

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ», на территории  
Воскресенского 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	491898,72	1377836,54	2	36	487947,44	1377276,95	2	72	486833,22	1376912,06	3	107	485333,37	1421401,39	3	143	484681,16	1420673,30
1	2	491899,17	1377878,06	2	37	487970,04	1377293,94	2	73	487022,39	1376938,19	3	108	485299,53	1421437,16	3	144	484715,54	1420598,19
1	3	491899,33	1377898,57	2	38	488060,16	1377361,72	2	74	487044,39	1376941,19	3	109	485127,18	1421488,54	3	145	484717,86	1420591,63
1	4	491899,66	1377942,80	2	39	488099,18	1377401,38	2	75	487138,85	1376962,31	3	110	484958,39	1421538,72	3	146	484725,98	1420665,17
1	5	491899,79	1377954,90	2	40	488054,14	1377462,97	2	76	487197,15	1376975,42	3	111	484950,24	1421529,93	3	147	484750,81	1420657,58
1	6	491899,92	1377970,61	2	41	488046,32	1377473,59	2	77	487210,94	1376978,54	3	112	484932,50	1421507,10	3	148	484889,61	1420532,75
1	7	491899,93	1377978,31	2	42	488043,14	1377477,99	2	78	487231,55	1376985,08	3	113	484915,27	1421484,85	3	149	484910,60	1420513,86
1	8	491900,77	1378059,66	2	43	488071,16	1377532,06	2	79	487286,67	1377002,47	3	114	484894,04	1421495,45	3	150	484977,96	1420400,10
1	9	491901,05	1378084,57	2	44	488071,38	1377532,86	2	80	487366,33	1377027,61	3	115	484874,00	1421505,51	3	151	484955,10	1420370,19
1	10	491901,32	1378112,29	2	45	488101,74	1377614,59	2	81	487449,55	1377062,86	3	116	484852,41	1421520,92	3	152	484930,94	1420324,52
1	11	491901,98	1378154,61	2	46	488103,36	1377619,04	2	82	487474,52	1377067,97	3	117	484844,44	1421526,14	3	153	484912,26	1420260,97
1	12	491908,74	1378276,81	2	47	487937,89	1377642,91	2	83	487548,30	1377083,16	3	118	484822,16	1421542,37	3	154	484892,83	1420194,74
1	13	491833,30	1378219,45	2	48	487909,97	1377632,17	2	84	487614,21	1377107,16	3	119	484740,50	1421583,05	3	155	484862,53	1420097,38
1	14	491795,79	1378190,96	2	49	487769,56	1377577,88	2	35	487822,97	1377183,30	3	120	484677,47	1421580,47	3	156	484842,65	1420033,37
1	15	491758,97	1378158,74	2	50	487768,95	1377577,70	3	85	485486,58	1419782,85	3	121	484594,16	1421572,25	3	157	484858,48	1419913,61
1	16	491749,02	1378149,91	2	51	487752,88	1377571,54	3	86	485493,28	1419789,27	3	122	484537,64	1421554,99	3	158	484861,07	1419894,73
1	17	491711,99	1378117,50	2	52	487741,27	1377567,85	3	87	485603,54	1419893,54	3	123	484460,22	1421531,19	3	159	484884,77	1419744,73
1	18	491668,93	1378079,85	2	53	487739,05	1377567,11	3	88	485611,14	1419900,73	3	124	484393,38	1421510,81	3	160	484886,47	1419733,98
1	19	491611,35	1378020,58	2	54	487660,71	1377542,55	3	89	485641,04	1419929,04	3	125	484399,47	1421481,01	3	161	484882,64	1419729,28
1	20	491546,47	1377953,91	2	55	487615,54	1377537,98	3	90	485677,55	1420051,76	3	126	484420,45	1421388,05	3	162	484796,36	1419623,95
1	21	491483,65	1377889,29	2	56	487613,84	1377537,83	3	91	485695,74	1420112,81	3	127	484421,15	1421384,42	3	163	484801,42	1419574,37
1	22	491483,24	1377888,80	2	57	487599,49	1377536,32	3	92	485788,82	1420425,46	3	128	484439,52	1421259,20	3	164	484801,73	1419571,25
1	23	491481,38	1377886,94	2	58	487598,19	1377536,15	3	93	485788,20	1420442,99	3	129	484439,76	1421256,89	3	165	484802,61	1419548,80
1	24	491387,47	1377845,49	2	59	487333,04	1377509,52	3	94	485788,10	1420446,60	3	130	484455,91	1421094,19	3	166	484804,63	1419498,20
1	25	491347,35	1377831,48	2	60	487327,65	1377503,26	3	95	485786,95	1420477,85	3	131	484481,10	1420998,41	3	167	484804,63	1419494,80
1	26	491352,41	1377822,74	2	61	487299,63	1377484,81	3	96	485784,61	1420545,48	3	132	484497,39	1420964,43	3	168	484804,07	1419488,81
1	27	491490,92	1377815,23	2	62	487275,78	1377472,76	3	97	485784,36	1420550,80	3	133	484497,48	1420964,22	3	169	484798,17	1419448,83
1	28	491511,30	1377814,47	2	63	487259,57	1377462,20	3	98	485782,57	1420569,57	3	134	484506,10	1420946,07	3	170	484803,48	1419449,09
1	29	491604,03	1377816,32	2	64	487217,30	1377442,94	3	99	485781,39	1420581,11	3	135	484580,96	1420833,21	3	171	484822,94	1419450,95
1	30	491731,28	1377824,83	2	65	487143,86	1377399,52	3	100	485772,40	1420672,94	3	136	484605,29	1420800,52	3	172	484828,05	1419451,41
1	31	491796,54	1377829,24	2	66	487100,87	1377368,48	3	101	485771,47	1420682,58	3	137	484632,41	1420764,23	3	173	484886,77	1419457,21
1	32	491826,43	1377831,32	2	67	487001,61	1377230,80	3	102	485700,27	1420915,06	3	138	484634,24	1420761,78	3	174	484916,15	1419466,21
1	33	491840,97	1377832,32	2	68	486877,66	1377156,64	3	103	485690,64	1420946,64	3	139	484638,09	1420755,67	3	175	484922,91	1419468,32
1	34	491878,37	1377834,79	2	69	486753,74	1377053,56	3	104	485656,64	1421061,02	3	140	484638,47	1420755,05	3	176	484953,50	1419477,69
1	1	491898,72	1377836,54	2	70	486643,92	1376954,09	3	105	485624,21	1421094,21	3	141	484663,10	1420707,83	3	177	485252,39	1419569,18
2	35	487822,97	1377183,30	2	71	486665,90	1376898,34	3	106	485468,88	1421258,33	3	142	484679,93	1420675,84	3	178	485264,92	1419573,03









