1288903,45	9	513	556962,84	1289506,18
1	399	557271,54	1289918,27	2	439	559555,51	1289330,96	6	476	559628,92	1288879,40	9	514	556962,80	1289511,65
1	400	557315,18	1289998,83	2	440	559445,63	1289381,73	6	477	559583,76	1288884,77	9	515	556960,43	1289532,67
1	401	557315,19	1289998,92	2	441	559380,62	1289418,15	6	478	559563,38	1288884,72	9	516	556953,78	1289554,31
1	402	557315,28	1289999,43	2	442	559400,33	1289454,94	6	479	559566,94	1288883,09	9	517	556942,89	1289570,12
1	403	557316,39	1290005,83	2	443	559410,13	1289494,64	6	480	559603,76	1288866,33	9	518	556928,19	1289586,55
1	404	557315,78	1290013,13	2	444	559411,22	1289503,67	6	481	559620,94	1288858,53	9	519	556920,76	1289593,99
1	405	557312,67	1290050,38	2	419	559413,44	1289522,03	6	482	559628,85	1288854,92	9	520	556911,76	1289602,99
1	406	557301,69	1290079,17	3	445	558810,98	1289282,05	6	483	559660,46	1288878,85	9	521	556895,17	1289613,88
1	407	557274,49	1290125,51	3	446	558827,08	1289233,38	6	475	559674,00	1288903,45	9	503	556887,33	1289619,91
1	408	557255,52	1290157,38	3	447	558943,72	1289122,96	7	484	556590,74	1289773,01	10	522	556851,05	1290028,15
1	409	557253,89	1290159,12	3	448	559037,19	1289115,73	7	485	556605,69	1289760,75	10	523	556826,27	1290009,16
1	410	557236,72	1290177,46	3	449	559142,63	1289107,58	7	486	556608,65	1289759,17	10	524	556820,09	1290005,49
1	411	557220,02	1290198,82	3	450	559170,44	1289105,43	7	487	556621,41	1289752,34	10	525	556799,98	1289993,55
1	412	557219,12	1290214,60	3	451	559174,56	1289113,76	7	488	556638,77	1289747,53	10	526	556785,11	1289988,26
1	413	557224,96	1290219,58	3	452	559083,27	1289120,90	7	489	556656,46	1289742,63	10	527	556796,50	1289988,13
1	414	557235,03	1290226,52	3	453	559018,30	1289140,49	7	490	556689,79	1289739,05	10	528	556816,40	1289998,24
1	415	557238,40	1290229,91	3	454	558958,95	1289134,68	7	491	556728,95	1289726,58	10	529	556821,21	1290001,61
1	416	557228,03	1290277,34	3	455	558891,09	1289202,36	7	492	556766,55	1289711,48	10	530	556838,13	1290013,49
1	417	557224,73	1290282,81	3	456	558825,72	1289255,97	7	493	556759,44	1289715,17	10	522	556851,05	1290028,15
1	418	557218,80	1290289,05	3	445	558810,98	1289282,05	7	494	556729,73	1289729,71	11	531	556949,77	1289663,62
1	1	557198,38	1290305,40	4	457	559791,28	1289539,40	7	495	556690,94	1289744,64	11	532	556948,27	1289662,26
2	419	559413,44	1289522,03	4	458	559791,98	1289484,17	7	496	556654,72	1289758,31	11	533	556954,90	1289659,28
2	420	559413,39	1289522,02	4	459	559845,55	1289447,55	7	497	556650,34	1289759,97	11	534	556954,89	1289659,29
2	421	559388,04	1289520,09	4	460	559888,03	1289399,56	7	498	556621,58	1289768,66	11	531	556949,77	1289663,62
2	422	559350,67	1289405,23	4	461	559895,97	1289385,43	7	499	556612,00	1289770,02	12	535	556961,49	1289275,71
2	423	559384,64	1289389,93	4	462	559911,60	1289393,33	7	484	556590,74	1289773,01	12	536	556958,22	1289274,71
2	424	559542,05	1289313,95	4	457	559791,28	1289539,40	8	500	559589,99	1289608,95	12	537	556959,92	1289271,69
2	425	559541,81	1289312,96	5	463	558886,49	1289386,05	8	501	559510,57	1289536,31	12	535	556961,49	1289275,71