

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные в водоохранных зонах, на территории
Куюргазинского 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	452620,70	1327905,24	2	36	451865,04	1327964,73	5	69	450675,53	1340956,36	5	105	449987,21	1341345,04	6	140	440107,84	1335955,73
1	2	452616,83	1327921,43	2	23	451891,94	1327972,27	5	70	450656,02	1340998,76	5	106	450017,57	1341348,87	6	141	440118,52	1335940,15
1	3	452552,09	1327989,84	3	37	451495,67	1328134,74	5	71	450639,69	1341040,53	5	107	450065,80	1341351,95	6	142	440129,99	1335932,76
1	4	452540,94	1327988,57	3	38	451508,99	1328147,42	5	72	450597,62	1341095,79	5	108	450099,41	1341355,99	6	143	440149,00	1335932,41
1	5	452530,67	1327985,30	3	39	451519,33	1328165,55	5	73	450512,86	1341193,48	5	109	450158,21	1341354,18	6	144	440165,82	1335940,99
1	6	452515,17	1327975,30	3	40	451481,18	1328181,97	5	74	450443,88	1341257,36	5	110	450178,07	1341349,52	6	145	440171,72	1335948,10
1	7	452507,93	1327967,14	3	41	451466,45	1328166,07	5	75	450372,66	1341326,87	5	111	450200,90	1341341,68	6	129	440182,70	1335961,32
1	8	452505,06	1327959,99	3	42	451449,62	1328152,41	5	76	450303,91	1341370,08	5	112	450229,08	1341332,01	7	146	440042,19	1336041,89
1	9	452506,02	1327951,33	3	43	451444,46	1328145,67	5	77	450251,53	1341402,52	5	113	450282,53	1341305,54	7	147	440052,98	1336053,39
1	10	452509,59	1327943,00	3	44	451439,32	1328143,63	5	78	450224,86	1341415,16	5	114	450350,49	1341249,39	7	148	439986,66	1336057,91
1	11	452532,46	1327931,77	3	45	451431,63	1328129,01	5	79	450167,84	1341422,29	5	115	450378,75	1341229,45	7	149	439982,59	1336058,10
1	12	452539,15	1327926,10	3	46	451428,78	1328109,81	5	80	450083,67	1341425,38	5	116	450405,20	1341190,23	7	150	439939,75	1336060,95
1	13	452541,36	1327920,97	3	47	451430,84	1328104,74	5	81	450007,38	1341425,90	5	117	450424,50	1341150,06	7	151	439927,27	1336069,93
1	14	452537,53	1327914,34	3	48	451439,42	1328103,96	5	82	449936,47	1341419,09	5	118	450459,29	1341128,66	7	152	439907,94	1336079,99
1	15	452508,53	1327895,37	3	49	451459,51	1328113,63	5	83	449893,87	1341413,24	5	119	450472,89	1341119,04	7	153	439891,14	1336101,45
1	16	452506,46	1327890,32	3	50	451474,75	1328122,36	5	84	449847,03	1341404,05	5	120	450487,37	1341108,81	7	154	439841,51	1336116,21
1	17	452507,04	1327883,58	3	51	451483,63	1328129,98	5	85	449846,53	1341403,92	5	121	450517,31	1341077,96	7	155	439828,70	1336115,75
1	18	452508,98	1327878,67	3	37	451495,67	1328134,74	5	86	449807,81	1341394,00	5	122	450533,70	1341054,62	7	156	439803,01	1336117,84
1	19	452511,83	1327876,85	4	52	451415,48	1328149,00	5	87	449753,69	1341362,10	5	123	450550,20	1341018,41	7	157	439725,73	1336105,32
1	20	452521,93	1327876,94	4	53	451430,64	1328167,88	5	88	449707,31	1341322,83	5	124	450581,80	1340953,16	7	158	439702,01	1336099,95
1	21	452557,64	1327890,65	4	54	451437,56	1328181,44	5	89	449687,13	1341291,94	5	125	450635,13	1340869,04	7	159	439693,75	1336096,98
1	22	452605,14	1327902,96	4	55	451448,75	1328195,91	5	90	449704,81	1341278,51	5	126	450663,66	1340837,26	7	160	439692,30	1336088,60
1	1	452620,70	1327905,24	4	56	451397,20	1328218,08	5	91	449718,68	1341274,27	5	127	450687,28	1340828,67	7	161	439692,12	1336071,44
2	23	451891,94	1327972,27	4	57	451390,47	1328208,44	5	92	449725,83	1341272,10	5	128	450703,93	1340828,63	7	162	439694,36	1336058,26
2	24	451925,87	1327997,62	4	58	451383,78	1328195,48	5	93	449750,36	1341276,62	5	65	450713,78	1340840,03	7	163	439697,44	1336049,47
2	25	451926,20	1327998,09	4	59	451376,86	1328177,78	5	94	449777,12	1341287,08	6	129	440182,70	1335961,32	7	164	439698,77	1336045,66
2	26	451922,41	1327998,50	4	60	451372,87	1328157,28	5	95	449787,87	1341294,39	6	130	440206,15	1335996,74	7	165	439700,26	1336041,41
2	27	451912,80	1328001,93	4	61	451375,53	1328142,13	5	96	449800,61	1341298,91	6	131	440160,02	1335998,64	7	166	439705,68	1336025,95
2	28	451819,97	1328035,10	4	62	451383,12	1328135,59	5	97	449811,70	1341297,26	6	132	440158,63	1335998,69	7	167	439715,24	1336012,61
2	29	451811,26	1327996,21	4	63	451394,97	1328137,07	5	98	449819,94	1341300,04	6	133	440151,80	1335998,42	7	168	439720,91	1336009,25
2	30	451808,17	1327967,16	4	64	451405,04	1328140,82	5	99	449828,89	1341298,02	6	134	440150,97	1336000,08	7	169	439729,61	1336007,24
2	31	451803,20	1327948,19	4	52	451415,48	1328149,00	5	100	449851,80	1341292,85	6	135	440115,37	1336037,68	7	170	439735,80	1336005,80
2	32	451806,63	1327939,96	5	65	450713,78	1340840,03	5	101	449879,13	1341294,61	6	136	440114,88	1336037,84	7	171	439779,78	1336012,51
2	33	451812,17	1327939,06	5	66	450727,50	1340855,93	5	102	449896,88	1341300,05	6	137	440108,54	1336008,77	7	172	439838,77	1336016,23
2	34	451829,17	1327944,56	5	67	450730,03	1340875,91	5	103	449944,79	1341326,52	6	138	440105,05	1335980,20	7	173	439903,83	1336016,45
2	35	451837,27	1327947,25	5	68	450716,40	1340901,19	5	104	449965,95	1341338,20	6	139	440105,29	1335978,06	7	174	439918,78	1336016,50

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				
7	175	439933,90	1336014,19	8	215	436757,66	1360320,02	9	255	435918,21	1336168,54	10	295	436177,16	1365099,25	12	334	427547,63	1346006,14
7	176	439954,61	1336016,88	8	216	436767,30	1360300,92	9	256	435907,35	1336201,77	10	296	436168,01	1365099,47	12	335	427548,86	1346011,20
7	177	439972,07	1336023,71	8	217	436781,31	1360283,14	9	257	435901,14	1336222,46	10	297	436118,52	1365095,22	12	336	427567,11	1346022,95
7	178	439992,51	1336043,75	8	218	436799,61	1360263,81	9	258	435892,44	1336251,46	10	298	436111,48	1365088,23	12	337	427574,97	1346025,69
7	179	440002,07	1336049,49	8	219	436817,58	1360258,24	9	259	435886,94	1336284,89	10	299	436103,50	1365077,47	12	338	427584,67	1346029,08
7	180	440018,11	1336051,08	8	220	436857,33	1360254,25	9	260	435885,24	1336220,34	10	300	436099,07	1365071,52	12	339	427591,38	1346031,42
7	181	440030,67	1336044,16	8	221	436891,39	1360254,06	9	261	435880,13	1336199,65	10	301	436094,99	1365066,01	12	340	427624,37	1346026,84
7	146	440042,19	1336041,89	8	222	436927,09	1360261,04	9	262	435886,15	1336174,46	10	302	436079,13	1365034,81	12	341	427625,15	1346026,73
8	182	437863,13	1360183,50	8	223	436969,91	1360263,50	9	263	435869,78	1336139,98	10	303	436077,95	1365021,38	12	342	427629,21	1346024,58
8	183	437874,65	1360233,06	8	224	436997,30	1360258,40	9	264	435868,57	1336121,71	10	304	436112,79	1364997,21	12	343	427624,40	1346039,57
8	184	437876,53	1360241,12	8	225	437068,72	1360246,30	9	265	435865,35	1336105,38	10	305	436139,28	1364984,62	12	344	427614,03	1346055,11
8	185	437876,67	1360241,77	8	226	437153,83	1360231,66	9	266	435866,45	1336093,49	10	306	436174,31	1364967,99	12	345	427590,41	1346076,22
8	186	437879,51	1360254,95	8	227	437198,68	1360228,26	9	267	435895,48	1335988,46	10	307	436221,71	1364952,21	12	346	427590,33	1346114,29
8	187	437884,02	1360275,84	8	228	437256,70	1360230,30	9	268	435903,58	1335951,28	10	308	436270,65	1364940,00	12	347	427497,48	1346138,07
8	188	437869,95	1360284,18	8	229	437300,81	1360226,92	9	269	435911,73	1335946,49	10	309	436286,55	1364938,83	12	348	427445,18	1346164,61
8	189	437858,85	1360290,75	8	230	437347,75	1360220,93	9	245	435922,07	1335948,97	10	310	436303,26	1364939,83	12	349	427354,02	1346199,47
8	190	437817,09	1360315,46	8	231	437393,41	1360221,13	10	270	436368,99	1364985,13	10	311	436333,94	1364949,14	12	350	427274,92	1346231,35
8	191	437687,54	1360347,50	8	232	437472,34	1360219,69	10	271	436383,63	1365017,35	10	312	436356,13	1364965,20	12	351	427275,21	1346222,20
8	192	437686,46	1360347,67	8	233	437553,52	1360219,65	10	272	436399,03	1365050,25	10	270	436368,99	1364985,13	12	352	427274,07	1346207,84
8	193	437576,18	1360365,14	8	234	437589,73	1360218,46	10	273	436412,55	1365067,28	11	313	436659,60	1365083,63	12	353	427273,53	1346201,09
8	194	437580,14	1360400,14	8	235	437597,00	1360219,90	10	274	436430,84	1365074,03	11	314	436651,22	1365093,80	12	354	427272,58	1346189,09
8	195	437487,66	1360408,77	8	236	437649,13	1360212,89	10	275	436449,72	1365074,97	11	315	436634,72	1365113,31	12	355	427277,96	1346177,24
8	196	437380,53	1360413,15	8	237	437655,65	1360236,67	10	276	436475,76	1365077,53	11	316	436619,65	1365119,24	12	356	427282,38	1346162,26
8	197	437315,40	1360416,39	8	238	437699,48	1360231,18	10	277	436469,17	1365079,82	11	317	436604,74	1365121,30	12	357	427282,79	1346158,55
8	198	437220,56	1360419,69	8	239	437747,53	1360222,10	10	278	436455,17	1365088,61	11	318	436590,74	1365119,41	12	358	427283,75	1346149,93
8	199	437183,49	1360422,29	8	240	437765,61	1360217,26	10	279	436442,14	1365094,43	11	319	436567,17	1365110,61	12	359	427280,46	1346142,53
8	200	437152,57	1360424,46	8	241	437775,59	1360214,81	10	280	436430,66	1365097,25	11	320	436527,28	1365093,01	12	360	427277,92	1346136,85
8	201	437120,11	1360429,68	8	242	437793,76	1360210,36	10	281	436414,50	1365095,52	11	321	436522,55	1365090,45	12	361	427277,77	1346136,51
8	202	437070,32	1360437,57	8	243	437822,51	1360201,53	10	282	436396,72	1365089,41	11	322	436556,98	1365075,65	12	362	427269,73	1346128,76
8	203	437026,42	1360448,92	8	244	437829,18	1360198,56	10	283	436378,52	1365087,19	11	323	436564,12	1365071,27	12	363	427259,74	1346122,99
8	204	436971,44	1360454,05	8	182	437863,13	1360183,50	10	284	436366,50	1365084,64	11	324	436570,52	1365067,31	12	364	427249,70	1346119,07
8	205	436955,09	1360448,87	9	245	435922,07	1335948,97	10	285	436351,14	1365081,35	11	325	436585,64	1365064,01	12	365	427229,72	1346111,73
8	206	436826,65	1360408,12	9	246	435927,34	1335956,67	10	286	436343,18	1365079,67	11	326	436602,43	1365067,89	12	366	427214,47	1346105,75
8	207	436794,55	1360397,95	9	247	435930,53	1335964,66	10	287	436328,71	1365077,00	11	327	436631,57	1365074,34	12	367	427212,56	1346104,15
8	208	436816,25	1360368,42	9	248	435932,81	1335973,83	10	288	436315,05	1365077,31	11	313	436659,60	1365083,63	12	368	427204,65	1346097,52
8	209	436826,08	1360351,81	9	249	435933,44	1336029,10	10	289	436308,34	1365078,61	12	328	427600,60	1345964,83	12	369	427199,27	1346084,60
8	210	436831,49	1360342,64	9	250	435929,08	1336056,42	10	290	436302,31	1365064,50	12	329	427572,23	1345979,13	12	370	427195,89	1346064,29
8	211	436831,21	1360332,51	9	251	435927,85	1336088,09	10	291	436293,26	1365051,70	12	330	427569,10	1345981,03	12	371	427300,90	1346032,35
8	212	436823,62	1360319,67	9	252	435925,05	1336114,48	10	292	436282,13	1365041,86	12	331	427565,72	1345983,09	12	372	427414,08	1345990,36
8	213	436813,39	1360317,06	9	253	435923,18	1336130,34	10	293	436254,26	1365056,40	12	332	427549,77	1345992,83	12	373	427461,71	1345972,70
8	214	436798,91	1360317,45	9	254	435924,43	1336142,75	10	294	436227,18	1365073,08	12	333	427546,61	1346001,86	12	374	427543,69	1345949,81

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
12	375	427575.03	1345952.30												
12	328	427600.60	1345964.85												
13	376	425599.03	1358166.54												
13	377	425598.96	1358170.62												
13	378	425598.78	1358181.18												
13	379	425591.32	1358200.72												
13	380	425583.62	1358210.72												
13	381	425565.64	1358219.21												
13	382	425518.89	1358241.26												
13	383	425507.08	1358246.16												
13	384	425498.85	1358237.18												
13	385	425498.53	1358227.53												
13	386	425498.33	1358221.77												
13	387	425495.25	1358208.68												
13	388	425483.30	1358181.27												
13	389	425550.10	1358167.91												
13	376	425599.03	1358166.54												
14	390	421985.49	1335383.45												
14	391	421979.20	1335393.19												
14	392	421946.57	1335435.83												
14	393	421892.40	1335484.70												
14	394	421887.93	1335486.39												
14	395	421885.38	1335477.59												
14	396	421886.60	1335457.08												
14	397	421899.85	1335437.78												
14	390	421985.49	1335383.45												
15	398	421796.17	1335723.96												
15	399	421783.48	1335741.94												
15	400	421660.45	1335878.59												
15	401	421660.26	1335891.07												
15	402	421636.15	1335983.22												
15	403	421565.60	1336057.72												
15	404	421524.27	1335844.13												
15	405	421567.66	1335836.90												
15	406	421687.04	1335776.61												
15	398	421796.17	1335723.96												