

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов
(леса, расположенные в защитных полосах лесов), на территории Кандринского 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	628965,08	1233244,29	1	37	628471,73	1232912,71	2	72	650836,34	1237691,77	3	107	642125,27	1250000,84	4	142	651842,95	1237693,22
1	2	628752,80	1233137,48	1	38	628474,13	1232914,81	2	73	650904,69	1237697,12	3	108	642148,07	1250041,79	4	143	651859,43	1237697,00
1	3	628750,75	1233118,17	1	39	628533,57	1232966,74	2	74	650940,46	1237699,92	3	109	642207,20	1250147,81	4	144	651893,65	1237704,86
1	4	628709,26	1233100,04	1	40	628606,72	1233006,12	2	75	650943,52	1237700,16	3	110	642251,60	1250227,42	4	145	651903,90	1237708,45
1	5	628676,01	1233086,29	1	41	628684,97	1233045,56	2	76	650967,41	1237700,58	3	111	642267,16	1250254,34	4	146	651919,95	1237716,34
1	6	628658,45	1233079,02	1	42	628724,97	1233065,70	2	77	650972,33	1237700,94	3	112	642308,23	1250325,40	4	147	651910,76	1237738,47
1	7	628637,77	1233057,24	1	43	628947,74	1233177,35	2	78	651116,60	1237711,21	3	113	642314,09	1250337,09	4	148	651910,68	1237738,61
1	8	628578,48	1233036,50	1	44	628960,23	1233182,95	2	79	651201,01	1237722,44	3	90	642317,33	1250343,56	4	114	651908,85	1237742,48
1	9	628539,52	1233023,70	1	45	628965,90	1233187,86	2	80	651312,62	1237732,10	4	114	651908,85	1237742,48	5	149	642063,88	1250202,16
1	10	628498,71	1233001,63	1	46	628975,57	1233204,59	2	81	651350,28	1237735,36	4	115	651828,49	1237734,99	5	150	641981,38	1250159,86
1	11	628471,99	1232983,09	1	47	628977,67	1233222,32	2	82	651367,33	1237736,74	4	116	651771,99	1237729,71	5	151	641978,82	1250158,34
1	12	628456,01	1232965,83	1	1	628965,08	1233244,29	2	83	651491,49	1237746,80	4	117	651725,34	1237725,36	5	152	641953,74	1250143,43
1	13	628437,70	1232943,94	2	48	651935,82	1237860,39	2	84	651515,75	1237748,76	4	118	651672,82	1237720,44	5	153	641949,28	1250136,11
1	14	628417,18	1232929,00	2	49	651927,30	1237855,40	2	85	651684,07	1237762,39	4	119	651494,54	1237703,81	5	154	641932,86	1250109,14
1	15	628376,45	1232910,05	2	50	651926,83	1237855,15	2	86	651810,05	1237772,59	4	120	651338,97	1237692,29	5	155	641877,95	1250013,61
1	16	628339,20	1232876,40	2	51	651890,71	1237836,32	2	87	651878,03	1237778,09	4	121	651288,49	1237686,00	5	156	641856,95	1249977,10
1	17	628300,71	1232855,06	2	52	651856,19	1237818,33	2	88	651921,28	1237839,68	4	122	651252,84	1237681,51	5	157	641852,50	1249969,34
1	18	628254,87	1232817,75	2	53	651815,87	1237808,63	2	89	651928,99	1237850,69	4	123	651238,32	1237679,69	5	158	641835,28	1249939,79
1	19	628206,22	1232785,79	2	54	651805,20	1237806,07	2	48	651935,82	1237860,39	4	124	651199,38	1237674,77	5	159	641767,07	1249822,71
1	20	628157,29	1232750,86	2	55	651748,26	1237798,95	3	90	642317,33	1250343,56	4	125	651099,03	1237662,21	5	160	641753,67	1249799,36
1	21	628148,26	1232731,82	2	56	651697,29	1237795,13	3	91	642308,33	1250338,41	4	126	651097,73	1237658,09	5	161	641787,24	1249804,76
1	22	628156,30	1232715,40	2	57	651687,91	1237794,46	3	92	642266,47	1250312,58	4	127	651089,63	1237632,41	5	162	641801,06	1249806,98
1	23	628162,43	1232712,94	2	58	651596,47	1237787,90	3	93	642259,60	1250309,00	4	128	651095,96	1237632,69	5	163	641849,19	1249814,67
1	24	628173,12	1232706,01	2	59	651533,70	1237783,75	3	94	642194,62	1250275,19	4	129	651108,29	1237633,04	5	164	641855,95	1249815,76
1	25	628173,76	1232705,61	2	60	651427,79	1237776,72	3	95	642191,00	1250268,58	4	130	651113,76	1237633,18	5	165	641875,27	1249851,85
1	26	628179,37	1232705,29	2	61	651398,37	1237774,78	3	96	642123,72	1250146,46	4	131	651254,50	1237645,90	5	166	641875,80	1249852,80
1	27	628204,92	1232723,96	2	62	651380,55	1237773,60	3	97	642074,79	1250059,06	4	132	651260,88	1237646,35	5	167	641913,11	1249924,40
1	28	628317,36	1232803,77	2	63	651244,72	1237764,62	3	98	642041,86	1250000,25	4	133	651438,35	1237659,09	5	168	641913,23	1249924,63
1	29	628317,83	1232804,12	2	64	651201,86	1237761,29	3	99	642041,80	1250000,16	4	134	651605,11	1237670,28	5	169	641931,27	1249959,24
1	30	628388,64	1232855,43	2	65	651159,48	1237758,02	3	100	641991,61	1249906,91	4	135	651648,12	1237672,30	5	170	642060,45	1250195,88
1	31	628466,12	1232908,35	2	66	651086,08	1237752,32	3	101	641991,18	1249906,06	4	136	651664,25	1237673,06	5	149	642063,88	1250202,16
1	32	628466,52	1232908,63	2	67	650963,06	1237740,92	3	102	641952,07	1249837,78	4	137	651706,93	1237675,08	6	171	629358,42	1233303,17
1	33	628466,78	1232908,82	2	68	650944,39	1237739,64	3	103	642012,72	1249843,54	4	138	651728,21	1237676,74	6	172	629121,54	1233285,91
1	34	628467,61	1232909,43	2	69	650911,31	1237737,35	3	104	642024,98	1249844,48	4	139	651762,38	1237679,41	6	173	629122,25	1233282,81
1	35	628469,61	1232910,94	2	70	650894,27	1237736,18	3	105	642033,74	1249845,14	4	140	651772,24	1237680,88	6	174	629143,26	1233262,08
1	36	628470,29	1232911,50	2	71	650859,90	1237733,78	3	106	642061,92	1249901,54	4	141	651820,98	1237688,17	6	175	629170,62	1233245,92

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	629180,05	1233237,47	7	216	629625,27	1233346,86	10	254	628894,07	1233276,35				
6	177	629242,38	1233245,83	7	217	629547,48	1233356,62	10	255	628908,22	1233281,75				
6	178	629261,17	1233246,87	7	218	629428,23	1233372,03	10	256	628928,51	1233288,21				
6	179	629262,65	1233250,25	7	219	629426,09	1233372,25	10	257	628960,67	1233303,49				
6	180	629278,88	1233250,60	7	220	629425,21	1233372,33	10	247	628965,11	1233316,35				
6	181	629280,58	1233248,04	7	221	629423,11	1233372,47	11	258	637715,96	1238407,67				
6	182	629356,62	1233255,43	7	222	629357,55	1233375,24	11	259	637708,81	1238397,50				
6	183	629415,45	1233252,93	7	197	629353,96	1233375,27	11	260	637694,02	1238379,10				
6	184	629532,24	1233237,84	8	223	642854,34	1251526,00	11	261	637691,05	1238375,55				
6	185	629532,46	1233237,81	8	224	642824,68	1251503,84	11	262	637688,57	1238372,58				
6	186	629612,26	1233227,79	8	225	642797,99	1251482,44	11	263	637677,32	1238359,73				
6	187	629614,13	1233227,59	8	226	642778,09	1251465,06	11	264	637681,70	1238328,31				
6	188	629614,77	1233227,53	8	227	642758,22	1251447,71	11	265	637679,90	1238316,29				
6	189	629616,11	1233227,41	8	228	642721,16	1251406,38	11	266	637687,48	1238334,81				
6	190	629644,55	1233225,73	8	229	642694,64	1251369,96	11	267	637697,79	1238361,11				
6	191	629646,42	1233227,20	8	230	642684,24	1251353,17	11	258	637715,96	1238407,67				
6	192	629677,30	1233226,32	8	231	642696,87	1251340,98								
6	193	629679,66	1233229,49	8	232	642706,44	1251333,36								
6	194	629686,96	1233239,23	8	233	642731,03	1251313,81								
6	195	629700,61	1233258,97	8	223	642854,34	1251526,00								
6	196	629695,28	1233280,66	9	234	642604,01	1251226,81								
6	171	629358,42	1233303,17	9	235	642603,16	1251225,77								
7	197	629353,96	1233375,27	9	236	642578,31	1251201,93								
7	198	629352,61	1233375,22	9	237	642559,02	1251176,36								
7	199	629349,22	1233375,02	9	238	642531,43	1251139,79								
7	200	629268,66	1233367,23	9	239	642491,61	1251096,30								
7	201	629233,42	1233365,27	9	240	642494,24	1251091,90								
7	202	629231,91	1233365,16	9	241	642496,93	1251085,42								
7	203	629230,37	1233365,02	9	242	642496,45	1251079,38								
7	204	629229,98	1233364,98	9	243	642495,11	1251076,21								
7	205	629228,78	1233364,80	9	244	642627,94	1251175,61								
7	206	629122,73	1233350,62	9	245	642610,06	1251213,96								
7	207	629085,87	1233345,95	9	246	642606,41	1251221,71								
7	208	629102,12	1233338,95	9	234	642604,01	1251226,81								
7	209	629102,94	1233336,76	10	247	628965,11	1233316,35								
7	210	629112,91	1233310,04	10	248	628897,59	1233286,10								
7	211	629346,80	1233330,48	10	249	628895,77	1233285,23								
7	212	629671,98	1233304,06	10	250	628895,38	1233285,04								
7	213	629675,33	1233316,36	10	251	628895,26	1233284,99								
7	214	629667,33	1233334,26	10	252	628873,97	1233274,32								
7	215	629662,81	1233344,58	10	253	628827,26	1233250,91								