

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки леса на крутых горных склонах», на территории Ярмунчинского участкового лесничества Туймазинского лесничества Республики Башкортостан

Система координат МСК-02, зона I

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	657397,54	1258648,45	1	37	657396,81	1257248,60	2	72	657740,63	1257343,03	4	106	657548,96	1257323,03	6	140	662934,74	1252046,59
1	2	657349,28	1258640,14	1	38	657376,04	1257274,94	2	73	657739,56	1257340,82	4	107	657556,90	1257338,09	6	141	662875,26	1252004,32
1	3	657283,91	1258645,44	1	39	657375,44	1257360,97	2	74	657719,26	1257276,44	4	108	657656,56	1257395,32	6	142	662860,88	1251990,91
1	4	657281,93	1258646,15	1	40	657372,25	1257442,78	2	75	657698,49	1257250,21	4	109	657718,44	1257444,08	6	143	662858,26	1251968,56
1	5	657212,52	1258615,05	1	41	657383,10	1257473,38	2	76	657702,35	1257244,85	4	110	657754,98	1257480,07	6	144	662826,15	1251947,57
1	6	657215,43	1258594,17	1	42	657383,58	1257472,63	2	77	657762,68	1257130,89	4	111	657778,23	1257525,26	6	145	662834,36	1251927,36
1	7	657198,34	1258573,11	1	43	657393,15	1257492,66	2	78	657766,18	1257131,16	4	112	657786,87	1257547,46	6	146	662851,69	1251934,93
1	8	657151,39	1258558,21	1	44	657403,00	1257487,07	2	79	657798,20	1257220,18	4	113	657897,65	1257644,86	6	147	662901,42	1251959,55
1	9	657168,29	1258518,54	1	45	657406,05	1257470,64	2	80	657816,55	1257266,26	4	114	657935,78	1257659,03	6	148	662933,55	1251974,09
1	10	657159,39	1258415,20	1	46	657428,25	1257474,63	2	81	657803,10	1257268,55	4	93	657908,06	1257713,14	6	149	662992,55	1251982,33
1	11	657182,96	1258363,34	1	47	657535,57	1257600,29	2	82	657896,17	1257431,45	5	115	651951,37	1249182,29	6	150	662993,23	1251982,62
1	12	657203,72	1258319,00	1	48	657515,72	1257698,02	2	83	657982,88	1257556,45	5	116	651856,59	1249137,92	6	151	662985,96	1251992,91
1	13	657209,84	1258287,60	1	49	657503,99	1257761,07	2	67	657976,98	1257569,32	5	117	651893,61	1249120,59	6	152	662935,18	1252046,15
1	14	657204,23	1258266,15	1	50	657448,11	1258044,37	3	84	663165,33	1252091,13	5	118	651915,98	1249115,43	6	140	662934,74	1252046,59
1	15	657183,45	1258198,91	1	51	657440,28	1258055,41	3	85	663082,92	1251937,54	5	119	651925,68	1249086,99	7	153	651844,32	1248718,14
1	16	657215,93	1258038,36	1	52	657404,38	1258054,42	3	86	663085,86	1251911,21	5	120	651910,02	1249062,44	7	154	651843,82	1248717,62
1	17	657217,10	1258032,57	1	53	657261,64	1258261,04	3	87	663099,97	1251883,01	5	121	651910,67	1249051,14	7	155	651846,84	1248700,69
1	18	657219,80	1258019,20	1	54	657290,98	1258266,04	3	88	663126,17	1251861,48	5	122	651958,30	1249018,96	7	156	651856,49	1248688,26
1	19	657220,79	1258014,33	1	55	657245,33	1258330,44	3	89	663194,87	1251832,76	5	123	651958,85	1249020,69	7	157	651854,10	1248674,44
1	20	657236,77	1257935,43	1	56	657245,00	1258330,92	3	90	663200,44	1251829,64	5	124	651978,49	1249008,11	7	158	651840,56	1248655,09
1	21	657258,19	1257829,56	1	57	657249,38	1258333,17	3	91	663271,00	1251988,90	5	125	652012,86	1249002,83	7	159	651839,14	1248640,32
1	22	657258,97	1257825,85	1	58	657229,68	1258369,90	3	92	663289,48	1252023,21	5	126	652051,51	1248989,49	7	160	651834,87	1248631,15
1	23	657259,09	1257825,26	1	59	657231,34	1258411,68	3	84	663165,33	1252091,13	5	127	652111,29	1248980,80	7	161	651832,87	1248630,90
1	24	657259,58	1257825,00	1	60	657231,94	1258433,08	4	93	657908,06	1257713,14	5	128	652141,09	1248919,60	7	162	651867,40	1248596,06
1	25	657297,87	1257805,63	1	61	657255,60	1258545,88	4	94	657818,65	1257643,80	5	129	652164,32	1248927,02	7	163	651912,20	1248641,39
1	26	657312,27	1257783,66	1	62	657370,15	1258580,84	4	95	657802,97	1257585,96	5	130	652162,81	1248927,22	7	164	651929,69	1248658,79
1	27	657308,85	1257733,22	1	63	657370,11	1258579,87	4	96	657748,72	1257524,99	5	131	652142,55	1248953,61	7	153	651844,32	1248718,14
1	28	657292,05	1257708,70	1	64	657425,15	1258598,56	4	97	657659,68	1257453,86	5	132	652135,41	1248984,75				
1	29	657285,36	1257698,91	1	65	657408,66	1258617,09	4	98	657587,42	1257410,14	5	133	652140,94	1248985,82				
1	30	657294,09	1257655,84	1	66	657397,10	1258632,48	4	99	657534,98	1257395,17	5	134	652101,47	1249040,99				
1	31	657309,76	1257578,62	1	1	657397,54	1258648,45	4	100	657506,39	1257356,80	5	135	652090,03	1249043,31				
1	32	657310,82	1257573,36	2	67	657976,98	1257569,32	4	101	657469,71	1257333,09	5	136	651980,54	1249063,26				
1	33	657332,43	1257466,86	2	68	657939,58	1257551,84	4	102	657414,49	1257325,96	5	137	651963,88	1249075,35				
1	34	657337,71	1257313,10	2	69	657887,45	1257512,78	4	103	657427,36	1257285,51	5	138	651937,14	1249102,90				
1	35	657316,70	1257251,95	2	70	657842,57	1257464,43	4	104	657480,00	1257289,91	5	139	651941,27	1249125,57				
1	36	657391,11	1257240,91	2	71	657767,25	1257365,39	4	105	657518,07	1257309,44	5	115	651951,37	1249182,29				