

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ»,  
на территории Салаватского участкового лесничества Стерлитамакского лесничества Республики Башкортостан**

Система координат МСК-02

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	514788,41	1358707,97	3	35	492890,96	1361835,21	4	70	493597,33	1363704,57	4	106	492294,42	1362495,15	5	125	493802,79	1363268,97
1	2	514790,35	1358721,88	3	36	492900,41	1361835,25	4	71	493661,75	1363738,34	4	107	492308,58	1362501,99	6	141	490041,70	1362959,98
1	3	514799,03	1358795,57	3	37	492943,13	1361835,44	4	72	493701,76	1363771,59	4	108	492410,62	1362575,33	6	142	489992,00	1362957,36
1	4	514717,50	1358788,79	3	13	493008,07	1361876,93	4	73	493291,97	1363756,35	4	109	492451,36	1362600,87	6	143	489997,01	1362970,16
1	5	514609,94	1358775,03	4	38	493218,55	1362880,42	4	74	493271,50	1363754,24	4	110	492525,43	1362647,30	6	144	489987,31	1362966,86
1	6	514716,52	1358736,95	4	39	493213,47	1362913,57	4	75	493259,72	1363768,65	4	111	492581,00	1362682,13	6	145	489977,10	1362971,58
1	1	514788,41	1358707,97	4	40	493183,29	1362926,41	4	76	492931,65	1363863,50	4	112	492803,89	1362826,05	6	146	489977,81	1362981,67
2	7	514806,54	1358820,56	4	41	493152,70	1362930,57	4	77	492798,39	1363847,52	4	113	492848,44	1362855,86	6	147	489994,00	1362991,77
2	8	514818,82	1358943,80	4	42	493122,48	1362931,76	4	78	492766,45	1363838,37	4	114	492860,97	1362864,25	6	148	490008,21	1363006,67
2	9	514651,34	1358953,33	4	43	493110,79	1362943,72	4	79	492473,62	1363744,24	4	115	492873,77	1362861,46	6	149	490010,75	1363016,94
2	10	514629,94	1358872,44	4	44	493101,66	1362995,68	4	80	492472,13	1363727,65	4	116	492888,57	1362858,25	6	150	490009,61	1363038,37
2	11	514461,08	1358858,04	4	45	493076,25	1363029,70	4	81	492366,88	1363728,46	4	117	492910,97	1362863,87	6	151	490002,11	1363061,38
2	12	514504,91	1358791,13	4	46	493038,92	1363060,43	4	82	492340,01	1363728,32	4	118	492943,11	1362875,40	6	152	489991,31	1363086,37
2	7	514806,54	1358820,56	4	47	493077,87	1363119,26	4	83	492295,65	1363727,75	4	119	492995,07	1362843,72	6	153	489983,22	1363070,76
3	13	493008,07	1361876,93	4	48	493080,66	1363123,48	4	84	492196,01	1363679,42	4	120	493044,54	1362828,19	6	154	489966,73	1363058,89
3	14	493011,85	1361893,47	4	49	493167,09	1363232,99	4	85	492055,17	1363571,50	4	121	493077,67	1362831,77	6	155	489886,96	1363330,04
3	15	493057,02	1362052,85	4	50	493172,10	1363239,33	4	86	491949,79	1363492,29	4	122	493117,55	1362858,77	6	156	489872,85	1363367,51
3	16	493069,20	1362092,47	4	51	493236,95	1363322,08	4	87	491839,21	1363395,18	4	123	493152,38	1362857,08	6	157	489848,39	1363408,39
3	17	493067,04	1362194,31	4	52	493239,89	1363325,83	4	88	491761,17	1363331,58	4	124	493182,99	1362860,40	6	158	489834,86	1363429,14
3	18	493066,30	1362229,03	4	53	493325,62	1363429,74	4	89	491699,88	1363261,69	4	38	493218,55	1362880,42	6	159	489752,02	1363550,49
3	19	493060,60	1362455,34	4	54	493360,07	1363469,60	4	90	491625,39	1363175,53	5	125	493802,79	1363268,97	6	160	489642,22	1363697,64
3	20	493040,36	1362432,64	4	55	493368,74	1363479,62	4	91	491470,36	1363080,67	5	126	493884,76	1363375,63	6	161	489537,35	1363796,84
3	21	493022,02	1362389,59	4	56	493374,97	1363463,00	4	92	491469,24	1363037,20	5	127	493850,71	1363380,86	6	162	489514,82	1363797,67
3	22	492998,91	1362370,47	4	57	493343,28	1363419,35	4	93	491426,24	1362849,14	5	128	493791,48	1363346,00	6	163	489515,63	1363817,08
3	23	492960,64	1362367,27	4	58	493338,08	1363383,50	4	94	491427,02	1362727,59	5	129	493735,64	1363306,83	6	164	489356,63	1363966,63
3	24	492951,85	1362367,73	4	59	493359,91	1363360,64	4	95	491418,92	1362694,86	5	130	493700,83	1363283,86	6	165	489258,87	1364015,08
3	25	492853,83	1362372,86	4	60	493393,67	1363371,03	4	96	491383,72	1362613,45	5	131	493684,52	1363270,86	6	166	489176,07	1364066,64
3	26	492799,62	1362382,43	4	61	493414,98	1363393,90	4	97	491367,78	1362558,26	5	132	493651,41	1363249,86	6	167	489145,29	1364092,79
3	27	492754,98	1362375,23	4	62	493423,82	1363477,54	4	98	491460,15	1362555,70	5	133	493615,83	1363235,78	6	168	489020,64	1364187,90
3	28	492706,36	1362340,18	4	63	493437,33	1363517,54	4	99	491819,53	1362598,99	5	134	493605,70	1363236,39	6	169	488890,00	1364222,82
3	29	492600,65	1362270,86	4	64	493505,39	1363534,68	4	100	491960,59	1362603,99	5	135	493596,69	1363240,68	6	170	488784,17	1364263,07
3	30	492635,32	1362243,39	4	65	493524,61	1363560,66	4	101	491999,83	1362598,47	5	136	493575,45	1363221,03	6	171	488710,51	1364281,29
3	31	492678,17	1362192,51	4	66	493527,45	1363582,20	4	102	492029,39	1362583,78	5	137	493562,33	1363189,17	6	172	488576,16	1364314,76
3	32	492705,47	1362152,14	4	67	493522,11	1363606,35	4	103	492094,02	1362553,16	5	138	493552,44	1363155,91	6	173	488487,85	1364331,28
3	33	492754,14	1362079,14	4	68	493498,62	1363636,51	4	104	492161,10	1362531,34	5	139	493668,28	1363232,62	6	174	488474,70	1364328,52
3	34	492789,65	1362024,42	4	69	493561,48	1363698,85	4	105	492249,95	1362513,92	5	140	493719,10	1363244,55	6	175	488423,31	1364320,52

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	488385,79	1364304,84	6	217	489338,24	1363289,54								
6	177	488318,11	1364293,13	6	218	489418,08	1363198,32								
6	178	488258,68	1364278,05	6	219	489478,05	1363129,83								
6	179	488180,91	1364260,86	6	220	489492,23	1363112,08								
6	180	488118,88	1364245,86	6	221	489554,28	1363034,45								
6	181	488017,67	1364212,09	6	222	489581,02	1363006,69								
6	182	487999,88	1364200,54	6	223	489609,94	1362976,66								
6	183	487854,31	1364064,68	6	224	489653,56	1362931,27								
6	184	487730,87	1363947,88	6	225	489698,93	1362945,44								
6	185	487652,53	1363871,70	6	226	489724,11	1362956,09								
6	186	487648,28	1363857,94	6	227	489750,35	1362962,11								
6	187	487934,39	1363808,66	6	228	489772,33	1362963,18								
6	188	487959,25	1363803,66	6	229	489788,42	1362958,17								
6	189	487990,74	1363797,33	6	230	489799,64	1362954,67								
6	190	488091,29	1363777,11	6	231	489833,32	1362942,26								
6	191	488227,80	1363750,16	6	232	489856,73	1362937,65								
6	192	488294,63	1363740,03	6	233	489889,70	1362938,36								
6	193	488342,29	1363732,79	6	234	489941,47	1362942,97								
6	194	488365,73	1363729,24	6	235	489966,28	1362940,84								
6	195	488446,32	1363716,61	6	236	490005,11	1362933,88								
6	196	488449,41	1363716,13	6	141	490041,70	1362959,98								
6	197	488519,97	1363707,25												
6	198	488539,28	1363704,80												
6	199	488604,27	1363696,56												
6	200	488606,26	1363696,51												
6	201	488619,47	1363694,84												
6	202	488687,02	1363686,28												
6	203	488694,18	1363685,35												
6	204	488871,54	1363662,40												
6	205	488889,91	1363660,13												
6	206	488936,25	1363654,42												
6	207	488968,97	1363647,58												
6	208	488976,93	1363645,91												
6	209	489013,99	1363632,09												
6	210	489023,99	1363626,48												
6	211	489054,41	1363609,39												
6	212	489077,10	1363590,95												
6	213	489077,41	1363590,59												
6	214	489143,49	1363513,84												
6	215	489153,59	1363502,09												
6	216	489239,50	1363402,32												