

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются эксплуатационные леса, на территории Куганакского 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	568766,31	1368515,63	1	37	568682,19	1369768,47	1	73	568449,84	1371154,24	1	109	567661,08	1374150,23	1	145	567233,46	1375666,28
1	2	568778,57	1368545,32	1	38	568667,57	1369774,79	1	74	568389,99	1371176,68	1	110	567821,41	1374328,92	1	146	567215,77	1375641,09
1	3	568741,79	1368555,00	1	39	568492,02	1369859,99	1	75	568298,45	1371325,56	1	111	567872,12	1374393,55	1	147	567089,53	1375681,61
1	4	568739,86	1368569,19	1	40	568489,44	1369879,35	1	76	568282,59	1371344,71	1	112	567988,62	1374446,41	1	148	567075,06	1375686,27
1	5	568899,59	1368795,41	1	41	568515,28	1369928,40	1	77	568296,79	1371401,52	1	113	568182,74	1374534,51	1	149	567040,67	1375695,56
1	6	568857,32	1368800,25	1	42	568540,65	1370016,86	1	78	568392,31	1371405,38	1	114	568502,03	1374686,55	1	150	566935,33	1375709,82
1	7	568840,55	1368798,32	1	43	568546,64	1370035,64	1	79	568407,95	1371405,93	1	115	568488,17	1374812,21	1	151	566895,88	1375712,54
1	8	568805,54	1368769,63	1	44	568561,73	1370085,87	1	80	568473,61	1371408,28	1	116	568483,95	1374850,47	1	152	566823,04	1375717,56
1	9	568779,96	1368759,21	1	45	568757,92	1370249,80	1	81	568481,24	1371408,56	1	117	568727,69	1375065,54	1	153	566800,30	1375716,97
1	10	568754,39	1368755,42	1	46	568752,26	1370316,79	1	82	568512,66	1371409,67	1	118	568747,28	1375082,82	1	154	566725,91	1375715,07
1	11	568740,74	1368734,86	1	47	568751,22	1370337,17	1	83	568536,87	1371410,55	1	119	568751,08	1375085,88	1	155	566720,51	1375714,88
1	12	568712,83	1368702,60	1	48	568749,95	1370362,00	1	84	568614,32	1371419,57	1	120	568868,81	1375180,66	1	156	566674,27	1375713,19
1	13	568697,45	1368689,01	1	49	568727,33	1370353,04	1	85	568641,43	1371502,19	1	121	568885,44	1375194,04	1	157	566652,65	1375712,40
1	14	568681,42	1368688,46	1	50	568706,01	1370341,53	1	86	568703,84	1371614,06	1	122	568897,73	1375204,71	1	158	566608,01	1375732,60
1	15	568663,27	1368699,99	1	51	568674,92	1370347,26	1	87	568709,84	1371624,81	1	123	568971,33	1375268,51	1	159	566598,45	1375736,93
1	16	568661,19	1368716,03	1	52	568652,63	1370367,30	1	88	568819,04	1371799,78	1	124	568983,84	1375279,36	1	160	566540,44	1375759,98
1	17	568667,09	1368730,89	1	53	568648,04	1370394,71	1	89	568830,78	1371818,67	1	125	569099,68	1375380,20	1	161	566497,76	1375776,94
1	18	568674,12	1368749,68	1	54	568656,65	1370412,35	1	90	568899,59	1371929,44	1	126	569123,79	1375401,53	1	162	566484,88	1375777,44
1	19	568684,99	1368772,50	1	55	568666,53	1370432,61	1	91	568900,86	1371932,07	1	127	569149,28	1375406,13	1	163	566431,26	1375783,39
1	20	568681,12	1368829,28	1	56	568742,82	1370478,29	1	92	568933,15	1371999,14	1	128	569346,20	1375441,66	1	164	566284,84	1375774,77
1	21	568680,47	1368887,38	1	57	568742,86	1370482,80	1	93	568890,55	1372074,01	1	129	569094,50	1375702,41	1	165	566280,43	1375775,53
1	22	568696,30	1368893,78	1	58	568735,21	1370557,88	1	94	568769,86	1372277,30	1	130	568838,93	1375761,77	1	166	566214,13	1375765,29
1	23	568698,50	1368894,66	1	59	568733,54	1370581,40	1	95	568755,71	1372300,77	1	131	568833,59	1375749,29	1	167	566226,91	1375661,84
1	24	568721,13	1368895,78	1	60	568729,05	1370645,03	1	96	568730,36	1372342,76	1	132	568736,48	1375522,32	1	168	566251,72	1375461,14
1	25	568784,24	1368888,99	1	61	568727,92	1370660,17	1	97	568634,34	1372501,90	1	133	568578,33	1375591,73	1	169	566277,25	1375255,34
1	26	568821,11	1368885,50	1	62	568722,89	1370727,92	1	98	568505,27	1372711,01	1	134	568541,39	1375765,01	1	170	565969,12	1375202,60
1	27	568857,31	1368894,48	1	63	568715,79	1370789,49	1	99	568495,60	1372727,15	1	135	568219,99	1375785,65	1	171	565686,81	1375154,21
1	28	568830,86	1368964,18	1	64	568698,32	1370828,26	1	100	568407,16	1372874,95	1	136	567976,03	1375789,53	1	172	565638,90	1375205,26
1	29	568733,39	1369009,36	1	65	568681,96	1370864,54	1	101	568331,00	1373004,02	1	137	567806,53	1375599,67	1	173	565595,77	1375251,87
1	30	568760,50	1369082,93	1	66	568671,29	1370888,23	1	102	567865,02	1373242,81	1	138	567746,31	1375633,01	1	174	565473,98	1375382,52
1	31	568803,10	1369200,39	1	67	568667,57	1370896,48	1	103	567773,38	1373351,23	1	139	567690,41	1375654,52	1	175	565430,81	1375374,44
1	32	568742,54	1369361,58	1	68	568660,81	1370909,51	1	104	567289,34	1373503,55	1	140	567692,55	1375756,66	1	176	565399,12	1375368,50
1	33	568723,07	1369413,37	1	69	568619,23	1370989,62	1	105	567319,35	1373613,50	1	141	567473,92	1375753,38	1	177	565347,54	1375348,02
1	34	568737,28	1369596,66	1	70	568596,11	1371034,17	1	106	567357,73	1373753,97	1	142	567314,31	1375750,94	1	178	565307,59	1375332,18
1	35	568813,43	1369628,94	1	71	568564,31	1371104,30	1	107	567401,63	1373929,51	1	143	567304,82	1375750,80	1	179	565285,07	1375323,23
1	36	568801,82	1369716,71	1	72	568461,17	1371149,99	1	108	567430,03	1374013,41	1	144	567238,00	1375671,65	1	180	565270,00	1375314,13

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	565157,92	1375246,43	1	222	563627,70	1373452,88	1	263	561838,77	1371231,70	1	304	563777,60	1367592,80	1	345	567848,10	1368128,23
1	182	564962,86	1375140,59	1	223	563463,78	1373366,40	1	264	561790,66	1371183,99	1	305	564104,49	1367794,25	1	346	568117,11	1368170,71
1	183	564937,84	1375127,03	1	224	563314,56	1373277,13	1	265	561703,14	1371097,18	1	306	564134,14	1367756,18	1	347	568261,26	1368240,99
1	184	564919,17	1375116,08	1	225	563312,75	1373276,05	1	266	561620,58	1371014,64	1	307	564281,96	1367566,43	1	348	568297,77	1368258,78
1	185	564828,94	1375063,13	1	226	563201,01	1373212,90	1	267	561559,87	1370953,93	1	308	564571,37	1367551,12	1	349	568572,70	1368411,08
1	186	564781,67	1375035,40	1	227	563164,30	1373192,15	1	268	561681,84	1370711,90	1	309	564574,99	1367550,93	1	350	568623,66	1368445,78
1	187	564706,68	1374989,57	1	228	562956,49	1373069,52	1	269	561960,41	1370265,42	1	310	564639,78	1367547,75	1	351	568663,70	1368473,04
1	188	564688,72	1374978,59	1	229	562955,79	1373042,25	1	270	561970,05	1370251,86	1	311	564732,46	1367543,19	1	352	568717,92	1368494,98
1	189	564586,68	1374921,77	1	230	562959,80	1373022,72	1	271	562004,54	1370203,33	1	312	564777,63	1367540,60	1	353	568766,31	1368515,63
1	190	564575,14	1374915,34	1	231	562965,50	1372994,97	1	272	562127,16	1370005,84	1	313	564820,33	1367568,95	2	354	561741,21	1366246,33
1	191	564537,38	1374894,38	1	232	563000,59	1372826,83	1	273	562377,58	1369596,66	1	314	564853,43	1367588,59	2	355	561785,75	1366278,70
1	192	564493,82	1374870,17	1	233	563003,93	1372810,82	1	274	562401,36	1369560,31	1	315	564918,32	1367627,09	2	356	561800,12	1366288,88
1	193	564347,59	1374782,06	1	234	563026,20	1372710,69	1	275	562560,87	1369316,58	1	316	564945,47	1367637,67	2	357	561890,68	1366353,02
1	194	564346,57	1374781,44	1	235	562933,26	1372697,78	1	276	562570,89	1369298,06	1	317	564994,48	1367656,78	2	358	561940,64	1366388,42
1	195	564250,51	1374739,15	1	236	562931,72	1372686,16	1	277	562615,73	1369215,24	1	318	565062,48	1367683,69	2	359	561955,01	1366393,52
1	196	564244,81	1374736,94	1	237	562929,45	1372668,83	1	278	562657,95	1369148,63	1	319	565118,39	1367705,82	2	360	562340,80	1366530,41
1	197	564164,02	1374705,59	1	238	562928,51	1372614,20	1	279	562705,12	1369074,22	1	320	565179,21	1367729,76	2	361	562330,43	1366547,62
1	198	564046,56	1374638,48	1	239	562928,09	1372590,64	1	280	562711,27	1369064,53	1	321	565257,93	1367760,76	2	362	562263,45	1366658,94
1	199	564035,58	1374631,97	1	240	562921,41	1372477,04	1	281	562769,01	1368973,54	1	322	565296,12	1367779,88	2	363	562263,51	1366662,08
1	200	563970,41	1374593,30	1	241	562918,54	1372428,34	1	282	562773,41	1368966,53	1	323	565366,87	1367815,31	2	364	562266,83	1366859,58
1	201	563955,36	1374526,49	1	242	562916,48	1372393,16	1	283	562796,51	1368929,78	1	324	565401,27	1367831,84	2	365	562216,88	1366873,75
1	202	563940,51	1374460,55	1	243	562931,97	1372292,47	1	284	562832,25	1368872,86	1	325	565468,24	1367864,02	2	366	562126,51	1366871,18
1	203	563940,02	1374458,51	1	244	562876,88	1372243,03	1	285	562865,45	1368822,40	1	326	565473,49	1367866,49	2	367	562028,99	1366864,08
1	204	563919,23	1374373,60	1	245	562844,77	1372214,23	1	286	562930,35	1368723,77	1	327	565584,75	1367918,96	2	368	561925,15	1366867,30
1	205	563898,13	1374287,38	1	246	562831,28	1372202,12	1	287	563007,68	1368608,69	1	328	565712,41	1367980,68	2	369	561892,88	1366886,66
1	206	563878,15	1374208,89	1	247	562818,61	1372189,60	1	288	563054,60	1368538,87	1	329	565747,98	1367997,87	2	370	561872,32	1366909,16
1	207	563843,91	1374074,40	1	248	562797,00	1372168,25	1	289	563077,84	1368500,14	1	330	566037,11	1368134,69	2	371	561848,99	1366947,33
1	208	563895,54	1373922,08	1	249	562772,63	1372144,19	1	290	563087,99	1368357,03	1	331	566043,93	1368138,17	2	372	561812,86	1366958,94
1	209	563946,01	1373793,11	1	250	562728,02	1372100,13	1	291	563090,78	1368347,01	1	332	566184,59	1368209,98	2	373	561767,68	1366997,67
1	210	563955,74	1373775,12	1	251	562455,29	1371834,47	1	292	563103,25	1368302,26	1	333	566345,58	1368292,17	2	374	561729,06	1367071,06
1	211	563995,97	1373700,69	1	252	562428,57	1371808,43	1	293	563113,16	1368266,67	1	334	566386,73	1368277,65	2	375	561728,96	1367071,25
1	212	564001,75	1373687,14	1	253	562243,98	1371629,01	1	294	563115,55	1368252,15	1	335	566531,31	1368226,62	2	376	561645,05	1367113,84
1	213	564018,65	1373647,48	1	254	562176,18	1371560,54	1	295	563149,30	1368047,24	1	336	566775,70	1368152,71	2	377	561617,24	1367120,64
1	214	564006,19	1373641,42	1	255	562108,15	1371491,82	1	296	563177,70	1367861,37	1	337	567171,34	1368055,04	2	378	561586,98	1367128,04
1	215	563944,44	1373611,31	1	256	562092,06	1371475,55	1	297	563243,53	1367852,34	1	338	567178,12	1368053,36	2	379	561475,96	1367126,75
1	216	563929,10	1373603,82	1	257	562021,76	1371409,59	1	298	563275,14	1367812,76	1	339	567190,92	1368050,41	2	380	561413,12	1367099,90
1	217	563867,61	1373573,84	1	258	561965,88	1371357,17	1	299	563371,32	1367692,28	1	340	567274,42	1368031,12	2	381	561333,97	1367066,08
1	218	563828,23	1373554,64	1	259	561962,60	1371354,09	1	300	563438,38	1367609,59	1	341	567367,91	1368009,49	2	382	561310,67	1367054,75
1	219	563803,70	1373542,54	1	260	561956,46	1371348,28	1	301	563448,78	1367596,76	1	342	567688,02	1368107,59	2	383	561252,37	1367026,39
1	220	563689,93	1373486,44	1	261	561938,96	1371331,74	1	302	563557,19	1367463,80	1	343	567690,53	1368107,92	2	384	561157,37	1366990,67
1	221	563647,42	1373463,51	1	262	561859,33	1371252,10	1	303	563643,68	1367510,27	1	344	567835,92	1368126,66	2	385	561114,69	1366974,37

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				
2	385	561108,09	1366971,86	2	426	560199,41	1365470,04	3	466	559851,03	1361702,07	3	507	557964,49	1360190,19	4	547	555584,42	1354584,41
2	386	561044,84	1366951,20	2	427	560312,20	1365490,72	3	467	559776,30	1361695,79	3	508	558003,22	1359970,66	4	548	555619,51	1354635,34
2	387	560979,01	1366930,55	2	428	560448,47	1365515,70	3	468	559682,54	1361687,92	3	509	558042,67	1359751,79	4	549	555639,54	1354668,26
2	388	560752,83	1366994,76	2	429	560630,09	1365549,02	3	469	559681,93	1361687,87	3	510	558058,77	1359661,98	4	550	555667,27	1354751,51
2	389	560738,02	1366999,12	2	430	560763,79	1365573,52	3	470	559489,83	1361675,37	3	511	558084,73	1359664,61	4	551	555689,22	1354875,43
2	390	560602,98	1367038,93	2	431	560910,15	1365608,53	3	471	559483,92	1361674,99	3	512	558147,83	1359671,00	4	552	555704,70	1355019,99
2	391	560582,69	1367047,26	2	432	560923,27	1365607,98	3	472	559389,81	1361668,51	3	513	558165,82	1359673,51	4	553	555731,81	1355137,46
2	392	560558,00	1367057,41	2	433	561063,29	1365721,58	3	473	559326,76	1361664,17	3	514	558267,89	1359687,79	4	554	555736,97	1355223,93
2	393	560511,75	1367076,41	2	434	561296,56	1365910,83	3	474	559296,65	1361662,10	3	515	558345,45	1359687,80	4	555	555727,94	1355282,02
2	394	560511,30	1367076,62	2	435	561322,31	1365930,96	3	475	559296,00	1361662,05	3	516	558366,89	1359673,44	4	556	555705,99	1355365,93
2	395	560471,31	1367095,79	2	436	561458,62	1366037,51	3	476	558952,63	1361658,18	3	517	558372,44	1359669,73	4	557	555705,50	1355372,08
2	396	560335,57	1367142,88	2	437	561521,14	1366086,38	3	477	558848,08	1361647,85	3	518	558426,27	1359652,90	4	558	555703,41	1355398,20
2	397	560229,65	1367180,55	2	438	561660,52	1366187,67	3	478	558816,40	1361665,73	3	519	558475,70	1359637,45	4	559	555724,27	1355425,73
2	398	560126,62	1367220,39	2	353	561741,21	1366246,33	3	479	558797,74	1361676,25	3	520	558615,11	1359662,81	4	560	555744,65	1355457,18
2	399	560100,02	1367227,12	3	439	560064,65	1360267,36	3	480	558635,75	1361784,03	3	521	558617,68	1359663,28	4	561	555767,95	1355505,33
2	400	559963,81	1367261,63	3	440	560278,33	1360420,91	3	481	558486,67	1361867,29	3	522	558673,18	1359677,47	4	562	555780,86	1355577,61
2	401	559925,91	1367267,27	3	441	560426,93	1360527,71	3	482	558423,01	1361905,13	3	523	558686,59	1359686,41	4	563	555813,91	1355646,34
2	402	559835,44	1367280,73	3	442	560384,56	1360696,92	3	483	558383,49	1361898,74	3	524	558739,02	1359721,36	4	564	555829,91	1355684,75
2	403	559807,63	1367284,87	3	443	560707,25	1360754,09	3	484	558334,81	1361871,19	3	525	558740,81	1359722,36	4	565	555857,01	1355740,26
2	404	559722,79	1367304,40	3	444	560361,17	1360787,36	3	485	558265,11	1361693,34	3	526	558915,85	1359820,75	4	566	555883,47	1355773,45
2	405	559635,79	1367324,65	3	445	560357,04	1360801,63	3	486	558814,85	1361584,29	3	527	558924,45	1359825,58	4	567	555891,87	1355808,67
2	406	559629,50	1367311,78	3	446	560310,07	1360964,44	3	487	558830,21	1361586,88	3	528	559095,89	1359921,71	4	568	555862,17	1355839,64
2	407	559556,80	1367170,37	3	447	560308,61	1360969,55	3	488	559051,69	1361624,12	3	529	559106,89	1359927,88	4	569	555824,75	1355808,67
2	408	559522,11	1367098,42	3	448	560298,91	1361014,17	3	489	559081,30	1361454,82	3	530	559179,17	1359960,15	4	570	555762,78	1355745,43
2	409	559447,20	1366936,32	3	449	560296,63	1361028,14	3	490	559100,67	1361345,94	3	531	559180,44	1359960,46	4	571	555735,68	1355711,85
2	410	559430,01	1366894,54	3	450	560277,19	1361147,78	3	491	559106,96	1361310,54	3	532	559320,62	1359993,95	4	572	555698,25	1355684,75
2	411	559424,51	1366881,92	3	451	560273,12	1361172,84	3	492	559115,16	1361264,36	3	533	559325,03	1359995,00	4	573	555706,95	1355667,29
2	412	559384,33	1366787,91	3	452	560286,71	1361186,18	3	493	559159,60	1360951,17	3	534	559469,64	1360022,79	4	574	555711,49	1355656,67
2	413	559381,40	1366781,72	3	453	560341,52	1361239,96	3	494	559069,23	1360943,98	3	535	559705,24	1360064,04	4	575	555733,43	1355657,31
2	414	559332,60	1366688,71	3	454	560402,19	1361295,47	3	495	558923,84	1360932,42	3	536	559773,49	1360076,00	4	576	555739,89	1355637,96
2	415	559448,14	1366634,95	3	455	560399,09	1361322,16	3	496	558917,88	1360971,34	3	537	559797,46	1360080,19	4	577	555734,87	1355627,50
2	416	559597,88	1366309,68	3	456	560396,00	1361348,67	3	497	558886,61	1361175,48	3	538	559824,77	1360098,90	4	578	555697,28	1355618,59
2	417	559636,58	1366237,42	3	457	560395,73	1361350,97	3	498	558898,68	1361125,63	3	539	559885,49	1360140,50	4	579	555678,57	1355604,40
2	418	559659,47	1366194,67	3	458	560382,83	1361432,29	3	499	558282,61	1361070,89	3	540	559916,21	1360161,52	4	580	555647,60	1355561,81
2	419	559763,09	1366001,18	3	459	560382,51	1361432,98	3	500	558245,29	1361064,42	3	439	560064,65	1360267,36	4	581	555639,84	1355546,31
2	420	559777,77	1365969,92	3	460	560359,81	1361481,84	3	501	558269,77	1360875,48	4	541	555486,56	1354210,68	4	582	555644,05	1355526,99
2	421	559857,00	1365801,20	3	461	560280,86	1361651,72	3	502	558269,86	1360874,83	4	542	555505,92	1354294,58	4	583	555636,64	1355512,10
2	422	559927,66	1365650,74	3	462	560253,75	1361655,60	3	503	558300,80	1360634,59	4	543	555520,12	1354392,67	4	584	555604,99	1355483,07
2	423	560004,20	1365485,72	3	463	560199,54	1361687,86	3	504	557892,27	1360589,69	4	544	555536,91	1354430,10	4	585	555606,28	1355461,12
2	424	560023,90	1365443,26	3	464	560029,15	1361683,99	3	505	557898,96	1360554,02	4	545	555536,90	1354488,21	4	586	555613,65	1355440,79
2	425	560110,39	1365453,72	3	465	559855,88	1361701,58	3	506	557937,13	1360340,10	4	546	555579,49	1354577,25	4	587	555617,89	1355383,68

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
4	588	555606,28	1355374,63	4	629	554506,86	1356735,44	4	670	554090,58	1357390,52	4	711	553644,34	1354969,12	5	737	554465,56	1357362,77
4	589	555543,68	1355370,77	4	630	554453,93	1356707,05	4	671	554138,34	1357409,88	4	712	553651,72	1354956,11	6	751	546903,28	1344667,16
4	590	555449,45	1355364,31	4	631	554429,62	1356752,28	4	672	554164,15	1357367,29	4	713	553747,54	1354786,38	6	752	546930,24	1344691,95
4	591	555425,61	1355363,02	4	632	554380,37	1356843,88	4	673	554204,16	1357387,95	4	714	553890,50	1354474,65	6	753	546967,53	1344726,26
4	592	555203,04	1355351,03	4	633	554435,86	1356870,98	4	674	554223,52	1357527,35	4	715	554014,43	1354301,67	6	754	547050,60	1344802,65
4	593	555186,13	1355350,12	4	634	554457,80	1356846,46	4	675	554115,11	1357492,49	4	716	554088,51	1354285,13	6	755	547059,43	1344811,00
4	594	555171,31	1355396,71	4	635	554476,89	1356869,97	4	676	553989,89	1357458,94	4	717	554129,49	1354275,98	6	756	547168,88	1344914,51
4	595	555168,07	1355406,91	4	636	554498,84	1356889,50	4	677	553851,78	1357430,53	4	718	554158,99	1354269,40	6	757	547176,94	1344922,77
4	596	555126,28	1355536,89	4	637	554507,35	1356911,46	4	678	553840,25	1357369,89	4	719	554342,28	1354238,42	6	758	547253,86	1345001,60
4	597	555045,37	1355812,23	4	638	554549,03	1356953,12	4	679	553838,32	1357359,75	4	720	554503,62	1354210,03	6	759	547383,98	1345153,20
4	598	555045,48	1355812,49	4	639	554590,31	1357007,84	4	680	553833,48	1357283,73	4	721	554542,46	1354204,73	6	760	547604,33	1345426,34
4	599	555109,97	1355972,27	4	640	554620,44	1357033,62	4	681	553829,84	1357226,59	4	722	554615,33	1354194,79	6	761	547577,14	1345502,17
4	600	555141,60	1356163,94	4	641	554638,51	1357077,49	4	682	553771,10	1357207,59	4	723	554702,41	1354182,92	6	762	547563,47	1345540,31
4	601	555293,26	1356331,11	4	642	554639,80	1357103,33	4	683	553754,71	1357199,76	4	724	554957,51	1353988,97	6	763	547552,63	1345577,13
4	602	555278,98	1356338,48	4	643	554623,05	1357126,56	4	684	553594,91	1357123,33	4	725	555014,77	1353945,42	6	764	547510,90	1345718,80
4	603	555198,13	1356380,16	4	644	554601,08	1357094,28	4	685	553366,65	1357023,69	4	726	555078,88	1353921,10	6	765	547499,94	1345754,04
4	604	555189,36	1356384,68	4	645	554585,60	1357052,98	4	686	553331,60	1356918,10	4	727	555170,99	1353901,53	6	766	547462,44	1345874,68
4	605	555130,05	1356415,01	4	646	554552,03	1357009,09	4	687	553318,47	1356851,28	4	728	555176,08	1353900,39	6	767	547370,50	1345894,58
4	606	555075,77	1356427,76	4	647	554493,94	1356965,21	4	688	553317,40	1356845,81	4	729	555259,06	1353881,85	6	768	547303,38	1345909,11
4	607	554981,01	1356488,01	4	648	554437,15	1356932,93	4	689	553291,58	1356729,64	4	730	555276,24	1353945,38	6	769	547139,89	1345945,69
4	608	554932,49	1356511,18	4	649	554361,94	1357003,53	4	690	553271,30	1356583,30	4	731	555284,87	1353977,36	6	770	547122,31	1345949,88
4	609	554835,68	1356487,95	4	650	554310,65	1357051,69	4	691	553267,07	1356552,81	4	732	555291,58	1353991,70	6	771	546956,52	1345989,42
4	610	554795,67	1356512,46	4	651	554242,89	1356995,54	4	692	553272,43	1356405,20	4	733	555305,85	1354022,21	6	772	546928,12	1345996,20
4	611	554754,36	1356530,54	4	652	554202,87	1357078,15	4	693	553274,80	1356339,82	4	734	555334,25	1354066,10	6	773	546842,09	1346065,02
4	612	554719,83	1356544,41	4	653	554153,18	1357165,28	4	694	553274,22	1356319,64	4	735	555356,67	1354090,44	6	774	546591,69	1346264,01
4	613	554703,06	1356517,30	4	654	554126,71	1357213,68	4	695	553272,23	1356252,05	4	736	555420,73	1354155,17	6	775	546590,71	1346264,78
4	614	554718,54	1356500,53	4	655	554086,70	1357221,43	4	696	553299,65	1356086,40	4	737	555486,56	1354210,68	6	776	546539,35	1346316,04
4	615	554684,99	1356464,39	4	656	554055,75	1357265,32	4	697	553314,22	1355998,28	5	737	554465,56	1357362,77	6	777	546377,83	1346286,81
4	616	554643,67	1356486,33	4	657	554027,33	1357331,15	4	698	553324,07	1355938,77	5	738	554492,65	1357398,91	6	778	546315,82	1346275,59
4	617	554668,20	1356525,05	4	658	554016,35	1357358,27	4	699	553349,04	1355787,87	5	739	554517,18	1357424,73	6	779	546289,91	1346270,90
4	618	554675,95	1356535,38	4	659	554007,97	1357378,91	4	700	553350,25	1355780,50	5	740	554517,18	1357446,66	6	780	546220,03	1346360,15
4	619	554690,14	1356527,63	4	660	554027,34	1357386,65	4	701	553366,35	1355683,21	5	741	554508,14	1357460,87	6	781	546160,06	1346425,53
4	620	554703,06	1356550,87	4	661	554037,65	1357350,51	4	702	553374,58	1355563,75	5	742	554478,46	1357466,04	6	782	546141,14	1346451,39
4	621	554620,55	1356652,86	4	662	554069,92	1357271,77	4	703	553376,49	1355558,73	5	743	554442,31	1357464,74	6	783	546090,43	1346520,73
4	622	554610,12	1356665,75	4	663	554090,58	1357239,50	4	704	553415,85	1355455,19	5	744	554390,68	1357458,29	6	784	546088,97	1346522,10
4	623	554554,62	1356734,16	4	664	554122,96	1357264,10	4	705	553431,63	1355413,67	5	745	554357,12	1357446,67	6	785	546062,14	1346547,52
4	624	554520,15	1356798,79	4	665	554157,70	1357287,27	4	706	553511,66	1355227,81	5	746	554344,22	1357424,73	6	786	545810,18	1346497,48
4	625	554502,99	1356830,97	4	666	554153,83	1357305,33	4	707	553538,01	1355172,32	5	747	554348,09	1357373,08	6	787	545780,47	1346482,11
4	626	554464,26	1356811,61	4	667	554204,16	1357328,56	4	708	553583,95	1355075,50	5	748	554368,73	1357320,17	6	788	545700,08	1346440,50
4	627	554477,17	1356792,23	4	668	554199,00	1357366,00	4	709	553595,77	1355054,68	5	749	554399,73	1357304,68	6	789	545634,03	1346324,67
4	628	554496,06	1356762,78	4	669	554115,10	1357328,56	4	710	553605,26	1355037,96	5	750	554426,84	1357321,47	6	790	545611,90	1346284,34

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
6	791	545567,36	1346203,17	6	832	544104,48	1345061,80	6	873	546365,31	1344117,59	7	913	545675,93	1343594,99	7	954	544437,60	1342721,81
6	792	545584,55	1346172,94	6	833	544052,87	1344946,74	6	874	546381,44	1344209,54	7	914	545486,85	1343719,18	7	955	544477,60	1342729,22
6	793	545625,42	1346101,01	6	834	544070,32	1344937,89	6	875	546383,99	1344223,39	7	915	545363,73	1343720,31	7	956	544498,11	1342733,02
6	794	545630,93	1346086,79	6	835	544121,41	1344911,95	6	876	546403,17	1344327,28	7	916	545354,52	1343720,04	7	957	544513,26	1342735,86
6	795	545638,33	1346067,68	6	836	544122,77	1344911,27	6	877	546404,26	1344333,12	7	917	545239,02	1343716,60	7	958	544601,62	1342752,47
6	796	545655,52	1345994,57	6	837	544215,24	1344867,17	6	878	546418,33	1344425,77	7	918	545116,33	1343725,36	7	959	544765,77	1342794,70
6	797	545659,74	1345976,63	6	838	544223,70	1344863,25	6	879	546420,65	1344436,51	7	919	545094,46	1343726,92	7	960	544838,75	1342805,84
6	798	545673,83	1345916,82	6	839	544377,60	1344791,91	6	880	546437,43	1344514,07	7	920	544966,23	1343753,83	7	961	544970,55	1342825,96
6	799	545677,87	1345903,65	6	840	544427,93	1344772,13	6	881	546459,93	1344618,13	7	921	544937,62	1343759,83	7	962	545117,45	1342852,47
6	800	545687,16	1345873,31	6	841	544623,82	1344695,14	6	882	546381,99	1344632,65	7	922	544774,33	1343799,21	7	963	545135,44	1342855,70
6	801	545698,26	1345837,05	6	842	544872,88	1344553,08	6	883	546264,50	1344631,31	7	923	544720,12	1343752,74	7	964	545295,82	1342882,75
6	802	545702,26	1345824,00	6	843	544930,94	1344549,86	6	884	546264,51	1344603,88	7	924	544678,25	1343698,90	7	965	545333,15	1342889,07
6	803	545739,25	1345703,24	6	844	544982,55	1344540,17	6	885	546247,31	1344601,20	7	925	544647,84	1343659,80	7	966	545463,61	1342911,16
6	804	545746,76	1345678,72	6	845	545013,85	1344534,65	6	886	546227,69	1344601,45	7	926	544575,57	1343545,05	8	966	543970,37	1342599,17
6	805	545747,14	1345677,53	6	846	545036,41	1344530,69	6	887	546227,99	1344737,11	7	927	544496,86	1343450,72	8	967	543945,36	1342680,38
6	806	545812,30	1345476,69	6	847	545099,33	1344525,94	6	888	546229,50	1344758,37	7	928	544490,36	1343442,95	8	968	543923,04	1342796,22
6	807	545704,84	1345456,00	6	848	545168,57	1344519,75	6	889	546302,44	1344755,34	7	929	544408,33	1343374,04	8	969	543910,46	1342856,37
6	808	545644,63	1345445,80	6	849	545201,91	1344506,85	6	890	546358,93	1344754,79	7	930	544370,60	1343342,34	8	970	543901,15	1342873,30
6	809	545599,34	1345438,40	6	850	545236,31	1344487,49	6	891	546362,43	1344754,68	7	931	544364,29	1343337,03	8	971	543866,82	1342954,12
6	810	545501,70	1345427,84	6	851	545257,86	1344472,83	6	892	546362,95	1344755,67	7	932	544361,30	1343334,52	8	972	543788,73	1343080,52
6	811	545463,95	1345423,75	6	852	545263,19	1344469,20	6	893	546418,67	1344752,40	7	933	544239,32	1343296,44	8	973	543763,82	1343130,09
6	812	545444,10	1345421,60	6	853	545272,65	1344468,07	6	894	546444,83	1344750,45	7	934	544115,20	1343251,32	8	974	543740,05	1343161,08
6	813	545438,19	1345421,37	6	854	545290,07	1344465,99	6	895	546476,21	1344748,10	7	935	544086,42	1343240,86	8	975	543729,82	1343197,39
6	814	545344,24	1345417,71	6	855	545332,00	1344427,27	6	896	546485,33	1344784,13	7	936	544041,09	1343221,67	8	976	543695,11	1343236,88
6	815	545274,42	1345409,84	6	856	545394,37	1344389,64	6	897	546498,50	1344838,69	7	937	543979,87	1343195,76	8	977	543636,89	1343303,11
6	816	545267,89	1345409,10	6	857	545456,33	1344370,69	6	898	546523,69	1344787,59	7	938	543868,26	1343146,17	8	978	543615,36	1343327,41
6	817	545132,41	1345392,98	6	858	545459,67	1344369,01	6	899	546556,53	1344723,20	7	939	543893,04	1343108,88	8	979	543585,51	1343361,09
6	818	544991,57	1345377,43	6	859	545524,87	1344336,01	6	900	546570,17	1344694,94	7	940	543914,59	1343064,91	8	980	543510,66	1343445,53
6	819	544957,15	1345373,62	6	860	545566,81	1344303,76	6	901	546596,96	1344641,37	7	941	543942,92	1343021,47	8	981	543499,10	1343443,44
6	820	544817,71	1345352,18	6	861	545627,83	1344246,50	6	902	546699,91	1344642,92	7	942	544001,09	1342895,41	8	982	543355,16	1343417,16
6	821	544775,43	1345345,67	6	862	545667,22	1344210,70	6	903	546741,99	1344643,55	7	943	544007,71	1342877,41	8	983	543302,85	1343408,10
6	822	544741,51	1345343,02	6	863	545675,02	1344203,63	6	904	546795,81	1344648,91	7	944	544028,28	1342790,24	8	984	543076,15	1343369,06
6	823	544706,63	1345340,29	6	864	545686,80	1344192,51	6	905	546862,43	1344655,35	7	945	544028,55	1342758,67	8	985	543033,08	1343361,63
6	824	544628,13	1345331,04	6	865	545728,09	1344153,60	6	906	546903,28	1344667,16	7	946	544044,21	1342717,58	8	986	543000,92	1343348,56
6	825	544527,05	1345339,64	6	866	545778,83	1344105,77	7	907	545463,61	1342911,16	7	947	544071,42	1342616,56	8	987	542950,45	1343328,05
6	826	544430,39	1345321,23	6	867	545806,20	1344079,97	7	908	545470,96	1342927,69	7	948	544082,48	1342618,13	8	988	542813,64	1343266,11
6	827	544417,45	1345316,08	6	868	545864,25	1343999,33	7	909	545519,05	1343035,87	7	949	544092,31	1342620,87	8	989	542918,78	1343066,89
6	828	544362,01	1345307,60	6	869	545980,92	1343822,45	7	910	545525,58	1343050,55	7	950	544139,73	1342634,09	8	990	542936,26	1343033,77
6	829	544336,74	1345303,73	6	870	546041,53	1343844,14	7	911	545608,18	1343237,71	7	951	544200,59	1342651,06	8	991	542945,26	1343018,00
6	830	544214,08	1345281,48	6	871	546342,39	1343951,83	7	912	545737,26	1343560,41	7	952	544299,97	1342679,45	8	992	542980,26	1342956,57
6	831	544161,47	1345181,16	6	872	546358,11	1344065,51	7	913	545695,77	1343583,79	7	953	544428,41	1342720,11	8	993	543078,24	1342784,65

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
8	994	543103,19	1342777,54												
8	995	543137,07	1342767,86												
8	996	543341,57	1342722,69												
8	997	543366,04	1342718,76												
8	998	543425,03	1342709,30												
8	999	543511,64	1342687,23												
8	1000	543701,70	1342638,79												
8	1001	543771,40	1342619,43												
8	1002	543836,83	1342608,18												
8	1003	543854,01	1342605,23												
8	1004	543881,14	1342603,82												
8	966	543970,37	1342599,17												