

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки леса на крутых горных склонах», на территории Придемского участкового лесничества Альшеевского 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	55095,56	1290078,72	1	37	550971,58	1289605,93	2	72	549514,08	1273647,09	2	108	549571,76	1273769,23	3	143	554753,32	1284914,18
1	2	550984,55	1290078,03	1	38	550976,35	1289595,28	2	73	549519,98	1273645,70	2	109	549573,40	1273763,82	3	144	554754,16	1284915,90
1	3	550967,73	1290066,50	1	39	550968,13	1289566,23	2	74	549515,82	1273650,80	2	110	549575,69	1273760,58	3	145	554756,24	1284916,41
1	4	550942,12	1290050,41	1	40	550965,31	1289549,13	2	75	549514,36	1273653,27	2	111	549578,81	1273758,49	3	146	554768,03	1284922,16
1	5	550965,16	1290026,16	1	41	550950,73	1289530,40	2	76	549513,83	1273655,52	2	112	549583,95	1273757,58	3	147	554804,34	1284932,95
1	6	551003,65	1289989,08	1	42	550937,46	1289515,54	2	77	549513,45	1273658,21	2	113	549588,11	1273757,44	3	148	554838,28	1284952,32
1	7	551009,70	1289972,92	1	43	550922,22	1289501,14	2	78	549513,10	1273668,82	2	114	549592,94	1273759,51	3	149	554848,14	1284976,93
1	8	551017,29	1289958,71	1	44	550910,76	1289484,82	2	79	549513,46	1273677,94	2	115	549597,65	1273765,13	3	150	554851,52	1285004,99
1	9	551028,53	1289949,39	1	45	550937,12	1289485,26	2	80	549514,70	1273686,93	2	116	549601,24	1273772,78	3	151	554849,77	1285036,48
1	10	551042,78	1289940,00	1	46	550965,67	1289486,46	2	81	549516,45	1273692,93	2	117	549604,64	1273787,97	3	121	554837,48	1285042,05
1	11	551059,49	1289929,52	1	47	550985,33	1289528,93	2	82	549518,77	1273697,94	2	118	549606,12	1273798,35				
1	12	551067,73	1289920,30	1	48	551019,74	1289578,98	2	83	549522,28	1273702,50	2	119	549606,17	1273800,07				
1	13	551063,68	1289899,56	1	49	551014,35	1289619,14	2	84	549526,67	1273707,30	2	120	549584,16	1273811,24				
1	14	551050,78	1289886,40	1	50	551008,26	1289652,31	2	85	549544,90	1273723,77	2	63	549551,51	1273835,94				
1	15	551037,87	1289857,86	1	51	551030,86	1289691,69	2	86	549547,27	1273726,68	3	121	554837,48	1285042,05				
1	16	551028,40	1289825,74	1	52	551065,40	1289728,75	2	87	549548,56	1273728,97	3	122	554824,95	1285035,70				
1	17	551030,38	1289812,39	1	53	551072,65	1289738,54	2	88	549550,12	1273733,00	3	123	554777,61	1284986,02				
1	18	551034,35	1289800,95	1	54	551073,09	1289754,53	2	89	549551,44	1273737,57	3	124	554755,62	1284970,97				
1	19	551036,07	1289792,72	1	55	551084,11	1289791,23	2	90	549552,29	1273741,37	3	125	554747,40	1284967,39				
1	20	551035,37	1289781,41	1	56	551089,34	1289817,10	2	91	549552,42	1273744,20	3	126	554708,18	1284955,17				
1	21	551032,34	1289770,56	1	57	551125,60	1289917,10	2	92	549551,02	1273753,25	3	127	554662,42	1284907,44				
1	22	551020,59	1289754,90	1	58	551133,62	1289935,88	2	93	549550,65	1273757,22	3	128	554638,61	1284897,10				
1	23	551021,13	1289732,24	1	59	551115,81	1289942,38	2	94	549550,63	1273760,31	3	129	554626,49	1284892,43				
1	24	551013,09	1289723,47	1	60	551072,03	1289986,59	2	95	549551,63	1273764,30	3	130	554567,53	1284858,06				
1	25	551000,45	1289718,37	1	61	551030,33	1290051,76	2	96	549552,70	1273767,14	3	131	554559,87	1284834,27				
1	26	550985,50	1289700,43	1	62	551010,01	1290076,33	2	97	549554,71	1273770,86	3	132	554557,57	1284787,33				
1	27	550976,03	1289696,96	1	1	550995,56	1290078,72	2	98	549556,10	1273773,05	3	133	554564,63	1284758,91				
1	28	550967,49	1289697,80	2	63	549551,51	1273835,94	2	99	549557,73	1273774,65	3	134	554579,35	1284777,44				
1	29	550957,43	1289687,14	2	64	549474,78	1273835,94	2	100	549558,95	1273775,36	3	135	554598,82	1284795,23				
1	30	550957,60	1289679,34	2	65	549446,56	1273814,77	2	101	549561,18	1273775,99	3	136	554622,03	1284805,71				
1	31	550959,74	1289672,25	2	66	549420,99	1273782,14	2	102	549563,66	1273776,27	3	137	554650,88	1284806,89				
1	32	550963,87	1289666,29	2	67	549388,30	1273794,71	2	103	549565,76	1273776,27	3	138	554679,04	1284807,41				
1	33	550966,83	1289660,34	2	68	549387,69	1273790,67	2	104	549567,43	1273775,81	3	139	554682,21	1284826,98				
1	34	550966,51	1289648,64	2	69	549417,46	1273779,98	2	105	549569,10	1273775,08	3	140	554687,17	1284840,58				
1	35	550965,72	1289634,61	2	70	549409,83	1273692,94	2	106	549570,36	1273774,05	3	141	554717,74	1284880,35				
1	36	550966,08	1289619,37	2	71	549412,46	1273629,74	2	107	549570,84	1273773,15	3	142	554741,08	1284895,42				