

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки леса на крутых горных склонах», на территории Чекамгушевского 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	701150,54	1263276,10	2	36	691185,22	1266565,98	3	71	715096,16	1263553,96	4	106	691179,93	1266840,15	5	141	697685,04	1267328,75
1	2	701055,35	1263256,18	2	37	691245,18	1266564,29	3	72	715082,58	1263551,35	4	107	691159,51	1266806,72	5	142	697696,34	1267332,53
1	3	701344,47	1262913,98	2	38	691199,34	1266534,59	3	73	715078,20	1263519,47	4	108	691159,07	1266791,73	5	143	697731,77	1267368,94
1	4	701385,02	1262866,04	2	39	691199,81	1266533,56	3	74	715074,62	1263499,56	4	109	691159,38	1266749,72	5	144	697767,96	1267389,83
1	5	701512,89	1262714,61	2	40	691204,35	1266517,43	3	75	715064,05	1263496,87	4	110	691147,67	1266724,05	5	145	697779,58	1267400,19
1	6	701520,23	1262705,92	2	41	691225,60	1266472,82	3	76	715061,13	1263498,97	4	111	691125,95	1266716,66	5	146	697787,25	1267434,06
1	7	701530,73	1262693,51	2	42	691195,59	1266437,27	3	77	715042,01	1263513,49	4	112	691170,60	1266686,39	5	147	697784,86	1267443,13
1	8	701633,49	1262688,96	2	43	691211,46	1266438,84	3	78	715035,29	1263505,68	4	113	691287,46	1266733,11	5	148	697733,47	1267510,73
1	9	701678,13	1262756,85	2	44	691251,06	1266453,64	3	79	714962,23	1263445,02	4	114	691363,34	1266782,98	5	149	697751,67	1267535,23
1	10	701922,09	1263127,89	2	45	691263,53	1266459,09	3	80	714966,94	1263442,35	4	115	691371,13	1266899,77	5	150	697763,99	1267545,88
1	11	701659,86	1263019,72	2	46	691442,72	1266536,38	3	81	714830,16	1263323,60	4	116	691454,30	1266965,68	5	151	697776,07	1267549,55
1	12	701534,69	1262961,25	2	47	691450,29	1266562,45	3	82	714720,36	1263228,09	4	117	691362,69	1267070,73	5	152	697792,62	1267551,09
1	13	701507,94	1262952,00	2	48	691479,37	1266662,54	3	83	715097,56	1263333,26	4	118	691494,88	1267154,18	5	153	697806,02	1267547,71
1	14	701485,89	1262950,61	2	49	691480,22	1266665,48	3	84	715164,80	1263508,07	4	119	691495,07	1267156,83	5	154	697820,15	1267541,02
1	15	701466,97	1262953,15	2	50	691489,11	1266696,17	3	85	715252,77	1263527,77	4	120	691495,07	1267157,07	5	155	697822,32	1267551,42
1	16	701408,71	1263032,80	2	51	691504,70	1266737,96	3	86	715245,72	1263537,75	4	121	691499,49	1267232,15	5	156	697830,34	1267562,98
1	17	701313,18	1263138,50	2	52	691497,10	1266756,21	3	87	715282,77	1263592,71	4	91	691500,66	1267251,78	5	157	697848,90	1267567,26
1	1	701150,54	1263276,10	2	53	691504,23	1266778,01	3	88	715292,18	1263607,44	5	122	697805,76	1267619,43	5	158	697865,02	1267571,51
2	18	691528,09	1267014,32	2	54	691506,90	1266801,43	3	89	715285,31	1263629,64	5	123	697648,19	1267516,70	5	159	697871,11	1267579,04
2	19	691480,55	1266979,51	2	55	691519,06	1266843,61	3	90	715255,22	1263661,49	5	124	697664,98	1267499,20	5	160	697873,12	1267586,68
2	20	691473,56	1266974,73	2	56	691508,08	1266861,92	3	64	715211,31	1263682,74	5	125	697656,61	1267492,64	5	161	697872,06	1267591,51
2	21	691487,88	1266943,50	2	57	691508,60	1266862,91	4	91	691500,66	1267251,78	5	126	697639,35	1267490,13	5	162	697865,13	1267597,61
2	22	691406,37	1266872,77	2	58	691516,49	1266876,68	4	92	691465,24	1267241,16	5	127	697626,85	1267487,47	5	163	697848,00	1267599,87
2	23	691393,84	1266836,13	2	59	691530,08	1266897,31	4	93	691411,90	1267193,65	5	128	697616,58	1267481,26	5	164	697833,98	1267606,78
2	24	691396,46	1266805,05	2	60	691540,43	1266910,03	4	94	691378,83	1267173,58	5	129	697606,74	1267469,04	5	165	697806,96	1267618,50
2	25	691424,08	1266791,27	2	61	691552,18	1266918,69	4	95	691359,20	1267151,14	5	130	697601,30	1267464,49	5	122	697805,76	1267619,43
2	26	691422,00	1266788,33	2	62	691566,11	1266945,23	4	96	691353,54	1267127,31	5	131	697582,15	1267459,13	6	166	690914,39	1266661,60
2	27	691347,22	1266725,43	2	63	691563,18	1266950,52	4	97	691342,45	1267088,60	5	132	697561,81	1267453,71	6	167	690801,09	1266633,78
2	28	691293,14	1266686,94	2	18	691528,09	1267014,32	4	98	691324,41	1267070,11	5	133	697537,10	1267439,58	6	168	690789,63	1266653,10
2	29	691290,59	1266685,02	3	64	715211,31	1263682,74	4	99	691323,68	1267044,12	5	134	697519,85	1267416,39	6	169	690788,19	1266655,15
2	30	691265,77	1266655,71	3	65	715215,67	1263677,60	4	100	691317,76	1267011,29	5	135	697528,91	1267388,26	6	170	690761,54	1266649,90
2	31	691241,02	1266647,40	3	66	715200,97	1263653,02	4	101	691304,80	1266959,65	5	136	697535,31	1267381,58	6	171	690715,64	1266618,19
2	32	691227,83	1266640,79	3	67	715195,73	1263627,17	4	102	691299,22	1266920,79	5	137	697549,88	1267373,46	6	172	690685,13	1266600,04
2	33	691207,12	1266633,36	3	68	715183,44	1263581,51	4	103	691285,77	1266905,18	5	138	697598,48	1267373,31	6	173	690684,51	1266596,06
2	34	691180,52	1266630,11	3	69	715162,93	1263563,09	4	104	691260,61	1266881,89	5	139	697621,94	1267364,34	6	174	690679,26	1266551,21
2	35	691180,46	1266628,12	3	70	715131,60	1263551,97	4	105	691231,07	1266862,71	5	140	697655,00	1267337,89	6	175	690705,69	1266495,44

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	176	690732,83	1266482,69	7	215	705480,99	1284355,68	9	254	705468,33	1266146,71	10	294	690753,79	1266943,15	12	333	706096,05	1284514,37
6	177	690836,26	1266479,78	7	216	705476,58	1284376,83	9	255	705448,45	1266061,25	10	280	690746,63	1266955,37	12	334	706083,46	1284528,74
6	178	690895,39	1266484,13	7	217	705434,37	1284405,01	9	256	705438,42	1266025,54	11	295	705428,07	1266651,89	12	319	706048,37	1284542,73
6	179	690896,88	1266484,08	7	218	705429,35	1284422,16	9	257	705414,01	1265993,22	11	296	705413,41	1266646,31	13	335	690651,05	1266473,00
6	180	690950,30	1266498,58	7	219	705421,79	1284455,37	9	258	705390,37	1265970,88	11	297	705398,03	1266632,75	13	336	690653,93	1266468,91
6	181	690957,52	1266506,37	7	220	705388,35	1284493,31	9	259	705352,17	1265945,97	11	298	705364,12	1266600,69	13	337	690667,67	1266441,53
6	182	690949,80	1266533,60	7	221	705377,07	1284536,65	9	260	705333,09	1265925,49	11	299	705372,62	1266600,45	13	338	690675,47	1266381,12
6	183	690934,82	1266588,02	7	222	705367,36	1284564,92	9	261	705301,12	1265873,39	11	300	705404,03	1265975,56	13	339	690826,77	1266398,70
6	166	690914,39	1266661,60	7	223	705355,05	1284589,28	9	262	705258,09	1265834,13	11	301	705422,02	1266579,05	13	340	690846,06	1266436,50
6	184	690801,09	1266633,78	7	191	705353,18	1284593,32	9	263	705258,56	1265833,29	11	302	705384,60	1266529,11	13	341	690813,62	1266439,41
6	185	690782,46	1266629,31	8	224	705822,20	1284858,15	9	264	705265,53	1265835,39	11	303	705356,87	1266520,89	13	342	690764,68	1266441,79
6	186	690742,50	1266559,44	8	225	705781,06	1284817,30	9	265	705311,53	1265835,10	11	304	705270,26	1266517,32	13	343	690735,53	1266436,61
6	187	690759,25	1266532,96	8	226	705776,44	1284813,44	9	266	705313,58	1265837,04	11	305	705258,45	1266488,65	13	344	690704,81	1266446,48
6	188	690782,51	1266559,31	8	227	705777,45	1284813,40	9	267	705338,67	1265857,34	11	306	705352,35	1266467,01	13	335	690651,05	1266473,00
6	189	690797,84	1266553,88	8	228	705827,24	1284823,99	9	268	705378,68	1265893,21	11	307	705384,87	1266503,10	14	345	705754,67	1284467,00
6	190	690819,20	1266602,27	8	229	705837,60	1284783,71	9	269	705380,71	1265894,15	11	308	705408,31	1266536,43	14	346	705744,11	1284465,28
6	184	690801,09	1266633,78	8	230	705822,02	1284763,14	9	270	705433,13	1265926,68	11	309	705432,16	1266548,77	14	347	705709,33	1284455,27
7	191	705353,18	1284593,32	8	231	705787,51	1284763,12	9	271	705449,04	1265940,23	11	310	705455,07	1266563,13	14	348	705703,28	1284453,44
7	192	705291,93	1284532,04	8	232	705781,75	1284789,28	9	272	705475,87	1265970,48	11	311	705479,31	1266589,44	14	349	705683,75	1284434,98
7	193	705339,54	1284428,69	8	233	705714,53	1284817,18	9	273	705495,65	1265997,92	11	312	705493,86	1266609,04	14	350	705678,90	1284316,10
7	194	705356,95	1284408,19	8	234	705713,40	1284777,20	9	274	705512,51	1266028,44	11	313	705495,84	1266625,97	14	351	705675,82	1284242,17
7	195	705355,62	1284361,22	8	235	705707,78	1284755,37	9	275	705515,01	1266046,38	11	314	705496,54	1266632,96	14	352	705688,59	1284233,82
7	196	705388,13	1284290,29	8	236	705737,02	1284710,53	9	276	705516,80	1266074,33	11	315	705491,88	1266645,09	14	353	705703,32	1284224,40
7	197	705344,09	1284271,52	8	237	705739,97	1284708,44	9	277	705518,62	1266121,27	11	316	705489,41	1266646,16	14	354	705711,94	1284264,16
7	198	705369,14	1284166,82	8	238	705831,72	1284645,84	9	278	705533,06	1266136,88	11	317	705470,57	1266651,69	14	355	705715,25	1284328,08
7	199	705396,19	1284186,06	8	239	705861,66	1284626,01	9	279	705528,10	1266138,01	11	318	705447,05	1266651,36	14	356	705712,57	1284375,16
7	200	705413,04	1284198,58	8	240	705870,81	1284595,74	9	253	705472,70	1266159,58	11	295	705428,07	1266651,89	14	357	705722,55	1284409,89
7	201	705404,84	1284243,81	8	241	705890,37	1284562,19	10	280	690746,63	1266955,37	12	319	706048,37	1284542,73	14	345	705754,67	1284467,00
7	202	705430,06	1284252,11	8	242	705916,59	1284534,44	10	281	690653,85	1266945,96	12	320	706033,88	1284526,14	15	358	706014,93	1265616,24
7	203	705450,34	1284226,52	8	243	705986,98	1284565,46	10	282	690658,49	1266932,83	12	321	706040,94	1284492,93	15	359	706020,05	1265585,09
7	204	705494,14	1284165,29	8	244	705985,05	1284567,52	10	283	690631,55	1266917,59	12	322	706034,02	1284478,13	15	360	706034,03	1265583,71
7	205	705517,38	1284156,63	8	245	705976,27	1284575,76	10	284	690661,31	1266837,73	12	323	706013,28	1284469,70	15	361	706038,24	1265555,59
7	206	705545,39	1284155,84	8	246	705959,32	1284613,25	10	285	690631,19	1266762,59	12	324	706008,60	1284427,83	15	362	706034,54	1265548,68
7	207	705563,33	1284171,34	8	247	705927,63	1284642,15	10	286	690648,75	1266729,09	12	325	706001,53	1284407,03	15	363	706011,91	1265544,33
7	208	705548,62	1284182,75	8	248	705903,38	1284668,83	10	287	690663,18	1266708,67	12	326	705990,77	1284398,32	15	364	706024,14	1265516,98
7	209	705510,54	1284215,82	8	249	705901,11	1284694,89	10	288	690735,61	1266723,64	12	327	706022,19	1284342,43	15	365	706010,15	1265517,37
7	210	705480,49	1284230,68	8	250	705904,32	1284737,81	10	289	690727,42	1266769,87	12	328	706027,78	1284345,27	15	366	705989,17	1265517,96
7	211	705473,22	1284239,88	8	251	705879,52	1284851,53	10	290	690691,82	1266766,87	12	329	706061,88	1284383,31	15	367	705989,20	1265535,95
7	212	705472,59	1284252,91	8	252	705882,55	1284852,45	10	291	690686,46	1266807,02	12	330	706049,99	1284423,67	15	368	705957,60	1265533,86
7	213	705479,02	1284303,74	8	224	705822,20	1284858,15	10	292	690707,08	1266811,45	12	331	706077,73	1284448,88	15	369	705927,15	1265534,72
7	214	705477,84	1284332,77	9	253	705472,70	1266159,58	10	293	690704,29	1266872,54	12	332	706091,13	1284481,51	15	370	705889,97	1265546,76

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
15	371	705863,27	1265557,53	18	409	691122,07	1266578,76	23	445	689940,21	1267014,05				
15	372	705805,33	1265516,56	18	391	691105,90	1266608,21	23	446	689938,69	1267031,09				
15	373	706052,07	1265510,69	19	410	705207,56	1266812,13	23	438	689918,30	1267035,67				
15	374	706057,68	1265578,54	19	411	705192,75	1266694,52	24	447	705143,69	1266479,89				
15	375	706060,12	1265608,37	19	412	705209,01	1266686,07	24	448	705127,92	1266470,34				
15	358	706014,93	1265616,24	19	413	705268,87	1266787,39	24	449	705112,56	1266457,76				
16	376	705025,33	1266698,24	19	414	705280,38	1266805,06	24	450	705185,88	1266450,70				
16	377	705018,74	1266677,42	19	410	705207,56	1266812,13	24	451	705187,18	1266478,66				
16	378	705065,26	1266660,12	20	415	701419,85	1264031,58	24	447	705143,69	1266479,89				
16	379	705055,36	1266610,40	20	416	701366,84	1263925,05								
16	380	704989,90	1266612,24	20	417	701354,68	1263901,40								
16	381	705001,31	1266572,91	20	418	701398,31	1263906,18								
16	382	705069,58	1266564,99	20	419	701418,48	1263929,60								
16	383	705093,57	1266688,32	20	420	701431,38	1263961,25								
16	376	705025,33	1266698,24	20	421	701434,53	1263985,15								
17	384	701890,45	1264900,76	20	422	701432,63	1264006,21								
17	385	701863,47	1264875,44	20	415	701419,85	1264031,58								
17	386	701852,26	1264855,87	21	423	705386,23	1266356,04								
17	387	701839,09	1264832,82	21	424	705350,54	1266314,05								
17	388	701828,39	1264814,18	21	425	705352,54	1266313,99								
17	389	701914,59	1264819,70	21	426	705351,20	1266302,02								
17	390	701948,45	1264867,77	21	427	705378,98	1266276,24								
17	384	701890,45	1264900,76	21	428	705380,00	1266277,20								
18	391	691105,90	1266608,21	21	429	705393,53	1266295,84								
18	392	691089,18	1266600,68	21	430	705432,50	1266347,75								
18	393	691086,90	1266589,74	21	423	705386,23	1266356,04								
18	394	691091,89	1266571,60	22	431	702422,79	1265002,41								
18	395	691088,00	1266558,72	22	432	702381,18	1264980,57								
18	396	691089,05	1266542,68	22	433	702379,39	1264952,63								
18	397	691103,70	1266530,26	22	434	702381,85	1264933,57								
18	398	691113,03	1266524,00	22	435	702390,51	1264939,32								
18	399	691112,80	1266516,00	22	436	702425,92	1264953,32								
18	400	691102,89	1266501,28	22	437	702425,03	1264957,34								
18	401	691103,52	1266488,28	22	431	702422,79	1265002,41								
18	402	691115,76	1266478,92	23	438	689918,30	1267035,67								
18	403	691131,11	1266473,48	23	439	689902,95	1267023,10								
18	404	691147,19	1266476,04	23	440	689896,79	1266999,24								
18	405	691160,54	1266488,65	23	441	689903,79	1266982,07								
18	406	691164,49	1266522,55	23	442	689915,08	1266973,75								
18	407	691156,18	1266528,78	23	443	689928,00	1266971,39								
18	408	691135,44	1266556,37	23	444	689937,79	1266999,11								