

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «небольшие участки лесов, расположенные среди безлесных пространств»,
на территории Алексеевского участкового лесничества Базарно-Карабулакского лесничества Саратовской области**

Система координат МСК-64

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	582970,30	2304878,98	3	35	582164,60	2305772,36	4	69	583082,06	2305788,84	7	102	582707,66	2305722,94	9	136	581217,36	2306348,94
1	2	582986,12	2304908,12	3	36	582176,00	2305721,68	4	70	583014,88	2305792,64	7	103	582715,82	2305743,22	9	137	581237,62	2306369,22
1	3	582982,35	2304914,09	3	37	582134,88	2305675,42	4	71	583008,56	2305773,62	7	104	582728,50	2305757,16	9	138	581270,56	2306408,50
1	4	582974,10	2304927,14	3	38	582101,94	2305646,26	4	72	583033,90	2305695,06	7	105	582767,78	2305767,30	9	139	581281,98	2306440,18
1	5	582929,98	2304944,88	3	39	582124,74	2305627,90	4	73	583031,36	2305662,12	7	94	582793,12	2305771,10	9	140	581274,38	2306459,18
1	6	582900,82	2304994,30	3	40	582167,12	2305641,84	4	65	583052,50	2305640,88	8	106	581590,78	2305796,82	9	141	581250,30	2306476,94
1	7	582898,30	2305032,32	3	41	582196,28	2305649,44	5	74	582589,10	2305658,32	8	107	581604,72	2305813,30	9	142	581203,42	2306485,80
1	8	582884,36	2305051,32	3	42	582225,48	2305644,36	5	75	582609,38	2305684,92	8	108	581603,44	2305836,12	9	143	581162,86	2306501,00
1	9	582865,92	2305040,94	3	43	582272,30	2305669,72	5	76	582610,64	2305715,34	8	109	581588,24	2305844,34	9	144	581151,44	2306514,94
1	10	582891,47	2304991,80	3	44	582279,90	2305693,80	5	77	582580,24	2305725,48	8	110	581555,44	2305826,30	9	145	581176,80	2306547,90
1	11	582909,32	2304957,47	3	45	582290,04	2305762,22	5	78	582546,80	2305713,12	8	111	581508,58	2305822,48	9	146	581207,22	2306537,76
1	12	582912,30	2304951,74	3	46	582315,46	2305799,60	5	79	582489,00	2305712,80	8	112	581450,76	2305836,74	9	147	581232,56	2306551,70
1	13	582953,86	2304881,98	3	47	582324,26	2305856,00	5	80	582491,60	2305698,22	8	113	581401,32	2305842,44	9	148	581232,56	2306594,78
1	1	582970,30	2304878,98	3	48	582348,32	2305858,52	5	81	582513,86	2305681,44	8	114	581389,82	2305812,00	9	149	581256,64	2306636,60
2	14	582703,16	2305138,76	3	49	582376,22	2305825,58	5	82	582531,60	2305661,16	8	115	581416,06	2305803,02	9	150	581287,04	2306665,74
2	15	582725,90	2305186,00	3	50	582410,42	2305774,90	5	83	582556,16	2305650,72	8	116	581452,84	2305791,76	9	151	581289,58	2306680,96
2	16	582762,50	2305268,84	3	19	582448,44	2305760,96	5	74	582589,10	2305658,32	8	117	581477,60	2305787,26	9	152	581251,56	2306679,68
2	17	582701,88	2305274,28	3	51	582348,59	2305912,52	6	84	582959,14	2305677,32	8	118	581528,68	2305781,62	9	153	581207,22	2306654,34
2	18	582686,38	2305151,02	3	52	582355,46	2305914,60	6	85	582952,80	2305728,00	8	106	581590,78	2305796,82	9	154	581189,48	2306607,46
2	14	582703,16	2305138,76	3	53	582361,80	2305929,82	6	86	582954,06	2305748,28	9	119	581556,02	2306000,46	9	155	581156,52	2306587,18
3	19	582448,44	2305760,96	3	54	582360,52	2305956,42	6	87	582974,32	2305778,70	9	120	581587,68	2306053,68	9	156	581104,56	2306569,44
3	20	582467,52	2305781,86	3	55	582351,59	2305962,38	6	88	582992,06	2305810,38	9	121	581574,20	2306063,96	9	157	581090,64	2306607,46
3	21	582503,02	2305783,12	3	56	582345,32	2305966,56	6	89	582937,92	2305825,52	9	122	581561,08	2306073,96	9	158	581051,34	2306587,18
3	22	582533,42	2305797,06	3	57	582330,12	2305966,56	6	90	582908,20	2305809,74	9	123	581510,40	2306073,96	9	159	581058,94	2306537,76
3	23	582530,26	2305832,54	3	58	582294,64	2305958,96	6	91	582881,82	2305749,54	9	124	581479,98	2306072,70	9	160	581060,94	2306516,75
3	24	582496,80	2305916,66	3	59	582240,14	2305918,40	6	92	582890,70	2305721,68	9	125	581456,14	2306079,86	9	161	581061,48	2306511,14
3	25	582472,60	2305982,08	3	60	582208,46	2305891,80	6	93	582916,04	2305692,52	9	126	581458,44	2306134,78	9	162	581036,32	2306476,44
3	26	582437,04	2305981,46	3	61	582204,66	2305870,26	6	84	582959,14	2305677,32	9	127	581364,38	2306159,36	9	163	581024,74	2306460,46
3	27	582376,22	2305972,58	3	62	582221,14	2305865,18	7	94	582793,12	2305771,10	9	128	581366,60	2306199,95	9	164	580966,44	2306460,46
3	28	582354,90	2305978,54	3	63	582245,22	2305872,78	7	95	582794,40	2305800,24	9	129	581368,16	2306228,54	9	165	580939,82	2306469,32
3	29	582344,54	2305981,46	3	64	582313,64	2305901,94	7	96	582770,32	2305819,24	9	130	581374,48	2306270,38	9	166	580939,82	2306518,74
3	30	582328,06	2305985,26	3	51	582348,59	2305912,52	7	97	582708,22	2305787,56	9	131	581408,70	2306274,18	9	167	581009,54	2306589,72
3	31	582225,42	2305954,84	4	65	583052,50	2305640,88	7	98	582646,14	2305759,70	9	132	581416,30	2306308,40	9	168	581037,40	2306620,12
3	32	582172,18	2305928,22	4	66	583085,86	2305701,40	7	99	582622,76	2305749,54	9	133	581385,90	2306341,34	9	169	581035,08	2306632,50
3	33	582153,18	2305895,28	4	67	583093,90	2305729,00	7	100	582653,74	2305719,14	9	134	581318,72	2306347,68	9	170	581033,60	2306640,40
3	34	582160,78	2305838,26	4	68	583099,68	2305789,32	7	101	582683,58	2305712,80	9	135	581260,44	2306348,94	9	171	581008,26	2306648,00

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				
9	172	580967,72	2306620,12	9	213	580890,72	2305805,30	10	252	581814,28	2305840,78	13	290	583588,30	2308589,36	16	328	579280,42	2308351,14
9	173	580922,10	2306568,16	9	214	580919,88	2305805,30	10	253	581805,66	2305863,60	13	291	583564,22	2308586,84	16	329	579215,80	2308373,94
9	174	580873,94	2306514,94	9	215	580947,76	2305838,26	10	254	581784,12	2305868,68	13	292	583549,02	2308570,36	16	330	579175,24	2308386,62
9	175	580866,32	2306473,12	9	216	580979,44	2305866,14	10	255	581732,16	2305861,06	13	293	583536,34	2308538,68	16	331	579156,24	2308351,14
9	176	580881,54	2306416,10	9	217	580999,70	2305852,20	10	256	581719,48	2305845,86	13	294	583550,28	2308520,94	16	332	579189,92	2308293,44
9	177	580926,24	2306393,39	9	218	580994,64	2305804,04	10	257	581713,14	2305828,12	13	295	583580,68	2308514,60	16	333	579207,66	2308242,72
9	178	580961,38	2306375,54	9	219	581039,00	2305787,56	10	258	581720,52	2305807,84	13	287	583617,44	2308528,54	16	334	579244,94	2308180,04
9	179	580974,04	2306319,80	9	220	581065,60	2305842,04	10	259	581767,40	2305804,68	14	296	583503,40	2308583,02	16	335	579305,76	2308166,12
9	180	580942,36	2306289,38	9	221	581094,76	2305848,40	10	251	581805,66	2305809,12	14	297	583497,06	2308618,50	16	336	579399,54	2308168,66
9	181	580908,16	2306294,46	9	222	581103,62	2305809,12	11	260	581481,24	2305923,16	14	298	583475,52	2308641,32	16	312	579437,56	2308207,94
9	182	580868,88	2306310,92	9	223	581074,48	2305766,02	11	261	581516,50	2305954,20	14	299	583442,56	2308638,78	17	337	579911,50	2308472,78
9	183	580834,66	2306337,52	9	224	581101,08	2305754,62	11	262	581520,54	2305982,72	14	300	583428,64	2308598,24	17	338	579968,52	2308567,82
9	184	580801,70	2306318,52	9	225	581136,25	2305779,85	11	263	581495,58	2305992,84	14	301	583437,50	2308567,82	17	339	580010,32	2308654,00
9	185	580786,50	2306294,46	9	226	581159,38	2305796,44	11	264	581447,04	2305972,58	14	302	583489,44	2308576,70	17	340	580024,04	2308717,98
9	186	580825,78	2306258,98	9	227	581197,54	2305835,57	11	265	581371,00	2305945,98	14	296	583503,40	2308583,02	17	341	579966,38	2308794,02
9	187	580863,80	2306228,82	9	228	581210,06	2305848,40	11	266	581312,72	2305930,76	15	303	583656,72	2308641,32	17	342	579873,36	2308841,06
9	188	580982,92	2306267,84	9	229	581225,28	2305899,08	11	267	581274,68	2305910,48	15	304	583655,46	2308670,46	17	343	579825,74	2308866,00
9	189	581040,26	2306286,58	9	230	581254,42	2305932,02	11	268	581273,82	2305881,96	15	305	583602,24	2308666,66	17	344	579810,50	2308834,56
9	190	581048,82	2306289,38	9	231	581273,42	2305991,58	11	269	581305,10	2305872,48	15	306	583587,04	2308718,62	17	345	579910,22	2308752,84
9	191	581089,36	2306285,58	9	232	581287,36	2306057,48	11	270	581332,98	2305885,14	15	307	583537,62	2308717,36	17	346	579959,64	2308702,14
9	192	581128,64	2306303,32	9	233	581400,14	2306077,76	11	271	581426,76	2305905,42	15	308	583513,54	2308675,52	17	347	579965,26	2308663,68
9	193	581150,21	2306298,06	9	234	581404,94	2306077,43	11	260	581481,24	2305923,16	15	309	583514,80	2308631,18	17	348	579957,66	2308620,56
9	194	581180,60	2306290,66	9	235	581455,90	2306073,96	12	272	583304,44	2308499,40	15	310	583560,42	2308619,78	17	349	579911,24	2308558,94
9	195	581161,60	2306262,78	9	236	581468,56	2306061,28	12	273	583333,60	2308524,74	15	311	583614,92	2308627,38	17	350	579865,72	2308520,40
9	196	581117,24	2306237,42	9	237	581474,72	2306056,12	12	274	583336,12	2308562,76	15	303	583656,72	2308641,32	17	351	579799,98	2308518,40
9	197	581109,88	2306231,73	9	238	581523,06	2306015,66	12	275	583308,24	2308562,76	16	312	579437,56	2308207,94	17	352	579742,94	2308507,00
9	198	581077,94	2306207,00	9	119	581556,02	2306000,46	12	276	583258,82	2308550,08	16	313	579448,96	2308262,42	17	353	579708,74	2308472,78
9	199	581144,18	2306184,20	9	239	581117,08	2306336,58	12	277	583232,22	2308558,96	16	314	579448,96	2308335,92	17	354	579706,20	2308439,84
9	200	581142,83	2306163,95	9	240	581165,24	2306402,48	12	278	583203,06	2308532,34	16	315	579457,44	2308370,78	17	355	579729,02	2308387,88
9	201	581141,64	2306146,18	9	241	581201,98	2306443,04	12	279	583153,64	2308524,74	16	316	579480,28	2308408,82	17	356	579770,82	2308372,68
9	202	581106,16	2306141,12	9	242	581181,70	2306462,04	12	280	583132,10	2308489,26	16	317	579466,32	2308467,14	17	357	579858,02	2308423,98
9	203	581063,06	2306117,04	9	243	581134,82	2306468,38	12	281	583092,82	2308466,44	16	318	579456,18	2308506,44	17	337	579911,50	2308472,78
9	204	581009,84	2306101,84	9	244	581048,64	2306467,10	12	282	583089,02	2308441,10	16	319	579449,84	2308595,20	18	358	581043,72	2308504,28
9	205	580962,96	2306100,56	9	245	581034,72	2306454,44	12	283	583105,50	2308420,82	16	320	579444,76	2308650,98	18	359	581061,45	2308528,25
9	206	580961,68	2306053,68	9	246	581056,26	2306418,96	12	284	583167,58	2308443,64	16	321	579435,90	2308696,64	18	360	581067,87	2308536,94
9	207	581033,92	2306051,14	9	247	581049,92	2306382,20	12	285	583210,68	2308467,72	16	322	579412,22	2308700,88	18	361	581127,16	2308617,12
9	208	581044,06	2306032,14	9	248	581018,24	2306350,52	12	286	583256,30	2308480,38	16	323	579376,74	2308699,62	18	362	581102,04	2308637,52
9	209	581025,06	2306008,06	9	249	581046,12	2306331,52	12	272	583304,44	2308499,40	16	324	579374,18	2308571,62	18	363	581032,34	2308670,46
9	210	580998,44	2305992,86	9	250	581087,94	2306323,92	13	287	583617,44	2308528,54	16	325	579383,06	2308463,92	18	364	580991,78	2308676,80
9	211	580971,82	2305951,02	9	239	581117,08	2306336,58	13	288	583630,12	2308560,22	16	326	579362,80	2308376,48	18	365	580915,76	2308666,66
9	212	580937,62	2305943,44	10	251	581805,66	2305809,12	13	289	583607,30	2308585,56	16	327	579334,92	2308353,66	18	366	580876,48	2308680,60

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				
18	367	580862,54	2308735,10	20	406	577997,58	2308365,46	22	445	576292,00	2323180,19	22	486	574945,28	2325087,06	22	527	575893,68	2323746,10
18	368	580872,42	2308774,10	20	407	578067,32	2308377,17	22	446	576276,28	2323201,48	22	487	574945,14	2325089,65	22	528	575900,95	2323728,11
18	369	580852,40	2308813,66	20	408	578145,51	2308357,43	22	447	576205,96	2323296,72	22	488	574945,57	2325092,44	22	529	575944,12	2323682,82
18	370	580811,84	2308808,60	20	409	578183,21	2308347,91	22	448	576114,02	2323421,21	22	489	574939,16	2325095,52	22	530	575926,97	2323645,91
18	371	580784,66	2308781,34	20	410	578266,56	2308326,88	22	449	576111,26	2323425,28	22	490	574910,40	2325115,34	22	531	575915,62	2323624,10
18	372	580769,70	2308802,85	20	398	578296,65	2308319,28	22	450	576108,37	2323430,94	22	491	574886,82	2325131,82	22	532	575910,58	2323582,02
18	373	580726,94	2308864,36	21	411	578199,21	2316615,36	22	451	576052,93	2323558,03	22	492	574882,82	2325146,76	22	533	576004,56	2323451,29
18	374	580692,72	2308908,70	21	412	578201,68	2316619,02	22	452	576050,95	2323563,21	22	493	574844,35	2325171,14	22	534	576020,99	2323428,31
18	375	580659,78	2308934,04	21	413	578272,16	2316759,26	22	453	576017,50	2323671,21	22	494	574824,52	2325187,63	22	535	576034,76	2323411,03
18	376	580645,88	2308922,48	21	414	578360,30	2316928,52	22	454	576007,82	2323683,29	22	495	574821,38	2325190,48	22	536	576044,58	2323398,72
18	377	580630,06	2308909,32	21	415	578319,29	2316991,26	22	455	575997,73	2323695,89	22	496	574671,14	2325338,20	22	537	576057,49	2323396,33
18	378	580595,86	2308852,30	21	416	578304,22	2317014,32	22	456	575992,78	2323702,07	22	497	574557,96	2325417,02	22	538	576070,05	2323397,20
18	379	580582,28	2308787,80	21	417	578233,50	2316948,30	22	457	575979,31	2323718,90	22	498	574529,60	2325436,78	22	539	576129,75	2323313,96
18	380	580639,50	2308764,24	21	418	578152,90	2316855,92	22	458	575968,50	2323732,39	22	499	574490,52	2325463,98	22	540	576173,41	2323256,56
18	381	580684,57	2308750,15	21	419	578116,60	2316788,50	22	459	575949,56	2323756,03	22	500	574438,60	2325488,74	22	541	576218,08	2323196,07
18	382	580742,86	2308731,92	21	420	578078,40	2316689,98	22	460	575945,68	2323761,68	22	501	574469,20	2325456,20	22	542	576223,86	2323188,26
18	383	580794,10	2308711,00	21	421	578060,57	2316637,25	22	461	575943,56	2323766,82	22	502	574504,16	2325415,88	22	543	576261,16	2323139,80
18	384	580835,92	2308631,18	21	422	578044,92	2316590,98	22	462	575940,08	2323775,30	22	503	574531,84	2325382,38	22	544	576265,42	2323129,86
18	385	580887,88	2308590,64	21	423	578027,00	2316520,26	22	463	575938,06	2323783,41	22	504	574532,71	2325380,74	22	545	576314,99	2323052,01
18	386	580913,09	2308567,37	21	424	578024,88	2316504,46	22	464	575917,89	2323864,68	22	505	574587,79	2325367,89	22	546	576401,32	2322937,78
18	387	580921,52	2308559,58	21	425	578054,12	2316490,80	22	465	575863,13	2323958,08	22	506	574608,85	2325344,46	22	547	576414,07	2322889,98
18	388	580943,08	2308486,08	21	426	578065,09	2316487,18	22	466	575802,24	2324033,70	22	507	574637,12	2325311,77	22	548	576420,94	2322862,29
18	389	581007,56	2308455,38	21	427	578104,08	2316474,30	22	467	575443,00	2324474,04	22	508	574696,38	2325243,23	22	549	576424,63	2322847,14
18	390	581012,75	2308462,39	21	428	578164,72	2316564,22	22	468	575440,56	2324476,78	22	509	574704,98	2325234,78	22	550	576427,94	2322832,77
18	358	581043,72	2308504,28	21	411	578199,21	2316615,36	22	469	575437,41	2324481,03	22	510	574791,20	2325158,18	22	551	576433,91	2322827,00
19	391	580637,60	2312749,62	22	429	576619,75	2322566,84	22	470	575435,68	2324483,13	22	511	574846,36	2325109,17	22	552	576441,55	2322817,70
19	392	580759,26	2312875,06	22	430	576654,63	2322608,71	22	471	575435,22	2324483,72	22	512	574857,97	2325098,62	22	553	576551,45	2322691,30
19	393	580729,17	2312900,39	22	431	576638,44	2322640,95	22	472	575434,61	2324484,47	22	513	574863,53	2325093,99	22	554	576564,86	2322675,85
19	394	580534,96	2313063,88	22	432	576606,70	2322704,05	22	473	575430,42	2324490,41	22	514	574846,58	2325065,36	22	429	576619,75	2322566,84
19	395	580500,74	2312662,18	22	433	576528,72	2322792,67	22	474	575428,57	2324493,78	22	515	574837,16	2325049,36	23	555	576292,37	2323348,05
19	396	580499,40	2312633,15	22	434	576479,10	2322849,66	22	475	575343,80	2324664,42	22	516	574881,66	2325007,79	23	556	576284,14	2323365,40
19	397	580498,22	2312607,68	22	435	576473,93	2322857,32	22	476	575328,35	2324695,53	22	517	574929,97	2324959,17	23	557	576245,50	2323437,04
19	391	580637,60	2312749,62	22	436	576472,15	2322860,99	22	477	575325,87	2324699,37	22	518	575134,02	2324699,97	23	558	576237,00	2323466,28
20	398	578296,65	2308319,28	22	437	576467,77	2322872,14	22	478	575301,32	2324737,42	22	519	575406,92	2324404,23	23	559	576197,40	2323528,50
20	399	578298,98	2308330,86	22	438	576449,52	2322958,78	22	479	575265,43	2324793,02	22	520	575422,70	2324397,60	23	560	576174,76	2323556,78
20	400	578316,72	2308442,38	22	439	576441,34	2322990,14	22	480	575137,49	2324870,02	22	521	575458,05	2324336,21	23	561	576156,86	2323583,18
20	401	578286,95	2308440,29	22	440	576431,70	2323027,03	22	481	575118,45	2324881,48	22	522	575507,19	2324250,85	23	562	576140,84	2323645,42
20	402	578172,26	2308432,24	22	441	576427,59	2323042,76	22	482	575101,31	2324898,74	22	523	575567,22	2324180,91	23	563	576116,32	2323700,10
20	403	578090,10	2308411,29	22	442	576417,28	2323053,15	22	483	575100,90	2324899,43	22	524	575569,31	2324178,40	23	564	576111,19	2323706,76
20	404	578070,32	2308406,24	22	443	576325,21	2323145,92	22	484	575049,87	2324987,98	22	525	575820,51	2323865,62	23	565	576145,69	2323595,48
20	405	578007,56	2308370,66	22	444	576296,69	2323174,66	22	485	575036,27	2325011,60	22	526	575886,20	2323787,27	23	566	576197,72	2323476,03

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				
23	555	576292,37	2323348,05	26	605	573230,52	2323496,14	27	645	574375,42	2323987,78	28	685	573619,46	2325636,88	28	726	572297,30	2327453,41
24	567	576110,37	2306328,36	26	606	573196,68	2323626,18	27	646	574370,06	2324016,28	28	686	573530,76	2325760,56	28	727	572299,97	2327428,04
24	568	576103,18	2306353,30	26	607	573168,18	2323743,74	27	647	574323,76	2324059,02	28	687	573448,32	2325865,06	28	728	572300,24	2327423,55
24	569	576095,45	2306388,10	26	608	573148,56	2323816,78	27	648	574257,70	2324110,32	28	688	573346,64	2325992,78	28	729	572296,23	2327403,09
24	570	576094,81	2306391,01	26	609	573138,28	2323869,50	27	649	574173,10	2324176,88	28	689	573245,76	2326115,02	28	730	572284,93	2327376,85
24	571	576094,87	2306394,35	26	610	573214,98	2323921,38	27	650	574150,16	2324195,78	28	690	573144,24	2326259,32	28	731	572287,58	2327368,06
24	572	576037,64	2306380,62	26	611	573282,66	2323927,02	27	651	574138,50	2324242,48	28	691	573078,32	2326364,40	28	732	572288,19	2327335,15
24	573	575969,45	2306348,97	26	612	573314,82	2323913,76	27	652	574126,04	2324311,96	28	692	572862,80	2326622,68	28	733	572293,75	2327333,15
24	574	575961,84	2306345,44	26	613	573412,38	2323888,92	27	653	574113,32	2324375,96	28	693	572773,38	2326719,31	28	734	572312,31	2327315,12
24	575	575895,94	2306328,34	26	614	573522,40	2323844,54	27	654	574095,84	2324453,80	28	694	572752,36	2326742,02	28	735	572319,38	2327290,22
24	576	575797,10	2306325,18	26	615	573625,30	2323833,92	27	655	574092,77	2324460,84	28	695	572675,76	2326831,10	28	736	572319,69	2327268,33
24	577	575796,86	2306280,50	26	616	573682,94	2323848,84	27	656	574067,08	2324519,78	28	696	572593,82	2326923,72	28	737	572313,35	2327243,24
24	578	575815,87	2306279,18	26	617	573720,36	2323873,78	27	657	574037,74	2324576,74	28	697	572576,02	2326927,28	28	738	572306,19	2327233,44
24	579	575924,86	2306271,64	26	618	573722,14	2323891,58	27	658	574008,42	2324633,12	28	698	572474,48	2326879,18	28	739	572286,17	2327212,05
24	580	576017,94	2306298,28	26	619	573662,14	2323915,18	27	659	573975,70	2324695,16	28	699	572428,96	2326865,82	28	740	572283,86	2327162,20
24	581	576054,34	2306308,70	26	620	573586,40	2323915,34	27	660	573946,38	2324752,12	28	700	572380,06	2326930,84	28	741	572262,52	2327114,32
24	567	576110,37	2306328,36	26	621	573540,78	2323918,28	27	661	573926,08	2324791,60	28	701	572366,80	2326951,48	28	742	572248,26	2327034,16
25	582	576024,96	2306463,00	26	622	573415,76	2323961,04	27	662	573908,72	2324798,24	28	702	572315,94	2327030,60	28	743	572251,94	2327030,07
25	583	576000,88	2306508,62	26	623	573330,26	2323984,20	27	663	573892,68	2324762,62	28	703	572296,36	2327066,22	28	744	572202,54	2326973,86
25	584	575929,92	2306555,50	26	624	573276,82	2323998,46	27	664	573914,06	2324703,84	28	704	572339,10	2327182,00	28	745	572312,40	2326962,90
25	585	575922,32	2306588,44	26	625	573247,62	2324004,30	27	665	573972,86	2324596,96	28	705	572338,38	2327199,98	28	746	572346,52	2326903,40
25	586	575966,68	2306585,92	26	626	573220,40	2324003,50	27	666	574002,06	2324529,26	28	706	572332,22	2327353,18	28	747	572381,28	2326866,10
25	587	576035,10	2306544,10	26	627	573164,70	2323976,66	27	667	574021,33	2324524,40	28	707	572308,82	2327484,82	28	748	572387,61	2326859,32
25	588	576076,92	2306536,48	26	628	573143,24	2323955,70	27	668	574039,89	2324506,36	28	708	572267,86	2327564,96	28	749	572392,19	2326853,59
25	589	576086,48	2306541,26	26	629	573111,12	2323897,70	27	669	574046,94	2324481,47	28	709	572139,60	2327752,00	28	750	572422,83	2326809,13
25	590	576102,26	2306549,16	26	630	573103,24	2323858,22	27	670	574045,16	2324467,24	28	710	572135,13	2327749,15	28	751	572424,57	2326806,35
25	591	576099,64	2306570,38	26	631	573141,02	2323678,32	27	671	574040,05	2324449,02	28	711	572136,16	2327746,76	28	752	572425,65	2326802,35
25	592	576075,66	2306603,66	26	632	573170,34	2323545,78	27	672	574058,36	2324411,70	28	712	572140,23	2327727,72	28	753	572428,60	2326792,14
25	593	576004,68	2306654,34	26	633	573200,80	2323408,16	27	673	574067,63	2324349,51	28	713	572134,18	2327703,74	28	754	572481,60	2326822,18
25	594	575923,58	2306683,48	26	634	573214,48	2323335,84	27	674	574073,28	2324311,66	28	714	572136,50	2327702,18	28	755	572522,98	2326850,13
25	595	575899,52	2306705,02	26	635	573155,70	2323282,40	27	675	574108,22	2324201,52	28	715	572158,53	2327686,40	28	756	572551,72	2326869,54
25	596	575860,22	2306727,84	26	636	573089,80	2323241,42	27	676	574131,38	2324162,34	28	716	572172,35	2327671,40	28	757	572571,91	2326853,32
25	597	575834,88	2306561,84	26	637	573059,24	2323210,78	27	677	574184,82	2324107,12	28	717	572179,38	2327648,29	28	758	572588,48	2326840,00
25	598	575851,36	2306536,48	26	638	573057,74	2323141,68	27	678	574257,86	2324041,20	28	718	572181,07	2327614,92	28	759	572656,18	2326763,40
25	599	575852,11	2306440,40	26	639	573068,42	2323102,48	27	679	574300,60	2323994,90	28	719	572181,09	2327613,12	28	760	572736,00	2326671,60
25	600	575852,62	2306374,28	26	640	573093,36	2323102,48	27	680	574318,42	2323978,86	28	720	572180,19	2327607,09	28	761	572763,04	2326640,50
25	601	575907,12	2306399,64	26	641	573104,04	2323139,90	27	644	574355,82	2323964,62	28	721	572200,18	2327582,78	28	762	572910,90	2326498,00
25	602	575990,76	2306435,12	26	642	573125,42	2323189,76	28	681	573837,72	2325316,92	28	722	572245,75	2327497,91	28	763	573108,60	2326225,46
25	582	576024,96	2306463,00	26	643	573191,32	2323241,42	28	682	573794,40	2325375,82	28	723	572246,86	2327498,17	28	764	573288,52	2325960,06
26	603	573253,68	2323287,74	26	603	573253,68	2323287,74	28	683	573705,32	2325484,46	28	724	572271,94	2327491,84	28	765	573530,76	2325666,16
26	604	573257,24	2323378,58	27	644	574355,82	2323964,62	28	684	573674,56	2325539,07	28	725	572290,51	2327473,81	28	766	573632,30	2325534,34

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
28	767	573699,98	2325413,22	29	807	573859,50	2325995,84	32	845	573068,46	2307786,74	35	883	572811,12	2310202,98	37	922	571618,17	2320040,55
28	768	573714,24	2325374,02	29	808	573991,22	2325842,50	32	846	573019,76	2307866,18	35	884	572770,10	2310077,38	37	923	571581,18	2320095,30
28	769	573753,42	2325322,38	29	809	574140,30	2325662,92	32	847	572991,56	2307939,26	35	885	572763,68	2309973,56	37	924	571556,24	2320162,98
28	770	573794,40	2325292,10	29	771	574153,54	2325689,01	32	848	572982,60	2307989,22	35	886	572754,72	2309887,70	37	925	571556,24	2320205,72
28	681	573837,72	2325316,92	30	810	573987,64	2326026,08	32	849	572968,50	2308003,32	35	887	572768,82	2309856,94	37	926	571540,22	2320230,66
29	771	574153,54	2325689,01	30	811	573861,18	2326166,68	32	850	572942,88	2307940,52	35	888	572797,02	2309850,54	37	927	571511,72	2320230,66
29	772	574166,89	2325715,33	30	812	573835,59	2326194,53	32	851	572924,92	2307904,64	35	889	572814,94	2309876,18	37	928	571492,12	2320180,80
29	773	574183,70	2325748,48	30	813	573833,56	2326186,49	32	852	572918,52	2307855,94	35	890	572829,06	2309928,72	37	929	571508,16	2320145,16
29	774	574102,96	2325829,94	30	814	573839,17	2326173,00	32	853	572982,60	2307781,60	35	891	572852,12	2309947,94	37	930	571514,76	2320118,73
29	775	574076,34	2325866,96	30	815	573850,78	2326153,28	32	854	573023,64	2307748,28	35	892	572907,24	2309958,20	37	931	571520,62	2320095,30
29	776	574069,47	2325872,58	30	816	573872,41	2326126,03	32	844	573067,18	2307748,28	35	876	572936,70	2309965,88	37	932	571531,32	2320050,76
29	777	574072,63	2325884,43	30	817	573909,24	2326078,64	33	855	572613,74	2308461,30	36	893	573582,46	2310254,24	37	933	571562,21	2320009,97
29	778	574085,72	2325917,02	30	818	573935,73	2326059,59	33	856	572640,66	2308570,24	36	894	573597,84	2310273,46	37	934	571598,94	2319994,48
29	779	574028,37	2325980,79	30	819	573964,94	2326039,72	33	857	572603,72	2308629,20	36	895	573584,10	2310315,08	37	935	571603,87	2319992,06
29	780	574008,64	2325973,51	30	810	573987,64	2326026,08	33	858	572647,74	2308657,10	36	896	573499,16	2310319,60	37	936	571619,79	2319977,99
29	781	573996,45	2325971,82	31	820	573232,56	2307417,78	33	859	572620,16	2308676,60	36	897	573494,04	2310345,24	37	937	571662,11	2319920,30
29	782	573971,37	2325978,16	31	821	573207,22	2307441,88	33	860	572581,70	2308679,18	36	898	573515,82	2310382,40	37	938	571664,78	2319916,35
29	783	573970,26	2325978,74	31	822	573145,10	2307458,34	33	861	572502,24	2308667,64	36	899	573526,06	2310420,84	37	939	571671,84	2319891,44
29	784	573943,52	2325944,56	31	823	573051,26	2307454,54	33	862	572463,80	2308627,90	36	900	573492,96	2310486,12	37	940	571670,24	2319883,32
29	785	573938,07	2325998,29	31	824	572947,44	2307453,62	33	863	572470,20	2308531,80	36	901	573451,76	2310519,82	37	941	571684,50	2319837,00
29	786	573908,33	2326021,76	31	825	572944,90	2307497,20	33	864	572492,00	2308465,14	36	902	573395,36	2310551,56	37	916	571714,83	2319828,34
29	787	573862,13	2326056,48	31	826	573089,30	2307533,16	33	865	572516,34	2308429,26	36	903	573364,60	2310600,26	38	942	571801,43	2319917,49
29	788	573851,68	2326067,03	31	827	573171,55	2307540,72	33	866	572581,70	2308436,96	36	904	573336,40	2310624,62	38	943	571852,19	2319969,74
29	789	573836,06	2326088,61	31	828	573199,60	2307543,30	33	855	572613,74	2308461,30	36	905	573297,94	2310624,62	38	944	571877,62	2319995,93
29	790	573804,20	2326127,35	31	829	573204,68	2307564,86	34	867	572704,10	2309710,84	36	906	573263,24	2310587,24	38	945	571884,46	2320002,97
29	791	573799,91	2326133,48	31	830	573183,28	2307635,60	34	868	572754,08	2309764,68	36	907	573245,40	2310523,38	38	946	571848,38	2320040,06
29	792	573794,42	2326146,80	31	831	573169,18	2307703,06	34	869	572755,36	2309781,34	36	908	573238,28	2310492,36	38	947	571824,30	2320027,38
29	793	573787,11	2326175,50	31	832	573114,90	2307709,74	34	870	572723,32	2309791,58	36	909	573243,26	2310454,90	38	948	571802,06	2319993,76
29	794	573785,55	2326187,07	31	833	573086,78	2307713,20	34	871	572691,28	2309786,46	36	910	573183,90	2310393,94	38	949	571784,24	2319915,38
29	795	573792,66	2326222,02	31	834	573003,84	2307739,42	34	872	572656,68	2309781,34	36	911	573158,38	2310345,04	38	950	571773,76	2319889,17
29	796	573787,77	2326233,69	31	835	572924,40	2307776,56	34	873	572619,52	2309765,96	36	912	573200,56	2310277,30	38	951	571800,68	2319916,73
29	797	573409,68	2326536,63	31	836	572901,50	2307800,65	34	874	572619,52	2309672,40	36	913	573337,68	2310224,76	38	942	571801,43	2319917,49
29	798	573403,50	2326542,34	31	837	572874,42	2307829,12	34	875	572669,50	2309689,06	36	914	573446,62	2310174,78	39	952	571907,60	2322476,82
29	799	573305,25	2326649,81	31	838	572800,06	2307616,38	34	867	572704,10	2309710,84	36	915	573527,36	2310227,32	39	953	571976,18	2322490,18
29	800	573299,22	2326657,92	31	839	572739,84	2307434,38	35	876	572936,70	2309965,88	36	893	573582,46	2310254,24	39	954	572002,90	2322502,66
29	801	573296,03	2326664,18	31	840	572727,94	2307359,06	35	877	572958,50	2310010,74	37	916	571714,83	2319828,34	39	955	572016,26	2322532,94
29	802	573261,59	2326746,13	31	841	572745,43	2307358,57	35	878	572987,98	2310104,30	37	917	571757,20	2319871,97	39	956	572020,72	2322585,48
29	803	573228,84	2326722,44	31	842	572773,22	2307357,80	35	879	572989,26	2310133,78	37	918	571721,90	2319876,20	39	957	572020,72	2322621,10
29	804	573524,54	2326385,78	31	843	573017,16	2307379,18	35	880	572964,90	2310158,12	37	919	571691,62	2319913,60	39	958	571987,76	2322633,56
29	805	573529,76	2326379,71	31	820	573232,56	2307417,78	35	881	572904,66	2310174,78	37	920	571672,04	2319954,56	39	959	571971,72	2322631,80
29	806	573751,14	2326121,99	32	844	573067,18	2307748,28	35	882	572849,56	2310195,28	37	921	571625,72	2320029,38	39	960	571969,79	2322624,33

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				
39	961	571958,36	2322580,14	40	1001	573014,98	2322849,54	43	1039	571743,55	2327283,71	45	1078	568772,30	2314348,68	49	1115	569051,94	2314799,88
39	962	571927,18	2322549,86	40	1002	573032,80	2322927,92	43	1040	571612,66	2327467,26	45	1065	568812,26	2314375,70	49	1116	569021,40	2314828,08
39	963	571866,64	2322533,82	40	1003	573039,50	2322975,58	43	1041	571545,78	2327558,74	46	1079	570057,18	2314455,60	49	1117	568992,04	2314828,08
39	964	571789,14	2322540,04	40	1004	573041,70	2323084,68	43	1042	571470,52	2327505,48	46	1080	570063,04	2314473,24	49	1118	568954,44	2314811,64
39	965	571688,50	2322551,64	40	1005	573031,02	2323145,24	43	1043	571430,00	2327476,80	46	1081	570060,70	2314503,78	49	1119	568929,76	2314768,16
39	966	571632,40	2322564,10	40	1006	572859,58	2323133,50	43	1044	571418,06	2327463,70	46	1082	570038,36	2314522,58	49	1120	568919,18	2314727,02
39	967	571592,32	2322556,98	40	1007	572767,08	2323128,98	43	1045	571374,78	2327416,24	46	1083	570009,00	2314524,94	49	1121	568915,66	2314696,48
39	968	571552,75	2322521,94	40	1008	572670,64	2323130,68	43	1046	571501,26	2327254,14	46	1084	569985,50	2314524,94	49	1122	568921,54	2314661,24
39	969	571538,00	2322508,88	40	1009	572607,48	2323122,78	43	1047	571579,36	2327165,62	46	1085	569966,70	2314507,30	49	1123	568945,04	2314645,96
39	970	571521,94	2322472,38	40	1010	572786,98	2322835,30	43	1048	571581,40	2327163,30	46	1086	569946,72	2314482,62	49	1124	568988,50	2314644,78
39	971	571525,52	2322430,50	40	1011	572889,39	2322676,35	43	1049	571697,18	2327020,80	46	1087	569953,78	2314452,08	49	1111	569008,48	2314677,68
39	972	571524,64	2322370,84	40	1012	572896,29	2322683,30	43	1050	571841,48	2326810,60	46	1088	569990,18	2314433,28	50	1125	569717,00	2314667,10
39	973	571532,64	2322331,66	40	999	572971,88	2322760,49	43	1051	571956,16	2326650,66	46	1089	570031,32	2314442,68	50	1126	569735,80	2314702,36
39	974	571503,78	2322287,04	41	1013	573126,93	2322882,39	43	1052	572009,70	2326668,32	46	1079	570057,18	2314455,60	50	1127	569724,06	2314739,96
39	975	571459,62	2322245,34	41	1014	573121,55	2322915,06	43	1053	572043,16	2326687,22	47	1090	569315,74	2314467,36	50	1128	569679,40	2314774,02
39	976	571398,28	2322211,00	41	1015	573114,74	2322956,42	43	1035	572085,76	2326711,28	47	1091	569329,84	2314521,40	50	1129	569653,56	2314779,90
39	977	571339,40	2322171,74	41	1016	573114,74	2323018,76	44	1054	572270,17	2326914,77	47	1092	569334,54	2314554,30	50	1130	569621,82	2314782,26
39	978	571248,62	2322117,76	41	1017	573105,82	2323040,14	44	1055	572254,06	2326943,32	47	1093	569331,02	2314573,10	50	1131	569595,98	2314769,34
39	979	571214,65	2322077,68	41	1018	573081,22	2323033,68	44	1056	572240,68	2327001,20	47	1094	569282,84	2314566,04	50	1132	569574,82	2314762,28
39	980	571210,24	2322072,48	41	1019	573059,88	2322951,18	44	1057	572231,78	2327043,06	47	1095	569253,48	2314553,14	50	1133	569571,30	2314741,14
39	981	571208,44	2322025,28	41	1020	573064,86	2322876,26	44	1058	572224,98	2327066,13	47	1096	569233,50	2314526,10	50	1134	569608,90	2314696,48
39	982	571231,62	2321997,66	41	1021	573073,25	2322840,63	44	1059	572191,14	2327033,50	47	1097	569232,32	2314489,68	50	1135	569630,06	2314669,46
39	983	571252,10	2321998,54	41	1022	573075,74	2322842,57	44	1060	572191,61	2326991,35	47	1098	569247,60	2314470,88	50	1136	569655,90	2314656,52
39	984	571275,26	2321998,54	41	1013	573126,93	2322882,39	44	1061	572225,87	2326947,88	47	1099	569269,92	2314463,84	50	1137	569692,32	2314661,24
39	985	571293,94	2322010,14	42	1023	572958,61	2322600,06	44	1062	572226,65	2326946,89	47	1090	569315,74	2314467,36	50	1125	569717,00	2314667,10
39	986	571301,08	2322043,08	42	1024	572927,46	2326301,58	44	1063	572228,59	2326944,31	48	1100	570246,14	2314521,76	51	1138	569346,30	2314757,58
39	987	571282,38	2322064,46	42	1025	572895,22	2326351,18	44	1064	572252,89	2326908,77	48	1101	570158,86	2314639,32	51	1139	569363,92	2314786,96
39	988	571286,82	2322088,50	42	1026	572855,54	2326425,58	44	1054	572270,17	2326914,77	48	1102	570096,52	2314714,12	51	1140	569380,38	2314821,02
39	989	571332,04	2322117,76	42	1027	572846,68	2326437,56	45	1065	568812,26	2314375,70	48	1103	570048,42	2314749,76	51	1141	569386,24	2314838,66
39	990	571400,74	2322142,30	42	1028	572851,67	2326419,94	45	1066	568855,74	2314407,44	48	1104	570005,66	2314772,90	51	1142	569381,54	2314863,34
39	991	571496,42	2322200,80	42	1029	572851,45	2326414,13	45	1067	568878,06	2314422,70	48	1105	569954,02	2314776,48	51	1143	569369,80	2314879,78
39	992	571562,66	2322279,68	42	1030	572847,07	2326371,98	45	1068	568838,10	2314484,98	48	1106	569941,54	2314742,62	51	1144	569348,64	2314889,18
39	993	571583,42	2322330,76	42	1031	572864,68	2326342,83	45	1069	568804,04	2314507,30	48	1107	569957,56	2314699,88	51	1145	569321,62	2314886,84
39	994	571576,28	2322375,30	42	1032	572898,87	2326302,33	45	1070	568782,88	2314506,14	48	1108	569993,20	2314642,88	51	1146	569291,06	2314870,38
39	995	571571,82	2322443,88	42	1033	572929,87	2326268,87	45	1071	568735,88	2314486,16	48	1109	570084,04	2314571,62	51	1147	569249,94	2314845,70
39	996	571597,66	2322487,50	42	1034	572957,17	2326260,67	45	1072	568694,76	2314468,52	48	1110	570164,20	2314543,12	51	1148	569242,90	2314830,44
39	997	571633,28	2322494,64	42	1023	572958,61	2326400,06	45	1073	568641,88	2314460,30	48	1100	570246,14	2314521,76	51	1149	569280,50	2314805,76
39	998	571847,04	2322469,70	43	1035	572085,76	2326711,28	45	1074	568628,94	2314460,30	49	1111	569008,48	2314677,68	51	1150	569291,06	2314778,74
39	952	571907,60	2322476,82	43	1036	572103,32	2326721,54	45	1075	568610,16	2314453,26	49	1112	569022,58	2314718,80	51	1151	569300,48	2314748,18
40	999	572971,88	2322760,49	43	1037	571928,76	2327011,90	45	1076	568686,54	2314338,10	49	1113	569037,86	2314756,40	51	1152	569323,98	2314738,78
40	1000	573009,00	2322789,68	43	1038	571768,44	2327248,80	45	1077	568722,94	2314302,86	49	1114	569048,44	2314774,02	51	1138	569346,30	2314757,58

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				
52	1153	570721,60	2315254,64	53	1193	568586,32	2316041,38	54	1233	570521,34	2315544,20	56	1272	569444,12	2319687,38	58	1311	569707,37	2320630,31
52	1154	570727,96	2315312,62	53	1194	568507,34	2315971,36	54	1234	570565,88	2315631,48	56	1273	569395,14	2319686,50	58	1312	569704,64	2320627,00
52	1155	570685,22	2315355,38	53	1195	568402,76	2315894,98	54	1235	570583,68	2315654,62	56	1274	569363,08	2319695,40	58	1313	569722,44	2320579,80
52	1156	570653,16	2315358,94	53	1196	568364,02	2315832,24	54	1214	570642,46	2315686,70	56	1275	569346,16	2319735,48	58	1314	569766,10	2320508,54
52	1157	570633,56	2315342,90	53	1197	568368,16	2315807,04	55	1236	568713,53	2316860,05	56	1276	569331,36	2319767,06	58	1315	569783,02	2320468,46
52	1158	570628,22	2315289,48	53	1198	568380,12	2315734,26	55	1237	568694,62	2316893,51	56	1277	569303,42	2319788,92	58	1316	569780,58	2320424,12
52	1159	570651,38	2315236,02	53	1199	568378,95	2315726,87	55	1238	568653,11	2316942,51	56	1278	569282,92	2319794,26	58	1317	569745,04	2320384,06
52	1160	570694,12	2315223,56	53	1200	568371,32	2315678,68	55	1239	568648,31	2316949,23	56	1279	569268,22	2319793,86	58	1318	569750,64	2320343,94
52	1153	570721,60	2315254,64	53	1201	568330,38	2315605,54	55	1240	568623,83	2316990,19	56	1280	569249,98	2319793,36	58	1319	569782,92	2320335,62
53	1161	568960,74	2315326,20	53	1202	568287,98	2315529,50	55	1241	568600,22	2317010,54	56	1281	569256,92	2319777,78	58	1304	569829,02	2320364,24
53	1162	568855,44	2315446,14	53	1203	568322,29	2315518,52	55	1242	568589,85	2317022,79	56	1282	569318,10	2319695,40	59	1320	569689,78	2320439,90
53	1163	568822,92	2315470,22	53	1204	568324,54	2315517,80	55	1243	568588,51	2317025,31	56	1283	569357,30	2319643,74	59	1321	569709,10	2320467,56
53	1164	568736,96	2315533,88	53	1205	568381,56	2315554,36	55	1244	568587,69	2317026,86	56	1284	569400,74	2319637,92	59	1322	569691,48	2320485,58
53	1165	568630,20	2315614,32	53	1206	568418,14	2315611,40	55	1245	568553,34	2317098,96	56	1285	569453,04	2319643,74	59	1323	569653,74	2320503,60
53	1166	568527,82	2315703,54	53	1207	568431,30	2315655,28	55	1246	568515,86	2317124,65	56	1286	569530,52	2319666,90	59	1324	569641,84	2320509,28
53	1167	568482,48	2315762,04	53	1208	568432,76	2315710,86	55	1247	568551,08	2317069,20	56	1251	569579,50	2319684,72	59	1325	569597,86	2320514,92
53	1168	568457,62	2315811,78	53	1209	568502,96	2315675,76	55	1248	568599,36	2316975,62	57	1287	569340,14	2319932,30	59	1326	569552,74	2320510,40
53	1169	568507,36	2315841,02	53	1210	568565,86	2315580,68	55	1249	568649,08	2316898,10	57	1288	569355,28	2319953,68	59	1327	569545,40	2320488,40
53	1170	568553,16	2315877,36	53	1211	568619,96	2315510,48	55	1250	568707,58	2316861,54	57	1289	569317,88	2319968,82	59	1328	569569,66	2320469,22
53	1171	568576,66	2315897,34	53	1212	568707,72	2315449,06	55	1236	568713,53	2316860,05	57	1290	569300,95	2319970,03	59	1329	569654,76	2320445,30
53	1172	568593,64	2315946,32	53	1213	568890,54	2315355,46	56	1251	569579,50	2319684,72	57	1291	569255,54	2319973,28	59	1330	569680,37	2320441,35
53	1173	568627,28	2315968,26	53	1161	568960,74	2315326,20	56	1252	569590,20	2319715,26	57	1292	569186,96	2319954,56	59	1320	569689,78	2320439,90
53	1174	568672,62	2315993,12	54	1214	570642,46	2315686,70	56	1253	569591,98	2319720,34	57	1293	569088,10	2319926,06	60	1331	568726,94	2321414,94
53	1175	568710,64	2316039,92	54	1215	570695,90	2315715,20	56	1254	569597,32	2319765,76	57	1294	569038,22	2319911,82	60	1332	568750,50	2321434,78
53	1176	568750,56	2316084,16	54	1216	570745,78	2315766,84	56	1255	569573,28	2319805,84	57	1295	569024,00	2319904,68	60	1333	568750,50	2321455,86
53	1177	568767,02	2316122,94	54	1217	570767,16	2315813,16	56	1256	569555,84	2319838,14	57	1296	568990,72	2319882,70	60	1334	568736,86	2321459,58
53	1178	568774,06	2316165,24	54	1218	570776,06	2315850,56	56	1257	569548,50	2319873,10	57	1297	568982,12	2319862,84	60	1335	568712,06	2321455,86
53	1179	568812,84	2316221,64	54	1219	570763,60	2315877,28	56	1258	569537,22	2319927,24	57	1298	569039,12	2319848,58	60	1336	568672,38	2321439,74
53	1180	568858,36	2316279,78	54	1220	570724,40	2315895,10	56	1259	569536,76	2319960,80	57	1299	569149,56	2319887,78	60	1337	568615,32	2321436,02
53	1181	568917,42	2316322,68	54	1221	570670,96	2315879,06	56	1260	569515,38	2319946,54	57	1300	569192,18	2319897,56	60	1338	568564,72	2321454,52
53	1182	568965,58	2316347,36	54	1222	570590,82	2315818,50	56	1261	569505,65	2319935,75	57	1301	569262,65	2319913,74	60	1339	568509,90	2321512,92
53	1183	568992,92	2316393,86	54	1223	570514,22	2315752,60	56	1262	569491,32	2319919,84	57	1302	569281,36	2319918,04	60	1340	568487,58	2321543,92
53	1184	568968,04	2316452,36	54	1224	570483,94	2315724,10	56	1263	569500,56	2319878,74	57	1303	569296,33	2319921,67	60	1341	568454,10	2321555,08
53	1185	568913,94	2316449,44	54	1225	570460,78	2315663,52	56	1264	569503,94	2319853,92	57	1287	569340,14	2319932,30	60	1342	568434,26	2321565,00
53	1186	568863,36	2316421,38	54	1226	570457,22	2315636,82	56	1265	569519,18	2319818,40	58	1304	569829,02	2320364,24	60	1343	568398,30	2321560,04
53	1187	568829,98	2316371,30	54	1227	570410,90	2315597,62	56	1266	569548,32	2319787,14	58	1305	569841,02	2320411,32	60	1344	568371,02	2321550,12
53	1188	568795,22	2316319,16	54	1228	570361,02	2315567,34	56	1267	569559,92	2319763,08	58	1306	569838,60	2320428,18	60	1345	568344,98	2321566,24
53	1189	568779,94	2316265,10	54	1229	570352,12	2315529,94	56	1268	569547,38	2319732,66	58	1307	569832,72	2320469,46	60	1346	568321,42	2321591,04
53	1190	568708,26	2316162,88	54	1230	570361,02	2315492,52	56	1269	569531,42	2319715,88	58	1308	569810,58	2320519,28	60	1347	568299,10	2321630,72
53	1191	568665,96	2316088,86	54	1231	570425,16	2315481,84	56	1270	569478,86	2319701,64	58	1309	569729,42	2320652,18	60	1348	568281,74	2321654,28
53	1192	568655,16	2316082,42	54	1232	570491,06	2315490,76	56	1271	569456,91	2319692,63	58	1310	569721,56	2320647,48	60	1349	568261,90	2321669,16

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
60	1350	568232,12	2321689,00	60	1391	568354,90	2322263,06	60	1432	567906,06	2321545,20	61	1472	570775,62	2322217,66	62	1512	569139,13	2321536,32
60	1351	568207,32	2321705,12	60	1392	568347,76	2322277,32	60	1433	567922,94	2321537,22	61	1473	570704,36	2322142,84	62	1513	569147,51	2321570,20
60	1352	568204,41	2321725,49	60	1393	568327,28	2322288,90	60	1434	567954,70	2321525,70	61	1474	570626,00	2322085,84	62	1514	569101,97	2321649,14
60	1353	568203,60	2321731,16	60	1394	568295,22	2322278,22	60	1435	567967,48	2321534,54	61	1475	570551,18	2322037,74	62	1515	569025,85	2321720,67
60	1354	568255,70	2321775,82	60	1395	568252,48	2322255,94	60	1436	567978,12	2321538,44	61	1476	570449,64	2321986,08	62	1516	569017,15	2321734,40
60	1355	568300,34	2321814,26	60	1396	568211,50	2322227,44	60	1437	568057,28	2321567,48	61	1477	570358,80	2321945,12	62	1517	569003,63	2321758,75
60	1356	568349,94	2321848,98	60	1397	568176,76	2322177,56	60	1438	568106,88	2321594,76	61	1478	570262,62	2321882,78	62	1518	568995,58	2321774,14
60	1357	568454,10	2321899,82	60	1398	568142,04	2322153,52	60	1439	568155,24	2321623,28	61	1479	570186,02	2321847,16	62	1519	568970,03	2321838,64
60	1358	568480,14	2321932,06	60	1399	568115,32	2322166,00	60	1440	568181,28	2321627,00	61	1480	570118,32	2321799,04	62	1520	568916,52	2321901,26
60	1359	568473,34	2321948,68	60	1400	568127,78	2322201,62	60	1441	568214,76	2321622,04	61	1481	570041,74	2321738,50	62	1521	568911,62	2321908,09
60	1360	568435,94	2321943,34	60	1401	568155,40	2322246,16	60	1442	568237,08	2321597,24	61	1482	569956,18	2321676,62	62	1522	568907,08	2321918,12
60	1361	568403,41	2321936,00	60	1402	568198,14	2322275,54	60	1443	568297,86	2321505,48	61	1483	569898,52	2321660,48	62	1523	568897,00	2321948,72
60	1362	568380,72	2321930,88	60	1403	568246,24	2322298,70	60	1444	568349,62	2321485,92	61	1484	569837,14	2321649,32	62	1524	568880,30	2321999,53
60	1363	568317,48	2321909,50	60	1404	568274,74	2322337,00	60	1445	568404,50	2321490,58	61	1485	569798,70	2321636,42	62	1525	568869,09	2322007,06
60	1364	568301,44	2321930,88	60	1405	568266,72	2322364,60	60	1446	568433,94	2321503,36	61	1486	569755,28	2321605,30	62	1526	568860,44	2322006,23
60	1365	568337,08	2321948,68	60	1406	568229,32	2322389,54	60	1447	568523,56	2321406,26	61	1487	569721,18	2321563,14	62	1527	568863,00	2321998,54
60	1366	568398,54	2321957,58	60	1407	568192,80	2322428,74	60	1448	568584,50	2321386,88	61	1488	569703,25	2321540,96	62	1528	568898,62	2321921,96
60	1367	568446,62	2321980,74	60	1408	568166,98	2322449,22	60	1449	568640,26	2321379,90	61	1489	569697,62	2321534,00	62	1529	568898,62	2321852,50
60	1368	568481,36	2322000,34	60	1409	568102,84	2322406,46	60	1450	568677,34	2321387,66	61	1490	569669,44	2321517,62	62	1530	568997,28	2321757,20
60	1369	568546,38	2322044,88	60	1410	568060,98	2322337,00	60	1331	568726,94	2321414,94	61	1491	569663,14	2321520,46	62	1531	569069,62	2321642,30
60	1370	568597,28	2322072,64	60	1411	568050,30	2322373,50	61	1451	570642,26	2322026,94	61	1492	569633,82	2321533,66	62	1532	569112,38	2321583,52
60	1371	568605,16	2322076,94	60	1412	568040,50	2322434,96	61	1452	570715,06	2322101,88	61	1493	569591,08	2321583,52	62	1512	569139,13	2321536,32
60	1372	568638,12	2322103,91	60	1413	568019,12	2322482,16	61	1453	570770,28	2322139,28	61	1494	569566,14	2321654,78	63	1533	569464,18	2321773,94
60	1373	568637,36	2322106,01	60	1414	567977,26	2322535,60	61	1454	570873,58	2322239,02	61	1495	569554,26	2321695,68	63	1534	569484,20	2321791,94
60	1374	568634,94	2322120,78	60	1415	567897,12	2322664,74	61	1455	570992,92	2322370,84	61	1496	569525,18	2321697,52	63	1535	569464,62	2321822,22
60	1375	568634,34	2322128,06	60	1416	567783,12	2322849,10	61	1456	571001,82	2322413,58	61	1497	569512,70	2321676,16	63	1536	569400,48	2321815,08
60	1376	568640,67	2322153,17	60	1417	567726,12	2322940,84	61	1457	570980,82	2322446,10	61	1498	569509,14	2321622,72	63	1537	569338,14	2321834,68
60	1377	568648,01	2322162,94	60	1418	567685,24	2322973,74	61	1458	570929,98	2322505,62	61	1499	569534,08	2321562,16	63	1538	569272,24	2321914,84
60	1378	568635,44	2322177,56	60	1419	567670,36	2322956,38	61	1459	570864,68	2322581,02	61	1500	569586,61	2321493,54	63	1539	569184,94	2322044,88
60	1379	568593,15	2322162,20	60	1420	567695,54	2322902,27	61	1460	570793,42	2322682,54	61	1501	569621,36	2321448,16	63	1540	569156,44	2322100,08
60	1380	568586,44	2322159,76	60	1421	567737,58	2322811,90	61	1461	570734,64	2322789,44	61	1502	569651,64	2321451,72	63	1541	569143,98	2322182,02
60	1381	568499,18	2322106,32	60	1422	567922,10	2322529,80	61	1462	570611,74	2322931,94	61	1503	569715,78	2321494,46	63	1542	569120,82	2322208,74
60	1382	568463,56	2322083,16	60	1423	567980,38	2322392,14	61	1463	570576,12	2322908,78	61	1504	569782,89	2321534,32	63	1543	569074,52	2322226,54
60	1383	568461,76	2322110,78	60	1424	567996,74	2322322,84	61	1464	570602,82	2322869,58	61	1505	569847,04	2321572,42	63	1544	569006,82	2322256,84
60	1384	568449,30	2322133,94	60	1425	568031,52	2322223,16	61	1465	570647,36	2322791,22	61	1506	569932,92	2321618,94	63	1545	568987,24	2322288,90
60	1385	568402,98	2322133,94	60	1426	568064,14	2322121,22	61	1466	570731,08	2322666,52	61	1507	570011,06	2321664,82	63	1546	568994,80	2322322,06
60	1386	568376,26	2322163,32	60	1427	568170,94	2321964,70	61	1467	570789,86	2322570,34	61	1508	570168,54	2321780,16	63	1547	569008,62	2322353,02
60	1387	568390,52	2322192,72	60	1428	568195,76	2321914,79	61	1468	570845,08	2322518,68	61	1509	570285,78	2321832,90	63	1548	569018,98	2322389,66
60	1388	568419,90	2322226,54	60	1429	568198,42	2321909,44	61	1469	570926,26	2322427,50	61	1510	570374,82	2321886,34	63	1549	569004,72	2322406,40
60	1389	568412,78	2322242,58	60	1430	567886,04	2321668,96	61	1470	570933,70	2322382,84	61	1511	570576,12	2321984,30	63	1550	568939,14	2322333,44
60	1390	568400,32	2322257,72	60	1431	567857,62	2321602,28	61	1471	570889,62	2322320,96	61	1451	570642,26	2322026,94	63	1551	568935,26	2322285,48

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				
63	1552	568970,80	2322202,58	64	1592	568335,04	2322506,94	65	1632	568965,86	2322980,02	66	1673	568784,18	2322557,88	67	1713	567927,82	2323345,18
63	1553	569040,68	2322168,92	64	1593	568330,55	2322526,87	65	1633	568907,08	2323058,40	66	1674	568835,82	2322506,22	67	1714	567990,18	2323306,00
63	1554	569071,06	2322159,00	64	1594	568333,31	2322543,91	65	1634	568921,32	2323099,38	66	1675	568907,08	2322484,84	67	1715	568061,44	2323306,00
63	1555	569099,44	2322146,40	64	1595	568352,51	2322599,49	65	1635	568962,30	2323151,02	66	1676	569019,30	2322504,44	67	1716	568116,66	2323330,94
63	1556	569101,24	2322133,94	64	1596	568356,10	2322607,54	65	1636	568980,12	2323179,52	66	1617	569065,62	2322522,24	67	1717	568319,72	2323466,30
63	1557	569106,58	2322053,78	64	1597	568356,97	2322609,05	65	1637	568976,56	2323202,68	66	1677	568966,30	2323639,10	67	1718	568524,56	2323591,00
63	1558	569138,64	2322007,46	64	1598	568374,35	2322637,70	65	1638	568960,52	2323261,46	66	1678	569124,84	2323769,12	67	1719	568617,18	2323644,44
63	1559	569184,94	2321936,22	64	1599	568342,60	2322669,74	65	1639	568926,68	2323314,90	66	1679	568843,40	2324023,84	67	1720	568659,94	2323646,22
63	1560	569240,18	2321856,04	64	1600	568334,67	2322677,74	65	1640	568867,90	2323373,68	66	1680	568679,52	2324169,90	67	1721	568683,08	2323615,94
63	1561	569275,80	2321804,40	64	1601	568304,92	2322688,70	65	1641	568823,36	2323432,46	66	1681	568528,12	2324307,06	67	1722	568697,03	2323582,98
63	1562	569330,86	2321768,36	64	1602	568297,87	2322692,00	65	1642	568782,40	2323460,96	66	1682	568471,12	2324358,72	67	1723	568702,68	2323569,62
63	1563	569382,32	2321761,54	64	1603	568291,70	2322696,11	65	1643	568755,00	2323442,38	66	1683	568415,90	2324307,06	67	1724	568630,16	2323534,21
63	1533	569464,18	2321773,94	64	1604	568231,04	2322742,93	65	1644	568751,22	2323439,81	66	1684	568395,85	2324294,56	67	1725	568626,08	2323532,22
64	1564	568664,15	2322210,36	64	1605	568237,78	2322725,30	65	1645	568732,52	2323427,12	66	1685	568264,50	2324212,66	67	1726	568480,02	2323452,04
64	1565	568666,53	2322217,94	64	1606	568278,74	2322682,54	65	1646	568661,26	2323379,02	66	1686	568236,00	2324168,12	67	1727	568374,94	2323400,40
64	1566	568640,56	2322257,46	64	1607	568341,08	2322632,68	65	1647	568565,08	2323330,94	66	1687	568232,44	2324125,38	67	1728	568305,46	2323364,78
64	1567	568634,77	2322264,18	64	1608	568337,52	2322586,38	65	1648	568458,20	2323279,28	66	1688	568248,46	2324080,84	67	1729	568257,38	2323322,02
64	1568	568607,30	2322261,38	64	1609	568312,58	2322520,46	65	1649	568321,06	2323227,62	66	1689	568275,18	2324054,12	67	1730	568250,24	2323289,96
64	1569	568588,37	2322256,71	64	1610	568326,82	2322429,62	65	1650	568221,30	2323190,22	66	1690	568255,58	2324023,84	67	1731	568294,78	2323279,28
64	1570	568577,10	2322255,24	64	1611	568374,84	2322341,08	65	1651	568215,94	2323138,54	66	1691	568186,12	2323975,74	67	1732	568476,46	2323363,00
64	1571	568554,62	2322260,22	64	1612	568383,82	2322324,52	65	1652	568231,98	2323117,18	66	1692	568104,18	2323957,94	67	1733	568599,38	2323434,24
64	1572	568548,18	2322263,32	64	1613	568421,24	2322255,04	65	1653	568283,58	2323084,12	66	1693	567997,30	2323872,44	67	1734	568667,77	2323463,25
64	1573	568541,54	2322259,03	64	1614	568462,22	2322215,88	65	1654	568338,16	2323077,92	66	1694	567888,66	2323822,54	67	1735	568775,72	2323509,04
64	1574	568539,86	2322257,91	64	1615	568604,72	2322219,44	65	1655	568407,60	2323079,16	66	1695	567840,56	2323797,62	67	1736	568794,03	2323521,54
64	1575	568514,95	2322250,84	64	1616	568647,46	2322219,44	65	1656	568603,54	2323162,24	66	1696	567826,30	2323763,78	67	1737	568832,68	2323547,92
64	1576	568478,66	2322250,32	64	1564	568664,15	2322210,36	65	1657	568710,18	2323215,58	66	1697	567835,22	2323721,02	67	1677	568966,30	2323639,10
64	1577	568453,57	2322256,65	65	1617	569065,62	2322522,24	65	1658	568800,72	2323272,62	66	1698	567762,18	2323660,46	67	1738	567957,44	2314268,78
64	1578	568435,00	2322274,69	65	1618	569079,86	2322550,74	65	1659	568842,94	2323300,66	66	1699	567746,16	2323615,94	67	1739	567973,88	2314306,38
64	1579	568427,94	2322299,58	65	1619	569049,58	2322566,78	65	1660	568894,62	2323252,54	66	1700	567762,18	2323589,22	67	1740	567977,42	2314342,80
64	1580	568428,41	2322301,89	65	1620	569008,62	2322559,66	65	1661	568932,02	2323188,44	66	1701	567785,32	2323573,18	67	1741	567933,94	2314368,66
64	1581	568407,74	2322307,09	65	1621	568912,42	2322532,94	65	1662	568910,64	2323159,94	66	1702	567833,44	2323574,96	67	1742	567896,32	2314375,70
64	1582	568389,18	2322325,12	65	1622	568864,32	2322568,54	65	1663	568866,12	2323081,54	66	1703	567894,00	2323603,46	67	1743	567863,44	2314396,86
64	1583	568382,80	2322347,60	65	1623	568793,08	2322636,24	65	1664	568873,24	2323042,38	66	1704	567956,32	2323642,66	67	1744	567823,48	2314426,24
64	1584	568382,11	2322350,02	65	1624	568730,74	2322721,74	65	1665	568905,30	2322983,60	66	1705	568113,08	2323578,52	67	1745	567790,58	2314447,38
64	1585	568382,25	2322354,42	65	1625	568730,74	2322762,72	65	1666	568942,70	2322935,50	66	1706	568195,02	2323605,24	67	1746	567758,86	2314447,38
64	1586	568385,26	2322394,96	65	1626	568762,80	2322796,54	65	1667	568837,62	2322898,08	66	1707	568227,08	2323603,46	67	1747	567737,72	2314437,98
64	1587	568387,74	2322403,10	65	1627	568826,92	2322841,08	65	1668	568748,56	2322850,00	66	1708	568246,68	2323582,10	67	1748	567708,32	2314405,08
64	1588	568370,25	2322430,35	65	1628	568907,08	2322873,16	65	1669	568695,12	2322796,54	66	1709	568236,00	2323551,80	67	1749	567700,12	2314366,30
64	1589	568369,43	2322431,74	65	1629	568962,30	2322899,88	65	1670	568670,18	2322743,12	66	1710	568171,88	2323526,88	67	1750	567859,92	2314278,18
64	1590	568366,87	2322436,70	65	1630	568983,68	2322931,94	65	1671	568680,86	2322666,52	66	1711	567927,82	2323420,00	67	1751	567916,32	2314253,50
64	1591	568340,89	2322494,03	65	1631	568978,32	2322956,88	65	1672	568709,36	2322638,02	66	1712	567915,38	2323379,02	67	1738	567957,44	2314268,78

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				
68	1752	567601,92	2314400,60	69	1792	568017,31	2317460,48	70	1832	567637,14	2317481,98	72	1871	567737,72	2318431,82	75	1909	565969,44	2318993,72
68	1753	567626,60	2314422,92	69	1793	567993,13	2317449,87	70	1833	567695,64	2317429,34	72	1872	567743,58	2318410,68	75	1910	565932,76	2319020,72
68	1754	567629,24	2314448,78	69	1794	567984,05	2317445,90	70	1834	567721,96	2317413,24	72	1873	567751,72	2318394,52	75	1911	565837,52	2319015,06
68	1755	567612,42	2314452,48	69	1795	567977,41	2317451,41	70	1835	567760,00	2317411,78	72	1874	567781,18	2318387,44	75	1912	565724,58	2318972,43
68	1756	567576,84	2314483,80	69	1796	567943,29	2317479,67	70	1836	567819,94	2317426,42	72	1875	567811,80	2318368,60	75	1913	565687,62	2318958,48
68	1757	567537,30	2314494,60	69	1797	567912,84	2317456,64	70	1837	567829,62	2317433,12	72	1876	567847,16	2318270,80	75	1914	565589,83	2318837,38
68	1758	567511,44	2314481,68	69	1798	567901,87	2317447,77	70	1838	567893,49	2317477,31	72	1877	567875,09	2318196,45	75	1915	565565,04	2318806,68
68	1759	567493,82	2314441,72	69	1799	567863,97	2317417,10	70	1814	567896,02	2317479,06	72	1853	567875,84	2318198,54	75	1916	565567,07	2318626,29
68	1760	567452,70	2314433,50	69	1800	567785,44	2317353,57	71	1839	568072,22	2317742,92	73	1878	567664,12	2318689,20	75	1917	565568,82	2318471,02
68	1761	567417,44	2314447,60	69	1801	567751,96	2317326,48	71	1840	568043,80	2317816,12	73	1879	567679,57	2318712,63	75	1918	565638,58	2318378,62
68	1762	567391,60	2314447,60	69	1802	567677,62	2317255,93	71	1841	568020,30	2317886,62	73	1880	567650,38	2318768,01	75	1919	565707,76	2318383,38
68	1763	567361,04	2314428,80	69	1803	567623,96	2317205,02	71	1842	567990,02	2317875,26	73	1881	567556,92	2318813,05	75	1920	565812,62	2318467,08
68	1764	567329,32	2314406,48	69	1804	567579,60	2317107,72	71	1843	567945,10	2317858,42	73	1882	567554,30	2318814,42	75	1921	565865,73	2318509,48
68	1765	567317,56	2314386,50	69	1805	567567,91	2317084,94	71	1844	567862,86	2317849,02	73	1883	567553,70	2318814,71	75	1903	566005,36	2318620,94
68	1766	567317,56	2314357,12	69	1806	567554,52	2317058,84	71	1845	567773,56	2317813,78	73	1884	567518,92	2318834,72	76	1922	567557,78	2319084,42
68	1767	567371,62	2314354,78	69	1807	567531,12	2316975,46	71	1846	567679,56	2317719,78	73	1885	567556,12	2318790,42	76	1923	567623,68	2319161,02
68	1768	567443,30	2314366,52	69	1808	567530,89	2316970,30	71	1847	567660,76	2317684,50	73	1886	567597,36	2318766,86	76	1924	567715,82	2319199,70
68	1769	567552,56	2314368,86	69	1809	567525,26	2316842,38	71	1848	567669,54	2317669,15	73	1887	567619,74	2318752,72	76	1925	567719,22	2319245,94
68	1752	567601,92	2314400,60	69	1810	567542,82	2316723,92	71	1849	567679,56	2317651,62	73	1888	567638,60	2318710,30	76	1926	567698,50	2319323,12
69	1770	567709,74	2316457,70	69	1811	567611,20	2316583,06	71	1850	567811,16	2317644,56	73	1889	567660,38	2318680,59	76	1927	567652,18	2319344,50
69	1771	567697,36	2316481,96	69	1812	567670,96	2316472,98	71	1851	567940,20	2317679,13	73	1890	567662,26	2318686,07	76	1928	567577,66	2319291,64
69	1772	567680,30	2316522,08	69	1813	567686,24	2316447,14	71	1852	567942,76	2317679,82	73	1878	567664,12	2318689,20	76	1929	567523,94	2319232,28
69	1773	567660,40	2316565,80	69	1770	567709,74	2316457,70	71	1839	568072,22	2317742,92	74	1891	566575,84	2319116,84	76	1930	567475,84	2319189,52
69	1774	567630,72	2316649,28	70	1814	567896,02	2317479,06	72	1853	567875,84	2318198,54	74	1892	566723,90	2319247,86	76	1931	567441,74	2319146,68
69	1775	567604,06	2316780,22	70	1815	567938,34	2317510,18	72	1854	567879,21	2318206,11	74	1893	566709,80	2319270,78	76	1932	567415,41	2319093,65
69	1776	567598,00	2316919,64	70	1816	567939,29	2317530,89	72	1855	567875,78	2318214,14	74	1894	566681,60	2319304,26	76	1933	567407,20	2319077,12
69	1777	567610,10	2316981,50	70	1817	567940,05	2317547,29	72	1856	567865,65	2318237,92	74	1895	566587,02	2319205,56	76	1934	567403,38	2319069,42
69	1778	567660,40	2317101,62	70	1818	567941,36	2317551,95	72	1857	567865,33	2318238,88	74	1896	566376,68	2319036,36	76	1935	567429,54	2319032,78
69	1779	567719,14	2317208,54	70	1819	567946,23	2317569,28	72	1858	567862,83	2318246,38	74	1897	566180,46	2318877,72	76	1936	567456,26	2319000,72
69	1780	567770,98	2317262,12	70	1820	567953,62	2317582,61	72	1859	567859,90	2318259,07	74	1898	566175,76	2318859,52	76	1937	567491,88	2319007,84
69	1781	567893,71	2317331,43	70	1821	567956,21	2317587,29	72	1860	567839,89	2318345,94	74	1899	566183,98	2318846,00	76	1938	567502,32	2319019,97
69	1782	567915,36	2317343,66	70	1822	567906,24	2317594,60	72	1861	567839,02	2318350,83	74	1900	566216,88	2318838,96	76	1939	567507,25	2319025,70
69	1783	567975,81	2317384,88	70	1823	567903,01	2317594,40	72	1862	567832,67	2318400,65	74	1901	566265,06	2318878,90	76	1922	567557,78	2319084,42
69	1784	568016,68	2317412,76	70	1824	567843,09	2317590,74	72	1863	567829,42	2318426,20	74	1902	566471,26	2319034,60	77	1940	566884,58	2319048,10
69	1785	568088,36	2317482,96	70	1825	567834,58	2317590,22	72	1864	567828,53	2318426,93	74	1891	566575,84	2319116,84	77	1941	566912,36	2319100,77
69	1786	568095,50	2317508,86	70	1826	567809,72	2317594,60	72	1865	567827,45	2318427,82	75	1903	566005,36	2318620,94	77	1942	566929,82	2319133,88
69	1787	568093,04	2317513,41	70	1827	567758,54	2317591,68	72	1866	567797,47	2318452,39	75	1904	566052,50	2318660,54	77	1943	566937,96	2319147,45
69	1788	568089,02	2317521,94	70	1828	567656,16	2317594,60	72	1867	567793,70	2318455,48	75	1905	566057,71	2318669,45	77	1944	566929,32	2319157,36
69	1789	568074,81	2317515,34	70	1829	567603,50	2317585,82	72	1868	567744,59	2318494,36	75	1906	566169,42	2318860,42	77	1945	566927,25	2319160,14
69	1790	568057,09	2317488,88	70	1830	567590,34	2317544,88	72	1869	567745,94	2318491,74	75	1907	566125,28	2318889,84	77	1946	566925,25	2319162,81
69	1791	568042,99	2317474,98	70	1831	567606,10	2317501,16	72	1870	567744,76	2318470,60	75	1908	566058,56	2318934,32	77	1947	566907,04	2319190,54

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				
77	1948	566881,28	2319229,78	80	1986	567568,48	2319485,22	81	2026	566503,18	2319755,85	83	2065	565767,80	2319424,36	85	2104	567216,05	2324212,94
77	1949	566880,97	2319230,27	80	1987	567532,84	2319474,52	81	2027	566489,97	2319762,01	83	2066	565723,76	2319387,10	85	2105	567216,93	2324211,71
77	1950	566869,49	2319248,25	80	1988	567467,68	2319451,24	81	2028	566489,27	2319762,31	83	2067	565736,68	2319351,86	85	2106	567221,25	2324205,72
77	1951	566857,65	2319266,84	80	1989	567395,68	2319412,18	81	2029	566455,79	2319778,44	83	2068	565865,92	2319456,42	85	2107	567228,31	2324180,81
77	1952	566846,51	2319270,37	80	1990	567338,68	2319364,08	81	2030	566445,96	2319783,18	83	2069	565999,88	2319551,60	85	2108	567226,64	2324170,12
77	1953	566842,57	2319271,62	80	1991	567267,44	2319296,40	81	2031	566443,35	2319784,54	83	2058	566117,38	2319623,28	85	2109	567225,66	2324163,88
77	1954	566839,25	2319272,76	80	1992	567257,43	2319263,87	81	2032	566424,75	2319802,70	84	2070	567884,22	2323166,29	85	2110	567214,16	2324130,45
77	1955	566792,87	2319291,32	80	1993	567253,18	2319250,08	81	2033	566420,63	2319814,50	84	2071	567874,89	2323181,58	85	2111	567212,32	2324125,08
77	1956	566847,56	2319235,52	80	1994	567263,88	2319200,22	81	2034	566418,21	2319821,47	84	2072	567874,58	2323181,97	85	2112	567212,42	2324124,90
77	1957	566866,98	2319187,00	80	1995	567292,38	2319159,24	81	2035	566413,39	2319857,17	84	2073	567872,82	2323185,24	85	2113	567232,69	2324089,33
77	1958	566860,86	2319169,71	80	1996	567320,88	2319132,52	81	2036	566408,78	2319855,92	84	2074	567858,20	2323214,23	85	2114	567234,69	2324085,81
77	1959	566851,08	2319142,10	80	1997	567344,04	2319150,34	81	2037	566376,98	2319820,08	84	2075	567816,67	2323223,53	85	2115	567317,93	2324055,07
77	1960	566828,26	2319080,42	80	1998	567344,04	2319205,54	81	2038	566396,36	2319794,24	84	2076	567803,09	2323228,64	85	2116	567323,56	2324052,99
77	1961	566856,44	2319054,56	80	1999	567360,06	2319255,42	81	2039	566438,39	2319731,37	84	2077	567792,08	2323236,97	85	2117	567453,87	2324018,68
77	1940	566884,58	2319048,10	80	2000	567399,26	2319310,64	81	2040	566533,84	2319588,60	84	2078	567772,89	2323256,17	85	2118	567465,43	2324013,95
78	1962	567314,49	2319059,92	80	2001	567481,18	2319351,62	81	2041	566542,32	2319579,85	84	2079	567803,16	2323202,68	85	2119	567483,99	2323995,92
78	1963	567282,98	2319085,12	80	1982	567543,54	2319369,42	81	2042	566602,66	2319517,52	84	2070	567884,22	2323166,29	85	2120	567486,35	2323991,55
78	1964	567245,38	2319091,00	81	2002	567644,39	2319341,14	81	2043	566659,58	2319472,88	85	2080	567871,19	2323313,82	85	2121	567495,74	2323971,38
78	1965	567216,36	2319072,99	81	2003	566741,20	2319376,84	81	2044	566701,36	2319385,92	85	2081	567854,80	2323338,04	85	2122	567501,72	2323967,69
78	1966	567242,39	2319057,10	81	2004	566739,94	2319390,93	81	2002	566744,39	2319341,14	85	2082	567835,22	2323384,38	85	2123	567512,70	2323960,90
78	1967	567244,10	2319057,17	81	2005	566739,13	2319392,40	82	2045	566154,98	2319562,18	85	2083	567785,32	2323455,62	85	2124	567543,77	2323941,68
78	1962	567314,49	2319059,92	81	2006	566721,67	2319424,16	82	2046	566272,48	2319632,68	85	2084	567739,02	2323542,90	85	2125	567550,87	2323934,46
79	1968	566506,90	2319270,78	81	2007	566655,11	2319490,21	82	2047	566347,68	2319678,50	85	2085	567717,66	2323580,30	85	2126	567560,32	2323924,82
79	1969	566620,88	2319334,22	81	2008	566654,70	2319490,68	82	2048	566384,10	2319706,70	85	2086	567706,92	2323630,88	85	2127	567567,38	2323899,93
79	1970	566652,60	2319361,26	81	2009	566649,96	2319496,22	82	2049	566370,00	2319729,02	85	2087	567705,18	2323639,10	85	2128	567567,33	2323896,22
79	1971	566655,46	2319385,92	81	2010	566649,61	2319496,62	82	2050	566294,80	2319698,48	85	2088	567689,16	2323728,16	85	2129	567562,92	2323821,16
79	1972	566626,68	2319403,54	81	2011	566596,23	2319571,15	82	2051	566171,44	2319626,80	85	2089	567651,74	2323826,12	85	2130	567588,15	2323744,03
79	1973	566546,18	2319343,04	81	2012	566593,98	2319574,62	82	2052	566048,06	2319549,26	85	2090	567615,77	2323869,52	85	2131	567588,97	2323741,54
79	1974	566416,94	2319269,02	81	2013	566593,91	2319574,88	82	2053	565922,32	2319449,38	85	2091	567600,08	2323888,46	85	2132	567615,52	2323693,93
79	1975	566134,34	2319088,06	81	2014	566590,02	2319588,58	82	2054	565776,62	2319345,98	85	2092	567589,40	2323945,46	85	2133	567640,21	2323649,68
79	1976	566054,52	2319035,78	81	2015	566586,92	2319599,52	82	2055	565757,82	2319291,92	85	2093	567578,60	2323985,68	85	2134	567640,72	2323648,88
79	1977	566031,02	2319013,46	81	2016	566586,90	2319601,41	82	2056	565773,10	2319276,66	85	2094	567512,80	2324025,62	85	2135	567664,59	2323604,12
79	1978	566043,26	2318995,22	81	2017	566587,39	2319620,06	82	2057	565979,90	2319447,02	85	2095	567363,18	2324070,16	85	2136	567690,68	2323555,20
79	1979	566065,10	2318994,66	81	2018	566587,74	2319633,13	82	2045	566154,98	2319562,18	85	2096	567279,46	2324107,56	85	2137	567692,66	2323553,30
79	1980	566180,76	2319072,80	81	2019	566585,90	2319637,91	83	2058	566117,38	2319623,28	85	2097	567247,40	2324169,90	85	2138	567768,61	2323473,86
79	1981	566376,46	2319183,82	81	2020	566578,18	2319658,01	83	2059	566246,64	2319697,30	85	2098	567259,86	2324253,62	85	2139	567778,46	2323455,31
79	1968	566506,90	2319270,78	81	2021	566568,32	2319683,64	83	2060	566291,28	2319714,92	85	2099	567233,16	2324285,68	85	2140	567790,46	2323435,33
80	1982	567543,54	2319369,42	81	2022	566556,48	2319705,86	83	2061	566318,30	2319749,00	85	2100	567157,30	2324338,94	85	2141	567817,90	2323352,55
80	1983	567586,68	2319389,76	81	2023	566547,75	2319722,25	83	2062	566301,86	2319763,10	85	2101	567161,52	2324297,85	85	2142	567852,50	2323317,95
80	1984	567612,06	2319428,12	81	2024	566526,52	2319744,72	83	2063	566174,94	2319704,36	85	2102	567171,57	2324264,00	85	2080	567871,19	2323313,82
80	1985	567604,10	2319458,50	81	2025	566526,13	2319745,13	83	2064	566029,48	2319609,76	85	2103	567183,28	2324250,50	86	2143	567465,08	2323861,01

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				
86	2144	567465,26	2323874,55	88	2183	567670,44	2324171,68	91	2221	566655,36	2325766,80	93	2260	567156,78	2325211,04	96	2298	566921,66	2325424,80
86	2145	567452,57	2323892,40	88	2184	567645,52	2324141,40	91	2222	566519,98	2325859,42	93	2261	567119,38	2325189,68	96	2299	566918,10	2325451,50
86	2146	567425,71	2323912,25	88	2185	567631,26	2324118,24	91	2223	566443,38	2325909,30	93	2262	567078,40	2325146,92	96	2300	566875,34	2325462,20
86	2147	567410,66	2323924,95	88	2186	567617,02	2324084,40	91	2224	566382,82	2325911,06	93	2263	567051,68	2325105,96	96	2301	566798,74	2325451,50
86	2148	567405,77	2323927,88	88	2187	567638,38	2324059,46	91	2225	566293,76	2325880,80	93	2264	567010,72	2325064,98	96	2302	566602,82	2325419,46
86	2149	567319,45	2323950,62	88	2188	567665,10	2324061,24	91	2226	566274,16	2325855,86	93	2265	566989,34	2325022,24	96	2303	566522,66	2325406,98
86	2150	567295,75	2323956,89	88	2189	567732,80	2324128,94	91	2227	566291,98	2325836,26	93	2266	566985,78	2325006,20	96	2304	566483,46	2325394,50
86	2151	567291,13	2323958,42	88	2190	567850,36	2324219,78	91	2228	566402,42	2325859,42	93	2267	566992,90	2324983,04	96	2305	566463,88	2325373,14
86	2152	567276,85	2323963,69	88	2174	567914,48	2324273,22	91	2229	566519,98	2325809,54	93	2268	567039,22	2324990,18	96	2306	566490,60	2325335,74
86	2153	567327,56	2323938,34	89	2191	566677,54	2324579,15	91	2230	566792,52	2325636,76	93	2269	567092,66	2325063,20	96	2307	566579,66	2325333,96
86	2154	567368,52	2323915,18	89	2192	566672,92	2324588,07	91	2231	566901,16	2325576,20	93	2253	567147,88	2325121,98	96	2308	566775,60	2325385,60
86	2155	567416,62	2323902,72	89	2193	566567,30	2324700,25	91	2232	567057,92	2325444,38	94	2270	566994,68	2325157,60	96	2297	566893,16	2325410,54
86	2156	567457,58	2323876,00	89	2194	566520,69	2324717,51	91	2233	567170,14	2325383,82	94	2271	567074,84	2325237,76	97	2309	566238,54	2325838,04
86	2143	567465,08	2323861,01	89	2195	566531,56	2324694,48	91	2234	567303,74	2325285,86	94	2272	567099,78	2325260,92	97	2310	566202,92	2325871,90
87	2157	568128,22	2324223,34	89	2196	566585,00	2324653,50	91	2235	567398,14	2325218,18	94	2273	567098,00	2325294,76	97	2311	566145,92	2325943,14
87	2158	568188,80	2324255,40	89	2197	566638,44	2324614,32	91	2236	567481,86	2325134,46	94	2274	567057,02	2325307,24	97	2312	566060,42	2326026,86
87	2159	568229,76	2324299,94	89	2191	566677,54	2324579,15	91	2237	567620,80	2325036,48	94	2275	567016,06	2325301,88	97	2313	565944,64	2326090,98
87	2160	568224,42	2324333,78	90	2198	567596,74	2324787,10	91	2238	567749,04	2324938,50	94	2276	566950,16	2325257,36	97	2314	565866,26	2326146,20
87	2161	568194,14	2324356,94	90	2199	567612,78	2324815,60	91	2239	567896,88	2324804,92	94	2277	566898,50	2325182,54	97	2315	565648,00	2326238,52
87	2162	568096,16	2324317,74	90	2200	567594,96	2324870,82	91	2211	567955,68	2324824,50	94	2278	566823,68	2325125,54	97	2316	565198,30	2326470,40
87	2163	567987,52	2324262,52	90	2201	567564,68	2324904,68	92	2240	567299,28	2325070,32	94	2279	566782,72	2325086,36	97	2317	564932,78	2326597,20
87	2164	567909,14	2324210,88	90	2202	567513,02	2324922,48	92	2241	567345,60	2325120,20	94	2280	566756,00	2325034,70	97	2318	564781,34	2326667,26
87	2165	567832,54	2324161,00	90	2203	567429,32	2324926,04	92	2242	567363,40	2325143,36	94	2281	566750,66	2325013,32	97	2319	564628,28	2326741,12
87	2166	567759,52	2324100,44	90	2204	567370,52	2324897,54	92	2243	567359,84	2325186,10	94	2282	566770,24	2325002,64	97	2320	564539,72	2326610,96
87	2167	567716,76	2324063,02	90	2205	567322,44	2324842,32	92	2244	567333,12	2325209,26	94	2283	566848,62	2325036,48	97	2321	564679,94	2326532,74
87	2168	567702,52	2324036,30	90	2206	567292,16	2324804,92	92	2245	567281,46	2325189,68	94	2284	566925,22	2325091,70	97	2322	564826,02	2326466,82
87	2169	567681,14	2324018,50	90	2207	567304,62	2324749,70	92	2246	567233,38	2325136,24	94	2270	566994,68	2325157,60	97	2323	564961,38	2326379,54
87	2170	567678,42	2323993,74	90	2208	567375,88	2324724,76	92	2247	567167,46	2325079,24	95	2285	566836,16	2325255,56	97	2324	565123,48	2326279,80
87	2171	567704,46	2323979,48	90	2209	567477,40	2324733,68	92	2248	567121,16	2325029,36	95	2286	566894,94	2325303,68	97	2325	565260,64	2326180,04
87	2172	567830,76	2324068,38	90	2210	567534,40	2324737,24	92	2249	567083,74	2324965,24	95	2287	566921,66	2325339,30	97	2326	565413,82	2326080,30
87	2173	568008,88	2324161,00	90	2198	567596,74	2324787,10	92	2250	567087,32	2324926,04	95	2288	566898,50	2325362,46	97	2327	565490,42	2326041,10
87	2157	568128,22	2324223,34	91	2211	567955,68	2324824,50	92	2251	567160,34	2324947,42	95	2289	566871,78	2325358,88	97	2328	565604,42	2325964,50
88	2174	567914,48	2324273,22	91	2212	567911,14	2324860,14	92	2252	567215,56	2325000,86	95	2290	566768,46	2325321,48	97	2329	565766,52	2325889,70
88	2175	567991,06	2324323,10	91	2213	567674,24	2325043,60	92	2240	567299,28	2325070,32	95	2291	566679,40	2325278,74	97	2330	565887,64	2325864,76
88	2176	568037,38	2324360,50	91	2214	567464,04	2325205,70	93	2253	567147,88	2325121,98	95	2292	566577,88	2325221,74	97	2331	566005,18	2325788,18
88	2177	568076,56	2324392,56	91	2215	567330,44	2325300,10	93	2254	567194,18	2325162,96	95	2293	566538,68	2325184,32	97	2332	566126,32	2325759,68
88	2178	568105,06	2324451,34	91	2216	567236,04	2324582,04	93	2255	567238,72	2325193,24	95	2294	566536,90	2325129,10	97	2309	566238,54	2325838,04
88	2179	568058,76	2324472,72	91	2217	567106,02	2325453,30	93	2256	567267,22	2325218,18	95	2295	566606,38	2325136,24	98	2333	563679,42	2313245,68
88	2180	567950,10	2324397,90	91	2218	566981,32	2325554,82	93	2257	567290,38	2325234,20	95	2296	566720,38	2325186,10	98	2334	563689,24	2313335,82
88	2181	567828,98	2324289,24	91	2219	566915,42	2325615,38	93	2258	567260,10	2325250,24	95	2285	566836,16	2325255,56	98	2335	563650,44	2313348,76
88	2182	567763,06	2324241,16	91	2220	566822,80	2325659,92	93	2259	567210,22	2325243,10	96	2297	566893,16	2325410,54	98	2336	563594,06	2313354,62

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
98	2337	563521,20	2313361,68	101	2375	565408,26	2321093,22	103	2414	564756,72	2321732,42	104	2454	565432,43	2321522,50	106	2493	563125,42	2322666,24
98	2338	563462,44	2313347,56	101	2376	565407,10	2321126,12	103	2415	564742,96	2321666,60	104	2455	565428,72	2321542,90	106	2494	563172,42	2322407,74
98	2339	563416,64	2313328,78	101	2377	565375,36	2321130,82	103	2416	564737,92	2321580,84	104	2456	565374,52	2321606,52	106	2495	563235,02	2322251,76
98	2340	563380,20	2313312,32	101	2378	565288,42	2321079,12	103	2417	564746,14	2321502,12	104	2457	565310,39	2321680,24	106	2496	563277,25	2322156,83
98	2341	563354,36	2313284,12	101	2379	565215,56	2321027,40	103	2418	564735,30	2321479,26	104	2458	565305,27	2321620,39	106	2497	563315,92	2322069,90
98	2342	563416,64	2313247,70	101	2380	565153,28	2320985,10	103	2419	564711,74	2321456,88	104	2459	565313,57	2321599,70	106	2498	563341,66	2322034,98
98	2343	563531,78	2313251,22	101	2381	565091,02	2320942,80	103	2420	564670,50	2321479,26	104	2460	565314,69	2321599,41	106	2499	563376,90	2322010,90
98	2344	563591,84	2313223,32	101	2382	565044,02	2320902,86	103	2421	564646,92	2321506,36	104	2461	565344,78	2321591,55	106	2500	563417,44	2322016,18
98	2345	563619,42	2313221,96	101	2383	565000,54	2320861,74	103	2422	564604,50	2321534,64	104	2462	565356,56	2321586,82	106	2501	563521,72	2322035,24
98	2333	563679,42	2313245,68	101	2384	564979,38	2320838,24	103	2423	564557,38	2321559,38	104	2463	565363,83	2321581,82	106	2502	563813,96	2322137,50
99	2346	565653,84	2320126,18	101	2385	564959,42	2320814,74	103	2424	564513,78	2321567,64	104	2464	565422,93	2321533,48	106	2472	563924,42	2322205,64
99	2347	565704,36	2320191,98	101	2386	564974,68	2320794,76	103	2425	564493,74	2321561,74	104	2454	565432,43	2321522,50	107	2503	564786,23	2322386,78
99	2348	565747,84	2320256,60	101	2387	565058,04	2320846,46	103	2426	564483,14	2321532,28	105	2465	565189,54	2321720,82	107	2504	564772,61	2322427,46
99	2349	565767,82	2320311,84	101	2372	565235,54	2320978,04	103	2427	564497,28	2321508,72	105	2466	565170,93	2321768,34	107	2505	564759,88	2322457,46
99	2350	565761,94	2320348,26	102	2388	565745,05	2320814,36	103	2428	564563,26	2321446,26	105	2467	565169,06	2321773,11	107	2506	564741,40	2322418,04
99	2351	565701,36	2320337,10	102	2389	565702,14	2320907,64	103	2429	564598,10	2321410,46	105	2468	565145,85	2321843,37	107	2507	564771,68	2322393,10
99	2352	565616,24	2320250,74	102	2390	565692,99	2320920,47	103	2430	564578,12	2321398,72	105	2469	565104,95	2321880,83	107	2503	564786,23	2322386,78
99	2353	565544,56	2320172,00	102	2391	565613,86	2320992,55	103	2431	564532,64	2321396,78	105	2470	565102,34	2321866,92	108	2508	565918,56	2322663,32
99	2354	565494,04	2320107,38	102	2392	565612,57	2320994,06	103	2432	564511,14	2321361,12	105	2471	565135,34	2321777,38	108	2509	565925,74	2322667,42
99	2355	565465,84	2320059,20	102	2393	565606,71	2321000,99	103	2433	564526,42	2321334,08	105	2465	565189,54	2321720,82	108	2510	565932,16	2322698,15
99	2356	565432,94	2319993,40	102	2394	565604,40	2321003,70	103	2434	564595,74	2321321,16	106	2472	563924,42	2322205,64	108	2511	565931,14	2322706,90
99	2357	565431,76	2319965,20	102	2395	565586,75	2321032,24	103	2435	564613,38	2321311,76	106	2473	563998,92	2322265,28	108	2512	565926,82	2322744,00
99	2358	565506,96	2319973,44	102	2396	565588,96	2320943,14	103	2436	564593,40	2321278,86	106	2474	563992,56	2322332,54	108	2513	565907,24	2322784,98
99	2359	565579,16	2320041,58	102	2397	565612,54	2320897,20	103	2437	564607,50	2321250,66	106	2475	564000,68	2322377,20	108	2514	565766,52	2322804,56
99	2346	565653,84	2320126,18	102	2388	565745,05	2320814,36	103	2438	564649,80	2321227,16	106	2476	563959,66	2322424,20	108	2515	565581,26	2322822,38
100	2360	565391,14	2320745,40	103	2398	564761,80	2320924,28	103	2439	564685,04	2321189,56	106	2477	563942,44	2322482,75	108	2516	565477,94	2322815,26
100	2361	565438,82	2320824,14	103	2399	564775,50	2320952,52	103	2440	564636,88	2321139,02	106	2478	563936,16	2322504,10	108	2517	565412,04	2322820,60
100	2362	565479,94	2320901,68	103	2400	564808,42	2321003,90	103	2441	564605,14	2321102,62	106	2479	563910,32	2322569,90	108	2518	565390,66	2322863,36
100	2363	565484,64	2320943,98	103	2401	564795,50	2321088,50	103	2442	564537,00	2321008,60	106	2480	563864,38	2322611,60	108	2519	565363,94	2322938,16
100	2364	565448,22	2320935,78	103	2402	564808,42	2321149,62	103	2443	564493,92	2320936,08	106	2481	563822,96	2322680,64	108	2520	565346,14	2323016,54
100	2365	565373,02	2320842,94	103	2403	564817,78	2321210,62	103	2444	564532,30	2320919,30	106	2482	563790,46	2322769,64	108	2521	565294,48	2323119,86
100	2366	565296,64	2320745,40	103	2404	564838,98	2321280,14	103	2445	564562,68	2320942,22	106	2483	563783,42	2322854,24	108	2522	565269,54	2323153,70
100	2367	565260,22	2320696,04	103	2405	564849,60	2321355,54	103	2446	564588,68	2320960,44	106	2484	563783,42	2322920,04	108	2523	565216,10	2323166,16
100	2368	565209,60	2320622,60	103	2406	564847,24	2321410,92	103	2447	564679,92	2321058,62	106	2485	563752,86	2322974,10	108	2524	565207,55	2323155,27
100	2369	565210,86	2320593,84	103	2407	564839,58	2321454,52	103	2448	564742,36	2321031,52	106	2486	563692,08	2322995,54	108	2525	565196,52	2323141,24
100	2370	565234,88	2320592,64	103	2408	564840,16	2321492,72	103	2449	564633,96	2320938,42	106	2487	563386,26	2322934,14	108	2526	565187,60	2323096,70
100	2371	565319,46	2320669,62	103	2409	564862,56	2321554,68	103	2450	564622,18	2320917,22	106	2488	563298,46	2322918,00	108	2527	565265,98	2322957,76
100	2360	565391,14	2320745,40	103	2410	564888,48	2321648,94	103	2451	564633,34	2320896,98	106	2489	563190,04	2322839,82	108	2528	565265,98	2322909,66
101	2372	565235,54	2320978,04	103	2411	564925,92	2321739,46	103	2452	564669,90	2320905,44	106	2490	563170,06	2322823,70	108	2529	565203,64	2322882,94
101	2373	565318,96	2321035,64	103	2412	564870,70	2321745,34	103	2453	564707,60	2320874,80	106	2491	563164,94	2322819,69	108	2530	565111,02	2322865,14
101	2374	565373,02	2321072,04	103	2413	564787,28	2321741,82	103	2398	564761,80	2320924,28	106	2492	563116,02	2322781,40	108	2531	565048,66	2322841,98

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				
108	2532	564957,82	2322804,56	109	2572	564544,41	2323628,27	109	2613	564677,68	2322937,18	111	2652	565899,22	2323134,10	111	2693	564883,90	2323540,24
108	2533	564948,96	2322762,92	109	2573	564542,46	2323631,84	109	2614	564682,27	2322803,93	111	2653	565884,96	2323143,00	111	2694	564880,32	2323508,16
108	2534	565014,82	2322733,32	109	2574	564499,70	2323718,83	109	2615	564682,64	2322793,32	111	2654	565986,50	2323192,88	111	2695	565078,06	2323424,44
108	2535	565134,16	2322727,98	109	2575	564498,88	2323720,51	109	2544	564722,32	2322722,64	111	2655	565995,40	2323224,94	111	2696	565220,76	2323371,58
108	2536	565187,60	2322731,54	109	2576	564477,25	2323785,23	110	2616	564012,48	2322780,88	111	2656	565975,80	2323264,14	111	2697	565306,06	2323310,44
108	2537	565144,86	2322669,20	109	2577	564475,41	2323804,79	110	2617	564018,22	2322849,46	111	2657	565946,75	2323274,70	111	2698	565437,88	2323216,04
108	2538	565111,02	2322640,70	109	2578	564477,50	2323829,54	110	2618	564018,26	2322917,64	111	2658	565936,62	2323278,38	111	2699	565640,94	2323114,50
108	2539	565134,16	2322624,66	109	2579	564488,70	2323857,16	110	2619	564016,47	2322978,11	111	2659	565915,24	2323281,94	111	2700	565838,66	2323027,24
108	2540	565351,48	2322692,36	109	2580	564487,18	2323858,84	110	2620	564016,10	2322990,62	111	2660	565925,94	2323326,48	111	2701	565966,90	2323009,42
108	2541	565401,90	2322696,30	109	2581	564481,06	2323867,05	110	2621	564039,24	2323025,10	111	2661	565936,62	2323362,10	111	2702	566043,50	2322995,16
108	2542	565638,66	2322701,02	109	2582	564474,00	2323891,96	110	2622	564027,04	2323079,60	111	2662	565934,84	2323415,54	111	2703	566054,18	2323029,00
108	2543	565843,06	2322673,02	109	2583	564478,19	2323912,81	110	2623	564029,06	2323137,14	111	2663	565861,80	2323517,06	111	2704	565984,72	2323066,42
108	2508	565918,56	2322663,32	109	2584	564494,46	2323949,55	110	2624	564063,76	2323188,24	111	2664	565806,60	2323568,74	111	2705	566072,00	2323077,10
109	2544	564722,32	2322722,64	109	2585	564518,43	2324006,79	110	2625	564088,18	2323273,38	111	2665	565828,16	2323608,42	111	2649	566123,66	2323075,32
109	2545	564723,80	2322771,67	109	2586	564510,97	2324031,68	110	2626	564087,84	2323339,06	111	2666	565818,08	2323624,85	112	2706	565051,32	2323729,04
109	2546	564730,07	2322794,55	109	2587	564481,09	2324044,75	110	2627	564087,44	2323445,48	111	2667	565796,34	2323660,26	112	2707	565017,50	2323798,50
109	2547	564731,93	2322797,58	109	2588	564476,75	2324046,89	110	2628	564056,90	2323553,52	111	2668	565744,50	2323713,30	112	2708	564962,28	2323864,42
109	2548	564748,36	2322822,64	109	2589	564458,20	2324064,92	110	2629	564043,56	2323653,92	111	2669	565673,00	2323768,24	112	2709	564876,78	2323971,30
109	2549	564759,13	2322839,08	109	2590	564452,71	2324077,95	110	2630	564024,48	2323747,50	111	2670	565626,68	2323782,48	112	2710	564728,94	2324163,66
109	2550	564759,21	2322840,46	109	2591	564441,16	2324122,57	110	2631	564021,30	2323822,37	111	2671	565559,00	2323789,60	112	2711	564625,62	2324336,46
109	2551	564763,18	2322911,84	109	2592	564424,26	2324129,43	110	2632	564020,18	2323848,72	111	2672	565478,84	2323775,36	112	2712	564595,08	2324381,38
109	2552	564766,36	2322926,68	109	2593	564418,72	2324132,05	110	2633	564068,02	2324006,98	111	2673	565395,12	2323773,56	112	2713	564592,72	2324518,06
109	2553	564784,47	2322974,74	109	2594	564400,16	2324150,09	110	2634	564088,84	2324058,56	111	2674	565359,50	2323755,76	112	2714	564557,94	2324616,10
109	2554	564783,58	2322975,70	109	2595	564394,24	2324165,30	110	2635	564095,92	2324109,46	111	2675	565339,16	2323688,54	112	2715	564479,56	2324744,36
109	2555	564772,09	2322986,86	109	2596	564382,32	2324221,46	110	2636	564055,26	2324123,82	111	2676	565249,50	2323668,86	112	2716	564408,30	2324867,26
109	2556	564764,04	2322997,04	109	2597	564379,30	2324235,66	110	2637	563961,18	2323909,60	111	2677	565097,28	2323636,04	112	2717	564399,40	2324954,54
109	2557	564758,76	2323009,47	109	2598	564376,24	2324208,20	110	2638	563953,16	2323725,28	111	2678	565165,32	2323586,54	112	2718	564423,14	2325039,16
109	2558	564758,30	2323011,16	109	2599	564402,96	2324128,04	110	2639	563954,83	2323715,07	111	2679	565302,50	2323566,96	112	2719	564397,00	2325100,70
109	2559	564737,77	2323086,02	109	2600	564436,80	2324072,82	110	2640	563983,52	2323539,64	111	2680	565580,72	2323478,82	112	2720	564342,24	2325180,52
109	2560	564711,12	2323114,50	109	2601	564463,52	2324033,64	110	2641	564008,64	2323383,56	111	2681	565629,02	2323393,98	112	2721	564333,82	2325200,35
109	2561	564689,74	2323160,82	109	2602	564461,74	2323859,06	110	2642	564007,56	2323284,84	111	2682	565728,22	2323267,70	112	2722	564293,04	2325296,36
109	2562	564661,24	2323242,76	109	2603	564467,08	2323773,56	110	2643	563976,06	2323123,68	111	2683	565632,02	2323246,32	112	2723	564286,36	2325307,45
109	2563	564655,90	2323358,54	109	2604	564505,32	2323598,02	110	2644	563966,06	2323033,50	111	2684	565525,16	2323312,24	112	2724	564280,06	2325317,92
109	2564	564670,16	2323444,04	109	2605	564510,24	2323575,44	110	2645	563956,86	2322955,06	111	2685	565389,78	2323422,66	112	2725	564251,56	2325316,14
109	2565	564663,02	2323495,70	109	2606	564577,52	2323460,06	110	2646	563947,12	2322828,44	111	2686	565309,62	2323481,44	112	2726	564244,44	2325298,32
109	2566	564641,21	2323537,32	109	2607	564588,82	2323419,04	110	2647	563947,30	2322766,10	111	2687	565252,62	2323520,64	112	2727	564269,36	2325237,76
109	2567	564635,11	2323545,08	109	2608	564597,12	2323388,82	110	2648	563960,94	2322757,38	111	2688	565186,72	2323547,36	112	2728	564315,68	2325143,36
109	2568	564634,81	2323545,48	109	2609	564609,58	2323296,20	110	2616	564012,48	2322780,88	111	2689	565104,78	2323522,42	112	2729	564323,12	2325126,63
109	2569	564626,90	2323552,45	109	2610	564600,68	2323146,56	111	2649	566123,66	2323075,32	111	2690	565021,06	2323517,06	112	2730	564351,30	2325063,20
109	2570	564554,29	2323616,41	109	2611	564616,92	2323072,34	111	2650	566147,76	2323122,30	111	2691	564967,62	2323534,88	112	2731	564342,40	2325009,76
109	2571	564550,77	2323620,62	109	2612	564666,58	2322993,38	111	2651	565974,02	2323114,50	111	2692	564908,82	2323561,60	112	2732	564329,82	2324929,40

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				
112	2733	564345,96	2324844,46	115	2771	564149,65	2324752,15	116	2799	564060,23	2325469,43	118	2850	561450,84	2311151,50	120	2889	562202,56	2315562,46
112	2734	564388,72	2324769,30	115	2772	564155,99	2324777,25	117	2811	561198,48	2310475,04	118	2851	561513,12	2311192,62	120	2890	562175,54	2315590,66
112	2735	564456,40	2324682,00	115	2773	564163,74	2324787,75	117	2812	561183,22	2310542,00	118	2838	561587,14	2311250,20	120	2891	562176,70	2315609,46
112	2736	564494,92	2324582,51	115	2774	564175,75	2324800,03	117	2813	561178,50	2310598,42	119	2852	563170,44	2312373,74	120	2892	562154,38	2315638,84
112	2737	564499,16	2324571,56	115	2775	564161,43	2324912,62	117	2814	561214,94	2310630,14	119	2853	563092,92	2312670,12	120	2893	562094,38	2315689,94
112	2738	564543,68	2324432,64	115	2776	564161,07	2324916,42	117	2815	561240,78	2310648,94	119	2854	563067,40	2312795,72	120	2894	562091,44	2315711,68
112	2739	564550,80	2324356,04	115	2777	564158,57	2324965,19	117	2816	561225,50	2310688,90	119	2855	563104,68	2312927,22	120	2895	562116,78	2315746,94
112	2740	564565,96	2324313,00	115	2778	564158,07	2324965,48	117	2817	561190,52	2310703,08	119	2856	563153,78	2312924,90	120	2896	562081,54	2315773,96
112	2741	564606,02	2324199,30	115	2779	564151,52	2324968,49	117	2818	561182,04	2310706,52	119	2857	563167,50	2312898,76	120	2897	562085,06	2315793,94
112	2742	564728,94	2324056,80	115	2780	564132,96	2324986,51	117	2819	561178,52	2310745,30	119	2858	563202,82	2312881,10	120	2898	562035,70	2315833,88
112	2743	564732,41	2324052,52	115	2781	564132,64	2324987,62	117	2820	561162,06	2310769,96	119	2859	563249,92	2312920,34	120	2899	562020,07	2315850,90
112	2744	564989,00	2323736,16	115	2782	564125,89	2325011,42	117	2821	561124,48	2310777,02	119	2860	563304,88	2313069,52	120	2900	561982,82	2315891,46
112	2706	565051,32	2323729,04	115	2783	564128,45	2325028,05	117	2822	561108,02	2310738,24	119	2861	563300,96	2313182,36	120	2901	561941,70	2315943,16
113	2745	564383,38	2324272,32	115	2784	564157,99	2325116,08	117	2823	561112,70	2310680,66	119	2862	563219,50	2313206,90	120	2902	561902,94	2315997,22
113	2746	564402,96	2324332,88	115	2785	564159,33	2325119,69	117	2824	561116,24	2310630,14	119	2863	563186,14	2313100,92	120	2903	561867,68	2316040,68
113	2747	564427,80	2324389,32	115	2786	564178,87	2325165,57	117	2825	561095,10	2310610,16	119	2864	562972,20	2312958,62	120	2904	561830,08	2316072,42
113	2748	564427,18	2324431,48	115	2787	564182,49	2325196,56	117	2826	561051,60	2310636,00	119	2865	563006,56	2312670,10	120	2905	561739,60	2316162,88
113	2749	564401,18	2324455,80	115	2788	564182,79	2325202,83	117	2827	561033,98	2310679,50	119	2866	563036,00	2312413,96	120	2906	561692,60	2316209,88
113	2750	564340,62	2324471,82	115	2789	564166,87	2325234,30	117	2828	561026,94	2310695,94	119	2852	563170,44	2312373,74	120	2907	561667,92	2316239,26
113	2751	564276,50	2324498,54	115	2790	564117,96	2325316,14	117	2829	561005,80	2310700,64	120	2867	562854,68	2314891,52	120	2908	561659,70	2316273,34
113	2752	564260,46	2324546,64	115	2791	564125,08	2325211,04	117	2830	560971,70	2310698,30	120	2868	562864,58	2314914,44	120	2909	561631,50	2316306,24
113	2753	564255,14	2324480,36	115	2792	564125,08	2325116,64	117	2831	560968,53	2310635,89	120	2869	562845,28	2314947,94	120	2910	561573,92	2316330,92
113	2754	564271,13	2324422,00	115	2793	564096,58	2325031,14	117	2832	560968,18	2310628,96	120	2870	562784,18	2314993,76	120	2911	561537,50	2316352,06
113	2755	564282,80	2324379,40	115	2794	564130,44	2324981,26	117	2833	561003,46	2310563,16	120	2871	562712,50	2315054,86	120	2912	561508,12	2316390,84
113	2756	564245,18	2324334,76	115	2795	564148,24	2324892,20	117	2834	561045,76	2310529,10	120	2872	562641,34	2315085,40	120	2913	561472,88	2316434,32
113	2757	564224,04	2324261,90	115	2796	564148,24	2324849,46	117	2835	561109,18	2310475,02	120	2873	562598,54	2315115,96	120	2914	561435,28	2316464,86
113	2758	564240,50	2324238,40	115	2797	564137,56	2324776,42	117	2836	561158,54	2310452,70	120	2874	562649,06	2315118,30	120	2915	561360,06	2316500,12
113	2759	564275,74	2324245,46	115	2798	564139,32	2324731,88	117	2837	561171,96	2310460,21	120	2875	562652,50	2315142,98	120	2916	561318,94	2316537,72
113	2760	564322,30	2324269,53	115	2769	564163,27	2324719,92	117	2811	561198,48	2310475,04	120	2876	562645,69	2315153,96	120	2917	561261,38	2316584,72
113	2761	564343,90	2324280,70	116	2799	564060,23	2325469,43	118	2838	561587,14	2311250,20	120	2877	562637,22	2315167,64	120	2918	561209,34	2316621,11
113	2745	564383,38	2324272,32	116	2800	564076,06	2325511,39	118	2839	561637,68	2311280,74	120	2878	562585,52	2315195,26	120	2919	561149,68	2316662,84
114	2762	564403,53	2324555,43	116	2801	564079,16	2325518,13	118	2840	561600,06	2311313,64	120	2879	562509,24	2315229,94	120	2920	561083,88	2316705,74
114	2763	564397,62	2324598,30	116	2802	564087,38	2325527,88	118	2841	561578,92	2311319,50	120	2880	562466,94	2315267,52	120	2921	561029,82	2316720,42
114	2764	564366,31	2324646,82	116	2803	564091,36	2325532,61	118	2842	561548,38	2311288,96	120	2881	562435,20	2315302,78	120	2922	561017,48	2316684,00
114	2765	564346,41	2324568,70	116	2804	564116,46	2325553,01	118	2843	561515,48	2311257,24	120	2882	562403,48	2315345,08	120	2923	561132,11	2316594,52
114	2766	564344,64	2324558,61	116	2805	564122,19	2325557,66	118	2844	561457,90	2311220,82	120	2883	562370,58	2315393,26	120	2924	561132,64	2316594,10
114	2767	564344,10	2324555,47	116	2806	564121,01	2325594,96	118	2845	561389,74	2311252,54	120	2884	562324,76	2315432,02	120	2925	561158,04	2316572,63
114	2768	564346,51	2324554,61	116	2807	564120,53	2325610,33	118	2846	561372,12	2311227,86	120	2885	562303,60	2315449,66	120	2926	561322,40	2316433,72
114	2762	564403,53	2324555,43	116	2808	564101,10	2325652,92	118	2847	561346,28	2311193,80	120	2886	562337,02	2315470,22	120	2927	561469,36	2316334,44
115	2769	564163,27	2324719,92	116	2809	564091,24	2325626,06	118	2848	561342,74	2311169,12	120	2887	562323,52	2315495,48	120	2928	561596,26	2316215,76
115	2770	564156,71	2324727,26	116	2810	564050,28	2325544,14	118	2849	561363,90	2311145,62	120	2888	562243,68	2315529,56	120	2929	561697,82	2316105,90

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
120	2930	561791,90	2315985,46	121	2970	561974,02	2316191,08	122	3010	563336,58	2319283,68	124	3049	562604,76	2320072,00	126	3088	562243,98	2320605,58
120	2931	561823,62	2315893,82	121	2971	561968,66	2316237,50	122	3011	563307,24	2319293,05	124	3050	562603,12	2320075,07	126	3089	562218,12	2320645,52
120	2932	561834,49	2315875,14	121	2972	561929,88	2316257,46	122	3012	563298,19	2319297,02	124	3051	562596,73	2320088,88	126	3090	562212,87	2320660,24
120	2933	561877,66	2315800,98	121	2973	561872,96	2316247,48	122	3013	563282,68	2319310,50	124	3052	562587,94	2320088,05	126	3091	562210,70	2320650,10
120	2934	561926,17	2315742,92	121	2974	561820,62	2316276,86	122	3014	563239,46	2319367,47	124	3053	562583,83	2320087,79	126	3092	562210,50	2320649,80
120	2935	561955,22	2315708,16	121	2975	561744,24	2316328,56	122	3015	563236,39	2319372,03	124	3054	562567,90	2320090,16	126	3093	562212,79	2320625,89
120	2936	562073,82	2315599,48	121	2976	561661,46	2316388,48	122	3016	563236,29	2319372,33	124	3055	562555,93	2320093,98	126	3094	562211,55	2320605,20
120	2937	562086,51	2315581,67	121	2977	561609,76	2316442,52	122	3017	563233,21	2319377,38	124	3056	562571,80	2320076,84	126	3095	562215,00	2320595,06
120	2938	562136,16	2315511,94	121	2978	561553,36	2316480,14	122	3018	563232,54	2319377,77	124	3057	562603,52	2320043,94	126	3096	562218,56	2320576,61
120	2939	562154,96	2315462,58	121	2979	561492,26	2316491,88	122	3019	563235,68	2319371,82	124	3058	562611,76	2319985,18	126	3097	562241,02	2320565,53
120	2940	562193,74	2315393,26	121	2980	561482,86	2316466,02	122	3020	563259,48	2319319,46	124	3059	562621,88	2319941,40	126	3098	562266,11	2320559,20
120	2941	562207,84	2315399,14	121	2981	561527,52	2316423,74	122	3021	563327,82	2319261,74	124	3040	562638,29	2319925,77	126	3099	562282,04	2320529,94
120	2942	562212,48	2315432,62	121	2982	561630,92	2316355,58	122	3022	563298,38	2319179,26	125	3060	562922,10	2320392,02	126	3100	562295,08	2320514,49
120	2943	562212,48	2315438,29	121	2983	561696,72	2316294,48	122	3023	563316,04	2319145,08	125	3061	563076,02	2320498,94	126	3101	562322,18	2320490,98
120	2944	562212,48	2315460,82	121	2984	561778,96	2316221,64	122	3024	563349,04	2319086,16	125	3062	562994,80	2320632,60	126	3102	562335,37	2320473,23
120	2945	562216,96	2315459,99	121	2985	561877,66	2316139,38	122	3025	563403,26	2319029,02	125	3063	562949,70	2320692,24	126	3103	562339,98	2320457,47
120	2946	562228,34	2315457,88	121	2986	561985,76	2316066,52	122	2994	563420,83	2319008,18	125	3064	562931,50	2320716,32	126	3104	562359,82	2320410,55
120	2947	562250,66	2315439,68	121	2987	562028,06	2316099,44	123	3026	562849,41	2319758,93	125	3065	562865,56	2320759,50	126	3105	562365,53	2320390,40
120	2948	562284,14	2315398,56	121	2988	562065,66	2316073,58	123	3027	562848,89	2319765,73	125	3066	562755,10	2320778,30	126	3106	562373,32	2320384,47
120	2949	562336,44	2315349,20	121	2989	562091,52	2316024,24	123	3028	562852,08	2319780,57	125	3067	562722,16	2320782,10	126	3107	562384,40	2320382,55
120	2950	562376,98	2315289,28	121	2990	562154,96	2315977,24	123	3029	562844,55	2319782,46	125	3068	562681,76	2320786,76	126	3081	562399,19	2320381,73
120	2951	562423,38	2315208,20	121	2991	562173,86	2315964,44	123	3030	562826,00	2319800,49	125	3069	562632,90	2320792,40	127	3108	562205,37	2320691,76
120	2952	562516,88	2315133,58	121	2992	562227,82	2315927,88	123	3031	562823,42	2319806,36	125	3070	562451,94	2320785,36	127	3109	562200,22	2320759,34
120	2953	562611,22	2315050,60	121	2993	562277,10	2315887,34	123	3032	562817,81	2319806,38	125	3071	562369,70	2320790,04	127	3110	562194,29	2320772,19
120	2954	562612,64	2315050,16	121	2990	562330,56	2315892,04	123	3033	562793,71	2319812,73	125	3072	562318,00	2320801,80	127	3111	562178,62	2320708,45
120	2955	562689,00	2315013,74	122	2994	563420,83	2319008,18	123	3034	562775,16	2319830,75	125	3073	562266,20	2320828,86	127	3112	562195,06	2320696,87
120	2956	562731,30	2314987,88	122	2995	563400,79	2319082,81	123	3035	562770,29	2319841,79	125	3074	562320,36	2320658,46	127	3108	562205,37	2320691,76
120	2957	562766,56	2314960,86	122	2996	563399,11	2319095,08	123	3036	562765,36	2319857,82	125	3075	562330,47	2320639,34	128	3113	562332,88	2321116,42
120	2958	562797,02	2314937,34	122	2997	563400,15	2319106,09	123	3037	562731,55	2319859,70	125	3076	562449,60	2320414,04	128	3114	563339,82	2321212,18
120	2959	562822,96	2314909,16	122	2998	563401,28	2319111,21	123	3038	562751,72	2319830,96	125	3077	562569,97	2320279,65	128	3115	563363,32	2321252,72
120	2867	562854,68	2314891,52	122	2999	563398,76	2319112,17	123	3039	562847,46	2319766,86	125	3078	562642,44	2320198,74	128	3116	563335,46	2321261,79
121	2960	562330,56	2315892,04	122	3000	563380,60	2319129,51	123	3026	562849,41	2319758,93	125	3079	562680,27	2320224,88	128	3117	563319,10	2321267,12
121	2961	562357,06	2315918,48	122	3001	563362,89	2319158,06	124	3040	562638,29	2319925,77	125	3080	562915,98	2320387,79	128	3118	563197,04	2321176,34
121	2962	562323,50	2315950,80	122	3002	563362,48	2319158,75	124	3041	562631,38	2319960,47	125	3060	562922,10	2320392,02	128	3119	563108,92	2321169,28
121	2963	562329,96	2315991,32	122	3003	563355,43	2319183,65	124	3042	562630,45	2319969,46	126	3081	562399,19	2320381,73	128	3120	562987,76	2321126,12
121	2964	562348,76	2316010,12	122	3004	563361,75	2319208,74	124	3043	562630,58	2319974,07	126	3082	562379,10	2320409,36	128	3121	562882,44	2321095,14
121	2965	562359,34	2316035,98	122	3005	563369,21	2319218,85	124	3044	562632,35	2319969,70	126	3083	562366,18	2320448,14	128	3122	562778,60	2321062,66
121	2966	562312,95	2316078,42	122	3006	563387,54	2319238,12	124	3045	562629,08	2320001,45	126	3084	562349,72	2320481,02	128	3123	562658,58	2321063,34
121	2967	562305,38	2316085,34	122	3007	563384,72	2319239,58	124	3046	562627,34	2320004,12	126	3085	562316,82	2320510,40	128	3124	562577,28	2321053,90
121	2968	562121,40	2316161,12	122	3008	563383,91	2319240,06	124	3047	562620,30	2320027,82	126	3086	562286,28	2320539,78	128	3125	562522,44	2320996,86
121	2969	562039,82	2316191,08	122	3009	563373,39	2319247,81	124	3048	562619,65	2320045,21	126	3087	562261,60	2320579,74	128	3126	562485,36	2320967,90

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
128	3127	562365,18	2320952,58	130	3166	560306,94	2317597,76	131	3206	560044,26	2318498,50	134	3244	559633,00	2320459,58	135	3284	559215,00	2320581,78
128	3128	562276,82	2320943,14	130	3167	560289,32	2317637,70	131	3207	560133,56	2318569,00	134	3245	559557,80	2320487,78	135	3264	559238,50	2320593,52
128	3129	562237,92	2320929,00	130	3168	560278,76	2317663,56	131	3208	560220,50	2318637,16	134	3246	559476,76	2320508,64	136	3285	558172,34	2317929,02
128	3130	562237,92	2320899,56	130	3169	560252,90	2317703,52	131	3209	560335,66	2318618,36	134	3247	559335,76	2320524,50	136	3286	558176,81	2317950,93
128	3131	562326,30	2320888,94	130	3170	560195,30	2317647,14	131	3210	560500,16	2318637,16	134	3248	559139,50	2320544,18	136	3287	558172,75	2317989,78
128	3132	562514,82	2320916,04	130	3171	560259,94	2317583,66	131	3179	560669,36	2318655,96	134	3249	558976,80	2320579,14	136	3288	558162,31	2318006,23
128	3133	562663,60	2320900,80	130	3172	560294,02	2317504,94	132	3211	559629,80	2319795,40	134	3250	558872,80	2320633,18	136	3289	558161,59	2318007,41
128	3134	562799,76	2320912,26	130	3173	560303,42	2317437,98	132	3212	559635,68	2319834,78	134	3251	558841,88	2320631,86	136	3290	558154,53	2318032,31
128	3135	562969,10	2320926,66	130	3174	560304,58	2317393,34	132	3213	559629,71	2319845,40	134	3252	558831,68	2320631,42	136	3291	558147,62	2318040,21
128	3136	563086,44	2321008,60	130	3175	560330,44	2317324,00	132	3214	559598,66	2319900,58	134	3253	558850,68	2320604,88	136	3292	558135,32	2318054,13
128	3113	563232,88	2321116,42	130	3176	560406,82	2317242,94	132	3215	559563,42	2319921,14	134	3254	558920,68	2320556,04	136	3293	558104,97	2318078,39
129	3137	563220,92	2323074,26	130	3177	560455,00	2317199,44	132	3216	559529,34	2319932,30	134	3255	558983,28	2320527,38	136	3294	558089,90	2318082,68
129	3138	563245,00	2323122,44	130	3178	560493,78	2317191,22	132	3217	559498,20	2319933,48	134	3256	559044,80	2320521,02	136	3295	558051,75	2318100,52
129	3139	563239,86	2323196,98	130	3155	560543,16	2317221,50	132	3218	559462,96	2319915,84	134	3257	559140,28	2320505,10	136	3296	558048,52	2318102,17
129	3140	563187,42	2323317,50	131	3179	560669,36	2318655,96	132	3219	559447,94	2319881,48	134	3258	559193,30	2320493,42	136	3297	558029,96	2318120,22
129	3141	563152,44	2323415,90	131	3180	560723,40	2318665,36	132	3220	559451,20	2319851,22	134	3259	559270,74	2320490,24	136	3298	558027,70	2318124,38
129	3142	563131,28	2323500,50	131	3181	560711,66	2318768,76	132	3221	559472,62	2319825,08	134	3260	559494,98	2320462,82	136	3299	558000,15	2318182,38
129	3143	563105,44	2323568,66	131	3182	560706,94	2318855,70	132	3222	559486,85	2319818,44	134	3261	559584,86	2320428,74	136	3300	557999,64	2318183,68
129	3144	563079,58	2323674,40	131	3183	560643,82	2318870,36	132	3223	559507,86	2319808,64	134	3262	559641,84	2320400,54	136	3301	557966,46	2318259,00
129	3145	563067,58	2323718,16	131	3184	560575,36	2318886,26	132	3224	559570,14	2319769,86	134	3263	559694,40	2320393,78	136	3302	557957,76	2318290,82
129	3146	563044,32	2323756,66	131	3185	560282,18	2318905,88	132	3225	559601,60	2319778,96	134	3241	559711,44	2320401,42	136	3303	557973,02	2318203,56
129	3147	563033,42	2323829,90	131	3186	560165,30	2318887,96	132	3211	559629,80	2319795,40	135	3264	559238,50	2320593,52	136	3304	558012,96	2318067,28
129	3148	563013,52	2323878,56	131	3187	560027,80	2318860,40	133	3226	559764,60	2320303,32	135	3265	559224,62	2320638,04	136	3305	558124,55	2317970,48
129	3149	562978,54	2323867,10	131	3188	559915,00	2318832,20	133	3227	559808,08	2320319,76	135	3266	559213,86	2320672,56	136	3306	558172,34	2317929,02
129	3150	562912,74	2323827,16	131	3189	559776,36	2318794,60	133	3228	559737,56	2320364,42	135	3267	559211,59	2320698,37	137	3308	558586,36	2318635,98
129	3151	563035,24	2323431,28	131	3190	559722,30	2318782,86	133	3229	559704,54	2320363,10	135	3268	559207,98	2320739,52	137	3307	558600,46	2318671,24
129	3152	563148,04	2323067,64	131	3191	559691,76	2318834,54	133	3230	559652,72	2320352,96	135	3269	559189,14	2320802,70	137	3308	558558,16	2318722,94
129	3153	563158,06	2323023,74	131	3192	559661,20	2318959,10	133	3231	559477,64	2320307,12	135	3270	559177,44	2320862,90	137	3309	558485,32	2318791,08
129	3154	563180,64	2323032,84	131	3193	559625,94	2319083,66	133	3232	559366,28	2320272,76	135	3271	559113,94	2320870,84	137	3310	558403,06	2318842,78
129	3137	563220,92	2323074,26	131	3194	559489,66	2319053,10	133	3233	558926,82	2320148,22	135	3272	559066,94	2320863,80	137	3311	558356,06	2318852,18
130	3155	560543,16	2317221,50	131	3195	559224,10	2318963,80	133	3234	558852,80	2320125,88	135	3273	559029,34	2320882,60	137	3312	558348,36	2318853,28
130	3156	560566,06	2317263,20	131	3196	559111,30	2318930,90	133	3235	558762,32	2320108,26	135	3274	558998,84	2320878,18	137	3313	558290,26	2318861,58
130	3157	560534,90	2317296,98	131	3197	559166,87	2318693,99	133	3236	558741,18	2320078,88	135	3275	558963,54	2320854,40	137	3314	558255,02	2318868,64
130	3158	560486,72	2317329,88	131	3198	559200,60	2318550,20	133	3237	558751,76	2320030,72	135	3276	558949,44	2320800,34	137	3315	558208,02	2318873,34
130	3159	560452,66	2317346,32	131	3199	559207,26	2318509,62	133	3238	558790,52	2319998,98	135	3277	558958,88	2320743,06	137	3316	558196,26	2318873,34
130	3160	560402,14	2317375,70	131	3200	559226,44	2318392,76	133	3239	558955,02	2320043,64	135	3278	558975,30	2320720,44	137	3317	558146,92	2318852,18
130	3161	560384,50	2317394,48	131	3201	559266,40	2318301,10	133	3240	559571,90	2320243,38	135	3279	559035,26	2320743,06	137	3318	558151,62	2318753,48
130	3162	560376,28	2317428,56	131	3202	559304,00	2318294,04	133	3226	559764,60	2320303,32	135	3280	559089,30	2320754,80	137	3319	558165,72	2318711,18
130	3163	560371,56	2317461,48	131	3203	559459,10	2318352,80	134	3241	559711,44	2320401,42	135	3281	559118,68	2320723,08	137	3320	558222,12	2318713,52
130	3164	560348,06	2317510,82	131	3204	559755,04	2318426,32	134	3242	559715,58	2320410,50	135	3282	559132,74	2320645,24	137	3321	558290,26	2318732,34
130	3165	560319,86	2317563,70	131	3205	559837,44	2318446,80	134	3243	559717,60	2320414,94	135	3283	559165,64	2320584,14	137	3322	558346,66	2318729,98

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
137	3323	558428,92	2318699,44	140	3361	557773,48	2319840,85	142	3400	557649,71	2320979,64				
137	3324	558487,66	2318666,52	140	3362	557773,01	2319838,91	142	3401	557648,49	2320964,50				
137	3325	558553,46	2318591,34	140	3363	557781,86	2319824,15	142	3402	557647,43	2320951,20				
137	3306	558586,36	2318635,98	140	3364	557797,29	2319798,42	142	3403	557652,67	2320917,91				
138	3326	557983,53	2318592,31	140	3365	557800,50	2319787,05	142	3404	557654,36	2320907,10				
138	3327	557975,36	2318607,78	140	3366	557804,35	2319773,46	142	3405	557654,92	2320900,55				
138	3328	557976,52	2318721,73	140	3367	557803,96	2319771,46	142	3406	557654,97	2320900,01				
138	3329	557971,16	2318713,47	140	3368	557800,35	2319753,10	142	3407	557654,89	2320898,11				
138	3330	557968,05	2318708,72	140	3369	557794,81	2319740,23	142	3408	557655,50	2320897,72				
138	3331	557966,37	2318702,79	140	3370	557790,19	2319729,46	142	3409	557660,76	2320892,11				
138	3332	557955,23	2318653,05	140	3371	557785,23	2319707,45	142	3410	557670,12	2320882,12				
138	3333	557971,22	2318607,57	140	3372	557784,55	2319704,47	142	3411	557670,64	2320881,33				
138	3326	557983,53	2318592,31	140	3373	557794,15	2319628,51	142	3412	557682,16	2320861,19				
139	3334	557954,20	2318965,73	140	3374	557836,48	2319522,53	142	3413	557695,26	2320838,29				
139	3335	557940,12	2319023,74	140	3375	557838,98	2319513,66	142	3414	557731,66	2320789,67				
139	3336	557886,06	2319176,48	140	3376	557839,43	2319512,07	142	3415	557732,07	2320789,12				
139	3337	557883,98	2319195,75	140	3377	557839,75	2319510,15	142	3416	557732,64	2320788,26				
139	3338	557881,74	2319186,72	140	3378	557856,10	2319410,30	142	3391	557735,95	2320782,04				
139	3339	557879,10	2319176,13	140	3348	557867,66	2319347,19	143	3417	557619,90	2321143,55				
139	3340	557867,75	2319155,66	141	3379	557751,95	2320488,62	143	3418	557626,92	2321156,95				
139	3341	557861,94	2319145,19	141	3380	557763,86	2320570,02	143	3419	557628,13	2321179,02				
139	3342	557861,84	2319142,55	141	3381	557754,46	2320664,02	143	3420	557629,66	2321184,81				
139	3343	557890,30	2319054,50	141	3382	557747,45	2320708,73	143	3421	557628,55	2321195,36				
139	3344	557931,26	2319005,89	141	3383	557731,82	2320669,50	143	3422	557627,02	2321209,85				
139	3345	557931,91	2319004,98	141	3384	557747,21	2320646,99	143	3423	557626,95	2321221,77				
139	3346	557935,84	2318999,46	141	3385	557754,09	2320616,65	143	3424	557628,09	2321249,02				
139	3347	557936,87	2318997,67	141	3386	557754,61	2320596,48	143	3425	557618,16	2321242,14				
139	3334	557954,20	2318965,73	141	3387	557749,48	2320566,03	143	3426	557589,30	2321182,37				
140	3348	557867,66	2319347,19	141	3388	557745,01	2320555,30	143	3427	557585,26	2321174,00				
140	3349	557860,22	2319416,18	141	3389	557734,31	2320524,77	143	3428	557601,63	2321130,35				
140	3350	557830,28	2319664,40	141	3390	557742,16	2320511,43	143	3417	557619,90	2321143,55				
140	3351	557812,66	2319799,54	141	3379	557751,95	2320488,62								
140	3352	557822,62	2319937,88	142	3391	557735,95	2320782,04								
140	3353	557819,48	2319950,82	142	3392	557735,66	2320783,88								
140	3354	557817,13	2319943,12	142	3393	557702,76	2320892,00								
140	3355	557809,08	2319916,93	142	3394	557686,32	2320995,40								
140	3356	557808,86	2319916,43	142	3395	557687,02	2321009,06								
140	3357	557805,40	2319908,18	142	3396	557683,74	2321005,43								
140	3358	557792,74	2319884,40	142	3397	557665,16	2320992,47								
140	3359	557776,60	2319854,06	142	3398	557656,22	2320986,23								
140	3360	557775,81	2319850,76	142	3399	557652,46	2320982,42								