

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «берегозащитные участки лесов», на территории Чекумагушевского участкового лесничества Туймазинского 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	709423,64	1261086,35	1	37	709652,60	1260963,28	1	73	710060,96	1260778,74	1	109	710593,11	1260452,14	1	145	710774,73	1260557,23
1	2	709435,05	1261069,52	1	38	709655,90	1260956,18	1	74	710066,35	1260775,59	1	110	710611,99	1260448,10	1	146	710767,23	1260564,60
1	3	709436,58	1261063,48	1	39	709662,01	1260942,00	1	75	710128,71	1260770,83	1	111	710643,93	1260435,30	1	147	710759,03	1260570,90
1	4	709431,99	1261053,01	1	40	709664,55	1260925,93	1	76	710174,07	1260765,55	1	112	710655,39	1260423,18	1	148	710728,65	1260594,23
1	5	709431,26	1261052,53	1	41	709667,23	1260914,85	1	77	710179,95	1260761,38	1	113	710667,27	1260389,93	1	149	710721,57	1260598,40
1	6	709416,46	1261042,55	1	42	709685,06	1260908,35	1	78	710182,89	1260759,30	1	114	710675,54	1260339,60	1	150	710717,57	1260600,76
1	7	709415,00	1261037,09	1	43	709709,93	1260903,65	1	79	710188,33	1260757,15	1	115	710681,04	1260321,64	1	151	710707,01	1260606,19
1	8	709414,52	1261019,32	1	44	709741,93	1260903,74	1	80	710194,97	1260743,95	1	116	710694,33	1260314,08	1	152	710696,87	1260611,40
1	9	709412,97	1261007,45	1	45	709749,51	1260906,53	1	81	710200,88	1260740,79	1	117	710704,15	1260315,09	1	153	710655,41	1260619,96
1	10	709409,62	1260998,65	1	46	709758,69	1260913,28	1	82	710207,87	1260740,60	1	118	710720,41	1260319,73	1	154	710642,64	1260622,61
1	11	709422,89	1260991,76	1	47	709778,56	1260925,71	1	83	710217,01	1260745,34	1	119	710745,62	1260342,33	1	155	710608,00	1260712,11
1	12	709425,39	1260991,68	1	48	709786,72	1260931,49	1	84	710240,58	1260765,67	1	120	710792,24	1260393,38	1	156	710545,69	1260762,29
1	13	709427,44	1260993,62	1	49	709793,74	1260932,29	1	85	710248,08	1260765,47	1	121	710805,41	1260395,52	1	157	710486,30	1260757,08
1	14	709434,74	1261004,42	1	50	709800,24	1260932,10	1	86	710255,63	1260767,25	1	122	710819,30	1260391,72	1	158	710368,62	1260765,50
1	15	709452,73	1261003,91	1	51	709806,72	1260931,92	1	87	710260,10	1260766,13	1	123	710843,29	1260361,66	1	159	710359,21	1260767,13
1	16	709467,00	1260995,50	1	52	709815,01	1260923,68	1	88	710272,90	1260758,76	1	124	710884,75	1260328,71	1	160	710329,35	1260772,33
1	17	709470,94	1260993,40	1	53	709826,23	1260913,36	1	89	710285,20	1260752,42	1	125	710921,75	1260314,46	1	161	710281,64	1260780,64
1	18	709494,31	1260988,74	1	54	709829,69	1260912,27	1	90	710288,01	1260745,34	1	126	710966,47	1260308,10	1	162	710208,97	1260792,10
1	19	709525,53	1260978,86	1	55	709834,14	1260910,14	1	91	710292,42	1260724,21	1	127	711011,17	1260311,54	1	163	710155,72	1260797,80
1	20	709553,17	1260966,08	1	56	709850,47	1260904,68	1	92	710287,33	1260703,36	1	128	711082,75	1260310,31	1	164	710150,81	1260804,73
1	21	709556,36	1260954,99	1	57	709884,18	1260893,74	1	93	710291,55	1260693,23	1	129	711150,20	1260308,72	1	165	710103,51	1260811,97
1	22	709560,33	1260953,87	1	58	709886,16	1260893,68	1	94	710299,37	1260687,01	1	130	711149,59	1260349,19	1	166	710085,06	1260820,99
1	23	709567,85	1260954,67	1	59	709888,69	1260894,60	1	95	710315,93	1260689,54	1	131	711148,15	1260445,28	1	167	710076,17	1260835,63
1	24	709575,31	1260953,44	1	60	709902,48	1260905,22	1	96	710407,48	1260690,96	1	132	711181,99	1260481,77	1	168	710075,85	1260837,46
1	25	709579,75	1260951,32	1	61	709912,10	1260908,96	1	97	710436,77	1260683,14	1	133	711155,40	1260486,73	1	169	710072,56	1260856,14
1	26	709587,26	1260951,11	1	62	709930,07	1260907,44	1	98	710441,60	1260677,00	1	134	711153,11	1260487,16	1	170	710076,09	1260893,35
1	27	709594,67	1260947,90	1	63	709936,98	1260904,25	1	99	710446,46	1260671,86	1	135	711088,80	1260484,14	1	171	710058,64	1260993,95
1	28	709595,14	1260947,04	1	64	709967,90	1260866,37	1	100	710449,23	1260663,78	1	136	711036,22	1260481,70	1	172	710053,00	1261006,80
1	29	709607,98	1260923,52	1	65	709969,19	1260841,33	1	101	710455,26	1260647,61	1	137	711033,52	1260481,55	1	173	710021,19	1261020,51
1	30	709616,09	1260927,30	1	66	709970,14	1260839,31	1	102	710464,42	1260584,37	1	138	710981,27	1260478,39	1	174	709945,23	1261036,15
1	31	709616,78	1260934,28	1	67	709971,58	1260837,26	1	103	710461,04	1260553,16	1	139	710934,48	1260516,08	1	175	709764,57	1261067,14
1	32	709618,09	1260945,25	1	68	709978,52	1260835,08	1	104	710458,54	1260495,53	1	140	710907,14	1260538,09	1	176	709697,54	1261037,64
1	33	709619,42	1260957,21	1	69	710001,79	1260826,41	1	105	710467,92	1260462,84	1	141	710882,16	1260547,20	1	177	709602,58	1261053,51
1	34	709630,19	1260966,91	1	70	710012,35	1260829,12	1	106	710492,83	1260442,54	1	142	710860,05	1260553,64	1	178	709528,09	1261062,43
1	35	709635,76	1260968,75	1	71	710017,85	1260828,96	1	107	710527,87	1260446,24	1	143	710806,94	1260558,30	1	179	709510,90	1261064,50
1	36	709643,75	1260968,52	1	72	710028,56	1260818,66	1	108	710577,66	1260455,45	1	144	710782,95	1260560,42	1	180	709492,37	1261069,55

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	709478,54	1261079,70	2	221	709752,64	1260688,35	2	262	710446,90	1260594,27	2	303	709950,40	1260866,87	3	343	682748,17	1265403,14
1	182	709470,62	1261082,02	2	222	709797,04	1260700,26	2	263	710440,19	1260624,88	2	304	709930,49	1260887,43	3	344	682743,98	1265398,53
1	183	709441,01	1261085,86	2	223	709802,17	1260698,29	2	264	710434,45	1260643,19	2	305	709928,05	1260889,50	3	345	682670,69	1265314,34
1	1	709423,64	1261086,35	2	224	709809,04	1260696,55	2	265	710430,07	1260656,06	2	306	709927,58	1260890,51	3	346	682632,01	1265325,42
2	184	709442,31	1260989,21	2	225	709817,08	1260686,02	2	266	710421,81	1260666,56	2	307	709926,11	1260891,56	3	347	682608,60	1265329,08
2	185	709440,24	1260986,26	2	226	709819,02	1260683,97	2	267	710416,87	1260668,70	2	308	709911,05	1260889,97	3	348	682604,60	1265329,19
2	186	709434,89	1260974,41	2	227	709848,06	1260658,72	2	268	710409,47	1260672,90	2	309	709901,97	1260887,24	3	349	682596,12	1265329,43
2	187	709432,34	1260972,48	2	228	709849,54	1260657,67	2	269	710376,05	1260675,85	2	310	709883,38	1260883,75	3	350	682568,02	1265326,22
2	188	709428,35	1260972,60	2	229	709865,59	1260647,36	2	270	710337,91	1260669,93	2	311	709873,42	1260885,04	3	351	682561,38	1265321,41
2	189	709422,91	1260974,74	2	230	709907,27	1260629,79	2	271	710301,92	1260670,94	2	312	709842,25	1260896,92	3	352	682537,96	1265306,06
2	190	709406,12	1260983,74	2	231	709908,90	1260627,97	2	272	710290,43	1260671,26	2	313	709789,21	1260913,42	3	353	682507,35	1265284,91
2	191	709405,86	1260982,25	2	232	709919,38	1260616,20	2	273	710281,92	1260671,50	2	314	709780,24	1260914,66	3	354	682497,14	1265277,21
2	192	709406,13	1260960,14	2	233	709921,85	1260614,14	2	274	710274,04	1260675,72	2	315	709759,69	1260895,25	3	355	682482,53	1265273,62
2	193	709405,53	1260954,54	2	234	709938,06	1260602,45	2	275	710259,54	1260693,14	2	316	709749,98	1260887,50	3	356	682468,65	1265277,01
2	194	709403,83	1260938,62	2	235	709946,48	1260596,40	2	276	710259,32	1260703,15	2	317	709740,98	1260887,77	3	357	682464,68	1265279,12
2	195	709398,62	1260920,55	2	236	709956,80	1260590,11	2	277	710269,31	1260720,86	2	318	709657,30	1260899,12	3	358	682459,30	1265283,28
2	196	709396,14	1260893,41	2	237	709960,92	1260587,66	2	278	710266,78	1260736,93	2	319	709652,99	1260905,25	3	359	682450,35	1265302,53
2	197	709386,43	1260850,49	2	238	710033,25	1260562,79	2	279	710249,93	1260742,40	2	320	709640,25	1260950,62	3	360	682445,16	1265313,64
2	198	709369,03	1260783,79	2	239	710043,41	1260561,37	2	280	710226,27	1260737,07	2	321	709636,28	1260951,73	3	361	682424,04	1265345,27
2	199	709363,12	1260761,13	2	240	710054,57	1260565,24	2	281	710219,06	1260729,28	2	322	709632,75	1260950,83	3	362	682396,32	1265373,05
2	200	709356,09	1260697,54	2	241	710079,08	1260562,84	2	282	710217,44	1260725,33	2	323	709629,46	1260940,92	3	363	682360,72	1265387,05
2	201	709372,93	1260691,97	2	242	710103,59	1260559,34	2	283	710212,36	1260722,46	2	324	709627,57	1260926,97	3	364	682307,28	1265389,55
2	202	709403,72	1260689,59	2	243	710133,17	1260555,20	2	284	710205,81	1260720,65	2	325	709619,07	1260909,21	3	365	682213,90	1265376,18
2	203	709407,67	1260689,29	2	244	710202,99	1260562,14	2	285	710181,38	1260723,34	2	326	709614,02	1260907,35	3	366	682161,14	1265367,66
2	204	709452,98	1260686,31	2	245	710212,85	1260554,17	2	286	710175,94	1260725,50	2	327	709605,51	1260908,26	3	367	682103,38	1265358,29
2	205	709474,76	1260678,50	2	246	710225,25	1260525,81	2	287	710174,07	1260729,54	2	328	709601,06	1260908,73	3	368	682072,63	1265349,15
2	206	709512,03	1260659,84	2	247	710232,55	1260515,00	2	288	710169,45	1260742,67	2	329	709589,41	1260921,05	3	369	682056,45	1265325,60
2	207	709532,09	1260653,40	2	248	710241,01	1260512,67	2	289	710167,48	1260743,73	2	330	709571,92	1260939,54	3	370	682054,39	1265305,66
2	208	709547,50	1260707,25	2	249	710248,23	1260513,76	2	290	710165,02	1260745,80	2	331	709561,79	1260933,83	3	371	682053,11	1265295,69
2	209	709548,99	1260720,06	2	250	710263,43	1260524,73	2	291	710123,69	1260751,97	2	332	709553,74	1260933,06	3	372	682066,90	1265270,31
2	210	709580,05	1260709,96	2	251	710275,51	1260534,79	2	292	710060,93	1260760,74	2	333	709545,33	1260936,29	3	373	682082,58	1265258,87
2	211	709584,41	1260709,50	2	252	710278,24	1260553,43	2	293	710050,60	1260767,03	2	334	709544,00	1260942,33	3	374	682083,08	1265258,85
2	212	709592,81	1260708,59	2	253	710275,40	1260573,39	2	294	710048,15	1260769,10	2	335	709540,37	1260955,44	3	375	682095,99	1265255,49
2	213	709611,23	1260707,62	2	254	710284,68	1260586,74	2	295	710028,02	1260799,67	2	336	709515,70	1260967,14	3	376	682111,48	1265255,05
2	214	709630,38	1260701,07	2	255	710290,48	1260597,17	2	296	710020,37	1260811,89	2	337	709515,20	1260967,16	3	377	682126,00	1265255,63
2	215	709662,05	1260696,78	2	256	710283,22	1260613,07	2	297	709969,57	1260819,32	2	338	709494,91	1260973,71	3	378	682165,78	1265265,53
2	216	709714,06	1260689,72	2	257	710325,12	1260613,90	2	298	709965,60	1260820,43	2	339	709468,02	1260978,47	3	379	682250,25	1265282,15
2	217	709727,56	1260688,61	2	258	710354,56	1260614,47	2	299	709964,13	1260821,48	2	340	709454,24	1260985,86	3	380	682320,07	1265293,19
2	218	709735,31	1260687,98	2	259	710390,34	1260620,26	2	300	709962,19	1260823,53	2	341	709448,81	1260989,02	3	381	682331,06	1265292,89
2	219	709744,30	1260687,73	2	260	710417,45	1260616,90	2	301	709957,88	1260830,65	2	342	709446,83	1260989,08	3	382	682349,46	1265289,35
2	220	709749,98	1260687,64	2	261	710438,34	1260606,11	2	302	709953,42	1260849,78	2	184	709442,31	1260989,21	3	383	682366,88	1265250,87

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				
3	384	682367,37	1265249,86	3	425	682331,97	1265343,33	4	465	701483,50	1267640,14	4	506	701546,64	1267441,94	5	546	703238,15	1277461,08
3	385	682376,03	1265220,61	3	426	682332,04	1265343,34	4	466	701519,65	1267627,12	4	507	701540,42	1267445,00	5	547	703242,47	1277440,65
3	386	682386,19	1265208,31	3	427	682368,41	1265338,33	4	467	701524,60	1267607,98	4	508	701533,92	1267452,39	5	548	703258,54	1277389,79
3	387	682388,63	1265206,25	3	428	682368,59	1265338,28	4	468	701513,78	1267596,27	4	509	701531,95	1267464,60	5	549	703260,26	1277366,02
3	388	682426,72	1265170,35	3	429	682368,67	1265338,22	4	469	701504,88	1267564,53	4	510	701530,85	1267471,38	5	550	703259,68	1277333,62
3	389	682505,19	1265194,75	3	430	682400,89	1265310,30	4	470	701505,59	1267536,51	4	511	701532,80	1267480,13	5	551	703261,54	1277321,57
3	390	682557,44	1265211,00	3	431	682400,99	1265310,17	4	471	701492,05	1267481,88	4	512	701546,40	1267536,64	5	552	703269,49	1277312,54
3	391	682553,82	1265212,61	3	432	682401,03	1265310,10	4	472	701491,50	1267479,90	4	513	701546,17	1267563,86	5	553	703283,08	1277305,81
3	392	682550,31	1265223,22	3	433	682412,16	1265279,78	4	473	701489,16	1267467,96	4	514	701549,40	1267575,76	5	554	703298,62	1277296,65
3	393	682550,15	1265223,22	3	434	682412,17	1265279,74	4	474	701494,64	1267431,80	4	515	701566,12	1267594,39	5	555	703302,12	1277293,21
3	394	682496,11	1265221,73	3	435	682423,46	1265238,57	4	475	701495,96	1267424,77	4	516	701598,85	1267634,07	5	556	703309,58	1277307,84
3	395	682496,10	1265221,73	3	436	682434,95	1265228,43	4	476	701518,23	1267399,14	4	517	701607,47	1267652,53	5	557	703315,28	1277314,68
3	396	682496,06	1265221,73	3	437	682459,24	1265225,78	4	477	701523,63	1267395,98	4	518	701605,92	1267664,97	5	558	703320,51	1277386,55
3	397	682459,13	1265224,77	3	438	682456,11	1265222,74	4	478	701556,19	1267380,06	4	519	701583,76	1267690,40	5	559	703307,10	1277432,93
3	398	682459,12	1265224,78	3	439	682550,11	1265224,23	4	479	701610,33	1267367,54	4	520	701571,84	1267694,63	5	560	703285,25	1277473,55
3	399	682434,69	1265227,46	3	440	682549,10	1265239,74	4	480	701620,77	1267365,24	4	521	701562,25	1267694,41	5	561	703265,33	1277512,12
3	400	682434,49	1265227,51	3	441	682561,55	1265256,40	4	481	701627,21	1267363,06	4	522	701550,63	1267686,63	5	562	703258,45	1277534,31
3	401	682434,41	1265227,56	3	442	682577,91	1265268,93	4	482	701639,15	1267360,72	4	523	701531,29	1267678,57	5	563	703257,59	1277539,34
3	402	682422,69	1265237,91	3	443	682593,72	1265279,50	4	483	701670,35	1267367,85	4	524	701525,53	1267680,14	5	564	703236,27	1277580,95
3	403	682422,59	1265238,04	3	444	682608,20	1265279,07	4	484	701685,91	1267387,41	4	525	701525,87	1267692,04	5	565	703209,11	1277628,72
3	404	682422,54	1265238,16	3	445	682621,63	1265276,70	4	485	701698,43	1267413,18	4	526	701528,30	1267697,05	5	566	703256,74	1277686,37
3	405	682411,21	1265279,45	3	446	682629,87	1265267,47	4	486	701688,67	1267428,42	4	527	701540,10	1267721,34	5	534	703268,95	1277732,39
3	406	682400,13	1265309,63	3	447	682637,87	1265249,25	4	487	701667,61	1267444,71	4	528	701556,01	1267742,89	6	567	698758,59	1272105,36
3	407	682368,12	1265337,36	3	448	682638,99	1265242,72	4	488	701657,60	1267447,01	4	529	701565,31	1267750,23	6	568	698763,84	1272083,24
3	408	682331,97	1265342,34	3	449	682645,61	1265242,53	4	489	701648,07	1267446,26	4	530	701574,62	1267757,67	6	569	698756,62	1272057,43
3	409	682305,23	1265339,15	3	450	682666,07	1265247,91	4	490	701641,28	1267443,16	4	531	701575,38	1267770,55	6	570	698751,37	1272048,57
3	410	682282,31	1265336,42	3	451	682705,96	1265281,70	4	491	701636,59	1267429,38	4	532	701568,62	1267782,65	6	571	698705,33	1272011,86
3	411	682264,31	1265334,28	3	452	682722,33	1265297,19	4	492	701630,57	1267418,06	4	533	701567,30	1267788,88	6	572	698677,78	1271992,64
3	412	682112,55	1265307,53	3	453	682741,03	1265323,88	4	493	701622,03	1267420,70	4	534	701573,93	1267801,56	6	573	698664,51	1271983,01
3	413	682112,46	1265307,52	3	454	682745,27	1265329,94	4	494	701616,02	1267430,97	5	534	703268,95	1277732,39	6	574	698647,31	1271975,51
3	414	682112,21	1265307,59	3	343	682748,17	1265403,14	4	495	701621,11	1267459,02	5	535	703230,69	1277703,92	6	575	698619,80	1271940,28
3	415	682112,03	1265307,78	4	455	701573,93	1267801,56	4	496	701620,21	1267494,37	5	536	703204,77	1277678,95	6	576	698576,92	1271891,47
3	416	682111,96	1265308,03	4	456	701563,49	1267798,90	4	497	701614,79	1267522,31	5	537	703188,80	1277659,80	6	577	698574,31	1271887,55
3	417	682112,03	1265308,27	4	457	701544,61	1267785,43	4	498	701600,59	1267543,20	5	538	703187,81	1277658,61	6	578	698568,78	1271868,70
3	418	682112,21	1265308,46	4	458	701525,14	1267768,98	4	499	701591,61	1267547,27	5	539	703180,72	1277641,21	6	579	698566,58	1271860,75
3	419	682112,39	1265308,52	4	459	701524,56	1267766,00	4	500	701581,54	1267545,15	5	540	703182,10	1277612,17	6	580	698568,23	1271849,58
3	420	682264,15	1265335,26	4	460	701508,45	1267744,45	4	501	701574,07	1267535,86	5	541	703191,46	1277575,21	6	581	698574,03	1271860,03
3	421	682264,18	1265335,25	4	461	701501,59	1267731,64	4	502	701568,70	1267515,41	5	542	703209,76	1277543,48	6	582	698642,49	1271928,44
3	422	682296,42	1265339,10	4	462	701494,17	1267716,86	4	503	701569,41	1267486,69	5	543	703224,55	1277524,98	6	583	698691,85	1271977,76
3	423	682304,71	1265340,08	4	463	701487,85	1267706,02	4	504	701563,43	1267463,45	5	544	703235,23	1277513,67	6	584	698712,33	1271998,23
3	424	682331,91	1265343,34	4	464	701484,62	1267680,11	4	505	701555,81	1267447,96	5	545	703239,69	1277497,73	6	585	698770,04	1272054,30

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
6	586	698781,45	1272065,38												
6	587	698801,37	1272084,74												
6	588	698772,76	1272098,52												
6	567	698758,59	1272105,36												
7	589	682745,20	1265328,09												
7	590	682740,95	1265322,02												
7	591	682723,12	1265296,58												
7	592	682723,05	1265296,50												
7	593	682706,61	1265280,97												
7	594	682706,59	1265280,95												
7	595	682666,63	1265247,07												
7	596	682666,56	1265247,01												
7	597	682666,46	1265246,96												
7	598	682645,80	1265241,54												
7	599	682645,67	1265241,53												
7	600	682645,66	1265241,52												
7	601	682639,16	1265241,72												
7	602	682640,03	1265236,64												
7	603	682722,86	1265262,21												
7	604	682738,82	1265267,28												
7	605	682742,84	1265268,56												
7	589	682745,20	1265328,09												