

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях, на территории Придемского 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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	553820,05	1285687,79	1	37	552788,92	1285209,44	1	73	552908,97	1284954,52	1	109	553186,54	1284381,45	1	145	554025,51	1284573,67
1	2	553797,41	1285677,86	1	38	552783,42	1285207,36	1	74	552875,05	1284936,28	1	110	553230,35	1284373,46	1	146	554092,75	1284563,26
1	3	553801,97	1285656,04	1	39	552732,54	1285188,04	1	75	552838,33	1284935,41	1	111	553224,46	1284320,34	1	147	554099,45	1284562,59
1	4	553790,99	1285648,78	1	40	552697,56	1285170,52	1	76	552798,99	1284884,40	1	112	553221,02	1284289,48	1	148	554104,61	1284574,08
1	5	553780,00	1285667,78	1	41	552688,08	1285167,84	1	77	552742,36	1284879,51	1	113	553232,04	1284254,24	1	149	554101,74	1284584,35
1	6	553778,11	1285669,40	1	42	552653,61	1285158,08	1	78	552733,20	1284875,13	1	114	553221,94	1284221,41	1	150	554088,90	1284630,38
1	7	553733,61	1285649,88	1	43	552602,55	1285144,12	1	79	552733,32	1284836,69	1	115	553224,08	1284191,71	1	151	554087,72	1284634,57
1	8	553691,72	1285634,83	1	44	552622,45	1285138,05	1	80	552733,69	1284835,17	1	116	553240,39	1284209,28	1	152	554046,58	1284711,80
1	9	553649,04	1285629,11	1	45	552668,36	1285141,68	1	81	552738,90	1284813,53	1	117	553252,59	1284244,19	1	153	554041,97	1284720,46
1	10	553637,30	1285622,04	1	46	552707,44	1285144,77	1	82	552797,34	1284813,73	1	118	553254,76	1284250,40	1	154	554036,27	1284751,88
1	11	553609,97	1285605,56	1	47	552786,83	1285155,71	1	83	552852,26	1284821,62	1	119	553287,92	1284278,30	1	155	554031,61	1284777,62
1	12	553597,65	1285598,14	1	48	552841,59	1285164,65	1	84	552869,90	1284773,66	1	120	553357,81	1284374,07	1	156	554027,95	1284797,78
1	13	553511,19	1285562,76	1	49	552843,91	1285165,03	1	85	552877,36	1284777,13	1	121	553378,19	1284368,61	1	157	554026,67	1284804,87
1	14	553463,05	1285581,70	1	50	552909,49	1285175,74	1	86	552894,31	1284772,95	1	122	553398,03	1284363,29	1	158	554015,91	1284845,40
1	15	553458,70	1285582,96	1	51	552911,32	1285176,03	1	87	552904,34	1284772,95	1	123	553431,47	1284386,50	1	159	554003,93	1284882,43
1	16	553402,25	1285564,00	1	52	552948,20	1285181,99	1	88	552929,02	1284731,00	1	124	553472,96	1284422,72	1	160	553984,92	1284882,00
1	17	553366,17	1285554,14	1	53	552953,54	1285181,45	1	89	552972,26	1284709,18	1	125	553536,53	1284442,79	1	161	553964,87	1284881,55
1	18	553285,04	1285517,32	1	54	552985,20	1285178,25	1	90	552976,70	1284682,45	1	126	553607,22	1284500,25	1	162	553917,49	1284893,77
1	19	553242,40	1285490,75	1	55	553035,47	1285161,60	1	91	552979,04	1284680,14	1	127	553651,67	1284531,60	1	163	553914,28	1284901,18
1	20	553236,47	1285484,79	1	56	553067,06	1285156,46	1	92	553006,75	1284652,59	1	128	553673,09	1284546,70	1	164	553905,17	1284902,71
1	21	553217,43	1285465,64	1	57	553088,70	1285162,20	1	93	553005,17	1284621,10	1	129	553686,12	1284555,89	1	165	553906,80	1284918,53
1	22	553182,86	1285462,86	1	58	553096,29	1285152,69	1	94	553022,70	1284570,26	1	130	553743,60	1284594,80	1	166	553890,23	1284956,89
1	23	553147,01	1285465,26	1	59	553111,06	1285151,38	1	95	553032,31	1284542,36	1	131	553797,32	1284623,57	1	167	553888,49	1285028,56
1	24	553128,52	1285460,97	1	60	553161,35	1285146,95	1	96	553033,64	1284538,49	1	132	553804,73	1284629,49	1	168	553857,69	1285085,26
1	25	553112,09	1285421,60	1	61	553164,20	1285120,46	1	97	553040,90	1284517,45	1	133	553823,03	1284644,13	1	169	553857,45	1285107,61
1	26	553079,72	1285389,92	1	62	553172,84	1285040,29	1	98	553034,09	1284511,97	1	134	553831,15	1284639,22	1	170	553846,32	1285108,88
1	27	553059,89	1285369,93	1	63	553103,03	1285041,08	1	99	552990,31	1284476,65	1	135	553834,14	1284629,81	1	171	553816,77	1285087,19
1	28	553051,93	1285362,02	1	64	553083,78	1285057,30	1	100	553002,20	1284461,91	1	136	553833,82	1284628,85	1	172	553814,64	1285088,90
1	29	552996,27	1285347,88	1	65	553084,03	1285052,31	1	101	553000,76	1284448,90	1	137	553827,82	1284610,70	1	173	553811,48	1285091,43
1	30	552964,51	1285353,95	1	66	553075,19	1285039,53	1	102	552999,65	1284438,85	1	138	553854,13	1284575,84	1	174	553801,77	1285099,20
1	31	552916,94	1285368,65	1	67	553054,09	1285025,23	1	103	552995,47	1284401,09	1	139	553858,12	1284511,40	1	175	553781,91	1285115,10
1	32	552897,49	1285368,59	1	68	553044,84	1285018,09	1	104	552994,79	1284394,88	1	140	553872,98	1284505,74	1	176	553774,24	1285125,69
1	33	552892,59	1285359,32	1	69	553103,38	1284977,61	1	105	552972,92	1284379,15	1	141	553895,97	1284545,91	1	177	553769,14	1285132,74
1	34	552889,29	1285315,64	1	70	553072,88	1284965,42	1	106	553005,14	1284373,47	1	142	553899,93	1284545,92	1	178	553739,40	1285144,85
1	35	552840,81	1285257,52	1	71	552990,81	1284932,61	1	107	553030,49	1284388,14	1	143	553940,49	1284546,01	1	179	553735,51	1285159,21
1	36	552793,34	1285213,55	1	72	552953,78	1284929,57	1	108	553126,40	1284392,42	1	144	553992,45	1284546,19	1	180	553702,75	1285180,06

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	553676,33	1285206,43	2	221	547159,44	1262708,55								
1	182	553667,71	1285215,04	2	222	547265,75	1262714,66								
1	183	553616,16	1285267,47	2	223	547326,09	1262718,11								
1	184	553609,27	1285274,09	2	224	547369,32	1262720,59								
1	185	553605,44	1285277,77	2	225	547452,17	1262726,01								
1	186	553602,98	1285280,30	2	226	547539,85	1262731,73								
1	187	553573,35	1285310,66	2	227	547665,26	1262738,62								
1	188	553567,99	1285315,81	2	228	547666,70	1262738,70								
1	189	553532,17	1285347,61	2	229	547745,23	1262743,00								
1	190	553513,34	1285364,33	2	230	547751,29	1262743,34								
1	191	553513,52	1285371,33	2	231	548074,72	1262761,08								
1	192	553535,23	1285378,73	2	232	548131,85	1262769,10								
1	193	553650,49	1285405,54	2	233	548081,72	1262787,75								
1	194	553652,54	1285407,48	2	234	547949,39	1262837,00								
1	195	553668,55	1285412,56	2	235	547451,40	1262788,65								
1	196	553656,69	1285444,52	2	236	547373,37	1262781,08								
1	197	553643,35	1285480,52	2	237	547274,23	1262771,45								
1	198	553708,97	1285482,49	2	238	547169,06	1262761,24								
1	199	553743,64	1285483,53	2	239	547131,81	1262757,63								
1	200	553751,80	1285489,37	2	240	547118,98	1262761,54								
1	201	553756,02	1285492,38	2	241	546907,32	1262826,06								
1	202	553757,31	1285493,29	2	242	546881,08	1262834,06								
1	203	553762,24	1285496,82	2	216	546857,89	1262853,40								
1	204	553749,88	1285515,22												
1	205	553749,17	1285515,47												
1	206	553744,34	1285522,78												
1	207	553744,42	1285523,36												
1	208	553733,69	1285539,35												
1	209	553738,39	1285543,67												
1	210	553739,41	1285544,61												
1	211	553765,78	1285568,85												
1	212	553782,13	1285585,25												
1	213	553793,17	1285611,92												
1	214	553803,30	1285652,91												
1	215	553822,88	1285668,68												
1	1	553820,05	1285687,79												
2	216	546857,89	1262853,40												
2	217	546859,95	1262812,75												
2	218	546899,22	1262799,06												
2	219	547105,97	1262727,16												
2	220	547108,79	1262726,17												