

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ», на территории
Быстрицкого участкового лесничества Оричевского лесничества Кировской области**

Система координат МСК-43 I зона

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	574050,32	1334842,22	1	37	573478,01	1335267,09	1	73	573668,66	1334500,12	3	107	576145,24	1339429,04	5	141	574445,09	1343251,97
1	2	574064,22	1334861,68	1	38	573179,36	1335424,20	1	74	573691,96	1334523,13	3	108	576018,53	1339403,16	5	142	574458,72	1343396,67
1	3	574082,10	1334900,56	1	39	572901,19	1335570,53	1	75	573713,73	1334536,27	3	109	576040,03	1339266,64	5	143	574469,00	1343505,84
1	4	574103,13	1334935,61	1	40	572896,41	1335520,64	1	76	573756,24	1334558,66	3	110	576043,64	1339243,74	5	144	574332,35	1343519,63
1	5	574129,24	1334975,70	1	41	572913,67	1335465,86	1	77	573774,88	1334572,22	3	111	576044,31	1339235,67	5	145	574322,81	1343426,78
1	6	574155,38	1334987,93	1	42	572943,50	1335402,87	1	78	573783,71	1334582,22	3	112	576048,96	1339179,96	5	146	574323,48	1343364,73
1	7	574177,64	1335000,33	1	43	572960,65	1335373,02	1	79	573792,14	1334591,75	3	101	576079,96	1339236,91	5	147	574321,04	1343288,30
1	8	574233,24	1335036,45	1	44	573013,28	1335325,87	1	80	573848,01	1334622,99	4	113	573508,41	1341954,48	5	148	574325,30	1343252,87
1	9	574304,66	1335090,06	1	45	573053,22	1335301,38	1	81	573869,47	1334646,25	4	114	573607,89	1342171,46	5	149	574331,67	1343200,03
1	10	574358,82	1335138,96	1	46	573080,22	1335285,20	1	82	573903,86	1334680,38	4	115	573638,33	1342237,85	5	150	574339,64	1343167,29
1	11	574407,58	1335182,99	1	47	573106,26	1335267,08	1	83	573948,81	1334714,39	4	116	573725,29	1342449,61	5	151	574349,22	1343127,90
1	12	574477,86	1335265,10	1	48	573185,50	1335218,57	1	84	573971,07	1334746,30	4	117	573717,22	1342473,10	5	152	574371,10	1343046,55
1	13	574485,81	1335274,40	1	49	573207,66	1335153,56	1	85	573999,78	1334787,45	4	118	573714,04	1342482,34	5	153	574357,40	1342978,75
1	14	574521,19	1335325,29	1	50	573387,97	1335100,25	1	86	574029,26	1334819,40	4	119	573695,81	1342525,91	5	154	574338,11	1342883,16
1	15	574535,55	1335345,96	1	51	573440,93	1335046,26	1	1	574050,32	1334842,22	4	120	573607,84	1342536,62	5	136	574409,65	1342875,67
1	16	574580,77	1335417,76	1	52	573457,49	1335025,12	2	87	574736,47	1335649,66	4	121	573586,41	1342539,77	6	155	573319,02	1334236,24
1	17	574507,64	1335406,11	1	53	573462,79	1335018,36	2	88	574779,84	1335736,14	4	122	573547,39	1342545,50	6	156	573285,62	1334438,27
1	18	574451,71	1335397,20	1	54	573473,08	1335005,22	2	89	574825,69	1335870,92	4	123	573501,72	1342545,20	6	157	573490,65	1334494,31
1	19	574237,98	1335368,92	1	55	573526,36	1334937,25	2	90	574842,29	1335958,93	4	124	573402,23	1342541,10	6	158	573496,12	1334584,52
1	20	574160,75	1335761,21	1	56	573532,51	1334923,58	2	91	574857,78	1336048,81	4	125	573372,29	1342539,87	6	159	573509,78	1334702,07
1	21	574107,89	1335754,23	1	57	573552,33	1334859,34	2	92	574674,50	1336015,15	4	126	573340,02	1342537,40	6	160	573508,65	1334761,03
1	22	574096,89	1335752,78	1	58	573567,36	1334814,24	2	93	574633,56	1336007,64	4	127	573308,73	1342535,01	6	161	573508,42	1334773,15
1	23	573911,98	1335728,41	1	59	573566,90	1334764,63	2	94	574382,99	1335961,60	4	128	573285,55	1342528,71	6	162	573502,95	1334829,19
1	24	573867,56	1335887,64	1	60	573566,68	1334741,11	2	95	574395,84	1335878,06	4	129	573233,99	1342514,69	6	163	573477,67	1334925,21
1	25	573837,49	1335981,27	1	61	573564,23	1334717,50	2	96	574438,47	1335601,37	4	130	573244,49	1342444,49	6	164	573409,17	1335024,69
1	26	573817,67	1335994,94	1	62	573562,93	1334704,87	2	97	574593,90	1335626,55	4	131	573199,48	1342124,30	6	165	573354,65	1335067,36
1	27	573796,24	1335878,38	1	63	573547,57	1334556,59	2	98	574610,11	1335629,18	4	132	573236,06	1342103,62	6	166	573280,15	1335119,98
1	28	573794,43	1335868,50	1	64	573547,01	1334541,69	2	99	574689,61	1335642,07	4	133	573246,53	1342097,70	6	167	573179,04	1335178,76
1	29	573791,64	1335854,65	1	65	573546,60	1334530,89	2	100	574726,25	1335648,00	4	134	573314,95	1341964,95	6	168	573105,20	1335211,56
1	30	573711,21	1335455,09	1	66	573544,81	1334483,46	2	87	574736,47	1335649,66	4	135	573348,83	1341899,24	6	169	573044,06	1335244,13
1	31	573694,45	1335371,87	1	67	573557,79	1334480,73	3	101	576079,96	1339236,91	4	113	573508,41	1341954,48	6	170	573032,07	1335250,52
1	32	573689,87	1335349,10	1	68	573568,39	1334449,50	3	102	576084,51	1339245,26	5	136	574409,65	1342875,67	6	171	572981,50	1335289,47
1	33	573657,87	1335195,40	1	69	573579,14	1334417,86	3	103	576098,17	1339281,31	5	137	574419,41	1342979,28	6	172	572915,89	1335370,73
1	34	573648,18	1335148,86	1	70	573605,72	1334439,13	3	104	576128,25	1339297,36	5	138	574436,25	1343158,14	6	173	572888,30	1335423,51
1	35	573503,97	1335135,88	1	71	573645,96	1334471,18	3	105	576128,98	1339373,54	5	139	574436,90	1343164,98	6	174	572876,11	1335446,84
1	36	573502,47	1335143,47	1	72	573653,49	1334477,19	3	106	576145,47	1339429,08	5	140	574437,36	1343169,91	6	175	572857,72	1335503,41

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	176	572855,06	1335511,59	6	217	570004,56	1337101,24	6	258	570722,93	1336392,16	6	299	571248,25	1335224,28	6	340	572132,12	1334113,51
6	177	572723,70	1335403,44	6	218	569883,22	1337143,49	6	259	570732,88	1336382,69	6	300	571251,48	1335219,54	6	341	572156,79	1334104,25
6	178	572617,24	1335315,79	6	219	569782,12	1337178,69	6	260	570744,68	1336371,45	6	301	571279,05	1335179,04	6	342	572190,69	1334091,54
6	179	572473,71	1335306,22	6	220	569759,76	1337186,48	6	261	570767,52	1336349,73	6	302	571294,52	1335161,28	6	343	572210,82	1334083,99
6	180	572468,93	1335336,27	6	221	569781,35	1337149,55	6	262	570775,66	1336341,97	6	303	571305,37	1335148,82	6	344	572259,75	1334072,69
6	181	572467,35	1335346,19	6	222	569824,52	1337073,89	6	263	570788,07	1336332,16	6	304	571323,34	1335126,95	6	345	572298,74	1334063,63
6	182	572466,17	1335353,65	6	223	569847,17	1337045,54	6	264	570798,07	1336324,25	6	305	571336,05	1335111,47	6	346	572366,11	1334047,97
6	183	572432,02	1335568,31	6	224	569847,53	1337045,09	6	265	570813,01	1336312,44	6	306	571348,59	1335096,20	6	347	572430,08	1334041,77
6	184	572422,08	1335579,05	6	225	569854,15	1337036,80	6	266	570828,23	1336300,40	6	307	571366,94	1335079,79	6	348	572465,31	1334038,37
6	185	572295,33	1335715,93	6	226	569864,71	1337023,58	6	267	570876,98	1336261,85	6	308	571377,98	1335069,93	6	349	572512,49	1334033,81
6	186	572215,81	1335735,57	6	227	569879,97	1337007,17	6	268	570959,86	1336199,12	6	309	571388,71	1335059,99	6	350	572535,46	1334031,58
6	187	572207,82	1335737,54	6	228	569920,98	1336963,04	6	269	570973,17	1336189,04	6	310	571399,56	1335049,94	6	351	572566,52	1334034,02
6	188	572186,44	1335742,82	6	229	569925,73	1336958,18	6	270	570988,43	1336169,92	6	311	571424,77	1335027,85	6	352	572609,23	1334035,88
6	189	572073,91	1335770,60	6	230	569931,47	1336952,31	6	271	571027,46	1336149,43	6	312	571453,24	1335002,91	6	353	572644,31	1334039,17
6	190	572074,57	1335782,69	6	231	569938,57	1336945,06	6	272	571043,86	1336137,87	6	313	571475,08	1334986,28	6	354	572682,65	1334048,16
6	191	572078,69	1335858,13	6	232	569945,91	1336937,56	6	273	571096,57	1336100,68	6	314	571547,52	1334957,72	6	355	572688,94	1334048,87
6	192	572079,82	1335878,87	6	233	569971,41	1336911,50	6	274	571084,72	1335939,51	6	315	571550,35	1334917,50	6	356	572729,93	1334053,52
6	193	572086,21	1335978,18	6	234	569988,51	1336894,03	6	275	571083,98	1335929,46	6	316	571533,84	1334904,14	6	357	572797,18	1334066,90
6	194	572097,08	1336146,88	6	235	570001,78	1336880,46	6	276	571075,45	1335863,59	6	317	571544,50	1334889,31	6	358	572815,06	1334070,86
6	195	572109,29	1336388,99	6	236	570011,62	1336870,40	6	277	571075,34	1335857,13	6	318	571571,80	1334748,65	6	359	572815,92	1334071,05
6	196	572115,10	1336471,49	6	237	570024,89	1336860,29	6	278	571075,50	1335856,14	6	319	571598,93	1334668,09	6	360	572827,71	1334073,66
6	197	572115,66	1336479,46	6	238	570041,44	1336847,66	6	279	571075,60	1335855,53	6	320	571616,65	1334630,54	6	361	572855,75	1334079,86
6	198	572121,24	1336558,50	6	239	570126,68	1336782,66	6	280	571076,29	1335752,68	6	321	571643,61	1334573,39	6	362	572912,08	1334096,57
6	199	571999,96	1336558,78	6	240	570142,95	1336770,64	6	281	571079,68	1335711,39	6	322	571672,97	1334518,80	6	363	572998,64	1334124,50
6	200	571918,95	1336554,28	6	241	570164,56	1336754,67	6	282	571084,35	1335654,52	6	323	571680,76	1334504,30	6	364	573061,31	1334146,43
6	201	571904,36	1336553,47	6	242	570187,94	1336737,38	6	283	571092,56	1335617,63	6	324	571693,06	1334487,65	6	365	573086,24	1334158,85
6	202	571890,51	1336552,70	6	243	570221,69	1336721,67	6	284	571097,01	1335597,58	6	325	571707,04	1334468,75	6	366	573111,93	1334171,66
6	203	571613,70	1336552,10	6	244	570248,46	1336709,20	6	285	571101,30	1335565,47	6	326	571755,70	1334402,93	6	367	573185,64	1334194,53
6	204	571238,89	1336551,27	6	245	570290,00	1336689,86	6	286	571102,40	1335557,26	6	327	571772,47	1334380,24	6	368	573271,67	1334218,09
6	205	571157,85	1336551,10	6	246	570315,03	1336678,50	6	287	571102,97	1335555,24	6	328	571810,18	1334338,56	6	369	573319,02	1334236,24
6	206	571171,22	1336679,99	6	247	570379,04	1336649,46	6	288	571105,07	1335547,85	6	329	571826,34	1334321,33	7	370	573367,88	1340077,82
6	207	571179,24	1336692,29	6	248	570396,50	1336645,44	6	289	571112,26	1335522,50	6	330	571840,23	1334306,54	7	371	571798,57	1340110,39
6	208	571001,63	1336754,10	6	249	570436,42	1336636,24	6	290	571124,21	1335480,38	6	331	571857,52	1334292,82	7	372	571800,32	1340117,79
6	209	570998,10	1336755,33	6	250	570482,43	1336625,64	6	291	571128,20	1335466,33	6	332	571862,24	1334289,07	7	373	571738,82	1340224,44
6	210	570981,37	1336761,14	6	251	570511,25	1336614,81	6	292	571132,67	1335450,55	6	333	571895,19	1334262,92	7	374	571691,13	1340285,37
6	211	570979,35	1336761,84	6	252	570538,34	1336604,63	6	293	571158,31	1335393,72	6	334	571937,07	1334228,21	7	375	571659,97	1340325,19
6	212	570962,98	1336767,54	6	253	570543,40	1336598,20	6	294	571174,13	1335354,10	6	335	571956,47	1334212,12	7	376	571641,06	1340349,35
6	213	570917,23	1336783,46	6	254	570566,74	1336568,58	6	295	571179,36	1335341,00	6	336	571982,67	1334194,71	7	377	571570,47	1340411,89
6	214	570552,62	1336910,41	6	255	570613,42	1336507,96	6	296	571186,14	1335329,69	6	337	572008,39	1334177,61	7	378	571479,93	1340487,25
6	215	570337,95	1336985,16	6	256	570646,79	1336464,65	6	297	571203,70	1335300,37	6	338	572067,79	1334148,67	7	379	571343,20	1340555,65
6	216	570060,86	1337081,63	6	257	570685,07	1336428,20	6	298	571234,85	1335243,98	6	339	572114,02	1334123,40	7	380	571621,82	1340258,27

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
7	380	571644,90	1340233,63	9	419	565695,20	1338695,44	9	460	565829,05	1338397,80	10	500	567790,84	1338839,14	11	540	566834,27	1341437,15
7	369	571790,88	1340077,82	9	420	565687,90	1338691,00	9	461	565830,71	1338383,95	10	501	567835,98	1338824,79	11	541	566808,85	1341441,02
8	381	569721,50	1337262,41	9	421	565641,98	1338663,01	9	462	565831,44	1338362,96	10	502	567852,63	1338819,49	11	542	566711,20	1341453,01
8	382	569721,11	1337272,61	9	422	565641,25	1338656,39	9	463	565840,41	1338351,21	10	503	567912,13	1338800,57	11	543	566680,46	1341451,35
8	383	569719,36	1337318,95	9	423	565640,83	1338643,51	9	464	565837,14	1338336,42	10	504	567939,99	1338792,74	11	544	566597,90	1341446,87
8	384	569713,35	1337477,81	9	424	565641,15	1338641,85	9	465	565840,14	1338310,21	10	505	567967,35	1338785,05	11	545	566474,23	1341432,78
8	385	569718,40	1337489,32	9	425	565643,27	1338636,89	9	466	565841,30	1338295,92	10	506	567977,71	1338782,14	11	546	566450,81	1341430,11
8	386	569747,53	1337555,69	9	426	565647,97	1338630,34	9	467	565891,01	1338334,31	10	507	568021,38	1338771,85	11	547	566335,84	1341406,00
8	387	569719,90	1337585,64	9	427	565656,02	1338620,48	9	468	565972,24	1338398,63	10	508	568074,75	1338763,85	11	548	566257,29	1341346,55
8	388	569701,55	1337605,55	9	428	565658,66	1338616,34	9	469	565991,69	1338414,03	10	509	568105,27	1338759,28	11	549	566155,44	1341269,46
8	389	569614,27	1337700,20	9	429	565660,33	1338612,34	9	470	566040,16	1338468,82	10	510	568116,44	1338758,07	11	550	566070,92	1341199,02
8	390	569634,57	1337626,99	9	430	565662,94	1338603,78	9	401	566062,93	1338494,56	10	511	568136,08	1338755,93	11	551	566103,87	1341062,25
8	391	569639,84	1337598,30	9	431	565664,83	1338599,79	10	471	568517,50	1338781,45	10	512	568182,91	1338750,84	11	552	566149,04	1340874,78
8	392	569643,47	1337578,46	9	432	565666,52	1338597,55	10	472	568493,34	1338804,92	10	513	568183,65	1338750,79	11	553	566172,83	1340776,01
8	393	569652,75	1337527,86	9	433	565667,95	1338596,20	10	473	568376,51	1338918,45	10	514	568189,50	1338750,34	11	554	566459,57	1340882,05
8	394	569656,95	1337485,21	9	434	565673,04	1338593,48	10	474	568363,88	1338930,72	10	515	568248,38	1338745,86	11	555	566528,37	1340907,50
8	395	569658,05	1337474,02	9	435	565682,57	1338590,70	10	475	568308,32	1338920,14	10	516	568300,76	1338749,69	11	556	566600,55	1340934,18
8	396	569659,75	1337456,79	9	436	565687,38	1338588,49	10	476	568174,90	1338894,77	10	517	568331,79	1338751,96	11	557	566688,36	1340966,66
8	397	569727,39	1337404,40	9	437	565696,95	1338582,17	10	477	568073,96	1338875,57	10	518	568357,98	1338754,37	11	558	567030,17	1340931,06
8	398	569697,66	1337338,78	9	438	565706,14	1338575,19	10	478	568063,12	1338873,51	10	519	568380,98	1338756,48	11	559	567079,97	1341092,77
8	399	569704,14	1337318,01	9	439	565709,82	1338571,83	10	479	568023,55	1338865,98	10	520	568407,39	1338758,90	11	560	567082,04	1341092,77
8	400	569718,37	1337272,45	9	440	565713,70	1338567,64	10	480	568013,43	1338864,06	10	521	568419,55	1338760,03	11	561	567096,77	1341092,67
8	381	569721,50	1337262,41	9	441	565719,96	1338558,61	10	481	567991,83	1338859,95	10	522	568468,57	1338768,18	11	562	567099,15	1341092,67
9	401	566062,93	1338494,56	9	442	565723,74	1338551,39	10	482	567976,09	1338934,19	10	471	568517,50	1338781,45	11	563	567114,17	1341092,58
9	402	566075,91	1338511,14	9	443	565728,40	1338540,25	10	483	567960,32	1339008,67	11	523	567310,02	1341091,45	11	523	567310,02	1341091,45
9	403	566081,61	1338518,42	9	444	565729,81	1338536,23	10	484	567950,28	1339056,00	11	524	567331,04	1341182,03	12	564	567483,09	1341089,83
9	404	566127,71	1338577,30	9	445	565731,68	1338527,65	10	485	567944,62	1339083,16	11	525	567465,72	1341215,70	12	565	567568,36	1341133,72
9	405	566187,52	1338682,74	9	446	565733,69	1338517,89	10	486	567936,23	1339122,64	11	526	567395,70	1341264,80	12	566	567467,08	1341214,75
9	406	566210,78	1338730,27	9	447	565735,72	1338511,85	10	487	567894,78	1339173,73	11	527	567341,17	1341293,25	12	564	567483,09	1341089,83
9	407	566228,14	1338765,71	9	448	565737,91	1338505,31	10	488	567655,37	1339474,64	11	528	567340,65	1341293,51	13	567	564297,21	1329602,36
9	408	566245,90	1338802,00	9	449	565741,05	1338497,99	10	489	567613,32	1339436,83	11	529	567310,72	1341309,13	13	568	564320,03	1329658,73
9	409	566254,94	1338823,61	9	450	565744,28	1338492,33	10	490	567523,50	1339356,05	11	530	567296,31	1341316,64	13	569	564258,20	1329684,01
9	410	566259,36	1338834,19	9	451	565748,23	1338487,29	10	491	567502,19	1339336,89	11	531	567295,49	1341317,07	13	570	564188,36	1329714,54
9	411	566273,98	1338869,15	9	452	565752,07	1338483,81	10	492	567456,85	1339296,11	11	532	567269,80	1341330,47	13	571	564108,92	1329746,51
9	412	566303,69	1338970,64	9	453	565773,61	1338467,97	10	493	567432,44	1339274,16	11	533	567174,03	1341364,43	13	572	564087,17	1329755,27
9	413	566321,92	1339035,19	9	454	565808,83	1338442,49	10	494	567253,38	1339113,14	11	534	567148,34	1341373,54	13	573	563985,52	1329787,71
9	414	566307,90	1339053,25	9	455	565811,34	1338440,28	10	495	567271,47	1339097,24	11	535	567068,03	1341394,26	13	574	563918,81	1329809,71
9	415	566015,52	1338886,02	9	456	565815,43	1338434,95	10	496	567337,90	1339048,75	11	536	567048,26	1341399,36	13	575	563909,33	1329822,43
9	416	566010,07	1338882,90	9	457	565820,08	1338426,30	10	497	567427,83	1338995,74	11	537	567029,07	1341401,47	13	576	563879,10	1329862,98
9	417	565892,17	1338815,46	9	458	565823,04	1338420,04	10	498	567567,69	1338930,87	11	538	566975,35	1341407,38	13	577	563835,94	1329910,03
9	418	565771,13	1338741,70	9	459	565826,35	1338410,40	10	499	567725,03	1338865,72	11	539	566914,63	1341424,93	13	578	563795,63	1329956,64

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
13	579	563748,37	1330014,84	14	619	564050,98	1331014,98	14	660	563215,75	1330516,87	15	700	564231,08	1331399,52	15	741	563273,98	1332363,28
13	580	563734,67	1330031,69	14	620	564039,23	1331009,27	14	661	563211,31	1330507,41	15	701	564227,73	1331436,37	15	742	563265,49	1332372,67
13	581	563692,12	1330071,93	14	621	563870,55	1330927,42	14	662	563208,77	1330502,87	15	702	564225,62	1331443,59	15	743	563224,31	1332403,55
13	582	563694,87	1330013,07	14	622	563842,89	1330914,00	14	663	563205,14	1330497,40	15	703	564217,82	1331470,36	15	744	563219,47	1332404,89
13	583	563705,49	1329785,55	14	623	563753,05	1330868,08	14	664	563193,95	1330481,67	15	704	564210,48	1331513,11	15	745	563158,28	1332439,81
13	584	563709,21	1329705,88	14	624	563729,43	1330856,00	14	665	563187,67	1330474,29	15	705	564201,16	1331537,66	15	746	563205,28	1332476,54
13	585	564152,85	1329627,77	14	625	563516,18	1330828,37	14	666	563184,09	1330470,95	15	706	564198,37	1331545,04	15	747	563252,64	1332510,99
13	567	564297,21	1329602,36	14	626	563500,31	1330826,31	14	667	563176,52	1330465,92	15	707	564177,55	1331608,53	15	748	563265,74	1332520,52
14	586	563960,88	1330411,98	14	627	563488,06	1330795,29	14	668	563163,07	1330458,66	15	708	564170,43	1331627,58	15	749	563307,99	1332563,27
14	587	563969,69	1330421,46	14	628	563481,75	1330780,62	14	669	563158,02	1330455,35	15	709	564163,12	1331647,14	15	750	563363,31	1332628,73
14	588	563988,95	1330442,18	14	629	563481,30	1330779,57	14	670	563152,02	1330449,46	15	710	564130,25	1331713,14	15	751	563373,73	1332641,30
14	589	564025,99	1330482,04	14	630	563475,27	1330765,55	14	671	563146,31	1330442,46	15	711	564127,37	1331718,93	15	752	563386,23	1332656,42
14	590	564046,19	1330509,70	14	631	563465,28	1330744,98	14	672	563207,37	1330440,62	15	712	564121,79	1331730,14	15	753	563407,76	1332682,43
14	591	564056,32	1330523,56	14	632	563462,13	1330739,27	14	673	563212,90	1330405,61	15	713	564105,74	1331759,54	15	754	563430,63	1332710,05
14	592	564069,85	1330546,71	14	633	563450,53	1330719,41	14	674	563239,36	1330369,13	15	714	564074,52	1331812,04	15	755	563452,32	1332742,62
14	593	564093,50	1330587,16	14	634	563448,14	1330715,32	14	675	563251,14	1330349,09	15	715	564062,46	1331828,53	15	756	563473,56	1332774,50
14	594	564112,12	1330618,12	14	635	563444,23	1330709,63	14	676	563290,27	1330282,55	15	716	564021,70	1331884,27	15	757	563487,49	1332801,90
14	595	564124,45	1330638,62	14	636	563414,97	1330670,90	14	677	563296,64	1330271,73	15	717	564011,81	1331894,23	15	758	563515,99	1332857,94
14	596	564141,21	1330666,64	14	637	563381,21	1330624,00	14	678	563353,31	1330175,35	15	718	563976,74	1331929,58	15	759	563525,95	1332880,29
14	597	564150,53	1330687,77	14	638	563378,66	1330621,02	14	679	563363,04	1330158,81	15	719	563971,20	1331936,40	15	760	563547,31	1332928,25
14	598	564164,44	1330719,27	14	639	563374,14	1330617,15	14	680	563440,68	1330188,74	15	720	563944,94	1331967,43	15	761	563569,98	1332987,47
14	599	564170,34	1330738,51	14	640	563367,15	1330613,08	14	681	563545,51	1330228,61	15	721	563911,22	1332000,40	15	762	563590,84	1333051,52
14	600	564189,74	1330801,81	14	641	563366,83	1330612,95	14	682	563549,59	1330229,68	15	722	563883,53	1332024,26	15	763	563602,09	1333110,93
14	601	564203,76	1330840,87	14	642	563363,02	1330611,40	14	683	563565,72	1330235,38	15	723	563875,60	1332031,07	15	764	563608,26	1333145,02
14	602	564209,96	1330858,12	14	643	563359,41	1330609,93	14	684	563610,89	1330251,35	15	724	563861,36	1332040,41	15	765	563613,47	1333173,91
14	603	564222,28	1330914,03	14	644	563336,90	1330602,70	14	685	563623,17	1330255,87	15	725	563823,72	1332065,07	15	766	563590,07	1333170,14
14	604	564227,66	1330976,53	14	645	563329,26	1330599,46	14	686	563682,52	1330277,71	15	726	563760,58	1332110,85	15	767	563420,33	1333142,78
14	605	564229,89	1330998,00	14	646	563322,45	1330595,27	14	687	563686,12	1330200,46	15	727	563740,83	1332120,84	15	768	563331,93	1333128,55
14	606	564233,80	1331035,63	14	647	563319,45	1330592,69	14	688	563711,33	1330215,11	15	728	563683,45	1332149,90	15	769	563322,70	1333127,01
14	607	564228,20	1331040,41	14	648	563317,70	1330590,44	14	689	563765,98	1330251,55	15	729	563655,49	1332162,43	15	770	563308,68	1333124,68
14	608	564226,73	1331042,06	14	649	563316,03	1330586,62	14	690	563789,55	1330267,27	15	730	563629,36	1332174,14	15	771	563293,08	1333122,08
14	609	564224,68	1331046,26	14	650	563312,91	1330576,16	14	691	563833,01	1330299,68	15	731	563582,67	1332196,66	15	772	563275,29	1333129,35
14	610	564222,26	1331055,82	14	651	563310,81	1330572,65	14	692	563898,63	1330349,01	15	732	563558,31	1332203,20	15	773	563268,68	1333130,31
14	611	564220,83	1331059,75	14	652	563309,33	1330571,24	14	693	563960,88	1330411,98	15	733	563542,19	1332207,52	15	774	563219,47	1333137,45
14	612	564219,36	1331061,65	14	653	563301,78	1330565,67	15	693	564243,87	1331190,44	15	734	563536,98	1332208,92	15	775	563064,79	1333115,43
14	613	564216,73	1331063,36	14	654	563288,54	1330557,29	15	694	564242,34	1331238,56	15	735	563478,79	1332225,08	15	776	563015,86	1333108,47
14	614	564209,06	1331066,21	14	655	563281,60	1330553,63	15	695	564241,37	1331268,89	15	736	563431,88	1332233,80	15	777	563014,88	1333108,33
14	615	564199,39	1331068,38	14	656	563240,51	1330534,80	15	696	564240,34	1331285,28	15	737	563410,57	1332237,76	15	778	563015,59	1333103,90
14	616	564184,15	1331070,52	14	657	563232,01	1330530,74	15	697	564236,30	1331349,50	15	738	563393,45	1332259,42	15	779	563024,55	1333047,66
14	617	564168,16	1331071,84	14	658	563223,86	1330525,94	15	698	564233,62	1331375,20	15	739	563341,05	1332309,46	15	780	563043,19	1332923,11
14	618	564070,92	1331024,65	14	659	563220,17	1330522,85	15	699	564232,77	1331383,30	15	740	563275,78	1332361,84	15	781	563044,24	1332916,51

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	782	563046,40	1332902,89	15	823	564091,91	1331210,04	16	863	564574,00	1334713,45	16	904	564065,11	1335500,66	16	945	563735,18	1335821,58
15	783	563048,01	1332851,87	15	824	564101,03	1331213,17	16	864	564572,49	1334725,56	16	905	564063,83	1335506,76	16	946	563699,06	1335852,95
15	784	563048,82	1332826,05	15	825	564105,67	1331214,16	16	865	564568,70	1334755,97	16	906	564060,59	1335516,83	16	947	563684,02	1335865,29
15	785	563046,40	1332772,67	15	826	564108,41	1331214,52	16	866	564563,53	1334807,10	16	907	564057,12	1335525,15	16	948	563653,58	1335889,54
15	786	563048,08	1332772,60	15	827	564114,62	1331214,70	16	867	564543,64	1334891,18	16	908	564053,47	1335531,74	16	949	563632,04	1335908,57
15	787	563065,01	1332771,88	15	828	564122,50	1331213,86	16	868	564527,61	1334932,68	16	909	564048,88	1335537,89	16	950	563624,63	1335915,93
15	788	563115,89	1332769,72	15	829	564130,40	1331212,11	16	869	564523,15	1334944,21	16	910	564046,16	1335540,79	16	951	563603,31	1335938,85
15	789	563184,33	1332766,81	15	830	564139,79	1331209,12	16	870	564507,67	1334996,42	16	911	564040,37	1335545,92	16	952	563576,15	1335969,49
15	790	563082,88	1332435,99	15	831	564142,19	1331208,12	16	871	564481,50	1335052,03	16	912	564032,29	1335551,62	16	953	563548,71	1336000,77
15	791	563077,81	1332419,46	15	832	564149,81	1331203,70	16	872	564457,16	1335100,38	16	913	564030,39	1335552,69	16	954	563545,04	1336004,42
15	792	563075,81	1332412,94	15	833	564159,60	1331196,30	16	873	564426,16	1335161,95	16	914	564021,61	1335557,65	16	955	563536,89	1336010,85
15	793	563011,21	1332202,26	15	834	564168,50	1331188,45	16	874	564413,24	1335164,36	16	915	564018,59	1335559,21	16	956	563525,85	1336017,77
15	794	563043,94	1332194,78	15	835	564220,28	1331191,16	16	875	564387,94	1335168,37	16	916	564005,75	1335565,08	16	957	563516,36	1336023,25
15	795	563325,09	1332130,51	15	836	564237,36	1331192,06	16	876	564378,94	1335170,47	16	917	563979,60	1335576,70	16	958	563512,59	1336025,18
15	796	563446,35	1332102,78	15	693	564243,87	1331190,44	16	877	564370,29	1335173,58	16	918	563970,36	1335581,94	16	959	563498,42	1336030,58
15	797	563460,60	1331969,72	16	837	564294,88	1333745,32	16	878	564366,35	1335175,53	16	919	563958,60	1335589,69	16	960	563486,83	1336034,11
15	798	563467,41	1331906,24	16	838	564323,23	1333795,29	16	879	564348,21	1335186,09	16	920	563945,02	1335600,39	16	961	563485,13	1336006,65
15	799	563188,83	1331681,81	16	839	564327,41	1333802,65	16	880	564325,86	1335199,60	16	921	563939,71	1335605,30	16	962	563474,95	1335841,83
15	800	563184,30	1331678,16	16	840	564350,95	1333844,13	16	881	564288,29	1335221,65	16	922	563931,76	1335614,12	16	963	563468,29	1335734,18
15	801	563236,66	1331599,80	16	841	564370,21	1333870,43	16	882	564268,84	1335232,68	16	923	563924,72	1335623,59	16	964	563451,32	1335459,74
15	802	563249,60	1331579,96	16	842	564380,40	1333884,33	16	883	564222,91	1335258,74	16	924	563916,96	1335635,95	16	965	563450,45	1335445,37
15	803	563257,09	1331568,48	16	843	564386,44	1333892,57	16	884	564217,80	1335261,32	16	925	563915,12	1335639,83	16	966	563449,87	1335435,91
15	804	563294,29	1331511,46	16	844	564413,91	1333925,69	16	885	564204,38	1335266,45	16	926	563910,95	1335656,63	16	967	563400,88	1335397,76
15	805	563313,70	1331484,04	16	845	564449,64	1333982,57	16	886	564190,84	1335271,37	16	927	563907,74	1335664,42	16	968	563295,10	1335315,36
15	806	563317,49	1331455,39	16	846	564471,90	1334025,58	16	887	564183,07	1335275,12	16	928	563900,91	1335675,01	16	969	563293,51	1335204,96
15	807	563334,91	1331323,58	16	847	564479,36	1334041,04	16	888	564175,47	1335280,31	16	929	563892,44	1335686,56	16	970	563294,69	1335196,02
15	808	563347,14	1331230,99	16	848	564482,34	1334047,23	16	889	564170,72	1335284,63	16	930	563884,36	1335696,06	16	971	563297,66	1335173,68
15	809	563348,41	1331221,39	16	849	564491,91	1334067,04	16	890	564163,70	1335292,46	16	931	563875,60	1335704,90	16	972	563308,04	1335095,36
15	810	563373,56	1331031,11	16	850	564504,86	1334093,89	16	891	564157,57	1335300,93	16	932	563867,51	1335711,88	16	973	563458,29	1335126,31
15	811	563616,20	1331100,67	16	851	564532,29	1334163,73	16	892	564149,99	1335313,46	16	933	563858,84	1335718,24	16	974	563547,80	1334790,41
15	812	563665,87	1331118,71	16	852	564555,29	1334229,66	16	893	564140,68	1335330,16	16	934	563857,32	1335719,24	16	975	563579,95	1334669,78
15	813	563805,46	1331169,42	16	853	564558,98	1334248,28	16	894	564108,14	1335387,59	16	935	563848,58	1335724,27	16	976	563588,79	1334645,01
15	814	563810,95	1331169,70	16	854	564569,81	1334302,85	16	895	564098,50	1335404,61	16	936	563824,05	1335736,75	16	977	563600,45	1334612,37
15	815	563988,26	1331179,00	16	855	564581,56	1334377,73	16	896	564089,24	1335421,34	16	937	563808,91	1335746,35	16	978	563672,80	1334508,04
15	816	564022,34	1331180,78	16	856	564582,39	1334389,84	16	897	564083,88	1335431,50	16	938	563799,35	1335753,13	16	979	563766,65	1334371,02
15	817	564054,40	1331182,47	16	857	564585,95	1334441,32	16	898	564069,34	1335459,07	16	939	563797,96	1335754,13	16	980	563782,44	1334347,96
15	818	564055,86	1331184,03	16	858	564588,20	1334532,91	16	899	564067,51	1335463,56	16	940	563790,50	1335760,28	16	981	563808,24	1334310,30
15	819	564067,28	1331195,12	16	859	564580,33	1334627,59	16	900	564066,03	1335470,66	16	941	563785,87	1335764,84	16	982	563723,80	1334166,93
15	820	564076,12	1331202,07	16	860	564578,39	1334658,38	16	901	564065,57	1335480,56	16	942	563777,73	1335774,89	16	983	563721,03	1334162,23
15	821	564078,90	1331203,73	16	861	564576,70	1334685,33	16	902	564065,57	1335481,28	16	943	563766,47	1335790,78	16	984	563720,76	1334161,78
15	822	564081,06	1331204,78	16	862	564575,88	1334698,38	16	903	564065,65	1335493,19	16	944	563754,92	1335803,91	16	985	563714,25	1334150,72

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	986	563692,71	1334114,15	18	1025	564295,29	1336223,83	18	1066	565284,76	1337891,40	18	1107	563667,51	1336353,35	18	1148	563989,43	1335722,27
16	987	563904,25	1333865,69	18	1026	564295,58	1336228,17	18	1067	565192,74	1337968,50	18	1108	563543,56	1336143,15	18	1149	564001,08	1335702,73
16	988	563916,98	1333850,58	18	1027	564296,25	1336238,24	18	1068	565165,06	1337991,70	18	1109	563539,25	1336135,84	18	1150	564002,21	1335700,53
16	989	563933,66	1333830,78	18	1028	564296,31	1336249,26	18	1069	565042,15	1338072,57	18	1110	563534,51	1336127,80	18	1151	564005,32	1335691,05
16	990	564102,53	1333630,25	18	1029	564296,42	1336272,04	18	1070	564962,09	1338113,79	18	1111	563544,77	1336127,33	18	1152	564007,38	1335683,79
16	991	564161,11	1333560,70	18	1030	564292,22	1336333,08	18	1071	564878,74	1338156,69	18	1112	563589,62	1336092,09	18	1153	564009,26	1335679,13
16	992	564221,85	1333630,12	18	1031	564286,77	1336391,86	18	1072	564768,79	1338216,01	18	1113	563631,60	1336059,84	18	1154	564012,43	1335674,24
16	993	564227,31	1333638,38	18	1032	564285,07	1336410,23	18	1073	564438,36	1338430,85	18	1114	563652,78	1336043,57	18	1155	564014,83	1335671,75
16	994	564259,26	1333686,74	18	1033	564280,39	1336430,40	18	1074	564087,73	1338370,21	18	1115	563655,19	1336041,50	18	1156	564020,25	1335667,77
16	995	564276,97	1333715,87	18	1034	564274,03	1336457,28	18	1075	564273,61	1338245,98	18	1116	563661,49	1336034,42	18	1157	564029,31	1335663,30
16	996	564286,29	1333731,19	18	1035	564278,95	1336483,04	18	1076	564377,28	1338174,48	18	1117	563668,49	1336023,65	18	1158	564032,43	1335661,92
16	837	564294,88	1333745,32	18	1036	564287,58	1336503,20	18	1077	564443,60	1338134,05	18	1118	563674,56	1336013,37	18	1159	564037,42	1335659,85
17	997	564313,53	1335331,56	18	1037	564415,02	1336532,93	18	1078	564560,07	1338012,72	18	1119	563676,75	1336009,68	18	1160	564057,92	1335653,33
17	998	564282,34	1335364,82	18	1038	564489,23	1336565,77	18	1079	564560,90	1337977,99	18	1120	563682,40	1336001,91	18	1161	564067,98	1335649,63
17	999	564270,19	1335379,07	18	1039	564523,15	1336580,76	18	1080	564560,91	1337970,52	18	1121	563684,90	1335999,14	18	1162	564073,64	1335646,85
17	1000	564259,16	1335392,01	18	1040	564595,50	1336612,76	18	1081	564561,21	1337783,38	18	1122	563700,92	1335982,95	18	1163	564080,87	1335642,52
17	1001	564215,55	1335432,11	18	1041	564621,30	1336628,80	18	1082	564561,09	1337765,95	18	1123	563701,48	1335982,38	18	1164	564089,38	1335636,60
17	1002	564168,51	1335480,24	18	1042	564642,23	1336641,81	18	1083	564560,16	1337624,67	18	1124	563718,63	1335966,19	18	1165	564114,13	1335672,06
17	1003	564174,33	1335470,34	18	1043	564662,39	1336657,49	18	1084	564560,07	1337611,55	18	1125	563728,62	1335957,47	18	1166	564152,30	1335679,88
17	1004	564183,48	1335457,43	18	1044	564728,52	1336708,92	18	1085	564553,60	1337590,52	18	1126	563768,78	1335925,05	18	1167	564175,67	1335772,87
17	1005	564187,86	1335450,50	18	1045	564826,49	1336800,19	18	1086	564500,49	1337600,48	18	1127	563788,48	1335909,16	18	1168	564203,43	1335823,94
17	1006	564202,75	1335424,03	18	1046	564883,77	1336866,58	18	1087	564450,08	1337609,94	18	1128	563801,88	1335897,54	18	1169	564232,95	1335888,71
17	1007	564224,88	1335384,72	18	1047	564922,93	1336918,96	18	1088	564351,69	1337641,80	18	1129	563826,37	1335874,32	18	1170	564238,97	1335911,11
17	1008	564229,20	1335376,10	18	1048	564937,29	1336938,17	18	1089	564335,22	1337647,14	18	1130	563831,04	1335869,10	18	1171	564244,49	1335931,71
17	1009	564233,59	1335367,52	18	1049	564954,69	1336967,74	18	1090	564449,20	1337658,47	18	1131	563843,48	1335852,10	18	1172	564251,21	1335953,27
17	1010	564238,05	1335361,20	18	1050	564975,60	1337003,28	18	1091	564167,00	1337554,13	18	1132	563849,33	1335844,69	18	1018	564266,87	1335995,64
17	1011	564241,53	1335357,76	18	1051	565027,81	1337048,69	18	1092	564176,29	1337392,16	18	1133	563854,30	1335839,31	19	1173	562678,44	1330195,55
17	1012	564243,00	1335356,72	18	1052	565054,09	1337071,55	18	1093	564178,32	1337356,78	18	1134	563862,32	1335831,86	19	1174	562679,57	1330198,16
17	1013	564247,94	1335355,03	18	1053	565110,06	1337140,71	18	1094	563968,11	1337219,81	18	1135	563862,97	1335831,35	19	1175	562684,67	1330209,95
17	1014	564253,13	1335354,03	18	1054	565159,43	1337207,50	18	1095	563881,33	1337165,95	18	1136	563867,81	1335827,53	19	1176	562755,65	1330418,56
17	1015	564254,91	1335353,49	18	1055	565196,97	1337267,42	18	1096	563886,78	1337144,50	18	1137	563871,34	1335825,29	19	1177	562783,41	1330494,89
17	1016	564287,38	1335341,66	18	1056	565208,68	1337286,11	18	1097	563799,83	1337110,90	18	1138	563883,09	1335820,61	19	1178	562795,31	1330517,95
17	1017	564289,30	1335340,95	18	1057	565216,09	1337302,65	18	1098	563812,74	1337042,96	18	1139	563891,16	1335817,96	19	1179	562809,63	1330539,15
17	997	564313,53	1335331,56	18	1058	565249,18	1337376,40	18	1099	563978,46	1336975,51	18	1140	563902,14	1335812,26	19	1180	562812,21	1330542,20
18	1018	564266,87	1335995,64	18	1059	565278,99	1337445,43	18	1100	563995,53	1336968,55	18	1141	563912,23	1335804,13	19	1181	562820,69	1330552,23
18	1019	564270,56	1336017,02	18	1060	565298,34	1337527,48	18	1101	564002,00	1336931,35	18	1142	563926,77	1335791,22	19	1182	562848,39	1330583,27
18	1020	564272,17	1336026,34	18	1061	565311,89	1337588,03	18	1102	563990,42	1336754,53	18	1143	563932,33	1335785,82	19	1183	562869,54	1330606,96
18	1021	564282,21	1336072,20	18	1062	565323,84	1337649,40	18	1103	563860,07	1336684,28	18	1144	563958,31	1335759,11	19	1184	562927,67	1330673,53
18	1022	564284,86	1336093,06	18	1063	565325,36	1337737,26	18	1104	563773,35	1336533,34	18	1145	563968,30	1335747,99	19	1185	562944,63	1330699,41
18	1023	564286,71	1336107,69	18	1064	565326,06	1337777,47	18	1105	563762,21	1336513,94	18	1146	563971,24	1335744,72	19	1186	562952,28	1330723,60
18	1024	564288,45	1336121,44	18	1065	565323,96	1337855,18	18	1106	563724,79	1336450,49	18	1147	563986,38	1335726,40	19	1187	562961,65	1330785,49

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
19	1188	562981,60	1330997,04	19	1229	562536,71	1331174,03	19	1270	561778,22	1330650,81	20	1310	563153,67	1330597,74	20	1351	562823,41	1330519,54
19	1189	562982,62	1331023,17	19	1230	562535,13	1331176,66	19	1271	561840,01	1330600,23	20	1311	563163,12	1330605,68	20	1352	562807,64	1330492,44
19	1190	562982,34	1331030,67	19	1231	562531,40	1331183,73	19	1272	561958,21	1330627,03	20	1312	563175,57	1330614,73	20	1353	562797,36	1330467,59
19	1191	562951,34	1331039,28	19	1232	562522,10	1331204,20	19	1273	561991,69	1330634,62	20	1313	563189,38	1330623,45	20	1354	562791,44	1330450,16
19	1192	562919,02	1331042,20	19	1233	562519,65	1331210,36	19	1274	562365,80	1330721,74	20	1314	563191,60	1330624,60	20	1355	562788,37	1330441,13
19	1193	562898,18	1331043,34	19	1234	562515,23	1331222,90	19	1275	562344,15	1330532,51	20	1315	563198,82	1330626,95	20	1356	562785,59	1330432,95
19	1194	562888,72	1331043,98	19	1235	562511,88	1331230,29	19	1276	562333,13	1330436,29	20	1316	563211,44	1330629,54	20	1357	562755,95	1330345,79
19	1195	562851,63	1331046,44	19	1236	562509,01	1331234,77	19	1277	562193,08	1330395,46	20	1317	563216,21	1330631,08	20	1358	562708,81	1330207,18
19	1196	562838,91	1331048,14	19	1237	562504,33	1331240,01	19	1278	561935,95	1330320,50	20	1318	563221,91	1330634,37	20	1359	562720,15	1330206,34
19	1197	562804,04	1331054,20	19	1238	562497,45	1331245,64	19	1279	561892,91	1330307,95	20	1319	563224,52	1330636,88	20	1360	562731,27	1330206,07
19	1198	562798,51	1331054,52	19	1239	562488,18	1331251,49	19	1280	561767,65	1330061,24	20	1320	563232,68	1330649,08	20	1361	562748,95	1330205,63
19	1199	562781,85	1331053,49	19	1240	562472,17	1331260,69	19	1281	561741,28	1330009,29	20	1321	563237,37	1330655,07	20	1362	562752,87	1330206,05
19	1200	562765,13	1331051,62	19	1241	562464,78	1331265,78	19	1282	561957,17	1330075,20	20	1322	563245,95	1330663,31	20	1363	562760,88	1330206,90
19	1201	562754,16	1331051,29	19	1242	562461,56	1331268,48	19	1283	561986,27	1330084,42	20	1323	563255,03	1330671,02	20	1364	562768,19	1330207,68
19	1202	562744,92	1331051,94	19	1243	562458,24	1331271,81	19	1284	562132,63	1330130,79	20	1324	563261,01	1330675,31	20	1365	562801,14	1330214,67
19	1203	562737,60	1331053,21	19	1244	562447,73	1331284,77	19	1285	562163,80	1330140,66	20	1325	563266,08	1330678,24	20	1366	562816,44	1330240,39
19	1204	562734,67	1331054,14	19	1245	562440,78	1331294,49	19	1286	562174,41	1330144,07	20	1326	563282,41	1330684,71	20	1367	562864,09	1330280,89
19	1205	562730,38	1331055,51	19	1246	562277,14	1331391,80	19	1287	562371,74	1330207,43	20	1327	563293,45	1330688,73	20	1368	562899,49	1330311,28
19	1206	562727,89	1331056,61	19	1247	562165,87	1331406,65	19	1288	562411,72	1330220,06	20	1328	563303,48	1330693,79	20	1369	562940,01	1330343,60
19	1207	562721,24	1331060,25	19	1248	562110,63	1331414,02	19	1289	562427,98	1330218,57	20	1329	563309,24	1330697,76	20	1370	562954,33	1330354,82
19	1208	562713,25	1331065,85	19	1249	561753,14	1331461,70	19	1290	562538,82	1330208,38	20	1330	563313,68	1330702,05	20	1371	563012,29	1330431,08
19	1209	562702,29	1331075,42	19	1250	561662,10	1331473,86	19	1291	562625,42	1330200,42	20	1331	563315,59	1330703,90	20	1295	563058,95	1330492,18
19	1210	562700,31	1331077,29	19	1251	561631,35	1331477,96	19	1292	562657,71	1330197,45	20	1332	563323,66	1330714,96	21	1372	562771,00	1336153,67
19	1211	562693,34	1331084,85	19	1252	561390,52	1331510,08	19	1293	562663,87	1330196,88	20	1333	563330,44	1330725,38	21	1373	562764,28	1336178,87
19	1212	562682,54	1331096,88	19	1253	561390,11	1331434,05	19	1294	562678,11	1330195,58	20	1334	563338,50	1330737,75	21	1374	562736,27	1336283,85
19	1213	562675,88	1331102,67	19	1254	561389,84	1331382,92	19	1173	562678,44	1330195,55	20	1335	563347,01	1330749,87	21	1375	562728,37	1336313,43
19	1214	562669,91	1331106,81	19	1255	561397,74	1331318,04	20	1295	563058,95	1330492,18	20	1336	563354,53	1330759,11	21	1376	562709,06	1336385,79
19	1215	562664,74	1331109,23	19	1256	561414,42	1331230,99	20	1296	563062,56	1330497,18	20	1337	563369,23	1330777,26	21	1377	562661,80	1336562,94
19	1216	562661,19	1331110,19	19	1257	561425,14	1331188,90	20	1297	563062,94	1330497,75	20	1338	563372,23	1330781,94	21	1378	562573,65	1336540,29
19	1217	562652,52	1331111,38	19	1258	561435,60	1331147,89	20	1298	563072,93	1330512,53	20	1339	563379,56	1330795,90	21	1379	562613,71	1336363,25
19	1218	562630,72	1331113,11	19	1259	561476,39	1331042,02	20	1299	563079,76	1330521,01	20	1340	563383,07	1330804,06	21	1380	562638,60	1336253,27
19	1219	562610,28	1331116,32	19	1260	561504,16	1330985,01	20	1300	563082,17	1330523,46	20	1341	563385,79	1330811,48	21	1381	562643,20	1336232,95
19	1220	562599,72	1331118,34	19	1261	561518,24	1330956,11	20	1301	563090,10	1330529,95	20	1342	563352,61	1330794,22	21	1382	562571,32	1336211,40
19	1221	562593,85	1331120,09	19	1262	561572,63	1330870,47	20	1302	563107,96	1330541,93	20	1343	563217,16	1330694,41	21	1383	562561,09	1336246,59
19	1222	562588,37	1331122,70	19	1263	561619,73	1330807,36	20	1303	563120,01	1330550,08	20	1344	563209,89	1330673,94	21	1384	562559,09	1336253,47
19	1223	562585,44	1331124,75	19	1264	561626,78	1330797,92	20	1304	563121,97	1330551,69	20	1345	563209,79	1330673,65	21	1385	562486,30	1336503,90
19	1224	562579,87	1331129,79	19	1265	561645,18	1330778,21	20	1305	563126,95	1330557,27	20	1346	563205,94	1330662,80	21	1386	562412,46	1336487,93
19	1225	562566,38	1331143,73	19	1266	561691,83	1330728,24	20	1306	563132,15	1330566,04	20	1347	562947,07	1330580,15	21	1387	562358,50	1336488,53
19	1226	562559,72	1331149,87	19	1267	561702,38	1330718,78	20	1307	563139,07	1330580,12	20	1348	562847,01	1330548,21	21	1388	562339,90	1336411,61
19	1227	562547,36	1331161,27	19	1268	561722,22	1330701,00	20	1308	563143,14	1330586,73	20	1349	562831,83	1330529,76	21	1389	562309,78	1336287,11
19	1228	562541,67	1331167,35	19	1269	561725,77	1330697,81	20	1309	563146,95	1330591,31	20	1350	562829,02	1330526,34	21	1390	562307,93	1336279,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
21	1391	562267,92	1336114,05	24	1429	559513,53	1321786,68	26	1468	559098,80	1322540,28	27	1508	558801,90	1324132,23	28	1548	559820,57	1325409,97
21	1392	562394,90	1336050,96	24	1430	559504,55	1321753,04	26	1469	559090,16	1322549,74	27	1509	558794,65	1324059,29	28	1549	559824,21	1325415,15
21	1393	562418,35	1336091,41	24	1431	559496,59	1321723,22	26	1470	559053,60	1322555,19	27	1510	558789,97	1324000,07	28	1550	559828,50	1325421,27
21	1394	562444,65	1336079,66	24	1432	559478,65	1321632,12	26	1471	559006,64	1322673,39	27	1511	558790,79	1323987,13	28	1551	559833,03	1325426,60
21	1395	562567,97	1336024,56	24	1433	559475,54	1321601,73	26	1472	558915,16	1322903,64	27	1512	558792,47	1323960,50	28	1552	559841,25	1325434,46
21	1396	562570,41	1336023,47	24	1434	559475,32	1321599,52	26	1473	558909,90	1322919,55	27	1513	558796,09	1323920,00	28	1553	559844,94	1325437,34
21	1397	562656,14	1336177,95	24	1435	559468,68	1321534,54	26	1474	558899,75	1322950,28	27	1514	558816,62	1323972,17	28	1554	559761,90	1325429,93
21	1398	562662,40	1336176,63	24	1436	559468,83	1321523,16	26	1475	558891,59	1322974,98	27	1496	558817,85	1323975,29	28	1555	559677,39	1325416,66
21	1399	562676,61	1336173,62	24	1437	559469,61	1321462,47	26	1476	558851,19	1323097,22	28	1515	559335,57	1324793,03	28	1556	559593,22	1325390,70
21	1372	562771,00	1336153,67	24	1438	559485,95	1321480,93	26	1477	558848,35	1323105,83	28	1516	559387,85	1324864,28	28	1557	559535,58	1325372,93
22	1400	560866,81	1319563,79	24	1439	559484,50	1321522,67	26	1478	558840,18	1323137,35	28	1517	559438,03	1324932,24	28	1558	559519,99	1325366,29
22	1401	560865,85	1319594,35	24	1440	559514,41	1321552,44	26	1479	558838,96	1323094,47	28	1518	559445,36	1324942,97	28	1559	559437,84	1325331,33
22	1402	560865,25	1319665,30	24	1441	559552,44	1321590,26	26	1480	558837,27	1323035,02	28	1519	559454,71	1324958,39	28	1560	559281,21	1325274,60
22	1403	560865,07	1319686,14	24	1413	559555,60	1321593,40	26	1481	558843,30	1322970,74	28	1520	559472,66	1324989,72	28	1561	559281,32	1325231,43
22	1404	560839,56	1319695,38	25	1442	559507,31	1322096,07	26	1482	558843,54	1322968,18	28	1521	559477,40	1324997,39	28	1562	559251,01	1325209,57
22	1405	560850,72	1319612,96	25	1443	559474,38	1322132,85	26	1483	558850,10	1322898,34	28	1522	559515,56	1325055,39	28	1563	559233,61	1325194,32
22	1400	560866,81	1319563,79	25	1444	559461,82	1322146,12	26	1484	558852,38	1322887,24	28	1523	559531,03	1325077,64	28	1564	559218,27	1325180,87
23	1406	559510,22	1321201,56	25	1445	559377,94	1322234,74	26	1485	558856,82	1322865,60	28	1524	559552,48	1325106,83	28	1565	559193,25	1325158,94
23	1407	559508,44	1321217,89	25	1446	559343,24	1322272,72	26	1486	558878,00	1322762,39	28	1525	559578,14	1325140,63	28	1566	559132,04	1325099,11
23	1408	559495,04	1321340,37	25	1447	559243,58	1322381,81	26	1487	558904,58	1322686,21	28	1526	559587,56	1325155,52	28	1567	559113,49	1325075,86
23	1409	559482,45	1321326,48	25	1448	559166,85	1322465,81	26	1488	558919,95	1322648,15	28	1527	559602,37	1325177,40	28	1568	559105,09	1325065,35
23	1410	559483,99	1321311,66	25	1449	559148,14	1322450,21	26	1489	558929,37	1322624,83	28	1528	559615,78	1325195,73	28	1569	559074,78	1325027,36
23	1411	559497,41	1321246,76	25	1450	559145,42	1322448,25	26	1490	558949,99	1322578,71	28	1529	559628,52	1325211,61	28	1570	559018,59	1324939,54
23	1412	559505,67	1321217,61	25	1451	559131,28	1322439,17	26	1491	558991,78	1322507,38	28	1530	559630,71	1325214,05	28	1571	558991,74	1324882,00
23	1406	559510,22	1321201,56	25	1452	559117,22	1322430,00	26	1492	559015,97	1322470,83	28	1531	559634,87	1325218,67	28	1572	558978,46	1324865,65
24	1413	559555,60	1321593,40	25	1453	559109,42	1322423,74	26	1493	559017,00	1322472,07	28	1532	559639,67	1325224,01	28	1573	558957,47	1324807,81
24	1414	559555,18	1321594,01	25	1454	559104,68	1322419,03	26	1494	559023,88	1322479,47	28	1533	559648,82	1325232,83	28	1574	558926,92	1324728,15
24	1415	559585,57	1321636,15	25	1455	559087,52	1322398,61	26	1495	559034,02	1322488,78	28	1534	559655,90	1325238,53	28	1575	558908,34	1324651,51
24	1416	559617,65	1321680,59	25	1456	559077,75	1322385,57	26	1496	559058,28	1322507,90	28	1535	559660,98	1325241,85	28	1576	558895,37	1324513,14
24	1417	559625,62	1321691,63	25	1457	559123,74	1322339,57	27	1497	558817,85	1323975,29	28	1536	559672,56	1325247,08	28	1577	558883,96	1324429,07
24	1418	559666,68	1321745,25	25	1458	559136,98	1322327,18	27	1497	558880,30	1324133,96	28	1537	559686,02	1325251,70	28	1578	558920,69	1324447,39
24	1419	559700,91	1321788,60	25	1459	559169,82	1322296,41	27	1498	558882,93	1324140,66	28	1538	559704,13	1325256,93	28	1579	558926,98	1324450,34
24	1420	559724,87	1321818,26	25	1460	559195,36	1322272,48	27	1499	558968,30	1324357,60	28	1539	559721,09	1325261,18	28	1580	558955,62	1324464,72
24	1421	559732,20	1321844,94	25	1461	559225,16	1322248,52	27	1500	558937,57	1324343,01	28	1540	559733,76	1325274,58	28	1581	558973,88	1324475,19
24	1422	559652,11	1321934,38	25	1462	559263,87	1322217,40	27	1501	558879,08	1324314,88	28	1541	559738,71	1325280,60	28	1582	558978,80	1324478,47
24	1423	559648,11	1321938,85	25	1463	559325,78	1322182,67	27	1502	558863,71	1324306,99	28	1542	559759,72	1325308,73	28	1583	559002,02	1324494,47
24	1424	559599,18	1321993,48	25	1464	559374,74	1322151,04	27	1503	558845,12	1324296,32	28	1543	559761,73	1325311,43	28	1584	559012,29	1324501,55
24	1425	559569,08	1321932,38	25	1465	559415,45	1322132,11	27	1504	558827,54	1324285,22	28	1544	559776,88	1325333,09	28	1585	559028,93	1324513,85
24	1426	559565,59	1321924,38	25	1466	559459,05	1322111,85	27	1505	558826,75	1324280,50	28	1545	559781,61	1325340,54	28	1586	559041,63	1324524,47
24	1427	559562,11	1321916,42	25	1442	559507,31	1322096,07	27	1506	558814,29	1324206,16	28	1546	559799,94	1325373,77	28	1587	559050,63	1324533,05
24	1428	559539,65	1321864,89	26	1467	559058,28	1322507,90	27	1507	558808,84	1324173,61	28	1547	559808,38	1325389,10	28	1588	559064,88	1324549,13

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	1589	559080,17	1324568,21	29	1629	559894,77	1325340,66	29	1670	559382,09	1324696,59	30	1710	558976,83	1327504,17	30	1751	559183,24	1328392,11
28	1590	559087,09	1324576,84	29	1630	559886,39	1325322,23	29	1671	559349,32	1324669,58	30	1711	558978,19	1327515,27	30	1752	559180,13	1328377,80
28	1591	559094,93	1324585,70	29	1631	559882,37	1325314,55	29	1672	559316,18	1324643,25	30	1712	558979,75	1327528,07	30	1753	559175,88	1328361,85
28	1592	559118,74	1324611,40	29	1632	559859,46	1325278,52	29	1673	559292,13	1324625,90	30	1713	558981,10	1327539,08	30	1754	559170,28	1328347,52
28	1593	559135,07	1324627,55	29	1633	559841,47	1325251,89	29	1674	559270,25	1324611,26	30	1714	558983,74	1327588,26	30	1755	559159,93	1328325,91
28	1594	559143,74	1324635,09	29	1634	559838,65	1325247,60	29	1675	559246,06	1324593,55	30	1715	558989,44	1327636,83	30	1756	559157,27	1328318,33
28	1595	559151,60	1324641,45	29	1635	559825,64	1325229,27	29	1676	559232,62	1324581,36	30	1716	558992,26	1327660,87	30	1757	559154,07	1328304,94
28	1596	559168,33	1324654,98	29	1636	559821,19	1325223,90	29	1677	559212,29	1324562,28	30	1717	558991,07	1327673,67	30	1758	559153,12	1328297,35
28	1597	559175,14	1324660,48	29	1637	559817,83	1325220,07	29	1678	559176,96	1324525,82	30	1718	558989,34	1327692,40	30	1759	559153,52	1328283,75
28	1598	559226,80	1324701,17	29	1638	559799,73	1325197,51	29	1679	559153,40	1324500,70	30	1719	558991,03	1327724,01	30	1760	559153,74	1328274,43
28	1599	559277,98	1324740,83	29	1639	559792,49	1325189,60	29	1680	559299,82	1324584,67	30	1720	558985,16	1327761,42	30	1761	559151,95	1328253,58
28	1600	559301,07	1324758,71	29	1640	559785,94	1325183,75	29	1681	559325,01	1324599,13	30	1721	558980,60	1327790,48	30	1762	559149,63	1328239,59
28	1601	559310,74	1324766,72	29	1641	559778,74	1325178,80	29	1682	559327,33	1324600,46	30	1722	558977,43	1327820,64	30	1763	559147,09	1328229,13
28	1602	559321,79	1324777,06	29	1642	559774,04	1325176,38	29	1683	559330,40	1324602,22	30	1723	558990,75	1327830,30	30	1764	559144,70	1328221,21
28	1603	559329,95	1324785,95	29	1643	559758,12	1325169,82	29	1684	559359,47	1324618,89	30	1724	559036,54	1327854,98	30	1765	559140,23	1328208,74
28	1515	559335,57	1324793,03	29	1644	559740,90	1325162,71	29	1685	559574,33	1324742,13	30	1725	559079,39	1327876,34	30	1766	559135,01	1328196,66
29	1604	560074,44	1325041,18	29	1645	559726,97	1325157,61	29	1686	559667,18	1324799,25	30	1726	559099,27	1327889,81	30	1767	559127,75	1328182,62
29	1605	560282,04	1325163,66	29	1646	559720,00	1325155,06	29	1687	559673,77	1324803,30	30	1727	559145,29	1327924,40	30	1768	559120,86	1328171,21
29	1606	560415,89	1325242,63	29	1647	559711,28	1325151,10	29	1688	559712,77	1324827,29	30	1728	559217,50	1327988,42	30	1769	559109,74	1328154,25
29	1607	560488,02	1325286,94	29	1648	559705,73	1325147,73	29	1689	559728,22	1324836,42	30	1729	559214,27	1328015,26	30	1770	559109,42	1328153,76
29	1608	560457,25	1325300,51	29	1649	559700,22	1325143,09	29	1690	559746,91	1324847,47	30	1730	559218,04	1328043,95	30	1771	559101,20	1328141,82
29	1609	560408,53	1325322,02	29	1650	559695,30	1325137,29	29	1691	559977,18	1324983,66	30	1731	559219,59	1328055,71	30	1772	559094,73	1328132,43
29	1610	560329,64	1325344,94	29	1651	559691,12	1325130,89	29	1692	560039,13	1325020,30	30	1732	559221,96	1328073,72	30	1773	559089,77	1328125,23
29	1611	560302,80	1325352,56	29	1652	559680,92	1325112,19	29	1693	560074,44	1325041,18	30	1733	559262,08	1328378,46	30	1774	559069,35	1328097,53
29	1612	560235,02	1325371,80	29	1653	559676,78	1325105,75	30	1694	558794,16	1327075,45	30	1734	559244,21	1328429,65	30	1775	559051,57	1328075,03
29	1613	560184,99	1325388,05	29	1654	559658,92	1325081,07	30	1695	558810,32	1327102,68	30	1735	559204,77	1328542,70	30	1776	559036,80	1328057,37
29	1614	560152,91	1325398,47	29	1655	559607,97	1325010,61	30	1696	558830,28	1327127,25	30	1736	559147,88	1328700,72	30	1777	559016,48	1328034,73
29	1615	560133,07	1325404,26	29	1656	559598,12	1324996,50	30	1697	558839,68	1327145,66	30	1737	559147,34	1328669,33	30	1778	558986,91	1328003,36
29	1616	560084,83	1325418,35	29	1657	559582,82	1324973,13	30	1698	558853,69	1327173,06	30	1738	559147,45	1328646,97	30	1779	558972,31	1327987,56
29	1617	560055,66	1325422,42	29	1658	559574,62	1324960,61	30	1699	558877,02	1327215,03	30	1739	559148,61	1328632,35	30	1780	558961,70	1327974,84
29	1618	560012,26	1325428,49	29	1659	559544,25	1324911,78	30	1700	558889,30	1327235,71	30	1740	559150,89	1328617,62	30	1781	558943,74	1327950,88
29	1619	560000,60	1325419,57	29	1660	559527,58	1324884,12	30	1701	558900,88	1327255,22	30	1741	559154,82	1328598,01	30	1782	558931,29	1327933,29
29	1620	559971,66	1325399,12	29	1661	559521,23	1324873,57	30	1702	558909,47	1327280,61	30	1742	559158,67	1328578,42	30	1783	558918,58	1327911,95
29	1621	559960,33	1325391,99	29	1662	559469,93	1324808,82	30	1703	558920,63	1327307,56	30	1743	559165,26	1328543,32	30	1784	558907,54	1327891,46
29	1622	559945,41	1325384,15	29	1663	559463,26	1324793,80	30	1704	558929,85	1327329,79	30	1744	559167,64	1328531,51	30	1785	558900,68	1327876,51
29	1623	559928,05	1325374,95	29	1664	559454,70	1324776,98	30	1705	558936,54	1327354,62	30	1745	559178,81	1328476,10	30	1786	558899,02	1327872,09
29	1624	559918,66	1325368,93	29	1665	559446,86	1324764,38	30	1706	558949,45	1327398,78	30	1746	559184,89	1328442,47	30	1787	558894,10	1327857,35
29	1625	559909,98	1325361,91	29	1666	559442,91	1324759,43	30	1707	558953,44	1327410,57	30	1747	559185,46	1328438,58	30	1788	558882,83	1327823,61
29	1626	559905,98	1325357,90	29	1667	559432,27	1324747,61	30	1708	558963,39	1327439,96	30	1748	559186,32	1328427,92	30	1789	558870,53	1327784,29
29	1627	559903,78	1325355,37	29	1668	559408,06	1324721,31	30	1709	558967,88	1327453,25	30	1749	559186,26	1328417,21	30	1790	558866,43	1327768,11
29	1628	559898,85	1325348,26	29	1669	559391,03	1324704,54	30	1710	558971,58	1327484,69	30	1750	559185,20	1328404,66	30	1791	558862,29	1327747,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
30	1792	558857,18	132727,72	30	1833	558478,73	1327284,93	30	1874	558199,60	1326730,34	31	1914	558767,22	1327781,33	31	1955	559082,82	1328403,55
30	1793	558854,90	1327721,11	30	1834	558468,63	1327263,11	30	1875	558199,81	1326729,76	31	1915	558771,73	1327793,31	31	1956	559084,69	1328413,97
30	1794	558852,99	1327716,80	30	1835	558459,42	1327245,33	30	1876	558209,67	1326703,00	31	1916	558775,81	1327809,35	31	1957	559085,26	1328422,66
30	1795	558849,74	1327711,36	30	1836	558449,29	1327228,06	30	1877	558274,04	1326715,13	31	1917	558776,35	1327812,16	31	1958	559084,92	1328429,64
30	1796	558844,82	1327705,11	30	1837	558442,72	1327217,99	30	1878	558289,78	1326718,28	31	1918	558780,48	1327833,65	31	1959	559082,31	1328450,25
30	1797	558838,03	1327698,23	30	1838	558419,99	1327186,14	30	1879	558318,87	1326730,80	31	1919	558780,54	1327833,99	31	1960	559078,38	1328474,08
30	1798	558823,43	1327685,33	30	1839	558389,29	1327144,34	30	1880	558349,45	1326738,96	31	1920	558782,05	1327841,83	31	1961	559073,73	1328497,84
30	1799	558819,10	1327681,64	30	1840	558375,96	1327125,60	30	1881	558377,25	1326753,07	31	1921	558786,41	1327857,63	31	1962	559069,21	1328518,22
30	1800	558809,89	1327674,85	30	1841	558348,98	1327086,45	30	1882	558407,09	1326766,75	31	1922	558788,31	1327862,77	31	1963	559066,18	1328531,88
30	1801	558807,72	1327673,50	30	1842	558340,30	1327073,16	30	1883	558481,78	1326800,98	31	1923	558796,24	1327882,29	31	1964	559061,01	1328556,83
30	1802	558797,66	1327667,30	30	1843	558338,32	1327069,62	30	1884	558535,85	1326833,62	31	1924	558816,56	1327929,82	31	1965	559055,23	1328589,32
30	1803	558779,77	1327657,77	30	1844	558336,24	1327064,55	30	1885	558569,83	1326861,06	31	1925	558827,41	1327953,35	31	1966	559049,06	1328629,83
30	1804	558756,79	1327645,68	30	1845	558334,13	1327056,51	30	1886	558588,30	1326875,15	31	1926	558830,29	1327959,44	31	1967	559046,64	1328650,17
30	1805	558744,67	1327638,25	30	1846	558331,92	1327043,28	30	1887	558611,33	1326892,72	31	1927	558836,55	1327972,70	31	1968	559044,50	1328670,73
30	1806	558735,59	1327631,59	30	1847	558331,80	1327042,59	30	1888	558652,40	1326921,80	31	1928	558843,74	1327985,56	31	1969	559041,58	1328698,81
30	1807	558727,23	1327624,07	30	1848	558329,41	1327031,60	30	1889	558673,86	1326945,07	31	1929	558847,95	1327991,64	31	1970	559039,45	1328719,32
30	1808	558721,55	1327617,75	30	1849	558327,56	1327026,35	30	1890	558702,31	1326969,66	31	1930	558870,23	1328019,82	31	1971	559029,69	1328811,36
30	1809	558716,22	1327609,76	30	1850	558324,80	1327020,02	30	1891	558731,96	1327006,19	31	1931	558896,59	1328050,86	31	1972	559028,64	1328834,79
30	1810	558711,44	1327599,52	30	1851	558317,18	1327014,56	30	1892	558753,43	1327030,36	31	1932	558943,73	1328104,21	31	1973	559029,20	1328857,13
30	1811	558704,62	1327581,75	30	1852	558310,18	1326992,66	30	1893	558775,63	1327055,38	31	1933	558975,05	1328138,70	31	1974	559029,47	1328890,64
30	1812	558699,74	1327571,54	30	1853	558304,31	1326984,07	30	1894	558794,16	1327075,45	31	1934	559003,68	1328170,49	31	1975	559029,18	1328894,56
30	1813	558697,78	1327568,33	30	1854	558295,71	1326973,58	31	1894	558583,83	1327575,61	31	1935	559011,35	1328179,89	31	1976	559028,66	1328901,77
30	1814	558676,51	1327555,40	30	1855	558286,48	1326964,19	31	1895	558591,01	1327583,16	31	1936	559017,24	1328188,05	31	1977	559025,93	1328918,85
30	1815	558666,15	1327520,77	30	1856	558257,31	1326937,42	31	1896	558596,23	1327590,05	31	1937	559019,04	1328190,56	31	1978	559021,72	1328937,83
30	1816	558656,49	1327508,87	30	1857	558248,23	1326927,78	31	1897	558599,77	1327595,99	31	1938	559023,80	1328198,13	31	1979	559018,20	1328950,60
30	1817	558647,69	1327499,60	30	1858	558244,00	1326922,63	31	1898	558618,38	1327634,64	31	1939	559026,03	1328201,69	31	1980	559010,82	1328972,68
30	1818	558640,04	1327492,72	30	1859	558237,61	1326913,88	31	1899	558627,75	1327654,20	31	1940	559030,97	1328210,78	31	1981	559006,33	1328989,46
30	1819	558630,13	1327484,76	30	1860	558230,14	1326901,94	31	1900	558636,98	1327671,91	31	1941	559032,31	1328213,26	31	1982	559005,37	1328995,16
30	1820	558610,04	1327469,99	30	1861	558225,13	1326892,20	31	1901	558640,47	1327677,67	31	1942	559037,87	1328225,26	31	1983	559004,28	1329011,79
30	1821	558601,31	1327463,97	30	1862	558223,71	1326889,44	31	1902	558642,44	1327680,52	31	1943	559041,95	1328235,58	31	1984	559004,50	1329018,85
30	1822	558582,76	1327451,18	30	1863	558220,37	1326881,66	31	1903	558647,34	1327686,29	31	1944	559044,93	1328244,59	31	1985	559004,70	1329025,44
30	1823	558573,39	1327445,14	30	1864	558218,89	1326877,04	31	1904	558652,88	1327691,46	31	1945	559049,31	1328262,06	31	1986	559006,42	1329045,88
30	1824	558552,40	1327432,16	30	1865	558217,50	1326868,95	31	1905	558660,44	1327697,29	31	1946	559053,50	1328284,11	31	1987	559011,19	1329089,64
30	1825	558545,66	1327427,25	30	1866	558215,37	1326848,29	31	1906	558677,90	1327709,10	31	1947	559055,08	1328295,23	31	1988	559012,86	1329100,64
30	1826	558539,72	1327421,59	30	1867	558214,36	1326844,24	31	1907	558695,48	1327721,27	31	1948	559056,81	1328318,36	31	1989	559014,17	1329107,05
30	1827	558535,62	1327416,35	30	1868	558209,92	1326833,25	31	1908	558733,56	1327747,66	31	1949	559059,16	1328341,36	31	1990	559017,85	1329124,91
30	1828	558531,24	1327409,22	30	1869	558204,28	1326822,53	31	1909	558747,68	1327757,47	31	1950	559060,63	1328348,90	31	1991	559022,34	1329143,10
30	1829	558526,79	1327400,23	30	1870	558196,13	1326809,05	31	1910	558749,73	1327758,97	31	1951	559064,01	1328356,76	31	1992	559026,41	1329156,91
30	1830	558508,79	1327358,97	30	1871	558186,72	1326795,01	31	1911	558755,33	1327765,94	31	1952	559071,39	1328368,60	31	1993	559030,85	1329169,38
30	1831	558498,40	1327333,14	30	1872	558187,93	1326788,29	31	1912	558760,26	1327769,63	31	1953	559072,77	1328371,84	31	1994	559035,82	1329183,35
30	1832	558483,03	1327294,93	30	1873	558193,94	1326758,44	31	1913	558764,45	1327775,93	31	1954	559079,47	1328391,44	31	1995	559043,22	1329202,32

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	1996	559042,31	1329267,60	31	2037	558002,35	1328394,03	31	2078	558354,07	1328042,07	31	2119	558537,34	1328056,77	31	2160	558206,13	1327418,18
31	1997	559042,84	1329270,74	31	2038	558024,98	1328340,38	31	2079	558394,26	1328072,31	31	2120	558524,71	1328044,63	31	2161	558142,27	1327497,30
31	1998	559068,74	1329424,50	31	2039	558027,14	1328335,28	31	2080	558410,24	1328084,32	31	2121	558519,26	1328039,95	31	2162	558059,23	1327471,30
31	1999	559098,26	1329599,82	31	2040	558040,78	1328302,97	31	2081	558415,15	1328087,86	31	2122	558511,00	1328032,85	31	2163	558101,17	1327357,22
31	2000	559126,40	1329766,91	31	2041	558014,95	1328291,35	31	2082	558441,50	1328105,35	31	2123	558500,15	1328024,72	31	2164	558085,60	1327346,36
31	2001	558948,44	1329738,80	31	2042	557973,67	1328272,77	31	2083	558454,05	1328114,96	31	2124	558463,61	1327999,70	31	2165	558061,53	1327329,58
31	2002	558692,81	1329698,41	31	2043	557969,50	1328253,13	31	2084	558458,00	1328118,51	31	2125	558428,71	1327974,79	31	2166	558055,80	1327324,19
31	2003	558654,78	1329621,57	31	2044	557955,22	1328185,96	31	2085	558466,25	1328127,20	31	2126	558405,08	1327955,59	31	2167	558018,15	1327299,34
31	2004	558594,66	1329619,75	31	2045	557937,60	1328093,69	31	2086	558474,54	1328137,61	31	2127	558391,76	1327944,80	31	2168	558023,42	1327168,53
31	2005	558571,74	1329619,05	31	2046	558014,77	1327821,07	31	2087	558485,63	1328153,38	31	2128	558383,07	1327938,48	31	2169	558024,00	1327154,23
31	2006	558569,23	1329621,68	31	2047	558071,42	1327793,55	31	2088	558489,88	1328159,43	31	2129	558369,68	1327929,70	31	2170	558041,35	1327155,16
31	2007	558551,07	1329640,63	31	2048	558071,97	1327793,69	31	2089	558497,81	1328170,15	31	2130	558355,63	1327921,53	31	2171	558101,17	1327158,39
31	2008	558475,28	1329719,71	31	2049	558082,31	1327796,77	31	2090	558509,52	1328184,93	31	2131	558348,38	1327917,72	31	2172	558136,61	1327020,66
31	2009	558503,39	1329611,03	31	2050	558091,25	1327800,47	31	2091	558516,60	1328193,19	31	2132	558341,09	1327914,33	31	2173	558142,76	1327019,10
31	2010	558513,02	1329573,77	31	2051	558096,79	1327803,65	31	2092	558520,33	1328196,34	31	2133	558327,61	1327908,05	31	2174	558147,56	1327017,38
31	2011	558514,40	1329495,17	31	2052	558101,09	1327807,37	31	2093	558524,19	1328198,25	31	2134	558299,53	1327896,21	31	2175	558154,13	1327012,41
31	2012	558515,77	1329416,95	31	2053	558102,55	1327809,43	31	2094	558529,19	1328199,58	31	2135	558289,89	1327893,04	31	2176	558156,95	1327009,64
31	2013	558518,03	1329287,99	31	2054	558110,51	1327824,89	31	2095	558535,35	1328200,07	31	2136	558277,73	1327890,57	31	2177	558164,77	1327001,97
31	2014	558518,40	1329266,74	31	2055	558113,42	1327831,47	31	2096	558541,73	1328199,67	31	2137	558271,99	1327889,39	31	2178	558168,65	1326999,31
31	2015	558519,43	1329208,07	31	2056	558128,49	1327871,50	31	2097	558543,31	1328199,39	31	2138	558263,51	1327887,65	31	2179	558170,42	1326998,51
31	2016	558519,75	1329185,29	31	2057	558135,51	1327888,84	31	2098	558549,62	1328198,26	31	2139	558255,66	1327885,08	31	2180	558173,60	1326997,82
31	2017	558522,25	1329005,05	31	2058	558142,17	1327902,98	31	2099	558557,59	1328195,95	31	2140	558248,20	1327881,32	31	2181	558176,75	1326998,18
31	2018	558606,13	1328979,88	31	2059	558149,18	1327915,87	31	2100	558559,63	1328195,24	31	2141	558244,66	1327878,84	31	2182	558178,13	1326998,86
31	2019	558603,58	1328896,85	31	2060	558156,13	1327926,90	31	2101	558567,22	1328191,86	31	2142	558243,43	1327877,81	31	2183	558188,10	1327006,38
31	2020	558603,14	1328882,60	31	2061	558163,87	1327937,42	31	2102	558573,00	1328188,16	31	2143	558239,57	1327873,29	31	2184	558197,55	1327014,78
31	2021	558602,58	1328864,52	31	2062	558171,37	1327946,18	31	2103	558577,14	1328184,58	31	2144	558236,71	1327868,15	31	2185	558206,28	1327023,84
31	2022	558600,31	1328790,50	31	2063	558179,64	1327954,48	31	2104	558580,65	1328180,86	31	2145	558232,68	1327858,61	31	2186	558214,32	1327033,52
31	2023	558598,06	1328717,31	31	2064	558187,37	1327961,20	31	2105	558585,41	1328174,45	31	2146	558208,28	1327799,82	31	2187	558221,69	1327043,77
31	2024	558596,07	1328652,75	31	2065	558191,75	1327964,55	31	2106	558589,03	1328167,63	31	2147	558202,91	1327788,65	31	2188	558229,22	1327055,93
31	2025	558564,91	1328645,81	31	2066	558199,49	1327969,68	31	2107	558591,26	1328161,77	31	2148	558197,88	1327778,20	31	2189	558235,25	1327067,25
31	2026	558457,96	1328621,99	31	2067	558209,48	1327975,12	31	2108	558591,79	1328160,03	31	2149	558182,91	1327749,91	31	2190	558239,09	1327076,21
31	2027	558445,05	1328619,11	31	2068	558221,85	1327980,62	31	2109	558593,22	1328152,93	31	2150	558181,40	1327747,38	31	2191	558242,41	1327086,62
31	2028	558426,20	1328614,91	31	2069	558229,16	1327983,36	31	2110	558593,49	1328146,91	31	2151	558175,34	1327739,60	31	2192	558246,95	1327104,19
31	2029	558242,09	1328573,90	31	2070	558240,93	1327987,79	31	2111	558592,80	1328141,01	31	2152	558165,68	1327729,61	31	2193	558251,05	1327117,89
31	2030	558229,62	1328583,76	31	2071	558249,97	1327990,48	31	2112	558591,44	1328136,52	31	2153	558155,68	1327720,56	31	2194	558255,20	1327127,65
31	2031	558202,75	1328605,01	31	2072	558266,94	1327993,90	31	2113	558590,00	1328133,01	31	2154	558222,80	1327596,27	31	2195	558258,76	1327133,80
31	2032	558140,60	1328654,16	31	2073	558280,34	1327996,97	31	2114	558584,31	1328120,84	31	2155	558248,76	1327606,23	31	2196	558283,93	1327169,42
31	2033	558130,70	1328661,99	31	2074	558289,93	1328000,52	31	2115	558577,65	1328109,06	31	2156	558273,13	1327615,57	31	2197	558302,34	1327195,65
31	2034	558077,68	1328703,92	31	2075	558292,99	1328002,07	31	2116	558571,99	1328100,51	31	2157	558371,76	1327492,11	31	2198	558336,15	1327246,32
31	2035	558016,78	1328630,69	31	2076	558316,33	1328015,89	31	2117	558555,16	1328077,33	31	2158	558399,78	1327457,03	31	2199	558362,36	1327286,69
31	2036	557940,96	1328539,51	31	2077	558335,44	1328028,63	31	2118	558543,62	1328063,40	31	2159	558237,06	1327379,86	31	2200	558378,55	1327313,27

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	2201	558382,40	1327319,60	32	2241	560105,08	1331374,26	33	2281	558362,74	1316921,15	33	2322	556532,95	1318104,08	33	2363	555405,52	1317440,02
31	2202	558391,95	1327336,35	32	2242	560126,46	1331374,26	33	2282	558374,19	1316962,72	33	2323	556487,38	1318104,15	33	2364	555406,35	1317439,48
31	2203	558399,10	1327350,51	32	2243	560147,44	1331393,97	33	2283	558387,37	1317010,54	33	2324	556422,86	1318104,26	33	2365	555419,96	1317430,58
31	2204	558407,06	1327369,43	32	2244	560151,63	1331424,17	33	2284	558392,80	1317024,98	33	2325	556258,25	1318080,66	33	2366	555419,33	1317430,05
31	2205	558423,96	1327414,38	32	2245	560157,92	1331445,98	33	2285	558396,37	1317034,47	33	2326	556219,06	1318071,29	33	2367	555413,40	1317425,05
31	2206	558429,37	1327426,97	32	2246	560175,14	1331466,95	33	2286	558314,54	1317087,82	33	2327	556203,53	1318168,38	33	2368	555409,89	1317422,10
31	2207	558436,61	1327442,36	32	2247	560182,24	1331480,79	33	2287	558206,03	1317132,90	33	2328	556164,50	1318278,20	33	2369	555400,40	1317414,10
31	2208	558445,52	1327459,38	32	2248	560181,25	1331511,27	33	2288	558135,80	1317160,70	33	2329	556144,80	1318329,45	33	2370	555390,23	1317405,53
31	2209	558447,75	1327463,64	32	2249	560179,73	1331528,60	33	2289	558114,06	1317169,30	33	2330	556131,93	1318362,96	33	2371	555302,49	1317331,59
31	2210	558453,96	1327474,05	32	2250	560187,28	1331545,80	33	2290	558026,44	1317185,47	33	2331	556188,02	1318414,48	33	2372	555292,70	1317318,89
31	2211	558457,53	1327479,34	32	2251	560231,31	1331566,35	33	2291	558001,96	1317191,46	33	2332	556269,09	1318489,14	33	2373	555284,97	1317308,85
31	2212	558458,40	1327480,44	32	2252	560254,80	1331587,74	33	2292	557961,36	1317201,40	33	2333	556315,12	1318539,55	33	2374	555201,00	1317199,90
31	2213	558463,74	1327487,11	32	2253	560257,74	1331601,16	33	2293	557864,01	1317244,72	33	2334	556343,99	1318571,17	33	2375	555164,09	1317207,45
31	2214	558470,64	1327494,24	32	2254	560008,20	1331634,91	33	2294	557816,28	1317261,33	33	2335	556411,90	1318645,71	33	2376	555181,71	1317140,77
31	2215	558476,25	1327499,18	32	2255	560000,18	1331636,10	33	2295	557766,11	1317271,58	33	2336	556454,39	1318695,28	33	2377	555291,27	1317079,64
31	2216	558495,62	1327514,28	32	2256	559872,62	1331654,95	33	2296	557703,36	1317284,40	33	2337	556467,22	1318710,26	33	2378	555716,86	1316842,15
31	2217	558512,74	1327526,63	32	2257	559837,92	1331660,08	33	2297	557640,87	1317297,76	33	2338	556481,45	1318730,55	33	2379	555764,98	1317037,55
31	2218	558535,20	1327541,16	32	2258	559655,89	1331683,57	33	2298	557601,75	1317299,11	33	2339	556522,56	1318789,20	33	2380	555768,75	1317052,87
31	2219	558551,49	1327551,69	32	2259	559595,08	1331695,21	33	2299	557539,44	1317301,25	33	2340	556567,36	1318850,03	33	2381	555788,29	1317132,18
31	2220	558569,14	1327563,61	32	2260	559507,80	1331492,76	33	2300	557526,96	1317346,42	33	2341	556561,43	1318846,02	33	2382	555791,22	1317144,13
31	2221	558575,91	1327568,74	32	2261	559489,40	1331469,05	33	2301	557521,83	1317364,99	33	2342	556527,95	1318823,43	33	2383	555794,51	1317157,48
31	1894	558583,83	1327575,61	32	2262	559586,76	1331234,27	33	2302	557519,23	1317374,37	33	2343	556499,31	1318804,08	33	2384	555795,54	1317161,64
32	2222	559971,86	1331086,97	32	2263	559593,59	1331217,79	33	2303	557471,83	1317498,42	33	2344	556475,14	1318787,76	33	2385	555797,42	1317169,29
32	2223	559983,06	1331109,40	32	2264	559597,19	1331209,12	33	2304	557427,54	1317583,95	33	2345	556315,77	1318682,07	33	2386	555803,94	1317176,40
32	2224	559970,03	1331120,31	32	2265	559621,92	1331149,46	33	2305	557422,37	1317593,90	33	2346	556252,77	1318638,14	33	2387	555807,06	1317179,81
32	2225	559943,18	1331143,38	32	2266	559642,17	1331091,30	33	2306	557417,98	1317602,37	33	2347	556039,42	1318489,35	33	2388	555823,60	1317197,84
32	2226	559927,79	1331186,59	32	2267	559655,50	1331052,99	33	2307	557409,13	1317619,47	33	2348	555921,17	1318411,88	33	2389	555932,15	1317316,22
32	2227	559915,09	1331228,10	32	2268	559665,13	1331019,21	33	2308	557334,58	1317720,18	33	2349	555666,20	1318392,85	33	2390	556086,60	1317484,67
32	2228	559914,33	1331236,33	32	2269	559686,75	1330943,61	33	2309	557269,68	1317793,60	33	2350	555648,00	1318391,49	33	2391	556098,52	1317497,68
32	2229	559911,74	1331264,17	32	2270	559768,53	1330930,03	33	2310	557246,49	1317819,86	33	2351	555644,22	1318303,45	33	2392	556296,05	1317410,55
32	2230	559907,85	1331319,37	32	2271	559779,20	1330927,57	33	2311	557189,63	1317867,09	33	2352	555620,65	1318280,76	33	2393	556561,12	1317293,64
32	2231	559903,76	1331360,00	32	2272	559828,27	1330916,27	33	2312	557158,27	1317893,15	33	2353	555567,24	1318229,35	33	2394	556609,41	1317284,93
32	2232	559915,09	1331375,52	32	2273	559915,93	1331022,59	33	2313	557086,68	1317943,54	33	2354	555527,34	1318190,95	33	2395	556887,26	1317234,85
32	2233	559918,59	1331377,90	32	2274	559925,56	1331033,67	33	2314	556918,37	1318017,48	33	2355	555433,81	1318100,93	33	2396	556911,77	1317230,43
32	2234	559946,54	1331396,91	32	2272	559971,86	1331086,97	33	2315	556881,51	1318033,66	33	2356	555365,60	1317746,91	33	2397	556952,00	1317223,18
32	2235	559974,64	1331410,33	32	2275	558224,48	1316566,40	33	2316	556854,96	1318045,32	33	2357	555326,68	1317544,89	33	2398	556998,97	1317216,47
32	2236	559993,54	1331410,75	33	2276	558224,73	1316578,70	33	2317	556819,35	1318055,80	33	2358	555321,53	1317518,14	33	2399	556863,16	1317079,03
32	2237	560032,10	1331377,61	33	2277	558229,51	1316818,03	33	2318	556787,83	1318065,07	33	2359	555320,67	1317513,69	33	2400	556835,63	1317051,17
32	2238	560056,09	1331397,39	33	2278	558337,44	1316809,49	33	2319	556753,41	1318072,49	33	2360	555320,46	1317512,57	33	2401	556788,44	1317003,41
32	2239	560058,52	1331399,40	33	2279	558349,97	1316856,53	33	2320	556713,42	1318081,13	33	2361	555318,57	1317502,82	33	2402	556764,92	1316971,55
32	2240	560076,56	1331406,55	33	2280	558354,88	1316881,41	33	2321	556602,25	1318097,38	33	2362	555384,99	1317453,46	33	2403	556672,68	1316846,56

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
33	2404	556710,61	1316791,05	33	2445	557554,26	1316287,07	35	2484	557294,38	1324735,21	36	2524	557401,10	1325016,30	37	2564	557590,58	1325199,06
33	2405	556718,05	1316780,16	33	2446	557567,51	1316267,64	35	2485	557329,09	1324775,32	36	2525	557389,73	1325037,10	37	2565	557614,86	1325243,03
33	2406	556752,54	1316740,00	33	2447	557597,69	1316270,32	35	2486	557367,99	1324829,19	36	2526	557380,44	1325055,75	37	2566	557622,42	1325264,65
33	2407	556865,61	1316608,34	33	2448	557630,05	1316278,24	35	2487	557393,65	1324864,72	36	2527	557369,62	1325077,44	37	2567	557649,69	1325342,56
33	2408	556777,79	1316523,90	33	2449	557702,41	1316287,64	35	2488	557401,05	1324883,39	36	2528	557359,52	1325098,75	37	2568	557683,94	1325456,36
33	2409	556751,55	1316498,66	33	2450	557750,48	1316286,34	35	2489	557395,51	1324880,42	36	2529	557353,18	1325113,10	37	2569	557694,90	1325568,38
33	2410	556712,94	1316461,54	33	2451	557784,39	1316278,23	35	2490	557375,27	1324870,65	36	2530	557345,77	1325133,10	37	2570	557701,79	1325662,67
33	2411	556792,58	1316390,19	33	2452	557818,40	1316264,42	35	2491	557352,49	1324861,07	36	2531	557340,41	1325149,61	37	2571	557702,88	1325677,59
33	2412	556942,72	1316255,69	33	2453	557827,97	1316260,52	35	2492	557323,58	1324850,09	36	2532	557336,41	1325165,52	37	2572	557703,04	1325699,85
33	2413	556978,85	1316223,33	33	2454	557839,10	1316256,00	35	2493	557306,36	1324843,94	36	2533	557335,14	1325170,56	37	2573	557703,08	1325705,58
33	2414	557027,48	1316278,30	33	2455	557866,08	1316242,41	35	2494	557292,86	1324839,55	36	2534	557333,26	1325175,67	37	2574	557703,15	1325716,72
33	2415	557056,02	1316310,56	33	2456	557892,12	1316229,29	35	2495	557252,75	1324827,81	36	2535	557329,86	1325182,62	37	2575	557703,20	1325723,34
33	2416	557141,15	1316281,01	33	2457	557901,46	1316266,64	35	2496	557241,80	1324824,90	36	2536	557323,14	1325194,45	37	2576	557696,96	1325810,66
33	2417	557143,48	1316281,80	33	2458	557979,54	1316578,98	35	2497	557218,53	1324818,73	36	2537	557307,58	1325220,89	37	2577	557693,01	1325884,41
33	2418	557144,09	1316280,00	33	2275	558224,48	1316566,40	35	2498	557195,92	1324812,32	36	2538	557302,69	1325229,89	37	2578	557688,50	1325907,75
33	2419	557160,03	1316274,49	34	2459	557264,03	1319588,93	35	2499	557190,34	1324810,23	36	2539	557295,47	1325243,17	37	2579	557687,13	1325914,85
33	2420	557197,36	1316277,68	34	2460	557272,67	1319599,02	35	2500	557152,37	1324794,38	36	2540	557291,75	1325250,91	37	2580	557683,39	1325932,56
33	2421	557258,17	1316282,88	34	2461	557307,54	1319639,73	35	2501	557099,46	1324772,37	36	2541	557286,67	1325268,50	37	2581	557675,87	1325968,22
33	2422	557259,85	1316282,95	34	2462	557344,50	1319702,87	35	2502	557036,16	1324744,13	36	2542	557284,74	1325274,47	37	2582	557671,20	1325990,35
33	2423	557276,43	1316276,65	34	2463	557382,34	1319767,52	35	2503	557025,91	1324740,88	36	2543	557272,47	1325302,49	37	2583	557657,15	1326039,61
33	2424	557319,65	1316261,92	34	2464	557422,96	1319850,68	35	2504	557011,83	1324737,95	36	2544	557265,38	1325316,40	37	2584	557653,45	1326052,56
33	2425	557333,61	1316257,17	34	2465	557456,13	1319918,59	35	2505	556998,55	1324735,92	36	2545	557256,75	1325331,85	37	2585	557651,16	1326060,61
33	2426	557368,92	1316245,13	34	2466	557518,75	1320083,12	35	2506	557002,43	1324643,11	36	2546	557180,83	1325271,12	37	2586	557642,48	1326091,08
33	2427	557425,93	1316225,84	34	2467	557531,36	1320132,97	35	2507	557002,84	1324633,30	36	2547	557128,05	1325228,90	37	2587	557604,06	1326179,62
33	2428	557445,62	1316238,09	34	2468	557553,28	1320158,56	35	2508	557004,76	1324587,78	36	2548	557077,58	1325210,60	37	2588	557597,25	1326192,39
33	2429	557463,67	1316249,33	34	2469	557539,01	1320163,25	35	2509	557007,99	1324510,55	36	2549	556966,16	1325170,18	37	2589	557550,34	1326280,36
33	2430	557474,83	1316253,97	34	2470	557478,80	1320183,03	35	2510	557028,14	1324521,43	36	2550	557015,65	1325046,88	37	2590	557523,36	1326319,89
33	2431	557538,11	1316280,34	34	2471	557443,29	1320195,23	35	2511	557076,14	1324547,36	36	2551	557003,31	1324837,80	37	2591	557508,93	1326355,93
33	2432	557530,67	1316277,88	34	2472	557239,30	1320265,32	35	2512	557123,04	1324582,55	36	2552	557035,84	1324853,60	37	2592	557495,55	1326389,36
33	2433	557497,79	1316268,38	34	2473	557137,10	1319936,12	35	2513	557151,25	1324603,71	36	2553	557051,50	1324860,61	37	2593	557460,75	1326471,31
33	2434	557497,55	1316269,26	34	2474	557120,56	1319882,83	35	2514	557171,27	1324619,77	36	2554	557123,69	1324890,57	37	2594	557455,24	1326470,69
33	2435	557485,38	1316265,48	34	2475	557104,40	1319830,79	35	2483	557247,14	1324680,64	36	2555	557167,91	1324909,84	37	2595	557387,13	1326463,02
33	2436	557480,74	1316281,71	34	2476	557076,38	1319740,54	36	2515	557333,24	1324961,77	36	2556	557178,79	1324913,68	37	2596	557372,82	1326364,16
33	2437	557479,73	1316285,49	34	2477	556991,88	1319468,33	36	2516	557375,50	1324982,69	36	2557	557197,23	1324918,55	37	2597	557367,59	1326328,04
33	2438	557488,17	1316288,57	34	2478	556987,93	1319455,61	36	2517	557382,42	1324986,03	36	2558	557234,60	1324926,66	37	2598	557355,95	1326247,60
33	2439	557519,29	1316299,28	34	2479	556947,93	1319326,77	36	2518	557394,86	1324992,35	36	2559	557246,87	1324930,03	37	2599	557347,75	1326190,93
33	2440	557522,87	1316300,40	34	2480	557010,08	1319360,03	36	2519	557402,38	1324997,49	36	2560	557279,00	1324940,39	37	2600	557344,78	1326170,39
33	2441	557529,08	1316302,64	34	2481	557131,13	1319448,24	36	2520	557405,71	1325000,54	36	2561	557292,92	1324945,32	37	2601	557338,69	1326128,34
33	2442	557534,83	1316305,03	34	2482	557231,44	1319550,86	36	2521	557406,82	1325002,53	36	2562	557322,47	1324957,06	37	2602	557327,52	1326051,20
33	2443	557536,39	1316301,08	34	2459	557264,03	1319588,93	36	2522	557406,81	1325005,10	36	2515	557333,24	1324961,77	37	2603	557343,62	1326028,28
33	2444	557548,75	1316284,89	35	2483	557247,14	1324680,64	36	2523	557405,52	1325008,65	37	2563	557556,70	1325137,66	37	2604	557256,25	1325911,37

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
37	2605	557163,02	1325786,62	38	2645	558009,34	1326776,56	38	2686	557875,57	1327106,58	38	2727	557596,92	1327557,29	39	2767	557673,91	1327674,84
37	2606	557110,44	1325716,25	38	2646	558003,61	1326794,86	38	2687	557873,91	1327115,88	38	2728	557552,98	1327563,18	39	2768	557673,86	1327681,01
37	2607	557191,63	1325644,74	38	2647	558001,58	1326800,14	38	2688	557872,86	1327127,52	38	2729	557536,32	1327565,80	39	2769	557674,44	1327684,75
37	2608	557205,30	1325632,69	38	2648	557995,94	1326810,21	38	2689	557872,63	1327137,94	38	2730	557530,60	1327567,06	39	2770	557676,58	1327692,93
37	2609	557227,20	1325613,39	38	2649	557988,31	1326822,50	38	2690	557872,88	1327204,70	38	2731	557515,90	1327571,26	39	2771	557680,20	1327703,86
37	2610	557378,01	1325480,55	38	2650	557984,82	1326830,08	38	2691	557859,15	1327231,98	38	2732	557496,37	1327577,90	39	2772	557685,84	1327717,32
37	2611	557341,98	1325400,02	38	2651	557983,34	1326836,14	38	2692	557848,73	1327248,09	38	2733	557476,81	1327584,05	39	2773	557691,53	1327728,42
37	2612	557339,36	1325397,92	38	2652	557983,08	1326840,92	38	2693	557839,43	1327263,70	38	2734	557462,04	1327587,23	39	2774	557692,89	1327730,24
37	2613	557346,43	1325384,95	38	2653	557983,96	1326848,14	38	2694	557830,73	1327280,37	38	2735	557457,09	1327587,87	39	2775	557696,89	1327733,15
37	2614	557350,09	1325377,17	38	2654	557986,65	1326857,84	38	2695	557826,15	1327291,56	38	2736	557448,95	1327587,66	39	2776	557707,78	1327738,10
37	2615	557361,38	1325348,57	38	2655	557991,48	1326872,48	38	2696	557818,51	1327314,45	38	2737	557439,30	1327585,50	39	2777	557711,32	1327740,56
37	2616	557370,11	1325328,75	38	2656	557993,10	1326879,83	38	2697	557815,43	1327325,94	38	2738	557426,46	1327581,54	39	2778	557712,63	1327742,86
37	2617	557375,79	1325315,87	38	2657	557993,45	1326882,82	38	2698	557813,79	1327335,22	38	2739	557423,17	1327580,52	39	2779	557712,69	1327744,44
37	2618	557384,01	1325292,34	38	2658	557994,35	1326894,92	38	2699	557813,15	1327344,94	38	2740	557413,50	1327578,78	39	2780	557712,13	1327747,44
37	2619	557388,63	1325280,24	38	2659	557994,05	1326903,02	38	2700	557813,54	1327370,99	38	2741	557410,28	1327578,68	39	2781	557708,85	1327756,56
37	2620	557397,21	1325264,14	38	2660	557992,87	1326908,60	38	2701	557813,74	1327403,00	38	2742	557382,05	1327579,56	39	2782	557699,07	1327775,36
37	2621	557413,23	1325238,55	38	2661	557991,13	1326913,18	38	2702	557813,53	1327438,31	38	2743	557368,85	1327492,22	39	2783	557694,82	1327785,57
37	2622	557416,90	1325231,95	38	2662	557986,39	1326921,62	38	2703	557813,12	1327442,35	38	2744	557363,49	1327456,75	39	2784	557686,79	1327809,86
37	2623	557425,89	1325212,96	38	2663	557979,89	1326930,94	38	2704	557811,58	1327448,03	38	2745	557360,67	1327438,11	39	2785	557683,03	1327823,75
37	2624	557428,16	1325207,19	38	2664	557975,64	1326936,16	38	2705	557808,37	1327455,42	38	2746	557356,64	1327411,38	39	2786	557681,17	1327835,26
37	2625	557429,83	1325200,89	38	2665	557966,03	1326945,70	38	2706	557803,16	1327464,34	38	2747	557325,75	1327207,01	39	2787	557681,04	1327837,77
37	2626	557432,56	1325181,63	38	2666	557959,34	1326953,65	38	2707	557796,10	1327474,22	38	2748	557312,34	1327118,20	39	2788	557681,81	1327845,29
37	2627	557434,06	1325177,06	38	2667	557957,89	1326956,35	38	2708	557787,20	1327484,95	38	2749	557338,68	1327072,11	39	2789	557684,82	1327855,31
37	2628	557442,52	1325157,66	38	2668	557956,61	1326960,73	38	2709	557778,83	1327493,87	38	2750	557353,84	1327045,56	39	2790	557693,16	1327875,35
37	2629	557445,45	1325150,95	38	2669	557956,28	1326967,08	38	2710	557766,44	1327496,03	38	2751	557407,94	1326950,84	39	2791	557695,54	1327882,89
37	2630	557451,84	1325137,31	38	2670	557957,39	1326975,55	38	2711	557719,86	1327499,71	38	2752	557447,51	1326881,57	39	2792	557696,72	1327890,92
37	2631	557463,37	1325113,44	38	2671	557960,74	1326991,26	38	2712	557711,29	1327507,70	38	2753	557460,62	1326858,61	39	2793	557696,80	1327909,37
37	2632	557475,19	1325089,67	38	2672	557961,58	1326997,99	38	2713	557701,70	1327515,65	38	2754	557466,36	1326848,24	39	2794	557696,04	1327958,99
37	2633	557481,24	1325078,54	38	2673	557961,34	1327004,33	38	2714	557693,29	1327521,56	38	2755	557507,34	1326774,31	39	2795	557696,84	1327969,60
37	2634	557489,88	1325064,66	38	2674	557960,15	1327008,70	38	2715	557687,20	1327524,84	38	2756	557566,59	1326667,40	39	2796	557702,13	1328006,73
37	2635	557501,18	1325048,11	38	2675	557957,49	1327013,13	38	2716	557683,21	1327526,25	38	2757	557653,47	1326642,73	39	2797	557702,40	1328009,36
37	2636	557551,42	1325129,14	38	2676	557949,29	1327022,43	38	2717	557675,71	1327527,72	38	2758	557695,54	1326637,09	39	2798	557703,78	1328022,62
37	2637	557556,70	1325137,66	38	2677	557931,80	1327039,97	38	2718	557645,50	1327531,36	38	2759	557712,29	1326634,84	39	2799	557703,92	1328038,00
38	2637	557997,49	1326644,93	38	2678	557923,56	1327047,70	38	2719	557644,81	1327532,84	38	2760	557836,89	1326628,85	39	2800	557703,32	1328044,21
38	2638	558004,66	1326661,91	38	2679	557918,40	1327052,13	38	2720	557643,64	1327534,39	38	2761	557879,85	1326625,79	39	2801	557699,40	1328062,71
38	2639	558009,16	1326662,79	38	2680	557902,22	1327064,28	38	2721	557642,63	1327535,56	38	2762	557938,46	1326632,40	39	2802	557696,45	1328075,00
38	2640	558014,45	1326712,13	38	2681	557894,44	1327071,11	38	2722	557637,49	1327540,58	38	2637	557997,49	1326644,93	39	2803	557694,83	1328084,54
38	2641	558015,44	1326726,30	38	2682	557889,03	1327077,17	38	2723	557631,94	1327544,75	39	2763	557684,63	1327628,06	39	2804	557691,50	1328117,46
38	2642	558015,69	1326743,41	38	2683	557885,43	1327082,25	38	2724	557625,02	1327548,67	39	2764	557682,40	1327637,59	39	2805	557688,22	1328155,52
38	2643	558015,04	1326751,80	38	2684	557881,31	1327089,70	38	2725	557617,77	1327551,74	39	2765	557678,19	1327655,59	39	2806	557653,60	1328218,82
38	2644	558013,05	1326762,87	38	2685	557878,16	1327097,46	38	2726	557607,99	1327554,77	39	2766	557675,58	1327665,22	39	2807	557650,36	1328224,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
39	2808	557620,02	1328279,71	40	2848	557140,54	1328674,07	41	2888	554408,79	1321751,17	41	2929	553524,14	1322258,65	41	2970	553748,70	1322259,86
39	2809	557612,88	1328292,64	40	2849	557127,92	1328674,27	41	2889	554411,40	1321771,73	41	2930	553525,63	1322257,72	41	2971	553734,68	1322367,38
39	2810	557415,64	1327992,44	40	2850	557056,39	1328675,39	41	2890	554425,84	1321885,69	41	2931	553528,17	1322254,95	41	2972	553733,03	1322379,78
39	2811	557328,63	1327860,00	40	2851	557046,90	1328675,53	41	2891	554439,80	1321995,74	41	2932	553531,49	1322249,38	41	2973	553730,91	1322395,79
39	2812	557261,42	1327757,69	40	2852	557031,34	1328675,77	41	2892	554287,67	1322126,57	41	2933	553535,51	1322240,33	41	2974	553687,45	1322500,19
39	2813	557289,52	1327720,37	40	2853	556993,21	1328676,36	41	2893	554249,88	1322159,08	41	2934	553545,12	1322214,61	41	2975	553763,76	1322526,16
39	2814	557322,51	1327678,39	40	2854	556727,52	1328680,49	41	2894	554249,57	1322159,34	41	2935	553557,90	1322179,54	41	2976	553778,31	1322480,36
39	2815	557336,18	1327680,92	40	2855	556719,91	1328680,61	41	2895	554234,11	1322172,63	41	2936	553564,42	1322162,93	41	2977	553779,97	1322475,52
39	2816	557362,33	1327684,82	40	2856	556708,86	1328680,78	41	2896	554220,61	1322184,25	41	2937	553570,67	1322152,44	41	2978	553825,84	1322341,67
39	2817	557369,85	1327685,44	40	2857	556707,80	1328680,80	41	2897	554199,66	1322202,27	41	2938	553576,00	1322145,93	41	2979	553824,95	1322312,62
39	2818	557377,08	1327684,48	40	2858	556638,33	1328633,44	41	2898	554182,69	1322216,85	41	2939	553587,26	1322133,46	41	2980	553823,42	1322262,91
39	2819	557394,15	1327678,91	40	2859	556617,36	1328619,15	41	2899	554172,55	1322225,58	41	2940	553594,36	1322123,96	41	2981	553821,98	1322216,13
39	2820	557397,60	1327678,58	40	2860	556599,79	1328607,17	41	2900	554160,50	1322234,76	41	2941	553596,14	1322120,66	41	2982	553821,69	1322206,77
39	2821	557403,29	1327678,88	40	2861	556483,84	1328528,14	41	2901	554156,19	1322238,05	41	2942	553599,92	1322110,33	41	2983	553821,13	1322188,48
39	2822	557412,08	1327680,48	40	2862	556505,39	1328518,17	41	2902	554107,88	1322399,98	41	2943	553603,93	1322093,92	41	2984	553818,04	1322087,67
39	2823	557429,71	1327685,49	40	2863	556524,40	1328509,38	41	2903	554080,39	1322492,11	41	2944	553606,94	1322077,40	41	2985	553994,45	1321854,26
39	2824	557441,49	1327688,05	40	2864	556544,17	1328500,24	41	2904	554073,07	1322516,68	41	2945	553609,50	1322059,56	41	2986	554023,77	1321815,50
39	2825	557450,33	1327688,48	40	2865	556577,66	1328484,75	41	2905	554012,15	1322539,85	41	2946	553600,66	1322037,81	41	2987	554030,56	1321806,52
39	2826	557453,29	1327688,21	40	2866	556601,89	1328475,11	41	2906	553968,87	1322557,92	41	2947	553612,47	1322014,03	41	2988	554043,42	1321789,48
39	2827	557491,80	1327682,85	40	2867	556711,94	1328431,32	41	2907	553934,91	1322566,22	41	2948	553638,43	1321961,76	41	2989	554047,11	1321784,59
39	2828	557515,93	1327679,24	40	2868	556775,75	1328202,08	41	2908	553907,27	1322572,97	41	2949	553655,49	1321924,02	41	2990	554060,26	1321776,22
39	2829	557577,46	1327670,05	40	2869	556782,17	1328179,01	41	2909	553820,79	1322588,79	41	2950	553657,83	1321918,85	41	2991	554084,20	1321760,99
39	2830	557613,03	1327664,66	40	2870	556787,49	1328159,91	41	2910	553779,71	1322585,48	41	2951	553678,71	1321872,68	41	2992	554097,48	1321752,53
39	2831	557614,16	1327664,35	40	2871	556617,21	1328064,70	41	2911	553730,35	1322585,50	41	2952	553688,81	1321850,38	41	2993	554114,89	1321741,46
39	2832	557617,98	1327662,15	40	2872	556696,48	1327942,65	41	2912	553690,33	1322588,42	41	2953	553697,36	1321831,48	41	2994	554132,81	1321730,05
39	2833	557621,05	1327660,78	40	2873	556956,51	1327828,99	41	2913	553655,19	1322591,00	41	2954	553728,65	1321762,31	41	2995	554099,15	1321665,72
39	2834	557621,49	1327660,85	40	2874	556965,07	1327828,34	41	2914	553625,23	1322593,18	41	2955	553749,48	1321719,92	41	2996	554089,13	1321646,57
39	2835	557632,89	1327658,20	40	2875	557000,91	1327825,59	41	2915	553596,81	1322586,19	41	2956	553785,83	1321699,02	41	2997	554076,48	1321622,41
39	2836	557653,19	1327643,43	40	2876	557023,57	1327823,86	41	2916	553576,54	1322582,67	41	2957	553842,97	1321666,16	41	2998	554080,07	1321619,73
39	2837	557667,53	1327630,62	40	2877	557038,95	1327820,47	41	2917	553554,34	1322582,37	41	2958	553899,07	1321662,27	41	2999	554120,74	1321590,41
39	2763	557684,63	1327628,06	40	2878	557060,34	1327819,75	41	2918	553539,20	1322582,15	41	2959	553901,94	1321722,12	41	3000	554133,89	1321581,58
40	2838	557243,81	1328076,02	40	2879	557072,67	1327819,28	41	2919	553507,17	1322571,26	41	2960	553903,77	1321760,43	41	3001	554139,88	1321577,75
40	2839	557255,27	1328094,83	40	2880	557078,08	1327819,06	41	2920	553481,68	1322562,58	41	2961	553881,98	1321800,29	41	3002	554159,20	1321566,27
40	2840	557433,92	1328388,08	40	2881	557091,47	1327818,53	41	2921	553453,12	1322551,49	41	2962	553858,02	1321838,22	41	3003	554168,70	1321561,54
40	2841	557498,80	1328494,59	40	2882	557097,46	1327818,30	41	2922	553454,72	1322505,32	41	2963	553840,22	1321866,35	41	3004	554171,73	1321560,64
40	2842	557496,68	1328499,10	40	2883	557106,44	1327838,76	41	2923	553456,42	1322456,47	41	2964	553837,17	1321870,93	41	3005	554175,23	1321560,76
40	2843	557487,00	1328519,71	40	2884	557179,89	1328006,32	41	2924	553466,39	1322416,40	41	2965	553819,83	1321897,00	41	3006	554178,65	1321562,00
40	2844	557486,25	1328521,18	40	2885	557217,80	1328092,80	41	2925	553474,17	1322387,24	41	2966	553774,52	1321965,16	41	3007	554181,99	1321564,20
40	2845	557409,89	1328669,89	40	2888	557243,81	1328076,02	41	2926	553500,08	1322290,07	41	2967	553673,90	1322116,51	41	3008	554186,09	1321568,07
40	2846	557246,75	1328672,42	41	2886	554397,72	1321663,82	41	2927	553508,80	1322258,80	41	2968	553700,02	1322173,28	41	3009	554191,70	1321575,00
40	2847	557240,17	1328672,53	41	2887	554398,67	1321671,34	41	2928	553521,33	1322259,09	41	2969	553709,74	1322194,41	41	3010	554201,13	1321588,69

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
41	3011	554208,17	1321598,28	42	3022	554597,96	1321816,93	44	3090	552964,42	1322265,17	44	3131	553083,81	1321725,96								
41	3012	554212,92	1321603,33	43	3051	553617,91	1324893,54	44	3091	552836,28	1322135,54	44	3132	553140,53	1321735,21								
41	3013	554216,95	1321606,26	43	3052	553851,15	1325172,48	44	3092	552805,65	1322101,01	44	3133	553200,08	1321740,51								
41	3014	554220,22	1321607,54	43	3053	553812,97	1325237,93	44	3093	552752,27	1322040,84	44	3134	553275,19	1321754,06								
41	3015	554222,72	1321607,77	43	3054	553684,91	1325288,19	44	3094	552726,45	1322008,28	44	3135	553285,21	1321755,86								
41	3016	554259,69	1321605,11	43	3055	553544,96	1325343,11	44	3095	552690,56	1321963,01	44	3136	553353,34	1321739,79								
41	3017	554276,82	1321603,63	43	3056	553535,70	1325362,52	44	3096	552673,23	1321941,14	44	3137	553460,48	1321714,51								
41	3018	554280,07	1321613,96	43	3057	553504,44	1325428,04	44	3097	552655,08	1321928,46	44	3138	553479,60	1321710,00								
41	3019	554291,76	1321650,88	43	3058	553493,44	1325444,28	44	3098	552635,74	1321914,96	44	3139	553541,25	1321695,45								
41	3020	554304,23	1321690,32	43	3059	553417,96	1325555,81	44	3099	552572,10	1321869,09	44	3074	553568,21	1321689,09								
41	3021	554383,90	1321667,74	43	3060	553397,69	1325705,41	44	3100	552560,14	1321860,48												
41	2886	554397,72	1321663,82	43	3061	553363,98	1325679,23	44	3101	552548,48	1321850,31												
42	3022	554597,96	1321816,93	43	3062	553348,27	1325539,93	44	3102	552524,53	1321829,40												
42	3023	554649,14	1321965,32	43	3063	553350,80	1325436,96	44	3103	552489,23	1321798,59												
42	3024	554678,64	1322050,82	43	3064	553355,70	1325402,80	44	3104	552535,85	1321782,37												
42	3025	554614,98	1322123,76	43	3065	553362,46	1325555,55	44	3105	552548,88	1321779,86												
42	3026	554600,95	1322138,99	43	3066	553385,49	1325252,78	44	3106	552630,86	1321764,10												
42	3027	554531,14	1322214,70	43	3067	553399,46	1325211,75	44	3107	552659,71	1321758,55												
42	3028	554520,49	1322226,24	43	3068	553407,62	1325187,85	44	3108	552701,23	1321750,56												
42	3029	554432,01	1322299,24	43	3069	553441,12	1325103,54	44	3109	552826,40	1321733,47												
42	3030	554376,02	1322346,90	43	3070	553488,29	1325023,12	44	3110	552845,12	1321730,91												
42	3031	554359,42	1322361,38	43	3071	553518,41	1324960,58	44	3111	552873,84	1321725,13												
42	3032	554329,91	1322387,12	43	3072	553556,32	1324904,61	44	3112	552927,08	1321714,40												
42	3033	554324,34	1322391,37	43	3073	553586,88	1324856,44	44	3113	552927,33	1321714,74												
42	3034	554310,97	1322401,44	43	3051	553617,91	1324893,54	44	3114	552935,07	1321724,02												
42	3035	554276,86	1322422,08	44	3074	553568,21	1321689,09	44	3115	552941,38	1321729,93												
42	3036	554247,68	1322439,75	44	3075	553556,94	1321759,35	44	3116	552943,44	1321731,40												
42	3037	554229,95	1322449,98	44	3076	553556,83	1321760,06	44	3117	552946,53	1321733,39												
42	3038	554186,14	1322471,50	44	3077	553501,46	1322048,87	44	3118	552962,92	1321743,47												
42	3039	554171,07	1322416,22	44	3078	553500,04	1322059,12	44	3119	552974,56	1321749,58												
42	3040	554205,96	1322374,32	44	3079	553478,56	1322083,24	44	3120	552984,72	1321753,82												
42	3041	554226,40	1322349,68	44	3080	553470,93	1322105,82	44	3121	552993,34	1321756,43												
42	3042	554287,18	1322274,48	44	3081	553470,21	1322132,77	44	3122	553000,35	1321757,79												
42	3043	554321,40	1322232,30	44	3082	553414,64	1322203,49	44	3123	553007,06	1321758,31												
42	3044	554410,25	1322122,14	44	3083	553400,74	1322221,17	44	3124	553014,87	1321757,95												
42	3045	554422,65	1322106,76	44	3084	553300,05	1322447,99	44	3125	553024,35	1321756,38												
42	3046	554430,89	1322100,32	44	3085	553252,98	1322433,87	44	3126	553035,44	1321753,37												
42	3047	554476,41	1322064,69	44	3086	553194,06	1322416,19	44	3127	553046,39	1321749,51												
42	3048	554477,66	1322054,75	44	3087	553169,28	1322425,83	44	3128	553057,34	1321744,13												
42	3049	554499,01	1321883,15	44	3088	553160,30	1322429,31	44	3129	553067,59	1321737,72												
42	3050	554512,71	1321873,98	44	3089	553051,37	1322349,00	44	3130	553080,06	1321728,88												