

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются эксплуатационные леса, на территории Уральского участкового лесничества Нижне-Тагильского лесничества Свердловской области**

Система координат МСК-66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	539656,55	1493022,64	2	36	538604,82	1495709,51	2	72	537022,52	1496560,56	2	108	536407,70	1498924,20	2	144	536176,90	1499334,80
1	2	539657,63	1493035,60	2	37	538588,75	1495705,71	2	73	536792,26	1497705,25	2	109	536404,50	1498928,90	2	145	536170,00	1499338,10
1	3	539660,25	1493066,98	2	38	538564,51	1495686,44	2	74	536729,59	1498020,80	2	110	536401,00	1498936,40	2	146	536152,40	1499343,00
1	4	539675,28	1493247,38	2	39	538551,07	1495666,57	2	75	536685,58	1498242,43	2	111	536398,70	1498944,40	2	147	536139,00	1499342,40
1	5	539671,29	1493247,64	2	40	538550,49	1495645,83	2	76	536683,48	1498253,00	2	112	536396,40	1498956,50	2	148	536118,70	1499341,60
1	6	539537,28	1493256,25	2	41	538562,76	1495639,11	2	77	536641,30	1498465,40	2	113	536385,30	1498974,80	2	149	536110,50	1499342,80
1	7	539514,70	1493250,50	2	42	538588,46	1495650,21	2	78	536626,42	1498540,33	2	114	536363,10	1499014,50	2	150	536102,60	1499345,30
1	8	539487,01	1493243,44	2	43	538605,11	1495637,36	2	79	536622,00	1498542,05	2	115	536360,00	1499022,20	2	151	536086,30	1499352,00
1	9	539470,20	1493243,97	2	44	538601,32	1495619,25	2	80	536596,00	1498556,20	2	116	536358,20	1499030,20	2	152	536079,00	1499355,90
1	10	539405,40	1493246,01	2	45	538569,77	1495591,79	2	81	536566,40	1498566,50	2	117	536353,90	1499061,70	2	153	536072,40	1499360,90
1	11	539236,64	1493251,33	2	46	538540,70	1495591,50	2	82	536560,10	1498569,70	2	118	536348,30	1499095,70	2	154	536052,80	1499379,00
1	12	539077,80	1493252,18	2	47	538471,77	1495581,57	2	83	536536,70	1498584,10	2	119	536347,20	1499116,30	2	155	536047,90	1499385,20
1	13	538683,66	1493254,28	2	48	538444,31	1495583,32	2	84	536530,60	1498589,70	2	120	536343,30	1499134,50	2	156	536038,40	1499399,10
1	14	538532,85	1493259,21	2	49	538447,52	1495620,41	2	85	536525,50	1498596,20	2	121	536341,20	1499144,30	2	157	536033,50	1499402,70
1	15	538591,46	1493076,69	2	50	538490,75	1495665,40	2	86	536499,10	1498636,20	2	122	536335,30	1499151,70	2	158	536021,90	1499410,50
1	16	538639,53	1492926,99	2	51	538507,40	1495687,31	2	87	536496,30	1498641,90	2	123	536315,50	1499161,70	2	159	536008,70	1499410,80
1	17	538640,78	1492923,09	2	52	538542,75	1495706,00	2	88	536481,10	1498678,70	2	124	536309,00	1499166,80	2	160	535995,10	1499406,60
1	1	539656,55	1493022,64	2	53	538555,02	1495727,33	2	89	536479,40	1498685,40	2	125	536303,30	1499172,80	2	161	535987,10	1499404,80
2	18	539677,25	1493283,85	2	54	538564,36	1495758,00	2	90	536474,90	1498708,70	2	126	536291,40	1499188,00	2	162	535959,60	1499401,00
2	19	539743,79	1494095,09	2	55	538588,61	1495772,31	2	91	536469,20	1498726,20	2	127	536287,10	1499195,10	2	163	535951,70	1499400,60
2	20	539816,73	1495059,12	2	56	538606,43	1495797,43	2	92	536468,40	1498728,80	2	128	536284,20	1499202,80	2	164	535926,70	1499401,10
2	21	539728,01	1495195,15	2	57	538622,80	1495858,14	2	93	536462,00	1498748,70	2	129	536282,50	1499210,90	2	165	535910,20	1499400,50
2	22	538949,80	1496123,13	2	58	538624,54	1495864,61	2	94	536457,30	1498770,60	2	130	536282,10	1499219,20	2	166	535888,40	1499393,10
2	23	538702,39	1495928,59	2	59	538460,08	1495734,92	2	95	536448,90	1498798,90	2	131	536283,40	1499243,10	2	167	535882,10	1499391,40
2	24	538704,85	1495925,44	2	60	537875,58	1496448,54	2	96	536447,90	1498807,10	2	132	536285,40	1499251,10	2	168	535871,20	1499382,30
2	25	538808,13	1495793,05	2	61	537872,09	1496446,49	2	97	536448,20	1498815,40	2	133	536288,60	1499258,70	2	169	535873,10	1499374,30
2	26	538784,18	1495760,34	2	62	537558,36	1496262,17	2	98	536449,20	1498823,50	2	134	536293,00	1499265,70	2	170	535874,70	1499362,80
2	27	538736,69	1495721,21	2	63	537597,61	1496144,78	2	99	536445,80	1498830,60	2	135	536296,20	1499271,90	2	171	535874,60	1499354,60
2	28	538711,15	1495700,16	2	64	537593,34	1496144,93	2	100	536439,80	1498845,00	2	136	536284,60	1499277,00	2	172	535873,20	1499340,20
2	29	538697,71	1495724,70	2	65	537547,54	1496146,50	2	101	536428,10	1498867,10	2	137	536267,70	1499283,30	2	173	535879,30	1499331,70
2	30	538688,95	1495729,67	2	66	537547,54	1496165,19	2	102	536425,40	1498873,10	2	138	536252,90	1499288,50	2	174	535883,20	1499324,40
2	31	538676,10	1495727,04	2	67	537511,91	1496175,71	2	103	536420,60	1498886,40	2	139	536245,70	1499291,70	2	175	535885,90	1499316,60
2	32	538668,50	1495687,02	2	68	537462,25	1496175,71	2	104	536419,10	1498892,80	2	140	536222,10	1499304,90	2	176	535887,30	1499308,40
2	33	538654,48	1495668,62	2	69	537406,16	1496168,12	2	105	536417,40	1498903,50	2	141	536209,00	1499313,90	2	177	535887,40	1499298,80
2	34	538636,08	1495668,91	2	70	537196,00	1496045,20	2	106	536415,50	1498914,90	2	142	536198,20	1499319,80	2	178	535886,70	1499290,10
2	35	538625,85	1495671,54	2	71	537127,06	1496004,88	2	107	536409,10	1498922,10	2	143	536193,00	1499323,10	2	179	535883,90	1499275,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	180	535882,00	1499265,30	2	221	535634,20	1499260,50	2	262	535426,60	1499421,00	2	303	534985,00	1499695,40	2	344	534628,00	1500023,00
2	181	535875,70	1499244,70	2	222	535626,90	1499256,70	2	263	535425,30	1499421,80	2	304	534980,80	1499702,50	2	345	534622,80	1500016,60
2	182	535872,00	1499237,40	2	223	535619,00	1499254,10	2	264	535419,10	1499427,10	2	305	534977,80	1499710,20	2	346	534616,60	1500011,10
2	183	535863,00	1499222,80	2	224	535610,90	1499252,90	2	265	535413,80	1499432,50	2	306	534976,10	1499718,30	2	347	534580,20	1499983,90
2	184	535858,30	1499207,00	2	225	535601,10	1499252,30	2	266	535407,20	1499438,40	2	307	534975,80	1499726,50	2	348	534574,19	1499980,34
2	185	535854,70	1499199,50	2	226	535593,96	1499251,73	2	267	535399,90	1499444,70	2	308	534977,10	1499753,70	2	349	534573,10	1499979,70
2	186	535846,00	1499185,30	2	227	535585,33	1499244,87	2	268	535394,60	1499451,10	2	309	534977,40	1499774,30	2	350	534570,48	1499975,63
2	187	535845,40	1499184,30	2	228	535588,98	1499203,24	2	269	535390,40	1499458,20	2	310	534972,70	1499782,50	2	351	534550,40	1499972,10
2	188	535839,90	1499178,20	2	229	535556,16	1499202,94	2	270	535387,40	1499465,90	2	311	534956,60	1499800,00	2	352	534549,90	1499972,00
2	189	535833,40	1499173,00	2	230	535518,79	1499207,19	2	271	535385,80	1499474,00	2	312	534953,00	1499805,10	2	353	534536,70	1499958,40
2	190	535826,20	1499169,00	2	231	535483,54	1499200,20	2	272	535385,50	1499482,20	2	313	534944,80	1499806,00	2	354	534534,80	1499957,10
2	191	535818,40	1499166,30	2	232	535483,54	1499217,83	2	273	535386,10	1499494,70	2	314	534936,80	1499808,20	2	355	534530,00	1499953,60
2	192	535810,30	1499164,80	2	233	535549,67	1499267,13	2	274	535386,00	1499506,50	2	315	534883,30	1499828,10	2	356	534480,00	1499923,60
2	193	535799,60	1499163,80	2	234	535546,60	1499270,10	2	275	535382,40	1499525,60	2	316	534876,10	1499832,10	2	357	534473,70	1499919,80
2	194	535793,30	1499163,60	2	235	535542,00	1499277,00	2	276	535380,00	1499551,90	2	317	534869,70	1499837,30	2	358	534466,20	1499916,30
2	195	535785,10	1499164,60	2	236	535534,20	1499290,00	2	277	535380,00	1499558,10	2	318	534850,80	1499855,20	2	359	534458,20	1499914,10
2	196	535775,00	1499163,00	2	237	535523,40	1499300,30	2	278	535363,50	1499568,40	2	319	534810,80	1499882,30	2	360	534450,00	1499913,20
2	197	535768,10	1499162,10	2	238	535518,70	1499306,20	2	279	535356,70	1499570,90	2	320	534784,30	1499903,20	2	361	534425,20	1499912,60
2	198	535759,80	1499162,30	2	239	535508,80	1499321,50	2	280	535324,90	1499615,00	2	321	534774,10	1499906,50	2	362	534418,90	1499913,20
2	199	535751,70	1499163,90	2	240	535505,50	1499329,10	2	281	535322,10	1499627,00	2	322	534756,00	1499912,40	2	363	534389,30	1499918,20
2	200	535740,90	1499163,90	2	241	535504,30	1499333,80	2	282	535320,00	1499637,50	2	323	534749,50	1499915,00	2	364	534377,20	1499920,50
2	201	535731,60	1499162,80	2	242	535503,50	1499337,10	2	283	535318,80	1499648,40	2	324	534742,40	1499919,20	2	365	534353,20	1499922,40
2	202	535723,30	1499162,80	2	243	535501,10	1499351,70	2	284	535317,40	1499652,70	2	325	534736,10	1499924,60	2	366	534346,40	1499923,40
2	203	535715,10	1499164,00	2	244	535500,60	1499359,90	2	285	535316,40	1499655,80	2	326	534730,80	1499930,90	2	367	534338,50	1499925,80
2	204	535706,20	1499166,20	2	245	535501,50	1499368,10	2	286	535316,40	1499657,00	2	327	534726,50	1499938,00	2	368	534331,10	1499929,50
2	205	535698,40	1499168,90	2	246	535503,70	1499376,10	2	287	535316,40	1499658,76	2	328	534714,00	1499964,00	2	369	534327,00	1499932,50
2	206	535691,20	1499172,80	2	247	535511,30	1499396,10	2	288	535316,20	1499660,40	2	329	534711,70	1499972,00	2	370	534324,40	1499934,40
2	207	535684,60	1499177,90	2	248	535515,50	1499403,20	2	289	535317,10	1499647,20	2	330	534710,70	1499980,20	2	371	534322,59	1499935,78
2	208	535675,90	1499186,20	2	249	535520,80	1499409,50	2	290	535320,10	1499645,30	2	331	534709,20	1500000,00	2	372	534318,10	1499939,20
2	209	535670,80	1499192,80	2	250	535523,80	1499416,20	2	291	535319,10	1499645,10	2	332	534709,10	1500001,80	2	373	534307,20	1499942,80
2	210	535666,90	1499200,10	2	251	535516,00	1499416,50	2	292	535310,90	1499644,20	2	333	534701,86	1500002,77	2	374	534293,60	1499941,60
2	211	535662,80	1499209,80	2	252	535507,80	1499417,00	2	293	535310,60	1499644,80	2	334	534700,90	1500002,90	2	375	534282,80	1499938,60
2	212	535660,50	1499217,70	2	253	535500,60	1499416,00	2	294	535306,70	1499650,10	2	335	534693,00	1500005,30	2	376	534272,90	1499935,50
2	213	535657,10	1499224,10	2	254	535493,30	1499412,10	2	295	535305,80	1499651,80	2	336	534685,60	1500008,90	2	377	534260,00	1499930,00
2	214	535652,60	1499231,10	2	255	535485,50	1499409,40	2	296	535302,10	1499663,60	2	337	534669,20	1500019,00	2	378	534252,10	1499927,60
2	215	535649,20	1499238,60	2	256	535477,40	1499408,00	2	297	535302,10	1499664,00	2	338	534664,10	1500023,00	2	379	534243,90	1499926,50
2	216	535647,20	1499246,60	2	257	535469,10	1499408,00	2	298	535301,50	1499665,90	2	339	534663,50	1500023,50	2	380	534222,10	1499925,50
2	217	535646,50	1499254,90	2	258	535455,20	1499409,20	2	299	535300,70	1499669,90	2	340	534647,60	1500038,50	2	381	534213,80	1499926,10
2	218	535646,70	1499264,10	2	259	535447,10	1499411,00	2	300	535300,10	1499675,00	2	341	534642,80	1500045,10	2	382	534205,80	1499928,00
2	219	535647,90	1499271,80	2	260	535439,40	1499414,00	2	301	534998,70	1499678,00	2	342	534631,10	1500028,20	2	383	534197,60	1499930,60
2	220	535640,80	1499265,40	2	261	535432,30	1499417,60	2	302	534995,90	1499681,10	2	343	534629,60	1500025,60	2	384	534184,60	1499929,20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	385	534176,40	1499929,70	2	426	533979,80	1499589,90	2	467	534061,51	1499429,17	2	508	533672,20	1499375,90	2	549	533553,29	1498993,42
2	386	534168,30	1499931,60	2	427	533968,40	1499578,50	2	468	534070,02	1499428,56	2	509	533659,30	1499373,10	2	550	533526,24	1498981,87
2	387	534160,70	1499934,70	2	428	533957,40	1499565,90	2	469	534079,13	1499414,88	2	510	533643,50	1499369,70	2	551	533493,43	1498945,41
2	388	534153,70	1499939,10	2	429	533953,80	1499562,70	2	470	534081,56	1499387,23	2	511	533643,20	1499369,60	2	552	533466,99	1498885,24
2	389	534148,10	1499943,20	2	430	533949,30	1499558,70	2	471	534090,98	1499358,36	2	512	533626,70	1499368,90	2	553	533428,70	1498875,82
2	390	534130,90	1499949,90	2	431	533942,80	1499548,60	2	472	534125,93	1499346,82	2	513	533613,30	1499366,80	2	554	533402,87	1498892,53
2	391	534121,70	1499951,90	2	432	533938,20	1499539,40	2	473	534145,68	1499329,50	2	514	533599,90	1499365,70	2	555	533380,89	1498894,97
2	392	534122,80	1499948,40	2	433	533931,90	1499528,60	2	474	534131,70	1499308,83	2	515	533585,50	1499354,30	2	556	533381,00	1498889,30
2	393	534125,40	1499932,10	2	434	533921,70	1499515,60	2	475	534116,21	1499311,27	2	516	533577,60	1499342,70	2	557	533378,50	1498873,00
2	394	534125,20	1499915,50	2	435	533909,40	1499504,60	2	476	534094,33	1499317,34	2	517	533566,10	1499329,10	2	558	533375,82	1498861,98
2	395	534126,40	1499903,00	2	436	533899,80	1499497,90	2	477	534084,60	1499303,36	2	518	533555,50	1499316,20	2	559	533384,49	1498861,85
2	396	534127,11	1499901,20	2	437	533890,10	1499491,70	2	478	534077,92	1499284,53	2	519	533546,40	1499307,40	2	560	533388,44	1498836,32
2	397	534128,60	1499897,40	2	438	533878,90	1499486,10	2	479	534086,43	1499269,03	2	520	533535,20	1499295,20	2	561	533403,33	1498814,75
2	398	534130,40	1499892,30	2	439	533863,60	1499479,80	2	480	534114,38	1499248,67	2	521	533525,40	1499286,20	2	562	533423,69	1498811,71
2	399	534134,40	1499876,20	2	440	533856,00	1499472,30	2	481	534100,10	1499211,90	2	522	533523,70	1499284,80	2	563	533432,20	1498796,21
2	400	534135,70	1499859,80	2	441	533850,37	1499467,57	2	482	534068,50	1499223,45	2	523	533510,20	1499275,20	2	564	533424,90	1498776,77
2	401	534134,30	1499843,30	2	442	533882,54	1499437,98	2	483	534043,28	1499183,03	2	524	533507,60	1499263,60	2	565	533391,78	1498766,13
2	402	534130,00	1499820,70	2	443	533900,16	1499438,59	2	484	534021,10	1499175,44	2	525	533507,10	1499261,30	2	566	533363,52	1498731,49
2	403	534124,40	1499805,10	2	444	533904,72	1499467,15	2	485	533949,69	1499184,25	2	526	533504,90	1499244,90	2	567	533362,91	1498716,90
2	404	534116,40	1499790,70	2	445	533924,77	1499485,38	2	486	533902,59	1499207,04	2	527	533499,90	1499229,10	2	568	533430,98	1498606,90
2	405	534106,10	1499777,80	2	446	533937,23	1499484,17	2	487	533905,63	1499225,88	2	528	533489,20	1499203,10	2	569	533425,82	1498588,98
2	406	534093,80	1499766,80	2	447	533953,94	1499464,72	2	488	533934,19	1499231,96	2	529	533480,60	1499183,10	2	570	533397,25	1498589,28
2	407	534081,25	1499757,53	2	448	533961,84	1499465,33	2	489	533939,36	1499251,71	2	530	533478,54	1499175,44	2	571	533359,57	1498613,29
2	408	534086,12	1499691,71	2	449	533971,87	1499498,75	2	490	533898,33	1499270,24	2	531	533497,38	1499182,43	2	572	533353,50	1498641,55
2	409	534056,34	1499683,81	2	450	533992,84	1499493,89	2	491	533886,03	1499251,10	2	532	533530,19	1499172,70	2	573	533317,33	1498643,37
2	410	534053,97	1499708,39	2	451	533999,52	1499487,20	2	492	533888,76	1499224,97	2	533	533595,53	1499181,82	2	574	533318,25	1498674,36
2	411	534051,90	1499700,60	2	452	533975,21	1499422,48	2	493	533879,04	1499205,22	2	534	533599,79	1499116,18	2	575	533305,18	1498691,68
2	412	534045,90	1499685,20	2	453	533953,64	1499415,19	2	494	533842,58	1499193,67	2	535	533556,33	1499097,95	2	576	533305,79	1498704,14
2	413	534044,60	1499683,10	2	454	533943,91	1499454,99	2	495	533835,44	1499235,60	2	536	533553,60	1499074,55	2	577	533324,32	1498716,60
2	414	534039,80	1499674,50	2	455	533938,44	1499454,08	2	496	533804,75	1499277,54	2	537	533564,54	1499057,23	2	578	533314,30	1498738,48
2	415	534033,30	1499664,90	2	456	533905,32	1499414,58	2	497	533773,45	1499287,26	2	538	533635,03	1499062,40	2	579	533272,36	1498733,62
2	416	534024,40	1499653,20	2	457	533904,71	1499395,74	2	498	533778,77	1499303,80	2	539	533675,45	1499065,74	2	580	533250,40	1498725,90
2	417	534018,20	1499642,60	2	458	533947,86	1499375,08	2	499	533787,43	1499330,71	2	540	533694,29	1499110,71	2	581	533231,30	1498723,30
2	418	534016,30	1499639,60	2	459	533977,03	1499371,73	2	500	533780,74	1499348,64	2	541	533714,95	1499116,49	2	582	533221,70	1498722,40
2	419	534015,80	1499639,10	2	460	533985,54	1499382,37	2	501	533761,90	1499365,96	2	542	533731,06	1499106,76	2	583	533215,40	1498714,60
2	420	534011,80	1499632,80	2	461	533969,74	1499394,83	2	502	533749,86	1499404,87	2	543	533737,44	1499078,81	2	584	533204,23	1498701,55
2	421	534009,10	1499627,70	2	462	533975,52	1499404,86	2	503	533746,80	1499402,30	2	544	533712,52	1499060,27	2	585	533231,27	1498700,04
2	422	534004,60	1499619,20	2	463	533991,92	1499412,76	2	504	533732,50	1499394,00	2	545	533682,74	1499056,02	2	586	533250,26	1498666,30
2	423	533995,20	1499606,10	2	464	534008,94	1499406,98	2	505	533716,90	1499387,10	2	546	533651,44	1499028,67	2	587	533275,18	1498650,50
2	424	533988,10	1499598,00	2	465	534024,74	1499408,81	2	506	533702,10	1499381,80	2	547	533616,80	1498989,47	2	588	533277,91	1498622,55
2	425	533985,90	1499595,90	2	466	534042,06	1499423,39	2	507	533688,60	1499377,90	2	548	533581,55	1498992,20	2	589	533258,16	1498603,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	590	533185,84	1498596,11	2	631	533660,48	1498295,89	2	672	533807,86	1498226,00	2	713	534420,98	1498219,92	2	754	534500,76	1498016,94
2	591	533184,01	1498578,18	2	632	533686,61	1498230,56	2	673	533736,14	1498215,06	2	714	534412,47	1498264,29	2	755	534525,37	1498017,86
2	592	533202,25	1498565,12	2	633	533730,07	1498198,89	2	674	533720,95	1498226,00	2	715	534360,21	1498262,47	2	756	534541,47	1498016,64
2	593	533252,08	1498565,72	2	634	533758,33	1498178,30	2	675	533705,15	1498244,23	2	716	534304,60	1498243,32	2	757	534580,06	1498023,63
2	594	533252,69	1498536,55	2	635	533761,97	1498153,68	2	676	533711,83	1498260,64	2	717	534281,51	1498219,32	2	758	534651,52	1497982,53
2	595	533236,59	1498511,33	2	636	533782,33	1498140,62	2	677	533758,59	1498274,81	2	718	534301,48	1498141,60	2	759	534660,89	1497977,14
2	596	533229,90	1498481,55	2	637	533834,29	1498131,81	2	678	533772,00	1498278,88	2	719	534306,42	1498122,38	2	760	534666,82	1497969,32
2	597	533244,18	1498451,17	2	638	533854,65	1498127,55	2	679	533785,98	1498300,15	2	720	534289,71	1498112,05	2	761	534689,45	1497939,46
2	598	533290,68	1498443,87	2	639	533866,20	1498121,47	2	680	533829,13	1498299,54	2	721	534269,81	1498122,08	2	762	534725,31	1497910,29
2	599	533307,85	1498426,25	2	640	533874,71	1498108,10	2	681	533871,06	1498348,77	2	722	534245,20	1498150,95	2	763	534762,99	1497892,66
2	600	533319,09	1498441,75	2	641	533877,14	1498099,29	2	682	533902,06	1498349,37	2	723	534212,68	1498153,69	2	764	534766,03	1497862,28
2	601	533320,30	1498463,02	2	642	533874,10	1498093,52	2	683	533905,70	1498305,62	2	724	534206,00	1498165,84	2	765	534754,48	1497836,14
2	602	533336,41	1498467,58	2	643	533867,72	1498089,87	2	684	533971,64	1498304,40	2	725	534218,76	1498182,55	2	766	534722,27	1497832,50
2	603	533352,21	1498459,37	2	644	533854,04	1498088,05	2	685	533998,38	1498286,17	2	726	534241,25	1498188,94	2	767	534707,08	1497817,91
2	604	533361,93	1498415,62	2	645	533837,64	1498084,40	2	686	534004,46	1498244,85	2	727	534234,56	1498208,69	2	768	534707,08	1497780,84
2	605	533343,40	1498388,57	2	646	533828,22	1498069,21	2	687	534026,34	1498232,08	2	728	534206,60	1498219,32	2	769	534721,66	1497760,18
2	606	533314,84	1498367,61	2	647	533836,72	1498057,66	2	688	534081,03	1498226,61	2	729	534282,27	1498300,45	2	770	534761,17	1497735,26
2	607	533275,33	1498350,29	2	648	533849,79	1498052,19	2	689	534126,35	1498201,16	2	730	534320,25	1498314,74	2	771	534788,51	1497765,04
2	608	533269,86	1498322,33	2	649	533870,15	1498064,04	2	690	534130,04	1498199,09	2	731	534366,14	1498360,62	2	772	534790,94	1497797,25
2	609	533279,89	1498307,14	2	650	533918,61	1498060,70	2	691	534062,35	1498139,10	2	732	534399,57	1498361,83	2	773	534806,74	1497805,76
2	610	533322,74	1498290,12	2	651	533914,36	1498109,62	2	692	534079,89	1498125,58	2	733	534446,51	1498386,75	2	774	534825,28	1497793,60
2	611	533348,87	1498205,34	2	652	533895,22	1498126,03	2	693	534117,27	1498125,73	2	734	534448,03	1498417,74	2	775	534846,55	1497794,21
2	612	533376,22	1498196,53	2	653	533888,23	1498158,24	2	694	534124,87	1498143,81	2	735	534484,49	1498458,46	2	776	534850,81	1497807,58
2	613	533400,53	1498196,23	2	654	533901,90	1498176,47	2	695	534143,55	1498151,56	2	736	534501,21	1498462,72	2	777	534832,58	1497829,46
2	614	533426,96	1498212,94	2	655	533931,68	1498177,39	2	696	534177,29	1498126,03	2	737	534516,70	1498446,00	2	778	534824,68	1497861,67
2	615	533474,52	1498274,32	2	656	533956,29	1498200,78	2	697	534187,92	1498102,33	2	738	534515,18	1498428,08	2	779	534826,50	1497879,29
2	616	533471,18	1498318,38	2	657	533986,07	1498202,30	2	698	534229,86	1498102,03	2	739	534502,73	1498402,55	2	780	534850,65	1497873,82
2	617	533482,42	1498336,31	2	658	534007,04	1498167,97	2	699	534276,50	1498060,40	2	740	534472,64	1498377,33	2	781	534879,82	1497845,56
2	618	533536,51	1498358,79	2	659	534037,43	1498156,72	2	700	534307,80	1498058,27	2	741	534467,17	1498353,32	2	782	534920,85	1497846,17
2	619	533548,97	1498330,84	2	660	534052,02	1498159,76	2	701	534361,58	1498031,84	2	742	534477,51	1498336,91	2	783	534939,38	1497831,89
2	620	533572,06	1498331,75	2	661	534063,11	1498167,66	2	702	534369,79	1498048,55	2	743	534505,46	1498319,90	2	784	534973,72	1497813,96
2	621	533585,13	1498359,70	2	662	534063,11	1498186,50	2	703	534381,64	1498054,63	2	744	534525,52	1498291,64	2	785	534988,46	1497807,58
2	622	533606,70	1498360,01	2	663	534012,66	1498212,02	2	704	534398,19	1498053,71	2	745	534534,33	1498264,59	2	786	535038,60	1497807,28
2	623	533617,64	1498321,42	2	664	533974,98	1498253,35	2	705	534409,74	1498038,21	2	746	534529,47	1498200,48	2	787	535043,76	1497819,74
2	624	533604,88	1498303,79	2	665	533968,30	1498267,33	2	706	534428,88	1498030,01	2	747	534535,50	1498168,00	2	788	535033,74	1497838,58
2	625	533574,19	1498305,62	2	666	533939,13	1498274,01	2	707	534444,38	1498036,39	2	748	534540,87	1498139,10	2	789	535036,91	1497841,19
2	626	533564,77	1498293,16	2	667	533927,58	1498259,43	2	708	534451,07	1498052,19	2	749	534545,42	1498112,05	2	790	535036,99	1497841,26
2	627	533583,30	1498272,19	2	668	533909,96	1498226,61	2	709	534439,82	1498059,18	2	750	534497,11	1498085,01	2	791	535051,06	1497852,86
2	628	533620,07	1498252,74	2	669	533872,19	1498217,42	2	710	534398,80	1498108,10	2	751	534493,77	1498060,40	2	792	535057,74	1497873,22
2	629	533631,92	1498255,17	2	670	533842,50	1498210,20	2	711	534399,97	1498166,10	2	752	534492,55	1498037,30	2	793	535048,63	1497884,46
2	630	533648,02	1498297,41	2	671	533824,87	1498214,46	2	712	534400,32	1498183,46	2	753	534498,97	1498021,39	2	794	535013,38	1497889,32

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	795	534970,84	1497912,11	2	836	535082,05	1497811,84	2	877	535040,73	1497616,14	2	918	534737,62	1497593,66	2	959	534622,30	1497525,59
2	796	534915,53	1497968,02	2	837	535101,50	1497813,66	2	878	534974,79	1497646,83	2	919	534714,83	1497594,57	2	960	534613,79	1497542,30
2	797	534917,51	1498022,72	2	838	535123,68	1497809,71	2	879	534969,32	1497665,06	2	920	534706,93	1497542,91	2	961	534573,07	1497567,52
2	798	534873,75	1498084,40	2	839	535133,71	1497793,91	2	880	534981,78	1497670,53	2	921	534709,36	1497526,50	2	962	534569,12	1497589,40
2	799	534846,80	1498087,34	2	840	535128,85	1497756,53	2	881	535004,26	1497655,64	2	922	534757,67	1497530,15	2	963	534572,47	1497610,67
2	800	534837,59	1498088,35	2	841	535132,19	1497729,79	2	882	535028,27	1497652,30	2	923	534759,80	1497513,43	2	964	534674,56	1497660,50
2	801	534822,55	1498119,05	2	842	535160,91	1497703,05	2	883	535056,53	1497650,78	2	924	534719,69	1497476,67	2	965	534684,29	1497686,64
2	802	534804,62	1498101,42	2	843	535160,91	1497682,39	2	884	535071,42	1497637,41	2	925	534689,00	1497456,31	2	966	534632,02	1497756,84
2	803	534791,25	1498105,07	2	844	535148,75	1497672,66	2	885	535106,97	1497633,46	2	926	534630,04	1497419,84	2	967	534617,13	1497754,40
2	804	534773,93	1498164,63	2	845	535126,87	1497670,84	2	886	535110,01	1497618,27	2	927	534588,41	1497397,05	2	968	534609,54	1497699,71
2	805	534781,22	1498182,25	2	846	535096,18	1497710,34	2	887	535059,57	1497607,94	2	928	534573,68	1497388,55	2	969	534580,21	1497698,49
2	806	534800,67	1498197,14	2	847	535102,87	1497757,14	2	888	535055,92	1497588,79	2	929	534512,91	1497374,26	2	970	534558,64	1497685,42
2	807	534843,21	1498197,75	2	848	535093,45	1497779,32	2	889	535098,46	1497572,08	2	930	534449,71	1497340,53	2	971	534548,31	1497666,89
2	808	534876,94	1498200,79	2	849	535066,10	1497789,04	2	890	535142,37	1497574,21	2	931	534398,50	1497348,43	2	972	534533,42	1497629,21
2	809	534903,99	1498203,22	2	850	534994,69	1497774,46	2	891	535147,23	1497563,27	2	932	534351,70	1497337,19	2	973	534491,48	1497608,24
2	810	534919,18	1498198,66	2	851	534936,19	1497707,30	2	892	535144,19	1497551,72	2	933	534341,68	1497361,80	2	974	534458,36	1497615,84
2	811	534931,94	1498192,58	2	852	534927,99	1497667,80	2	893	535133,25	1497545,04	2	934	534346,54	1497375,17	2	975	534438,00	1497620,70
2	812	534947,49	1498167,99	2	853	534909,15	1497669,93	2	894	535112,28	1497542,91	2	935	534376,01	1497385,51	2	976	534305,97	1497606,72
2	813	534957,31	1498152,47	2	854	534867,82	1497697,88	2	895	535088,58	1497545,04	2	936	534417,04	1497384,29	2	977	534259,48	1497565,09
2	814	534985,57	1498110,84	2	855	534854,76	1497730,09	2	896	535067,62	1497554,15	2	937	534433,75	1497391,89	2	978	534256,74	1497529,54
2	815	535016,26	1498079,24	2	856	534829,23	1497751,97	2	897	535053,94	1497557,49	2	938	534438,61	1497406,78	2	979	534241,25	1497504,62
2	816	535042,09	1498071,64	2	857	534812,22	1497755,01	2	898	535039,05	1497545,04	2	939	534400,63	1497432,61	2	980	534213,29	1497503,10
2	817	535055,46	1498049,76	2	858	534802,64	1497741,03	2	899	535041,48	1497534,40	2	940	534400,02	1497458,13	2	981	534194,60	1497513,13
2	818	535054,86	1498014,82	2	859	534796,26	1497673,27	2	900	535051,21	1497528,93	2	941	534414,61	1497476,36	2	982	534169,38	1497546,56
2	819	535065,19	1497995,37	2	860	534807,20	1497623,74	2	901	535065,49	1497533,18	2	942	534436,48	1497474,24	2	983	534111,95	1497540,18
2	820	535117,76	1497980,48	2	861	534757,06	1497621,31	2	902	535084,33	1497523,76	2	943	534442,26	1497444,46	2	984	534084,60	1497518,30
2	821	535137,51	1497961,64	2	862	534754,93	1497611,89	2	903	535083,42	1497510,70	2	944	534474,47	1497438,68	2	985	534084,91	1497503,71
2	822	535176,25	1497962,55	2	863	534771,34	1497603,08	2	904	535076,39	1497507,72	2	945	534487,84	1497421,36	2	986	534126,23	1497476,97
2	823	535189,32	1497944,32	2	864	534792,61	1497596,70	2	905	535067,62	1497504,01	2	946	534488,14	1497389,76	2	987	534175,76	1497464,82
2	824	535198,13	1497891,15	2	865	534808,41	1497585,76	2	906	535050,60	1497502,19	2	947	534519,44	1497392,19	2	988	534196,73	1497456,61
2	825	535179,29	1497872,61	2	866	534816,92	1497578,47	2	907	535030,85	1497514,04	2	948	534545,27	1497421,97	2	989	534231,07	1497448,41
2	826	535178,68	1497862,89	2	867	534831,51	1497609,76	2	908	535002,59	1497517,99	2	949	534608,32	1497472,41	2	990	534240,79	1497438,99
2	827	535211,20	1497842,83	2	868	534850,04	1497613,71	2	909	534970,38	1497509,18	2	950	534681,86	1497531,66	2	991	534239,88	1497428,05
2	828	535212,11	1497828,55	2	869	534867,97	1497604,60	2	910	534941,66	1497525,59	2	951	534688,54	1497566,61	2	992	534229,55	1497423,79
2	829	535200,86	1497821,56	2	870	534882,25	1497593,66	2	911	534912,19	1497528,93	2	952	534697,66	1497588,49	2	993	534208,89	1497427,14
2	830	535147,08	1497829,16	2	871	534911,42	1497605,81	2	912	534894,56	1497542,61	2	953	534691,58	1497603,07	2	994	534186,10	1497449,62
2	831	535140,40	1497867,14	2	872	534934,68	1497597,30	2	913	534875,12	1497543,82	2	954	534675,48	1497601,55	2	995	534165,43	1497449,32
2	832	535108,49	1497865,01	2	873	534953,82	1497574,21	2	914	534832,88	1497527,41	2	955	534653,29	1497572,08	2	996	534159,36	1497418,63
2	833	535090,87	1497844,35	2	874	534996,36	1497577,25	2	915	534800,67	1497536,83	2	956	534644,79	1497555,06	2	997	534184,27	1497384,29
2	834	535067,47	1497843,14	2	875	535042,25	1497590,62	2	916	534795,81	1497572,69	2	957	534653,90	1497544,73	2	998	534196,12	1497361,81
2	835	535063,52	1497827,94	2	876	535046,80	1497606,72	2	917	534773,02	1497575,42	2	958	534649,95	1497531,36	2	999	534187,16	1497346,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	1000	534165,89	1497348,13	2	1041	534313,42	1497737,99	2	1082	534276,50	1497791,17	2	1123	534121,07	1498005,70	2	1164	533549,57	1498266,41
2	1001	534147,96	1497363,32	2	1042	534338,34	1497734,65	2	1083	534303,24	1497789,95	2	1124	534119,25	1498035,48	2	1165	533534,22	1498215,07
2	1002	534138,54	1497385,51	2	1043	534351,10	1497713,08	2	1084	534321,77	1497779,32	2	1125	534098,89	1498074,98	2	1166	533526,32	1498211,93
2	1003	534145,53	1497422,27	2	1044	534372,67	1497696,67	2	1085	534334,84	1497780,53	2	1126	534063,94	1498089,87	2	1167	533510,52	1498205,65
2	1004	534122,44	1497438,08	2	1045	534383,01	1497676,31	2	1086	534341,52	1497807,88	2	1127	534048,45	1498121,78	2	1168	533493,20	1498225,40
2	1005	534079,29	1497435,04	2	1046	534404,28	1497671,14	2	1087	534327,24	1497826,42	2	1128	533920,82	1498012,38	2	1169	533473,75	1498204,13
2	1006	534049,51	1497397,05	2	1047	534487,99	1497683,90	2	1088	534325,72	1497860,75	2	1129	533916,82	1498014,15	2	1170	533447,92	1498203,21
2	1007	534031,58	1497395,23	2	1048	534527,19	1497705,48	2	1089	534294,73	1497864,40	2	1130	533899,48	1498021,80	2	1171	533443,24	1498197,61
2	1008	534001,95	1497414,07	2	1049	534532,05	1497734,95	2	1090	534291,39	1497893,88	2	1131	533873,04	1498014,81	2	1172	533427,87	1498179,21
2	1009	533945,13	1497412,85	2	1050	534572,77	1497752,58	2	1091	534307,49	1497919,40	2	1132	533852,07	1498007,82	2	1173	533426,25	1498170,35
2	1010	533923,25	1497425,31	2	1051	534571,86	1497776,89	2	1092	534339,09	1497917,58	2	1133	533823,21	1498007,82	2	1174	533424,53	1498160,98
2	1011	533936,93	1497460,87	2	1052	534601,64	1497816,39	2	1093	534333,93	1497955,56	2	1134	533811,35	1498001,14	2	1175	533435,77	1498123,30
2	1012	533966,40	1497492,47	2	1053	534585,53	1497891,45	2	1094	534340,31	1497964,98	2	1135	533807,40	1497981,08	2	1176	533402,65	1498103,24
2	1013	533985,85	1497486,09	2	1054	534553,63	1497912,11	2	1095	534371,00	1497964,98	2	1136	533819,86	1497955,56	2	1177	533404,81	1498103,24
2	1014	533988,28	1497462,08	2	1055	534545,88	1497933,99	2	1096	534384,07	1497955,86	2	1137	533813,48	1497947,66	2	1178	533329,42	1498116,22
2	1015	534051,79	1497468,46	2	1056	534511,24	1497958,60	2	1097	534392,58	1497927,91	2	1138	533783,40	1497951,31	2	1179	533325,62	1498120,56
2	1016	534053,31	1497482,74	2	1057	534482,98	1497953,44	2	1098	534418,10	1497923,35	2	1139	533762,74	1497960,42	2	1180	533287,33	1498124,51
2	1017	534041,15	1497493,08	2	1058	534477,81	1497927,00	2	1099	534468,09	1497963,77	2	1140	533746,63	1497949,48	2	1181	533266,97	1498138,79
2	1018	533995,27	1497505,84	2	1059	534488,75	1497905,43	2	1100	534463,22	1497994,15	2	1141	533714,73	1497947,05	2	1182	533259,68	1498181,03
2	1019	533938,45	1497529,24	2	1060	534509,41	1497891,14	2	1101	534411,57	1498012,38	2	1142	533698,16	1497956,78	2	1183	533243,57	1498199,26
2	1020	533946,04	1497561,45	2	1061	534561,38	1497884,76	2	1102	534379,66	1498010,87	2	1143	533699,37	1497996,89	2	1184	533239,62	1498226,92
2	1021	533970,96	1497555,07	2	1062	534566,24	1497866,84	2	1103	534356,26	1498001,45	2	1144	533670,51	1497995,37	2	1185	533246,01	1498242,72
2	1022	534041,15	1497516,78	2	1063	534560,77	1497856,81	2	1104	534331,34	1498005,40	2	1145	533669,90	1497957,08	2	1186	533266,06	1498243,02
2	1023	534061,82	1497526,81	2	1064	534540,11	1497853,77	2	1105	534329,82	1498033,35	2	1146	533632,22	1497957,08	2	1187	533284,90	1498250,62
2	1024	534053,31	1497542,30	2	1065	534520,96	1497841,01	2	1106	534275,28	1498024,24	2	1147	533620,37	1497973,79	2	1188	533278,22	1498271,28
2	1025	534019,88	1497573,30	2	1066	534496,96	1497755,62	2	1107	534245,20	1498036,39	2	1148	533634,35	1498007,22	2	1189	533248,44	1498275,84
2	1026	533973,39	1497574,51	2	1067	534491,49	1497754,71	2	1108	534187,77	1498037,61	2	1149	533665,34	1498027,58	2	1190	533226,86	1498311,39
2	1027	533979,08	1497591,74	2	1068	534484,50	1497759,57	2	1109	534155,56	1498055,53	2	1150	533672,33	1498058,57	2	1191	533230,20	1498336,92
2	1028	533990,86	1497627,38	2	1069	534431,93	1497802,72	2	1110	534140,97	1498052,19	2	1151	533662,00	1498065,26	2	1192	533247,52	1498342,69
2	1029	534026,11	1497618,57	2	1070	534357,48	1497801,50	2	1111	534144,31	1498015,12	2	1152	533628,27	1498059,48	2	1193	533245,70	1498353,93
2	1030	534057,41	1497629,21	2	1071	534355,66	1497786,31	2	1112	534155,56	1498011,47	2	1153	533636,78	1498124,81	2	1194	533222,91	1498350,59
2	1031	534092,36	1497633,76	2	1072	534364,17	1497774,16	2	1113	534181,08	1497992,33	2	1154	533657,74	1498129,67	2	1195	533211,82	1498368,82
2	1032	534137,02	1497624,65	2	1073	534402,45	1497765,95	2	1114	534194,76	1497946,45	2	1155	533680,23	1498130,59	2	1196	533223,67	1498380,97
2	1033	534150,39	1497596,69	2	1074	534402,76	1497744,99	2	1115	534223,62	1497918,19	2	1156	533692,99	1498148,82	2	1197	533246,77	1498391,91
2	1034	534169,23	1497580,28	2	1075	534393,03	1497734,65	2	1116	534231,22	1497896,61	2	1157	533684,18	1498164,32	2	1198	533248,90	1498399,51
2	1035	534227,58	1497585,15	2	1076	534381,49	1497733,74	2	1117	534226,66	1497873,82	2	1158	533648,63	1498180,42	2	1199	533201,49	1498404,23
2	1036	534280,75	1497624,04	2	1077	534338,79	1497765,04	2	1118	534168,62	1497834,62	2	1159	533622,80	1498167,35	2	1200	533173,54	1498465,45
2	1037	534357,18	1497659,90	2	1078	534319,04	1497764,12	2	1119	534161,03	1497837,97	2	1160	533606,69	1498172,22	2	1201	533122,49	1498491,58
2	1038	534352,01	1497676,61	2	1079	534299,89	1497764,73	2	1120	534156,16	1497886,89	2	1161	533602,44	1498204,12	2	1202	533102,43	1498495,53
2	1039	534320,41	1497701,83	2	1080	534285,00	1497765,64	2	1121	534129,73	1497907,85	2	1162	533600,92	1498246,36	2	1203	533100,00	1498463,32
2	1040	534309,17	1497715,81	2	1081	534274,37	1497768,38	2	1122	534093,12	1497937,64	2	1163	533576,00	1498261,86	2	1204	533144,97	1498428,07

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	1205	533179,61	1498423,21	2	1246	533494,80	1497977,33	2	1287	533509,46	1497677,82	2	1328	534111,27	1496746,78	2	1369	535247,73	1496603,35
2	1206	533195,72	1498409,54	2	1247	533510,37	1497981,39	2	1288	533531,37	1497665,01	2	1329	534151,99	1496662,91	2	1370	535280,55	1496586,34
2	1207	533196,02	1498391,61	2	1248	533523,54	1497976,45	2	1289	533534,91	1497662,94	2	1330	534213,37	1496660,48	2	1371	535286,21	1496581,00
2	1208	533191,77	1498380,06	2	1249	533527,39	1497975,01	2	1290	533427,91	1497569,39	2	1331	534249,22	1496741,91	2	1372	535312,76	1496555,95
2	1209	533173,23	1498356,67	2	1250	533531,00	1497969,12	2	1291	533388,22	1497534,70	2	1332	534248,62	1496757,11	2	1373	535298,78	1496533,14
2	1210	533167,46	1498341,78	2	1251	533538,02	1497957,69	2	1292	533471,10	1497484,40	2	1333	534219,44	1496771,09	2	1374	535289,66	1496518,27
2	1211	533163,21	1498314,12	2	1252	533533,46	1497934,29	2	1293	533538,54	1497443,48	2	1334	534170,83	1496773,52	2	1375	535296,96	1496453,85
2	1212	533168,07	1498285,87	2	1253	533531,95	1497919,71	2	1294	533655,71	1497368,92	2	1335	534140,44	1496772,30	2	1376	535275,69	1496441,09
2	1213	533191,77	1498229,65	2	1254	533532,25	1497883,85	2	1295	533731,07	1497319,82	2	1336	534133,15	1496882,91	2	1377	535253,20	1496449,60
2	1214	533193,59	1498214,46	2	1255	533546,83	1497874,12	2	1296	533746,93	1497309,49	2	1337	534176,30	1496881,69	2	1378	535233,15	1496476,94
2	1215	533192,07	1498202,91	2	1256	533569,02	1497883,55	2	1297	533784,38	1497252,79	2	1338	534205,47	1496902,96	2	1379	535215,52	1496517,05
2	1216	533187,51	1498195,92	2	1257	533595,15	1497887,80	2	1298	533789,19	1497194,38	2	1339	534258,34	1496892,03	2	1380	535171,16	1496546,23
2	1217	533188,80	1498191,90	2	1258	533600,01	1497872,30	2	1299	533782,51	1497170,68	2	1340	534299,06	1496857,99	2	1381	535120,11	1496555,95
2	1218	533198,29	1498179,81	2	1259	533590,90	1497836,14	2	1300	533781,32	1497166,45	2	1341	534280,22	1496810,59	2	1382	535115,85	1496589,98
2	1219	533214,40	1498190,15	2	1260	533542,88	1497789,65	2	1301	533779,08	1497158,49	2	1342	534303,92	1496763,79	2	1383	535064,20	1496600,92
2	1220	533222,00	1498191,67	2	1261	533523,13	1497798,16	2	1302	533777,00	1497151,12	2	1343	534353,76	1496766,83	2	1384	535026,52	1496582,69
2	1221	533228,08	1498188,63	2	1262	533515,54	1497828,24	2	1303	533764,80	1497107,80	2	1344	534365,00	1496811,80	2	1385	534992,48	1496600,92
2	1222	533230,51	1498174,95	2	1263	533495,79	1497834,93	2	1304	533739,37	1497048,36	2	1345	534395,38	1496832,47	2	1386	534965,14	1496600,31
2	1223	533226,86	1498165,53	2	1264	533404,17	1497811,23	2	1305	533743,70	1497019,80	2	1346	534413,61	1496830,03	2	1387	534951,16	1496630,09
2	1224	533215,47	1498153,23	2	1265	533381,68	1497803,93	2	1306	533762,60	1496983,30	2	1347	534433,06	1496857,38	2	1388	534920,77	1496628,27
2	1225	533225,80	1498137,20	2	1266	533311,18	1497812,44	2	1307	533808,80	1496934,90	2	1348	534471,96	1496854,34	2	1389	534901,32	1496599,71
2	1226	533232,20	1498122,00	2	1267	533287,37	1497798,25	2	1308	533847,67	1496900,67	2	1349	534509,03	1496797,22	2	1390	534857,57	1496622,19
2	1227	533248,30	1498073,10	2	1268	533304,40	1497771,10	2	1309	533853,20	1496895,80	2	1350	534578,31	1496788,10	2	1391	534777,35	1496644,07
2	1228	533254,10	1498053,80	2	1269	533311,78	1497760,33	2	1310	533864,10	1496886,20	2	1351	534621,46	1496772,91	2	1392	534753,04	1496665,34
2	1229	533263,60	1498022,10	2	1270	533327,17	1497760,78	2	1311	533870,60	1496880,50	2	1352	534651,24	1496727,33	2	1393	534745,20	1496664,90
2	1230	533264,40	1498019,60	2	1271	533337,47	1497761,08	2	1312	533891,10	1496865,80	2	1353	534683,30	1496726,92	2	1394	534709,89	1496662,91
2	1231	533266,70	1498003,30	2	1272	533337,47	1497736,17	2	1313	533920,90	1496857,60	2	1354	534699,25	1496726,72	2	1395	534670,99	1496657,44
2	1232	533266,40	1497986,80	2	1273	533367,25	1497737,38	2	1314	533935,80	1496850,60	2	1355	534742,40	1496732,19	2	1396	534662,49	1496667,77
2	1233	533265,70	1497979,84	2	1274	533376,97	1497724,01	2	1315	533974,40	1496828,70	2	1356	534782,51	1496717,00	2	1397	534660,66	1496703,63
2	1234	533278,97	1497996,59	2	1275	533362,38	1497714,29	2	1316	533991,60	1496815,70	2	1357	534834,17	1496710,31	2	1398	534646,68	1496712,75
2	1235	533309,36	1498005,09	2	1276	533346,48	1497709,25	2	1317	533995,10	1496812,70	2	1358	534866,98	1496678,71	2	1399	534627,24	1496718,21
2	1236	533319,08	1497995,98	2	1277	533354,60	1497696,90	2	1318	534047,70	1496760,00	2	1359	534923,20	1496673,85	2	1400	534613,56	1496695,73
2	1237	533319,87	1497983,78	2	1278	533359,70	1497688,00	2	1319	534057,50	1496748,70	2	1360	534947,71	1496660,65	2	1401	534589,25	1496700,59
2	1238	533321,51	1497958,30	2	1279	533366,00	1497672,80	2	1320	534066,20	1496734,60	2	1361	534954,80	1496656,83	2	1402	534579,53	1496724,29
2	1239	533324,55	1497954,35	2	1280	533368,00	1497666,50	2	1321	534072,40	1496719,30	2	1362	534986,41	1496658,66	2	1403	534540,03	1496743,74
2	1240	533333,67	1497942,50	2	1281	533369,80	1497660,90	2	1322	534076,00	1496703,30	2	1363	535014,97	1496643,46	2	1404	534498,70	1496746,17
2	1241	533367,50	1497946,25	2	1282	533385,60	1497633,00	2	1323	534082,21	1496658,21	2	1364	535054,47	1496636,78	2	1405	534470,74	1496743,74
2	1242	533388,37	1497948,57	2	1283	533391,90	1497622,40	2	1324	534097,29	1496644,07	2	1365	535067,84	1496618,55	2	1406	534445,83	1496707,88
2	1243	533415,99	1497941,73	2	1284	533395,69	1497614,72	2	1325	534108,84	1496653,79	2	1366	535117,07	1496617,33	2	1407	534434,28	1496711,53
2	1244	533436,23	1497936,72	2	1285	533407,96	1497624,95	2	1326	534085,14	1496712,74	2	1367	535165,08	1496593,02	2	1408	534419,08	1496752,85
2	1245	533489,40	1497975,92	2	1286	533437,13	1497622,52	2	1327	534097,29	1496749,21	2	1368	535222,81	1496611,25	2	1409	534390,52	1496765,62

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	1410	534344,64	1496749,21	2	1451	534550,97	1496472,08	2	1492	534792,54	1496313,46	2	1533	535339,35	1496063,68	2	1574	535551,60	1495923,90
2	1411	534313,64	1496712,74	2	1452	534510,25	1496459,32	2	1493	534675,25	1496313,46	2	1534	535370,34	1496062,47	2	1575	535605,99	1495932,72
2	1412	534289,34	1496689,65	2	1453	534502,35	1496447,16	2	1494	534658,53	1496304,96	2	1535	535371,25	1496036,33	2	1576	535617,85	1495946,39
2	1413	534260,16	1496689,04	2	1454	534522,40	1496431,97	2	1495	534664,00	1496267,88	2	1536	535479,73	1496051,83	2	1577	535617,24	1495960,37
2	1414	534249,83	1496667,16	2	1455	534544,28	1496421,03	2	1496	534652,33	1496238,51	2	1537	535476,39	1496088,60	2	1578	535584,72	1495995,92
2	1415	534248,01	1496642,85	2	1456	534569,81	1496387,61	2	1497	534650,55	1496234,03	2	1538	535375,51	1496074,01	2	1579	535572,57	1496027,83
2	1416	534255,91	1496630,70	2	1457	534595,33	1496376,67	2	1498	534726,20	1496192,90	2	1539	535367,00	1496093,16	2	1580	535557,38	1496027,83
2	1417	534297,84	1496631,92	2	1458	534615,99	1496357,22	2	1499	534763,20	1496181,80	2	1540	535427,77	1496141,47	2	1581	535547,04	1496017,80
2	1418	534299,06	1496594,24	2	1459	534615,39	1496345,67	2	1500	534810,40	1496170,80	2	1541	535466,97	1496171,55	2	1582	535515,75	1495977,08
2	1419	534350,11	1496551,09	2	1460	534635,44	1496331,69	2	1501	534826,80	1496173,00	2	1542	535495,84	1496183,10	2	1583	535496,00	1495969,18
2	1420	534378,06	1496553,52	2	1461	534678,59	1496334,73	2	1502	534833,47	1496172,93	2	1543	535541,57	1496165,48	2	1584	535441,30	1495965,53
2	1421	534399,33	1496570,53	2	1462	534725,39	1496336,56	2	1503	534847,00	1496172,80	2	1544	535572,57	1496150,28	2	1585	535401,19	1495954,90
2	1422	534421,21	1496556,56	2	1463	534731,47	1496344,46	2	1504	534859,50	1496169,00	2	1545	535597,79	1496129,32	2	1586	535354,54	1495982,85
2	1423	534449,78	1496557,77	2	1464	534724,78	1496366,34	2	1505	534890,40	1496159,60	2	1546	535630,60	1496111,09	2	1587	535346,95	1495979,21
2	1424	534454,03	1496504,29	2	1465	534738,15	1496376,06	2	1506	534905,20	1496152,30	2	1547	535639,72	1496092,55	2	1588	535311,70	1495944,57
2	1425	534388,40	1496478,16	2	1466	534752,74	1496376,06	2	1507	534918,70	1496142,70	2	1548	535649,14	1496078,27	2	1589	535297,72	1495904,15
2	1426	534351,32	1496475,73	2	1467	534754,56	1496345,67	2	1508	534930,30	1496131,00	2	1549	535692,90	1496044,84	2	1590	535270,68	1495905,97
2	1427	534315,47	1496486,06	2	1468	534808,04	1496371,20	2	1509	534937,10	1496122,30	2	1550	535705,66	1496011,42	2	1591	535168,42	1495870,42
2	1428	534280,22	1496514,62	2	1469	534848,15	1496382,74	2	1510	534944,20	1496118,10	2	1551	535733,16	1495989,54	2	1592	535118,89	1495873,76
2	1429	534264,42	1496506,72	2	1470	534906,79	1496359,65	2	1511	534945,80	1496117,20	2	1552	535737,72	1495964,32	2	1593	535107,95	1495888,35
2	1430	534263,81	1496474,51	2	1471	534926,85	1496337,16	2	1512	535041,40	1496076,30	2	1553	535736,20	1495948,52	2	1594	535093,67	1495883,18
2	1431	534267,61	1496471,41	2	1472	534941,43	1496343,24	2	1513	535109,90	1496064,40	2	1554	535721,92	1495932,41	2	1595	535084,77	1495870,77
2	1432	534276,30	1496470,40	2	1473	534944,47	1496366,94	2	1514	535125,70	1496060,60	2	1555	535706,12	1495911,45	2	1596	535080,60	1495864,95
2	1433	534292,20	1496466,00	2	1474	534925,03	1496373,02	2	1515	535140,90	1496054,10	2	1556	535715,24	1495880,45	2	1597	535080,91	1495833,96
2	1434	534348,20	1496445,70	2	1475	534896,46	1496378,49	2	1516	535154,80	1496045,20	2	1557	535704,60	1495868,91	2	1598	535095,80	1495819,07
2	1435	534354,36	1496439,87	2	1476	534871,54	1496413,74	2	1517	535167,00	1496034,10	2	1558	535681,81	1495887,74	2	1599	535097,62	1495800,53
2	1436	534372,59	1496464,79	2	1477	534873,37	1496427,72	2	1518	535173,60	1496025,71	2	1559	535669,96	1495890,18	2	1600	535083,95	1495770,14
2	1437	534394,47	1496465,40	2	1478	534922,59	1496422,25	2	1519	535177,30	1496021,11	2	1560	535642,01	1495868,30	2	1601	535086,98	1495730,94
2	1438	534401,16	1496448,38	2	1479	534938,40	1496388,21	2	1520	535185,20	1496006,61	2	1561	535606,45	1495888,66	2	1602	535097,62	1495714,23
2	1439	534431,54	1496453,85	2	1480	534966,35	1496385,17	2	1521	535190,70	1495991,01	2	1562	535572,42	1495889,87	2	1603	535122,54	1495713,62
2	1440	534444,31	1496417,99	2	1481	535016,80	1496321,36	2	1522	535193,50	1495974,80	2	1563	535557,53	1495881,97	2	1604	535146,24	1495702,68
2	1441	534480,16	1496434,40	2	1482	535035,64	1496305,56	2	1523	535193,55	1495965,64	2	1564	535547,50	1495849,76	2	1605	535139,55	1495651,03
2	1442	534470,44	1496492,14	2	1483	535071,49	1496297,05	2	1524	535251,08	1495972,83	2	1565	535497,21	1495774,10	2	1606	535153,23	1495613,05
2	1443	534479,56	1496527,99	2	1484	535086,08	1496262,41	2	1525	535310,64	1495980,12	2	1566	535472,29	1495769,54	2	1607	535208,84	1495600,29
2	1444	534503,26	1496548,05	2	1485	535052,04	1496254,51	2	1526	535310,94	1495994,10	2	1567	535448,29	1495785,64	2	1608	535236,19	1495609,40
2	1445	534530,61	1496531,03	2	1486	535026,52	1496264,24	2	1527	535302,43	1496008,99	2	1568	535446,77	1495797,50	2	1609	535269,62	1495635,54
2	1446	534555,52	1496526,17	2	1487	534992,49	1496298,27	2	1528	535244,39	1496013,24	2	1569	535461,05	1495817,85	2	1610	535295,14	1495658,63
2	1447	534583,78	1496558,99	2	1488	534976,08	1496298,27	2	1529	535240,75	1496029,96	2	1570	535512,40	1495850,37	2	1611	535327,50	1495688,41
2	1448	534618,43	1496557,16	2	1489	534923,20	1496268,49	2	1530	535248,95	1496043,33	2	1571	535525,77	1495870,42	2	1612	535334,79	1495712,72
2	1449	534629,37	1496538,93	2	1490	534883,09	1496295,23	2	1531	535273,26	1496057,00	2	1572	535542,18	1495886,83	2	1613	535299,24	1495739,15
2	1450	534580,14	1496505,51	2	1491	534850,27	1496311,03	2	1532	535310,94	1496062,16	2	1573	535548,87	1495920,86	2	1614	535271,41	1495765,52



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	1615	535258,52	1495777,74	2	1656	535639,57	1495606,36	2	1697	535578,95	1495179,73	2	1738	534929,28	1495361,45	2	1779	534556,89	1495840,64
2	1616	535248,80	1495810,26	2	1657	535662,06	1495611,23	2	1698	535592,93	1495199,79	2	1739	534908,29	1495337,10	2	1780	534529,54	1495856,44
2	1617	535293,77	1495841,55	2	1658	535662,36	1495571,42	2	1699	535597,18	1495216,19	2	1740	534898,90	1495326,20	2	1781	534487,61	1495867,08
2	1618	535297,11	1495821,20	2	1659	535669,66	1495560,48	2	1700	535605,69	1495249,62	2	1741	534886,13	1495330,45	2	1782	534421,67	1495850,37
2	1619	535297,42	1495796,58	2	1660	535689,71	1495559,87	2	1701	535657,35	1495326,80	2	1742	534880,97	1495353,24	2	1783	534389,16	1495841,25
2	1620	535320,82	1495778,35	2	1661	535694,57	1495550,45	2	1702	535652,64	1495367,52	2	1743	534869,72	1495372,69	2	1784	534360,44	1495827,27
2	1621	535333,20	1495772,56	2	1662	535677,56	1495529,79	2	1703	535640,49	1495385,75	2	1744	534859,09	1495389,10	2	1785	534335,83	1495836,69
2	1622	535339,66	1495769,54	2	1663	535703,08	1495523,71	2	1704	535566,34	1495419,18	2	1745	534829,92	1495404,29	2	1786	534340,39	1495869,81
2	1623	535350,12	1495771,15	2	1664	535703,99	1495515,20	2	1705	535532,00	1495411,58	2	1746	534815,79	1495441,67	2	1787	534349,50	1495904,15
2	1624	535355,46	1495771,97	2	1665	535692,75	1495508,82	2	1706	535496,75	1495361,75	2	1747	534772,20	1495441,12	2	1788	534348,29	1495922,99
2	1625	535368,80	1495790,04	2	1666	535683,33	1495510,65	2	1707	535466,67	1495348,07	2	1748	534719,76	1495440,45	2	1789	534338,26	1495931,80
2	1626	535374,30	1495797,49	2	1667	535645,04	1495528,88	2	1708	535446,01	1495365,09	2	1749	534708,37	1495454,12	2	1790	534319,72	1495931,50
2	1627	535388,58	1495795,97	2	1668	535622,56	1495530,70	2	1709	535426,92	1495418,79	2	1750	534687,41	1495455,64	2	1791	534297,84	1495942,44
2	1628	535390,34	1495782,46	2	1669	535612,53	1495513,38	2	1710	535414,25	1495454,43	2	1751	534653,07	1495441,66	2	1792	534297,84	1495967,97
2	1629	535391,62	1495772,58	2	1670	535608,58	1495495,45	2	1711	535401,89	1495466,41	2	1752	534640,31	1495451,69	2	1793	534279,31	1495984,98
2	1630	535394,39	1495766,50	2	1671	535651,12	1495465,67	2	1712	535385,08	1495482,69	2	1753	534607,79	1495509,12	2	1794	534282,95	1496002,30
2	1631	535410,46	1495731,25	2	1672	535661,76	1495445,01	2	1713	535378,40	1495540,42	2	1754	534587,13	1495529,48	2	1795	534334,31	1496016,89
2	1632	535415,01	1495715,45	2	1673	535666,32	1495414,62	2	1714	535347,10	1495583,27	2	1755	534542,76	1495507,30	2	1796	534381,71	1496098,32
2	1633	535413,45	1495704,19	2	1674	535671,48	1495394,27	2	1715	535327,35	1495584,79	2	1756	534512,99	1495496,97	2	1797	534383,23	1496140,87
2	1634	535411,98	1495693,57	2	1675	535686,67	1495366,31	2	1716	535225,86	1495571,11	2	1757	534495,97	1495462,94	2	1798	534404,20	1496138,74
2	1635	535411,37	1495683,54	2	1676	535717,67	1495345,65	2	1717	535139,10	1495557,74	2	1758	534472,88	1495464,76	2	1799	534424,86	1496113,82
2	1636	535413,05	1495679,44	2	1677	535719,19	1495335,32	2	1718	535118,44	1495503,66	2	1759	534454,64	1495473,88	2	1800	534405,72	1496090,73
2	1637	535416,23	1495671,69	2	1678	535719,19	1495321,95	2	1719	535106,89	1495501,53	2	1760	534447,96	1495497,58	2	1801	534399,34	1496075,23
2	1638	535420,37	1495665,42	2	1679	535698,37	1495254,79	2	1720	535077,72	1495533,44	2	1761	534390,22	1495512,77	2	1802	534405,72	1496067,03
2	1639	535426,87	1495655,59	2	1680	535704,45	1495235,64	2	1721	535087,44	1495575,98	2	1762	534407,85	1495565,04	2	1803	534426,08	1496072,50
2	1640	535439,70	1495646,51	2	1681	535708,10	1495219,54	2	1722	535090,48	1495609,71	2	1763	534395,69	1495603,93	2	1804	534467,26	1496111,04
2	1641	535446,62	1495641,61	2	1682	535708,10	1495212,25	2	1723	535084,10	1495623,38	2	1764	534399,18	1495680,20	2	1805	534443,40	1496126,70
2	1642	535464,24	1495631,89	2	1683	535703,13	1495187,39	2	1724	535060,40	1495623,08	2	1765	534382,17	1495743,71	2	1806	534431,00	1496136,40
2	1643	535475,48	1495607,88	2	1684	535702,09	1495182,17	2	1725	535032,44	1495601,50	2	1766	534391,89	1495756,47	2	1807	534419,70	1496148,50
2	1644	535477,31	1495551,97	2	1685	535691,76	1495143,27	2	1726	534996,89	1495558,66	2	1767	534423,19	1495756,77	2	1808	534399,10	1496174,80
2	1645	535442,36	1495537,69	2	1686	535698,77	1495123,79	2	1727	534947,21	1495501,83	2	1768	534468,77	1495781,99	2	1809	534389,80	1496183,70
2	1646	535435,98	1495512,77	2	1687	535702,70	1495112,88	2	1728	534972,43	1495374,21	2	1769	534497,33	1495768,93	2	1810	534369,10	1496203,20
2	1647	535450,11	1495483,60	2	1688	535637,67	1495100,73	2	1729	534988,54	1495372,08	2	1770	534515,26	1495756,77	2	1811	534318,30	1496224,60
2	1648	535469,55	1495460,51	2	1689	535557,83	1495100,06	2	1730	534998,26	1495389,40	2	1771	534538,36	1495752,22	2	1812	534309,10	1496229,00
2	1649	535499,94	1495459,90	2	1690	535436,44	1495030,97	2	1731	534988,54	1495424,95	2	1772	534544,44	1495760,12	2	1813	534295,30	1496238,00
2	1650	535535,19	1495483,30	2	1691	535435,91	1495035,27	2	1732	535024,70	1495423,43	2	1773	534544,13	1495768,93	2	1814	534264,50	1496262,30
2	1651	535540,00	1495493,50	2	1692	535430,66	1495077,63	2	1733	535035,94	1495353,24	2	1774	534522,86	1495778,35	2	1815	534257,53	1496264,75
2	1652	535552,51	1495520,07	2	1693	535446,46	1495138,40	2	1734	535001,91	1495340,78	2	1775	534522,70	1495791,42	2	1816	534229,17	1496249,04
2	1653	535582,80	1495537,20	2	1694	535556,47	1495133,54	2	1735	534981,28	1495340,35	2	1776	534545,04	1495798,41	2	1817	534213,83	1496223,52
2	1654	535596,57	1495544,98	2	1695	535572,27	1495143,87	2	1736	534973,34	1495340,18	2	1777	534559,62	1495800,53	2	1818	534191,95	1496226,86
2	1655	535602,34	1495579,32	2	1696	535583,21	1495152,38	2	1737	534957,54	1495362,97	2	1778	534565,09	1495815,12	2	1819	534187,08	1496241,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	1820	534183,44	1496250,26	2	1861	533805,62	1495703,27	2	1902	533082,09	1494607,99	2	1943	533527,95	1492608,07	2	1984	532874,37	1492497,60
2	1821	534178,27	1496251,78	2	1862	533814,50	1495753,77	2	1903	533094,03	1494572,16	2	1944	533505,93	1492594,46	2	1985	532880,18	1492510,23
2	1822	534170,37	1496249,35	2	1863	533841,79	1495751,38	2	1904	533061,62	1494561,92	2	1945	533495,69	1492588,12	2	1986	532912,25	1492508,18
2	1823	534151,53	1496232,03	2	1864	533849,30	1495769,81	2	1905	533031,25	1494571,14	2	1946	533489,68	1492584,41	2	1987	532934,43	1492490,78
2	1824	534146,36	1496216,83	2	1865	533836,33	1495790,96	2	1906	533019,31	1494571,82	2	1947	533486,64	1492587,25	2	1988	532938,52	1492472,01
2	1825	534152,44	1496204,07	2	1866	533833,60	1495809,05	2	1907	533008,39	1494553,39	2	1948	533408,52	1492660,24	2	1989	532938,86	1492451,54
2	1826	534172,19	1496203,77	2	1867	533866,70	1495828,50	2	1908	533004,29	1494519,27	2	1949	533321,63	1492741,43	2	1990	532960,02	1492418,78
2	1827	534142,11	1496120,51	2	1868	533918,91	1495834,64	2	1909	532973,93	1494491,29	2	1950	533187,84	1492866,43	2	1991	532937,08	1492350,96
2	1828	534074,35	1496121,72	2	1869	533934,26	1495896,40	2	1910	532940,83	1494498,80	2	1951	533068,47	1492977,97	2	1992	532935,79	1492347,13
2	1829	534099,87	1496028,13	2	1870	533577,03	1495781,30	2	1911	532881,60	1494483,60	2	1952	532999,50	1493042,40	2	1993	533223,95	1492202,12
2	1830	534145,15	1496028,13	2	1871	533529,41	1495765,96	2	1912	532896,60	1494403,30	2	1953	532968,85	1493071,05	2	1994	533203,57	1492186,34
2	1831	534156,99	1496024,08	2	1872	533196,30	1495658,62	2	1913	532912,40	1494319,10	2	1954	532830,77	1493200,06	2	1995	533145,47	1492141,38
2	1832	534191,34	1496012,33	2	1873	532687,82	1495494,79	2	1914	532954,20	1494096,30	2	1955	532656,70	1493362,70	2	1996	533139,11	1492097,78
2	1833	534224,46	1496030,26	2	1874	532707,20	1495389,70	2	1915	532985,64	1493928,79	2	1956	532959,14	1493420,22	2	1997	533135,91	1492075,87
2	1834	534237,75	1495994,15	2	1875	532712,20	1495362,30	2	1916	532986,60	1493923,70	2	1957	532507,71	1493371,91	2	1998	533099,75	1492016,50
2	1835	534239,14	1495990,38	2	1876	532798,90	1494924,20	2	1917	533105,56	1493868,32	2	1958	532391,30	1493310,00	2	1999	533064,03	1491999,29
2	1836	534187,99	1495976,47	2	1877	532810,50	1494862,40	2	1918	533241,80	1493798,99	2	1959	532217,93	1493216,41	2	2000	533043,10	1491989,20
2	1837	534190,12	1495917,83	2	1878	532830,50	1494755,80	2	1919	533246,09	1493796,81	2	1960	532134,30	1493171,10	2	2001	532970,08	1491901,85
2	1838	534130,56	1495927,85	2	1879	532851,90	1494641,80	2	1920	533242,49	1493794,64	2	1961	532048,90	1493124,90	2	2002	532937,67	1491963,95
2	1839	534126,48	1495927,44	2	1880	532874,00	1494524,00	2	1921	533089,70	1493702,30	2	1962	532034,80	1493117,30	2	2003	532883,06	1491972,45
2	1840	534079,28	1495922,67	2	1881	532970,00	1494527,12	2	1922	533067,00	1493688,60	2	1963	531970,50	1493082,40	2	2004	532863,59	1491975,47
2	1841	534031,34	1495861,25	2	1882	532975,29	1494544,86	2	1923	533007,86	1493652,96	2	1964	531941,40	1493066,80	2	2005	532670,16	1492005,58
2	1842	533986,30	1495838,05	2	1883	532969,15	1494563,63	2	1924	532975,30	1493634,40	2	1965	531875,60	1493031,10	2	2006	532627,17	1491938,70
2	1843	533983,22	1495788,91	2	1884	532905,68	1494559,88	2	1925	532941,20	1493614,30	2	1966	531736,90	1492956,15	2	2007	532557,22	1491946,21
2	1844	533997,56	1495782,43	2	1885	532876,68	1494574,89	2	1926	532816,20	1493542,37	2	1967	531788,98	1492953,46	2	2008	532538,79	1491915,50
2	1845	533985,27	1495771,85	2	1886	532874,29	1494587,17	2	1927	532759,84	1493511,22	2	1968	531850,40	1492938,45	2	2009	532573,60	1491890,93
2	1846	533891,10	1495767,76	2	1887	532883,16	1494616,52	2	1928	532649,63	1493450,33	2	1969	531880,43	1492916,61	2	2010	532538,30	1491826,70
2	1847	533862,09	1495736,71	2	1888	532905,00	1494619,25	2	1929	532680,62	1493420,82	2	1970	531903,63	1492896,82	2	2011	532531,97	1491815,19
2	1848	533841,11	1495681,10	2	1889	532933,66	1494597,75	2	1930	532862,22	1493247,86	2	1971	531952,77	1492894,09	2	2012	532409,82	1491862,27
2	1849	533810,06	1495619,68	2	1890	532971,20	1494591,61	2	1931	532863,34	1493246,72	2	1972	531987,57	1492877,03	2	2013	532405,69	1491864,09
2	1850	533756,83	1495603,30	2	1891	532993,37	1494609,01	2	1932	532875,35	1493235,56	2	1973	532019,64	1492846,32	2	2014	532196,90	1491955,76
2	1851	533751,21	1495603,65	2	1892	532983,82	1494627,78	2	1933	533082,70	1493042,90	2	1974	532029,28	1492807,78	2	2015	531994,91	1492048,57
2	1852	533718,61	1495605,69	2	1893	532988,94	1494665,65	2	1934	533159,96	1492971,12	2	1975	532030,56	1492802,65	2	2016	531945,79	1492070,38
2	1853	533707,72	1495624,07	2	1894	533008,05	1494670,77	2	1935	533161,09	1492969,98	2	1976	532750,18	1492438,24	2	2017	531942,22	1492071,97
2	1854	533696,78	1495642,54	2	1895	533036,71	1494662,92	2	1936	533341,11	1492803,01	2	1977	532751,95	1492441,83	2	2018	531793,60	1492137,97
2	1855	533708,71	1495659,19	2	1896	533057,86	1494655,07	2	1937	533424,74	1492725,44	2	1978	532774,06	1492486,69	2	2019	531432,82	1492300,67
2	1856	533726,12	1495683,48	2	1897	533081,41	1494690,22	2	1938	533460,85	1492691,95	2	1979	532803,41	1492491,47	2	2020	531376,56	1492326,04
2	1857	533742,50	1495698,50	2	1898	533100,51	1494692,60	2	1939	533462,05	1492690,92	2	1980	532824,90	1492488,05	2	2021	531341,15	1492342,01
2	1858	533764,00	1495696,79	2	1899	533116,21	1494686,46	2	1940	533514,20	1492639,35	2	1981	532842,64	1492477,13	2	2022	531238,80	1492389,41
2	1859	533767,75	1495663,69	2	1900	533117,23	1494673,50	2	1941	533519,52	1492634,09	2	1982	532853,56	1492447,10	2	2023	530944,41	1492525,73
2	1860	533782,76	1495666,08	2	1901	533093,69	1494645,18	2	1942	533526,68	1492611,99	2	1983	532878,47	1492449,83	2	2024	531112,73	1492625,52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	2025	531110,11	1492628,62	2	2066	530744,82	1492967,43	2	2107	529698,06	1492295,89	2	2148	530611,20	1491850,60	2	2189	531367,20	1491159,00
2	2026	531069,73	1492676,30	2	2067	530739,85	1492934,01	2	2108	529715,47	1492360,16	2	2149	530624,20	1491843,90	2	2190	531465,30	1491132,70
2	2027	531052,82	1492700,73	2	2068	530739,27	1492930,11	2	2109	529736,60	1492361,77	2	2150	530627,30	1491842,20	2	2191	531517,20	1491118,80
2	2028	531039,46	1492708,81	2	2069	530726,56	1492844,71	2	2110	529747,80	1492362,62	2	2151	530659,70	1491836,00	2	2192	531535,00	1491106,60
2	2029	531005,73	1492695,46	2	2070	530706,34	1492708,81	2	2111	529754,33	1492352,52	2	2152	530661,10	1491835,50	2	2193	531567,80	1491093,00
2	2030	530980,08	1492714,43	2	2071	530703,23	1492682,70	2	2112	529759,39	1492344,70	2	2153	530674,80	1491830,40	2	2194	531577,90	1491087,70
2	2031	530934,60	1492699,00	2	2072	530671,55	1492417,15	2	2113	529812,62	1492320,46	2	2154	530720,50	1491808,90	2	2195	531590,20	1491081,20
2	2032	530923,15	1492695,11	2	2073	530632,70	1492421,54	2	2114	529825,27	1492284,26	2	2155	530781,00	1491749,90	2	2196	531600,40	1491075,60
2	2033	530907,34	1492723,22	2	2074	530271,70	1492462,36	2	2115	529846,36	1492269,15	2	2156	530820,50	1491711,40	2	2197	531622,50	1491053,50
2	2034	530942,48	1492756,25	2	2075	530090,35	1492482,87	2	2116	529812,27	1492141,60	2	2157	530826,40	1491705,60	2	2198	531635,60	1491055,09
2	2035	530969,18	1492787,87	2	2076	530091,93	1492491,89	2	2117	529774,32	1492145,46	2	2158	530832,70	1491695,30	2	2199	531639,80	1491055,60
2	2036	530953,68	1492815,65	2	2077	530104,41	1492562,98	2	2118	529745,51	1492175,33	2	2159	530836,60	1491688,80	2	2200	531665,20	1491058,60
2	2037	530867,28	1492880,28	2	2078	530176,79	1492564,38	2	2119	529729,70	1492166,55	2	2160	530846,00	1491653,70	2	2201	531669,60	1491058,70
2	2038	530781,37	1492939,46	2	2079	530183,82	1492636,07	2	2120	529728,64	1492115,24	2	2161	530869,70	1491565,20	2	2202	531682,90	1491064,20
2	2039	530777,40	1492942,20	2	2080	530103,00	1492666,29	2	2121	529713,53	1492087,48	2	2162	530876,80	1491538,80	2	2203	531796,70	1491086,60
2	2040	530766,78	1492949,51	2	2081	529804,31	1492701,43	2	2122	529716,49	1492083,09	2	2163	530875,20	1491507,80	2	2204	531802,20	1491086,50
2	2041	530764,32	1492966,73	2	2082	529643,09	1492583,61	2	2123	529716,61	1492082,91	2	2164	530874,90	1491504,90	2	2205	531824,00	1491086,10
2	2042	530784,70	1493010,65	2	2083	529496,91	1492476,79	2	2124	529725,13	1492070,27	2	2165	530878,20	1491491,60	2	2206	531852,40	1491078,60
2	2043	530795,24	1493033,84	2	2084	529479,58	1492464,13	2	2125	529762,73	1492069,56	2	2166	530883,40	1491459,40	2	2207	531882,50	1491068,00
2	2044	530790,32	1493068,28	2	2085	529416,73	1492418,20	2	2126	529762,10	1492059,20	2	2167	530885,70	1491443,80	2	2208	531894,50	1491067,50
2	2045	530734,10	1493091,82	2	2086	529412,72	1492402,70	2	2127	529766,40	1492060,50	2	2168	530885,80	1491443,20	2	2209	532024,90	1491037,20
2	2046	530702,13	1493102,01	2	2087	529392,23	1492323,59	2	2128	529854,00	1492073,60	2	2169	530889,20	1491440,50	2	2210	532031,20	1491034,10
2	2047	530603,91	1493055,28	2	2088	529423,63	1492269,15	2	2129	529937,10	1492061,90	2	2170	530909,20	1491435,10	2	2211	532048,70	1491024,70
2	2048	530575,80	1493057,04	2	2089	529451,29	1492267,18	2	2130	529953,40	1492057,20	2	2171	530941,60	1491405,40	2	2212	532097,70	1490989,40
2	2049	530536,44	1493094,64	2	2090	529472,83	1492265,64	2	2131	530020,30	1492028,70	2	2172	530968,90	1491380,40	2	2213	532101,60	1490986,00
2	2050	530487,95	1493101,32	2	2091	529479,15	1492241,04	2	2132	530038,19	1492015,97	2	2173	530976,60	1491381,40	2	2214	532120,60	1490971,70
2	2051	530456,67	1493102,37	2	2092	529507,26	1492239,64	2	2133	530041,80	1492013,40	2	2174	531002,40	1491382,90	2	2215	532171,24	1490914,77
2	2052	530439,10	1493077,77	2	2093	529522,02	1492243,85	2	2134	530071,40	1492017,60	2	2175	531019,80	1491383,40	2	2216	532186,84	1490933,84
2	2053	530431,75	1493031,21	2	2094	529504,45	1492281,10	2	2135	530138,90	1492009,90	2	2176	531151,70	1491352,80	2	2217	532198,76	1490944,24
2	2054	530430,50	1493023,31	2	2095	529512,88	1492298,67	2	2136	530144,10	1492008,70	2	2177	531166,00	1491345,80	2	2218	532224,37	1490966,59
2	2055	530396,06	1493011,71	2	2096	529569,11	1492312,02	2	2137	530226,60	1491976,20	2	2178	531184,10	1491336,20	2	2219	532245,18	1490957,04
2	2056	530380,60	1493002,93	2	2097	529631,65	1492302,89	2	2138	530240,50	1491964,50	2	2179	531188,90	1491332,90	2	2220	532252,01	1490935,88
2	2057	530368,30	1492965,33	2	2098	529654,33	1492287,07	2	2139	530345,80	1491936,30	2	2180	531206,10	1491327,50	2	2221	532250,51	1490931,00
2	2058	530384,82	1492910,16	2	2099	529658,19	1492265,29	2	2140	530391,50	1491903,90	2	2181	531223,90	1491321,80	2	2222	532243,82	1490909,27
2	2059	530434,36	1492877,13	2	2100	529642,92	1492253,64	2	2141	530394,10	1491901,70	2	2182	531253,40	1491302,40	2	2223	532246,21	1490892,89
2	2060	530496,91	1492907,00	2	2101	529640,73	1492251,96	2	2142	530396,00	1491900,00	2	2183	531260,90	1491296,80	2	2224	532250,30	1490873,78
2	2061	530529,24	1492933,00	2	2102	529634,33	1492242,32	2	2143	530421,60	1491889,30	2	2184	531287,20	1491269,20	2	2225	532220,27	1490887,43
2	2062	530557,00	1492930,19	2	2103	529639,92	1492213,28	2	2144	530429,10	1491883,40	2	2185	531330,20	1491224,00	2	2226	532201,60	1490878,50
2	2063	530591,79	1492917,54	2	2104	529643,49	1492215,07	2	2145	530448,90	1491888,10	2	2186	531336,60	1491214,50	2	2227	532206,70	1490861,30
2	2064	530648,54	1492932,65	2	2105	529672,25	1492240,69	2	2146	530498,80	1491883,90	2	2187	531347,60	1491196,90	2	2228	532221,00	1490813,30
2	2065	530691,41	1492970,24	2	2106	529688,06	1492258,96	2	2147	530523,70	1491879,70	2	2188	531358,50	1491158,60	2	2229	532242,10	1490807,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	2230	532340,60	1490782,20	2	2271	533289,12	1491044,04	2	2312	534236,61	1490941,94	2	2353	534043,90	1490653,30	2	2394	534302,60	1490647,10
2	2231	532357,10	1490776,70	2	2272	533279,56	1491158,01	2	2313	534394,43	1490829,34	2	2354	534054,20	1490650,40	2	2395	534311,00	1490646,70
2	2232	532366,70	1490770,80	2	2273	533337,57	1491193,49	2	2314	534408,34	1490819,41	2	2355	534057,10	1490649,60	2	2396	534317,00	1490648,50
2	2233	532392,40	1490758,10	2	2274	533373,05	1491195,54	2	2315	534406,96	1490815,48	2	2356	534064,90	1490649,00	2	2397	534319,50	1490650,00
2	2234	532407,60	1490764,40	2	2275	533397,62	1491197,59	2	2316	534385,77	1490755,38	2	2357	534072,50	1490648,10	2	2398	534324,10	1490652,70
2	2235	532433,00	1490772,60	2	2276	533398,99	1491161,42	2	2317	534340,73	1490743,10	2	2358	534079,80	1490647,40	2	2399	534331,60	1490656,30
2	2236	532449,20	1490776,00	2	2277	533425,60	1491166,88	2	2318	534290,23	1490750,61	2	2359	534085,90	1490646,80	2	2400	534339,30	1490659,30
2	2237	532465,70	1490776,80	2	2278	533442,66	1491265,64	2	2319	534275,56	1490764,26	2	2360	534095,00	1490645,50	2	2401	534347,20	1490661,60
2	2238	532469,10	1490777,30	2	2279	533443,35	1491269,66	2	2320	534280,68	1490790,87	2	2361	534106,40	1490642,70	2	2402	534355,30	1490663,30
2	2239	532471,80	1490777,60	2	2280	533492,18	1491254,14	2	2321	534290,23	1490804,52	2	2362	534112,60	1490642,10	2	2403	534363,50	1490664,30
2	2240	532490,20	1490780,10	2	2281	533615,72	1491214,87	2	2322	534258,50	1490839,32	2	2363	534120,90	1490642,10	2	2404	534371,80	1490664,60
2	2241	532508,20	1490794,10	2	2282	533639,14	1491207,50	2	2323	534221,82	1490833,18	2	2364	534129,10	1490641,50	2	2405	534380,00	1490664,20
2	2242	532527,20	1490814,20	2	2283	533639,03	1491125,94	2	2324	534183,94	1490842,39	2	2365	534137,30	1490640,10	2	2406	534384,54	1490663,58
2	2243	532542,00	1490827,30	2	2284	533656,77	1491125,94	2	2325	534164,15	1490834,88	2	2366	534145,30	1490638,10	2	2407	534410,51	1490670,76
2	2244	532554,40	1490839,20	2	2285	533665,64	1491177,46	2	2326	534136,86	1490808,95	2	2367	534153,10	1490635,40	2	2408	534502,66	1490662,94
2	2245	532568,10	1490850,20	2	2286	533685,09	1491179,51	2	2327	534081,58	1490808,27	2	2368	534160,70	1490632,10	2	2409	534515,09	1490661,89
2	2246	532597,40	1490869,50	2	2287	533730,47	1491159,03	2	2328	534059,74	1490774,83	2	2369	534170,50	1490626,70	2	2410	534553,17	1490646,11
2	2247	532623,20	1490883,30	2	2288	533748,55	1491097,28	2	2329	534024,60	1490780,98	2	2370	534177,30	1490622,30	2	2411	534553,21	1490646,10
2	2248	532648,00	1490892,80	2	2289	533762,20	1491031,42	2	2330	534000,37	1490793,26	2	2371	534177,80	1490622,30	2	2412	534555,90	1490646,00
2	2249	532665,50	1490896,20	2	2290	533734,57	1490922,23	2	2331	533979,90	1490791,90	2	2372	534184,10	1490622,10	2	2413	534564,10	1490644,80
2	2250	532683,60	1490903,90	2	2291	533733,20	1490863,89	2	2332	533947,49	1490777,91	2	2373	534192,00	1490624,40	2	2414	534574,00	1490643,00
2	2251	532688,93	1490908,25	2	2292	533734,22	1490835,23	2	2333	533945,68	1490758,05	2	2374	534200,10	1490626,00	2	2415	534582,00	1490640,90
2	2252	532698,80	1490913,81	2	2293	533755,38	1490873,78	2	2334	533943,05	1490729,11	2	2375	534209,60	1490627,90	2	2416	534594,20	1490638,00
2	2253	532860,90	1491005,15	2	2294	533771,76	1490981,26	2	2335	533914,73	1490724,68	2	2376	534212,52	1490629,80	2	2417	534608,30	1490634,80
2	2254	532983,74	1490865,94	2	2295	533771,42	1490990,14	2	2336	533890,85	1490736,28	2	2377	534206,12	1490655,41	2	2418	534616,10	1490632,20
2	2255	533007,62	1490796,33	2	2296	533810,15	1491050,87	2	2337	533858,43	1490735,60	2	2378	534183,60	1490659,16	2	2419	534623,70	1490628,90
2	2256	533028,78	1490803,84	2	2297	533842,06	1491113,64	2	2338	533840,69	1490734,91	2	2379	534177,80	1490682,70	2	2420	534631,50	1490625,00
2	2257	533060,85	1490857,07	2	2298	533890,00	1491088,60	2	2339	533835,57	1490704,20	2	2380	534176,78	1490723,65	2	2421	534639,50	1490623,10
2	2258	533028,09	1490887,77	2	2299	533888,92	1491084,66	2	2340	533893,92	1490712,05	2	2381	534200,66	1490757,09	2	2422	534653,11	1490624,86
2	2259	533026,05	1490902,79	2	2300	533854,85	1490960,11	2	2341	533947,49	1490654,73	2	2382	534230,00	1490762,89	2	2423	534658,33	1490625,53
2	2260	533045,84	1490923,94	2	2301	533903,64	1491019,82	2	2342	533953,40	1490655,70	2	2383	534249,11	1490756,41	2	2424	534660,80	1490625,70
2	2261	533116,13	1490930,08	2	2302	533928,55	1491008,56	2	2343	533961,50	1490654,00	2	2384	534270,61	1490739,35	2	2425	534664,05	1490625,74
2	2262	533145,47	1490968,30	2	2303	533911,14	1490959,43	2	2344	533971,70	1490653,60	2	2385	534235,12	1490648,93	2	2426	534669,10	1490625,80
2	2263	533174,47	1490971,71	2	2304	533893,74	1490921,21	2	2345	533979,50	1490656,10	2	2386	534236,68	1490642,09	2	2427	534677,30	1490625,10
2	2264	533179,25	1490938,27	2	2305	533894,08	1490878,22	2	2346	533987,60	1490657,90	2	2387	534244,20	1490644,40	2	2428	534685,50	1490623,80
2	2265	533276,61	1490883,02	2	2306	533874,29	1490850,24	2	2347	533995,80	1490659,00	2	2388	534252,30	1490646,20	2	2429	534693,50	1490621,90
2	2266	533325,97	1490855,01	2	2307	533894,43	1490853,31	2	2348	534004,00	1490659,50	2	2389	534260,50	1490647,30	2	2430	534701,30	1490619,20
2	2267	533392,85	1490880,26	2	2308	533954,31	1490908,59	2	2349	534012,30	1490659,30	2	2390	534268,80	1490647,70	2	2431	534708,90	1490615,90
2	2268	533376,47	1491110,92	2	2309	534075,09	1490935,54	2	2350	534019,80	1490658,80	2	2391	534277,00	1490647,40	2	2432	534717,60	1490611,80
2	2269	533340,30	1491081,58	2	2310	534176,43	1490932,47	2	2351	534028,00	1490657,60	2	2392	534288,90	1490646,90	2	2433	534725,70	1490610,30
2	2270	533315,05	1491037,22	2	2311	534230,96	1490941,05	2	2352	534036,00	1490655,80	2	2393	534297,10	1490647,40	2	2434	534731,00	1490608,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	2435	534733,70	1490608,00	2	2476	534813,10	1490870,30	2	2517	534787,00	1491243,40	2	2558	534900,30	1491560,50	2	2599	534984,10	1491851,80
2	2436	534745,30	1490609,50	2	2477	534809,10	1490880,70	2	2518	534788,20	1491251,60	2	2559	534901,50	1491568,70	2	2600	534989,10	1491858,40
2	2437	534746,60	1490610,00	2	2478	534804,80	1490886,90	2	2519	534790,20	1491259,60	2	2560	534903,40	1491576,70	2	2601	534994,60	1491864,60
2	2438	534753,10	1490612,20	2	2479	534798,70	1490895,50	2	2520	534792,80	1491267,50	2	2561	534906,00	1491584,60	2	2602	535000,60	1491870,30
2	2439	534759,10	1490613,80	2	2480	534794,20	1490902,50	2	2521	534801,80	1491291,10	2	2562	534909,20	1491592,20	2	2603	535007,00	1491875,50
2	2440	534761,10	1490614,30	2	2481	534790,40	1490909,80	2	2522	534804,60	1491297,30	2	2563	534911,40	1491596,30	2	2604	535015,40	1491881,50
2	2441	534769,30	1490615,70	2	2482	534787,20	1490917,40	2	2523	534807,70	1491303,50	2	2564	534913,10	1491599,50	2	2605	535021,00	1491887,50
2	2442	534777,50	1490616,50	2	2483	534784,60	1490925,20	2	2524	534811,50	1491310,40	2	2565	534915,40	1491607,70	2	2606	535027,10	1491893,10
2	2443	534785,80	1490616,50	2	2484	534782,60	1490933,30	2	2525	534815,80	1491317,00	2	2566	534917,00	1491617,50	2	2607	535033,60	1491898,20
2	2444	534796,80	1490620,50	2	2485	534781,40	1490941,40	2	2526	534821,50	1491328,50	2	2567	534918,20	1491623,50	2	2608	535040,60	1491902,70
2	2445	534803,80	1490624,80	2	2486	534780,00	1490950,40	2	2527	534829,50	1491343,70	2	2568	534916,10	1491633,20	2	2609	535047,80	1491906,60
2	2446	534811,20	1490628,60	2	2487	534778,40	1490956,30	2	2528	534832,20	1491348,40	2	2569	534914,00	1491640,80	2	2610	535053,30	1491909,30
2	2447	534818,90	1490631,70	2	2488	534777,10	1490962,40	2	2529	534838,40	1491358,80	2	2570	534913,90	1491641,10	2	2611	535057,10	1491915,50
2	2448	534826,70	1490634,20	2	2489	534776,30	1490968,60	2	2530	534843,60	1491366,20	2	2571	534912,40	1491649,30	2	2612	535064,50	1491944,20
2	2449	534831,00	1490645,00	2	2490	534773,90	1490989,50	2	2531	534848,20	1491372,20	2	2572	534911,50	1491657,50	2	2613	535066,60	1491952,10
2	2450	534828,10	1490652,50	2	2491	534772,50	1491003,00	2	2532	534852,60	1491377,50	2	2573	534911,40	1491659,60	2	2614	535072,80	1491972,60
2	2451	534827,80	1490653,20	2	2492	534769,90	1491014,70	2	2533	534858,40	1491383,40	2	2574	534911,30	1491665,90	2	2615	535073,90	1491976,20
2	2452	534825,40	1490658,60	2	2493	534768,70	1491024,90	2	2534	534864,60	1491388,80	2	2575	534911,80	1491674,00	2	2616	535075,30	1491981,50
2	2453	534822,10	1490666,00	2	2494	534767,90	1491035,00	2	2535	534868,30	1491391,60	2	2576	534912,60	1491682,80	2	2617	535076,00	1491983,90
2	2454	534819,30	1490673,80	2	2495	534765,10	1491047,90	2	2536	534871,40	1491393,90	2	2577	534913,30	1491689,60	2	2618	535078,40	1491991,80
2	2455	534817,10	1490681,70	2	2496	534763,70	1491056,30	2	2537	534875,20	1491398,90	2	2578	534914,50	1491697,80	2	2619	535081,50	1491999,50
2	2456	534814,50	1490694,30	2	2497	534761,40	1491074,30	2	2538	534874,70	1491405,90	2	2579	534916,40	1491705,80	2	2620	535085,20	1492006,90
2	2457	534811,70	1490702,10	2	2498	534761,10	1491082,80	2	2539	534874,40	1491412,80	2	2580	534918,90	1491713,70	2	2621	535089,50	1492013,90
2	2458	534809,10	1490710,10	2	2499	534761,10	1491097,80	2	2540	534874,50	1491416,60	2	2581	534922,10	1491721,30	2	2622	535094,40	1492020,60
2	2459	534807,10	1490717,50	2	2500	534761,70	1491106,00	2	2541	534874,60	1491419,80	2	2582	534925,80	1491728,70	2	2623	535099,80	1492026,90
2	2460	534805,60	1490725,00	2	2501	534762,90	1491114,20	2	2542	534875,30	1491426,70	2	2583	534930,20	1491735,70	2	2624	535105,70	1492032,60
2	2461	534804,70	1490732,60	2	2502	534764,90	1491122,20	2	2543	534878,00	1491446,60	2	2584	534935,20	1491742,30	2	2625	535112,00	1492037,90
2	2462	534803,80	1490744,30	2	2503	534767,40	1491129,70	2	2544	534879,80	1491454,70	2	2585	534937,90	1491747,40	2	2626	535121,70	1492045,30
2	2463	534803,50	1490750,80	2	2504	534769,03	1491134,10	2	2545	534882,30	1491462,60	2	2586	534939,30	1491750,20	2	2627	535127,50	1492049,40
2	2464	534803,60	1490757,20	2	2505	534772,10	1491142,40	2	2546	534885,40	1491470,20	2	2587	534943,30	1491757,40	2	2628	535134,60	1492053,70
2	2465	534804,10	1490763,60	2	2506	534775,50	1491150,30	2	2547	534889,10	1491478,50	2	2588	534948,00	1491764,20	2	2629	535142,00	1492057,30
2	2466	534805,70	1490776,60	2	2507	534776,00	1491158,40	2	2548	534893,70	1491492,40	2	2589	534953,20	1491770,60	2	2630	535149,70	1492060,40
2	2467	534807,50	1490785,30	2	2508	534774,90	1491166,50	2	2549	534894,00	1491493,50	2	2590	534958,90	1491776,60	2	2631	535157,60	1492062,70
2	2468	534809,50	1490793,20	2	2509	534774,40	1491174,80	2	2550	534895,90	1491501,10	2	2591	534966,30	1491786,80	2	2632	535166,60	1492067,20
2	2469	534811,70	1490800,70	2	2510	534774,30	1491186,80	2	2551	534896,30	1491509,40	2	2592	534966,40	1491797,60	2	2633	535168,90	1492069,00
2	2470	534814,00	1490813,40	2	2511	534774,50	1491194,60	2	2552	534897,40	1491517,60	2	2593	534966,90	1491805,80	2	2634	535173,10	1492072,30
2	2471	534814,00	1490827,00	2	2512	534775,30	1491202,40	2	2553	534899,50	1491529,10	2	2594	534968,20	1491814,00	2	2635	535179,90	1492076,90
2	2472	534814,00	1490828,10	2	2513	534776,80	1491210,10	2	2554	534900,00	1491532,00	2	2595	534970,10	1491822,10	2	2636	535187,20	1492080,90
2	2473	534815,00	1490838,70	2	2514	534779,20	1491220,70	2	2555	534900,60	1491535,80	2	2596	534972,60	1491829,90	2	2637	535197,90	1492087,70
2	2474	534817,50	1490855,20	2	2515	534781,10	1491227,90	2	2556	534899,80	1491544,00	2	2597	534975,90	1491837,50	2	2638	535201,10	1492090,30
2	2475	534816,50	1490862,80	2	2516	534783,50	1491234,90	2	2557	534899,70	1491552,30	2	2598	534979,70	1491844,90	2	2639	535204,30	1492092,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	2640	535211,10	1492097,70	2	2681	535512,70	1492064,90	2	2722	537145,76	1493243,55	2	2763	538528,91	1493281,88	2	2802	537758,16	1493979,37
2	2641	535218,30	1492101,80	2	2682	535517,47	1492067,07	2	2723	537147,22	1493248,52	2	2764	538760,79	1493279,77	2	2803	537749,69	1494023,47
2	2642	535225,80	1492105,30	2	2683	535521,21	1492068,78	2	2724	537182,27	1493265,46	2	2765	538854,19	1493278,92	2	2804	537714,93	1494006,82
2	2643	535233,50	1492108,20	2	2684	535519,73	1492076,38	2	2725	537195,85	1493271,31	2	2766	539073,40	1493277,88	2	2805	537721,64	1493982,29
2	2644	535241,40	1492110,40	2	2685	535519,03	1492080,00	2	2726	537201,99	1493293,51	2	2767	539478,14	1493275,97	2	2806	537706,45	1493952,49
2	2645	535253,10	1492113,20	2	2686	535483,86	1492260,98	2	2727	537192,64	1493325,64	2	2768	539507,74	1493277,14	2	2807	537723,98	1493902,25
2	2646	535260,30	1492114,60	2	2687	535446,19	1492454,00	2	2728	537186,80	1493347,84	2	2769	539526,71	1493277,89	2	2808	537750,27	1493896,12
2	2647	535268,50	1492115,60	2	2688	535389,27	1492745,67	2	2729	537201,40	1493365,07	2	2770	539555,61	1493279,04	2	2809	537764,58	1493863,40
2	2648	535276,70	1492115,90	2	2689	535373,25	1492827,73	2	2730	537229,74	1493370,04	2	2771	539564,52	1493279,39	2	2810	537771,01	1493860,48
2	2649	535285,00	1492115,50	2	2690	535309,35	1493155,19	2	2731	537267,13	1493358,35	2	2772	539673,22	1493283,69	2	2796	537798,18	1493872,46
2	2650	535293,20	1492114,50	2	2691	535280,05	1493305,29	2	2732	537289,03	1493390,19	2	18	539677,25	1493283,85	2	2811	537605,53	1494113,15
2	2651	535301,30	1492112,80	2	2692	535265,13	1493381,75	2	2733	537311,82	1493408,01	2	2773	537579,39	1493732,84	2	2812	537654,89	1494164,56
2	2652	535309,20	1492110,40	2	2693	535229,57	1493563,95	2	2734	537364,98	1493399,54	2	2774	537570,04	1493795,64	2	2813	537724,90	1494198,45
2	2653	535316,90	1492107,30	2	2694	535212,09	1493653,52	2	2735	537377,69	1493404,79	2	2775	537581,72	1493826,02	2	2814	537723,39	1494210,13
2	2654	535331,80	1492100,70	2	2695	535203,97	1493695,14	2	2736	537405,44	1493408,88	2	2776	537625,25	1493835,66	2	2815	537722,22	1494228,24
2	2655	535339,00	1492097,20	2	2696	535395,80	1493649,46	2	2737	537410,99	1493392,23	2	2777	537649,20	1493835,95	2	2816	537739,17	1494240,51
2	2656	535345,90	1492093,00	2	2697	535392,13	1493654,45	2	2738	537417,12	1493383,76	2	2778	537661,76	1493845,59	2	2817	537768,96	1494239,34
2	2657	535347,20	1492092,10	2	2698	535380,60	1493670,12	2	2739	537414,79	1493341,99	2	2779	537660,59	1493859,90	2	2818	537792,91	1494268,55
2	2658	535352,40	1492088,40	2	2699	535353,86	1493685,92	2	2740	537434,65	1493359,23	2	2780	537645,11	1493864,28	2	2819	537707,52	1494270,89
2	2659	535373,50	1492080,10	2	2700	535347,18	1493705,37	2	2741	537486,94	1493382,01	2	2781	537609,77	1493850,85	2	2820	537835,56	1494259,21
2	2660	535374,10	1492079,90	2	2701	535376,96	1493712,66	2	2742	537550,03	1493412,39	2	2782	537568,58	1493846,17	2	2821	537854,84	1494261,54
2	2661	535379,50	1492083,20	2	2702	535403,09	1493702,33	2	2743	537619,41	1493423,49	2	2783	537552,51	1493849,68	2	2822	537863,60	1494270,31
2	2662	535381,20	1492084,20	2	2703	535424,97	1493682,27	2	2744	537662,60	1493443,29	2	2784	537548,13	1493884,15	2	2823	537859,51	1494293,67
2	2663	535388,50	1492088,00	2	2704	535437,12	1493675,59	2	2745	537675,49	1493449,20	2	2785	537498,47	1493899,34	2	2824	537825,63	1494299,52
2	2664	535400,70	1492092,60	2	2705	535479,66	1493678,02	2	2746	537735,67	1493499,44	2	2786	537473,35	1493900,21	2	2825	537751,15	1494290,75
2	2665	535408,60	1492094,80	2	2706	535496,07	1493665,26	2	2747	537775,39	1493540,33	2	2787	537456,12	1493900,50	2	2826	537707,92	1494286,66
2	2666	535416,80	1492096,40	2	2707	535574,16	1493661,61	2	2748	537828,26	1493597,30	2	2788	537441,22	1493886,78	2	2827	537660,60	1494279,65
2	2667	535425,00	1492097,30	2	2708	535583,28	1493650,06	2	2749	537847,54	1493618,33	2	2789	537446,18	1493863,41	2	2828	537610,94	1494263,88
2	2668	535433,20	1492097,50	2	2709	535580,85	1493633,65	2	2750	537918,81	1493667,40	2	2790	537512,78	1493842,38	2	2829	537583,48	1494253,95
2	2669	535441,50	1492097,00	2	2710	535565,05	1493627,58	2	2751	537950,36	1493677,92	2	2791	537520,38	1493822,51	2	2830	537524,47	1494257,45
2	2670	535449,70	1492095,80	2	2711	535532,23	1493632,44	2	2752	537991,84	1493689,02	2	2792	537496,13	1493806,74	2	2831	537475,98	1494290,75
2	2671	535457,70	1492094,00	2	2712	535496,38	1493649,45	2	2753	538068,95	1493702,45	2	2793	537471,01	1493796,22	2	2832	537466,64	1494308,86
2	2672	535465,60	1492091,50	2	2713	535456,87	1493651,28	2	2754	538218,08	1493695,44	2	2794	537458,45	1493748,03	2	2833	537465,47	1494331,65
2	2673	535473,30	1492088,30	2	2714	535449,77	1493638,48	2	2755	538257,22	1493705,38	2	2795	537492,63	1493722,90	2	2834	537495,85	1494362,03
2	2674	535480,60	1492084,60	2	2715	535447,76	1493634,87	2	2756	538361,22	1493778,50	2	2773	537579,39	1493732,84	2	2835	537499,94	1494372,54
2	2675	535487,60	1492080,20	2	2716	536535,99	1493351,93	2	2757	538364,63	1493780,90	2	2796	537798,18	1493872,46	2	2836	537499,35	1494388,90
2	2676	535494,30	1492075,30	2	2717	536817,57	1493293,51	2	2758	538367,84	1493771,33	2	2797	537808,69	1493887,06	2	2837	537470,73	1494399,42
2	2677	535494,80	1492075,00	2	2718	536964,21	1493245,60	2	2759	538376,61	1493745,17	2	2798	537828,26	1493893,20	2	2838	537468,97	1494419,86
2	2678	535501,20	1492070,90	2	2719	537070,25	1493210,55	2	2760	538420,78	1493610,79	2	2799	537827,10	1493908,97	2	2839	537515,71	1494499,32
2	2679	535507,38	1492067,68	2	2720	537152,62	1493221,07	2	2761	538424,04	1493600,90	2	2800	537805,77	1493931,75	2	2840	537512,21	1494514,51
2	2680	535510,14	1492066,24	2	2721	537151,44	1493224,95	2	2762	538459,41	1493493,31	2	2801	537802,85	1493970,90	2	2841	537502,57	1494531,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	2842	537455,83	1494536,13	2	2883	536491,59	1494802,23	2	2924	536621,57	1494234,08	2	2964	538958,12	1495057,82	2	3005	538850,19	1495414,78
2	2843	537426,03	1494509,84	2	2884	536485,45	1494812,75	2	2925	536692,85	1494340,41	2	2965	538942,35	1495071,55	2	3006	538822,15	1495405,14
2	2844	537393,90	1494441,48	2	2885	536497,72	1494822,09	2	2926	536761,78	1494381,31	2	2966	538926,28	1495091,12	2	3007	538796,44	1495381,48
2	2845	537310,94	1494471,28	2	2886	536546,21	1494821,51	2	2927	536771,42	1494398,25	2	2967	538926,29	1495116,54	2	3008	538801,99	1495282,16
2	2846	537109,68	1494583,44	2	2887	536554,97	1494832,02	2	2928	536839,92	1494447,32	2	2968	538945,56	1495132,60	2	3009	538827,12	1495096,09
2	2847	537019,71	1494577,60	2	2888	536554,10	1494841,96	2	2929	536958,52	1494452,00	2	2969	538941,77	1495147,50	2	3010	538847,86	1494976,03
2	2848	536950,78	1494585,78	2	2889	536535,70	1494849,84	2	2930	537024,38	1494460,17	2	2970	538912,56	1495181,38	2	3011	538889,63	1494971,36
2	2849	536894,69	1494598,05	2	2890	536502,39	1494854,22	2	2931	537093,32	1494460,46	2	2971	538898,83	1495205,05	2	3012	538939,14	1495003,49
2	2850	536855,55	1494600,97	2	2891	536489,25	1494833,48	2	2932	537108,80	1494450,53	2	2972	538895,03	1495257,62	2	2962	538961,63	1495023,35
2	2851	536829,55	1494644,20	2	2892	536477,56	1494829,10	2	2933	537109,39	1494394,45	2	2973	538909,05	1495300,27	2	3013	539264,73	1495046,90
2	2852	536783,84	1494645,08	2	2893	536473,48	1494868,54	2	2934	537100,04	1494307,40	2	2974	538915,77	1495330,07	2	3014	539263,74	1495050,79
2	2853	536740,02	1494601,26	2	2894	536449,81	1494870,58	2	2935	537095,22	1494267,97	2	2975	538931,83	1495350,22	2	3015	539255,93	1495081,48
2	2854	536706,14	1494603,60	2	2895	536454,16	1494761,00	2	2936	537095,81	1494218,90	2	2976	538960,17	1495351,68	2	3016	539169,46	1495082,65
2	2855	536674,59	1494612,36	2	2896	536395,21	1494732,44	2	2937	537091,13	1494148,21	2	2977	538980,03	1495329,19	2	3017	539155,44	1495070,97
2	2856	536652,97	1494623,46	2	2897	536342,41	1494723,48	2	2938	537075,80	1494085,11	2	2978	538987,33	1495276,61	2	3018	539165,37	1495037,67
2	2857	536609,16	1494611,19	2	2898	536327,15	1494720,89	2	2939	537066,45	1493994,27	2	2979	539018,88	1495270,18	2	3019	539141,42	1495028,91
2	2858	536597,48	1494646,54	2	2899	536324,11	1494710,56	2	2940	537064,11	1493963,59	2	2980	539054,81	1495291,51	2	3020	539116,88	1495014,30
2	2859	536676,34	1494647,12	2	2900	536349,63	1494683,82	2	2941	537060,61	1493910,72	2	2981	539099,21	1495319,26	2	3021	539123,32	1495001,39
2	2860	536677,36	1494651,10	2	2901	536325,93	1494638,85	2	2942	537063,82	1493883,56	2	2982	539108,55	1495344,38	2	3022	539125,12	1494997,79
2	2861	536686,57	1494687,14	2	2902	536284,61	1494615,14	2	2943	537119,32	1493882,68	2	2983	539102,13	1495361,61	2	3023	539158,27	1495009,83
2	2862	536710,23	1494686,56	2	2903	536298,58	1494590,23	2	2944	537131,30	1493849,38	2	2984	539071,75	1495362,49	2	3024	539187,59	1495020,04
2	2863	536719,28	1494663,48	2	2904	536307,09	1494559,23	2	2945	537154,96	1493824,85	2	2985	539061,53	1495377,97	2	3013	539264,73	1495046,90
2	2864	536734,18	1494664,36	2	2905	536325,32	1494557,41	2	2946	537206,37	1493790,96	2	2986	539083,43	1495391,12	2	3025	539077,01	1495043,21
2	2865	536742,36	1494677,21	2	2906	536324,11	1494615,14	2	2947	537250,33	1493777,81	2	2987	539111,77	1495403,97	2	3026	539081,39	1495067,46
2	2866	536736,22	1494707,88	2	2907	536368,78	1494564,70	2	2948	537285,68	1493791,25	2	2988	539121,70	1495411,56	2	3027	539068,54	1495086,74
2	2867	536716,07	1494721,90	2	2908	536338,39	1494493,60	2	2949	537288,19	1493804,78	2	2989	539128,42	1495419,45	2	3028	539070,29	1495099,88
2	2868	536711,98	1494733,00	2	2909	536260,60	1494374,48	2	2950	537309,63	1493920,36	2	2990	539126,37	1495429,09	2	3029	539080,51	1495103,57
2	2869	536692,70	1494738,84	2	2910	536235,26	1494335,42	2	2951	537325,26	1493993,10	2	2991	539098,62	1495427,63	2	3030	539088,11	1495106,31
2	2870	536689,20	1494764,26	2	2911	536187,67	1494262,05	2	2952	537376,37	1494176,83	2	2992	539095,41	1495437,27	2	3031	539085,19	1495128,80
2	2871	536656,77	1494768,93	2	2912	536273,97	1494173,93	2	2953	537382,07	1494225,32	2	2993	539129,59	1495478,45	2	3032	539073,15	1495132,70
2	2872	536636,33	1494766,30	2	2913	536312,30	1494154,50	2	2954	537402,52	1494232,62	2	2994	539126,96	1495491,31	2	3033	539054,52	1495138,73
2	2873	536615,15	1494745,27	2	2914	536318,33	1494151,44	2	2955	537418,58	1494213,05	2	2995	539104,17	1495494,52	2	3034	539064,16	1495161,22
2	2874	536605,51	1494762,80	2	2915	536334,14	1494154,48	2	2956	537411,57	1494173,91	2	2996	539063,28	1495455,96	2	3035	539072,92	1495175,24
2	2875	536589,15	1494766,59	2	2916	536369,99	1494254,15	2	2957	537396,09	1494128,93	2	2997	539034,36	1495430,26	2	3036	539071,46	1495189,27
2	2876	536583,60	1494778,28	2	2917	536388,22	1494254,15	2	2958	537401,35	1494096,50	2	2998	538977,69	1495408,93	2	3037	539061,24	1495203,58
2	2877	536583,89	1494804,57	2	2918	536416,79	1494242,60	2	2959	537439,91	1494081,02	2	2999	538939,14	1495405,72	2	3038	539036,99	1495206,50
2	2878	536561,11	1494803,98	2	2919	536439,27	1494288,18	2	2960	537492,49	1494067,29	2	3000	538916,64	1495417,11	2	3039	539008,37	1495193,36
2	2879	536535,40	1494768,64	2	2920	536485,80	1494279,26	2	2961	537562,59	1494076,64	2	3001	538900,58	1495410,69	2	3040	538984,71	1495157,43
2	2880	536527,52	1494764,26	2	2921	536489,84	1494278,49	2	2811	537605,53	1494113,15	2	3002	538894,44	1495390,82	2	3041	538983,25	1495124,71
2	2881	536514,37	1494766,89	2	2922	536554,10	1494237,01	2	2962	538961,63	1495023,35	2	3003	538878,67	1495387,03	2	3042	539002,23	1495100,76
2	2882	536515,54	1494799,31	2	2923	536581,56	1494225,32	2	2963	538962,80	1495040,59	2	3004	538865,09	1495403,38	2	3043	539020,93	1495082,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	3044	539014,21	1495044,09	2	3083	538191,93	1495254,70	2	3122	538129,28	1495475,24	2	3162	538764,02	1495340,29	2	3202	538530,19	1495382,35
2	3045	539023,56	1494999,98	2	3084	538192,52	1495238,05	2	3123	538128,69	1495492,47	2	3163	538760,92	1495346,02	2	3203	538505,65	1495372,71
2	3046	539038,74	1495005,53	2	3085	538197,19	1495228,12	2	3124	538157,03	1495507,08	2	3164	538718,16	1495425,00	2	3204	538482,58	1495361,32
2	3047	539046,34	1495017,22	2	3086	538186,38	1495219,35	2	3125	538157,61	1495513,80	2	3165	538711,74	1495444,28	2	3205	538456,29	1495365,70
2	3048	539050,14	1495037,37	2	3087	538154,84	1495225,78	2	3126	538152,06	1495527,23	2	3166	538719,91	1495465,31	2	3206	538444,31	1495384,69
2	3049	539064,45	1495037,96	2	3088	538144,03	1495224,61	2	3127	538131,61	1495545,64	2	3167	538758,47	1495481,09	2	3207	538445,48	1495396,96
2	3025	539077,01	1495043,21	2	3089	538130,30	1495214,39	2	3128	538116,42	1495558,20	2	3168	538757,30	1495522,86	2	3208	538445,77	1495406,31
2	3050	538429,12	1495176,12	2	3090	538122,12	1495186,64	2	3129	538100,65	1495564,91	2	3169	538768,99	1495535,42	2	3209	538488,71	1495414,48
2	3051	538458,34	1495189,85	2	3091	538095,83	1495175,83	2	3130	538091,30	1495563,45	2	3170	538774,54	1495553,24	2	3210	538497,77	1495425,58
2	3052	538481,12	1495219,06	2	3092	538080,35	1495165,90	2	3131	538085,17	1495551,48	2	3171	538757,89	1495569,59	2	3211	538487,25	1495442,53
2	3053	538480,83	1495238,63	2	3093	538076,55	1495157,43	2	3132	538086,34	1495480,79	2	3172	538757,89	1495601,14	2	3212	538475,27	1495454,80
2	3054	538465,05	1495256,16	2	3094	538087,65	1495137,56	2	3133	538108,25	1495453,04	2	3173	538744,74	1495630,06	2	3213	538488,71	1495462,10
2	3055	538435,26	1495260,25	2	3095	538134,97	1495133,18	2	3134	538130,74	1495439,60	2	3174	538731,89	1495634,44	2	3214	538525,52	1495452,46
2	3056	538406,63	1495257,04	2	3096	538154,55	1495126,46	2	3135	538156,15	1495417,40	2	3175	538699,76	1495633,56	2	3215	538542,46	1495451,58
2	3057	538347,62	1495238,93	2	3097	538178,50	1495107,48	2	3136	538166,37	1495406,01	2	3176	538682,23	1495628,89	2	3216	538537,49	1495468,52
2	3058	538338,29	1495228,50	2	3098	538205,37	1495108,06	2	3137	538169,00	1495393,16	2	3177	538676,68	1495597,64	2	3217	538517,04	1495485,17
2	3059	538320,17	1495208,25	2	3099	538231,37	1495122,96	2	3138	538169,00	1495363,07	2	3178	538709,40	1495581,28	2	3218	538538,66	1495495,40
2	3060	538291,83	1495162,69	2	3068	538243,64	1495133,47	2	3139	538167,69	1495344,96	2	3179	538695,96	1495546,52	2	3219	538569,62	1495496,57
2	3061	538303,22	1495148,67	2	3100	538045,74	1495143,99	2	3140	538137,31	1495315,17	2	3180	538671,13	1495527,82	2	3220	538590,36	1495506,79
2	3062	538328,64	1495146,91	2	3101	538047,49	1495153,34	2	3141	538109,27	1495308,16	2	3181	538651,85	1495505,62	2	3221	538595,04	1495521,40
2	3063	538314,03	1495107,19	2	3102	538033,47	1495166,78	2	3142	538091,16	1495315,17	2	3182	538649,81	1495487,22	2	3222	538583,94	1495536,88
2	3064	538330,39	1495087,32	2	3103	537916,63	1495180,21	2	3143	538076,84	1495331,53	2	3183	538625,56	1495492,19	2	3223	538548,59	1495540,09
2	3065	538353,18	1495083,53	2	3104	537926,56	1495148,67	2	3144	538075,68	1495365,41	2	3184	538615,05	1495490,73	2	3224	538500,10	1495502,12
2	3066	538376,25	1495111,57	2	3105	538026,46	1495136,40	2	3145	538065,16	1495430,26	2	3185	538593,72	1495483,13	2	3225	538469,43	1495496,27
2	3067	538400,50	1495154,80	2	3100	538045,74	1495143,99	2	3146	538048,80	1495443,11	2	3186	538571,52	1495435,52	2	3226	538408,38	1495527,53
2	3050	538429,12	1495176,12	2	3106	538253,27	1495308,74	2	3147	538012,00	1495443,11	2	3187	538569,18	1495409,52	2	3227	538401,28	1495524,81
2	3068	538243,64	1495133,47	2	3107	538267,30	1495321,30	2	3148	537939,55	1495428,51	2	3188	538593,43	1495405,14	2	3228	538380,93	1495517,01
2	3069	538242,18	1495153,34	2	3108	538265,83	1495340,87	2	3149	537909,76	1495379,43	2	3189	538574,15	1495375,93	2	3229	538360,91	1495490,43
2	3070	538215,30	1495154,21	2	3109	538250,06	1495350,80	2	3150	537867,40	1495337,95	2	3190	538572,11	1495348,76	2	3230	538338,42	1495488,39
2	3071	538209,17	1495162,98	2	3110	538248,31	1495365,99	2	3151	537882,45	1495284,20	2	3191	538580,58	1495332,11	2	3231	538318,27	1495476,71
2	3072	538235,46	1495179,33	2	3111	538256,78	1495380,31	2	3152	537964,24	1495291,21	2	3192	538600,44	1495330,65	2	3232	538315,05	1495459,47
2	3073	538267,30	1495191,02	2	3112	538269,34	1495390,24	2	3153	537963,65	1495264,34	2	3193	538624,98	1495353,44	2	3233	538324,99	1495446,33
2	3074	538290,08	1495208,54	2	3113	538272,85	1495404,84	2	3154	537975,04	1495237,76	2	3194	538641,34	1495348,47	2	3234	538315,93	1495430,84
2	3075	538304,10	1495226,36	2	3114	538265,25	1495426,17	2	3155	537996,66	1495225,20	2	3195	538641,92	1495325,10	2	3235	538294,90	1495425,00
2	3076	538303,22	1495237,76	2	3115	538246,26	1495423,83	2	3156	538094,08	1495237,46	2	3196	538665,87	1495326,27	2	3236	538288,18	1495406,89
2	3077	538284,53	1495250,90	2	3116	538225,38	1495425,87	2	3157	538126,80	1495252,65	2	3197	538675,22	1495309,91	2	3237	538298,11	1495371,84
2	3078	538262,33	1495241,84	2	3117	538221,29	1495444,28	2	3158	538147,83	1495271,93	2	3198	538680,19	1495289,47	2	3238	538371,40	1495343,12
2	3079	538240,72	1495243,60	2	3118	538200,84	1495456,84	2	3159	538173,53	1495313,41	2	3162	538764,02	1495340,29	2	3239	538398,74	1495332,40
2	3080	538231,08	1495257,33	2	3119	538181,27	1495449,53	2	3160	538203,33	1495313,41	2	3199	538549,18	1495324,22	2	3240	538457,75	1495311,96
2	3081	538219,10	1495266,97	2	3120	538160,53	1495447,20	2	3161	538224,06	1495309,03	2	3200	538556,19	1495337,08	2	3241	538484,33	1495304,65
2	3082	538203,62	1495264,92	2	3121	538145,34	1495454,21	2	3166	538253,27	1495308,74	2	3201	538551,22	1495367,75	2	3242	538520,84	1495306,11



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	3243	538536,62	1495313,12	2	3282	537905,67	1496076,98	2	3322	536788,07	1494260,08	2	3362	536042,58	1494539,18	2	3403	535810,26	1494544,34
2	3199	538549,18	1495324,22	2	3283	537913,26	1496060,62	2	3323	536762,95	1494262,13	2	3363	536042,88	1494546,17	2	3404	535889,27	1494462,30
2	3244	538158,20	1495647,58	2	3284	537892,81	1496036,37	2	3324	536745,42	1494240,80	2	3364	536035,28	1494554,07	2	3405	535916,10	1494457,21
2	3245	538148,56	1495688,48	2	3285	537890,48	1496017,39	2	3325	536738,70	1494187,93	2	3365	535996,09	1494550,42	2	3406	535980,59	1494444,98
2	3246	538156,15	1495704,84	2	3286	537910,05	1495999,86	2	3326	536738,70	1494156,68	2	3366	535975,42	1494557,71	2	3407	535997,00	1494423,41
2	3247	538152,06	1495740,47	2	3287	537939,55	1496002,20	2	3327	536713,87	1494129,51	2	3367	535965,39	1494582,02	2	3408	536037,26	1494417,94
2	3248	538122,27	1495756,25	2	3288	537963,79	1496029,65	2	3328	536718,26	1494096,21	2	3368	535966,31	1494601,77	2	3409	536050,63	1494422,19
2	3249	538090,13	1495801,52	2	3289	538013,16	1496005,70	2	3329	536704,97	1494054,15	2	3369	535973,30	1494608,46	2	3410	536052,15	1494434,34
2	3250	538080,20	1495841,54	2	3290	538034,78	1496006,87	2	3330	536683,94	1494031,07	2	3370	536002,16	1494581,11	2	3411	536039,39	1494450,15
2	3251	538071,15	1495853,23	2	3262	538048,21	1496010,96	2	3331	536681,60	1493990,76	2	3371	536012,49	1494578,68	2	3412	536040,60	1494468,98
2	3252	538049,53	1495858,48	2	3291	536891,18	1493750,31	2	3332	536657,94	1493965,93	2	3372	536022,83	1494584,45	2	3413	536059,75	1494468,68
2	3253	538031,13	1495855,86	2	3292	536922,88	1493804,11	2	3333	536649,18	1493939,35	2	3373	536014,93	1494605,12	2	3414	536095,30	1494440,42
2	3254	538024,41	1495829,57	2	3293	536920,26	1493830,40	2	3334	536625,81	1493913,35	2	3374	535981,50	1494634,90	2	3415	536214,72	1494434,95
2	3255	538049,53	1495778,45	2	3294	536895,43	1493843,25	2	3335	536619,09	1493892,03	2	3375	535978,16	1494648,27	2	3348	536225,35	1494441,64
2	3256	538116,13	1495721,20	2	3295	536866,80	1493847,63	2	3336	536613,54	1493866,03	2	3376	536002,47	1494667,71	2	3416	536195,58	1494601,77
2	3257	538115,55	1495697,83	2	3296	536817,14	1493871,00	2	3337	536586,96	1493847,34	2	3377	536013,71	1494684,73	2	3417	536216,24	1494645,23
2	3258	538093,35	1495686,73	2	3297	536799,91	1493897,87	2	3338	536589,15	1493828,64	2	3378	535970,26	1494702,96	2	3418	536252,70	1494685,64
2	3259	538093,64	1495658,39	2	3298	536767,48	1493928,25	2	3339	536622,42	1493805,57	2	3379	535958,71	1494697,80	2	3419	536304,97	1494719,98
2	3260	538118,18	1495642,03	2	3299	536786,90	1494017,64	2	3340	536668,42	1493798,56	2	3380	535941,39	1494668,32	2	3420	536318,34	1494738,21
2	3261	538144,17	1495636,78	2	3300	536839,77	1494152,00	2	3341	536722,35	1493793,59	2	3381	535911,00	1494681,39	2	3421	536316,52	1494751,58
2	3244	538158,20	1495647,58	2	3301	536860,22	1494146,75	2	3342	536743,38	1493882,68	2	3382	535903,71	1494726,66	2	3422	536305,58	1494757,96
2	3262	538048,21	1496010,96	2	3302	536866,06	1494114,03	2	3343	536761,50	1493890,28	2	3383	535832,61	1494694,45	2	3423	536280,96	1494754,93
2	3263	538056,39	1496020,31	2	3303	536905,21	1494089,78	2	3344	536774,64	1493860,19	2	3384	535854,79	1494657,38	2	3424	536269,72	1494759,48
2	3264	538044,71	1496041,34	2	3304	536945,81	1494087,16	2	3345	536724,98	1493745,69	2	3385	535874,84	1494681,69	2	3425	536258,78	1494767,69
2	3265	538003,23	1496045,43	2	3305	536962,17	1494100,01	2	3346	536715,09	1493722,61	2	3386	535897,94	1494623,65	2	3426	536254,53	1494783,19
2	3266	537977,82	1496065,58	2	3306	536961,29	1494119,29	2	3347	536871,76	1493717,35	2	3387	535873,32	1494617,27	2	3427	536233,26	1494788,96
2	3267	537970,81	1496091,00	2	3307	536928,28	1494104,97	2	3291	536891,18	1493750,31	2	3388	535845,37	1494580,81	2	3428	536229,31	1494812,66
2	3268	537980,74	1496118,45	2	3308	536911,63	1494119,00	2	3348	536225,35	1494441,64	2	3389	535828,96	1494583,54	2	3429	536232,04	1494838,19
2	3269	537991,25	1496142,11	2	3309	536915,43	1494137,98	2	3349	536225,35	1494464,73	2	3390	535825,01	1494633,38	2	3430	536218,97	1494839,40
2	3270	537988,62	1496162,27	2	3310	536942,60	1494145,58	2	3350	536249,97	1494515,17	2	3391	535813,61	1494653,43	2	3431	536196,18	1494821,17
2	3271	537972,85	1496174,54	2	3311	536950,48	1494158,72	2	3351	536152,73	1494500,28	2	3392	535788,39	1494671,66	2	3432	536181,60	1494799,29
2	3272	537948,61	1496177,75	2	3312	536941,43	1494187,06	2	3352	536096,10	1494496,34	2	3393	535763,47	1494678,05	2	3433	536197,10	1494785,92
2	3273	537935,75	1496144,16	2	3313	536923,03	1494190,85	2	3353	536039,08	1494492,38	2	3394	535732,47	1494705,09	2	3434	536188,28	1494767,38
2	3274	537919,10	1496140,65	2	3314	536902,29	1494170,70	2	3354	535926,50	1494476,28	2	3395	535699,96	1494705,39	2	3435	536157,90	1494754,93
2	3275	537879,67	1496152,34	2	3315	536857,30	1494215,10	2	3355	535917,38	1494493,60	2	3396	535681,73	1494701,75	2	3436	536146,05	1494763,43
2	3276	537862,44	1496175,41	2	3316	536867,23	1494248,69	2	3356	535929,84	1494525,20	2	3397	535680,79	1494685,20	2	3437	536138,45	1494787,44
2	3277	537831,18	1496181,26	2	3317	536881,84	1494276,73	2	3357	535930,75	1494548,90	2	3398	535680,51	1494680,17	2	3438	536108,67	1494769,51
2	3278	537812,78	1496176,88	2	3318	536844,16	1494280,82	2	3358	535964,79	1494550,73	2	3399	535731,56	1494668,63	2	3439	536087,40	1494750,67
2	3279	537805,77	1496157,89	2	3319	536817,57	1494296,01	2	3359	535963,57	1494513,35	2	3400	535788,08	1494635,20	2	3440	536039,23	1494781,06
2	3280	537833,52	1496114,36	2	3320	536805,60	1494285,49	2	3360	535986,36	1494507,27	2	3401	535802,67	1494619,40	2	3441	536040,45	1494802,33
2	3281	537850,27	1496105,68	2	3321	536820,50	1494259,50	2	3361	536032,85	1494529,45	2	3402	535808,44	1494578,07	2	3442	536068,10	1494806,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	3443	536115,50	1494834,54	2	3484	535979,82	1494723,02	2	3524	535496,83	1494933,30	2	3602	535600,37	1495723,65
2	3444	536121,58	1494849,43	2	3485	535990,76	1494719,37	2	3525	535476,47	1494932,99	2	3603	535562,08	1495709,98
2	3445	536112,47	1494862,19	2	3486	536010,51	1494743,98	2	3526	535452,16	1494920,23	2	3604	535565,05	1495705,23
2	3446	536079,65	1494859,46	2	3487	536025,10	1494727,58	2	3527	535439,40	1494933,90	2	3605	535578,80	1495683,24
2	3447	536063,54	1494844,57	2	3488	536073,64	1494726,36	2	3528	535453,98	1494951,22	2	3606	535588,82	1495653,46
2	3448	536041,97	1494866,45	2	3489	536085,80	1494723,59	2	3529	535481,33	1494957,30	2	3607	535618,60	1495644,95
2	3449	536034,81	1494867,25	2	3490	536121,65	1494715,42	2	3530	535482,55	1494971,58	2	3608	535635,32	1495663,79
2	3450	536028,29	1494867,97	2	3491	536133,59	1494709,35	2	3531	535472,82	1494988,90	2	3609	535662,67	1495670,48
2	3451	536032,24	1494851,25	2	3492	536147,57	1494715,12	2	3532	535449,73	1494992,25	2	3609	535785,88	1496175,20
2	3452	536031,64	1494838,49	2	3493	536171,27	1494743,38	2	3533	535424,81	1494982,22	2	3610	535802,29	1496189,79
2	3453	536016,44	1494833,33	2	3494	536195,58	1494763,13	2	3534	535396,85	1494929,35	2	3611	535805,94	1496218,35
2	3454	535984,23	1494860,07	2	3495	536216,24	1494767,69	2	3535	535437,27	1494876,78	2	3612	535806,54	1496244,49
2	3455	535995,17	1494886,20	2	3496	536233,26	1494764,95	2	3536	535458,24	1494862,80	2	3613	535764,61	1496260,90
2	3456	535987,58	1494898,05	2	3497	536250,27	1494750,06	2	3537	535510,20	1494873,43	2	3614	535739,09	1496267,58
2	3457	535950,50	1494892,28	2	3498	536248,15	1494725,15	2	3538	535517,49	1494911,11	2	3615	535709,91	1496310,12
2	3458	535930,75	1494887,72	2	3499	536252,10	1494711,47	2	3539	535545,15	1494918,71	2	3616	535667,98	1496300,40
2	3459	535917,69	1494891,06	2	3500	536197,70	1494657,69	2	3540	535559,12	1494918,71	2	3617	535624,22	1496297,97
2	3460	535919,51	1494907,47	2	3501	536171,57	1494619,70	2	3541	535571,66	1494831,79	2	3618	535609,64	1496287,64
2	3461	535953,54	1494920,53	2	3502	536160,63	1494617,58	2	3542	535573,10	1494821,78	2	3619	535611,46	1496250,56
2	3462	535961,14	1494934,51	2	3503	536160,02	1494660,42	2	3514	535607,44	1494821,78	2	3620	535558,59	1496219,57
2	3463	535972,08	1494986,47	2	3504	536138,15	1494660,12	2	3543	536625,08	1494900,38	2	3621	535555,55	1496209,85
2	3464	535980,28	1495018,99	2	3505	536131,16	1494630,64	2	3544	536628,88	1494940,69	2	3622	535578,64	1496188,57
2	3465	535995,78	1495047,25	2	3506	536129,33	1494609,98	2	3545	536548,84	1494937,48	2	3623	535615,72	1496178,24
2	3466	535987,40	1495051,99	2	3507	536123,86	1494597,52	2	3546	536528,10	1494933,97	2	3624	535640,03	1496183,10
2	3467	535972,69	1495060,31	2	3508	536063,40	1494609,37	2	3547	536529,56	1494914,40	2	3625	535664,33	1496180,07
2	3468	535932,88	1495047,85	2	3509	536065,22	1494570,78	2	3548	536557,02	1494902,42	2	3626	535695,94	1496175,20
2	3469	535912,22	1495011,69	2	3510	536112,93	1494566,22	2	3549	536573,09	1494879,05	2	3627	535734,22	1496163,05
2	3470	535907,36	1494950,31	2	3511	536125,38	1494539,18	2	3550	536604,34	1494881,10	2	3609	535785,88	1496175,20
2	3471	535908,57	1494926,61	2	3512	536139,06	1494537,96	2	3543	536625,08	1494900,38	2	3628	535112,51	1496837,33
2	3472	535902,80	1494903,82	2	3513	536160,33	1494569,56	2	3551	536626,69	1494988,88	2	3629	535112,51	1496873,49
2	3473	535893,99	1494888,63	2	3416	536195,58	1494601,77	2	3552	536631,94	1495006,41	2	3630	535069,66	1496875,92
2	3474	535864,96	1494884,98	2	3514	535607,44	1494821,78	2	3553	536609,74	1495047,01	2	3631	535061,16	1496885,34
2	3475	535862,53	1494870,09	2	3515	535610,98	1494832,71	2	3554	536568,85	1495036,79	2	3632	535067,54	1496897,49
2	3476	535872,25	1494859,76	2	3516	535614,73	1494844,26	2	3555	536548,99	1495004,95	2	3633	535110,38	1496905,09
2	3477	535904,46	1494862,80	2	3517	535617,16	1494919,32	2	3556	536530,29	1495003,20	2	3634	535104,91	1496940,64
2	3478	535929,99	1494850,34	2	3518	535625,67	1494942,72	2	3557	536509,26	1495005,53	2	3635	535082,12	1496940,04
2	3479	535940,62	1494830,59	2	3519	535607,44	1494954,87	2	3558	536484,14	1495024,52	2	3636	535036,85	1496917,25
2	3480	535957,64	1494823,60	2	3520	535581,61	1494944,54	2	3559	536479,76	1495049,06	2	3637	535008,59	1496908,13
2	3481	535960,38	1494790,48	2	3521	535565,20	1494945,15	2	3560	536487,06	1495073,59	2	3638	535005,55	1496894,76
2	3482	535953,99	1494781,66	2	3522	535553,96	1494955,78	2	3561	536500,50	1495095,21	2	3639	535041,10	1496886,25
2	3483	535971,62	1494745,20	2	3523	535507,16	1494922,05	2	3562	536517,73	1495100,47	2	3640	535031,07	1496844,62

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	3641	535066,02	1496836,11	2	3680	534893,72	1497282,19	2	3720	535157,78	1496955,84	2	3758	535671,48	1497686,03	2	3799	535370,19	1497897,22
2	3628	535112,51	1496837,33	2	3681	534891,60	1497324,43	2	3721	535170,85	1496975,89	2	3759	535774,79	1497716,11	2	3800	535398,75	1497876,56
2	3642	535411,07	1496861,03	2	3682	534846,63	1497303,16	2	3722	535168,12	1497010,23	2	3760	535778,44	1497727,05	2	3801	535424,28	1497871,09
2	3643	535414,71	1496878,35	2	3683	534843,28	1497281,28	2	3723	535136,21	1497015,39	2	3761	535777,53	1497740,12	2	3802	535493,56	1497846,17
2	3644	535401,04	1496889,59	2	3684	534850,58	1497252,11	2	3724	535100,35	1496973,46	2	3762	535734,08	1497750,14	2	3803	535499,03	1497829,15
2	3645	535353,03	1496887,16	2	3685	534880,66	1497224,46	2	3725	535107,04	1496963,74	2	3763	535690,62	1497756,22	2	3804	535440,08	1497831,58
2	3646	535345,43	1496897,50	2	3686	534911,96	1497207,74	2	3720	535157,78	1496955,84	2	3764	535664,79	1497751,06	2	3805	535441,91	1497796,34
2	3647	535347,86	1496910,26	2	3687	534919,86	1497190,42	2	3726	535303,34	1496998,38	2	3765	535625,74	1497795,73	2	3806	535453,45	1497786,61
2	3648	535357,28	1496922,72	2	3688	534968,17	1497167,63	2	3727	535321,39	1497034,31	2	3766	535607,82	1497832,19	2	3807	535513,01	1497783,57
2	3649	535338,14	1496961,31	2	3689	535010,87	1497160,65	2	3728	535323,42	1497038,36	2	3767	535603,87	1497879,59	2	3808	535548,26	1497754,40
2	3650	535311,09	1496967,69	2	3690	535021,50	1497154,26	2	3729	535311,39	1497055,39	2	3768	535633,95	1497881,11	2	3809	535553,73	1497739,82
2	3651	535258,83	1496955,84	2	3691	535026,06	1497129,04	2	3730	535306,67	1497055,14	2	3769	535648,23	1497888,10	2	3810	535537,93	1497726,45
2	3652	535229,05	1496933,35	2	3692	534976,22	1497097,74	2	3731	535255,33	1497052,47	2	3770	535640,03	1497914,84	2	3811	535480,20	1497734,96
2	3653	535239,08	1496910,56	2	3693	534930,65	1497088,32	2	3732	535251,08	1497020,26	2	3771	535619,36	1497937,94	2	3812	535427,32	1497706,39
2	3654	535258,53	1496921,50	2	3694	534845,56	1497111,42	2	3733	535275,39	1497015,39	2	3772	535625,14	1497947,05	2	3813	535413,95	1497674,18
2	3655	535268,55	1496916,34	2	3695	534800,14	1497140,29	2	3734	535291,19	1496998,98	2	3773	535644,28	1497956,17	2	3814	535416,38	1497643,19
2	3656	535268,25	1496892,03	2	3696	534793,45	1497155,78	2	3726	535303,34	1496998,38	2	3774	535643,98	1497964,07	2	3815	535423,92	1497625,11
2	3657	535231,18	1496879,26	2	3697	534793,15	1497166,72	2	3735	535289,73	1497525,77	2	3775	535635,16	1497974,10	2	3816	535425,50	1497621,31
2	3658	535237,25	1496850,40	2	3698	534732,07	1497134,21	2	3736	535286,34	1497617,50	2	3776	535616,93	1497977,13	2	3817	535475,33	1497600,04
2	3659	535280,10	1496853,13	2	3699	534730,55	1497119,93	2	3737	535263,24	1497643,32	2	3777	535593,84	1497939,15	2	3818	535489,31	1497583,02
2	3660	535293,47	1496870,15	2	3700	534749,09	1497095,92	2	3738	535265,95	1497669,14	2	3778	535564,67	1497925,78	2	3819	535499,64	1497504,02
2	3661	535351,20	1496877,74	2	3701	534715,66	1497037,58	2	3739	535295,85	1497687,49	2	3779	535553,57	1497929,73	2	3820	535513,01	1497504,63
2	3662	535395,87	1496857,08	2	3702	534739,06	1497036,06	2	3740	535390,30	1497689,53	2	3780	535526,23	1497990,50	2	3821	535551,91	1497560,54
2	3642	535411,07	1496861,03	2	3703	534830,22	1497042,74	2	3741	535393,69	1497716,03	2	3781	535523,19	1498054,92	2	3822	535527,60	1497568,44
2	3663	535050,37	1496971,94	2	3704	534882,18	1497032,72	2	3742	535343,41	1497739,13	2	3782	535513,46	1498069,51	2	3823	535511,80	1497612,80
2	3664	535089,27	1497031,20	2	3705	534913,63	1497017,22	2	3743	535297,21	1497737,09	2	3783	535485,51	1498071,94	2	3824	535512,40	1497637,72
2	3665	535147,61	1497038,18	2	3706	534894,18	1496990,17	2	3744	535262,56	1497705,16	2	3784	535481,42	1498072,00	2	3825	535457,10	1497650,48
2	3666	535168,27	1497072,22	2	3707	534844,04	1497015,09	2	3745	535229,94	1497692,92	2	3785	535423,67	1498072,86	2	3826	535455,89	1497671,14
2	3667	535170,09	1497122,05	2	3708	534773,85	1497018,13	2	3746	535213,63	1497656,91	2	3786	535392,07	1498042,47	2	3827	535496,00	1497691,81
2	3668	535152,47	1497151,83	2	3709	534738,60	1497015,09	2	3747	535217,71	1497614,11	2	3787	535392,68	1497992,63	2	3828	535557,23	1497701,80
2	3669	535087,14	1497190,42	2	3710	534736,78	1496998,69	2	3748	535161,31	1497535,97	2	3788	535413,34	1497982,91	2	3829	535561,18	1497702,44
2	3670	535076,81	1497203,79	2	3711	534745,29	1496984,10	2	3749	535122,58	1497522,38	2	3789	535430,36	1497993,85	2	3830	535607,36	1497708,21
2	3671	535077,11	1497246,94	2	3712	534800,59	1496954,32	2	3750	535121,31	1497512,20	2	3790	535473,51	1497999,93	2	3831	535630,15	1497732,22
2	3672	535078,63	1497278,24	2	3713	534838,27	1496940,34	2	3751	535119,19	1497495,20	2	3791	535504,50	1497976,83	2	3832	535648,69	1497729,18
2	3673	535064,96	1497290,40	2	3714	534829,76	1496907,52	2	3752	535143,65	1497493,84	2	3792	535518,48	1497919,10	2	3833	535645,65	1497696,97
2	3674	535012,69	1497212,30	2	3715	534858,33	1496881,39	2	3753	535192,57	1497533,93	2	3793	535474,72	1497923,96	2	3758	535671,48	1497686,03
2	3675	534990,81	1497205,31	2	3716	534939,76	1496943,38	2	3754	535229,94	1497538,00	2	3794	535437,65	1497910,59	2	3834	535899,98	1497545,04
2	3676	534964,07	1497214,13	2	3717	534927,61	1496977,41	2	3755	535252,36	1497518,98	2	3795	535294,83	1497976,23	2	3835	535900,59	1497558,71
2	3677	534961,64	1497245,43	2	3718	534952,83	1497006,58	2	3756	535255,08	1497498,60	2	3796	535280,24	1497964,68	2	3836	535875,67	1497573,91
2	3678	534930,19	1497252,41	2	3719	535025,45	1496969,51	2	3757	535272,07	1497497,24	2	3797	535269,30	1497923,35	2	3837	535878,41	1497602,77
2	3679	534920,16	1497267,61	2	3663	535050,37	1496971,94	2	3735	535289,73	1497525,77	2	3798	535275,99	1497897,22	2	3838	535862,00	1497612,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	3839	535836,17	1497610,98	2	3879	535920,49	1497770,51	2	3919	535090,18	1498157,63	2	3959	535371,41	1498187,11	2	3999	536402,58	1498565,12
2	3840	535817,03	1497640,76	2	3880	535892,84	1497751,36	2	3920	535082,28	1498150,34	2	3933	535425,80	1498220,84	2	4000	536392,55	1498550,84
2	3841	535796,97	1497686,94	2	3881	535904,69	1497713,38	2	3921	535085,31	1498121,78	2	3960	536573,51	1498359,10	2	4001	536382,22	1498545,37
2	3842	535751,09	1497689,98	2	3882	535877,34	1497699,40	2	3922	535124,51	1498102,94	2	3961	536589,01	1498384,93	2	4002	536388,30	1498524,70
2	3843	535751,40	1497662,63	2	3883	535833,89	1497696,97	2	3923	535124,82	1498081,06	2	3962	536564,58	1498460,70	2	4003	536426,89	1498526,22
2	3844	535675,13	1497651,39	2	3884	535868,53	1497658,38	2	3924	535103,85	1498077,41	2	3963	536552,85	1498497,06	2	4004	536450,29	1498533,21
2	3845	535657,81	1497668,10	2	3885	535929,00	1497661,72	2	3925	535104,46	1498058,88	2	3964	536547,07	1498503,74	2	4005	536468,98	1498523,49
2	3846	535635,62	1497682,99	2	3886	535982,18	1497666,89	2	3926	535160,52	1498050,98	2	3965	536541,91	1498519,24	2	4006	536489,64	1498502,53
2	3847	535599,16	1497670,54	2	3887	535994,64	1497651,39	2	3927	535199,11	1498072,55	2	3966	536490,86	1498529,87	2	4007	536506,96	1498494,62
2	3848	535575,44	1497651,40	2	3888	535988,56	1497633,77	2	3928	535219,78	1498070,73	2	3967	536470,80	1498545,37	2	4008	536497,84	1498456,94
2	3849	535587,72	1497570,22	2	3889	535937,51	1497629,51	2	3929	535239,53	1498043,68	2	3968	536453,17	1498555,10	2	4009	536502,14	1498443,31
2	3850	535611,31	1497588,49	2	3890	535953,01	1497591,83	2	3930	535245,60	1498017,85	2	3969	536442,54	1498574,24	2	4010	536515,47	1498401,03
2	3851	535652,03	1497574,51	2	3891	535970,02	1497584,84	2	3931	535263,23	1498006,61	2	3970	536449,83	1498601,89	2	4011	536518,20	1498354,84
2	3852	535666,31	1497608,24	2	3892	536001,32	1497589,10	2	3932	535281,76	1498012,08	2	3971	536447,10	1498623,47	2	3960	536573,51	1498359,10
2	3853	535680,90	1497610,37	2	3893	536020,17	1497575,42	2	3897	535283,48	1498020,40	2	3972	536431,60	1498633,19	2	4012	535920,34	1498365,61
2	3854	535695,18	1497594,27	2	3894	536025,02	1497550,59	2	3933	535425,80	1498220,84	2	3973	536412,61	1498632,89	2	4013	535927,33	1498378,07
2	3855	535730,73	1497633,46	2	3895	536025,79	1497546,66	2	3934	535434,01	1498253,05	2	3974	536388,00	1498612,83	2	4014	535919,43	1498392,95
2	3856	535749,57	1497635,29	2	3896	536068,05	1497554,80	2	3935	535427,02	1498281,91	2	3975	536379,19	1498621,95	2	4015	535864,73	1498399,34
2	3857	535789,68	1497579,38	2	3867	536070,39	1497559,32	2	3936	535399,98	1498322,94	2	3976	536380,10	1498637,14	2	4016	535823,10	1498381,41
2	3858	535816,72	1497583,93	2	3897	535283,48	1498020,40	2	3937	535398,76	1498352,41	2	3977	536356,40	1498638,05	2	4017	535827,35	1498355,28
2	3859	535836,93	1497569,35	2	3898	535288,15	1498043,07	2	3938	535416,89	1498398,40	2	3978	536319,63	1498610,40	2	4018	535853,79	1498368,04
2	3860	535813,54	1497544,43	2	3899	535260,49	1498057,05	2	3939	535419,61	1498405,29	2	3979	536319,93	1498584,27	2	4012	535920,34	1498365,61
2	3861	535806,55	1497528,93	2	3900	535260,19	1498071,64	2	3940	535410,54	1498451,19	2	3980	536330,57	1498565,12	2	4019	535726,93	1498359,71
2	3862	535807,55	1497508,18	2	3901	535300,60	1498102,63	2	3941	535406,53	1498450,82	2	3981	536268,89	1498533,52	2	4020	535732,10	1498370,34
2	3863	535807,75	1497504,14	2	3902	535295,13	1498133,93	2	3942	535347,10	1498445,39	2	3982	536231,21	1498532,00	2	4021	535725,72	1498393,13
2	3864	535856,63	1497513,73	2	3903	535338,89	1498135,45	2	3943	535315,50	1498434,76	2	3983	536226,95	1498569,38	2	4022	535687,43	1498427,47
2	3865	535859,04	1497518,28	2	3904	535366,85	1498153,07	2	3944	535269,31	1498433,85	2	3984	536213,28	1498575,45	2	4023	535645,31	1498488,30
2	3866	535868,08	1497535,32	2	3905	535366,24	1498166,14	2	3945	535258,98	1498422,00	2	3985	536168,45	1498553,27	2	4024	535630,00	1498510,42
2	3834	535899,98	1497545,04	2	3906	535344,97	1498170,70	2	3946	535267,79	1498375,50	2	3986	536156,91	1498563,30	2	4025	535622,40	1498544,76
2	3867	536070,39	1497559,32	2	3907	535315,19	1498162,49	2	3947	535296,36	1498372,47	2	3987	536155,69	1498583,96	2	4026	535591,71	1498566,34
2	3868	536084,84	1497587,32	2	3908	535299,08	1498168,27	2	3948	535333,12	1498417,13	2	3988	536134,12	1498595,81	2	4027	535567,40	1498546,89
2	3869	536091,88	1497600,95	2	3909	535269,61	1498171,91	2	3949	535374,15	1498416,22	2	3989	536117,71	1498595,50	2	4028	535545,07	1498553,27
2	3870	536086,41	1497637,11	2	3910	535260,30	1498171,63	2	3950	535379,31	1498404,68	2	3990	536096,44	1498584,26	2	4029	535526,84	1498575,15
2	3871	536040,22	1497676,61	2	3911	535239,83	1498171,00	2	3951	535372,93	1498362,13	2	3991	536142,02	1498518,93	2	4030	535476,09	1498573,63
2	3872	536044,17	1497731,92	2	3912	535187,26	1498163,71	2	3952	535385,69	1498329,62	2	3992	536179,09	1498523,49	2	4031	535446,62	1498600,37
2	3873	536043,56	1497806,36	2	3913	535174,50	1498114,48	2	3953	535353,79	1498284,95	2	3993	536238,04	1498510,73	2	4032	535430,51	1498603,11
2	3874	536008,92	1497803,02	2	3914	535178,45	1498087,74	2	3954	535323,40	1498277,36	2	3994	536270,40	1498509,21	2	4033	535424,43	1498584,27
2	3875	535977,62	1497751,36	2	3915	535169,33	1498079,54	2	3955	535298,79	1498230,56	2	3995	536326,01	1498546,28	2	4034	535469,10	1498520,45
2	3876	535966,68	1497748,93	2	3916	535147,00	1498086,22	2	3956	535305,47	1498211,42	2	3996	536369,76	1498572,71	2	4035	535544,00	1498497,05
2	3877	535970,94	1497802,11	2	3917	535140,92	1498142,44	2	3957	535347,10	1498212,94	2	3997	536387,08	1498577,58	2	4036	535621,49	1498408,02
2	3878	535943,28	1497802,11	2	3918	535113,88	1498157,63	2	3958	535353,18	1498189,84	2	3998	536401,37	1498575,75	2	4037	535692,60	1498364,27

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	4019	535726,93	1498359,71	2	4076	535720,25	1498740,15	2	4116	535039,59	1498875,98	2	4156	535428,53	1499087,47	2	4195	535136,67	1499088,54
2	4038	536438,44	1498442,05	2	4077	535734,83	1498740,15	2	4117	535025,00	1498859,27	2	4157	535460,14	1499068,93	2	4196	535137,42	1499094,48
2	4039	536439,04	1498471,83	2	4078	535749,42	1498721,00	2	4118	534997,35	1498850,45	2	4158	535500,55	1499071,67	2	4197	535141,68	1499128,18
2	4040	536420,51	1498480,64	2	4079	535761,58	1498728,60	2	4119	534970,00	1498855,92	2	4159	535526,38	1499041,59	2	4198	535123,75	1499133,05
2	4041	536397,72	1498464,23	2	4080	535765,53	1498752,61	2	4120	534960,89	1498847,42	2	4160	535539,75	1499042,50	2	4199	535108,56	1499106,61
2	4042	536384,35	1498464,54	2	4081	535728,76	1498782,69	2	4121	534977,60	1498803,35	2	4161	535546,74	1499048,88	2	4200	535085,16	1499120,89
2	4043	536374,93	1498492,19	2	4082	535723,29	1498815,51	2	4122	535001,60	1498800,62	2	4162	535543,40	1499064,68	2	4201	535064,80	1499146,11
2	4044	536358,52	1498501,31	2	4083	535676,19	1498834,65	2	4123	535031,69	1498839,52	2	4163	535488,40	1499107,83	2	4202	535051,43	1499155,84
2	4045	536340,29	1498493,71	2	4084	535672,86	1498870,21	2	4124	535046,88	1498830,40	2	4164	535488,40	1499141,56	2	4203	535027,73	1499157,36
2	4046	536328,44	1498473,35	2	4085	535672,24	1498876,89	2	4125	535046,58	1498787,55	2	4165	535438,56	1499140,65	2	4204	535037,76	1499128,18
2	4047	536367,18	1498424,73	2	4086	535647,32	1498872,03	2	4126	535014,06	1498780,26	2	4166	535434,92	1499159,79	2	4205	534951,16	1499124,84
2	4048	536393,44	1498431,11	2	4087	535647,55	1498865,60	2	4127	535001,14	1498766,28	2	4167	535407,26	1499171,95	2	4206	534918,19	1499127,28
2	4038	536438,44	1498442,05	2	4088	535648,23	1498846,50	2	4128	534998,10	1498747,44	2	4168	535392,68	1499167,69	2	4207	534914,54	1499146,12
2	4049	535376,42	1498623,77	2	4089	535646,11	1498811,86	2	4129	534962,25	1498740,76	2	4169	535388,42	1499144,60	2	4208	534860,45	1499147,94
2	4050	535403,16	1498639,57	2	4090	535634,26	1498776,31	2	4130	534942,80	1498752,91	2	4170	535420,03	1499133,35	2	4209	534847,69	1499141,86
2	4051	535426,26	1498690,62	2	4091	535657,05	1498711,59	2	4131	534917,28	1498832,53	2	4171	535416,99	1499109,04	2	4210	534834,32	1499121,81
2	4052	535411,06	1498708,24	2	4092	535641,24	1498676,94	2	4132	534870,48	1498858,05	2	4172	535371,10	1499082,61	2	4211	534811,23	1499125,45
2	4053	535392,22	1498707,03	2	4093	535675,28	1498642,91	2	4133	534805,45	1498800,62	2	4173	535344,66	1499071,67	2	4212	534789,35	1499171,03
2	4054	535363,66	1498678,46	2	4074	535688,65	1498645,65	2	4134	534825,51	1498756,56	2	4174	535332,21	1499058,30	2	4213	534723,10	1499175,90
2	4055	535360,17	1498675,42	2	4094	535090,94	1498768,11	2	4135	534867,44	1498712,50	2	4175	535336,76	1499031,86	2	4214	534718,85	1499155,84
2	4056	535342,39	1498659,93	2	4095	535097,32	1498790,29	2	4136	534879,29	1498657,50	2	4176	535412,13	1498958,63	2	4215	534740,73	1499128,49
2	4057	535317,47	1498636,83	2	4096	535065,72	1498837,08	2	4137	534923,21	1498662,97	2	4177	535418,81	1498917,91	2	4216	534742,55	1499117,55
2	4058	535294,38	1498634,40	2	4097	535063,90	1498847,11	2	4138	534965,44	1498672,08	2	4178	535450,11	1498885,39	2	4217	534729,79	1499106,01
2	4059	535286,48	1498669,04	2	4098	535079,70	1498857,14	2	4139	534960,58	1498697,61	2	4179	535482,32	1498863,21	2	4218	534701,23	1499119,38
2	4060	535203,82	1498664,18	2	4099	535116,47	1498829,18	2	4140	534964,84	1498716,45	2	4180	535498,12	1498833,13	2	4219	534689,23	1499120,59
2	4061	535192,28	1498652,02	2	4100	535143,21	1498852,89	2	4141	534983,68	1498729,21	2	4144	535511,49	1498842,85	2	4220	534681,63	1499116,34
2	4062	535211,72	1498628,93	2	4101	535143,21	1498862,00	2	4142	535022,88	1498727,08	2	4181	535812,93	1498880,53	2	4221	534675,25	1499093,85
2	4063	535202,00	1498530,48	2	4102	535117,38	1498882,97	2	4143	535067,54	1498763,85	2	4182	535819,61	1498895,73	2	4222	534646,38	1499096,89
2	4064	535212,33	1498519,54	2	4103	535109,78	1498902,11	2	4094	535090,94	1498768,11	2	4183	535815,97	1498952,85	2	4223	534632,71	1499114,21
2	4065	535238,77	1498528,66	2	4104	535123,15	1498916,70	2	4144	535511,49	1498842,85	2	4184	535710,83	1498956,20	2	4224	534624,81	1499139,43
2	4066	535238,77	1498542,63	2	4105	535143,51	1498915,18	2	4145	535513,01	1498869,90	2	4185	535712,65	1498929,15	2	4225	534607,18	1499157,97
2	4067	535225,40	1498548,41	2	4106	535146,24	1498933,41	2	4146	535482,93	1498907,27	2	4186	535761,88	1498919,13	2	4226	534521,34	1499173,47
2	4068	535228,74	1498578,49	2	4107	535122,24	1498935,84	2	4147	535455,28	1498921,25	2	4187	535766,13	1498901,20	2	4227	534521,04	1499192,61
2	4069	535275,84	1498614,65	2	4108	535097,93	1498961,37	2	4148	535445,86	1498952,85	2	4188	535716,30	1498882,36	2	4228	534476,67	1499193,52
2	4070	535308,35	1498617,69	2	4109	535101,27	1498986,29	2	4149	535427,02	1498982,94	2	4189	535715,39	1498848,02	2	4229	534468,47	1499183,19
2	4071	535328,41	1498622,85	2	4110	535083,04	1498986,29	2	4150	535427,32	1499023,35	2	4190	535742,43	1498850,76	2	4230	534480,01	1499169,52
2	4072	535353,63	1498632,88	2	4111	535078,79	1498961,37	2	4151	535410,00	1499020,31	2	4191	535746,69	1498834,65	2	4231	534480,01	1499154,32
2	4073	535371,99	1498625,54	2	4112	535039,89	1498960,76	2	4152	535393,59	1499016,36	2	4192	535771,60	1498845,89	2	4232	534468,77	1499154,32
2	4049	535376,42	1498623,77	2	4113	535025,00	1498948,00	2	4153	535384,47	1499025,78	2	4193	535774,34	1498876,58	2	4233	534461,48	1499167,08
2	4074	535688,65	1498645,65	2	4114	535015,89	1498919,13	2	4154	535385,38	1499054,35	2	4181	535812,93	1498880,53	2	4234	534451,15	1499168,91
2	4075	535687,43	1498703,38	2	4115	535033,51	1498894,52	2	4155	535398,15	1499075,92	2	4194	535111,60	1499066,84	2	4235	534437,78	1499162,53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	4236	534430,48	1499136,39	2	4277	534871,40	1499010,89	2	4314	532443,01	1491772,71	2	4352	533160,05	1493983,23	2	4390	534175,23	1495793,54
2	4237	534394,32	1499134,27	2	4278	534899,96	1498983,24	2	4315	532430,46	1491790,96	2	4353	533205,43	1493952,18	2	4391	534172,23	1495789,88
2	4238	534386,12	1499119,68	2	4279	534947,06	1499033,69	2	4316	532413,40	1491770,14	2	4354	533216,98	1493961,72	2	4392	534152,98	1495766,39
2	4239	534400,70	1499102,97	2	4280	534920,93	1499050,70	2	4317	532393,27	1491772,19	2	4342	533228,98	1493971,63	2	4393	534124,32	1495767,76
2	4240	534422,58	1499095,68	2	4281	534918,49	1499064,07	2	4318	532386,52	1491767,86	2	4355	533341,09	1495404,31	2	4394	534097,02	1495800,51
2	4241	534525,90	1499091,12	2	4282	534929,43	1499085,95	2	4319	532375,19	1491760,59	2	4356	533360,61	1495423,08	2	4395	534070,41	1495808,02
2	4242	534563,27	1499057,09	2	4283	534942,20	1499086,56	2	4320	532376,21	1491748,30	2	4357	533365,63	1495427,91	2	4396	534073,82	1495782,77
2	4243	534563,27	1499037,94	2	4284	534971,98	1499068,93	2	4321	532391,23	1491737,73	2	4358	533365,63	1495439,86	2	4397	534152,30	1495715,21
2	4244	534548,38	1499016,67	2	4285	535075,59	1499076,83	2	4322	532394,64	1491718,28	2	4359	533342,77	1495455,55	2	4398	534159,80	1495723,40
2	4245	534556,89	1498991,45	2	4286	535106,97	1499068,12	2	4323	532370,41	1491697,46	2	4360	533343,46	1495467,84	2	4399	534195,97	1495728,18
2	4246	534588,19	1498982,94	2	4194	535111,60	1499066,84	2	4324	532376,90	1491676,65	2	4361	533360,86	1495486,94	2	4400	534198,85	1495718,78
2	4247	534614,93	1498989,93	2	4287	535165,77	1499149,30	2	4311	532420,91	1491715,89	2	4362	533343,11	1495510,83	2	4401	534210,93	1495679,29
2	4248	534627,69	1499040,37	2	4288	535188,56	1499211,60	2	4325	533466,27	1492090,13	2	4363	533319,91	1495499,57	2	4402	534234,64	1495689,32
2	4249	534685,88	1499071,67	2	4289	535186,73	1499224,36	2	4326	533454,86	1492428,96	2	4364	533295,00	1495463,06	2	4403	534265,93	1495667,44
2	4250	534720,83	1499051,31	2	4290	535178,83	1499227,70	2	4327	533441,31	1492554,51	2	4365	533285,79	1495400,28	2	4379	534282,34	1495671,69
2	4251	534738,15	1499033,38	2	4291	535155,43	1499210,69	2	4328	533414,17	1492544,01	2	4366	533305,24	1495387,99	2	4404	534741,80	1496793,88
2	4252	534740,28	1499023,36	2	4292	535139,33	1499173,31	2	4329	533414,96	1492533,00	2	4367	533329,81	1495393,45	2	4405	534743,32	1496873,80
2	4253	534733,29	1499009,38	2	4293	535139,63	1499151,74	2	4330	533446,06	1492099,47	2	4355	533341,09	1495404,31	2	4406	534688,01	1496898,41
2	4254	534717,18	1499009,07	2	4294	535152,40	1499145,05	2	4325	533466,27	1492090,13	2	4368	533547,67	1495609,44	2	4407	534685,28	1496963,44
2	4255	534711,11	1499007,86	2	4287	535165,77	1499149,30	2	4331	534226,00	1493655,67	2	4369	533600,90	1495640,49	2	4408	534692,87	1496985,31
2	4256	534699,86	1498955,29	2	4295	535226,15	1499255,53	2	4332	534221,90	1493691,15	2	4370	533600,56	1495658,57	2	4409	534693,18	1497002,03
2	4257	534728,73	1498937,06	2	4296	535243,27	1499273,16	2	4333	534223,61	1493696,95	2	4371	533573,60	1495663,69	2	4410	534671,60	1496996,25
2	4258	534788,59	1498930,98	2	4297	535246,65	1499276,64	2	4334	534249,54	1493700,02	2	4372	533540,50	1495667,10	2	4411	534654,28	1496977,11
2	4259	534802,56	1498943,74	2	4298	535240,72	1499305,78	2	4335	534249,88	1493710,26	2	4373	533533,68	1495627,18	2	4412	534663,09	1496927,58
2	4260	534801,56	1498949,02	2	4299	535236,94	1499304,32	2	4336	534246,47	1493729,37	2	4374	533506,04	1495602,62	2	4413	534664,00	1496903,88
2	4261	534799,08	1498962,10	2	4300	535227,06	1499300,50	2	4337	534224,29	1493723,91	2	4375	533500,58	1495592,38	2	4414	534650,33	1496870,15
2	4262	534795,88	1498978,98	2	4301	535201,23	1499264,03	2	4338	534161,85	1493673,75	2	4376	533500,58	1495575,66	2	4415	534623,59	1496871,36
2	4263	534789,15	1498993,05	2	4302	535202,72	1499257,51	2	4339	534174,13	1493655,67	2	4377	533512,52	1495566,11	2	4416	534598,98	1496893,24
2	4264	534782,51	1499006,94	2	4303	535203,66	1499253,40	2	4340	534202,45	1493643,38	2	4378	533530,61	1495571,56	2	4417	534547,32	1496912,69
2	4265	534787,37	1499030,03	2	4304	535210,04	1499251,27	2	4341	534218,49	1493643,73	2	4368	533547,67	1495609,44	2	4418	534510,85	1496938,22
2	4266	534801,19	1499035,56	2	4295	535226,15	1499255,53	2	4331	534226,00	1493655,67	2	4379	534282,34	1495671,69	2	4419	534476,97	1496948,85
2	4267	534811,68	1499039,76	2	4305	532493,93	1491587,59	2	4342	533228,98	1493971,63	2	4380	534290,85	1495681,42	2	4420	534460,56	1496970,12
2	4268	534820,03	1499044,72	2	4306	532504,51	1491665,73	2	4343	533234,32	1493986,59	2	4381	534269,43	1495776,22	2	4421	534391,89	1497008,71
2	4269	534834,17	1499053,13	2	4307	532468,00	1491668,12	2	4344	533239,00	1493999,70	2	4382	534256,37	1495799,32	2	4422	534370,62	1496992,00
2	4270	534843,89	1499090,20	2	4308	532443,09	1491647,65	2	4345	533242,62	1494009,85	2	4383	534259,71	1495823,63	2	4423	534373,96	1496959,79
2	4271	534853,77	1499112,08	2	4309	532437,97	1491615,23	2	4346	533181,19	1494066,59	2	4384	534273,99	1495878,93	2	4424	534472,41	1496923,02
2	4272	534866,54	1499126,67	2	4310	532468,00	1491586,91	2	4347	533170,97	1494076,04	2	4385	534264,57	1495895,34	2	4425	534494,44	1496922,11
2	4273	534888,72	1499127,88	2	4305	532493,93	1491587,59	2	4348	533101,37	1494071,61	2	4386	534248,47	1495891,39	2	4426	534551,57	1496867,72
2	4274	534889,33	1499069,24	2	4311	532420,91	1491715,89	2	4349	533095,22	1494036,12	2	4387	534240,70	1495860,21	2	4427	534610,83	1496855,87
2	4275	534899,05	1499060,42	2	4312	532423,98	1491741,82	2	4350	533145,72	1494028,61	2	4388	534228,71	1495812,08	2	4428	534684,36	1496809,07
2	4276	534870,79	1499025,48	2	4313	532452,98	1491758,20	2	4351	533156,98	1494004,39	2	4389	534218,69	1495798,41	2	4429	534694,70	1496791,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	4404	534741,80	1496793,88	2	4468	533681,75	1497466,03	2	4508	533741,24	1497605,81	2	4547	534669,60	1498069,28	2	4587	534201,36	1498314,13
2	4430	534289,03	1496991,39	2	4469	533644,07	1497445,98	2	4509	533729,99	1497613,71	2	4548	534683,45	1498068,90	2	4588	534215,34	1498322,03
2	4431	534303,92	1497011,75	2	4470	533653,80	1497418,02	2	4510	533714,19	1497621,00	2	4549	534718,40	1498070,12	2	4551	534248,16	1498323,85
2	4432	534276,88	1497023,60	2	4471	533712,14	1497428,35	2	4511	533714,49	1497635,89	2	4550	534745,44	1498069,51	2	4589	534036,14	1498446,46
2	4433	534264,12	1497038,79	2	4472	533732,80	1497422,88	2	4512	533754,61	1497660,50	2	4533	534757,59	1498071,33	2	4590	534057,41	1498477,45
2	4434	534214,89	1497065,53	2	4473	533748,60	1497406,48	2	4513	533753,69	1497720,37	2	4551	534248,16	1498323,85	2	4591	534062,88	1498494,47
2	4435	534189,67	1497066,75	2	4459	533783,85	1497429,57	2	4514	533773,45	1497720,67	2	4552	534260,31	1498340,26	2	4592	534091,14	1498510,58
2	4436	534177,21	1497063,77	2	4474	533916,57	1497676,31	2	4515	533799,88	1497720,37	2	4553	534254,84	1498356,06	2	4593	534092,66	1498528,81
2	4437	534115,83	1497049,12	2	4475	533929,33	1497731,00	2	4516	533809,91	1497727,36	2	4554	534216,56	1498351,20	2	4594	534081,33	1498537,25
2	4438	534052,32	1497047,91	2	4476	533948,17	1497757,74	2	4517	533799,27	1497747,11	2	4555	534198,93	1498372,47	2	4595	534060,45	1498552,81
2	4439	534037,88	1497060,98	2	4477	533982,20	1497761,09	2	4518	533807,78	1497755,92	2	4556	534203,19	1498389,49	2	4596	534042,52	1498601,43
2	4440	534022,99	1497062,50	2	4478	534007,42	1497756,22	2	4519	533829,05	1497753,79	2	4557	534234,79	1498410,76	2	4597	533985,09	1498625,74
2	4441	534011,45	1497030,29	2	4479	534019,58	1497759,87	2	4520	533835,43	1497733,13	2	4558	534262,14	1498415,62	2	4598	533959,87	1498624,83
2	4442	534034,54	1497009,02	2	4480	534014,41	1497803,32	2	4521	533868,25	1497714,59	2	4559	534310,15	1498397,39	2	4599	533926,45	1498573,78
2	4443	534100,03	1497003,24	2	4481	533988,89	1497808,49	2	4522	533868,55	1497695,15	2	4560	534336,28	1498411,97	2	4600	533918,24	1498530,02
2	4444	534111,58	1496977,71	2	4482	533961,54	1497800,59	2	4523	533864,00	1497675,09	2	4561	534335,06	1498421,70	2	4601	533880,26	1498472,29
2	4445	534126,16	1496977,41	2	4483	533947,26	1497816,69	2	4524	533893,47	1497668,41	2	4562	534325,95	1498431,42	2	4602	533862,33	1498474,72
2	4446	534136,19	1496985,31	2	4484	533943,61	1497880,20	2	4474	533916,57	1497676,31	2	4563	534297,39	1498439,32	2	4603	533844,55	1498515,74
2	4447	534130,42	1497000,50	2	4485	533921,89	1497883,24	2	4525	534195,89	1497712,16	2	4564	534265,78	1498444,79	2	4604	533814,77	1498557,07
2	4448	534165,06	1497027,85	2	4486	533903,35	1497856,80	2	4526	534217,16	1497737,69	2	4565	534248,77	1498466,67	2	4605	533774,66	1498568,62
2	4449	534224,31	1497013,27	2	4487	533877,22	1497855,89	2	4527	534217,16	1497755,31	2	4566	534228,10	1498470,92	2	4606	533735,16	1498567,40
2	4450	534251,96	1496988,65	2	4488	533864,45	1497862,88	2	4528	534191,03	1497777,19	2	4567	534191,03	1498451,47	2	4607	533732,73	1498517,57
2	4430	534289,03	1496991,39	2	4489	533849,87	1497890,84	2	4529	534149,70	1497735,26	2	4568	534160,04	1498449,04	2	4608	533721,18	1498517,57
2	4451	534636,05	1497053,07	2	4490	533827,54	1497896,31	2	4530	534161,86	1497721,89	2	4569	534144,24	1498422,91	2	4609	533698,85	1498547,95
2	4452	534628,15	1497077,08	2	4491	533795,93	1497872,00	2	4531	534160,04	1497685,42	2	4570	534179,49	1498408,93	2	4610	533644,76	1498554,33
2	4453	534608,70	1497089,84	2	4492	533802,01	1497842,22	2	4532	534177,05	1497678,74	2	4571	534178,88	1498391,92	2	4611	533629,26	1498547,04
2	4454	534603,54	1497125,70	2	4493	533824,50	1497803,33	2	4525	534195,89	1497712,16	2	4572	534149,71	1498395,56	2	4612	533656,91	1498503,29
2	4455	534510,70	1497109,29	2	4494	533821,46	1497791,17	2	4533	534757,59	1498071,33	2	4573	534134,51	1498393,13	2	4613	533692,46	1498499,33
2	4456	534560,69	1497068,87	2	4495	533804,44	1497785,70	2	4534	534761,24	1498080,15	2	4574	534129,65	1498375,51	2	4614	533694,90	1498489,76
2	4457	534591,38	1497067,05	2	4496	533770,41	1497826,42	2	4535	534756,99	1498098,38	2	4575	534169,76	1498357,28	2	4615	533696,41	1498483,84
2	4458	534621,16	1497047,91	2	4497	533736,37	1497805,76	2	4536	534725,38	1498096,25	2	4576	534170,37	1498345,73	2	4616	533687,91	1498438,56
2	4451	534636,05	1497053,07	2	4498	533665,27	1497749,85	2	4537	534708,37	1498091,39	2	4577	534161,25	1498332,36	2	4617	533709,18	1498423,67
2	4459	533783,85	1497429,57	2	4499	533626,98	1497707,30	2	4538	534691,66	1498093,21	2	4578	534138,16	1498340,87	2	4618	533743,51	1498424,58
2	4460	533783,24	1497446,59	2	4500	533578,66	1497701,22	2	4539	534683,45	1498164,92	2	4579	534124,18	1498355,45	2	4619	533778,76	1498379,92
2	4461	533768,66	1497447,80	2	4501	533563,07	1497688,42	2	4540	534647,60	1498164,62	2	4580	534101,70	1498342,08	2	4620	533835,28	1498413,64
2	4462	533761,97	1497478,80	2	4502	533544,63	1497673,27	2	4541	534642,43	1498147,91	2	4581	534102,30	1498318,38	2	4621	533882,99	1498417,59
2	4463	533782,64	1497492,77	2	4503	533631,54	1497650,48	2	4542	534649,42	1498128,46	2	4582	534143,02	1498290,43	2	4622	533909,13	1498460,74
2	4464	533782,03	1497525,59	2	4504	533686,54	1497615,23	2	4543	534645,47	1498115,09	2	4583	534165,81	1498236,13	2	4589	534036,14	1498446,46
2	4465	533735,84	1497523,77	2	4505	533706,59	1497589,09	2	4544	534626,02	1498108,41	2	4584	534167,44	1498232,23	2	4623	533537,80	1498404,53
2	4466	533694,52	1497521,34	2	4506	533718,14	1497586,66	2	4545	534626,02	1498082,27	2	4585	534202,53	1498263,32	2	4624	533539,62	1498452,54
2	4467	533685,40	1497503,11	2	4507	533729,69	1497586,66	2	4546	534650,33	1498069,81	2	4586	534202,41	1498268,56	2	4625	533504,98	1498524,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	4626	533477,63	1498524,25	2	4665	534772,48	1498594,60	2	4704	533683,20	1498722,68	2	4745	533554,81	1498890,71	2	4785	534666,05	1498793,48
2	4627	533475,20	1498485,96	2	4666	534794,66	1498608,58	2	4705	533688,67	1498748,81	2	4746	533532,63	1498868,23	2	4786	534696,44	1498800,77
2	4628	533496,47	1498460,44	2	4667	534794,36	1498642,00	2	4706	533698,09	1498761,57	2	4747	533510,30	1498871,27	2	4787	534704,34	1498814,14
2	4629	533497,68	1498390,55	2	4668	534775,52	1498651,73	2	4707	533694,14	1498773,73	2	4748	533495,41	1498877,04	2	4788	534695,22	1498826,90
2	4630	533512,27	1498390,55	2	4669	534754,55	1498648,69	2	4708	533673,78	1498776,46	2	4749	533480,82	1498872,79	2	4789	534669,70	1498840,27
2	4623	533537,80	1498404,53	2	4670	534736,62	1498656,59	2	4709	533671,96	1498794,39	2	4750	533470,80	1498860,94	2	4790	534662,41	1498880,99
2	4631	533616,96	1498451,02	2	4671	534717,79	1498662,66	2	4710	533695,35	1498811,10	2	4751	533471,71	1498848,78	2	4791	534678,82	1498908,94
2	4632	533621,82	1498456,79	2	4672	534701,07	1498652,03	2	4711	533731,51	1498851,52	2	4752	533497,23	1498829,03	2	4792	534673,35	1498927,18
2	4633	533617,87	1498477,15	2	4673	534700,62	1498613,74	2	4712	533756,88	1498900,74	2	4753	533490,24	1498787,70	2	4793	534635,67	1498902,26
2	4634	533593,86	1498496,90	2	4674	534681,78	1498613,13	2	4713	533773,59	1498903,78	2	4754	533513,34	1498784,36	2	4794	534574,29	1498926,57
2	4635	533558,31	1498556,77	2	4675	534665,98	1498635,62	2	4714	533801,25	1498884,03	2	4755	533517,29	1498805,03	2	4795	534514,73	1498910,77
2	4636	533545,24	1498558,89	2	4676	534632,55	1498645,95	2	4715	533818,87	1498896,49	2	4756	533542,20	1498838,15	2	4796	534454,56	1498923,53
2	4637	533532,17	1498560,11	2	4677	534622,68	1498635,61	2	4716	533806,41	1498927,78	2	4757	533556,18	1498839,36	2	4797	534421,89	1498923,53
2	4638	533516,98	1498607,51	2	4678	534627,54	1498608,87	2	4717	533806,72	1498946,93	2	4758	533574,11	1498825,08	2	4798	534421,14	1498923,53
2	4639	533523,06	1498619,67	2	4679	534663,09	1498601,89	2	4718	533825,25	1498956,04	2	4759	533638,83	1498831,77	2	4799	534416,27	1498919,20
2	4640	533521,23	1498625,14	2	4680	534671,90	1498566,64	2	4719	533843,79	1498970,02	2	4760	533680,46	1498878,56	2	4800	534404,73	1498908,94
2	4641	533516,98	1498632,43	2	4681	534691,35	1498547,80	2	4720	533849,56	1499000,10	2	4761	533689,73	1498885,24	2	4801	534402,90	1498891,93
2	4642	533490,85	1498656,13	2	4682	534721,13	1498542,33	2	4721	533848,34	1499036,57	2	4762	533707,35	1498888,59	2	4802	534407,76	1498888,00
2	4643	533487,81	1498667,68	2	4683	534729,94	1498542,94	2	4722	533823,43	1499035,96	2	4763	533716,47	1498869,75	2	4803	534431,47	1498868,83
2	4644	533514,55	1498687,43	2	4684	534729,33	1498555,70	2	4723	533806,11	1499019,85	2	4764	533675,75	1498817,18	2	4804	534553,62	1498825,69
2	4645	533516,68	1498702,62	2	4685	534720,52	1498565,12	2	4724	533799,73	1498997,67	2	4765	533638,98	1498815,35	2	4805	534563,95	1498804,41
2	4646	533501,79	1498706,27	2	4686	534724,77	1498579,41	2	4725	533776,02	1498986,13	2	4766	533621,96	1498798,94	2	4806	534542,68	1498774,64
2	4647	533486,90	1498698,97	2	4687	534745,74	1498595,51	2	4726	533751,11	1498992,20	2	4767	533592,49	1498791,96	2	4807	534497,10	1498774,03
2	4648	533479,60	1498714,47	2	4665	534772,48	1498594,60	2	4727	533730,44	1499002,84	2	4768	533584,29	1498774,33	2	4808	534471,58	1498784,97
2	4649	533505,43	1498729,67	2	4688	533833,92	1498621,49	2	4728	533719,20	1498997,37	2	4769	533593,71	1498759,14	2	4809	534445,45	1498784,97
2	4650	533502,09	1498739,08	2	4689	533850,33	1498636,38	2	4729	533715,25	1498978,53	2	4770	533630,17	1498768,25	2	4810	534397,44	1498755,80
2	4651	533478,39	1498740,00	2	4690	533850,63	1498656,74	2	4730	533656,30	1498976,10	2	4771	533649,92	1498782,84	2	4811	534312,35	1498765,52
2	4652	533458,33	1498763,70	2	4691	533838,17	1498666,76	2	4731	533634,42	1498983,69	2	4772	533655,09	1498744,25	2	4812	534205,09	1498810,50
2	4653	533434,33	1498727,23	2	4692	533799,58	1498665,55	2	4732	533616,35	1498970,33	2	4773	533622,88	1498739,69	2	4813	534186,85	1498806,24
2	4654	533409,41	1498726,63	2	4693	533780,74	1498686,52	2	4733	533622,73	1498953,01	2	4774	533606,47	1498750,63	2	4814	534167,41	1498792,87
2	4655	533406,07	1498691,99	2	4694	533756,43	1498687,43	2	4734	533648,86	1498932,04	2	4775	533594,92	1498734,52	2	4815	534124,26	1498791,05
2	4656	533426,43	1498689,55	2	4695	533737,59	1498680,13	2	4735	533678,64	1498946,62	2	4776	533618,62	1498720,55	2	4816	534118,79	1498766,74
2	4657	533459,55	1498654,61	2	4696	533724,22	1498669,80	2	4736	533690,49	1498939,03	2	4777	533657,82	1498716,29	2	4817	534136,41	1498747,90
2	4658	533474,74	1498651,27	2	4697	533720,58	1498664,64	2	4737	533692,76	1498921,10	2	4778	533656,91	1498697,15	2	4818	534171,05	1498750,94
2	4659	533501,48	1498613,28	2	4698	533730,30	1498641,54	2	4738	533680,00	1498899,53	2	4779	533621,96	1498697,45	2	4819	534186,85	1498744,86
2	4660	533505,13	1498557,07	2	4699	533776,79	1498647,32	2	4739	533648,40	1498865,80	2	4780	533598,26	1498692,29	2	4820	534193,54	1498700,50
2	4661	533552,84	1498528,51	2	4700	533813,56	1498612,98	2	4740	533628,65	1498870,96	2	4781	533601,91	1498660,38	2	4821	534228,79	1498674,36
2	4662	533599,64	1498448,29	2	4688	533833,92	1498621,49	2	4741	533627,74	1498890,71	2	4782	533631,54	1498633,95	2	4822	534285,19	1498646,39
2	4663	533612,90	1498450,38	2	4701	533707,81	1498661,29	2	4742	533608,90	1498892,54	2	4783	533674,39	1498657,04	2	4823	534294,20	1498641,93
2	4664	533613,00	1498450,40	2	4702	533702,95	1498679,53	2	4743	533592,79	1498879,47	2	4784	533696,27	1498652,48	2	4824	534302,32	1498637,90
2	4631	533616,96	1498451,02	2	4703	533681,98	1498695,33	2	4744	533579,73	1498892,23	2	4701	533707,81	1498661,29	2	4825	534339,09	1498642,76



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	4826	534381,03	1498668,89	2	4864	533904,56	1499074,86	2	4903	534482,52	1499428,26	2	4942	534220,74	1499660,41	2	4968	532282,72	1491173,71
2	4827	534436,33	1498678,61	2	4865	533925,22	1499079,42	2	4887	534542,08	1499429,47	2	4943	534215,27	1499684,72	2	4981	532063,83	1491383,89
2	4828	534500,14	1498708,39	2	4866	533930,69	1499088,53	2	4904	534707,99	1499533,09	2	4944	534190,96	1499687,46	2	4982	532068,61	1491418,02
2	4829	534542,08	1498745,47	2	4867	533929,48	1499100,99	2	4905	534714,68	1499597,82	2	4945	534145,69	1499661,02	2	4983	531937,25	1491408,46
2	4830	534618,59	1498782,23	2	4868	533897,57	1499097,65	2	4906	534721,67	1499612,40	2	4946	534145,99	1499646,74	2	4984	531941,35	1491401,67
2	4831	534635,67	1498790,44	2	4869	533863,54	1499092,18	2	4907	534714,98	1499652,21	2	4947	534172,43	1499634,89	2	4985	531963,86	1491364,44
2	4785	534666,05	1498793,48	2	4870	533862,63	1499073,95	2	4908	534697,66	1499691,71	2	4948	534171,51	1499605,72	2	4981	532063,83	1491383,89
2	4832	534014,96	1498690,00	2	4871	533878,73	1499051,16	2	4909	534690,06	1499705,08	2	4949	534199,77	1499585,06	2	4986	531844,22	1491582,25
2	4833	534019,46	1498697,13	2	4872	533872,66	1498987,95	2	4910	534661,50	1499712,37	2	4937	534207,37	1499586,57	2	4987	531871,05	1491594,08
2	4834	534013,46	1498723,13	2	4873	533901,52	1498980,96	2	4911	534633,24	1499754,00	2	4950	532117,57	1491034,50	2	4988	531876,17	1491620,69
2	4835	534004,96	1498731,87	2	4874	533929,17	1498997,68	2	4912	534626,55	1499777,40	2	4951	532121,67	1491068,62	2	4989	531704,71	1491623,76
2	4836	533965,96	1498720,25	2	4875	533939,81	1499000,11	2	4913	534615,92	1499792,90	2	4952	532104,61	1491075,44	2	4990	531673,66	1491598,85
2	4837	533951,46	1498733,25	2	4876	533951,96	1498991,60	2	4914	534597,68	1499797,76	2	4953	532102,90	1491090,11	2	4991	531652,50	1491608,41
2	4838	533935,46	1498740,50	2	4877	533972,63	1498958,78	2	4915	534592,09	1499790,80	2	4954	532064,34	1491115,70	2	4992	531648,75	1491630,59
2	4839	533915,46	1498734,75	2	4854	534002,10	1498958,17	2	4916	534575,20	1499769,80	2	4955	532036,02	1491100,35	2	4993	531700,61	1491677,33
2	4840	533916,96	1498710,13	2	4878	533957,74	1499124,69	2	4917	534573,98	1499745,80	2	4956	532037,73	1491078,17	2	4994	531627,59	1491718,62
2	4841	533930,96	1498700,00	2	4879	533963,51	1499132,90	2	4918	534587,66	1499725,74	2	4957	532007,70	1491065,89	2	4995	531618,38	1491788,57
2	4842	533948,46	1498700,00	2	4880	533949,23	1499168,14	2	4919	534592,22	1499712,98	2	4958	532011,12	1491044,73	2	4996	531567,88	1491777,31
2	4843	533965,96	1498682,75	2	4881	533884,21	1499171,79	2	4920	534616,22	1499703,56	2	4959	532040,80	1491051,22	2	4997	531579,82	1491751,37
2	4844	533987,46	1498701,50	2	4882	533875,09	1499166,02	2	4921	534621,69	1499687,76	2	4960	532059,23	1491030,40	2	4998	531570,27	1491702,24
2	4832	534014,96	1498690,00	2	4883	533885,12	1499131,38	2	4922	534628,98	1499675,30	2	4961	532080,72	1491030,74	2	4999	531597,22	1491695,76
2	4845	534335,60	1498928,70	2	4884	533915,20	1499151,43	2	4923	534639,92	1499665,58	2	4962	532084,13	1491045,76	2	5000	531596,54	1491618,30
2	4846	534332,56	1498965,47	2	4885	533926,75	1499148,70	2	4924	534673,35	1499652,21	2	4963	532060,59	1491055,99	2	5001	531563,28	1491596,53
2	4847	534311,89	1499001,93	2	4886	533937,08	1499126,51	2	4925	534672,13	1499636,41	2	4964	532056,15	1491067,59	2	5002	531559,01	1491593,74
2	4848	534297,61	1498995,85	2	4878	533957,74	1499124,69	2	4926	534666,06	1499617,57	2	4965	532083,45	1491072,37	2	5003	531555,60	1491528,91
2	4849	534294,57	1498974,88	2	4887	534542,08	1499429,47	2	4927	534650,56	1499613,62	2	4966	532097,44	1491053,95	2	5004	531637,15	1491536,07
2	4850	534245,65	1498937,81	2	4888	534546,94	1499446,18	2	4928	534621,39	1499613,01	2	4967	532099,49	1491036,88	2	5005	531635,78	1491493,76
2	4851	534245,65	1498913,81	2	4889	534545,73	1499467,15	2	4929	534596,17	1499589,00	2	4950	532117,57	1491034,50	2	5006	531656,94	1491496,83
2	4852	534267,53	1498916,85	2	4890	534563,05	1499489,33	2	4930	534520,18	1499602,73	2	4968	532282,72	1491173,71	2	5007	531679,40	1491532,30
2	4853	534286,98	1498930,22	2	4891	534561,53	1499506,04	2	4931	534508,65	1499604,81	2	4969	532283,06	1491201,01	2	5008	531710,51	1491581,45
2	4845	534335,60	1498928,70	2	4892	534558,18	1499517,90	2	4932	534478,26	1499595,99	2	4970	532255,76	1491203,74	2	5009	531829,25	1491575,65
2	4854	534002,10	1498958,17	2	4893	534532,36	1499519,41	2	4933	534491,63	1499570,77	2	4971	532240,75	1491223,53	2	4986	531844,22	1491582,25
2	4855	534002,41	1498977,32	2	4894	534511,09	1499511,51	2	4934	534511,29	1499571,58	2	4972	532223,35	1491218,75	2	5010	531517,55	1492133,87
2	4856	533989,34	1499000,72	2	4895	534517,47	1499478,09	2	4935	534639,32	1499576,85	2	4973	532215,84	1491202,71	2	5011	531533,59	1492166,29
2	4857	533983,87	1499021,68	2	4896	534500,45	1499476,27	2	4936	534634,76	1499538,26	2	4974	532191,96	1491204,76	2	5012	531500,15	1492176,53
2	4858	533996,33	1499051,16	2	4897	534474,93	1499495,11	2	4904	534707,99	1499533,09	2	4975	532174,55	1491199,30	2	5013	531441,81	1492177,89
2	4859	533984,78	1499063,31	2	4898	534464,29	1499495,71	2	4937	534207,37	1499586,57	2	4976	532169,78	1491189,06	2	5014	531429,09	1492192,09
2	4860	533962,30	1499062,40	2	4899	534442,41	1499487,81	2	4938	534216,18	1499623,34	2	4977	532181,04	1491170,98	2	5015	531415,53	1492207,23
2	4861	533948,62	1499049,33	2	4900	534437,55	1499457,12	2	4939	534239,58	1499633,98	2	4978	532221,30	1491172,34	2	5016	531384,14	1492207,92
2	4862	533924,01	1499051,46	2	4901	534468,54	1499446,79	2	4940	534251,43	1499666,49	2	4979	532234,26	1491155,28	2	5017	531385,33	1492146,10
2	4863	533903,65	1499033,84	2	4902	534477,05	1499438,89	2	4941	534250,22	1499669,53	2	4980	532251,33	1491167,57	2	5018	531386,19	1492101,12

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	5019	531417,58	1492104,19	3	5059	534098,70	1486550,10	3	5100	533346,80	1487686,00	3	5141	532039,95	1487877,27	3	5182	531611,05	1487620,68
2	5020	531415,53	1492143,09	3	5060	534058,00	1486539,50	3	5101	533345,08	1487721,73	3	5142	532044,73	1487919,24	3	5183	531581,70	1487621,02
2	5021	531437,03	1492162,19	3	5061	534032,00	1486546,80	3	5102	533343,53	1487734,93	3	5143	532030,74	1487951,66	3	5184	531565,67	1487641,15
2	5022	531498,79	1492144,45	3	5062	534025,60	1486550,70	3	5103	533342,60	1487737,47	3	5144	532049,16	1488012,39	3	5185	531558,50	1487666,74
2	5010	531517,55	1492133,87	3	5063	533941,00	1486600,20	3	5104	533341,23	1487741,23	3	5145	532030,40	1488029,79	3	5186	531526,45	1487678,13
3	5023	536287,70	1486226,70	3	5064	533932,00	1486604,10	3	5105	533340,64	1487742,83	3	5146	532028,01	1488051,29	3	5187	531421,26	1488090,49
3	5024	536274,23	1486227,97	3	5065	533873,80	1486615,50	3	5106	533333,81	1487761,61	3	5147	532019,65	1488063,92	3	5188	531404,62	1488155,73
3	5025	536036,00	1486250,40	3	5066	533805,60	1486630,60	3	5107	533331,40	1487770,99	3	5148	531996,10	1488068,01	3	5189	531399,02	1488180,88
3	5026	536020,50	1486254,50	3	5067	533775,90	1486637,20	3	5108	533326,77	1487800,66	3	5149	531976,66	1488042,76	3	5190	531387,65	1488231,89
3	5027	536014,20	1486257,30	3	5068	533698,40	1486654,80	3	5109	533326,00	1487805,59	3	5150	531981,43	1488020,92	3	5191	531334,20	1488471,84
3	5028	535920,60	1486298,80	3	5069	533679,70	1486662,70	3	5110	533325,40	1487813,30	3	5151	532011,46	1487995,67	3	5192	531331,23	1488485,19
3	5029	535792,90	1486355,50	3	5070	533597,00	1486707,10	3	5111	533327,22	1487826,65	3	5152	531999,52	1487977,25	3	5193	531411,44	1488620,09
3	5030	535784,70	1486362,30	3	5071	533593,33	1486710,30	3	5112	533342,10	1487879,94	3	5153	531971,20	1487977,25	3	5194	531424,58	1488629,30
3	5031	535623,50	1486495,80	3	5072	533515,60	1486778,20	3	5113	533200,53	1487770,06	3	5154	531962,32	1487943,13	3	5195	531503,91	1488633,74
3	5032	535602,50	1486517,00	3	5073	533452,70	1486823,40	3	5114	533074,08	1487671,91	3	5155	531934,69	1487947,91	3	5196	531497,77	1488672,29
3	5033	535531,30	1486575,50	3	5074	533438,10	1486839,90	3	5115	533067,14	1487666,52	3	5156	531953,79	1487997,72	3	5197	531406,67	1488675,36
3	5034	535454,10	1486669,90	3	5075	533424,00	1486865,60	3	5116	533040,92	1487661,54	3	5157	531928,88	1488020,92	3	5198	531410,42	1488711,87
3	5035	535406,60	1486679,80	3	5076	533417,30	1486893,80	3	5117	532998,23	1487652,79	3	5158	531918,99	1488063,92	3	5199	531431,23	1488738,49
3	5036	535112,50	1486613,70	3	5077	533409,50	1486932,40	3	5118	533004,80	1487658,49	3	5159	531881,80	1488101,11	3	5200	531484,12	1488775,34
3	5037	535092,60	1486609,60	3	5078	533383,80	1486957,40	3	5119	533150,42	1487782,76	3	5160	531800,76	1488106,91	3	5201	531506,30	1488797,17
3	5038	535020,20	1486594,50	3	5079	533384,10	1486959,20	3	5120	533041,91	1487773,55	3	5161	531775,51	1488104,18	3	5202	531511,76	1488814,23
3	5039	534966,30	1486583,30	3	5080	533386,20	1486972,90	3	5121	532867,55	1487758,53	3	5162	531792,57	1488035,94	3	5203	531512,78	1488831,64
3	5040	534874,00	1486564,00	3	5081	533380,90	1486992,70	3	5122	532784,64	1487754,44	3	5163	531780,97	1487979,98	3	5204	531479,68	1488830,95
3	5041	534732,10	1486512,50	3	5082	533383,10	1487014,40	3	5123	532764,85	1487752,39	3	5164	531780,97	1487947,22	3	5205	531480,37	1488858,59
3	5042	534714,90	1486509,50	3	5083	533346,70	1487081,50	3	5124	532652,93	1487724,07	3	5165	531813,04	1487917,88	3	5206	531510,73	1488908,41
3	5043	534637,40	1486509,10	3	5084	533332,10	1487125,10	3	5125	532543,40	1487725,09	3	5166	531818,50	1487859,19	3	5207	531515,50	1488908,99
3	5044	534564,90	1486513,10	3	5085	533310,50	1487139,30	3	5126	532512,80	1487717,69	3	5167	531833,51	1487831,21	3	5208	531533,25	1488911,14
3	5045	534465,50	1486517,50	3	5086	533292,20	1487157,60	3	5127	532501,01	1487714,84	3	5168	531875,14	1487832,58	3	5209	531546,56	1488914,55
3	5046	534420,80	1486524,50	3	5087	533291,20	1487160,90	3	5128	532470,04	1487707,35	3	5169	531890,15	1487820,98	3	5210	531549,29	1488880,77
3	5047	534352,90	1486533,00	3	5088	533285,50	1487180,40	3	5129	532430,09	1487691,73	3	5170	531888,11	1487795,73	3	5211	531545,54	1488847,67
3	5048	534347,70	1486534,50	3	5089	533285,00	1487194,00	3	5130	532394,97	1487678,01	3	5171	531868,32	1487765,02	3	5212	531527,11	1488830,95
3	5049	534343,35	1486535,34	3	5090	533291,70	1487219,00	3	5131	532341,58	1487659,92	3	5172	531835,56	1487749,32	3	5213	531528,14	1488761,35
3	5050	534322,40	1486539,40	3	5091	533317,90	1487252,70	3	5132	532323,83	1487691,31	3	5173	531778,92	1487793,00	3	5214	531558,50	1488777,38
3	5051	534263,90	1486545,50	3	5092	533324,50	1487284,50	3	5133	532276,06	1487689,95	3	5174	531749,58	1487736,36	3	5215	531564,64	1488758,28
3	5052	534246,20	1486546,50	3	5093	533335,50	1487301,20	3	5134	532272,65	1487685,17	3	5175	531911,99	1487583,49	3	5216	531567,72	1488626,23
3	5053	534224,20	1486542,30	3	5094	533336,00	1487311,20	3	5135	532293,81	1487644,91	3	5176	531924,96	1487553,47	3	5217	531581,02	1488627,94
3	5054	534189,00	1486536,30	3	5095	533332,60	1487319,50	3	5136	532240,58	1487644,22	3	5177	531916,09	1487500,24	3	5218	531611,73	1488748,72
3	5055	534155,60	1486530,60	3	5096	533316,70	1487358,00	3	5137	532230,34	1487690,63	3	5178	531811,68	1487512,52	3	5219	531607,64	1488774,65
3	5056	534131,20	1486537,00	3	5097	533312,90	1487377,10	3	5138	532187,30	1487685,01	3	5179	531721,94	1487592,02	3	5220	531579,32	1488789,67
3	5057	534119,80	1486543,30	3	5098	533329,50	1487490,20	3	5139	532094,54	1487672,89	3	5180	531728,77	1487642,86	3	5221	531564,99	1488806,73
3	5058	534104,80	1486551,70	3	5099	533343,00	1487582,20	3	5140	532068,95	1487876,93	3	5181	531707,27	1487646,61	3	5222	531569,08	1488870,88

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	5223	531582,39	1488877,70	3	5264	531044,78	1489605,99	3	5305	530691,40	1490818,50	3	5346	530364,00	1490985,20	3	5387	530076,10	1490852,00
3	5224	531587,51	1488889,64	3	5265	531087,29	1489613,35	3	5306	530680,70	1490824,30	3	5347	530353,30	1490989,60	3	5388	530078,50	1490851,30
3	5225	531585,29	1488939,80	3	5266	531118,00	1489761,44	3	5307	530669,10	1490830,50	3	5348	530343,10	1490993,70	3	5389	530101,20	1490844,90
3	5226	531562,42	1488958,22	3	5267	531113,24	1489775,83	3	5308	530657,30	1490836,80	3	5349	530333,10	1490997,50	3	5390	530112,50	1490840,10
3	5227	531558,01	1488974,30	3	5268	531119,43	1489791,19	3	5309	530657,10	1490836,90	3	5350	530321,20	1491001,90	3	5391	530134,80	1490822,90
3	5228	531556,62	1488979,38	3	5269	531130,46	1489818,56	3	5310	530646,40	1490842,70	3	5351	530309,00	1491006,40	3	5392	530147,30	1490806,90
3	5229	531556,62	1489008,72	3	5270	531234,68	1490302,81	3	5311	530634,80	1490848,90	3	5352	530296,40	1491010,90	3	5393	530152,80	1490790,70
3	5230	531578,46	1489051,04	3	5271	531250,11	1490374,54	3	5312	530634,60	1490848,90	3	5353	530296,10	1491011,00	3	5394	530157,00	1490756,80
3	5231	531593,13	1489101,19	3	5272	531265,28	1490445,02	3	5313	530623,90	1490854,60	3	5354	530284,50	1491015,10	3	5395	530157,20	1490755,30
3	5232	531600,98	1489175,58	3	5273	531231,12	1490453,74	3	5314	530623,50	1490854,90	3	5355	530272,90	1491019,10	3	5396	530152,30	1490737,20
3	5233	531599,28	1489214,14	3	5274	531231,84	1490461,74	3	5315	530611,70	1490861,20	3	5356	530262,10	1491022,80	3	5397	530150,50	1490730,30
3	5234	531606,95	1489242,11	3	5275	531207,86	1490463,92	3	5316	530601,70	1490866,60	3	5357	530250,30	1491026,70	3	5398	530146,70	1490725,00
3	5235	531618,21	1489295,34	3	5276	531200,19	1490460,31	3	5317	530589,70	1490872,80	3	5358	530239,40	1491030,40	3	5399	530147,60	1490713,90
3	5236	531520,63	1489272,82	3	5277	531183,15	1490452,29	3	5318	530589,30	1490873,00	3	5359	530228,40	1491034,00	3	5400	530159,70	1490681,40
3	5237	531514,48	1489160,91	3	5278	531157,71	1490451,56	3	5319	530576,90	1490879,50	3	5360	530217,10	1491037,60	3	5401	530163,00	1490658,30
3	5238	531506,64	1489061,95	3	5279	531119,20	1490470,46	3	5320	530574,10	1490881,00	3	5361	530216,90	1491037,70	3	5402	530171,30	1490645,40
3	5239	531483,26	1489029,88	3	5280	531130,18	1490503,41	3	5321	530564,50	1490886,10	3	5362	530204,80	1491041,60	3	5403	530189,60	1490638,40
3	5240	531430,71	1488985,19	3	5281	531120,40	1490503,40	3	5322	530564,00	1490886,30	3	5363	530193,10	1491045,40	3	5404	530207,90	1490620,10
3	5241	531411,61	1488986,89	3	5282	531029,90	1490527,60	3	5323	530553,50	1490891,90	3	5364	530182,20	1491048,60	3	5405	530211,50	1490612,40
3	5242	531401,37	1489001,22	3	5283	530990,90	1490538,30	3	5324	530552,90	1490892,20	3	5365	530170,20	1491052,20	3	5406	530213,20	1490608,90
3	5243	531419,11	1489046,94	3	5284	530970,40	1490543,60	3	5325	530543,00	1490897,60	3	5366	530159,00	1491055,30	3	5407	530218,40	1490598,20
3	5244	531376,12	1489125,76	3	5285	530960,20	1490549,80	3	5326	530533,10	1490902,80	3	5367	530147,10	1491058,50	3	5408	530230,50	1490573,20
3	5245	531342,34	1489117,57	3	5286	530941,20	1490561,80	3	5327	530522,80	1490908,20	3	5368	530134,00	1491062,00	3	5409	530236,10	1490545,60
3	5246	531304,47	1489076,63	3	5287	530897,20	1490607,60	3	5328	530512,80	1490913,40	3	5369	530129,70	1491063,10	3	5410	530238,20	1490521,40
3	5247	531255,33	1489057,86	3	5288	530841,60	1490665,40	3	5329	530502,00	1490918,90	3	5370	530122,20	1491065,10	3	5411	530258,60	1490492,70
3	5248	531217,63	1489057,18	3	5289	530837,60	1490676,50	3	5330	530491,10	1490924,40	3	5371	530117,00	1491066,40	3	5412	530272,50	1490469,90
3	5249	531201,36	1489056,95	3	5290	530836,90	1490677,30	3	5331	530480,60	1490929,60	3	5372	530112,90	1491067,50	3	5413	530283,40	1490452,10
3	5250	531192,83	1489081,64	3	5291	530800,20	1490719,70	3	5332	530480,40	1490929,70	3	5373	530108,30	1491041,00	3	5414	530304,60	1490404,40
3	5251	531239,47	1489080,38	3	5292	530779,10	1490771,90	3	5333	530469,00	1490935,40	3	5374	530104,50	1491022,90	3	5415	530319,00	1490371,90
3	5252	531277,69	1489209,70	3	5293	530772,60	1490775,30	3	5334	530468,70	1490935,50	3	5375	530100,40	1491004,10	3	5416	530328,40	1490342,30
3	5253	531279,39	1489226,76	3	5294	530772,40	1490775,40	3	5335	530458,00	1490940,90	3	5376	530098,20	1490990,50	3	5417	530337,80	1490312,60
3	5254	531152,31	1489198,92	3	5295	530761,00	1490781,40	3	5336	530457,70	1490941,10	3	5377	530096,50	1490979,10	3	5418	530348,60	1490267,60
3	5255	531113,74	1489310,55	3	5296	530760,70	1490781,60	3	5337	530446,40	1490946,80	3	5378	530095,40	1490972,10	3	5419	530348,90	1490264,70
3	5256	531112,09	1489314,30	3	5297	530749,60	1490787,50	3	5338	530436,90	1490951,60	3	5379	530094,60	1490958,50	3	5420	530350,00	1490256,00
3	5257	531107,45	1489324,86	3	5298	530737,70	1490793,70	3	5339	530427,00	1490956,30	3	5380	530094,10	1490950,60	3	5421	530348,70	1490213,20
3	5258	531200,40	1489349,25	3	5299	530737,50	1490793,80	3	5340	530426,20	1490956,60	3	5381	530090,80	1490923,00	3	5422	530347,90	1490195,70
3	5259	531198,69	1489375,87	3	5300	530726,00	1490799,90	3	5341	530416,30	1490961,50	3	5382	530089,60	1490913,70	3	5423	530337,80	1490142,60
3	5260	531165,93	1489393,27	3	5301	530723,50	1490801,30	3	5342	530406,40	1490966,10	3	5383	530087,00	1490895,60	3	5424	530333,50	1490138,00
3	5261	531078,84	1489389,93	3	5302	530714,20	1490806,30	3	5343	530394,00	1490971,80	3	5384	530081,40	1490870,10	3	5425	530321,90	1490104,20
3	5262	531072,52	1489404,31	3	5303	530703,50	1490812,10	3	5344	530384,00	1490976,40	3	5385	530076,70	1490858,70	3	5426	530319,80	1490091,00
3	5263	531015,63	1489533,67	3	5304	530691,90	1490818,30	3	5345	530373,80	1490980,90	3	5386	530074,60	1490855,10	3	5427	530312,70	1490075,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	5428	530303,70	1490055,90	3	5469	530186,00	1489911,80	3	5510	529924,30	1490682,50	3	5551	530064,90	1490050,60	3	5592	529991,30	1490941,00
3	5429	530295,30	1490042,00	3	5470	530190,80	1489945,40	3	5511	529918,30	1490676,50	3	5552	530057,00	1490059,20	3	5593	529993,60	1490960,80
3	5430	530291,70	1490005,00	3	5471	530191,90	1490012,60	3	5512	529912,30	1490670,40	3	5553	530035,70	1490088,50	3	5594	529995,20	1490985,00
3	5431	530291,50	1489989,60	3	5472	530196,80	1490063,00	3	5513	529906,80	1490660,50	3	5554	530030,10	1490099,60	3	5595	529998,40	1491006,10
3	5432	530291,10	1489964,30	3	5473	530203,30	1490083,20	3	5514	529902,90	1490641,80	3	5555	530028,40	1490104,30	3	5596	530001,40	1491024,20
3	5433	530290,70	1489940,70	3	5474	530216,10	1490104,30	3	5515	529899,90	1490627,60	3	5556	530017,30	1490135,10	3	5597	530005,80	1491044,30
3	5434	530284,20	1489892,00	3	5475	530227,40	1490129,30	3	5516	529899,60	1490626,00	3	5557	530003,20	1490175,20	3	5598	530009,20	1491060,80
3	5435	530270,00	1489852,20	3	5476	530241,40	1490169,50	3	5517	529901,70	1490580,80	3	5558	529993,70	1490212,80	3	5599	530013,30	1491084,90
3	5436	530255,00	1489772,90	3	5477	530248,30	1490198,70	3	5518	529914,30	1490541,10	3	5559	529986,70	1490231,20	3	5600	530014,00	1491090,40
3	5437	530253,60	1489765,50	3	5478	530250,00	1490248,60	3	5519	529930,40	1490502,30	3	5560	529975,90	1490261,40	3	5601	530011,90	1491090,90
3	5438	530253,10	1489760,60	3	5479	530250,00	1490250,10	3	5520	529952,20	1490460,80	3	5561	529954,60	1490295,40	3	5602	530001,30	1491093,10
3	5439	530250,10	1489732,20	3	5480	530241,90	1490284,10	3	5521	529960,80	1490450,30	3	5562	529925,90	1490333,40	3	5603	529990,40	1491095,30
3	5440	530250,10	1489713,50	3	5481	530240,60	1490288,20	3	5522	529972,00	1490436,80	3	5563	529893,80	1490372,90	3	5604	529989,30	1491095,50
3	5441	530255,10	1489700,40	3	5482	530224,50	1490338,90	3	5523	530001,10	1490400,90	3	5564	529870,90	1490400,70	3	5605	529978,10	1491097,60
3	5442	530272,10	1489671,90	3	5483	530195,20	1490380,50	3	5524	530006,00	1490394,90	3	5565	529867,70	1490405,50	3	5606	529966,20	1491099,90
3	5443	530276,40	1489662,10	3	5484	530188,20	1490402,70	3	5525	530019,70	1490376,60	3	5566	529865,30	1490409,20	3	5607	529954,00	1491102,00
3	5444	530289,30	1489621,60	3	5485	530177,90	1490427,80	3	5526	530039,00	1490350,90	3	5567	529838,00	1490461,40	3	5608	529952,90	1491102,20
3	5445	530291,70	1489606,40	3	5486	530150,90	1490461,00	3	5527	530064,40	1490310,40	3	5568	529818,70	1490508,50	3	5609	529945,50	1491103,60
3	5446	530286,20	1489588,10	3	5487	530146,50	1490466,70	3	5528	530069,10	1490300,60	3	5569	529803,20	1490557,30	3	5610	529940,50	1491104,50
3	5447	530284,60	1489561,30	3	5488	530143,00	1490471,30	3	5529	530076,80	1490279,20	3	5570	529801,20	1490569,50	3	5611	529929,50	1491106,40
3	5448	530272,70	1489501,10	3	5489	530136,40	1490493,60	3	5530	530081,70	1490265,60	3	5571	529798,40	1490628,10	3	5612	529916,80	1491108,50
3	5449	530265,70	1489421,00	3	5490	530134,70	1490523,60	3	5531	530090,90	1490240,40	3	5572	529799,50	1490640,40	3	5613	529904,00	1491110,50
3	5450	530259,20	1489400,40	3	5491	530124,30	1490543,90	3	5532	530100,50	1490202,30	3	5573	529810,10	1490691,00	3	5614	529891,00	1491112,60
3	5451	530240,90	1489382,10	3	5492	530113,90	1490559,70	3	5533	530112,30	1490169,20	3	5574	529814,70	1490702,50	3	5615	529877,70	1491114,60
3	5452	530215,90	1489375,40	3	5493	530096,70	1490576,30	3	5534	530122,60	1490140,60	3	5575	529824,20	1490719,80	3	5616	529865,80	1491116,30
3	5453	530190,90	1489382,10	3	5494	530084,50	1490595,50	3	5535	530135,20	1490123,40	3	5576	529828,10	1490726,80	3	5617	529865,60	1491116,30
3	5454	530172,60	1489400,40	3	5495	530071,80	1490615,60	3	5536	530154,20	1490106,20	3	5577	529835,70	1490736,60	3	5618	529853,60	1491118,00
3	5455	530165,90	1489425,40	3	5496	530065,60	1490633,40	3	5537	530160,90	1490095,90	3	5578	529854,80	1490755,00	3	5619	529853,10	1491118,10
3	5456	530173,00	1489508,30	3	5497	530064,60	1490640,30	3	5538	530161,40	1490094,50	3	5579	529862,80	1490762,70	3	5620	529840,80	1491119,90
3	5457	530174,90	1489559,10	3	5498	530061,70	1490660,50	3	5539	530164,90	1490084,10	3	5580	529892,80	1490783,70	3	5621	529829,90	1491121,40
3	5458	530181,80	1489592,70	3	5499	530052,40	1490682,20	3	5540	530165,80	1490071,80	3	5581	529915,80	1490804,70	3	5622	529817,40	1491122,90
3	5459	530188,20	1489609,60	3	5500	530048,60	1490697,60	3	5541	530163,70	1490059,60	3	5582	529926,00	1490816,70	3	5623	529805,80	1491124,30
3	5460	530182,90	1489626,30	3	5501	530048,40	1490698,20	3	5542	530158,70	1490048,30	3	5583	529943,40	1490837,20	3	5624	529795,30	1491125,50
3	5461	530166,70	1489653,50	3	5502	530045,40	1490741,40	3	5543	530150,40	1490037,80	3	5584	529956,90	1490854,20	3	5625	529783,90	1491126,40
3	5462	530153,40	1489686,20	3	5503	530049,20	1490755,70	3	5544	530140,60	1490030,30	3	5585	529960,60	1490858,80	3	5626	529770,40	1491127,40
3	5463	530150,10	1489704,20	3	5504	530046,10	1490756,60	3	5545	530129,30	1490025,40	3	5586	529961,30	1490860,00	3	5627	529758,90	1491128,10
3	5464	530148,40	1489738,70	3	5505	530043,10	1490757,60	3	5546	530117,00	1490023,40	3	5587	529964,80	1490866,10	3	5628	529747,30	1491128,80
3	5465	530154,80	1489781,00	3	5506	530023,30	1490764,60	3	5547	530104,70	1490024,50	3	5588	529985,00	1490901,90	3	5629	529747,10	1491128,80
3	5466	530162,70	1489826,50	3	5507	530016,70	1490767,60	3	5548	530102,20	1490025,40	3	5589	529987,90	1490915,10	3	5630	529734,10	1491129,60
3	5467	530166,80	1489846,50	3	5508	529986,20	1490732,20	3	5549	530093,00	1490028,60	3	5590	529988,50	1490919,30	3	5631	529720,70	1491130,30
3	5468	530172,90	1489876,40	3	5509	529953,30	1490702,80	3	5550	530082,70	1490035,40	3	5591	529989,50	1490927,00	3	5632	529707,00	1491131,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	5633	529695,80	1491131,60	3	5674	530384,44	1489021,30	3	5715	529816,30	1487088,12	3	5756	531415,35	1486637,17	3	5797	529827,19	1486283,60
3	5634	529682,50	1491131,90	3	5675	530718,74	1489097,61	3	5716	529825,75	1487072,86	3	5757	531393,54	1486605,19	3	5798	529836,46	1486221,33
3	5635	529670,40	1491132,30	3	5676	530745,06	1488972,23	3	5717	529841,74	1487075,04	3	5758	531389,55	1486583,39	3	5799	529844,82	1486165,15
3	5636	529658,60	1491132,50	3	5677	530760,88	1488896,86	3	5718	529876,62	1487123,73	3	5759	531407,72	1486577,21	3	5800	529865,71	1486024,88
3	5637	529647,30	1491132,60	3	5678	530817,71	1488626,16	3	5719	529927,49	1487121,55	3	5760	531427,70	1486577,21	3	5801	529909,93	1486000,98
3	5638	529636,00	1491132,70	3	5679	530831,03	1488562,71	3	5720	529941,30	1487137,54	3	5761	531435,70	1486561,59	3	5802	529929,07	1485990,64
3	5639	529624,60	1491132,70	3	5680	530693,67	1488529,28	3	5721	529942,76	1487187,69	3	5762	531432,43	1486542,33	3	5803	530009,61	1485947,11
3	5640	529611,30	1491132,70	3	5681	530723,65	1488380,83	3	5722	529951,59	1487202,41	3	5763	531418,62	1486531,43	3	5804	530065,03	1485900,87
3	5641	529600,10	1491132,60	3	5682	530739,46	1488302,53	3	5723	529964,56	1487224,02	3	5764	531348,85	1486519,07	3	5805	530068,85	1485897,69
3	5642	529589,00	1491132,50	3	5683	530680,59	1488292,36	3	5724	529958,02	1487258,18	3	5765	531288,89	1486472,56	3	5806	530228,22	1485713,91
3	5643	529571,95	1491132,46	3	5684	530696,20	1488217,48	3	5725	529982,00	1487283,62	3	5766	531270,25	1486461,22	3	5807	530406,51	1485508,31
3	5644	529576,28	1491119,46	3	5685	530738,09	1488016,48	3	5726	530008,16	1487292,34	3	5767	531257,82	1486453,66	3	5808	530425,74	1485486,14
3	5645	529589,36	1491074,20	3	5686	530738,91	1488012,56	3	5727	530027,06	1487335,22	3	5768	531217,85	1486430,04	3	5809	530552,87	1485339,54
3	5646	529612,62	1490993,73	3	5687	530626,21	1487990,62	3	5728	530053,95	1487351,93	3	5769	531210,12	1486420,08	3	5810	530577,94	1485388,23
3	5647	529632,43	1490904,38	3	5688	530481,27	1487962,41	3	5729	530073,57	1487355,57	3	5770	531161,16	1486357,00	3	5811	530609,23	1485415,07
3	5648	529634,46	1490895,25	3	5689	530480,49	1487966,33	3	5730	530099,74	1487367,92	3	5771	531156,98	1486353,92	3	5812	530766,90	1485550,30
3	5649	529637,31	1490882,40	3	5690	530380,44	1488470,41	3	5731	530119,36	1487430,42	3	5772	531105,38	1486315,94	3	5813	530844,98	1485636,82
3	5650	529643,78	1490853,22	3	5691	530326,96	1488457,45	3	5732	530145,52	1487438,42	3	5773	531070,86	1486294,50	3	5814	530898,08	1485695,65
3	5651	529665,32	1490756,07	3	5692	530179,49	1488421,73	3	5733	530164,42	1487426,06	3	5774	531052,51	1486284,47	3	5815	530908,59	1485703,89
3	5652	529687,04	1490678,49	3	5693	530222,85	1488211,73	3	5734	530170,23	1487414,44	3	5775	531039,61	1486277,42	3	5816	530924,97	1485716,73
3	5653	529690,75	1490665,23	3	5694	530281,33	1487928,54	3	5735	530205,84	1487413,71	3	5776	530992,37	1486220,37	3	5817	530952,58	1485711,64
3	5654	529719,10	1490540,23	3	5695	530282,14	1487924,62	3	5736	530220,01	1487434,79	3	5777	530961,30	1486185,49	3	5818	530967,85	1485747,25
3	5655	529758,90	1490373,50	3	5696	530236,00	1487912,27	3	5737	530246,90	1487434,79	3	5778	530949,09	1486177,31	3	5819	530980,59	1485748,50
3	5656	529768,00	1490337,30	3	5697	530083,56	1488045,26	3	5738	530275,25	1487434,79	3	5779	530917,33	1486156,05	3	5820	531064,50	1485756,70
3	5657	529777,24	1490298,21	3	5698	529926,58	1488179,71	3	5739	530359,29	1487509,81	3	5780	530858,83	1486107,00	3	5821	531115,38	1485748,71
3	5658	529857,00	1489981,51	3	5699	529749,98	1488325,79	3	5740	530363,18	1487513,28	3	5781	530730,03	1486211,94	3	5822	531189,14	1485785,05
3	5659	529874,98	1489910,12	3	5700	529721,56	1488258,18	3	5741	530374,60	1487527,60	3	5782	530707,00	1486230,70	3	5823	531273,45	1485859,90
3	5660	529893,12	1489841,21	3	5701	529702,01	1488211,69	3	5742	530400,25	1487559,79	3	5783	530644,01	1486282,02	3	5824	531341,76	1485902,06
3	5661	529912,16	1489768,89	3	5702	529710,01	1488002,39	3	5743	530468,20	1487563,42	3	5784	530596,51	1486320,72	3	5825	531380,28	1485921,68
3	5662	529933,83	1489686,56	3	5703	529700,56	1487896,28	3	5744	530508,90	1487597,58	3	5785	530566,04	1486345,55	3	5826	531388,27	1485963,10
3	5663	529965,67	1489565,61	3	5704	529701,19	1487839,20	3	5745	530967,07	1487213,78	3	5786	530513,62	1486388,25	3	5827	531411,53	1485987,09
3	5664	529972,36	1489540,21	3	5705	529701,42	1487818,23	3	5746	530983,47	1487200,04	3	5787	530468,50	1486423,70	3	5828	531457,32	1486004,53
3	5665	530007,52	1489456,51	3	5706	529701,47	1487814,16	3	5747	531566,69	1486716,02	3	5788	530318,97	1486541,16	3	5829	531492,93	1486021,97
3	5666	530030,26	1489402,36	3	5707	529722,55	1487497,29	3	5748	531559,38	1486708,72	3	5789	530297,28	1486558,20	3	5830	531492,93	1486050,31
3	5667	530048,67	1489358,52	3	5708	529745,08	1487311,97	3	5749	531499,65	1486649,16	3	5790	530290,56	1486563,47	3	5831	531434,79	1486064,12
3	5668	530024,80	1489284,80	3	5709	529748,74	1487249,33	3	5750	531473,49	1486636,81	3	5791	530081,56	1486727,65	3	5832	531454,41	1486096,83
3	5669	529973,46	1489125,95	3	5710	529754,60	1487146,40	3	5751	531458,59	1486642,26	3	5792	529767,60	1486957,31	3	5833	531488,57	1486119,36
3	5670	529968,89	1489089,40	3	5711	529758,88	1487075,77	3	5752	531467,67	1486698,22	3	5793	529782,75	1486760,31	3	5834	531490,75	1486136,80
3	5671	529968,37	1489085,26	3	5712	529766,15	1486979,11	3	5753	531453,87	1486718,57	3	5794	529792,31	1486636,08	3	5835	531403,17	1486194,21
3	5672	529943,48	1488946,16	3	5713	529810,48	1486987,10	3	5754	531430,25	1486706,94	3	5795	529793,73	1486621,70	3	5836	531595,95	1486236,35
3	5673	529939,18	1488922,10	3	5714	529804,67	1487096,11	3	5755	531419,71	1486685,14	3	5796	529809,37	1486463,64	3	5837	531813,12	1486283,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	5838	531891,92	1486301,04	3	5878	530263,36	1485945,17	3	5912	531245,95	1489148,62	5	5955	535998,61	1487598,28	5	5996	535422,10	1488951,20
3	5839	531908,63	1486293,77	3	5879	530260,46	1485948,59	4	5916	536417,22	1486315,20	5	5956	536033,34	1487600,58	5	5997	535368,10	1488933,20
3	5840	531931,16	1486295,95	3	5880	530203,61	1486015,78	4	5917	536416,44	1486320,16	5	5957	536080,99	1487603,73	5	5998	535353,80	1488928,50
3	5841	531943,52	1486275,60	3	5881	530167,02	1486059,02	4	5918	536402,95	1486406,29	5	5958	536089,51	1487604,30	5	5999	535345,60	1488925,80
3	5842	531955,15	1486271,97	3	5882	530083,34	1486001,61	4	5919	536399,52	1486428,13	5	5959	536101,10	1487605,07	5	6000	535326,90	1488922,30
3	5843	532003,11	1486299,59	3	5883	530099,27	1485983,39	4	5920	536394,50	1486434,60	5	5960	536224,30	1487613,23	5	6001	535305,20	1488916,40
3	5844	532011,83	1486291,59	3	5884	530152,70	1485922,29	4	5921	536399,53	1486428,12	5	5961	536215,77	1487701,74	5	6002	535281,10	1488897,20
3	5845	532015,47	1486240,72	3	5885	530155,67	1485918,90	4	5922	536336,65	1486829,28	5	5962	536202,20	1487842,47	5	6003	535240,90	1488885,50
3	5846	532014,74	1486204,38	3	5886	530215,03	1485849,16	4	5923	536332,72	1486829,19	5	5963	536165,86	1488219,31	5	6004	535144,30	1488857,50
3	5847	532016,92	1486187,67	3	5876	530296,45	1485906,90	4	5924	536274,09	1486827,92	5	5964	536163,77	1488241,02	5	6005	535143,30	1488857,20
3	5848	532049,45	1486158,60	3	5887	532136,85	1487579,40	4	5925	536169,66	1486825,64	5	5965	536162,84	1488250,61	5	6006	535128,60	1488856,60
3	5849	532052,72	1486137,16	3	5888	532135,49	1487606,01	4	5926	536122,58	1486824,62	5	5966	536154,02	1488342,01	5	6007	535116,40	1488856,40
3	5850	532032,73	1486119,72	3	5889	532039,95	1487612,84	4	5927	535869,23	1486819,10	5	5967	536152,42	1488358,63	5	6008	535114,50	1488856,80
3	5851	532048,36	1486098,64	3	5890	532024,25	1487663,68	4	5928	535749,42	1486816,49	5	5968	536151,33	1488369,98	5	6009	535046,10	1488837,70
3	5852	532053,44	1486076,11	3	5891	532009,92	1487658,90	4	5929	535742,34	1486812,34	5	5969	536151,18	1488371,51	5	6010	535041,30	1488837,00
3	5853	532067,68	1486054,39	3	5892	531982,63	1487595,77	4	5930	535729,70	1486804,90	5	5970	536124,79	1488600,49	5	6011	535030,20	1488835,50
3	5854	532074,16	1486044,50	3	5893	532019,14	1487582,47	4	5931	535655,60	1486757,60	5	5971	536065,21	1488951,30	5	6012	535015,70	1488833,90
3	5855	532069,80	1486021,97	3	5894	532027,67	1487566,09	4	5932	535605,90	1486729,30	5	5972	536061,33	1488950,27	5	6013	534992,10	1488831,80
3	5856	532094,51	1485971,82	3	5895	532068,61	1487566,43	4	5933	535572,60	1486696,90	5	5973	536017,90	1488938,70	5	6014	534973,10	1488830,90
3	5857	532097,41	1485929,67	3	5896	532093,86	1487553,12	4	5934	535599,50	1486648,80	5	5974	535959,10	1488944,50	5	6015	534965,50	1488830,60
3	5858	532110,13	1485904,59	3	5897	532113,31	1487573,25	4	5935	535746,10	1486524,90	5	5975	535948,20	1488946,70	5	6016	534934,80	1488837,40
3	5859	532142,28	1485889,75	3	5887	532136,85	1487579,40	4	5936	535780,40	1486495,90	5	5976	535921,70	1488951,70	5	6017	534920,20	1488830,20
3	5860	532147,92	1485887,15	3	5898	531339,78	1488942,19	4	5937	535836,70	1486448,30	5	5977	535906,60	1488955,40	5	6018	534863,80	1488808,80
3	5861	532179,54	1485867,53	3	5899	531362,64	1488960,62	4	5938	535844,70	1486441,60	5	5978	535895,40	1488954,90	5	6019	534857,50	1488807,20
3	5862	532202,25	1485796,67	3	5900	531362,64	1488995,42	4	5939	536015,80	1486365,90	5	5979	535750,30	1488992,30	5	6020	534818,29	1488802,14
3	5863	532187,35	1485777,41	3	5901	531375,27	1489015,89	4	5940	536053,50	1486349,20	5	5980	535746,50	1488994,40	5	6021	534814,28	1488801,61
3	5864	532165,54	1485773,78	3	5902	531361,96	1489065,03	4	5941	536236,50	1486332,10	5	5981	535741,60	1488997,20	5	6022	534780,50	1488797,10
3	5865	532146,28	1485756,70	3	5903	531356,16	1489069,81	4	5942	536413,11	1486315,58	5	5982	535740,30	1488998,00	5	6023	534779,20	1488797,20
3	5866	532149,92	1485691,66	3	5904	531223,77	1489021,35	4	5916	536417,22	1486315,20	5	5983	535727,80	1489004,50	5	6024	534769,80	1488795,40
3	5867	532173,18	1485598,27	3	5905	531208,40	1489036,56	5	5943	535680,57	1486890,60	5	5984	535711,40	1489014,70	5	6025	534755,90	1488792,70
3	5868	532175,55	1485543,77	3	5906	531213,63	1489013,08	5	5944	535678,24	1487087,10	5	5985	535703,30	1489020,10	5	6026	534734,80	1488790,70
3	5869	532175,72	1485539,76	3	5907	531225,40	1488960,23	5	5945	535678,24	1487087,50	5	5986	535695,50	1489022,40	5	6027	534698,70	1488787,20
3	5870	532464,59	1485580,20	3	5908	531241,48	1488888,05	5	5946	535678,30	1487090,84	5	5987	535669,00	1489030,40	5	6028	534691,90	1488787,30
3	5871	532536,56	1485590,27	3	5909	531265,06	1488874,98	5	5947	535680,97	1487258,47	5	5988	535642,40	1489023,20	5	6029	534687,80	1488786,80
3	5872	533582,18	1485721,64	3	5910	531278,36	1488891,01	5	5948	535681,02	1487261,30	5	5989	535637,00	1489019,60	5	6030	534683,40	1488786,10
3	5873	533693,55	1485735,63	3	5911	531289,62	1488935,37	5	5949	535682,35	1487343,80	5	5990	535620,60	1489009,40	5	6031	534681,00	1488785,40
3	5874	533770,19	1485746,84	3	5898	531339,78	1488942,19	5	5950	535682,75	1487368,74	5	5991	535593,60	1489002,20	5	6032	534598,40	1488773,80
3	5875	534513,72	1485855,57	3	5912	531245,95	1489148,62	5	5951	535686,09	1487577,57	5	5992	535566,40	1488994,90	5	6033	534585,50	1488774,10
3	5023	536287,70	1486226,70	3	5913	531248,68	1489176,94	5	5952	535760,60	1487582,51	5	5993	535470,60	1488969,20	5	6034	534527,40	1488776,60
3	5876	530296,45	1485906,90	3	5914	531203,98	1489172,85	5	5953	535782,72	1487583,98	5	5994	535443,40	1488963,60	5	6035	534527,10	1488776,60
3	5877	530283,11	1485922,32	3	5915	531223,09	1489136,68	5	5954	535847,40	1487588,26	5	5995	535435,00	1488960,00	5	6036	534520,30	1488776,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	6037	534421,80	1488804,00	5	6078	533628,20	1488969,80	5	6119	533561,20	1488413,80	5	6160	533423,10	1487166,40	5	6201	534849,90	1486661,10
5	6038	534391,80	1488812,20	5	6079	533623,10	1488961,80	5	6120	533557,80	1488374,70	5	6161	533436,20	1487126,60	5	6202	534853,20	1486661,80
5	6039	534376,60	1488820,30	5	6080	533623,50	1488959,60	5	6121	533544,40	1488313,50	5	6162	533462,80	1487080,70	5	6203	534902,50	1486672,20
5	6040	534313,10	1488851,80	5	6081	533618,10	1488937,00	5	6122	533552,70	1488290,60	5	6163	533476,40	1487050,40	5	6204	534943,30	1486680,90
5	6041	534195,60	1488894,00	5	6082	533615,20	1488931,20	5	6123	533555,50	1488261,70	5	6164	533480,00	1487042,40	5	6205	534973,40	1486687,30
5	6042	534169,90	1488890,80	5	6083	533615,60	1488928,00	5	6124	533550,90	1488240,70	5	6165	533484,30	1487022,20	5	6206	534985,90	1486689,90
5	6043	534099,00	1488909,80	5	6084	533615,70	1488927,30	5	6125	533556,20	1488206,80	5	6166	533482,80	1487003,10	5	6207	535265,90	1486749,20
5	6044	534019,90	1488931,00	5	6085	533614,20	1488915,30	5	6126	533535,50	1488194,60	5	6167	533489,50	1486978,10	5	6208	535394,40	1486779,70
5	6045	534003,60	1488944,90	5	6086	533609,50	1488896,30	5	6127	533533,90	1488168,60	5	6168	533488,10	1486967,10	5	6209	535416,10	1486780,00
5	6046	533982,60	1488962,60	5	6087	533604,30	1488883,30	5	6128	533530,60	1488157,00	5	6169	533509,40	1486936,30	5	6210	535477,60	1486777,40
5	6047	533964,00	1488969,30	5	6088	533601,10	1488878,40	5	6129	533505,10	1488067,80	5	6170	533517,20	1486923,00	5	6211	535529,80	1486804,60
5	6048	533928,00	1488988,10	5	6089	533601,60	1488872,90	5	6130	533502,20	1488048,10	5	6171	533540,80	1486883,00	5	6212	535604,70	1486843,70
5	6049	533916,90	1488994,20	5	6090	533601,90	1488867,90	5	6131	533510,00	1488037,30	5	6172	533611,80	1486833,20	5	6213	535676,58	1486889,52
5	6050	533896,50	1489007,10	5	6091	533601,80	1488867,40	5	6132	533512,40	1488033,90	5	6173	533635,50	1486789,10	5	6214	535677,80	1486890,30
5	6051	533878,30	1489019,70	5	6092	533600,30	1488855,20	5	6133	533519,10	1488008,90	5	6174	533720,50	1486754,10	5	5943	535680,57	1486890,60
5	6052	533858,40	1489033,40	5	6093	533599,10	1488850,80	5	6134	533512,40	1487983,90	5	6175	533729,10	1486750,40	6	6215	534919,51	1489450,93
5	6053	533856,10	1489035,80	5	6094	533605,70	1488841,20	5	6135	533486,00	1487957,60	5	6176	533743,69	1486748,77	6	6216	534895,53	1489460,82
5	6054	533851,70	1489036,50	5	6095	533609,90	1488834,70	5	6136	533483,70	1487932,90	5	6177	533755,00	1486747,50	6	6217	534863,29	1489473,80
5	6055	533834,80	1489039,10	5	6096	533616,60	1488810,60	5	6137	533467,00	1487890,70	5	6178	533774,00	1486744,90	6	6218	534887,67	1489385,38
5	6056	533831,10	1489040,30	5	6097	533616,90	1488793,00	5	6138	533454,00	1487875,90	5	6179	533894,60	1486713,40	6	6219	534598,30	1489380,10
5	6057	533788,40	1489059,30	5	6098	533613,70	1488775,50	5	6139	533439,00	1487861,10	5	6180	533969,10	1486698,70	6	6220	534601,20	1489380,50
5	6058	533773,70	1489065,90	5	6099	533612,80	1488773,50	5	6140	533416,20	1487809,40	5	6181	533985,40	1486692,30	6	6221	534635,40	1489385,40
5	6059	533764,60	1489071,40	5	6100	533606,70	1488757,00	5	6141	533437,77	1487758,82	5	6182	534053,00	1486651,10	6	6222	534674,90	1489388,20
5	6060	533745,90	1489083,10	5	6101	533604,00	1488750,80	5	6142	533439,40	1487755,00	5	6183	534065,30	1486643,60	6	6223	534690,80	1489391,30
5	6061	533728,90	1489098,70	5	6102	533598,00	1488739,60	5	6143	533440,22	1487751,08	5	6184	534072,80	1486647,00	6	6224	534699,70	1489393,20
5	6062	533698,90	1489112,00	5	6103	533596,60	1488727,20	5	6144	533444,80	1487729,30	5	6185	534081,30	1486650,90	6	6225	534702,00	1489393,40
5	6063	533694,40	1489109,50	5	6104	533595,70	1488722,10	5	6145	533447,90	1487663,40	5	6186	534101,90	1486655,30	6	6226	534732,70	1489410,00
5	6064	533687,30	1489105,60	5	6105	533590,80	1488699,90	5	6146	533442,40	1487571,30	5	6187	534117,60	1486654,10	6	6227	534800,90	1489436,80
5	6065	533635,00	1489087,00	5	6106	533585,10	1488681,30	5	6147	533428,90	1487464,60	5	6188	534137,60	1486647,90	6	6228	534805,20	1489437,90
5	6066	533634,50	1489083,30	5	6107	533582,70	1488673,70	5	6148	533417,40	1487398,90	5	6189	534164,30	1486633,00	6	6229	534808,30	1489438,80
5	6067	533628,20	1489064,70	5	6108	533585,40	1488658,30	5	6149	533414,60	1487382,80	5	6190	534199,50	1486639,50	6	6230	534811,80	1489439,60
5	6068	533625,20	1489060,10	5	6109	533586,10	1488650,30	5	6150	533432,70	1487339,00	5	6191	534216,50	1486647,80	6	6231	534895,90	1489451,90
5	6069	533621,90	1489055,70	5	6110	533586,60	1488599,70	5	6151	533436,50	1487319,90	5	6192	534241,10	1486652,70	6	6215	534919,51	1489450,93
5	6070	533620,00	1489051,20	5	6111	533586,40	1488595,60	5	6152	533434,40	1487278,40	5	6193	534283,30	1486649,80	7	6232	535970,71	1489611,38
5	6071	533619,60	1489050,30	5	6112	533585,00	1488581,40	5	6153	533427,80	1487256,00	5	6194	534316,50	1486642,54	7	6233	535917,92	1490027,16
5	6072	533622,80	1489044,60	5	6113	533590,80	1488564,20	5	6154	533421,60	1487246,60	5	6195	534320,80	1486641,60	7	6234	535913,97	1490026,51
5	6073	533627,50	1489033,80	5	6114	533593,50	1488548,00	5	6155	533424,20	1487236,90	5	6196	534367,40	1486632,00	7	6235	535830,70	1490012,78
5	6074	533632,60	1489016,50	5	6115	533592,70	1488539,10	5	6156	533419,00	1487213,10	5	6197	534441,20	1486622,70	7	6236	535753,50	1490000,06
5	6075	533634,60	1489004,40	5	6116	533587,50	1488510,40	5	6157	533414,80	1487203,70	5	6198	534468,40	1486622,00	7	6237	535745,51	1489998,22
5	6076	533634,90	1488996,80	5	6117	533579,90	1488469,10	5	6158	533412,00	1487191,50	5	6199	534568,90	1486619,30	7	6238	535707,25	1489989,41
5	6077	533634,90	1488994,80	5	6118	533577,90	1488461,60	5	6159	533419,00	1487178,80	5	6200	534707,60	1486610,00	7	6239	535663,62	1489979,37

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	6240	535570,18	1489964,39	7	6281	534975,70	1489461,90	7	6321	535062,73	1489673,75	9	6360	535577,90	1490187,20	9	6401	535203,50	1490109,50
7	6241	535462,46	1489964,39	7	6282	534996,60	1489467,40	7	6322	535091,05	1489661,46	9	6361	535564,90	1490184,40	9	6402	535191,70	1490107,10
7	6242	535434,20	1489972,20	7	6283	535026,70	1489471,30	7	6323	535122,10	1489663,85	9	6362	535551,40	1490181,50	9	6403	535182,70	1490105,30
7	6243	535310,16	1490006,47	7	6284	535098,50	1489497,00	7	6315	535155,54	1489679,55	9	6363	535550,60	1490181,40	9	6404	535178,90	1490104,50
7	6244	535305,96	1490008,43	7	6285	535104,50	1489498,00	8	6324	534865,85	1489513,37	9	6364	535538,80	1490179,00	9	6405	535167,10	1490102,10
7	6245	535209,97	1490053,17	7	6286	535153,80	1489502,10	8	6325	534856,30	1489554,32	9	6365	535538,40	1490178,90	9	6406	535154,70	1490099,60
7	6246	535161,51	1490032,70	7	6287	535157,40	1489501,10	8	6326	534824,90	1489592,53	9	6366	535525,50	1490176,40	9	6407	535143,70	1490097,20
7	6247	535115,28	1490028,61	7	6288	535194,70	1489516,00	8	6327	534752,57	1489605,50	9	6367	535514,30	1490173,90	9	6408	535143,40	1490097,20
7	6248	535093,10	1490009,50	7	6289	535219,10	1489526,50	8	6328	534666,58	1489588,44	9	6368	535512,70	1490173,60	9	6409	535130,50	1490094,50
7	6249	535112,20	1489960,36	7	6290	535227,80	1489529,90	8	6329	534682,28	1489449,23	9	6369	535500,60	1490171,20	9	6410	535130,00	1490094,40
7	6250	535177,03	1489962,75	7	6291	535233,50	1489532,10	8	6324	534865,85	1489513,37	9	6370	535489,50	1490168,90	9	6411	535125,75	1490093,82
7	6251	535191,69	1489916,76	7	6292	535258,30	1489550,50	9	6330	535908,65	1490060,26	9	6371	535488,70	1490168,70	9	6412	535163,93	1490075,67
7	6252	535196,82	1489900,65	7	6293	535319,60	1489577,30	9	6331	535912,58	1490061,05	9	6372	535476,10	1490166,10	9	6413	535286,62	1490040,71
7	6253	535227,87	1489869,60	7	6294	535345,16	1489585,21	9	6332	535905,59	1490115,01	9	6373	535462,70	1490163,40	9	6414	535477,08	1489986,50
7	6254	535229,58	1489840,26	7	6295	535347,70	1489586,00	9	6333	535888,06	1490250,38	9	6374	535451,30	1490161,00	9	6415	535590,86	1489991,14
7	6255	535200,92	1489799,99	7	6296	535349,06	1489586,18	9	6334	535884,15	1490249,46	9	6375	535440,20	1490158,60	9	6416	535689,29	1490009,15
7	6256	535144,96	1489769,28	7	6297	535385,50	1489591,70	9	6335	535880,50	1490248,60	9	6376	535439,30	1490158,50	9	6417	535707,85	1490012,54
7	6257	535074,33	1489767,24	7	6298	535426,90	1489633,10	9	6336	535844,20	1490241,20	9	6377	535427,90	1490156,20	9	6418	535722,07	1490017,49
7	6258	535060,34	1489782,93	7	6299	535488,50	1489694,70	9	6337	535783,00	1490228,80	9	6378	535416,70	1490153,90	9	6419	535757,07	1490029,66
7	6259	535026,22	1489788,73	7	6300	535498,10	1489700,00	9	6338	535779,80	1490228,20	9	6379	535404,50	1490151,40	9	6420	535771,43	1490032,56
7	6260	534998,58	1489776,11	7	6301	535506,40	1489704,40	9	6339	535768,60	1490226,40	9	6380	535393,70	1490149,10	9	6330	535908,65	1490060,26
7	6261	534993,12	1489767,58	7	6302	535567,70	1489725,50	9	6340	535757,20	1490224,00	9	6381	535382,10	1490146,60	10	6421	535860,20	1490386,48
7	6262	534945,18	1489765,53	7	6303	535604,90	1489739,20	9	6341	535745,40	1490221,50	9	6382	535370,50	1490144,10	10	6422	535851,77	1490427,11
7	6263	534920,96	1489743,35	7	6304	535685,80	1489752,60	9	6342	535734,60	1490219,10	9	6383	535369,10	1490143,80	10	6423	535830,83	1490528,03
7	6264	534929,83	1489711,62	7	6305	535703,90	1489752,10	9	6343	535733,70	1490218,90	9	6384	535358,10	1490141,60	10	6424	535830,83	1490528,04
7	6265	534938,02	1489612,33	7	6306	535723,80	1489750,90	9	6344	535721,90	1490216,40	9	6385	535346,00	1490139,10	10	6425	535818,73	1490586,37
7	6266	534968,38	1489547,84	7	6307	535855,70	1489711,20	9	6345	535720,90	1490216,30	9	6386	535344,90	1490138,90	10	6426	535784,06	1490753,47
7	6267	535063,69	1489579,13	7	6308	535863,00	1489706,80	9	6346	535710,20	1490214,10	9	6387	535332,40	1490136,40	10	6427	535765,60	1490842,50
7	6268	535337,34	1489668,95	7	6309	535875,50	1489699,10	9	6347	535698,80	1490211,80	9	6388	535319,80	1490133,70	10	6428	535751,71	1490909,43
7	6269	535341,24	1489670,23	7	6310	535883,00	1489692,60	9	6348	535687,20	1490209,40	9	6389	535318,90	1490133,50	10	6429	535728,81	1491019,78
7	6270	535343,69	1489643,39	7	6311	535946,60	1489638,20	9	6349	535686,70	1490209,30	9	6390	535307,20	1490131,10	10	6430	535728,73	1491020,19
7	6271	535339,80	1489642,01	7	6312	535957,50	1489625,40	9	6350	535675,90	1490207,10	9	6391	535293,90	1490128,40	10	6431	535723,40	1491045,90
7	6272	535156,16	1489576,71	7	6313	535961,40	1489619,90	9	6351	535664,30	1490204,50	9	6392	535280,20	1490125,50	10	6432	535723,20	1491046,89
7	6273	534995,34	1489519,52	7	6314	535966,15	1489615,56	9	6352	535662,60	1490204,20	9	6393	535279,50	1490125,30	10	6433	535669,33	1491306,53
7	6274	535029,80	1489502,11	7	6232	535970,71	1489611,38	9	6353	535651,30	1490202,00	9	6394	535267,60	1490122,90	10	6434	535657,02	1491369,87
7	6275	535022,64	1489485,39	7	6315	535155,54	1489679,55	9	6354	535640,10	1490199,70	9	6395	535255,90	1490120,40	10	6435	535560,34	1491867,43
7	6276	534993,97	1489482,32	7	6316	535158,95	1489695,58	9	6355	535628,60	1490197,30	9	6396	535255,10	1490120,20	10	6436	535556,49	1491866,25
7	6277	534975,55	1489502,45	7	6317	535148,37	1489708,89	9	6356	535627,50	1490197,10	9	6397	535242,10	1490117,60	10	6437	535537,70	1491860,50
7	6278	534966,34	1489502,79	7	6318	535122,44	1489716,74	9	6357	535616,50	1490194,90	9	6398	535229,20	1490114,90	10	6438	535529,50	1491859,40
7	6279	534961,22	1489496,99	7	6319	535075,70	1489711,62	9	6358	535602,80	1490192,20	9	6399	535217,40	1490112,40	10	6439	535521,30	1491858,90
7	6280	534955,42	1489465,25	7	6320	535062,39	1489688,76	9	6359	535590,80	1490189,80	9	6400	535204,50	1490109,70	10	6440	535499,90	1491858,70



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
10	6441	535493,30	1491858,80	10	6482	535162,00	1491736,60	10	6523	535173,30	1491428,70	10	6564	535070,90	1490860,20	6605	534997,40	1490502,70	
10	6442	535485,10	1491859,60	10	6483	535159,90	1491722,40	10	6524	535172,50	1491420,50	10	6565	535070,80	1490852,00	10	6606	534988,50	1490495,20
10	6443	535476,90	1491861,00	10	6484	535159,20	1491715,30	10	6525	535171,80	1491416,30	10	6566	535072,20	1490839,70	10	6607	534984,20	1490490,80
10	6444	535468,90	1491863,10	10	6485	535158,00	1491708,30	10	6526	535171,10	1491412,40	10	6567	535075,00	1490831,00	10	6608	534978,00	1490485,30
10	6445	535461,20	1491865,90	10	6486	535156,30	1491701,40	10	6527	535169,00	1491404,40	10	6568	535077,10	1490823,00	10	6609	534971,30	1490480,40
10	6446	535453,60	1491869,30	10	6487	535152,20	1491687,00	10	6528	535166,20	1491396,60	10	6569	535078,60	1490814,90	10	6610	534964,30	1490476,00
10	6447	535433,80	1491879,30	10	6488	535150,10	1491680,40	10	6529	535162,80	1491389,10	10	6570	535079,40	1490806,70	10	6611	534954,90	1490470,60
10	6448	535431,00	1491880,70	10	6489	535146,90	1491672,70	10	6530	535155,00	1491373,50	10	6571	535079,40	1490804,80	10	6612	534947,30	1490464,80
10	6449	535428,10	1491879,70	10	6490	535143,20	1491665,30	10	6531	535150,80	1491366,40	10	6572	535079,50	1490798,40	10	6613	534942,10	1490461,00
10	6450	535411,80	1491874,50	10	6491	535138,80	1491658,30	10	6532	535146,10	1491359,60	10	6573	535078,70	1490773,70	10	6614	534934,90	1490456,60
10	6451	535403,70	1491872,60	10	6492	535133,90	1491651,70	10	6533	535140,90	1491353,20	10	6574	535077,00	1490762,30	10	6615	534930,90	1490451,10
10	6452	535397,80	1491871,60	10	6493	535128,40	1491645,50	10	6534	535134,80	1491343,30	10	6575	535073,20	1490744,00	10	6616	534928,58	1490449,07
10	6453	535395,60	1491871,30	10	6494	535129,20	1491637,40	10	6535	535133,10	1491335,00	10	6576	535070,70	1490736,10	10	6617	534935,02	1490447,63
10	6454	535387,30	1491870,70	10	6495	535130,20	1491629,10	10	6536	535132,30	1491326,60	10	6577	535067,60	1490728,40	10	6618	535045,36	1490428,39
10	6455	535379,10	1491870,80	10	6496	535130,50	1491620,90	10	6537	535132,10	1491323,90	10	6578	535063,90	1490721,10	10	6619	535051,40	1490427,34
10	6456	535370,80	1491871,60	10	6497	535130,10	1491612,60	10	6538	535131,10	1491315,70	10	6579	535061,00	1490710,60	10	6620	534975,83	1490265,49
10	6457	535354,30	1491873,80	10	6498	535129,10	1491604,40	10	6539	535129,00	1491306,30	10	6580	535059,10	1490702,60	10	6621	534958,81	1490230,02
10	6458	535333,40	1491874,00	10	6499	535127,30	1491596,40	10	6540	535124,01	1491294,34	10	6581	535056,40	1490694,80	10	6622	534970,64	1490233,99
10	6459	535325,80	1491874,40	10	6500	535124,90	1491588,40	10	6541	535116,66	1491288,88	10	6582	535053,20	1490687,20	10	6623	535029,50	1490239,50
10	6460	535317,60	1491875,50	10	6501	535120,20	1491576,90	10	6542	535114,51	1491283,92	10	6583	535047,20	1490675,10	10	6624	535046,20	1490250,60
10	6461	535309,50	1491877,20	10	6502	535121,10	1491568,70	10	6543	535113,53	1491277,66	10	6584	535044,60	1490666,00	10	6625	535195,90	1490281,60
10	6462	535301,60	1491879,60	10	6503	535121,30	1491560,40	10	6544	535112,90	1491269,90	10	6585	535043,10	1490659,80	10	6626	535300,60	1490303,50
10	6463	535284,60	1491885,50	10	6504	535120,80	1491552,10	10	6545	535120,64	1491203,09	10	6586	535042,90	1490658,90	10	6627	535316,00	1490306,70
10	6464	535278,40	1491882,70	10	6505	535120,50	1491549,80	10	6546	535121,10	1491199,10	10	6587	535040,50	1490651,10	10	6628	535367,70	1490317,40
10	6465	535271,50	1491878,30	10	6506	535119,60	1491544,00	10	6547	535121,10	1491188,70	10	6588	535044,10	1490639,80	10	6629	535382,50	1490320,50
10	6466	535264,20	1491874,40	10	6507	535120,60	1491531,30	10	6548	535120,00	1491075,50	10	6589	535045,70	1490633,30	10	6630	535402,70	1490324,40
10	6467	535256,60	1491871,10	10	6508	535127,30	1491526,50	10	6549	535111,80	1490996,20	10	6590	535048,90	1490617,60	10	6631	535441,80	1490332,60
10	6468	535251,70	1491857,00	10	6509	535133,60	1491521,10	10	6550	535086,80	1490966,50	10	6591	535050,10	1490609,50	10	6632	535454,30	1490335,20
10	6469	535249,70	1491849,00	10	6510	535140,10	1491515,00	10	6551	535080,70	1490957,40	10	6592	535050,60	1490601,20	10	6633	535465,70	1490337,60
10	6470	535247,00	1491841,20	10	6511	535145,10	1491510,10	10	6552	535072,30	1490947,20	10	6593	535050,40	1490593,00	10	6634	535467,00	1490337,90
10	6471	535243,70	1491833,60	10	6512	535150,50	1491503,80	10	6553	535070,10	1490944,80	10	6594	535049,50	1490584,70	10	6635	535478,90	1490340,20
10	6472	535239,80	1491826,30	10	6513	535152,10	1491501,60	10	6554	535064,00	1490939,20	10	6595	535048,00	1490576,60	10	6636	535491,70	1490343,00
10	6473	535235,30	1491819,40	10	6514	535155,40	1491497,10	10	6555	535057,50	1490934,10	10	6596	535045,80	1490568,60	10	6637	535505,10	1490345,60
10	6474	535225,30	1491805,20	10	6515	535159,70	1491490,00	10	6556	535052,50	1490930,40	10	6597	535042,90	1490560,90	10	6638	535516,30	1490347,90
10	6475	535217,90	1491792,60	10	6516	535163,40	1491482,60	10	6557	535055,90	1490924,60	10	6598	535039,40	1490553,40	10	6639	535530,00	1490350,80
10	6476	535214,10	1491786,70	10	6517	535166,40	1491475,00	10	6558	535059,70	1490917,30	10	6599	535035,30	1490546,20	10	6640	535543,40	1490353,60
10	6477	535209,20	1491780,10	10	6518	535168,80	1491467,10	10	6559	535062,90	1490909,70	10	6600	535026,70	1490532,70	10	6641	535557,10	1490356,40
10	6478	535203,70	1491773,90	10	6519	535170,60	1491459,00	10	6560	535065,50	1490901,80	10	6601	535021,70	1490526,20	10	6642	535557,30	1490356,40
10	6479	535197,70	1491768,10	10	6520	535172,00	1491451,20	10	6561	535067,30	1490893,70	10	6602	535016,20	1490520,00	10	6643	535562,00	1490357,30
10	6480	535175,40	1491748,50	10	6521	535172,80	1491445,20	10	6562	535068,60	1490885,60	10	6603	535010,20	1490514,30	10	6644	535569,30	1490358,80
10	6481	535168,90	1491743,50	10	6522	535173,40	1491437,00	10	6563	535070,40	1490868,40	10	6604	535003,70	1490508,00	10	6645	535575,00	1490359,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
10	6646	535583,30	1490361,60	11	6686	536584,04	1494691,23	12	6726	534545,39	1496062,63	12	6767	534779,02	1495473,27	13	6807	536548,50	1498850,40
10	6647	535594,40	1490363,80	11	6687	536598,94	1494694,15	12	6727	534537,29	1496060,34	12	6768	534865,92	1495474,48	13	6808	536550,80	1498842,40
10	6648	535605,60	1490366,10	11	6688	536632,24	1494684,51	12	6728	534509,34	1496049,40	12	6769	534868,96	1495508,21	13	6809	536551,80	1498834,20
10	6649	535617,20	1490368,50	11	6671	536650,35	1494676,04	12	6729	534485,03	1496017,19	12	6770	534882,03	1495521,28	13	6810	536551,40	1498826,00
10	6650	535617,90	1490368,70	12	6689	534938,70	1495504,26	12	6730	534454,34	1496032,99	12	6771	534905,43	1495523,71	13	6811	536549,80	1498813,50
10	6651	535623,00	1490369,70	12	6690	534970,91	1495561,39	12	6731	534457,38	1496051,23	12	6689	534938,70	1495504,26	13	6812	536555,70	1498793,60
10	6652	535628,80	1490370,80	12	6691	534945,99	1495574,15	12	6732	534373,51	1496029,95	13	6772	536600,11	1498672,79	13	6813	536560,00	1498772,80
10	6653	535640,30	1490373,40	12	6692	534954,80	1495591,17	12	6733	534357,71	1495987,41	13	6773	536596,45	1498691,23	13	6814	536560,70	1498770,70
10	6654	535641,80	1490373,60	12	6693	535025,91	1495620,64	12	6734	534357,71	1495960,67	13	6774	536494,05	1499263,20	13	6815	536565,20	1498757,80
10	6655	535653,00	1490375,90	12	6694	535020,74	1495642,83	12	6735	534372,29	1495933,32	13	6775	536490,81	1499258,60	13	6816	536567,70	1498750,00
10	6656	535664,40	1490378,20	12	6695	535002,51	1495644,04	12	6736	534366,22	1495909,62	13	6776	536483,40	1499248,10	13	6817	536572,00	1498736,90
10	6657	535676,00	1490380,60	12	6696	534994,61	1495683,24	12	6737	534369,86	1495896,25	13	6777	536478,50	1499241,50	13	6818	536573,60	1498730,70
10	6658	535676,60	1490380,70	12	6697	534973,34	1495698,13	12	6738	534383,23	1495893,82	13	6778	536472,60	1499235,70	13	6819	536577,70	1498709,30
10	6659	535684,20	1490382,20	12	6698	534978,20	1495709,98	12	6739	534424,56	1495901,11	13	6779	536463,50	1499228,20	13	6820	536587,70	1498685,10
10	6660	535687,10	1490382,80	12	6699	535005,85	1495726,39	12	6740	534446,44	1495925,42	13	6780	536456,70	1499223,60	13	6821	536595,03	1498677,83
10	6661	535698,00	1490385,20	12	6700	535013,14	1495741,89	12	6741	534465,88	1495945,48	13	6781	536449,20	1499220,10	13	6772	536600,11	1498672,79
10	6662	535708,90	1490387,60	12	6701	535037,76	1495725,17	12	6742	534502,35	1495957,63	13	6782	536448,00	1499213,60	14	6822	536466,41	1499394,44
10	6663	535709,90	1490387,80	12	6702	535053,71	1495759,81	12	6743	534516,33	1495941,23	13	6783	536448,90	1499205,40	14	6823	536470,15	1499396,27
10	6664	535711,90	1490388,20	12	6703	535048,55	1495780,78	12	6744	534512,07	1495895,04	13	6784	536448,40	1499197,20	14	6824	536439,35	1499569,40
10	6665	535722,30	1490390,40	12	6704	535021,20	1495799,93	12	6745	534524,83	1495882,88	13	6785	536446,60	1499189,10	14	6825	536290,77	1500266,22
10	6666	535734,10	1490392,80	12	6705	534996,28	1495825,15	12	6746	534536,99	1495882,88	13	6786	536443,50	1499181,50	14	6826	536099,06	1501196,98
10	6667	535738,70	1490393,80	12	6706	534924,42	1495836,09	12	6747	534549,14	1495901,11	13	6787	536438,80	1499173,90	14	6827	535923,32	1502107,60
10	6668	535751,00	1490395,70	12	6707	534889,78	1495862,22	12	6748	534586,22	1495905,37	13	6788	536440,70	1499161,50	14	6828	535899,87	1502227,49
10	6669	535825,80	1490418,20	12	6708	534892,21	1495873,46	12	6749	534601,56	1495901,11	13	6789	536446,80	1499133,80	14	6829	535888,48	1502285,70
10	6670	535855,15	1490391,14	12	6709	534913,79	1495887,14	12	6750	534610,68	1495878,63	13	6790	536447,90	1499125,90	14	6830	535872,22	1502368,84
10	6421	535860,20	1490386,48	12	6710	534925,94	1495896,86	12	6751	534611,29	1495861,91	13	6791	536449,00	1499104,20	14	6831	535856,12	1502451,17
11	6671	536650,35	1494676,04	12	6711	534983,68	1495872,86	12	6752	534583,33	1495822,71	13	6792	536453,80	1499076,40	14	6832	535848,52	1502490,04
11	6672	536663,20	1494689,48	12	6712	534989,48	1495881,61	12	6753	534601,26	1495746,14	13	6793	536457,00	1499053,50	14	6833	535848,47	1502490,26
11	6673	536650,35	1494710,80	12	6713	534988,80	1495881,70	12	6754	534631,65	1495718,49	13	6794	536473,00	1499024,80	14	6834	535824,76	1502611,49
11	6674	536626,69	1494717,23	12	6714	534973,30	1495886,91	12	6755	534640,46	1495690,83	13	6795	536488,00	1499000,10	14	6835	535802,99	1502722,80
11	6675	536552,49	1494707,88	12	6715	534864,25	1495929,68	12	6756	534634,83	1495668,05	13	6796	536491,60	1498992,70	14	6836	535785,80	1502810,70
11	6676	536529,41	1494703,50	12	6716	534844,20	1495912,66	12	6757	534612,04	1495635,84	13	6797	536493,80	1498984,70	14	6837	535782,38	1502828,15
11	6677	536524,16	1494728,04	12	6717	534832,65	1495878,63	12	6758	534612,65	1495569,29	13	6798	536495,30	1498977,10	14	6838	535777,41	1502853,60
11	6678	536511,01	1494739,43	12	6718	534808,34	1495857,36	12	6759	534598,67	1495559,87	13	6799	536501,20	1498970,50	14	6839	535750,37	1502991,82
11	6679	536483,26	1494730,96	12	6719	534793,15	1495870,73	12	6760	534596,85	1495542,25	13	6800	536506,00	1498963,70	14	6840	535660,76	1503453,72
11	6680	536468,36	1494711,10	12	6720	534735,41	1495871,94	12	6761	534620,25	1495513,68	13	6801	536509,50	1498956,20	14	6841	535598,95	1503760,74
11	6681	536486,18	1494690,94	12	6721	534728,12	1495896,25	12	6762	534651,54	1495507,91	13	6802	536511,80	1498948,30	14	6842	535592,36	1503794,79
11	6682	536504,29	1494674,29	12	6722	534765,95	1495971,13	12	6763	534664,00	1495533,43	13	6803	536515,50	1498929,70	14	6843	535463,68	1504460,10
11	6683	536497,57	1494646,54	12	6723	534705,40	1495989,40	12	6764	534679,80	1495537,38	13	6804	536519,00	1498911,40	14	6844	535403,58	1504770,85
11	6684	536590,76	1494649,46	12	6724	534652,20	1496005,40	12	6765	534682,23	1495505,48	13	6805	536531,90	1498886,40	14	6845	535291,23	1505345,62
11	6685	536568,26	1494679,26	12	6725	534639,50	1496011,20	12	6766	534726,60	1495490,71	13	6806	536538,30	1498871,30	14	6846	535195,79	1505868,98

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
14	6847	535123,82	1506173,11	14	6888	533721,80	1505768,30	14	6929	534117,70	1505148,10	14	6970	534309,90	1504518,40	14	7011	534616,30	1504075,00
14	6848	535119,87	1506172,42	14	6889	533718,80	1505746,70	14	6930	534117,90	1505148,00	14	6971	534312,50	1504513,70	14	7012	534617,10	1504063,50
14	6849	534973,10	1506146,70	14	6890	533716,10	1505736,00	14	6931	534120,30	1505145,70	14	6972	534317,80	1504501,60	14	7013	534615,90	1504047,00
14	6850	534880,60	1506130,50	14	6891	533708,10	1505711,00	14	6932	534129,70	1505136,90	14	6973	534324,10	1504487,30	14	7014	534612,00	1504030,90
14	6851	534863,40	1506127,50	14	6892	533703,40	1505699,40	14	6933	534161,50	1505102,00	14	6974	534327,80	1504474,80	14	7015	534615,00	1504012,40
14	6852	534805,80	1506117,40	14	6893	533706,30	1505695,50	14	6934	534171,10	1505088,60	14	6975	534330,10	1504465,00	14	7016	534629,40	1504004,40
14	6853	534754,40	1506118,70	14	6894	533714,70	1505684,00	14	6935	534178,40	1505073,80	14	6976	534332,30	1504455,40	14	7017	534639,80	1503996,30
14	6854	534703,90	1506121,30	14	6895	533720,80	1505673,30	14	6936	534183,20	1505058,00	14	6977	534334,50	1504440,70	14	7018	534642,40	1503994,20
14	6855	534593,40	1506154,00	14	6896	533732,50	1505649,50	14	6937	534185,30	1505041,60	14	6978	534335,40	1504429,10	14	7019	534654,60	1503981,20
14	6856	534590,70	1506151,80	14	6897	533740,00	1505636,60	14	6938	534187,10	1505003,70	14	6979	534335,50	1504428,70	14	7020	534664,60	1503968,00
14	6857	534578,50	1506142,00	14	6898	533740,60	1505635,60	14	6939	534186,90	1504991,40	14	6980	534339,20	1504408,60	14	7021	534672,20	1503953,40
14	6858	534531,50	1506109,80	14	6899	533762,60	1505606,70	14	6940	534184,30	1504975,10	14	6981	534340,10	1504397,40	14	7022	534677,40	1503937,70
14	6859	534466,10	1506065,10	14	6900	533770,70	1505592,30	14	6941	534183,50	1504972,80	14	6982	534340,30	1504381,20	14	7023	534679,80	1503921,40
14	6860	534452,20	1506055,60	14	6901	533774,54	1505583,64	14	6942	534179,00	1504959,40	14	6983	534340,30	1504378,00	14	7024	534680,60	1503905,90
14	6861	534428,60	1506049,30	14	6902	533776,20	1505579,90	14	6943	534173,20	1504943,00	14	6984	534339,70	1504359,50	14	7025	534679,70	1503894,80
14	6862	534195,60	1505986,80	14	6903	533790,90	1505546,70	14	6944	534177,80	1504917,00	14	6985	534341,40	1504352,20	14	7026	534679,40	1503891,20
14	6863	534186,20	1505984,30	14	6904	533794,20	1505534,50	14	6945	534178,30	1504901,30	14	6986	534342,30	1504348,00	14	7027	534678,70	1503875,50
14	6864	534155,50	1505994,20	14	6905	533795,20	1505530,70	14	6946	534176,80	1504869,90	14	6987	534345,40	1504334,50	14	7028	534681,60	1503859,40
14	6865	534114,80	1505985,90	14	6906	533796,70	1505514,30	14	6947	534176,20	1504823,80	14	6988	534358,20	1504332,90	14	7029	534681,90	1503842,90
14	6866	534061,70	1505955,90	14	6907	533795,50	1505497,80	14	6948	534184,10	1504813,60	14	6989	534366,00	1504331,90	14	7030	534679,40	1503826,50
14	6867	534061,20	1505950,80	14	6908	533794,90	1505477,10	14	6949	534209,50	1504778,40	14	6990	534382,50	1504332,40	14	7031	534674,30	1503810,90
14	6868	533993,00	1505932,50	14	6909	533796,50	1505474,70	14	6950	534217,80	1504764,10	14	6991	534398,90	1504330,30	14	7032	534667,60	1503797,40
14	6869	533952,20	1505921,60	14	6910	533811,50	1505452,00	14	6951	534223,50	1504748,60	14	6992	534426,20	1504324,00	14	7033	534667,20	1503796,80
14	6870	533846,30	1505927,40	14	6911	533822,20	1505445,50	14	6952	534232,20	1504717,40	14	6993	534439,60	1504319,00	14	7034	534659,90	1503784,90
14	6871	533839,50	1505924,10	14	6912	533835,20	1505435,20	14	6953	534237,00	1504699,90	14	6994	534467,40	1504306,10	14	7035	534649,10	1503772,40
14	6872	533830,80	1505921,00	14	6913	533846,30	1505423,00	14	6954	534237,90	1504693,40	14	6995	534481,30	1504297,20	14	7036	534636,40	1503761,80
14	6873	533823,90	1505918,60	14	6914	533867,60	1505395,10	14	6955	534238,90	1504685,60	14	6996	534493,60	1504286,10	14	7037	534625,50	1503754,30
14	6874	533807,60	1505915,80	14	6915	533887,00	1505380,40	14	6956	534241,10	1504648,40	14	6997	534504,20	1504274,70	14	7038	534619,20	1503740,80
14	6875	533798,30	1505911,00	14	6916	533891,80	1505376,80	14	6957	534240,60	1504631,90	14	6998	534508,20	1504270,50	14	7039	534617,70	1503727,10
14	6876	533792,20	1505898,20	14	6917	533903,50	1505365,00	14	6958	534245,50	1504615,40	14	6999	534513,20	1504265,20	14	7040	534615,40	1503713,50
14	6877	533790,30	1505893,60	14	6918	533913,00	1505351,60	14	6959	534251,10	1504606,80	14	7000	534522,90	1504253,20	14	7041	534613,00	1503702,90
14	6878	533785,90	1505883,00	14	6919	533937,20	1505310,00	14	6960	534254,90	1504601,70	14	7001	534529,30	1504244,40	14	7042	534607,10	1503687,40
14	6879	533777,20	1505868,90	14	6920	533942,60	1505296,80	14	6961	534261,00	1504593,60	14	7002	534545,80	1504221,80	14	7043	534598,80	1503673,20
14	6880	533766,30	1505856,50	14	6921	533954,60	1505260,20	14	6962	534268,70	1504578,90	14	7003	534560,20	1504201,40	14	7044	534589,00	1503659,10
14	6881	533755,50	1505846,60	14	6922	533959,90	1505248,20	14	6963	534272,30	1504567,70	14	7004	534580,50	1504178,10	14	7045	534580,30	1503648,40
14	6882	533742,10	1505837,30	14	6923	533967,20	1505241,70	14	6964	534273,80	1504563,20	14	7005	534590,10	1504164,60	14	7046	534575,70	1503612,80
14	6883	533729,90	1505830,60	14	6924	533981,80	1505228,80	14	6965	534294,30	1504541,10	14	7006	534597,40	1504149,80	14	7047	534572,60	1503595,60
14	6884	533726,90	1505812,90	14	6925	534043,90	1505195,30	14	6966	534301,60	1504531,90	14	7007	534602,10	1504137,30	14	7048	534569,30	1503582,60
14	6885	533726,60	1505795,60	14	6926	534055,70	1505187,80	14	6967	534304,50	1504528,20	14	7008	534609,50	1504117,80	14	7049	534562,90	1503567,40
14	6886	533724,30	1505779,30	14	6927	534086,20	1505165,40	14	6968	534306,87	1504523,94	14	7009	534612,80	1504101,90	14	7050	534558,22	1503559,95
14	6887	533723,60	1505776,30	14	6928	534103,90	1505157,20	14	6969	534308,90	1504520,30	14	7010	534613,20	1504099,00	14	7051	534555,30	1503555,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
14	7052	534546,00	1503540,60	14	7093	534389,20	1503104,20	14	7134	533961,70	1502837,60	14	7175	533482,65	1502867,08	14	7216	533229,50	1502501,40
14	7053	534543,10	1503527,30	14	7094	534381,50	1503098,70	14	7135	533946,50	1502844,00	14	7176	533465,00	1502856,80	14	7217	533226,30	1502496,60
14	7054	534540,50	1503517,50	14	7095	534363,30	1503085,70	14	7136	533930,20	1502842,50	14	7177	533449,70	1502850,50	14	7218	533225,90	1502496,00
14	7055	534537,90	1503506,40	14	7096	534355,10	1503070,20	14	7137	533929,10	1502842,00	14	7178	533433,60	1502846,80	14	7219	533220,40	1502487,60
14	7056	534539,90	1503486,00	14	7097	534344,30	1503051,70	14	7138	533915,30	1502835,30	14	7179	533418,90	1502844,90	14	7220	533209,10	1502475,60
14	7057	534546,10	1503473,60	14	7098	534335,80	1503039,40	14	7139	533899,50	1502830,60	14	7180	533404,90	1502843,10	14	7221	533205,10	1502472,00
14	7058	534547,40	1503469,40	14	7099	534329,40	1503032,70	14	7140	533866,20	1502823,60	14	7181	533388,40	1502843,60	14	7222	533197,23	1502464,89
14	7059	534551,10	1503457,90	14	7100	534324,40	1503027,40	14	7141	533855,40	1502822,00	14	7182	533372,20	1502846,80	14	7223	533195,80	1502463,60
14	7060	534554,10	1503445,20	14	7101	534311,20	1503017,50	14	7142	533854,30	1502821,80	14	7183	533344,90	1502855,00	14	7224	533195,40	1502463,30
14	7061	534561,80	1503419,40	14	7102	534293,80	1503006,90	14	7143	533837,80	1502821,80	14	7184	533343,20	1502855,40	14	7225	533189,80	1502459,20
14	7062	534563,60	1503406,10	14	7103	534288,50	1503004,70	14	7144	533819,80	1502823,20	14	7185	533328,80	1502858,80	14	7226	533167,20	1502441,80
14	7063	534564,10	1503402,10	14	7104	534278,60	1503000,40	14	7145	533803,50	1502825,90	14	7186	533308,50	1502855,20	14	7227	533153,00	1502432,70
14	7064	534569,50	1503379,90	14	7105	534262,60	1502996,40	14	7146	533787,90	1502831,20	14	7187	533295,00	1502850,00	14	7228	533141,50	1502421,40
14	7065	534572,90	1503363,70	14	7106	534245,80	1502989,10	14	7147	533773,30	1502839,00	14	7188	533278,90	1502846,20	14	7229	533127,90	1502410,50
14	7066	534573,10	1503358,60	14	7107	534230,90	1502973,90	14	7148	533765,10	1502845,00	14	7189	533262,40	1502845,00	14	7230	533120,00	1502404,50
14	7067	534573,30	1503351,50	14	7108	534218,20	1502963,40	14	7149	533762,70	1502846,70	14	7190	533250,20	1502836,40	14	7231	533114,80	1502400,50
14	7068	534573,50	1503347,20	14	7109	534205,80	1502956,20	14	7150	533738,10	1502854,20	14	7191	533240,60	1502822,90	14	7232	533105,80	1502393,00
14	7069	534572,30	1503329,30	14	7110	534203,90	1502955,10	14	7151	533732,10	1502856,40	14	7192	533229,30	1502811,20	14	7233	533094,90	1502380,60
14	7070	534570,10	1503317,30	14	7111	534194,00	1502951,10	14	7152	533716,00	1502862,50	14	7193	533228,30	1502794,70	14	7234	533082,10	1502370,20
14	7071	534569,00	1503300,30	14	7112	534184,80	1502943,40	14	7153	533709,40	1502865,40	14	7194	533225,30	1502770,10	14	7235	533076,20	1502366,80
14	7072	534565,30	1503284,20	14	7113	534171,40	1502928,90	14	7154	533705,40	1502867,20	14	7195	533233,10	1502761,30	14	7236	533074,70	1502365,90
14	7073	534559,10	1503268,90	14	7114	534163,00	1502919,80	14	7155	533701,00	1502869,90	14	7196	533239,30	1502753,00	14	7237	533071,10	1502363,90
14	7074	534553,00	1503258,30	14	7115	534149,90	1502906,50	14	7156	533691,30	1502876,00	14	7197	533245,50	1502743,10	14	7238	533067,80	1502362,00
14	7075	534551,50	1503251,50	14	7116	534137,10	1502896,00	14	7157	533670,60	1502891,60	14	7198	533250,50	1502733,80	14	7239	533058,90	1502356,80
14	7076	534550,10	1503245,00	14	7117	534122,80	1502887,80	14	7158	533661,40	1502898,50	14	7199	533256,20	1502718,30	14	7240	533045,90	1502346,60
14	7077	534544,60	1503229,40	14	7118	534112,70	1502883,10	14	7159	533653,90	1502905,40	14	7200	533259,90	1502700,60	14	7241	533037,70	1502339,80
14	7078	534536,50	1503215,00	14	7119	534109,20	1502881,50	14	7160	533653,10	1502906,10	14	7201	533264,10	1502685,30	14	7242	533024,40	1502330,00
14	7079	534529,70	1503204,90	14	7120	534099,60	1502877,60	14	7161	533635,00	1502921,90	14	7202	533265,90	1502679,30	14	7243	533012,60	1502323,50
14	7080	534523,10	1503196,10	14	7121	534085,70	1502873,10	14	7162	533619,90	1502928,70	14	7203	533267,60	1502673,70	14	7244	533009,90	1502320,80
14	7081	534511,40	1503184,40	14	7122	534081,80	1502871,50	14	7163	533606,20	1502937,90	14	7204	533271,80	1502657,80	14	7245	533001,90	1502312,80
14	7082	534499,40	1503175,80	14	7123	534071,20	1502867,00	14	7164	533597,00	1502946,70	14	7205	533273,50	1502642,80	14	7246	532986,60	1502299,30
14	7083	534498,00	1503174,80	14	7124	534070,40	1502866,70	14	7165	533594,20	1502949,30	14	7206	533273,30	1502626,20	14	7247	532978,20	1502290,60
14	7084	534484,30	1503166,70	14	7125	534055,40	1502854,20	14	7166	533580,10	1502944,20	14	7207	533270,70	1502611,40	14	7248	532965,40	1502280,10
14	7085	534473,70	1503160,40	14	7126	534041,70	1502845,10	14	7167	533567,00	1502938,50	14	7208	533270,50	1502610,00	14	7249	532955,00	1502271,70
14	7086	534464,30	1503154,80	14	7127	534038,50	1502843,60	14	7168	533545,40	1502930,30	14	7209	533264,90	1502594,40	14	7250	532941,70	1502261,80
14	7087	534454,00	1503150,10	14	7128	534026,70	1502838,30	14	7169	533543,00	1502929,40	14	7210	533259,20	1502582,20	14	7251	532931,40	1502250,60
14	7088	534429,10	1503140,40	14	7129	534010,70	1502834,00	14	7170	533525,50	1502911,90	14	7211	533251,70	1502570,40	14	7252	532936,00	1502238,40
14	7089	534427,90	1503139,70	14	7130	533994,30	1502832,50	14	7171	533519,40	1502901,60	14	7212	533243,80	1502552,40	14	7253	532939,20	1502228,30
14	7090	534417,80	1503133,70	14	7131	533991,70	1502832,70	14	7172	533509,60	1502888,30	14	7213	533241,90	1502539,30	14	7254	532942,10	1502221,50
14	7091	534408,80	1503122,60	14	7132	533980,10	1502833,50	14	7173	533497,70	1502876,90	14	7214	533239,80	1502529,10	14	7255	532943,70	1502217,70
14	7092	534401,80	1503114,90	14	7133	533977,80	1502833,70	14	7174	533486,30	1502869,20	14	7215	533236,30	1502516,50	14	7256	532950,10	1502201,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
14	7257	532954,50	1502187,80	14	7298	533336,40	1501517,40	14	7339	533764,00	1501365,70	14	7380	533985,39	1500818,03	14	7421	534093,50	1500116,20
14	7258	532961,60	1502156,80	14	7299	533365,00	1501497,70	14	7340	533769,60	1501361,20	14	7381	533988,70	1500794,60	14	7422	534088,40	1500110,80
14	7259	532963,30	1502145,80	14	7300	533376,50	1501489,20	14	7341	533770,27	1501360,45	14	7382	533989,00	1500792,90	14	7423	534084,20	1500106,30
14	7260	532967,60	1502135,30	14	7301	533392,60	1501483,20	14	7342	533775,40	1501354,70	14	7383	533990,00	1500782,00	14	7424	534087,30	1500086,90
14	7261	532971,60	1502119,20	14	7302	533420,80	1501485,90	14	7343	533780,60	1501348,90	14	7384	533991,30	1500745,60	14	7425	534087,40	1500070,40
14	7262	532973,00	1502102,80	14	7303	533436,00	1501486,30	14	7344	533788,30	1501337,20	14	7385	533996,40	1500713,70	14	7426	534091,50	1500060,40
14	7263	532972,90	1502090,00	14	7304	533452,30	1501484,00	14	7345	533791,40	1501333,80	14	7386	534000,60	1500687,20	14	7427	534095,10	1500055,90
14	7264	532973,30	1502069,50	14	7305	533468,10	1501479,10	14	7346	533799,10	1501325,30	14	7387	534005,60	1500668,60	14	7428	534100,70	1500057,30
14	7265	532973,10	1502045,20	14	7306	533488,60	1501470,70	14	7347	533810,20	1501317,10	14	7388	534015,80	1500637,70	14	7429	534108,90	1500057,60
14	7266	532990,30	1502008,90	14	7307	533493,70	1501468,10	14	7348	533822,50	1501306,00	14	7389	534018,40	1500621,40	14	7430	534117,10	1500056,40
14	7267	533006,10	1501978,00	14	7308	533496,70	1501466,50	14	7349	533832,70	1501293,10	14	7390	534019,90	1500601,60	14	7431	534156,60	1500047,60
14	7268	533011,80	1501964,60	14	7309	533503,20	1501463,10	14	7350	533840,80	1501278,60	14	7391	534026,60	1500577,10	14	7432	534163,70	1500045,50
14	7269	533015,80	1501948,60	14	7310	533516,40	1501453,10	14	7351	533846,30	1501265,10	14	7392	534034,10	1500552,70	14	7433	534192,10	1500034,50
14	7270	533021,70	1501912,50	14	7311	533522,30	1501446,80	14	7352	533849,20	1501246,80	14	7393	534040,60	1500544,50	14	7434	534201,90	1500032,60
14	7271	533022,60	1501896,00	14	7312	533527,70	1501441,10	14	7353	533849,30	1501230,30	14	7394	534059,00	1500518,00	14	7435	534210,10	1500032,10
14	7272	533020,80	1501879,60	14	7313	533531,00	1501437,90	14	7354	533846,80	1501214,00	14	7395	534066,80	1500503,40	14	7436	534218,20	1500030,20
14	7273	533016,50	1501857,40	14	7314	533536,00	1501433,00	14	7355	533841,60	1501198,30	14	7396	534072,30	1500488,10	14	7437	534229,90	1500027,00
14	7274	533011,90	1501841,50	14	7315	533541,90	1501438,40	14	7356	533843,70	1501186,50	14	7397	534075,20	1500478,00	14	7438	534240,30	1500031,20
14	7275	533042,50	1501810,60	14	7316	533548,10	1501442,20	14	7357	533848,20	1501178,10	14	7398	534077,40	1500461,60	14	7439	534255,20	1500035,80
14	7276	533052,60	1501798,90	14	7317	533550,80	1501446,00	14	7358	533850,70	1501173,40	14	7399	534077,00	1500445,10	14	7440	534271,50	1500040,20
14	7277	533082,50	1501757,20	14	7318	533562,00	1501453,30	14	7359	533857,10	1501158,80	14	7400	534073,80	1500428,90	14	7441	534280,20	1500041,80
14	7278	533095,50	1501735,50	14	7319	533577,10	1501459,90	14	7360	533861,20	1501142,80	14	7401	534074,20	1500414,80	14	7442	534312,50	1500044,50
14	7279	533102,60	1501721,30	14	7320	533586,70	1501463,20	14	7361	533862,60	1501126,30	14	7402	534080,10	1500401,40	14	7443	534320,80	1500043,90
14	7280	533107,40	1501705,50	14	7321	533601,50	1501467,10	14	7362	533861,70	1501111,10	14	7403	534087,70	1500380,10	14	7444	534328,80	1500042,00
14	7281	533113,20	1501678,50	14	7322	533617,90	1501468,70	14	7363	533860,20	1501099,90	14	7404	534094,40	1500357,80	14	7445	534351,40	1500034,60
14	7282	533114,40	1501666,60	14	7323	533634,40	1501467,50	14	7364	533862,40	1501086,60	14	7405	534100,70	1500334,80	14	7446	534380,90	1500023,50
14	7283	533139,00	1501636,30	14	7324	533650,50	1501463,70	14	7365	533863,40	1501072,90	14	7406	534105,50	1500317,50	14	7447	534387,10	1500021,00
14	7284	533146,30	1501624,30	14	7325	533650,80	1501463,60	14	7366	533863,40	1501072,40	14	7407	534110,20	1500306,20	14	7448	534393,30	1500020,20
14	7285	533147,50	1501622,00	14	7326	533677,40	1501454,70	14	7367	533863,30	1501035,80	14	7408	534114,40	1500293,90	14	7449	534407,60	1500017,50
14	7286	533161,40	1501594,90	14	7327	533692,30	1501447,80	14	7368	533862,70	1501013,10	14	7409	534117,60	1500281,90	14	7450	534430,90	1500014,20
14	7287	533168,40	1501579,10	14	7328	533694,90	1501446,00	14	7369	533867,60	1500992,60	14	7410	534120,00	1500270,20	14	7451	534434,10	1500013,80
14	7288	533176,30	1501567,90	14	7329	533699,10	1501443,10	14	7370	533879,60	1500985,10	14	7411	534121,00	1500253,70	14	7452	534472,20	1500036,70
14	7289	533181,80	1501565,80	14	7330	533705,90	1501438,40	14	7371	533917,10	1500957,50	14	7412	534120,70	1500241,60	14	7453	534485,60	1500050,70
14	7290	533181,83	1501565,79	14	7331	533717,80	1501427,00	14	7372	533928,80	1500945,90	14	7413	534120,90	1500227,60	14	7454	534487,00	1500052,20
14	7291	533187,90	1501563,00	14	7332	533720,10	1501423,90	14	7373	533938,50	1500932,50	14	7414	534120,70	1500216,80	14	7455	534493,30	1500057,50
14	7292	533223,50	1501549,00	14	7333	533727,70	1501413,70	14	7374	533954,30	1500906,20	14	7415	534122,40	1500198,60	14	7456	534500,40	1500061,80
14	7293	533234,60	1501543,40	14	7334	533734,20	1501403,20	14	7375	533959,60	1500896,00	14	7416	534122,30	1500196,30	14	7457	534508,10	1500064,80
14	7294	533245,30	1501541,40	14	7335	533740,70	1501392,60	14	7376	533974,80	1500862,70	14	7417	534121,50	1500182,10	14	7458	534527,70	1500070,70
14	7295	533294,50	1501534,00	14	7336	533741,20	1501391,80	14	7377	533978,90	1500852,00	14	7418	534117,80	1500166,00	14	7459	534546,80	1500085,00
14	7296	533306,60	1501531,40	14	7337	533746,90	1501383,20	14	7378	533982,60	1500835,90	14	7419	534110,70	1500144,20	14	7460	534552,50	1500096,00
14	7297	533322,10	1501525,60	14	7338	533756,80	1501371,60	14	7379	533984,77	1500821,98	14	7420	534103,20	1500129,50	14	7461	534561,20	1500119,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
14	7462	534564,20	1500124,60	14	7503	534917,20	1499931,50	14	7544	535406,10	1499660,20	14	7585	535688,40	1499483,20	14	7626	536131,20	1499517,40
14	7463	534564,50	1500125,10	14	7504	534922,30	1499926,70	14	7545	535409,70	1499658,30	14	7586	535696,60	1499483,20	14	7627	536132,70	1499518,50
14	7464	534577,30	1500146,20	14	7505	534931,70	1499917,70	14	7546	535412,40	1499656,90	14	7587	535712,90	1499481,80	14	7628	536140,00	1499522,20
14	7465	534582,30	1500152,70	14	7506	534960,40	1499907,20	14	7547	535450,00	1499633,30	14	7588	535723,50	1499480,80	14	7629	536176,00	1499536,30
14	7466	534588,40	1500158,30	14	7507	534978,10	1499909,00	14	7548	535456,50	1499628,40	14	7589	535733,60	1499479,90	14	7630	536193,60	1499541,50
14	7467	534595,30	1500162,90	14	7508	534986,30	1499908,40	14	7549	535462,30	1499622,40	14	7590	535740,60	1499478,80	14	7631	536201,80	1499542,50
14	7468	534602,80	1500166,30	14	7509	534994,30	1499906,40	14	7550	535466,90	1499615,60	14	7591	535748,50	1499476,20	14	7632	536210,00	1499542,20
14	7469	534610,80	1500168,30	14	7510	535001,90	1499903,20	14	7551	535470,40	1499608,10	14	7592	535755,80	1499472,40	14	7633	536222,30	1499540,80
14	7470	534619,00	1500169,10	14	7511	535008,90	1499898,70	14	7552	535478,20	1499586,40	14	7593	535762,40	1499467,40	14	7634	536222,90	1499540,70
14	7471	534622,80	1500168,80	14	7512	535015,00	1499893,20	14	7553	535480,30	1499578,40	14	7594	535769,90	1499460,50	14	7635	536228,40	1499539,60
14	7472	534627,30	1500168,40	14	7513	535020,10	1499886,70	14	7554	535481,00	1499570,20	14	7595	535770,50	1499459,70	14	7636	536236,20	1499537,00
14	7473	534650,00	1500164,70	14	7514	535036,70	1499861,80	14	7555	535481,00	1499555,90	14	7596	535775,20	1499454,20	14	7637	536243,50	1499533,10
14	7474	534655,90	1500162,90	14	7515	535052,80	1499844,50	14	7556	535483,50	1499544,30	14	7597	535779,40	1499447,00	14	7638	536250,00	1499528,00
14	7475	534670,30	1500157,80	14	7516	535057,10	1499838,20	14	7557	535485,20	1499536,10	14	7598	535786,20	1499446,60	14	7639	536256,20	1499526,40
14	7476	534677,80	1500154,30	14	7517	535070,20	1499815,00	14	7558	535493,20	1499538,10	14	7599	535793,90	1499447,80	14	7640	536260,62	1499525,40
14	7477	534684,60	1500149,70	14	7518	535073,10	1499807,30	14	7559	535501,40	1499538,80	14	7600	535811,00	1499466,00	14	7641	536260,07	1499562,42
14	7478	534700,40	1500137,00	14	7519	535079,30	1499784,30	14	7560	535509,60	1499538,10	14	7601	535821,70	1499475,30	14	7642	536230,29	1499614,68
14	7479	534706,40	1500131,30	14	7520	535080,50	1499776,10	14	7561	535517,60	1499536,00	14	7602	535826,10	1499479,50	14	7643	536269,79	1499657,22
14	7480	534714,10	1500122,70	14	7521	535080,20	1499767,90	14	7562	535524,60	1499533,80	14	7603	535833,20	1499483,80	14	7644	536267,97	1499685,18
14	7481	534718,70	1500116,70	14	7522	535078,90	1499754,50	14	7563	535537,40	1499540,60	14	7604	535840,80	1499486,90	14	7645	536246,70	1499706,45
14	7482	534729,60	1500104,40	14	7523	535078,50	1499751,70	14	7564	535559,60	1499550,70	14	7605	535848,90	1499488,70	14	7646	536254,60	1499736,83
14	7483	534737,70	1500103,10	14	7524	535085,70	1499749,50	14	7565	535563,00	1499552,00	14	7606	535860,50	1499490,30	14	7647	536278,91	1499756,89
14	7484	534745,60	1500100,40	14	7525	535087,60	1499749,20	14	7566	535565,30	1499552,90	14	7607	535884,80	1499498,60	14	7648	536300,79	1499756,28
14	7485	534781,40	1500084,90	14	7526	535104,70	1499746,60	14	7567	535579,30	1499557,20	14	7608	535890,90	1499500,20	14	7649	536312,94	1499672,41
14	7486	534788,60	1500080,70	14	7527	535124,00	1499753,90	14	7568	535585,50	1499558,40	14	7609	535899,10	1499501,20	14	7650	536338,47	1499638,99
14	7487	534795,00	1500075,50	14	7528	535135,60	1499759,90	14	7569	535597,90	1499559,60	14	7610	535927,40	1499502,10	14	7651	536341,50	1499614,07
14	7488	534800,40	1500069,20	14	7529	535143,42	1499763,13	14	7570	535606,20	1499559,20	14	7611	535949,90	1499501,70	14	7652	536377,36	1499597,66
14	7489	534804,70	1500062,20	14	7530	535147,30	1499764,10	14	7571	535613,60	1499558,10	14	7612	535969,30	1499504,30	14	7653	536377,36	1499566,67
14	7490	534807,80	1500054,60	14	7531	535151,30	1499764,90	14	7572	535621,40	1499556,40	14	7613	535987,10	1499509,80	14	7654	536354,87	1499566,06
14	7491	534809,60	1500046,50	14	7532	535159,60	1499765,40	14	7573	535629,10	1499553,30	14	7614	535992,70	1499511,10	14	7655	536314,16	1499522,31
14	7492	534810,50	1500040,10	14	7533	535177,50	1499765,00	14	7574	535636,10	1499549,00	14	7615	535995,00	1499511,60	14	7656	536315,98	1499502,25
14	7493	534811,00	1500031,70	14	7534	535179,50	1499764,80	14	7575	535642,40	1499543,70	14	7616	536003,30	1499512,00	14	7657	536322,70	1499498,80
14	7494	534810,67	1500021,99	14	7535	535185,30	1499764,20	14	7576	535647,70	1499537,30	14	7617	536042,50	1499510,80	14	7658	536329,90	1499493,70
14	7495	534810,60	1500020,00	14	7536	535193,30	1499762,10	14	7577	535650,90	1499531,80	14	7618	536050,60	1499509,30	14	7659	536354,50	1499473,30
14	7496	534810,50	1500017,90	14	7537	535200,80	1499758,60	14	7578	535651,90	1499530,20	14	7619	536058,40	1499506,60	14	7660	536380,90	1499456,90
14	7497	534811,00	1500000,60	14	7538	535207,60	1499754,00	14	7579	535656,90	1499518,90	14	7620	536065,70	1499502,60	14	7661	536387,00	1499451,40
14	7498	534825,30	1499996,10	14	7539	535224,20	1499740,70	14	7580	535663,40	1499510,70	14	7621	536092,40	1499484,80	14	7662	536404,40	1499432,70
14	7499	534832,80	1499992,70	14	7540	535243,70	1499729,00	14	7581	535668,70	1499504,30	14	7622	536105,60	1499480,60	14	7663	536408,90	1499425,70
14	7500	534839,70	1499988,20	14	7541	535250,10	1499725,20	14	7582	535673,50	1499496,50	14	7623	536115,40	1499501,10	14	7664	536414,10	1499421,20
14	7501	534871,90	1499962,80	14	7542	535264,10	1499718,30	14	7583	535676,60	1499490,20	14	7624	536120,20	1499507,80	14	7665	536422,00	1499418,70
14	7502	534910,80	1499936,60	14	7543	535394,10	1499664,70	14	7584	535680,60	1499485,60	14	7625	536126,00	1499513,70	14	7666	536429,40	1499415,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
14	7667	536436,10	1499410,20	15	7704	534532,49	1489433,53	16	7744	534025,89	1496287,03	16	7785	533104,00	1496754,60	16	7825	533781,91	1496203,83
14	7668	536451,10	1499397,30	15	7705	534547,50	1489474,82	16	7745	533981,40	1496445,84	16	7786	532952,10	1496723,70	16	7826	533761,44	1496214,75
14	7669	536458,60	1499390,60	15	7706	534534,20	1489494,95	16	7746	533930,18	1496497,01	16	7787	532870,30	1496706,60	16	7827	533732,78	1496211,33
14	6822	536466,41	1499394,44	15	7707	534488,13	1489506,89	16	7747	533925,39	1496489,77	16	7788	532715,20	1496674,80	16	7828	533716,74	1496191,54
14	7670	536199,75	1499656,31	15	7708	534454,35	1489479,60	16	7748	533902,02	1496496,25	16	7789	532478,40	1496625,50	16	7829	533660,78	1496193,93
14	7671	536199,45	1499666,64	15	7709	534437,63	1489460,49	16	7749	533894,17	1496503,75	16	7790	532519,40	1496408,10	16	7830	533659,08	1496210,99
14	7672	536175,14	1499675,76	15	7710	534449,58	1489441,72	16	7750	533893,49	1496528,32	16	7791	532547,31	1496252,73	16	7831	533671,02	1496226,01
14	7673	536161,47	1499704,02	15	7711	534467,32	1489463,22	16	7751	533903,27	1496542,32	16	7792	532556,46	1496203,15	16	7832	533669,65	1496250,57
14	7674	536124,70	1499703,71	15	7712	534487,79	1489465,61	16	7752	533900,90	1496547,20	16	7793	532578,31	1496085,97	16	7833	533623,93	1496278,89
14	7675	536081,24	1499740,18	15	7713	534501,10	1489460,83	16	7753	533895,90	1496559,30	16	7794	532584,61	1496052,67	16	7834	533633,49	1496312,33
14	7676	536039,01	1499741,09	15	7714	534506,56	1489439,33	16	7754	533891,90	1496575,40	16	7795	532626,01	1495833,37	16	7835	533621,54	1496321,20
14	7677	536041,13	1499726,50	15	7704	534532,49	1489433,53	16	7755	533884,00	1496624,80	16	7796	532650,01	1495706,37	16	7836	533598,00	1496319,16
14	7678	536071,22	1499707,97	16	7715	534114,08	1495986,14	16	7756	533883,43	1496629,23	16	7797	532662,42	1495633,80	16	7837	533582,47	1496300,73
14	7679	536083,98	1499683,66	16	7716	534111,35	1495998,42	16	7757	533859,81	1496651,01	16	7798	532672,22	1495582,20	16	7838	533567,12	1496322,57
14	7680	536144,75	1499675,45	16	7717	534061,53	1496007,29	16	7758	533834,12	1496674,70	16	7799	532681,85	1495526,87	16	7839	533576,33	1496348,50
14	7681	536188,51	1499649,93	16	7718	534047,20	1496038,00	16	7759	533817,56	1496678,45	16	7800	532802,19	1495564,82	16	7840	533560,30	1496391,15
14	7670	536199,75	1499656,31	16	7719	534023,32	1496058,48	16	7760	533778,33	1496642,97	16	7801	53329,11	1495730,96	16	7841	533531,29	1496402,07
14	7682	535213,25	1499931,61	16	7720	533976,91	1496061,89	16	7761	533745,91	1496648,77	16	7802	533386,00	1495748,90	16	7842	533508,43	1496423,91
14	7683	535193,80	1500014,27	16	7721	533939,38	1496043,46	16	7762	533721,00	1496604,07	16	7803	533445,82	1495767,76	16	7843	533499,90	1496452,23
14	7684	535168,27	1500020,34	16	7722	533899,80	1496071,44	16	7763	533690,64	1496578,48	16	7804	533435,58	1495797,79	16	7844	533506,73	1496468,61
14	7685	535146,40	1500028,85	16	7723	533833,61	1496089,19	16	7764	533669,14	1496582,91	16	7805	533447,87	1495820,31	16	7845	533568,48	1496484,64
14	7686	535129,38	1500023,99	16	7724	533832,24	1496105,56	16	7765	533659,24	1496596,56	16	7806	533470,39	1495829,86	16	7846	533570,53	1496501,70
14	7687	535137,28	1500006,97	16	7725	533869,77	1496151,97	16	7766	533674,60	1496618,74	16	7807	533466,29	1495857,84	16	7847	533566,78	1496523,88
14	7688	535161,59	1499997,86	16	7726	533895,70	1496201,10	16	7767	533666,75	1496632,73	16	7808	533479,94	1495874,90	16	7848	533493,42	1496570,63
14	7689	535143,36	1499977,19	16	7727	533919,59	1496198,37	16	7768	533611,48	1496612,60	16	7809	533493,59	1495911,75	16	7849	533445,31	1496506,82
14	7690	535107,50	1499964,43	16	7728	533947,57	1496154,02	16	7769	533556,88	1496569,27	16	7810	533505,87	1495914,48	16	7850	533395,49	1496504,77
14	7691	535111,75	1499938,30	16	7729	534003,53	1496143,78	16	7770	533530,10	1496578,14	16	7811	533531,63	1495887,53	16	7851	533385,26	1496519,11
14	7692	535156,12	1499920,68	16	7730	534011,03	1496116,48	16	7771	533498,03	1496615,67	16	7812	533560,64	1495878,31	16	7852	533366,15	1496517,74
14	7682	535213,25	1499931,61	16	7731	534024,00	1496115,12	16	7772	533506,56	1496659,68	16	7813	533591,01	1495880,02	16	7853	533382,87	1496454,28
15	7693	534623,08	1489429,44	16	7732	534040,38	1496127,40	16	7773	533502,12	1496695,17	16	7814	533591,35	1495816,89	16	7854	533385,94	1496426,64
15	7694	534612,84	1489464,93	16	7733	534058,89	1496157,24	16	7774	533432,86	1496683,23	16	7815	533881,70	1495910,90	16	7855	533418,69	1496410,60
15	7695	534563,71	1489492,91	16	7734	534061,74	1496161,83	16	7775	533439,68	1496655,93	16	7715	534114,08	1495986,14	16	7856	533496,83	1496412,31
15	7696	534509,46	1489547,84	16	7735	534121,00	1496193,43	16	7776	533466,98	1496627,61	16	7816	533856,29	1496163,22	16	7857	533519,35	1496371,70
15	7697	534495,47	1489553,64	16	7736	534121,30	1496222,30	16	7777	533467,32	1496596,22	16	7817	533857,66	1496176,53	16	7858	533519,01	1496325,64
15	7698	534454,86	1489498,71	16	7737	534129,03	1496230,49	16	7778	533420,57	1496593,15	16	7818	533838,21	1496189,84	16	7859	533548,35	1496311,31
15	7699	534424,15	1489478,23	16	7738	534152,29	1496255,12	16	7779	533389,52	1496573,36	16	7819	533866,53	1496250,91	16	7860	533549,38	1496273,78
15	7700	534372,40	1489468,40	16	7739	534162,41	1496279,30	16	7780	533364,62	1496570,97	16	7820	533857,32	1496263,20	16	7861	533540,67	1496251,26
15	7701	534379,30	1489465,50	16	7740	534164,75	1496284,90	16	7781	533351,65	1496648,77	16	7821	533833,43	1496263,54	16	7862	533524,98	1496233,17
15	7702	534451,30	1489431,40	16	7741	534153,51	1496299,49	16	7782	533327,08	1496676,06	16	7822	533821,15	1496256,03	16	7863	533505,19	1496233,51
15	7703	534539,38	1489404,57	16	7742	534099,90	1496294,26	16	7783	533309,05	1496797,47	16	7823	533833,77	1496233,17	16	7864	533495,97	1496247,16
15	7693	534623,08	1489429,44	16	7743	534090,40	1496293,33	16	7784	533165,50	1496767,70	16	7824	533820,13	1496210,65	16	7865	533476,52	1496247,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	7866	533460,49	1496235,90	18	7904	533491,54	1496788,66	20	7943	533786,70	1499847,50	20	7984	533813,50	1500388,40	20	8025	533572,60	1500795,70
16	7867	533459,12	1496223,62	18	7905	533459,12	1496804,36	20	7944	533795,70	1499854,90	20	7985	533819,60	1500431,50	20	8026	533567,50	1500811,40
16	7868	533465,61	1496213,04	18	7906	533385,60	1496806,06	20	7945	533809,20	1499863,70	20	7986	533821,30	1500444,10	20	8027	533563,90	1500826,60
16	7869	533491,54	1496212,70	18	7907	533379,11	1496797,87	20	7946	533819,00	1499868,40	20	7987	533823,30	1500460,30	20	8028	533561,70	1500840,00
16	7870	533529,07	1496124,33	18	7908	533379,11	1496760,68	20	7947	533829,50	1499872,30	20	7988	533823,30	1500477,30	20	8029	533560,00	1500863,60
16	7871	533584,35	1496110,34	18	7909	533409,14	1496751,47	20	7948	533839,40	1499875,60	20	7989	533823,30	1500492,80	20	8030	533552,60	1500881,90
16	7872	533649,52	1496061,54	18	7910	533438,14	1496722,81	20	7949	533849,20	1499879,50	20	7990	533824,40	1500507,60	20	8031	533552,30	1500882,80
16	7873	533663,51	1496063,59	18	7911	533462,37	1496721,44	20	7950	533863,70	1499884,90	20	7991	533826,30	1500520,20	20	8032	533547,80	1500897,70
16	7874	533664,54	1496121,25	18	7912	533484,89	1496740,55	20	7951	533873,00	1499889,60	20	7992	533829,20	1500533,30	20	8033	533544,40	1500911,10
16	7875	533651,91	1496138,65	18	7913	533515,60	1496743,28	20	7952	533877,10	1499891,00	20	7993	533828,40	1500536,70	20	8034	533539,10	1500926,80
16	7876	533657,37	1496157,42	18	7914	533548,36	1496780,47	20	7953	533889,70	1499895,40	20	7994	533827,60	1500540,20	20	8035	533534,90	1500947,80
16	7877	533667,61	1496170,39	18	7915	533587,59	1496765,12	20	7954	533903,40	1499899,00	20	7995	533822,00	1500563,50	20	8036	533534,14	1500951,73
16	7878	533724,93	1496179,94	18	7899	533633,31	1496753,18	20	7955	533913,40	1499906,80	20	7996	533820,20	1500576,60	20	8037	533532,80	1500958,60
16	7879	533749,50	1496162,88	19	7916	533361,40	1498756,10	20	7956	533916,90	1499923,00	20	7997	533818,90	1500593,30	20	8038	533531,00	1500973,40
16	7880	533762,46	1496179,94	19	7917	533384,79	1498789,53	20	7957	533913,00	1499946,50	20	7998	533812,20	1500613,40	20	8039	533526,20	1500982,60
16	7881	533792,49	1496189,50	19	7918	533364,12	1498818,82	20	7958	533906,90	1499963,80	20	7999	533809,70	1500622,80	20	8040	533520,90	1500994,70
16	7882	533829,34	1496159,13	19	7919	533357,70	1498804,40	20	7959	533901,40	1499975,40	20	8000	533805,00	1500640,60	20	8041	533516,60	1501010,60
16	7816	533856,29	1496163,22	19	7920	533351,70	1498792,60	20	7960	533894,40	1499984,80	20	8001	533802,90	1500650,70	20	8042	533515,80	1501012,40
16	7883	533789,08	1496458,37	19	7921	533341,73	1498778,73	20	7961	533886,90	1499996,50	20	8002	533800,00	1500654,50	20	8043	533507,80	1501031,90
16	7884	533735,51	1496463,49	19	7922	533345,29	1498760,36	20	7962	533880,30	1500011,60	20	8003	533787,40	1500670,60	20	8044	533507,50	1501032,60
16	7885	533670,68	1496422,89	19	7916	533361,40	1498756,10	20	7963	533876,20	1500027,60	20	8004	533774,70	1500667,30	20	8045	533499,50	1501050,70
16	7886	533612,67	1496420,16	20	7923	533684,10	1499629,60	20	7964	533874,90	1500044,10	20	8005	533758,40	1500665,20	20	8046	533495,80	1501062,30
16	7887	533630,07	1496400,71	20	7924	533688,10	1499645,20	20	7965	533875,20	1500056,80	20	8006	533741,80	1500665,80	20	8047	533490,40	1501084,00
16	7888	533654,98	1496399,00	20	7925	533694,60	1499660,30	20	7966	533877,00	1500078,90	20	8007	533725,70	1500669,10	20	8048	533489,00	1501095,00
16	7889	533673,41	1496382,62	20	7926	533702,30	1499672,80	20	7967	533876,40	1500092,10	20	8008	533720,20	1500670,30	20	8049	533487,40	1501105,40
16	7890	533708,21	1496382,28	20	7927	533708,40	1499681,70	20	7968	533857,00	1500098,40	20	8009	533706,30	1500673,40	20	8050	533474,20	1501111,80
16	7883	533789,08	1496458,37	20	7928	533717,10	1499693,50	20	7969	533847,20	1500104,40	20	8010	533689,80	1500674,50	20	8051	533458,30	1501118,30
17	7891	534617,21	1496280,04	20	7929	533724,30	1499701,70	20	7970	533834,60	1500113,00	20	8011	533673,80	1500678,30	20	8052	533447,90	1501122,50
17	7892	534615,99	1496309,21	20	7930	533735,10	1499711,40	20	7971	533822,20	1500123,90	20	8012	533658,50	1500684,70	20	8053	533435,50	1501128,60
17	7893	534593,50	1496326,84	20	7931	533742,80	1499718,60	20	7972	533811,60	1500136,60	20	8013	533648,20	1500691,30	20	8054	533431,90	1501130,90
17	7894	534566,76	1496311,64	20	7932	533749,20	1499726,20	20	7973	533803,30	1500150,90	20	8014	533644,60	1500693,60	20	8055	533421,70	1501137,60
17	7895	534540,63	1496297,66	20	7933	533750,90	1499728,30	20	7974	533797,50	1500166,30	20	8015	533632,50	1500704,40	20	8056	533409,60	1501148,80
17	7896	534565,70	1496288,20	20	7934	533758,60	1499740,10	20	7975	533790,10	1500192,70	20	8016	533632,30	1500704,60	20	8057	533399,50	1501161,90
17	7897	534567,90	1496285,40	20	7935	533754,90	1499756,20	20	7976	533787,40	1500209,00	20	8017	533621,90	1500717,40	20	8058	533391,60	1501176,40
17	7898	534597,76	1496263,02	20	7936	533753,80	1499772,70	20	7977	533787,50	1500225,50	20	8018	533620,50	1500719,80	20	8059	533390,90	1501178,40
17	7891	534617,21	1496280,04	20	7937	533755,60	1499790,50	20	7978	533790,40	1500255,00	20	8019	533613,90	1500731,90	20	8060	533386,30	1501192,00
18	7899	533633,31	1496753,18	20	7938	533757,00	1499795,90	20	7979	533794,10	1500270,00	20	8020	533608,30	1500747,40	20	8061	533379,20	1501209,60
18	7900	533669,08	1496790,62	20	7939	533759,70	1499806,50	20	7980	533798,90	1500290,40	20	8021	533600,00	1500755,80	20	8062	533373,10	1501224,90
18	7901	533605,02	1496857,52	20	7940	533766,40	1499821,60	20	7981	533800,30	1500325,00	20	8022	533595,70	1500760,50	20	8063	533369,60	1501241,10
18	7902	533542,53	1496844,05	20	7941	533775,00	1499834,70	20	7982	533802,60	1500338,10	20	8023	533588,90	1500768,00	20	8064	533368,90	1501257,60
18	7903	533516,45	1496789,68	20	7942	533775,50	1499835,40	20	7983	533809,60	1500367,30	20	8024	533580,20	1500781,00	20	8065	533370,90	1501274,00



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	8066	533359,50	1501282,30	20	8107	532853,20	1501710,30	20	8148	532710,30	1502268,30	20	8189	533050,40	1502621,60	20	8230	533325,40	1503060,70
20	8067	533343,60	1501286,80	20	8108	532844,40	1501721,00	20	8149	532710,40	1502271,00	20	8190	533051,70	1502626,00	20	8231	533354,00	1503061,90
20	8068	533321,10	1501295,30	20	8109	532832,30	1501730,50	20	8150	532710,70	1502284,80	20	8191	533048,00	1502640,80	20	8232	533367,60	1503061,50
20	8069	533293,00	1501305,80	20	8110	532829,40	1501732,80	20	8151	532712,40	1502296,40	20	8192	533034,60	1502650,50	20	8233	533383,80	1503058,60
20	8070	533282,50	1501310,40	20	8111	532817,80	1501744,60	20	8152	532713,70	1502309,00	20	8193	533023,10	1502662,30	20	8234	533422,20	1503093,00
20	8071	533268,50	1501319,10	20	8112	532808,30	1501758,10	20	8153	532717,70	1502325,00	20	8194	533013,60	1502675,80	20	8235	533434,76	1503102,36
20	8072	533257,00	1501327,40	20	8113	532801,20	1501773,00	20	8154	532724,30	1502340,20	20	8195	533006,40	1502690,70	20	8236	533438,30	1503105,00
20	8073	533241,50	1501338,70	20	8114	532790,50	1501801,10	20	8155	532737,80	1502361,60	20	8196	532998,10	1502713,30	20	8237	533447,90	1503110,30
20	8074	533231,30	1501340,30	20	8115	532786,40	1501817,10	20	8156	532741,30	1502365,10	20	8197	532994,70	1502729,40	20	8238	533449,60	1503111,30
20	8075	533210,20	1501343,50	20	8116	532785,00	1501833,60	20	8157	532743,18	1502366,92	20	8198	532994,10	1502745,90	20	8239	533463,60	1503116,20
20	8076	533182,90	1501348,60	20	8117	532786,30	1501850,00	20	8158	532753,20	1502376,60	20	8199	532996,10	1502762,30	20	8240	533465,20	1503116,80
20	8077	533170,60	1501351,70	20	8118	532790,20	1501866,10	20	8159	532763,40	1502387,90	20	8200	533000,80	1502778,10	20	8241	533478,00	1503120,10
20	8078	533155,30	1501358,10	20	8119	532796,80	1501881,20	20	8160	532772,00	1502402,00	20	8201	533008,10	1502793,00	20	8242	533489,80	1503124,30
20	8079	533149,20	1501361,30	20	8120	532805,70	1501895,10	20	8161	532782,90	1502414,40	20	8202	533017,70	1502806,40	20	8243	533502,80	1503132,40
20	8080	533140,20	1501365,90	20	8121	532813,10	1501913,90	20	8162	532784,80	1502416,10	20	8203	533017,20	1502821,80	20	8244	533539,40	1503156,90
20	8081	533115,90	1501375,90	20	8122	532800,40	1501934,70	20	8163	532786,10	1502417,20	20	8204	533015,30	1502838,20	20	8245	533554,40	1503163,80
20	8082	533079,10	1501389,60	20	8123	532781,60	1501958,60	20	8164	532795,80	1502425,40	20	8205	533016,10	1502854,70	20	8246	533570,30	1503168,20
20	8083	533064,30	1501396,90	20	8124	532775,00	1501968,10	20	8165	532809,70	1502434,30	20	8206	533019,10	1502868,60	20	8247	533586,70	1503170,00
20	8084	533050,80	1501406,50	20	8125	532767,60	1501982,80	20	8166	532824,90	1502440,80	20	8207	533019,60	1502870,80	20	8248	533603,20	1503169,00
20	8085	533039,10	1501418,20	20	8126	532762,60	1501998,60	20	8167	532836,00	1502444,30	20	8208	533025,70	1502886,20	20	8249	533619,30	1503165,30
20	8086	533017,40	1501444,50	20	8127	532760,40	1502014,90	20	8168	532840,60	1502445,30	20	8209	533034,30	1502900,30	20	8250	533636,40	1503160,80
20	8087	532994,70	1501477,00	20	8128	532760,80	1502031,40	20	8169	532850,70	1502447,50	20	8210	533044,40	1502914,10	20	8251	533651,20	1503158,60
20	8088	532988,60	1501488,70	20	8129	532764,00	1502047,60	20	8170	532857,10	1502456,30	20	8211	533054,40	1502927,90	20	8252	533667,00	1503153,60
20	8089	532974,20	1501518,30	20	8130	532771,60	1502072,80	20	8171	532865,40	1502468,10	20	8212	533062,10	1502937,30	20	8253	533681,70	1503146,10
20	8090	532973,02	1501522,14	20	8131	532771,40	1502076,30	20	8172	532872,10	1502476,20	20	8213	533068,90	1502943,50	20	8254	533698,80	1503135,50
20	8091	532964,50	1501532,50	20	8132	532770,90	1502085,30	20	8173	532884,30	1502487,40	20	8214	533074,30	1502948,40	20	8255	533704,70	1503131,10
20	8092	532962,70	1501534,60	20	8133	532766,90	1502101,40	20	8174	532895,70	1502494,40	20	8215	533087,90	1502958,90	20	8256	533712,00	1503125,60
20	8093	532953,50	1501542,10	20	8134	532766,60	1502103,60	20	8175	532898,10	1502496,40	20	8216	533096,10	1502972,80	20	8257	533714,80	1503122,70
20	8094	532941,80	1501553,80	20	8135	532763,70	1502121,40	20	8176	532914,80	1502508,50	20	8217	533101,50	1502981,40	20	8258	533723,40	1503113,60
20	8095	532932,20	1501567,30	20	8136	532759,30	1502137,70	20	8177	532928,80	1502517,20	20	8218	533116,90	1503003,20	20	8259	533739,60	1503096,30
20	8096	532925,00	1501582,10	20	8137	532758,40	1502139,40	20	8178	532940,70	1502526,80	20	8219	533128,30	1503018,70	20	8260	533741,50	1503095,00
20	8097	532920,30	1501598,00	20	8138	532753,40	1502148,80	20	8179	532950,10	1502540,40	20	8220	533139,90	1503030,50	20	8261	533747,70	1503090,70
20	8098	532917,20	1501612,90	20	8139	532747,50	1502164,20	20	8180	532961,60	1502552,30	20	8221	533153,20	1503040,30	20	8262	533753,20	1503086,90
20	8099	532915,40	1501626,00	20	8140	532739,50	1502180,90	20	8181	532975,90	1502563,20	20	8222	533171,60	1503051,10	20	8263	533770,90	1503072,30
20	8100	532914,40	1501639,60	20	8141	532731,10	1502193,30	20	8182	532990,30	1502571,40	20	8223	533187,00	1503057,20	20	8264	533775,40	1503068,20
20	8101	532912,40	1501649,80	20	8142	532724,00	1502208,20	20	8183	533005,80	1502577,10	20	8224	533203,10	1503060,70	20	8265	533778,80	1503065,10
20	8102	532897,10	1501670,90	20	8143	532719,30	1502224,00	20	8184	533011,30	1502580,60	20	8225	533219,60	1503061,50	20	8266	533792,00	1503051,60
20	8103	532884,10	1501681,90	20	8144	532717,50	1502236,20	20	8185	533018,20	1502585,00	20	8226	533236,00	1503059,50	20	8267	533805,00	1503043,80
20	8104	532874,30	1501690,30	20	8145	532712,60	1502252,00	20	8186	533021,70	1502587,20	20	8227	533248,80	1503056,90	20	8268	533825,20	1503037,90
20	8105	532860,90	1501702,10	20	8146	532712,50	1502252,70	20	8187	533034,50	1502597,70	20	8228	533263,90	1503052,50	20	8269	533842,70	1503032,20
20	8106	532856,30	1501707,00	20	8147	532710,50	1502266,90	20	8188	533047,00	1502610,10	20	8229	533298,70	1503057,50	20	8270	533855,40	1503037,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	8271	533858,10	1503038,10	20	8312	534367,90	1503341,30	20	8353	534419,60	1503813,50	20	8394	534176,60	1504220,50	20	8435	533987,40	1504750,70
20	8272	533886,40	1503047,00	20	8313	534366,60	1503353,20	20	8354	534422,00	1503823,80	20	8395	534167,70	1504234,40	20	8436	533985,70	1504756,90
20	8273	533934,80	1503057,70	20	8314	534366,40	1503355,60	20	8355	534426,90	1503841,90	20	8396	534161,30	1504249,60	20	8437	533978,20	1504784,10
20	8274	533951,30	1503058,40	20	8315	534366,00	1503358,70	20	8356	534429,40	1503854,90	20	8397	534149,30	1504285,80	20	8438	533975,80	1504795,30
20	8275	533967,70	1503056,40	20	8316	534363,90	1503378,30	20	8357	534432,00	1503866,30	20	8398	534145,80	1504299,50	20	8439	533974,60	1504811,70
20	8276	533994,20	1503056,60	20	8317	534362,50	1503383,00	20	8358	534433,40	1503883,50	20	8399	534141,30	1504325,60	20	8440	533975,20	1504872,50
20	8277	534010,30	1503060,70	20	8318	534360,50	1503389,50	20	8359	534431,90	1503887,20	20	8400	534138,50	1504341,40	20	8441	533975,30	1504877,80
20	8278	534022,10	1503065,70	20	8319	534353,30	1503398,90	20	8360	534428,70	1503895,10	20	8401	534138,00	1504355,70	20	8442	533976,30	1504897,40
20	8279	534034,10	1503077,00	20	8320	534345,30	1503413,40	20	8361	534427,20	1503898,80	20	8402	534138,50	1504370,20	20	8443	533976,40	1504899,10
20	8280	534042,30	1503085,50	20	8321	534339,70	1503428,90	20	8362	534423,40	1503914,20	20	8403	534138,60	1504376,10	20	8444	533969,70	1504936,90
20	8281	534049,70	1503092,40	20	8322	534335,90	1503443,10	20	8363	534421,10	1503930,30	20	8404	534138,90	1504384,00	20	8445	533969,60	1504953,40
20	8282	534077,60	1503115,60	20	8323	534333,70	1503453,40	20	8364	534421,00	1503941,20	20	8405	534135,20	1504404,40	20	8446	533972,20	1504969,70
20	8283	534088,20	1503122,40	20	8324	534332,50	1503469,80	20	8365	534409,40	1503966,70	20	8406	534134,90	1504408,30	20	8447	533977,10	1504995,70
20	8284	534091,40	1503124,20	20	8325	534331,00	1503480,10	20	8366	534405,30	1503977,30	20	8407	534134,20	1504417,40	20	8448	533964,50	1505004,70
20	8285	534101,30	1503129,70	20	8326	534330,40	1503496,60	20	8367	534403,60	1503984,50	20	8408	534132,80	1504418,90	20	8449	533949,20	1505016,00
20	8286	534111,40	1503139,00	20	8327	534331,40	1503511,20	20	8368	534401,50	1503993,40	20	8409	534116,00	1504436,90	20	8450	533941,90	1505021,40
20	8287	534120,20	1503146,30	20	8328	534332,06	1503515,41	20	8369	534400,40	1504009,90	20	8410	534108,20	1504445,30	20	8451	533869,20	1505061,00
20	8288	534132,20	1503155,00	20	8329	534333,70	1503525,80	20	8370	534402,10	1504026,30	20	8411	534101,90	1504453,60	20	8452	533857,00	1505070,20
20	8289	534139,80	1503162,30	20	8330	534339,00	1503541,50	20	8371	534403,50	1504043,80	20	8412	534095,50	1504463,10	20	8453	533856,20	1505070,90
20	8290	534149,90	1503170,70	20	8331	534341,70	1503554,30	20	8372	534405,30	1504060,20	20	8413	534091,10	1504470,40	20	8454	533844,70	1505081,10
20	8291	534164,10	1503179,20	20	8332	534344,90	1503567,40	20	8373	534404,90	1504071,40	20	8414	534089,43	1504474,12	20	8455	533809,50	1505112,20
20	8292	534174,10	1503184,10	20	8333	534348,80	1503581,70	20	8374	534404,90	1504072,80	20	8415	534083,50	1504487,30	20	8456	533802,20	1505119,40
20	8293	534183,90	1503188,90	20	8334	534350,30	1503590,20	20	8375	534398,20	1504081,40	20	8416	534083,20	1504488,10	20	8457	533792,10	1505132,50
20	8294	534186,00	1503189,90	20	8335	534350,60	1503592,20	20	8376	534381,60	1504105,10	20	8417	534078,80	1504500,40	20	8458	533784,20	1505147,00
20	8295	534205,90	1503214,00	20	8336	534352,40	1503612,00	20	8377	534372,70	1504116,80	20	8418	534070,60	1504515,20	20	8459	533764,60	1505192,90
20	8296	534216,60	1503226,50	20	8337	534356,20	1503628,10	20	8378	534370,70	1504116,50	20	8419	534051,50	1504545,60	20	8460	533754,20	1505220,10
20	8297	534229,30	1503237,10	20	8338	534362,50	1503643,30	20	8379	534356,40	1504114,60	20	8420	534046,10	1504558,00	20	8461	533749,80	1505231,60
20	8298	534241,60	1503245,80	20	8339	534371,40	1503657,30	20	8380	534353,50	1504114,50	20	8421	534044,90	1504560,70	20	8462	533736,00	1505241,80
20	8299	534244,40	1503247,80	20	8340	534378,50	1503667,90	20	8381	534332,70	1504113,50	20	8422	534043,40	1504567,00	20	8463	533728,30	1505248,30
20	8300	534251,30	1503255,70	20	8341	534378,90	1503688,30	20	8382	534319,40	1504114,60	20	8423	534041,00	1504576,80	20	8464	533726,60	1505249,80
20	8301	534262,30	1503268,30	20	8342	534380,80	1503701,60	20	8383	534298,80	1504117,60	20	8424	534036,20	1504606,60	20	8465	533716,10	1505261,40
20	8302	534265,90	1503272,40	20	8343	534384,50	1503718,60	20	8384	534284,40	1504120,80	20	8425	534035,30	1504623,10	20	8466	533698,00	1505285,10
20	8303	534273,20	1503280,70	20	8344	534385,00	1503720,60	20	8385	534269,00	1504126,90	20	8426	534037,20	1504639,50	20	8467	533688,80	1505290,60
20	8304	534292,00	1503298,80	20	8345	534390,80	1503736,10	20	8386	534254,90	1504135,50	20	8427	534039,20	1504649,60	20	8468	533678,90	1505297,20
20	8305	534304,90	1503309,10	20	8346	534394,20	1503742,10	20	8387	534243,00	1504145,60	20	8428	534038,40	1504662,80	20	8469	533666,70	1505308,30
20	8306	534319,00	1503316,90	20	8347	534399,00	1503750,40	20	8388	534242,30	1504146,20	20	8429	534036,80	1504668,50	20	8470	533656,50	1505321,20
20	8307	534319,30	1503317,10	20	8348	534409,50	1503763,20	20	8389	534229,30	1504159,30	20	8430	534034,40	1504676,70	20	8471	533651,70	1505328,50
20	8308	534334,90	1503322,60	20	8349	534416,80	1503770,70	20	8390	534219,60	1504170,70	20	8431	534021,80	1504694,20	20	8472	533626,20	1505366,80
20	8309	534350,20	1503326,70	20	8350	534416,60	1503781,30	20	8391	534212,10	1504182,40	20	8432	534004,50	1504716,60	20	8473	533606,00	1505398,40
20	8310	534360,90	1503329,60	20	8351	534417,00	1503792,70	20	8392	534205,90	1504188,90	20	8433	534001,20	1504720,90	20	8474	533599,70	1505412,70
20	8311	534363,40	1503333,80	20	8352	534418,90	1503810,40	20	8393	534183,70	1504212,10	20	8434	533993,10	1504735,20	20	8475	533590,40	1505439,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	8476	533590,00	1505441,30	20	8517	533528,00	1505928,10	20	8558	531997,20	1505891,40	20	8599	531580,80	1505282,30	20	8640	531533,00	1504643,50
20	8477	533587,20	1505455,50	20	8518	533529,30	1505932,00	20	8559	531997,90	1505862,40	20	8600	531556,80	1505247,30	20	8641	531533,70	1504635,90
20	8478	533586,80	1505468,50	20	8519	533536,10	1505947,40	20	8560	531997,90	1505861,20	20	8601	531545,20	1505228,80	20	8642	531536,50	1504606,50
20	8479	533586,70	1505472,00	20	8520	533545,20	1505966,00	20	8561	531997,90	1505859,80	20	8602	531544,70	1505223,70	20	8643	531546,60	1504586,30
20	8480	533589,00	1505488,40	20	8521	533553,10	1505978,00	20	8562	531996,90	1505824,80	20	8603	531544,70	1505205,80	20	8644	531551,90	1504563,90
20	8481	533591,20	1505498,60	20	8522	533566,60	1505994,80	20	8563	531992,50	1505805,60	20	8604	531546,00	1505193,60	20	8645	531551,60	1504558,40
20	8482	533579,20	1505513,30	20	8523	533573,10	1506000,70	20	8564	531985,60	1505790,30	20	8605	531550,20	1505180,90	20	8646	531542,40	1504475,60
20	8483	533573,00	1505522,70	20	8524	533403,00	1506056,30	20	8565	531984,10	1505787,00	20	8606	531550,90	1505178,60	20	8647	531544,70	1504431,90
20	8484	533565,20	1505536,30	20	8525	533298,20	1505978,30	20	8566	531981,80	1505782,60	20	8607	531551,50	1505176,50	20	8648	531554,70	1504395,00
20	8485	533563,10	1505539,95	20	8526	533285,60	1505969,00	20	8567	531974,90	1505773,30	20	8608	531557,70	1505153,90	20	8649	531561,70	1504368,90
20	8486	533561,70	1505542,40	20	8527	533188,50	1505923,50	20	8568	531952,70	1505749,80	20	8609	531562,50	1505140,20	20	8650	531580,20	1504300,70
20	8487	533553,20	1505557,40	20	8528	533131,00	1505896,50	20	8569	531952,10	1505748,50	20	8610	531563,60	1505136,90	20	8651	531585,90	1504279,60
20	8488	533551,30	1505561,20	20	8529	533062,80	1505871,40	20	8570	531950,70	1505745,90	20	8611	531565,35	1505130,56	20	8652	531586,50	1504277,30
20	8489	533544,00	1505576,10	20	8530	532894,60	1505832,20	20	8571	531932,80	1505727,80	20	8612	531565,50	1505130,00	20	8653	531600,50	1504241,10
20	8490	533537,60	1505584,80	20	8531	532890,70	1505831,29	20	8572	531915,00	1505717,30	20	8613	531565,99	1505126,61	20	8654	531602,20	1504235,90
20	8491	533537,40	1505585,00	20	8532	532823,70	1505815,60	20	8573	531878,50	1505694,70	20	8614	531567,30	1505117,90	20	8655	531611,70	1504200,40
20	8492	533530,70	1505595,20	20	8533	532808,60	1505814,00	20	8574	531875,50	1505681,70	20	8615	531567,60	1505105,70	20	8656	531619,50	1504171,30
20	8493	533527,00	1505601,70	20	8534	532730,20	1505805,60	20	8575	531848,30	1505628,00	20	8616	531567,60	1505104,40	20	8657	531621,20	1504158,40
20	8494	533516,00	1505621,10	20	8535	532681,20	1505803,00	20	8576	531822,00	1505597,20	20	8617	531567,50	1505100,90	20	8658	531620,90	1504153,30
20	8495	533510,60	1505632,30	20	8536	532623,90	1505799,90	20	8577	531802,40	1505575,70	20	8618	531566,00	1505080,00	20	8659	531610,80	1504054,20
20	8496	533505,60	1505648,00	20	8537	532493,20	1505833,60	20	8578	531795,00	1505570,50	20	8619	531559,40	1505058,60	20	8660	531610,60	1504051,90
20	8497	533501,70	1505664,80	20	8538	532292,80	1505885,30	20	8579	531787,40	1505566,90	20	8620	531558,00	1505056,30	20	8661	531606,08	1504023,38
20	8498	533499,80	1505676,30	20	8539	532271,80	1505890,80	20	8580	531778,70	1505563,70	20	8621	531546,70	1505039,00	20	8662	531605,40	1504019,10
20	8499	533499,70	1505676,80	20	8540	532139,90	1505924,80	20	8581	531772,40	1505547,00	20	8622	531546,10	1505038,10	20	8663	531600,30	1503982,60
20	8500	533499,30	1505693,30	20	8541	532061,80	1505968,00	20	8582	531762,40	1505518,20	20	8623	531530,50	1505015,30	20	8664	531597,10	1503961,20
20	8501	533501,10	1505719,80	20	8542	532053,90	1505972,50	20	8583	531750,90	1505483,10	20	8624	531527,60	1505004,90	20	8665	531599,50	1503928,30
20	8502	533503,30	1505731,60	20	8543	532045,80	1505977,10	20	8584	531746,70	1505473,60	20	8625	531527,90	1504958,30	20	8666	531602,00	1503893,00
20	8503	533508,00	1505750,80	20	8544	531998,50	1506015,00	20	8585	531735,70	1505451,40	20	8626	531527,20	1504949,70	20	8667	531608,50	1503870,40
20	8504	533512,30	1505764,30	20	8545	531962,20	1506044,00	20	8586	531723,20	1505434,90	20	8627	531520,00	1504906,60	20	8668	531617,80	1503837,60
20	8505	533518,70	1505791,50	20	8546	531959,60	1506036,60	20	8587	531708,90	1505423,20	20	8628	531518,40	1504897,00	20	8669	531618,90	1503832,60
20	8506	533518,90	1505802,40	20	8547	531960,90	1506030,90	20	8588	531688,00	1505396,50	20	8629	531516,20	1504883,90	20	8670	531626,10	1503792,10
20	8507	533515,30	1505815,20	20	8548	531961,20	1506030,30	20	8589	531668,40	1505369,20	20	8630	531512,60	1504855,60	20	8671	531666,50	1503719,80
20	8508	533514,40	1505818,30	20	8549	531973,70	1506017,40	20	8590	531664,90	1505364,80	20	8631	531512,30	1504853,70	20	8672	531694,80	1503669,30
20	8509	533513,70	1505824,00	20	8550	531979,60	1506009,60	20	8591	531626,90	1505327,90	20	8632	531507,30	1504823,20	20	8673	531741,40	1503609,10
20	8510	533512,50	1505834,70	20	8551	531981,00	1506007,70	20	8592	531614,80	1505318,20	20	8633	531509,00	1504810,70	20	8674	531745,10	1503603,50
20	8511	533513,40	1505851,20	20	8552	531982,70	1506004,40	20	8593	531607,70	1505314,80	20	8634	531510,90	1504796,30	20	8675	531751,80	1503578,50
20	8512	533513,80	1505854,00	20	8553	531996,50	1505975,80	20	8594	531603,90	1505313,30	20	8635	531511,30	1504790,80	20	8676	531751,70	1503575,70
20	8513	533515,20	1505864,60	20	8554	532001,50	1505954,10	20	8595	531592,50	1505303,80	20	8636	531512,50	1504729,40	20	8677	531748,80	1503524,00
20	8514	533518,40	1505879,60	20	8555	532001,00	1505947,30	20	8596	531586,70	1505291,70	20	8637	531512,70	1504723,80	20	8678	531742,20	1503501,80
20	8515	533521,30	1505900,00	20	8556	531995,40	1505906,40	20	8597	531585,00	1505288,60	20	8638	531523,50	1504702,80	20	8679	531738,00	1503495,60
20	8516	533524,00	1505916,30	20	8557	531996,70	1505897,30	20	8598	531582,90	1505285,30	20	8639	531528,70	1504685,10	20	8680	531708,80	1503459,20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	8681	531695,20	1503447,60	20	8722	531637,50	1503530,10	20	8763	531433,40	1504633,90	20	8804	531498,40	1505338,80	20	8845	531894,90	1505906,30
20	8682	531694,00	1503446,90	20	8723	531649,90	1503545,50	20	8764	531430,20	1504665,60	20	8805	531507,20	1505357,10	20	8846	531895,40	1505913,10
20	8683	531674,90	1503436,60	20	8724	531650,80	1503562,70	20	8765	531424,09	1504686,16	20	8806	531508,90	1505360,20	20	8847	531899,90	1505946,00
20	8684	531651,10	1503423,80	20	8725	531613,40	1503611,00	20	8766	531420,01	1504700,45	20	8807	531520,00	1505373,50	20	8848	531896,20	1505953,70
20	8685	531627,30	1503390,10	20	8726	531609,70	1503616,60	20	8767	531395,29	1504712,07	20	8808	531545,90	1505395,30	20	8849	531886,80	1505963,40
20	8686	531591,40	1503331,60	20	8727	531609,40	1503617,20	20	8768	531375,62	1504721,33	20	8809	531553,10	1505400,30	20	8850	531884,50	1505965,80
20	8687	531579,80	1503304,30	20	8728	531552,50	1503718,90	20	8769	531404,61	1504749,99	20	8810	531560,70	1505403,90	20	8851	531877,20	1505975,50
20	8688	531568,20	1503276,80	20	8729	531534,70	1503750,70	20	8770	531411,63	1504752,35	20	8811	531589,20	1505435,40	20	8852	531876,60	1505976,60
20	8689	531574,00	1503276,80	20	8730	531529,10	1503766,40	20	8771	531411,40	1504786,00	20	8812	531607,80	1505461,20	20	8853	531869,70	1505989,30
20	8690	531599,00	1503270,10	20	8731	531520,90	1503812,70	20	8772	531407,20	1504817,50	20	8813	531609,00	1505462,80	20	8854	531864,80	1506002,30
20	8691	531617,30	1503251,80	20	8732	531504,40	1503870,50	20	8773	531406,80	1504824,00	20	8814	531634,00	1505494,70	20	8855	531858,90	1506028,60
20	8692	531618,10	1503249,60	20	8733	531502,60	1503880,60	20	8774	531407,50	1504832,10	20	8815	531641,80	1505502,60	20	8856	531857,70	1506039,50
20	8693	531623,20	1503235,80	20	8734	531501,20	1503899,60	20	8775	531411,40	1504855,80	20	8816	531653,40	1505512,10	20	8857	531860,40	1506055,80
20	8694	531626,10	1503220,00	20	8735	531498,00	1503943,70	20	8776	531417,10	1504897,40	20	8817	531657,50	1505519,20	20	8858	531866,80	1506074,30
20	8695	531626,90	1503211,00	20	8736	531496,90	1503959,50	20	8777	531423,80	1504950,25	20	8818	531667,50	1505549,70	20	8859	531865,80	1506083,30
20	8696	531620,20	1503186,00	20	8737	531496,80	1503963,10	20	8778	531428,94	1504987,89	20	8819	531667,80	1505550,70	20	8860	531863,50	1506090,60
20	8697	531601,90	1503167,70	20	8738	531497,30	1503970,50	20	8779	531432,52	1505015,14	20	8820	531678,30	1505580,70	20	8861	531861,86	1506097,75
20	8698	531576,90	1503161,00	20	8739	531500,80	1503994,00	20	8780	531429,50	1505015,29	20	8821	531687,90	1505607,30	20	8862	531677,93	1506101,07
20	8699	531565,70	1503164,00	20	8740	531501,44	1503998,27	20	8781	531414,90	1505016,01	20	8822	531691,60	1505615,30	20	8863	531663,38	1506107,55
20	8700	531551,90	1503167,70	20	8741	531511,50	1504065,50	20	8782	531408,66	1505023,77	20	8823	531698,90	1505625,00	20	8864	531338,80	1505951,40
20	8701	531542,90	1503176,70	20	8742	531514,60	1504096,50	20	8783	531437,89	1505054,21	20	8824	531714,60	1505641,30	20	8865	531322,80	1505953,20
20	8702	531520,80	1503174,20	20	8743	531520,50	1504154,30	20	8784	531452,06	1505068,97	20	8825	531725,60	1505649,90	20	8866	531272,30	1505958,90
20	8703	531515,20	1503173,90	20	8744	531514,60	1504176,30	20	8785	531451,51	1505079,70	20	8826	531733,20	1505653,50	20	8867	531191,90	1505968,00
20	8704	531490,20	1503180,60	20	8745	531508,60	1504198,80	20	8786	531462,20	1505092,60	20	8827	531744,40	1505657,60	20	8868	531115,70	1505976,60
20	8705	531471,90	1503198,90	20	8746	531506,30	1504207,50	20	8787	531463,10	1505121,70	20	8828	531759,00	1505670,00	20	8869	531037,50	1505994,50
20	8706	531467,50	1503208,90	20	8747	531492,30	1504243,60	20	8788	531462,90	1505122,30	20	8829	531768,60	1505689,30	20	8870	530910,03	1506043,95
20	8707	531458,90	1503236,20	20	8748	531490,60	1504248,70	20	8789	531461,80	1505125,50	20	8830	531769,20	1505690,50	20	8871	530879,78	1506055,69
20	8708	531456,60	1503251,20	20	8749	531481,90	1504280,70	20	8790	531454,80	1505150,70	20	8831	531778,80	1505708,40	20	8872	530609,29	1506201,39
20	8709	531458,70	1503265,60	20	8750	531454,90	1504380,80	20	8791	531449,30	1505167,40	20	8832	531781,20	1505720,90	20	8873	530581,12	1506221,11
20	8710	531461,90	1503276,40	20	8751	531446,80	1504410,90	20	8792	531447,10	1505177,90	20	8833	531787,10	1505736,30	20	8874	530548,70	1506243,80
20	8711	531467,30	1503294,30	20	8752	531445,20	1504421,20	20	8793	531445,00	1505198,00	20	8834	531797,90	1505754,90	20	8875	530498,10	1506286,90
20	8712	531469,20	1503299,40	20	8753	531442,30	1504474,30	20	8794	531444,70	1505203,20	20	8835	531813,30	1505771,30	20	8876	530477,10	1506304,90
20	8713	531500,80	1503374,00	20	8754	531442,20	1504477,00	20	8795	531444,70	1505206,80	20	8836	531838,50	1505788,20	20	8877	530432,70	1506342,70
20	8714	531503,50	1503379,50	20	8755	531442,50	1504482,50	20	8796	531444,70	1505226,30	20	8837	531840,90	1505789,80	20	8878	530320,00	1506462,10
20	8715	531504,20	1503380,60	20	8756	531446,30	1504516,50	20	8797	531445,00	1505231,50	20	8838	531870,70	1505807,30	20	8879	530315,00	1506467,40
20	8716	531542,90	1503443,80	20	8757	531446,94	1504522,30	20	8798	531447,00	1505250,70	20	8839	531874,90	1505813,00	20	8880	530284,60	1506499,60
20	8717	531544,70	1503446,60	20	8758	531448,60	1504537,20	20	8799	531453,40	1505270,50	20	8840	531896,40	1505835,80	20	8881	530269,80	1506519,10
20	8718	531565,70	1503476,10	20	8759	531450,60	1504554,80	20	8800	531454,30	1505272,10	20	8841	531897,20	1505837,60	20	8882	530239,80	1506484,20
20	8719	531576,30	1503491,10	20	8760	531442,90	1504570,10	20	8801	531472,60	1505301,30	20	8842	531897,90	1505861,30	20	8883	530229,20	1506475,50
20	8720	531592,10	1503505,50	20	8761	531439,40	1504582,20	20	8802	531473,80	1505303,00	20	8843	531897,30	1505886,00	20	8884	530224,83	1506471,88
20	8721	531593,30	1503506,20	20	8762	531437,80	1504587,80	20	8803	531476,00	1505306,20	20	8844	531895,40	1505899,20	20	8885	530115,57	1506381,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	8886	530110,00	1506376,70	20	8927	529699,67	1505850,54	20	8968	530356,83	1505801,65	20	9009	530646,46	1505899,42	20	9050	530778,98	1505663,74
20	8887	530110,10	1506375,48	20	8928	529704,72	1505858,63	20	8969	530390,55	1505802,32	20	9010	530644,10	1505911,90	20	9051	530764,48	1505634,74
20	8888	530107,46	1506374,68	20	8929	529705,40	1505875,83	20	8970	530401,34	1505804,01	20	9011	530635,34	1505919,66	20	9052	530722,16	1505610,80
20	8889	529982,20	1506270,90	20	8930	529696,97	1505889,99	20	8971	530408,75	1505809,74	20	9012	530624,21	1505911,56	20	9053	530708,34	1505592,93
20	8890	529932,40	1506254,70	20	8931	529683,82	1505904,82	20	8972	530417,52	1505825,92	20	9013	530602,29	1505911,23	20	9054	530698,91	1505569,90
20	8891	529932,32	1506254,82	20	8932	529680,45	1505911,90	20	8973	530421,23	1505843,80	20	9014	530584,09	1505915,95	20	9055	530690,81	1505550,11
20	8892	529935,02	1506241,33	20	8933	529680,11	1505924,04	20	8974	530421,23	1505853,24	20	9015	530580,71	1505928,08	20	9056	530664,84	1505510,32
20	8893	529924,57	1506224,81	20	8934	529690,23	1505951,02	20	8975	530418,20	1505858,63	20	9016	530581,39	1505959,44	20	9057	530652,54	1505496,50
20	8894	529909,39	1506215,03	20	8935	529706,07	1505964,84	20	8976	530406,39	1505864,03	20	9017	530562,17	1505977,65	20	9058	530633,99	1505500,21
20	8895	529862,52	1506219,75	20	8936	529710,12	1505985,75	20	8977	530371,79	1505848,62	20	9018	530563,52	1505995,52	20	9059	530630,60	1505505,00
20	8896	529855,81	1506229,81	20	8937	529686,52	1506010,36	20	8978	530351,10	1505839,41	20	9019	530582,74	1506006,31	20	9060	530618,48	1505522,12
20	8897	529853,08	1506233,91	20	8938	529689,55	1506032,61	20	8979	530337,27	1505847,17	20	9020	530608,03	1506006,31	20	9061	530609,04	1505529,54
20	8898	529840,83	1506235,71	20	8939	529692,59	1506048,80	20	8980	530333,56	1505869,76	20	9021	530631,29	1506027,22	20	9062	530571,95	1505529,88
20	8899	529830,83	1506225,82	20	8940	529707,42	1506050,15	20	8981	530340,31	1505896,40	20	9022	530657,59	1506021,48	20	9063	530508,22	1505514,03
20	8900	529828,95	1506221,08	20	8941	529722,93	1506050,15	20	8982	530366,94	1505899,77	20	9023	530657,93	1506006,31	20	9064	530463,04	1505506,95
20	8901	529818,02	1506193,45	20	8942	529743,84	1506033,29	20	8983	530392,23	1505876,50	20	9024	530653,55	1506003,95	20	9065	530450,40	1505501,56
20	8902	529807,56	1506190,42	20	8943	529763,73	1506017,78	20	8984	530417,52	1505892,69	20	9025	530632,64	1506003,61	20	9066	530409,26	1505477,28
20	8903	529796,83	1506210,62	20	8944	529772,83	1506016,09	20	8985	530422,31	1505901,70	20	9026	530620,16	1505995,86	20	9067	530380,60	1505457,05
20	8904	529684,70	1506174,20	20	8945	529788,34	1506020,14	20	8986	530428,99	1505914,27	20	9027	530619,15	1505971,92	20	9068	530367,79	1505457,39
20	8905	529586,90	1506142,40	20	8946	529805,71	1506011,71	20	8987	530445,51	1505922,02	20	9028	530642,42	1505969,56	20	9069	530353,96	1505472,56
20	8906	529548,20	1506138,30	20	8947	529855,61	1505940,90	20	8988	530458,32	1505911,91	20	9029	530663,66	1505951,01	20	9070	530345,87	1505484,36
20	8907	529546,90	1506137,50	20	8948	529883,60	1505928,09	20	8989	530462,37	1505899,43	20	9030	530656,58	1505928,08	20	9071	530334,74	1505486,72
20	8908	529544,73	1506135,60	20	8949	529923,89	1505844,81	20	8990	530449,22	1505888,64	20	9031	530694,68	1505905,83	20	9072	530321,26	1505483,35
20	8909	529544,73	1506112,52	20	8950	529951,87	1505842,79	20	8991	530437,92	1505874,48	20	9032	530735,32	1505918,31	20	9073	530320,92	1505474,25
20	8910	529548,44	1506092,97	20	8951	529961,65	1505851,55	20	8992	530441,63	1505846,49	20	9033	530749,81	1505878,52	20	9074	530332,38	1505457,05
20	8911	529578,79	1506050,48	20	8952	529971,77	1505848,86	20	8993	530491,20	1505849,86	20	9034	530731,27	1505834,01	20	9075	530340,14	1505442,21
20	8912	529587,21	1506033,28	20	8953	529993,35	1505825,25	20	8994	530518,84	1505816,48	20	9035	530774,09	1505835,36	20	9076	530359,36	1505438,84
20	8913	529589,57	1506020,13	20	8954	530021,67	1505818,17	20	8995	530516,48	1505736,57	20	9036	530827,36	1505847,84	20	9077	530364,42	1505432,10
20	8914	529589,24	1506001,93	20	8955	530059,94	1505779,06	20	8996	530492,54	1505729,15	20	9037	530834,45	1505873,46	20	9078	530361,72	1505426,70
20	8915	529577,10	1505981,02	20	8956	530098,72	1505753,77	20	8997	530490,52	1505722,75	20	9038	530851,98	1505877,85	20	9079	530336,93	1505406,47
20	8916	529576,76	1505968,88	20	8957	530128,06	1505750,06	20	8998	530510,75	1505709,60	20	9039	530862,77	1505867,73	20	9080	530295,80	1505382,53
20	8917	529578,79	1505955,06	20	8958	530146,23	1505745,06	20	8999	530543,46	1505707,57	20	9040	530842,54	1505824,23	20	9081	530286,35	1505365,34
20	8918	529585,53	1505942,92	20	8959	530150,14	1505743,99	20	9000	530606,68	1505716,34	20	9041	530859,06	1505762,87	20	9082	530279,27	1505353,87
20	8919	529590,25	1505936,85	20	8960	530166,16	1505736,91	20	9001	530612,07	1505728,47	20	9042	530878,95	1505761,18	20	9083	530254,32	1505348,14
20	8920	529607,11	1505929,77	20	8961	530187,74	1505726,45	20	9002	530598,58	1505745,33	20	9043	530881,65	1505753,76	20	9084	530247,58	1505350,84
20	8921	529633,75	1505929,10	20	8962	530210,33	1505728,48	20	9003	530597,24	1505759,16	20	9044	530848,94	1505725,44	20	9085	530246,40	1505376,13
20	8922	529648,42	1505913,25	20	8963	530216,73	1505736,23	20	9004	530617,80	1505773,66	20	9045	530851,64	1505713,98	20	9086	530210,66	1505376,80
20	8923	529659,88	1505888,64	20	8964	530216,73	1505751,07	20	9005	530620,50	1505781,41	20	9046	530880,30	1505715,33	20	9087	530172,23	1505372,08
20	8924	529678,09	1505859,98	20	8965	530215,88	1505765,57	20	9006	530618,14	1505817,15	20	9047	530888,06	1505707,57	20	9088	530145,09	1505367,64
20	8925	529686,18	1505849,53	20	8966	530233,76	1505775,69	20	9007	530666,36	1505824,23	20	9048	530886,03	1505681,61	20	9089	530119,93	1505363,53
20	8926	529693,26	1505848,18	20	8967	530279,61	1505783,78	20	9008	530663,66	1505869,75	20	9049	530853,83	1505675,20	20	9090	530115,85	1505362,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	9091	529937,88	1505333,31	20	9132	529346,13	1505296,55	20	9173	528865,20	1504808,40	20	9214	528968,00	1503020,80	20	9255	531664,15	1502369,83
20	9092	529924,23	1505342,74	20	9133	529313,09	1505365,34	20	9174	528861,40	1504804,50	20	9215	528999,30	1502985,80	20	9256	531806,80	1502432,10
20	9093	529910,41	1505363,65	20	9134	529302,63	1505422,32	20	9175	528855,80	1504798,90	20	9216	529094,09	1502879,78	20	9257	531837,80	1502445,39
20	9094	529901,64	1505374,10	20	9135	529296,23	1505436,14	20	9176	528848,82	1504791,86	20	9217	529096,40	1502877,20	20	9258	531947,03	1502460,34
20	9095	529888,15	1505382,19	20	9136	529283,08	1505435,13	20	9177	528696,20	1504638,00	20	9218	529099,10	1502873,40	20	9259	532089,60	1502479,90
20	9096	529881,07	1505395,34	20	9137	529253,74	1505427,72	20	9178	528648,30	1504600,10	20	9219	529099,34	1502873,81	20	9260	532092,67	1502480,16
20	9097	529863,87	1505445,92	20	9138	529240,26	1505411,87	20	9179	528643,00	1504596,50	20	9220	529099,50	1502873,00	20	9261	532107,04	1502411,14
20	9098	529853,42	1505461,09	20	9139	529229,80	1505398,72	20	9180	528539,46	1504526,15	20	9221	529217,10	1502710,50	20	9262	532131,63	1502292,98
20	9099	529803,85	1505461,09	20	9140	529190,36	1505380,17	20	9181	528531,00	1504520,40	20	9222	529244,40	1502608,50	20	9263	532128,40	1502292,10
20	9100	529747,88	1505465,14	20	9141	529185,97	1505363,65	20	9182	528527,80	1504518,30	20	9223	529254,40	1502571,30	20	9264	531906,90	1502234,60
20	9101	529735,74	1505461,76	20	9142	529189,68	1505345,11	20	9183	528475,34	1504492,32	20	9224	529267,66	1502521,87	20	9265	531900,73	1502185,61
20	9102	529745,86	1505447,60	20	9143	529220,36	1505352,52	20	9184	528459,50	1504462,70	20	9225	529268,70	1502518,00	20	9266	531900,20	1502181,40
20	9103	529775,87	1505428,38	20	9144	529239,25	1505333,64	20	9185	528482,30	1504429,40	20	9226	529351,80	1502534,90	20	9267	531900,17	1502180,08
20	9104	529777,89	1505419,62	20	9145	529263,52	1505332,97	20	9186	528504,00	1504389,80	20	9227	529378,20	1502540,30	20	9268	531898,10	1502076,90
20	9105	529761,71	1505417,59	20	9146	529283,08	1505323,53	20	9187	528515,10	1504368,40	20	9228	529578,50	1502581,20	20	9269	531897,20	1502034,70
20	9106	529737,77	1505436,81	20	9147	529292,86	1505309,03	20	9188	528546,90	1504301,00	20	9229	529698,40	1502605,70	20	9270	531896,00	1501977,70
20	9107	529703,21	1505415,57	20	9148	529288,47	1505292,84	20	9189	528577,20	1504230,10	20	9230	529783,80	1502623,21	20	9271	531894,80	1501920,40
20	9108	529695,11	1505422,32	20	9149	529260,49	1505296,55	20	9190	528624,80	1504021,60	20	9231	529787,75	1502624,02	20	9272	531893,80	1501871,70
20	9109	529688,37	1505442,21	20	9150	529233,50	1505317,12	20	9191	528632,80	1503986,60	20	9232	529817,70	1502630,00	20	9273	531846,50	1501872,60
20	9110	529697,81	1505455,36	20	9151	529211,26	1505326,90	20	9192	528656,70	1503882,00	20	9233	529842,20	1502635,00	20	9274	531772,90	1501874,00
20	9111	529716,02	1505457,05	20	9152	529176,53	1505325,55	20	9193	528661,60	1503773,00	20	9234	529952,10	1502657,00	20	9275	531772,90	1501855,20
20	9112	529715,35	1505469,52	20	9153	529169,45	1505335,33	20	9194	528662,40	1503745,90	20	9235	529971,70	1502661,00	20	9276	531772,90	1501820,60
20	9113	529672,86	1505470,87	20	9154	529166,08	1505351,85	20	9195	528662,70	1503730,90	20	9236	530103,80	1502687,40	20	9277	531772,90	1501792,40
20	9114	529641,17	1505456,37	20	9155	529149,56	1505343,42	20	9196	528664,30	1503639,10	20	9237	530168,70	1502700,20	20	9278	531602,85	1501825,65
20	9115	529624,98	1505441,54	20	9156	529142,48	1505326,56	20	9197	528664,70	1503632,40	20	9238	530257,30	1502717,90	20	9279	531475,25	1501850,39
20	9116	529617,23	1505426,36	20	9157	529165,07	1505311,39	20	9198	528669,10	1503562,20	20	9239	530408,80	1502748,30	20	9280	531501,00	1501719,21
20	9117	529613,52	1505414,56	20	9158	529174,17	1505300,26	20	9199	528686,40	1503466,20	20	9240	530875,40	1502841,50	20	9281	531514,72	1501650,85
20	9118	529594,97	1505415,57	20	9159	529186,31	1505300,26	20	9200	528690,70	1503442,30	20	9241	531141,08	1502894,68	20	9282	531523,12	1501604,83
20	9119	529573,39	1505426,36	20	9160	529181,25	1505288,46	20	9201	528697,80	1503403,00	20	9242	531202,79	1502907,02	20	9283	531535,20	1501537,80
20	9120	529564,96	1505421,98	20	9161	529156,64	1505287,79	20	9202	528702,10	1503373,10	20	9243	531266,30	1502919,72	20	9284	531552,10	1501447,60
20	9121	529562,26	1505403,77	20	9162	529146,86	1505296,22	20	9203	528708,20	1503330,00	20	9244	531270,22	1502920,50	20	9285	531574,00	1501330,20
20	9122	529543,72	1505387,25	20	9163	529135,60	1505255,00	20	9204	528710,50	1503308,70	20	9245	531289,10	1502828,80	20	9286	531583,10	1501280,30
20	9123	529533,60	1505370,73	20	9164	529128,00	1505237,40	20	9205	528715,70	1503282,10	20	9246	531291,80	1502813,90	20	9287	531592,57	1501229,66
20	9124	529546,08	1505331,62	20	9165	529099,70	1505172,00	20	9206	528715,90	1503281,30	20	9247	531309,90	1502715,60	20	9288	531593,31	1501225,73
20	9125	529518,43	1505303,30	20	9166	529078,90	1505123,90	20	9207	528723,20	1503240,60	20	9248	531330,10	1502614,70	20	9289	531610,20	1501138,70
20	9126	529482,69	1505307,34	20	9167	529069,63	1505101,94	20	9208	528724,90	1503229,60	20	9249	531351,60	1502506,30	20	9290	531633,00	1501021,50
20	9127	529456,39	1505305,66	20	9168	529057,12	1505072,52	20	9209	528771,20	1503195,80	20	9250	531356,70	1502479,80	20	9291	531641,80	1500977,20
20	9128	529444,25	1505296,22	20	9169	529047,50	1505051,30	20	9210	528789,20	1503181,50	20	9251	531376,90	1502376,50	20	9292	531651,50	1500926,00
20	9129	529423,01	1505279,36	20	9170	529045,30	1505046,10	20	9211	528819,80	1503157,20	20	9252	531390,76	1502305,48	20	9293	531667,30	1500847,50
20	9130	529359,28	1505261,49	20	9171	528919,50	1504873,80	20	9212	528844,50	1503137,50	20	9253	531391,56	1502301,39	20	9294	531681,80	1500771,50
20	9131	529350,51	1505266,55	20	9172	528894,80	1504846,50	20	9213	528906,90	1503078,50	20	9254	531637,89	1502358,40	20	9295	531700,20	1500676,20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	9296	531707,40	1500640,00	20	9337	531850,23	1499871,11	20	9378	533223,70	1499147,70	20	9419	533487,20	1499547,90	20	9459	529926,21	1503066,83
20	9297	531717,94	1500586,45	20	9338	531851,00	1499867,17	20	9379	533225,60	1499149,90	20	9420	533494,30	1499552,90	20	9460	529925,32	1503038,19
20	9298	531718,71	1500582,53	20	9339	531879,80	1499715,70	20	9380	533234,60	1499160,20	20	9421	533504,00	1499559,70	20	9461	529946,88	1503042,91
20	9299	531775,70	1500560,50	20	9340	531885,70	1499682,40	20	9381	533246,50	1499173,30	20	9422	533515,50	1499567,70	20	9462	529963,42	1503053,55
20	9300	531830,80	1500571,50	20	9341	531901,30	1499600,20	20	9382	533256,60	1499186,40	20	9423	533530,30	1499575,00	20	9463	529983,20	1503080,12
20	9301	531839,40	1500577,20	20	9342	531912,84	1499540,07	20	9383	533268,70	1499197,70	20	9424	533543,80	1499579,40	20	9463	530523,26	1503306,55
20	9302	531851,00	1500581,60	20	9343	531930,80	1499453,50	20	9384	533283,20	1499208,60	20	9425	533558,30	1499582,70	20	9464	530538,62	1503318,37
20	9303	531863,30	1500583,00	20	9344	531933,30	1499442,10	20	9385	533292,30	1499244,70	20	9426	533574,80	1499583,70	20	9465	530541,28	1503347,60
20	9304	531885,30	1500582,70	20	9345	531941,70	1499396,20	20	9386	533296,30	1499255,20	20	9427	533576,50	1499583,50	20	9466	530556,04	1503382,74
20	9305	531919,10	1500595,10	20	9346	531952,20	1499342,70	20	9387	533307,70	1499281,40	20	9428	533591,20	1499581,90	20	9467	530574,65	1503442,99
20	9306	531989,30	1500608,30	20	9347	531959,80	1499310,60	20	9388	533310,80	1499295,00	20	9429	533592,10	1499582,00	20	9468	530577,31	1503474,29
20	9307	532000,30	1500609,20	20	9348	532002,70	1499102,80	20	9389	533312,60	1499309,80	20	9430	533603,40	1499582,60	20	9469	530581,42	1503479,18
20	9308	532012,50	1500607,20	20	9349	532056,52	1498838,65	20	9390	533312,60	1499314,30	20	9431	533615,80	1499596,20	20	9470	530588,23	1503487,29
20	9309	532023,80	1500602,40	20	9350	532068,04	1498782,86	20	9391	533312,60	1499323,30	20	9432	533628,20	1499607,10	20	9471	530595,94	1503491,85
20	9310	532033,70	1500594,80	20	9351	532079,35	1498729,68	20	9392	533314,80	1499341,20	20	9433	533642,30	1499615,80	20	9472	530625,15	1503509,14
20	9311	532041,30	1500585,10	20	9352	532080,18	1498725,77	20	9393	533317,30	1499357,60	20	9434	533657,50	1499622,10	20	9473	530642,57	1503531,58
20	9312	532046,40	1500573,90	20	9353	532367,80	1498779,90	20	9394	533318,20	1499361,40	20	9435	533673,60	1499625,70	20	9474	530668,12	1503540,00
20	9313	532048,50	1500563,40	20	9354	532426,50	1498791,30	20	9395	533320,00	1499369,00	20	7923	533684,10	1499629,60	20	9475	530676,68	1503562,15
20	9314	532048,30	1500551,00	20	9355	532486,50	1498802,90	20	9396	533323,20	1499378,20	20	9436	529983,20	1503080,12	20	9476	530669,87	1503574,28
20	9315	532045,00	1500539,10	20	9356	532604,80	1498825,40	20	9397	533325,50	1499384,60	20	9437	530001,22	1503103,75	20	9477	530667,23	1503578,98
20	9316	532038,90	1500528,30	20	9357	532758,30	1498854,50	20	9398	533333,50	1499399,00	20	9438	530031,05	1503128,26	20	9478	530656,25	1503582,57
20	9317	532030,30	1500519,40	20	9358	532900,20	1498882,30	20	9399	533343,80	1499411,90	20	9439	530041,38	1503144,50	20	9479	530620,28	1503594,34
20	9318	532019,90	1500512,90	20	9359	532936,00	1498888,20	20	9400	533353,40	1499421,10	20	9440	530039,61	1503163,11	20	9480	530615,98	1503600,61
20	9319	532008,10	1500509,10	20	9360	533032,20	1498906,70	20	9401	533355,40	1499423,00	20	9441	529992,66	1503157,50	20	9481	530602,85	1503619,74
20	9320	531942,50	1500496,70	20	9361	533151,90	1498929,50	20	9402	533360,20	1499427,60	20	9442	529924,01	1503143,87	20	9482	530590,75	1503635,98
20	9321	531923,70	1500491,30	20	9362	533161,60	1498931,60	20	9403	533361,40	1499428,70	20	9443	529872,17	1503133,58	20	9483	530591,08	1503644,89
20	9322	531906,40	1500483,10	20	9363	533162,51	1498935,84	20	9404	533363,10	1499430,20	20	9444	529860,94	1503138,01	20	9484	530591,34	1503651,93
20	9323	531894,20	1500481,70	20	9364	533164,20	1498943,70	20	9405	533365,60	1499432,30	20	9445	529843,52	1503150,70	20	9485	530579,82	1503679,98
20	9324	531880,40	1500481,50	20	9365	533164,30	1498946,50	20	9406	533376,30	1499441,30	20	9446	529822,55	1503152,77	20	9486	530549,70	1503700,95
20	9325	531869,80	1500475,10	20	9366	533167,60	1498962,70	20	9407	533391,00	1499451,80	20	9447	529813,40	1503142,73	20	9487	530533,16	1503715,71
20	9326	531858,00	1500471,40	20	9367	533173,50	1498978,10	20	9408	533405,60	1499459,50	20	9448	529806,46	1503123,31	20	9488	530529,26	1503719,76
20	9327	531773,80	1500458,60	20	9368	533174,20	1498993,30	20	9409	533418,70	1499472,60	20	9449	529803,06	1503113,79	20	9489	530525,18	1503723,98
20	9328	531772,70	1500458,40	20	9369	533175,30	1499009,80	20	9410	533427,00	1499486,20	20	9450	529819,60	1503052,66	20	9490	530509,53	1503715,71
20	9329	531741,80	1500452,70	20	9370	533179,10	1499025,90	20	9411	533431,00	1499491,00	20	9451	529839,98	1503046,16	20	9491	530484,73	1503661,67
20	9330	531762,40	1500340,50	20	9371	533185,50	1499045,40	20	9412	533437,60	1499498,90	20	9452	529860,35	1503048,52	20	9492	530480,73	1503658,86
20	9331	531766,60	1500320,30	20	9372	533189,40	1499055,70	20	9413	533441,00	1499502,20	20	9453	529865,96	1503060,63	20	9493	530416,95	1503613,98
20	9332	531779,70	1500255,40	20	9373	533197,50	1499070,10	20	9414	533448,70	1499509,80	20	9454	529856,51	1503081,31	20	9494	530406,61	1503620,77
20	9333	531805,00	1500116,80	20	9374	533202,70	1499093,20	20	9415	533459,20	1499518,80	20	9455	529860,65	1503093,71	20	9495	530411,63	1503642,92
20	9334	531809,60	1500090,60	20	9375	533205,80	1499109,50	20	9416	533466,20	1499528,30	20	9456	529876,30	1503093,41	20	9496	530391,55	1503639,38
20	9335	531816,40	1500055,60	20	9376	533210,60	1499123,30	20	9417	533468,90	1499532,00	20	9457	529891,66	1503117,92	20	9497	530365,60	1503620,81
20	9336	531842,90	1499908,90	20	9377	533215,10	1499133,60	20	9418	533480,80	1499543,50	20	9458	529935,36	1503123,24	20	9498	530361,43	1503617,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	9499	530348,48	1503618,93	20	9540	529621,67	1503479,10	20	9581	530222,92	1503478,13	20	9621	530796,58	1503735,80	20	9662	531014,37	1503561,71
20	9500	530340,76	1503619,59	20	9541	529621,67	1503440,34	20	9582	530244,19	1503463,66	20	9622	530808,68	1503735,80	20	9599	531034,16	1503556,39
20	9501	530334,85	1503645,28	20	9542	529542,52	1503400,76	20	9583	530290,55	1503471,64	20	9623	530816,07	1503761,49	20	9663	531005,37	1503886,70
20	9502	530341,85	1503673,28	20	9543	529443,89	1503329,30	20	9584	530280,51	1503526,86	20	9624	530782,85	1503759,87	20	9664	531005,37	1503913,87
20	9503	530343,42	1503679,54	20	9544	529427,51	1503247,42	20	9585	530259,84	1503540,15	20	9625	530759,81	1503766,66	20	9665	530996,51	1503923,61
20	9504	530339,64	1503688,78	20	9545	529423,95	1503229,63	20	9586	530252,75	1503572,04	20	9626	530732,94	1503749,82	20	9666	530975,84	1503926,86
20	9505	530334,85	1503700,51	20	9546	529436,94	1503202,75	20	9587	530276,08	1503579,13	20	9627	530713,74	1503747,76	20	9667	530971,41	1503941,63
20	9506	530311,23	1503709,96	20	9547	529400,33	1503105,01	20	9588	530297,35	1503557,28	20	9628	530700,75	1503774,63	20	9668	530974,06	1503972,64
20	9507	530278,01	1503699,18	20	9548	529410,07	1503082,56	20	9589	530364,38	1503530,99	20	9629	530682,14	1503799,73	20	9669	530972,29	1504030,52
20	9508	530252,61	1503687,66	20	9549	529440,49	1503067,21	20	9590	530404,55	1503489,65	20	9630	530688,64	1503827,20	20	9670	530984,10	1504053,26
20	9509	530236,96	1503698,29	20	9550	529455,55	1503037,08	20	9591	530426,48	1503469,87	20	9631	530684,50	1503846,69	20	9671	530993,26	1504058,87
20	9510	530229,28	1503741,41	20	9551	529460,82	1503039,96	20	9592	530434,67	1503462,48	20	9632	530666,19	1503865,59	20	9672	531001,53	1504060,94
20	9511	530209,20	1503746,43	20	9552	529537,06	1503081,68	20	9593	530455,34	1503424,68	20	9633	530652,61	1503875,92	20	9673	531011,27	1504059,76
20	9512	530191,75	1503742,45	20	9553	529553,00	1503103,82	20	9594	530455,34	1503374,48	20	9634	530645,23	1503873,86	20	9674	531014,52	1504055,33
20	9513	530169,04	1503737,27	20	9554	529572,06	1503163,62	20	9595	530458,27	1503369,58	20	9635	530636,30	1503853,29	20	9675	531021,91	1504045,58
20	9514	530169,63	1503678,50	20	9555	529587,41	1503196,40	20	9596	530484,87	1503325,16	20	9636	530631,64	1503842,55	20	9676	531049,58	1504035,49
20	9515	530162,54	1503660,49	20	9556	529616,06	1503235,68	20	9597	530498,16	1503311,87	20	9637	530636,66	1503822,47	20	9677	531053,93	1504033,91
20	9516	530099,93	1503661,97	20	9557	529656,22	1503239,52	20	9598	530505,25	1503307,44	20	9638	530650,84	1503831,61	20	9678	531034,96	1504133,82
20	9517	530017,98	1503645,58	20	9558	529709,97	1503266,98	20	9463	530523,26	1503306,55	20	9639	530658,22	1503804,16	20	9679	531033,90	1504139,19
20	9518	529948,15	1503644,41	20	9559	529714,59	1503269,03	20	9599	531034,16	1503356,39	20	9640	530637,55	1503772,56	20	9680	531029,66	1504160,59
20	9519	529877,71	1503643,22	20	9560	529737,58	1503279,24	20	9600	531050,99	1503367,91	20	9641	530630,46	1503750,71	20	9681	531025,44	1504161,28
20	9520	529872,80	1503646,68	20	9561	529773,20	1503287,41	20	9601	531039,47	1503385,93	20	9642	530644,93	1503711,14	20	9682	531004,33	1504164,74
20	9521	529867,66	1503650,30	20	9562	529816,13	1503297,25	20	9602	531034,16	1503395,67	20	9643	530662,65	1503707,60	20	9683	530951,77	1504145,84
20	9522	529860,47	1503659,77	20	9563	529890,85	1503314,38	20	9603	531019,10	1503605,42	20	9644	530685,69	1503698,15	20	9684	530952,65	1504198,41
20	9523	529854,11	1503668,14	20	9564	529934,99	1503330,18	20	9604	530976,57	1503608,07	20	9645	530696,91	1503688,70	20	9685	530933,75	1504235,92
20	9524	529850,83	1503672,45	20	9565	529987,56	1503364,74	20	9605	530965,94	1503634,06	20	9646	530700,16	1503680,13	20	9686	530913,08	1504244,18
20	9525	529740,83	1503637,16	20	9566	529991,99	1503382,75	20	9606	530958,85	1503637,31	20	9647	530701,93	1503664,18	20	9687	530880,30	1504230,60
20	9526	529708,05	1503601,13	20	9567	529973,98	1503411,10	20	9607	530911,31	1503622,25	20	9648	530702,52	1503654,14	20	9688	530840,14	1504221,45
20	9527	529672,31	1503586,66	20	9568	529979,29	1503430,59	20	9608	530875,13	1503615,31	20	9649	530710,20	1503641,15	20	9689	530821,97	1504197,08
20	9528	529644,85	1503588,73	20	9569	530009,41	1503445,65	20	9609	530837,63	1503617,08	20	9650	530720,83	1503610,44	20	9690	530831,72	1504144,51
20	9529	529616,20	1503601,72	20	9570	530010,60	1503469,57	20	9610	530805,73	1503630,37	20	9651	530738,36	1503602,38	20	9691	530850,92	1504129,75
20	9530	529584,60	1503606,15	20	9571	530022,70	1503480,20	20	9611	530789,78	1503648,38	20	9652	530742,68	1503600,40	20	9692	530902,60	1504137,42
20	9531	529505,02	1503588,58	20	9572	530033,63	1503477,55	20	9612	530788,01	1503656,36	20	9653	530767,49	1503598,92	20	9693	530943,94	1504124,14
20	9532	529467,22	1503579,43	20	9573	530051,79	1503464,11	20	9613	530795,10	1503662,85	20	9654	530791,86	1503551,22	20	9694	530949,26	1504093,13
20	9533	529456,59	1503568,21	20	9574	530076,60	1503469,42	20	9614	530823,16	1503661,38	20	9655	530810,46	1503535,57	20	9695	530958,12	1504063,00
20	9534	529464,56	1503549,60	20	9575	530090,48	1503484,19	20	9615	530830,83	1503669,06	20	9656	530839,99	1503537,64	20	9696	530955,46	1504038,20
20	9535	529491,73	1503551,37	20	9576	530089,59	1503495,41	20	9616	530827,88	1503688,55	20	9657	530856,23	1503549,16	20	9697	530940,69	1504030,22
20	9536	529536,32	1503571,45	20	9577	530100,81	1503509,00	20	9617	530818,43	1503695,63	20	9658	530901,41	1503548,27	20	9698	530896,69	1504027,86
20	9537	529562,90	1503574,70	20	9578	530125,62	1503509,00	20	9618	530798,35	1503696,52	20	9659	530932,13	1503545,32	20	9699	530860,66	1504012,51
20	9538	529595,98	1503569,98	20	9579	530118,83	1503472,67	20	9619	530775,31	1503716,01	20	9660	530958,70	1503556,54	20	9700	530863,32	1503989,47
20	9539	529621,67	1503502,65	20	9580	530164,60	1503473,85	20	9620	530777,09	1503729,30	20	9661	530981,15	1503551,81	20	9701	530883,70	1503957,87



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	9702	530903,78	1503933,36	20	9741	529511,67	1504055,90	20	9782	529696,46	1504414,06	20	9823	529476,74	1503962,52	20	9862	531202,31	1504478,89
20	9703	530915,89	1503912,39	20	9742	529512,10	1504060,79	20	9783	529659,54	1504388,96	20	9824	529464,19	1503938,16	20	9863	531128,13	1504414,83
20	9704	530909,09	1503886,11	20	9743	529556,40	1504109,22	20	9784	529640,05	1504382,46	20	9825	529386,23	1503870,24	20	9864	531111,27	1504379,08
20	9705	530915,59	1503878,73	20	9744	529595,97	1504162,97	20	9785	529632,37	1504377,15	20	9826	529312,69	1503787,84	20	9865	531120,03	1504362,23
20	9706	530940,40	1503870,75	20	9745	529629,05	1504213,17	20	9786	529618,79	1504355,29	20	9827	529305,46	1503775,59	20	9866	531135,54	1504360,20
20	9707	530978,49	1503868,39	20	9746	529645,74	1504229,56	20	9787	529612,29	1504348,80	20	9828	529281,84	1503733,36	20	9867	531156,45	1504383,80
20	9663	531005,37	1503886,70	20	9747	529660,94	1504244,48	20	9788	529580,99	1504354,11	20	9829	529272,68	1503685,81	20	9868	531176,01	1504377,74
20	9708	530680,22	1504030,81	20	9748	529698,15	1504244,48	20	9789	529531,38	1504378,33	20	9830	529267,91	1503671,70	20	9869	531184,10	1504355,48
20	9709	530706,98	1504071,88	20	9749	529753,67	1504256,87	20	9790	529478,81	1504380,69	20	9831	529259,69	1503647,42	20	9870	531189,61	1504347,84
20	9710	530713,89	1504082,49	20	9750	529761,94	1504267,57	20	9791	529466,41	1504388,96	20	9832	529229,57	1503583,93	20	9859	531292,10	1504431,60
20	9711	530714,53	1504086,45	20	9751	529776,71	1504286,70	20	9792	529464,64	1504404,32	20	9833	529208,30	1503530,48	20	9871	530999,66	1504936,10
20	9712	530717,43	1504104,35	20	9752	529797,38	1504303,83	20	9793	529450,75	1504424,69	20	9834	529209,19	1503495,04	20	9872	530980,78	1504959,03
20	9713	530712,12	1504117,64	20	9753	529822,48	1504311,51	20	9794	529399,66	1504421,15	20	9835	529199,88	1503473,33	20	9873	530979,09	1504966,79
20	9714	530698,87	1504116,45	20	9754	529830,45	1504334,25	20	9795	529381,94	1504435,33	20	9836	529173,07	1503406,31	20	9874	530979,80	1504972,80
20	9715	530689,08	1504115,57	20	9755	529815,69	1504361,12	20	9796	529374,56	1504448,02	20	9837	529156,18	1503364,07	20	9875	530982,13	1504992,41
20	9716	530612,89	1504052,96	20	9756	529814,80	1504380,61	20	9797	529375,24	1504456,60	20	9838	529121,62	1503322,43	20	9876	530990,85	1505007,90
20	9717	530625,00	1504019,89	20	9757	529798,56	1504383,27	20	9798	529376,92	1504477,85	20	9839	529115,78	1503315,01	20	9877	530998,65	1505021,75
20	9718	530642,42	1504003,94	20	9758	529784,98	1504376,48	20	9799	529343,55	1504481,99	20	9840	529087,69	1503279,31	20	9878	530995,95	1505029,17
20	9719	530674,89	1504027,02	20	9759	529773,16	1504362,60	20	9800	529326,72	1504476,97	20	9841	529076,88	1503265,58	20	9879	530987,86	1505035,57
20	9708	530680,22	1504030,81	20	9760	529744,22	1504362,60	20	9801	529305,46	1504459,25	20	9842	529070,39	1503228,96	20	9880	530975,05	1505038,27
20	9720	529122,29	1503099,25	20	9761	529734,48	1504367,91	20	9802	529241,08	1504458,66	20	9843	529072,02	1503220,50	20	9881	530944,03	1505038,95
20	9721	529121,70	1503155,95	20	9762	529728,87	1504375,89	20	9803	529223,07	1504443,89	20	9844	529073,93	1503210,65	20	9882	530926,83	1505027,82
20	9722	529115,21	1503174,26	20	9763	529726,80	1504395,08	20	9804	529224,54	1504424,69	20	9845	529077,64	1503201,52	20	9883	530929,53	1505015,34
20	9723	529100,73	1503192,86	20	9764	529741,86	1504436,72	20	9805	529238,13	1504399,30	20	9846	529089,29	1503172,85	20	9884	530935,26	1505011,30
20	9724	529088,92	1503222,98	20	9765	529739,65	1504458,14	20	9806	529261,75	1504391,91	20	9847	529097,55	1503140,96	20	9885	530954,82	1505013,32
20	9725	529101,91	1503268,46	20	9766	529778,63	1504552,05	20	9807	529305,90	1504387,33	20	9848	529093,12	1503100,15	20	9886	530967,29	1504990,05
20	9726	529117,90	1503285,20	20	9767	529817,02	1504599,89	20	9808	529373,83	1504400,33	20	9849	529091,65	1503086,62	20	9887	530966,95	1504928,69
20	9727	529127,31	1503295,04	20	9768	529854,23	1504656,00	20	9809	529394,20	1504395,01	20	9850	529067,35	1503036,82	20	9871	530999,66	1504936,10
20	9728	529160,38	1503316,30	20	9769	529897,93	1504725,69	20	9810	529413,70	1504376,70	20	9851	529075,02	1502997,72	20	9888	531405,17	1504932,51
20	9729	529225,35	1503458,64	20	9770	529928,65	1504759,36	20	9811	529449,72	1504349,24	20	9852	529091,19	1503032,46	20	9889	531417,68	1504964,22
20	9730	529245,43	1503566,73	20	9771	529973,58	1504806,95	20	9812	529528,72	1504351,15	20	9720	529122,29	1503099,25	20	9890	531422,69	1504977,68
20	9731	529273,78	1503632,88	20	9772	529937,91	1504799,86	20	9813	529543,48	1504332,85	20	9853	530164,24	1504362,09	20	9891	531400,74	1504979,60
20	9732	529287,96	1503675,40	20	9773	529890,78	1504751,31	20	9814	529565,34	1504321,62	20	9854	530147,08	1504406,49	20	9892	531381,86	1504971,51
20	9733	529300,36	1503706,12	20	9774	529843,15	1504691,26	20	9815	529598,12	1504313,06	20	9855	530135,59	1504436,21	20	9893	531380,51	1504958,36
20	9734	529330,19	1503766,07	20	9775	529836,44	1504682,79	20	9816	529632,96	1504296,52	20	9856	530110,19	1504438,87	20	9894	531395,34	1504935,09
20	9735	529373,30	1503825,72	20	9776	529812,81	1504645,58	20	9817	529638,28	1504288,84	20	9857	530120,02	1504374,90	20	9888	531405,17	1504932,51
20	9736	529410,51	1503868,84	20	9777	529763,20	1504573,53	20	9818	529640,05	1504275,26	20	9858	530125,25	1504340,82	20	9895	530837,65	1505368,03
20	9737	529432,28	1503881,24	20	9778	529743,71	1504523,33	20	9819	529622,37	1504243,72	20	9853	530164,24	1504362,09	20	9896	530854,84	1505429,40
20	9738	529457,17	1503895,41	20	9779	529725,99	1504470,76	20	9820	529609,93	1504221,51	20	9859	531292,10	1504431,60	20	9897	530866,31	1505498,19
20	9739	529494,39	1503939,71	20	9780	529689,96	1504465,44	20	9821	529477,63	1504060,27	20	9860	531254,91	1504445,85	20	9898	530880,13	1505523,14
20	9740	529503,84	1503966,29	20	9781	529694,09	1504441,23	20	9822	529485,90	1504006,82	20	9861	531234,00	1504488,33	20	9899	530883,16	1505546,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	9900	530872,04	1505559,22	20	9940	530106,30	1506054,86	20	9980	529832,68	1506150,97	20	10019	529713,29	1503170,56	20	10058	529470,10	1504534,10
20	9901	530853,83	1505559,55	20	9941	530099,22	1506038,68	20	9981	529867,41	1506134,11	20	10020	529676,82	1503183,33	20	10059	529483,68	1504534,10
20	9902	530836,97	1505540,00	20	9942	530109,84	1506019,47	20	9982	529870,78	1506104,44	20	10021	529654,37	1503185,99	20	10060	529503,76	1504498,67
20	9903	530846,41	1505501,56	20	9943	530125,69	1505993,84	20	9983	529910,57	1506100,05	20	10022	529639,90	1503183,33	20	10061	529531,82	1504495,71
20	9904	530811,35	1505426,70	20	9944	530116,25	1505987,44	20	9984	529912,93	1506078,81	20	10023	529621,30	1503121,02	20	10062	529580,54	1504503,39
20	9905	530808,65	1505362,30	20	9945	530100,40	1505988,11	20	9985	529926,42	1506072,40	20	10024	529656,44	1503110,69	20	10063	529606,98	1504459,83
20	9895	530837,65	1505368,03	20	9946	530070,05	1505982,38	20	9986	529949,68	1506054,87	20	10025	529635,77	1503074,36	20	10039	529638,28	1504461,01
20	9906	530229,04	1505803,33	20	9947	530049,49	1505963,16	20	9987	529965,53	1506036,66	20	10026	529632,52	1503019,44	21	10064	530454,76	1485299,57
20	9907	530230,73	1505810,41	20	9948	530042,45	1505969,37	20	9988	529978,20	1506037,38	20	10014	529724,66	1503034,79	21	10065	530451,38	1485303,30
20	9908	530222,97	1505827,61	20	9949	530009,70	1505998,23	20	9963	529989,13	1506038,01	20	10027	529172,97	1504131,21	21	10066	530366,52	1485396,91
20	9909	530265,12	1505866,72	20	9950	529989,47	1506000,25	20	9989	529627,79	1502749,23	20	10028	529194,71	1504181,06	21	10067	530337,71	1485428,71
20	9910	530265,12	1505885,94	20	9951	529974,30	1505988,11	20	9990	529626,91	1502762,22	20	10029	529211,25	1504205,57	21	10068	530317,12	1485451,42
20	9911	530311,99	1505920,33	20	9952	529993,18	1505963,16	20	9991	529614,21	1502816,85	20	10030	529206,53	1504218,86	21	10069	529940,93	1485866,44
20	9912	530306,93	1505934,83	20	9953	530013,07	1505947,31	20	9992	529614,95	1502832,06	20	10031	529158,69	1504264,93	21	10070	529896,61	1485856,99
20	9913	530284,00	1505933,15	20	9954	530038,02	1505944,61	20	9993	529607,65	1502837,94	20	10032	529134,47	1504267,59	21	10071	529901,12	1485829,90
20	9914	530271,52	1505936,18	20	9955	530059,27	1505902,13	20	9994	529581,58	1502858,94	20	10033	529057,40	1504256,66	21	10072	529912,20	1485763,44
20	9915	530263,77	1505952,37	20	9956	530050,16	1505891,00	20	9995	529558,54	1502904,71	20	10034	529045,88	1504178,40	21	10073	529923,50	1485695,65
20	9916	530252,98	1505932,81	20	9957	530046,45	1505865,71	20	9996	529544,96	1502951,96	20	10035	529065,67	1504116,09	21	10074	529929,70	1485659,20
20	9917	530166,87	1505897,25	20	9958	530060,28	1505855,26	20	9997	529545,85	1502962,88	20	10036	529111,44	1504112,54	21	10075	529941,27	1485588,12
20	9918	530163,63	1505867,73	20	9959	530090,45	1505848,85	20	9998	529536,10	1502971,45	20	10037	529122,60	1504115,00	21	10076	529948,23	1485545,98
20	9919	530146,43	1505872,45	20	9960	530150,05	1505780,04	20	9999	529536,40	1502986,21	20	10038	529170,50	1504125,54	21	10077	529994,79	1485264,28
20	9920	530145,00	1505886,01	20	9961	530153,62	1505775,91	20	10000	529542,01	1503005,11	20	10027	529172,97	1504131,21	21	10078	529995,44	1485260,32
20	9921	530142,72	1505907,52	20	9962	530183,18	1505801,31	20	10001	529523,40	1502999,80	20	10039	529638,28	1504461,01	21	10079	530083,16	1485267,82
20	9922	530121,14	1505913,25	20	9966	530229,04	1505803,33	20	10002	529508,34	1502990,64	20	10040	529641,82	1504543,11	21	10080	530249,36	1485282,02
20	9923	530087,42	1505916,96	20	9963	529989,13	1506038,01	20	10003	529484,60	1502988,18	20	10041	529635,33	1504566,74	21	10081	530375,41	1485292,79
20	9924	530074,27	1505921,68	20	9964	529989,81	1506044,76	20	10004	529477,04	1502987,40	20	10042	529627,06	1504576,78	21	10064	530454,76	1485299,57
20	9925	530059,44	1505932,13	20	9965	529969,58	1506080,83	20	10005	529475,61	1502980,50	20	10043	529611,70	1504582,09	22	10082	531615,99	1488022,97
20	9926	530060,45	1505944,95	20	9966	529964,86	1506094,66	20	10006	529473,79	1502971,74	20	10044	529601,49	1504576,12	22	10083	531604,39	1488110,32
20	9927	530063,15	1505955,40	20	9967	529968,90	1506109,16	20	10007	529505,09	1502930,11	20	10045	529573,31	1504559,65	22	10084	531567,54	1488095,30
20	9928	530097,20	1505944,95	20	9968	530006,33	1506142,54	20	10008	529534,62	1502910,02	20	10046	529553,82	1504544,88	22	10085	531534,10	1488068,01
20	9929	530110,35	1505961,47	20	9969	530010,04	1506170,19	20	10009	529579,81	1502823,79	20	10047	529529,02	1504549,02	22	10086	531570,27	1488003,18
20	9930	530123,17	1505962,14	20	9970	529991,49	1506171,87	20	10010	529586,78	1502793,90	20	10048	529513,66	1504582,68	22	10082	531615,99	1488022,97
20	9931	530136,65	1505949,33	20	9971	529972,61	1506197,50	20	10011	529588,52	1502786,43	20	10049	529487,67	1504599,81	23	10087	531450,34	1489145,55
20	9932	530153,17	1505945,96	20	9972	529957,77	1506202,89	20	10012	529608,60	1502748,04	20	10050	529469,95	1504601,58	23	10088	531440,78	1489232,90
20	9933	530169,58	1505958,92	20	9973	529936,53	1506196,49	20	10013	529619,52	1502741,25	20	10051	529403,80	1504570,28	23	10089	531388,58	1489206,29
20	9934	530173,98	1505962,40	20	9974	529922,37	1506183,67	20	9989	529627,79	1502749,23	20	10052	529406,17	1504531,30	23	10090	531378,00	1489167,39
20	9935	530182,98	1506044,79	20	9975	529917,99	1506173,22	20	10014	529724,66	1503034,79	20	10053	529391,99	1504495,86	23	10091	531386,19	1489141,80
20	9936	530178,82	1506043,55	20	9976	529888,32	1506177,27	20	10015	529723,48	1503080,86	20	10054	529394,35	1504484,05	23	10092	531411,10	1489121,32
20	9937	530160,25	1506038,01	20	9977	529880,22	1506182,32	20	10016	529705,49	1503120,49	20	10055	529420,34	1504491,14	23	10087	531450,34	1489145,55
20	9938	530145,75	1506035,98	20	9978	529863,70	1506178,62	20	10017	529703,10	1503125,75	20	10056	529439,98	1504503,39	24	10093	531629,81	1489439,68
20	9939	530132,94	1506059,25	20	9979	529834,03	1506163,11	20	10018	529717,28	1503169,16	20	10057	529458,58	1504520,23	24	10094	531625,72	1489539,99

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
24	10095	531613,43	1489659,42	25	10135	530260,30	1491282,40	26	10175	530008,40	1491384,70	27	10215	529905,56	1492861,14	29	10253	529226,60	1491878,70
24	10096	531592,96	1489677,16	25	10136	530252,70	1491286,20	26	10176	529976,80	1491383,00	27	10216	529886,23	1492827,05	29	10254	529271,30	1491910,30
24	10097	531616,84	1489737,90	25	10137	530199,30	1491298,30	26	10177	529914,60	1491399,70	27	10217	529886,94	1492803,51	29	10244	529275,90	1491911,90
24	10098	531637,32	1489827,98	25	10138	530181,60	1491306,70	26	10178	529913,70	1491399,00	27	10218	529921,37	1492793,67	30	10255	529661,30	1492013,30
24	10099	531654,38	1489881,20	25	10139	530160,20	1491317,90	26	10179	529900,14	1491390,12	27	10219	529954,76	1492790,86	30	10256	529667,00	1492017,20
24	10100	531637,32	1489957,64	25	10140	530135,90	1491336,60	26	10180	529868,08	1491289,52	27	10220	529976,19	1492785,59	30	10257	529680,10	1492026,10
24	10101	531624,35	1490094,12	25	10141	530133,60	1491319,30	26	10181	529871,81	1491287,21	27	10221	529983,22	1492760,64	30	10258	529688,78	1492029,87
24	10102	531620,26	1490165,77	25	10142	530134,80	1491307,00	26	10182	529877,80	1491286,30	27	10222	529983,92	1492717,42	30	10259	529671,39	1492039,07
24	10103	531590,06	1490166,11	25	10143	530133,30	1491300,20	26	10183	529889,60	1491284,60	27	10223	529981,11	1492703,01	30	10260	529665,57	1492042,15
24	10104	531563,11	1490176,35	25	10144	530132,90	1491281,90	26	10184	529902,20	1491282,80	27	10201	530106,21	1492684,74	30	10261	529604,07	1492051,29
24	10105	531553,21	1490190,34	25	10145	530132,90	1491280,00	26	10185	529903,00	1491282,70	27	10224	530086,02	1492740,95	30	10262	529573,50	1492081,51
24	10106	531578,80	1490247,66	25	10146	530128,90	1491264,20	26	10186	529916,80	1491280,60	27	10225	530099,53	1492745,88	30	10263	529535,73	1492092,40
24	10107	531543,32	1490274,61	25	10147	530125,70	1491251,40	26	10187	529917,10	1491280,60	27	10226	530080,55	1492829,51	30	10264	529480,21	1492092,75
24	10108	531502,03	1490268,13	25	10148	530124,40	1491239,60	26	10188	529930,50	1491278,50	27	10227	530007,46	1492816,16	30	10265	529477,65	1492098,88
24	10109	531414,34	1490226,50	25	10149	530137,30	1491236,60	26	10189	529931,40	1491278,40	27	10228	530025,03	1492759,93	30	10266	529466,85	1492124,73
24	10110	531413,66	1490203,98	25	10150	530138,90	1491236,30	26	10190	529944,40	1491276,20	27	10229	530039,79	1492724,09	30	10267	529455,81	1492119,77
24	10111	531440,27	1490164,06	25	10151	530150,90	1491233,30	26	10191	529957,70	1491274,00	27	10224	530086,02	1492740,95	30	10268	529394,12	1492092,05
24	10112	531444,71	1490123,12	25	10152	530151,80	1491233,10	26	10192	529969,60	1491272,00	28	10230	530574,31	1505594,96	30	10269	529371,98	1492123,32
24	10113	531480,19	1490065,11	25	10153	530165,20	1491229,60	26	10193	529970,90	1491271,70	28	10231	530589,65	1505602,04	30	10270	529376,55	1492168,65
24	10114	531508,51	1490064,43	25	10154	530191,50	1491222,60	26	10194	529983,30	1491269,40	28	10232	530590,33	1505621,94	30	10271	529369,87	1492200,28
24	10115	531562,42	1490092,07	25	10155	530203,70	1491219,30	26	10195	529995,60	1491267,30	28	10233	530565,88	1505619,23	30	10272	529353,71	1492202,39
24	10116	531572,32	1490089,68	25	10156	530204,40	1491219,10	26	10196	529997,10	1491267,00	28	10234	530462,03	1505613,50	30	10273	529329,46	1492104,00
24	10117	531590,40	1490072,62	25	10157	530216,50	1491215,70	26	10197	530009,60	1491264,60	28	10235	530405,72	1505611,48	30	10274	529314,00	1492049,53
24	10118	531588,70	1490058,63	25	10158	530218,20	1491215,30	26	10198	530022,00	1491262,40	28	10236	530364,25	1505617,21	30	10275	529287,65	1492023,18
24	10119	531551,85	1490059,65	25	10159	530231,00	1491211,40	26	10199	530023,10	1491262,10	28	10237	530363,91	1505680,60	30	10276	529285,19	1492000,69
24	10120	531550,48	1489951,49	25	10160	530242,60	1491208,00	26	10200	530026,20	1491261,50	28	10238	530351,77	1505684,98	30	10277	529298,19	1491995,77
24	10121	531559,69	1489928,97	25	10161	530244,00	1491207,50	26	10165	530032,00	1491260,40	28	10239	530296,47	1505682,62	30	10278	529323,84	1492007,01
24	10122	531541,61	1489832,75	25	10162	530256,60	1491203,50	27	10201	530106,21	1492684,74	28	10240	530304,90	1505556,18	30	10279	529323,07	1491953,61
24	10123	531519,77	1489763,82	25	10163	530269,30	1491199,40	27	10202	530105,15	1492739,55	28	10241	530383,80	1505564,61	30	10280	529362,30	1491987,00
24	10124	531525,91	1489688,76	25	10164	530280,90	1491195,60	27	10203	530123,08	1492756,07	28	10242	530443,82	1505569,67	30	10281	529376,00	1491994,40
24	10125	531532,74	1489610,96	25	10130	530292,30	1491191,90	27	10204	530112,18	1492845,32	28	10243	530512,61	1505588,89	30	10282	529390,70	1492001,90
24	10126	531535,64	1489566,94	26	10165	530032,00	1491260,40	27	10205	530152,59	1492856,22	28	10230	530574,31	1505594,96	30	10283	529467,90	1492021,20
24	10127	531525,40	1489466,97	26	10166	530031,90	1491283,60	27	10206	530154,98	1492869,80	29	10244	529275,90	1491911,90	30	10284	529502,40	1492029,90
24	10128	531510,22	1489418,52	26	10167	530032,10	1491288,80	27	10207	530161,49	1492906,88	29	10245	529276,80	1491913,10	30	10285	529521,60	1492034,70
24	10129	531516,02	1489396,34	26	10168	530033,40	1491316,00	27	10208	530134,35	1492906,43	29	10246	529311,78	1491943,37	30	10286	529543,90	1492035,10
24	10093	531629,81	1489439,68	26	10169	530034,10	1491319,10	27	10209	530124,71	1492908,03	29	10247	529297,13	1491955,01	30	10287	529549,30	1492035,10
25	10130	530292,30	1491191,90	26	10170	530038,90	1491342,60	27	10210	530055,26	1492906,47	29	10248	529278,68	1491964,50	30	10288	529613,50	1492028,10
25	10131	530274,90	1491256,90	26	10171	530045,50	1491369,30	27	10211	530029,48	1492888,53	29	10249	529264,28	1491966,96	30	10289	529635,40	1492023,30
25	10132	530274,10	1491259,90	26	10172	530047,40	1491378,90	27	10212	530011,33	1492875,89	29	10250	529212,62	1491885,44	30	10255	529661,30	1492013,30
25	10133	530275,30	1491276,50	26	10173	530023,70	1491386,30	27	10213	529979,51	1492887,26	29	10251	529217,20	1491878,10	31	10290	529253,20	1491991,08
25	10134	530273,40	1491276,80	26	10174	530023,50	1491386,30	27	10214	529924,40	1492874,64	29	10252	529220,20	1491873,30	31	10291	529278,15	1492049,77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
31	10292	529260,58	1492066,28	32	10332	529509,89	1492651,36	32	10373	529054,14	1492763,10	32	10414	529285,00	1492331,59	33	10454	529211,72	1505764,39
31	10293	529227,55	1492074,01	32	10333	529489,51	1492638,71	32	10374	529011,97	1492757,12	32	10415	529304,33	1492334,05	33	10455	529211,30	1505751,50
31	10294	529189,25	1492069,80	32	10334	529485,65	1492610,24	32	10375	528994,75	1492764,85	32	10416	529334,55	1492303,83	33	10456	529211,10	1505744,40
31	10295	529176,95	1492099,31	32	10335	529449,10	1492613,76	32	10376	528967,69	1492764,50	32	10417	529365,12	1492301,72	33	10457	529207,60	1505670,00
31	10296	529165,70	1492107,75	32	10336	529438,28	1492629,29	32	10377	528934,31	1492761,34	32	10418	529390,84	1492396,89	33	10458	529203,40	1505582,30
31	10297	529154,81	1492109,15	32	10337	529432,94	1492636,95	32	10378	528917,09	1492750,80	32	10419	529397,52	1492421,59	33	10459	529193,56	1505548,76
31	10298	529146,88	1492105,85	32	10338	529392,18	1492654,52	32	10379	528912,53	1492726,90	32	10420	529400,26	1492431,73	33	10460	529197,94	1505534,60
31	10299	529104,21	1492088,07	32	10339	529354,93	1492661,90	32	10380	528937,47	1492615,16	32	10311	529562,60	1492541,37	33	10461	529195,58	1505504,59
31	10300	529090,15	1492071,55	32	10340	529332,97	1492680,52	32	10381	528973,67	1492605,67	33	10421	529584,18	1505680,94	33	10462	529198,62	1505497,17
31	10301	529097,53	1492040,63	32	10341	529330,86	1492699,50	32	10382	528989,13	1492596,54	33	10422	529612,17	1505687,34	33	10463	529205,70	1505493,12
31	10302	529126,70	1492017,79	32	10342	529343,86	1492713,56	32	10383	528984,56	1492561,05	33	10423	529596,32	1505780,07	33	10464	529225,93	1505493,12
31	10303	529138,65	1491988,98	32	10343	529392,70	1492698,09	32	10384	529011,26	1492554,72	33	10424	529587,38	1505837,05	33	10465	529224,92	1505484,70
31	10304	529147,08	1491977,38	32	10344	529411,80	1492699,23	32	10385	529013,37	1492513,61	33	10425	529582,33	1505882,57	33	10466	529189,85	1505480,31
31	10305	529164,30	1491975,97	32	10345	529445,76	1492701,26	32	10386	529143,21	1492553,31	33	10426	529567,83	1505934,16	33	10467	529181,55	1505483,42
31	10306	529170,27	1492003,38	32	10346	529469,31	1492711,45	32	10387	529169,92	1492522,39	33	10427	529547,26	1505994,18	33	10468	529176,37	1505461,96
31	10307	529186,99	1492012,61	32	10347	529473,87	1492733,58	32	10388	529214,55	1492523,45	33	10428	529534,95	1506029,24	33	10469	529169,95	1505413,55
31	10308	529193,82	1492016,38	32	10348	529474,93	1492755,02	32	10389	529221,93	1492492,52	33	10429	529521,80	1506056,22	33	10470	529222,89	1505416,59
31	10309	529211,03	1492022,71	32	10349	529552,06	1492776,80	32	10390	529188,19	1492469,33	33	10430	529515,06	1506106,79	33	10471	529222,89	1505434,79
31	10310	529217,71	1492022,71	32	10350	529649,04	1492777,85	32	10391	529181,87	1492460,19	33	10431	529500,30	1506097,90	33	10472	529179,06	1505436,82
31	10290	529253,20	1491991,08	32	10351	529674,69	1492787,34	32	10392	529174,14	1492441,92	33	10432	529495,60	1506093,90	33	10473	529179,06	1505449,29
32	10311	529562,60	1492541,37	32	10352	529686,99	1492794,72	32	10393	529178,70	1492424,70	33	10433	529432,40	1506040,80	33	10474	529201,65	1505452,33
32	10312	529806,47	1492720,58	32	10353	529678,91	1492811,59	32	10394	529202,25	1492425,05	33	10434	529328,10	1505965,21	33	10475	529248,52	1505445,92
32	10313	529783,98	1492733,23	32	10354	529654,56	1492813,39	32	10395	529227,20	1492419,43	33	10435	529328,48	1505964,20	33	10476	529269,09	1505453,34
32	10314	529756,39	1492731,47	32	10355	529623,74	1492822,83	32	10396	529211,91	1492371,29	33	10436	529339,89	1505933,82	33	10477	529283,25	1505471,88
32	10315	529755,69	1492764,15	32	10356	529603,01	1492833,02	32	10397	529187,66	1492391,68	33	10437	529341,92	1505917,64	33	10478	529284,26	1505488,41
32	10316	529768,69	1492778,56	32	10357	529583,68	1492844,27	32	10398	529164,12	1492405,03	33	10438	529310,90	1505899,43	33	10479	529236,72	1505622,60
32	10317	529763,42	1492788,75	32	10358	529552,76	1492848,13	32	10399	529145,15	1492409,60	33	10439	529308,53	1505880,21	33	10480	529230,31	1505680,60
32	10318	529741,99	1492791,91	32	10359	529518,68	1492841,11	32	10400	529117,74	1492382,89	33	10440	529333,15	1505871,11	33	10481	529280,21	1505686,67
32	10319	529722,31	1492779,61	32	10360	529506,73	1492843,92	32	10401	529119,14	1492366,02	33	10441	529333,82	1505862,00	33	10482	529303,48	1505702,52
32	10320	529712,47	1492751,85	32	10361	529480,02	1492884,68	32	10402	529148,31	1492343,53	33	10442	529317,64	1505833,68	33	10483	529336,86	1505703,19
32	10321	529686,82	1492751,85	32	10362	529470,89	1492890,30	32	10403	529175,01	1492338,26	33	10443	529316,29	1505805,02	33	10484	529366,70	1505732,86
32	10322	529669,25	1492745,18	32	10363	529327,69	1492870,27	32	10404	529197,59	1492311,40	33	10444	529305,50	1505799,29	33	10485	529396,03	1505744,66
32	10323	529667,14	1492736,74	32	10364	529320,60	1492854,33	32	10405	529202,77	1492305,23	33	10445	529292,35	1505825,59	33	10486	529438,86	1505746,68
32	10324	529677,33	1492716,71	32	10365	529296,07	1492814,05	32	10406	529239,32	1492298,91	33	10446	529285,27	1505828,62	33	10487	529445,94	1505752,41
32	10325	529644,30	1492705,82	32	10366	529275,96	1492799,53	32	10407	529258,30	1492289,42	33	10447	529250,54	1505804,68	33	10488	529429,08	1505837,72
32	10326	529641,49	1492691,41	32	10367	529251,79	1492776,80	32	10408	529339,47	1492229,68	33	10448	529233,27	1505811,18	33	10489	529406,15	1505929,10
32	10327	529646,76	1492672,79	32	10368	529195,75	1492770,83	32	10409	529348,25	1492238,11	33	10449	529276,95	1505932,22	33	10490	529496,34	1505981,03
32	10328	529669,95	1492645,38	32	10369	529124,07	1492762,75	32	10410	529355,98	1492266,23	33	10450	529257,30	1505919,90	33	10491	529476,79	1505999,23
32	10329	529666,09	1492630,27	32	10370	529107,90	1492777,15	32	10411	529329,63	1492283,44	33	10451	529228,30	1505902,50	33	10492	529477,13	1506014,74
32	10330	529569,45	1492629,22	32	10371	529083,65	1492784,53	32	10412	529276,57	1492304,53	33	10452	529214,30	1505897,80	33	10493	529489,94	1506023,17
32	10331	529553,29	1492656,63	32	10372	529066,79	1492777,15	32	10413	529276,57	1492319,29	33	10453	529212,00	1505773,20	33	10494	529484,21	1506033,29

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
33	10495	529485,22	1506044,42	34	10535	523243,20	1476601,30	34	10576	523706,40	1477098,20	34	10617	524341,10	1477557,70	34	10658	524911,40	1478097,50
33	10496	529493,65	1506067,01	34	10536	523248,80	1476606,80	34	10577	523711,50	1477117,40	34	10618	524349,70	1477562,10	34	10659	524912,00	1478098,80
33	10497	529506,80	1506066,00	34	10537	523253,30	1476623,30	34	10578	523715,10	1477130,70	34	10619	524371,90	1477572,20	34	10660	524917,80	1478138,00
33	10498	529506,80	1506032,95	34	10538	523266,40	1476641,20	34	10579	523722,10	1477140,90	34	10620	524373,40	1477572,90	34	10661	524918,50	1478153,20
33	10499	529509,83	1506013,73	34	10539	523274,90	1476650,40	34	10580	523723,00	1477142,30	34	10621	524390,40	1477580,30	34	10662	524918,10	1478154,10
33	10500	529523,32	1505988,78	34	10540	523282,10	1476675,00	34	10581	523729,70	1477162,40	34	10622	524449,00	1477610,20	34	10663	524917,10	1478156,90
33	10501	529534,78	1505925,73	34	10541	523291,60	1476684,90	34	10582	523734,60	1477177,10	34	10623	524451,50	1477631,50	34	10664	524903,90	1478192,50
33	10502	529557,71	1505832,33	34	10542	523315,30	1476709,50	34	10583	523742,90	1477195,50	34	10624	524458,80	1477659,00	34	10665	524901,10	1478195,40
33	10503	529569,01	1505741,97	34	10543	523325,40	1476715,90	34	10584	523754,80	1477209,50	34	10625	524481,50	1477712,70	34	10666	524899,60	1478197,10
33	10421	529584,18	1505680,94	34	10544	523331,10	1476730,70	34	10585	523756,30	1477211,20	34	10626	524485,10	1477720,20	34	10667	524874,00	1478225,40
34	10504	523067,10	1476194,30	34	10545	523337,80	1476744,90	34	10586	523766,50	1477223,00	34	10627	524493,90	1477736,90	34	10668	524861,70	1478242,40
34	10505	523067,60	1476196,80	34	10546	523362,30	1476773,20	34	10587	523774,50	1477249,00	34	10628	524494,80	1477746,30	34	10669	524860,00	1478245,50
34	10506	523078,10	1476223,40	34	10547	523381,54	1476788,48	34	10588	523783,60	1477267,70	34	10629	524504,60	1477776,70	34	10670	524846,80	1478270,30
34	10507	523078,60	1476224,80	34	10548	523413,96	1476814,23	34	10589	523787,00	1477274,00	34	10630	524507,80	1477786,40	34	10671	524844,30	1478275,40
34	10508	523081,20	1476227,50	34	10549	523427,90	1476825,30	34	10590	523810,90	1477301,90	34	10631	524516,40	1477796,90	34	10672	524829,60	1478307,30
34	10509	523082,00	1476232,00	34	10550	523429,20	1476827,80	34	10591	523832,90	1477319,60	34	10632	524529,10	1477812,20	34	10673	524821,40	1478335,30
34	10510	523093,80	1476263,80	34	10551	523430,20	1476829,90	34	10592	523845,60	1477328,30	34	10633	524541,30	1477822,70	34	10674	524818,40	1478357,10
34	10511	523097,00	1476269,00	34	10552	523442,60	1476845,10	34	10593	523847,90	1477329,60	34	10634	524544,40	1477826,30	34	10675	524817,90	1478360,90
34	10512	523097,70	1476273,40	34	10553	523450,30	1476854,50	34	10594	523853,20	1477354,20	34	10635	524550,50	1477835,10	34	10676	524814,40	1478395,80
34	10513	523108,30	1476303,50	34	10554	523483,20	1476883,90	34	10595	523925,10	1477386,00	34	10636	524556,90	1477844,30	34	10677	524810,50	1478430,90
34	10514	523110,00	1476308,40	34	10555	523499,80	1476895,90	34	10596	523963,60	1477398,60	34	10637	524588,90	1477873,70	34	10678	524808,60	1478445,80
34	10515	523128,60	1476331,70	34	10556	523535,10	1476908,20	34	10597	523971,30	1477407,50	34	10638	524611,70	1477883,30	34	10679	524791,60	1478460,20
34	10516	523156,40	1476357,50	34	10557	523539,10	1476908,80	34	10598	523997,10	1477428,80	34	10639	524652,20	1477894,70	34	10680	524784,50	1478468,80
34	10517	523174,40	1476370,80	34	10558	523558,50	1476926,30	34	10599	524010,70	1477438,20	34	10640	524677,70	1477907,90	34	10681	524775,10	1478482,40
34	10518	523183,20	1476374,90	34	10559	523570,60	1476932,20	34	10600	524039,40	1477449,30	34	10641	524685,50	1477911,50	34	10682	524771,40	1478496,20
34	10519	523186,30	1476384,20	34	10560	523592,90	1476941,30	34	10601	524051,10	1477451,80	34	10642	524724,10	1477927,30	34	10683	524761,70	1478532,40
34	10520	523194,50	1476402,60	34	10561	523603,00	1476944,70	34	10602	524072,30	1477454,10	34	10643	524725,30	1477928,20	34	10684	524761,80	1478536,10
34	10521	523195,20	1476403,20	34	10562	523604,90	1476945,40	34	10603	524102,20	1477449,60	34	10644	524733,50	1477933,40	34	10685	524762,30	1478549,80
34	10522	523197,60	1476419,50	34	10563	523635,90	1476953,70	34	10604	524118,40	1477444,50	34	10645	524754,40	1477942,50	34	10686	524763,20	1478558,00
34	10523	523194,30	1476429,10	34	10564	523645,60	1476957,10	34	10605	524119,20	1477444,20	34	10646	524773,00	1477948,10	34	10687	524763,90	1478564,50
34	10524	523189,70	1476461,00	34	10565	523656,50	1476969,70	34	10606	524127,90	1477452,90	34	10647	524784,60	1477959,70	34	10688	524767,00	1478580,70
34	10525	523188,70	1476475,10	34	10566	523664,40	1476975,90	34	10607	524172,60	1477466,10	34	10648	524798,80	1477973,90	34	10689	524775,90	1478605,00
34	10526	523192,80	1476494,40	34	10567	523668,50	1476984,90	34	10608	524177,90	1477466,40	34	10649	524810,20	1477979,60	34	10690	524775,90	1478607,80
34	10527	523197,50	1476516,20	34	10568	523675,24	1476993,95	34	10609	524191,90	1477467,10	34	10650	524851,60	1477996,90	34	10691	524775,90	1478609,40
34	10528	523202,10	1476526,30	34	10569	523678,40	1476998,20	34	10610	524197,10	1477467,30	34	10651	524874,40	1478021,90	34	10692	524776,60	1478621,50
34	10529	523206,70	1476535,20	34	10570	523679,20	1477000,00	34	10611	524215,30	1477462,40	34	10652	524877,50	1478026,20	34	10693	524779,70	1478646,30
34	10530	523212,50	1476541,00	34	10571	523679,80	1477000,70	34	10612	524217,60	1477464,10	34	10653	524889,20	1478047,10	34	10694	524782,90	1478659,00
34	10531	523215,40	1476556,00	34	10572	523682,60	1477010,70	34	10613	524253,00	1477499,50	34	10654	524889,80	1478048,20	34	10695	524776,90	1478681,30
34	10532	523220,00	1476567,20	34	10573	523682,40	1477015,90	34	10614	524285,10	1477509,30	34	10655	524900,90	1478063,10	34	10696	524776,90	1478712,80
34	10533	523225,90	1476579,30	34	10574	523682,40	1477036,60	34	10615	524301,10	1477525,30	34	10656	524901,00	1478064,00	34	10697	524774,70	1478721,90
34	10534	523228,30	1476582,40	34	10575	523695,80	1477086,60	34	10616	524311,40	1477528,10	34	10657	524909,80	1478094,10	34	10698	524771,90	1478742,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
34	10699	524771,80	1478745,20	34	10740	524504,60	1479459,50	34	10781	522273,80	1479112,00	34	10822	521779,90	1478965,00	34	10863	520530,80	1476636,70
34	10700	524769,90	1478752,10	34	10741	524499,70	1479467,20	34	10782	522269,50	1479106,00	34	10823	521770,30	1478968,90	34	10864	520465,09	1476622,45
34	10701	524765,60	1478754,90	34	10742	524498,50	1479469,40	34	10783	522261,60	1479096,00	34	10824	521737,80	1478969,40	34	10865	520461,17	1476621,62
34	10702	524733,60	1478788,70	34	10743	524490,90	1479483,40	34	10784	522252,80	1479087,50	34	10825	521721,50	1478971,00	34	10866	520056,90	1476536,00
34	10703	524721,20	1478824,60	34	10744	524480,20	1479502,80	34	10785	522234,10	1479074,40	34	10826	521691,10	1478965,10	34	10867	519234,79	1476361,83
34	10704	524717,80	1478848,40	34	10745	524474,70	1479516,50	34	10786	522218,30	1479066,40	34	10827	521664,90	1478961,20	34	10868	519233,98	1476365,75
34	10705	524714,00	1478850,40	34	10746	524471,60	1479524,20	34	10787	522208,90	1479062,10	34	10828	521643,60	1478960,40	34	10869	519202,70	1476516,10
34	10706	524686,20	1478874,10	34	10747	524471,40	1479525,00	34	10788	522192,60	1479052,10	34	10829	521628,10	1478960,90	34	10870	519161,20	1476716,00
34	10707	524680,90	1478880,70	34	10748	524464,50	1479550,00	34	10789	522184,90	1479041,70	34	10830	521624,90	1478960,50	34	10871	519151,00	1476764,90
34	10708	524672,10	1478893,50	34	10749	524461,80	1479568,70	34	10790	522181,18	1479040,02	34	10831	521608,80	1478958,70	34	10872	519066,30	1477173,00
34	10709	524662,80	1478927,10	34	10750	524460,90	1479574,90	34	10791	522167,00	1479033,60	34	10832	521588,80	1478955,60	34	10873	519052,50	1477239,30
34	10710	524645,70	1478944,20	34	10751	524460,40	1479605,80	34	10792	522156,30	1479027,50	34	10833	521565,70	1478952,30	34	10874	519030,40	1477345,60
34	10711	524637,50	1478962,60	34	10752	524460,40	1479607,40	34	10793	522143,50	1479021,50	34	10834	521553,50	1478952,10	34	10875	518997,95	1477501,37
34	10712	524633,40	1478974,70	34	10753	524460,80	1479651,40	34	10794	522135,10	1479014,30	34	10835	521541,50	1478954,90	34	10876	518946,30	1477443,60
34	10713	524628,30	1479006,30	34	10754	524413,78	1479640,07	34	10795	522124,10	1479008,70	34	10836	521530,50	1478960,60	34	10877	518881,40	1478047,70
34	10714	524631,90	1479020,60	34	10755	524337,70	1479623,60	34	10796	522111,00	1479004,30	34	10837	521516,30	1478970,30	34	10878	518838,60	1478248,30
34	10715	524625,80	1479046,80	34	10756	524153,53	1479581,62	34	10797	522101,30	1478996,60	34	10838	521508,10	1478977,40	34	10879	518823,10	1478320,70
34	10716	524629,30	1479068,40	34	10757	523998,00	1479546,90	34	10798	522089,40	1478990,30	34	10839	521500,80	1478987,40	34	10880	518800,12	1478428,60
34	10717	524605,30	1479097,40	34	10758	523779,54	1479497,87	34	10799	522078,90	1478986,40	34	10840	521497,50	1478995,70	34	10881	518796,19	1478427,83
34	10718	524595,60	1479111,30	34	10759	523775,45	1479496,95	34	10800	522066,60	1478984,90	34	10841	521496,20	1478998,90	34	10882	518687,20	1478406,50
34	10719	524589,90	1479126,70	34	10760	523748,50	1479490,90	34	10801	522054,30	1478986,40	34	10842	521495,40	1479001,40	34	10883	518630,10	1478395,40
34	10720	524583,90	1479142,90	34	10761	523632,80	1479464,70	34	10802	522043,20	1478982,70	34	10843	521470,00	1478995,80	34	10884	518512,40	1478372,40
34	10721	524579,40	1479166,80	34	10762	523377,50	1479407,50	34	10803	522031,70	1478978,20	34	10844	521439,20	1478989,10	34	10885	518329,90	1478336,80
34	10722	524577,70	1479175,90	34	10763	523174,05	1479361,79	34	10804	522021,10	1478975,60	34	10845	521088,40	1478912,15	34	10886	518292,20	1478329,40
34	10723	524576,80	1479180,90	34	10764	523170,13	1479360,98	34	10805	522006,20	1478972,40	34	10846	521147,70	1478634,40	34	10887	518034,70	1478279,10
34	10724	524569,10	1479222,10	34	10765	522938,80	1479312,90	34	10806	521993,80	1478972,00	34	10847	521163,30	1478561,10	34	10888	517978,20	1478268,10
34	10725	524568,70	1479222,70	34	10766	522862,80	1479296,60	34	10807	521982,80	1478973,30	34	10848	521281,70	1478007,20	34	10889	517895,70	1478252,00
34	10726	524564,20	1479229,80	34	10767	522769,90	1479276,80	34	10808	521975,40	1478974,10	34	10849	521303,90	1477903,20	34	10890	517796,20	1478232,50
34	10727	524551,40	1479269,30	34	10768	522648,60	1479250,90	34	10809	521963,50	1478973,40	34	10850	521313,20	1477859,80	34	10891	517741,80	1478221,92
34	10728	524550,70	1479275,80	34	10769	522486,80	1479216,30	34	10810	521952,60	1478967,70	34	10851	521355,70	1477661,10	34	10892	517737,88	1478221,11
34	10729	524545,60	1479281,70	34	10770	522399,50	1479197,90	34	10811	521941,10	1478963,40	34	10852	521363,60	1477623,80	34	10893	517649,30	1478202,90
34	10730	524538,40	1479290,00	34	10771	522370,70	1479191,70	34	10812	521915,40	1478957,90	34	10853	521459,40	1477175,50	34	10894	517310,20	1478133,10
34	10731	524529,10	1479311,60	34	10772	522359,60	1479170,50	34	10813	521903,00	1478958,50	34	10854	521500,20	1476984,50	34	10895	517279,80	1478126,80
34	10732	524525,10	1479325,30	34	10773	522353,30	1479158,80	34	10814	521890,80	1478961,60	34	10855	521527,58	1476856,24	34	10896	516884,40	1478045,50
34	10733	524520,90	1479353,70	34	10774	522345,20	1479149,50	34	10815	521877,90	1478963,80	34	10856	521528,42	1476852,33	34	10897	516713,28	1478010,27
34	10734	524522,40	1479369,50	34	10775	522339,80	1479144,70	34	10816	521857,30	1478966,30	34	10857	521524,51	1476851,48	34	10898	516709,36	1478009,47
34	10735	524521,90	1479371,00	34	10776	522325,30	1479131,80	34	10817	521845,20	1478964,00	34	10858	521426,60	1476830,30	34	10899	516698,80	1478007,30
34	10736	524516,10	1479404,30	34	10777	522315,20	1479124,80	34	10818	521829,70	1478962,70	34	10859	521277,50	1476798,10	34	10900	516650,50	1477997,30
34	10737	524518,60	1479426,20	34	10778	522303,70	1479120,50	34	10819	521817,50	1478962,40	34	10860	521020,90	1476742,60	34	10901	516671,90	1477945,40
34	10738	524520,40	1479434,40	34	10779	522291,40	1479119,20	34	10820	521806,50	1478960,70	34	10861	520898,40	1476716,10	34	10902	516726,04	1477814,06
34	10739	524518,10	1479440,40	34	10780	522277,50	1479117,20	34	10821	521794,10	1478961,80	34	10862	520875,70	1476711,20	34	10903	516728,50	1477808,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
34	10904	516729,11	1477805,74	34	10945	519169,70	1475204,00	34	10986	519589,80	1475476,70	34	11027	520049,30	1475569,30	34	11068	520588,20	1475591,00
34	10905	516735,40	1477781,20	34	10946	519173,90	1475215,60	34	10987	519613,30	1475481,80	34	11028	520070,10	1475572,20	34	11069	520600,50	1475591,70
34	10906	516748,40	1477661,70	34	10947	519193,70	1475252,90	34	10988	519626,10	1475483,40	34	11029	520081,00	1475578,00	34	11070	520608,32	1475591,17
34	10907	516761,20	1477543,80	34	10948	519202,10	1475261,90	34	10989	519638,40	1475483,50	34	11030	520093,00	1475580,90	34	11071	520612,40	1475590,90
34	10908	516755,40	1477510,10	34	10949	519225,90	1475281,80	34	10990	519664,30	1475480,50	34	11031	520105,40	1475580,90	34	11072	520638,40	1475590,20
34	10909	516666,40	1477261,40	34	10950	519238,10	1475292,70	34	10991	519674,00	1475478,30	34	11032	520120,00	1475580,60	34	11073	520651,60	1475590,70
34	10910	516664,60	1477251,70	34	10951	519245,30	1475299,10	34	10992	519685,20	1475473,10	34	11033	520132,00	1475583,40	34	11074	520662,70	1475591,20
34	10911	516611,50	1476962,80	34	10952	519255,70	1475305,60	34	10993	519694,80	1475465,20	34	11034	520144,70	1475585,80	34	11075	520675,00	1475589,90
34	10912	516606,74	1476925,40	34	10953	519267,50	1475309,50	34	10994	519697,80	1475463,20	34	11035	520157,00	1475586,10	34	11076	520686,60	1475585,60
34	10913	516606,20	1476921,20	34	10954	519279,80	1475310,30	34	10995	519705,30	1475458,10	34	11036	520169,70	1475588,30	34	11077	520713,10	1475571,80
34	10914	516912,81	1476986,22	34	10955	519292,40	1475309,50	34	10996	519720,00	1475466,50	34	11037	520182,00	1475589,30	34	11078	520745,60	1475556,30
34	10915	516916,72	1476987,05	34	10956	519305,10	1475309,90	34	10997	519731,90	1475469,90	34	11038	520194,20	1475587,20	34	11079	520768,00	1475545,30
34	10916	517195,00	1477055,10	34	10957	519320,10	1475312,20	34	10998	519744,30	1475470,20	34	11039	520204,40	1475587,00	34	11080	520785,10	1475539,60
34	10917	517257,80	1477070,40	34	10958	519329,00	1475322,40	34	10999	519756,30	1475467,50	34	11040	520205,50	1475587,00	34	11081	520806,60	1475535,90
34	10918	517558,20	1477143,80	34	10959	519341,20	1475335,60	34	11000	519767,40	1475461,90	34	11041	520222,20	1475587,30	34	11082	520825,70	1475531,30
34	10919	517681,10	1477173,80	34	10960	519351,20	1475342,80	34	11001	519775,40	1475455,60	34	11042	520234,40	1475585,30	34	11083	520846,30	1475538,50
34	10920	517784,10	1477199,00	34	10961	519362,70	1475347,40	34	11002	519781,40	1475466,40	34	11043	520245,70	1475580,30	34	11084	520858,60	1475540,10
34	10921	517821,90	1477208,20	34	10962	519373,70	1475354,80	34	11003	519789,80	1475475,50	34	11044	520258,90	1475576,80	34	11085	520882,91	1475531,77
34	10922	517954,64	1477240,66	34	10963	519377,80	1475366,50	34	11004	519798,00	1475482,20	34	11045	520270,30	1475576,00	34	11086	520909,10	1475529,30
34	10923	517958,53	1477241,61	34	10964	519384,60	1475378,10	34	11005	519811,90	1475486,10	34	11046	520296,20	1475575,40	34	11087	520925,20	1475537,40
34	10924	517989,70	1477093,50	34	10965	519391,90	1475387,40	34	11006	519824,20	1475487,10	34	11047	520308,10	1475572,10	34	11088	520996,60	1475553,50
34	10925	518007,40	1477009,10	34	10966	519401,70	1475395,00	34	11007	519836,40	1475485,00	34	11048	520318,80	1475565,90	34	11089	521027,40	1475560,45
34	10926	518034,50	1476880,00	34	10967	519413,40	1475402,00	34	11008	519847,70	1475480,00	34	11049	520340,40	1475549,50	34	11090	521032,54	1475561,60
34	10927	518075,20	1476685,90	34	10968	519424,80	1475406,80	34	11009	519860,40	1475475,80	34	11050	520360,20	1475536,80	34	11091	521053,80	1475566,40
34	10928	518161,10	1476277,40	34	10969	519429,64	1475407,51	34	11010	519871,30	1475469,80	34	11051	520369,80	1475530,80	34	11092	521070,90	1475566,60
34	10929	518187,30	1476152,63	34	10970	519433,60	1475408,10	34	11011	519887,00	1475473,90	34	11052	520386,80	1475532,20	34	11093	521083,20	1475565,20
34	10930	518188,12	1476148,72	34	10971	519449,90	1475413,30	34	11012	519899,20	1475475,40	34	11053	520393,90	1475542,10	34	11094	521106,10	1475559,20
34	10931	518224,00	1475957,30	34	10972	519464,00	1475427,80	34	11013	519910,00	1475475,40	34	11054	520403,00	1475559,40	34	11095	521115,30	1475554,80
34	10932	518265,70	1475734,80	34	10973	519469,80	1475432,30	34	11014	519921,10	1475482,60	34	11055	520403,10	1475559,60	34	11096	521127,50	1475554,50
34	10933	518302,70	1475537,90	34	10974	519473,80	1475435,40	34	11015	519932,50	1475487,40	34	11056	520411,20	1475568,60	34	11097	521139,00	1475554,50
34	10934	518331,30	1475385,60	34	10975	519485,20	1475440,30	34	11016	519943,90	1475491,80	34	11057	520421,50	1475575,50	34	11098	521151,00	1475551,50
34	10935	518338,00	1475350,00	34	10976	519497,40	1475442,20	34	11017	519944,60	1475507,50	34	11058	520432,40	1475581,00	34	11099	521163,30	1475547,40
34	10936	518378,40	1475135,00	34	10977	519501,60	1475442,20	34	11018	519947,60	1475519,50	34	11059	520452,60	1475590,30	34	11100	521181,90	1475553,10
34	10937	518395,26	1475045,27	34	10978	519512,40	1475442,30	34	11019	519953,40	1475530,40	34	11060	520464,70	1475593,20	34	11101	521202,40	1475558,20
34	10938	518396,00	1475041,34	34	10979	519524,40	1475439,60	34	11020	519957,70	1475535,10	34	11061	520477,00	1475593,00	34	11102	521214,70	1475559,10
34	10939	518474,70	1475055,10	34	10980	519536,70	1475435,50	34	11021	519961,70	1475539,60	34	11062	520489,00	1475589,70	34	11103	521224,10	1475558,60
34	10940	518816,50	1475114,90	34	10981	519549,30	1475447,20	34	11022	519982,90	1475556,50	34	11063	520492,60	1475590,10	34	11104	521236,80	1475557,90
34	10941	518955,70	1475139,30	34	10982	519559,70	1475456,40	34	11023	519994,40	1475561,20	34	11064	520521,20	1475592,90	34	11105	521247,20	1475566,00
34	10942	519164,50	1475175,90	34	10983	519567,90	1475465,60	34	11024	520006,60	1475563,00	34	11065	520549,00	1475593,00	34	11106	521252,70	1475570,30
34	10943	519165,29	1475180,10	34	10984	519578,10	1475472,40	34	11025	520026,00	1475563,20	34	11066	520560,30	1475591,80	34	11107	521284,40	1475589,10
34	10944	519168,30	1475196,10	34	10985	519579,00	1475472,80	34	11026	520037,20	1475566,50	34	11067	520576,90	1475588,00	34	11108	521295,80	1475593,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
34	11109	521320,40	1475601,40	34	11150	522205,50	1475924,70	34	11191	522795,10	1476058,50	35	11231	526122,60	1486735,60	35	11272	526443,60	1487405,60
34	11110	521331,10	1475607,40	34	11151	522215,60	1475931,80	34	11192	522806,50	1476057,80	35	11232	526111,90	1486748,20	35	11273	526432,50	1487403,10
34	11111	521342,90	1475613,70	34	11152	522231,40	1475940,20	34	11193	522816,30	1476061,30	35	11233	526090,40	1486752,80	35	11274	526419,30	1487413,70
34	11112	521367,80	1475626,70	34	11153	522243,10	1475944,30	34	11194	522823,80	1476073,30	35	11234	526071,10	1486772,70	35	11275	526417,90	1487417,10
34	11113	521384,90	1475634,70	34	11154	522255,20	1475946,90	34	11195	522827,40	1476085,20	35	11235	526060,70	1486810,30	35	11276	526414,20	1487426,00
34	11114	521399,20	1475645,00	34	11155	522265,50	1475948,30	34	11196	522833,80	1476095,70	35	11236	526125,70	1486817,00	35	11277	526461,30	1487470,80
34	11115	521478,31	1475662,96	34	11156	522280,80	1475952,40	34	11197	522842,60	1476104,40	35	11237	526140,40	1486807,80	35	11278	526470,40	1487471,40
34	11116	521670,55	1475706,67	34	11157	522297,40	1475956,00	34	11198	522851,60	1476111,20	35	11238	526157,40	1486797,20	35	11279	526427,40	1487595,00
34	11117	521678,53	1475712,59	34	11158	522308,00	1475957,10	34	11199	522862,60	1476116,80	35	11239	526175,20	1486769,60	35	11280	526404,10	1487661,90
34	11118	521684,54	1475717,04	34	11159	522320,30	1475955,60	34	11200	522878,90	1476122,70	35	11240	526212,80	1486761,70	35	11281	526321,00	1487877,50
34	11119	521702,34	1475729,03	34	11160	522338,30	1475954,10	34	11201	522889,10	1476125,30	35	11241	526263,20	1486702,30	35	11282	526310,10	1487900,40
34	11120	521727,38	1475746,22	34	11161	522350,70	1475955,60	34	11202	522902,60	1476127,70	35	11242	526289,40	1486710,30	35	11283	526253,60	1488019,50
34	11121	521733,42	1475752,64	34	11162	522364,90	1475962,90	34	11203	522912,40	1476132,80	35	11243	526302,10	1486736,70	35	11284	526245,90	1488035,70
34	11122	521736,81	1475756,24	34	11163	522373,40	1475969,80	34	11204	522924,40	1476135,90	35	11244	526284,00	1486787,40	35	11285	526227,60	1488070,50
34	11123	521771,50	1475793,10	34	11164	522386,20	1475982,10	34	11205	522936,80	1476136,00	35	11245	526231,90	1486854,80	35	11286	526165,20	1488057,70
34	11124	521783,60	1475804,00	34	11165	522403,20	1476000,00	34	11206	522948,80	1476139,00	35	11246	526195,10	1486904,50	35	11287	526265,70	1487948,80
34	11125	521800,20	1475821,90	34	11166	522424,60	1476016,00	34	11207	522960,90	1476141,60	35	11247	526180,10	1486922,80	35	11288	525426,80	1487909,20
34	11126	521810,50	1475828,70	34	11167	522435,54	1476020,47	34	11208	522974,08	1476142,69	35	11248	526193,50	1486930,40	35	11289	525203,90	1487864,20
34	11127	521822,20	1475832,80	34	11168	522436,10	1476020,70	34	11209	522983,90	1476143,50	35	11249	526236,10	1486940,40	35	11290	525055,50	1487834,30
34	11128	521848,60	1475838,20	34	11169	522451,93	1476024,78	34	11210	522987,62	1476143,46	35	11250	526264,70	1486998,20	35	11291	524782,30	1487779,90
34	11129	521861,00	1475838,40	34	11170	522455,50	1476025,70	34	11211	523003,00	1476143,30	35	11251	526303,20	1487045,60	35	11292	524586,00	1487740,60
34	11130	521873,00	1475835,60	34	11171	522478,20	1476029,40	34	11212	523007,30	1476143,10	35	11252	526322,10	1487123,80	35	11293	524505,90	1487724,50
34	11131	521885,80	1475830,80	34	11172	522490,20	1476030,00	34	11213	523008,15	1476144,63	35	11253	526344,50	1487130,90	35	11294	524409,10	1487705,10
34	11132	521893,10	1475828,10	34	11173	522506,60	1476032,20	34	11214	523009,30	1476146,70	35	11254	526347,80	1487079,50	35	11295	524414,10	1487678,40
34	11133	521912,40	1475823,90	34	11174	522528,60	1476031,50	34	11215	523010,00	1476147,90	35	11255	526366,10	1487073,80	35	11296	524428,90	1487596,90
34	11134	521923,00	1475820,70	34	11175	522540,20	1476028,60	34	11216	523010,89	1476148,79	35	11256	526401,50	1487149,30	35	11297	524452,30	1487469,10
34	11135	521935,30	1475825,30	34	11176	522566,50	1476032,20	34	11217	523013,80	1476151,70	35	11257	526419,60	1487172,60	35	11298	524480,70	1487311,60
34	11136	521960,10	1475845,00	34	11177	522577,70	1476035,80	34	11218	523019,45	1476157,35	35	11258	526477,30	1487228,10	35	11299	524489,40	1487264,20
34	11137	521970,70	1475851,30	34	11178	522595,90	1476041,30	34	11219	523023,28	1476161,18	35	11259	526480,20	1487246,90	35	11300	524497,40	1487222,70
34	11138	521982,60	1475856,40	34	11179	522610,90	1476044,30	34	11220	523030,10	1476168,00	35	11260	526466,60	1487261,50	35	11301	524503,30	1487189,20
34	11139	521995,50	1475862,00	34	11180	522621,20	1476046,00	34	11221	523046,60	1476184,50	35	11261	526446,20	1487259,40	35	11302	524544,00	1486967,00
34	11140	522019,20	1475875,60	34	11181	522638,00	1476050,10	34	11222	523055,00	1476188,80	35	11262	526427,50	1487251,20	35	11303	524565,14	1486849,66
34	11141	522056,70	1475901,10	34	11182	522656,60	1476055,90	34	10504	523067,10	1476194,30	35	11263	526406,60	1487262,20	35	11304	524565,85	1486845,72
34	11142	522068,00	1475906,10	34	11183	522669,50	1476058,10	35	11223	526204,30	1486507,70	35	11264	526415,00	1487292,90	35	11305	524574,50	1486798,00
34	11143	522080,20	1475908,20	34	11184	522681,90	1476058,80	35	11224	526194,90	1486610,80	35	11265	526424,70	1487321,30	35	11306	524600,70	1486654,30
34	11144	522127,40	1475910,20	34	11185	522694,00	1476056,30	35	11225	526155,90	1486648,40	35	11266	526479,50	1487337,90	35	11307	524639,00	1486444,30
34	11145	522139,60	1475907,80	34	11186	522718,50	1476047,40	35	11226	526093,70	1486666,50	35	11267	526514,30	1487369,50	35	11308	524686,10	1486186,30
34	11146	522151,80	1475903,20	34	11187	522736,20	1476037,80	35	11227	526046,80	1486688,70	35	11268	526523,50	1487385,10	35	11309	524697,90	1486188,60
34	11147	522169,60	1475915,80	34	11188	522749,30	1476045,90	35	11228	526040,50	1486707,80	35	11269	526520,50	1487400,10	35	11310	524698,20	1486189,20
34	11148	522180,70	1475921,30	34	11189	522760,40	1476051,10	35	11229	526046,30	1486720,70	35	11270	526505,50	1487419,00	35	11311	524703,00	1486195,90
34	11149	522192,80	1475923,90	34	11190	522782,70	1476057,80	35	11230	526102,20	1486727,70	35	11271	526482,20	1487416,00	35	11312	524708,90	1486201,70



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
35	11313	524723,90	1486214,20	35	11354	525030,40	1486454,40	35	11395	525396,30	1486718,20	35	11436	525763,10	1486606,40	35	11223	526204,30	1486507,70
35	11314	524730,80	1486218,80	35	11355	525037,50	1486458,60	35	11396	525404,50	1486719,30	35	11437	525772,80	1486596,80	36	11477	524460,10	1500246,10
35	11315	524738,30	1486222,20	35	11356	525045,10	1486461,70	35	11397	525410,60	1486719,10	35	11438	525774,70	1486595,00	36	11478	524491,30	1500262,80
35	11316	524744,40	1486228,40	35	11357	525055,50	1486464,90	35	11398	525412,80	1486719,00	35	11439	525782,20	1486588,30	36	11479	524557,50	1500299,20
35	11317	524744,60	1486229,30	35	11358	525052,40	1486484,00	35	11399	525420,90	1486717,40	35	11440	525789,30	1486586,70	36	11480	524610,30	1500324,70
35	11318	524748,50	1486252,30	35	11359	525051,80	1486491,10	35	11400	525428,60	1486714,50	35	11441	525802,70	1486582,70	36	11481	524667,90	1500363,50
35	11319	524750,00	1486258,90	35	11360	525051,50	1486503,20	35	11401	525442,60	1486707,90	35	11442	525809,30	1486580,10	36	11482	524730,00	1500405,30
35	11320	524753,20	1486266,60	35	11361	525052,00	1486511,20	35	11402	525444,23	1486706,95	35	11443	525816,50	1486576,10	36	11483	524804,60	1500460,70
35	11321	524757,50	1486273,60	35	11362	525053,80	1486519,30	35	11403	525449,70	1486703,70	35	11444	525822,90	1486570,80	36	11484	524814,10	1500467,70
35	11322	524762,90	1486279,80	35	11363	525056,90	1486526,90	35	11404	525456,00	1486698,40	35	11445	525828,40	1486564,70	36	11485	524821,60	1500473,40
35	11323	524769,30	1486285,10	35	11364	525061,20	1486534,00	35	11405	525475,50	1486678,94	35	11446	525833,80	1486557,30	36	11486	524846,50	1500491,90
35	11324	524779,50	1486292,10	35	11365	525072,70	1486549,20	35	11406	525494,07	1486670,66	35	11447	525842,90	1486562,20	36	11487	524849,00	1500493,69
35	11325	524786,10	1486296,00	35	11366	525078,60	1486555,00	35	11407	525497,60	1486668,60	35	11448	525857,00	1486570,40	36	11488	524851,02	1500495,14
35	11326	524805,40	1486307,10	35	11367	525085,40	1486559,70	35	11408	525510,10	1486664,00	35	11449	525875,30	1486578,70	36	11489	524855,62	1500498,43
35	11327	524811,80	1486316,50	35	11368	525092,90	1486563,20	35	11409	525538,50	1486655,80	35	11450	525885,30	1486582,00	36	11490	524858,10	1500500,20
35	11328	524817,00	1486323,00	35	11369	525115,40	1486571,60	35	11410	525558,30	1486652,10	35	11451	525898,00	1486588,20	36	11491	524851,46	1500507,10
35	11329	524830,60	1486337,20	35	11370	525125,80	1486578,80	35	11411	525564,50	1486650,10	35	11452	525905,90	1486590,60	36	11492	524850,50	1500508,10
35	11330	524845,30	1486355,90	35	11371	525126,20	1486579,10	35	11412	525573,90	1486647,60	35	11453	525922,80	1486594,20	36	11493	524849,54	1500509,16
35	11331	524851,50	1486361,40	35	11372	525139,60	1486586,80	35	11413	525579,10	1486653,70	35	11454	525931,10	1486594,70	36	11494	524847,30	1500511,40
35	11332	524858,50	1486365,70	35	11373	525146,10	1486589,90	35	11414	525585,30	1486659,10	35	11455	525939,30	1486593,80	36	11495	524792,40	1500568,20
35	11333	524864,40	1486373,30	35	11374	525157,70	1486594,50	35	11415	525592,40	1486663,30	35	11456	525947,20	1486591,50	36	11496	524769,70	1500591,60
35	11334	524867,00	1486381,20	35	11375	525157,90	1486594,60	35	11416	525598,60	1486666,70	35	11457	525961,00	1486586,20	36	11497	524740,40	1500622,00
35	11335	524870,80	1486388,50	35	11376	525174,90	1486603,70	35	11417	525605,80	1486670,80	35	11458	525968,10	1486582,00	36	11498	524741,50	1500615,17
35	11336	524875,80	1486395,10	35	11377	525183,50	1486609,50	35	11418	525613,50	1486673,60	35	11459	525973,80	1486578,00	36	11499	524748,30	1500572,80
35	11337	524885,10	1486405,50	35	11378	525188,40	1486616,00	35	11419	525621,60	1486675,20	35	11460	525981,70	1486573,50	36	11500	524720,60	1500571,40
35	11338	524888,80	1486408,80	35	11379	525194,50	1486621,70	35	11420	525638,20	1486676,80	35	11461	525982,00	1486573,30	36	11501	524713,60	1500571,10
35	11339	524891,30	1486411,00	35	11380	525201,30	1486626,30	35	11421	525644,29	1486676,36	35	11462	525989,20	1486568,70	36	11502	524681,20	1500569,50
35	11340	524898,30	1486415,40	35	11381	525212,90	1486632,70	35	11422	525646,50	1486676,20	35	11463	526001,80	1486566,60	36	11503	524618,20	1500513,30
35	11341	524905,90	1486418,60	35	11382	525221,00	1486636,30	35	11423	525648,40	1486676,00	35	11464	526016,50	1486565,00	36	11504	524613,70	1500509,30
35	11342	524913,90	1486420,40	35	11383	525227,90	1486638,70	35	11424	525660,30	1486674,00	35	11465	526033,00	1486563,40	36	11505	524571,80	1500485,10
35	11343	524922,20	1486421,00	35	11384	525234,10	1486640,80	35	11425	525664,10	1486673,40	35	11466	526041,00	1486561,40	36	11506	524560,40	1500492,90
35	11344	524930,80	1486420,80	35	11385	525250,70	1486646,40	35	11426	525670,50	1486671,50	35	11467	526047,40	1486558,50	36	11507	524535,10	1500482,40
35	11345	524938,40	1486420,70	35	11386	525275,60	1486657,60	35	11427	525685,80	1486665,80	35	11468	526048,50	1486558,00	36	11508	524489,20	1500470,90
35	11346	524972,50	1486420,30	35	11387	525284,50	1486670,10	35	11428	525692,00	1486662,50	35	11469	526055,40	1486553,40	36	11509	524438,90	1500430,70
35	11347	524979,50	1486419,30	35	11388	525295,10	1486683,00	35	11429	525706,50	1486653,20	35	11470	526066,30	1486544,80	36	11510	524414,50	1500425,70
35	11348	524987,50	1486420,10	35	11389	525301,20	1486688,60	35	11430	525719,80	1486643,20	35	11471	526072,70	1486538,80	36	11511	524394,60	1500474,60
35	11349	525001,00	1486429,40	35	11390	525308,20	1486693,00	35	11431	525735,70	1486630,30	35	11472	526077,90	1486533,00	36	11512	524382,60	1500477,40
35	11350	525010,80	1486436,20	35	11391	525322,00	1486700,20	35	11432	525739,10	1486626,50	35	11473	526081,70	1486528,10	36	11513	524363,30	1500479,40
35	11351	525017,10	1486441,30	35	11392	525328,20	1486702,50	35	11433	525741,20	1486624,10	35	11474	526082,20	1486527,40	36	11514	524354,60	1500480,30
35	11352	525024,10	1486449,00	35	11393	525346,00	1486707,40	35	11434	525746,80	1486617,70	35	11475	526117,60	1486523,30	36	11515	524342,40	1500490,30
35	11353	525027,90	1486452,20	35	11394	525373,40	1486712,20	35	11435	525757,70	1486610,80	35	11476	526156,40	1486506,00	36	11516	524341,70	1500504,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
36	11517	524353,20	1500517,60	36	11558	523570,07	1500809,11	36	11599	521658,77	1501656,21	36	11640	522092,73	1500648,99	36	11681	522418,22	1500689,47
36	11518	524357,80	1500518,30	36	11559	523581,60	1500967,70	36	11600	521676,87	1501648,69	36	11641	522113,92	1500620,99	36	11682	522441,10	1500706,10
36	11519	524367,50	1500519,70	36	11560	523587,50	1501050,40	36	11601	521683,10	1501626,09	36	11642	522133,60	1500596,77	36	11683	522452,40	1500711,10
36	11520	524390,50	1500514,00	36	11561	523609,80	1501361,20	36	11602	521684,21	1501622,06	36	11643	522135,11	1500573,31	36	11684	522460,70	1500713,10
36	11521	524408,40	1500509,10	36	11562	523622,26	1501533,23	36	11603	521687,46	1501591,33	36	11644	522157,06	1500570,29	36	11685	522465,90	1500714,30
36	11522	524424,50	1500512,50	36	11563	523633,80	1501692,10	36	11604	521704,87	1501585,86	36	11645	522167,65	1500553,64	36	11686	522478,30	1500718,10
36	11523	524440,30	1500524,20	36	11564	523676,30	1502281,00	36	11605	521702,48	1501567,08	36	11646	522219,11	1500547,58	36	11687	522488,10	1500720,00
36	11524	524451,10	1500535,70	36	11565	523678,29	1502310,48	36	11606	521755,75	1501470,78	36	11647	522241,70	1500559,20	36	11688	522501,70	1500721,40
36	11525	524454,70	1500547,90	36	11566	523674,13	1502309,88	36	11607	521811,08	1501389,51	36	11648	522252,70	1500564,80	36	11689	522514,10	1500720,80
36	11526	524455,50	1500552,30	36	11567	523589,51	1502297,75	36	11608	521886,71	1501352,28	36	11649	522267,60	1500570,20	36	11690	522525,90	1500717,20
36	11527	524463,30	1500555,80	36	11568	523428,80	1502274,60	36	11609	521898,32	1501336,23	36	11650	522285,40	1500580,70	36	11691	522542,50	1500709,80
36	11528	524472,60	1500552,20	36	11569	523349,62	1502263,35	36	11610	521874,08	1501315,74	36	11651	522308,30	1500597,70	36	11692	522552,50	1500703,90
36	11529	524474,00	1500530,00	36	11570	523030,67	1502214,86	36	11611	521876,13	1501312,33	36	11652	522319,80	1500602,30	36	11693	522561,70	1500696,90
36	11530	524483,40	1500528,50	36	11571	523028,97	1502218,70	36	11612	521901,39	1501294,57	36	11653	522332,00	1500603,90	36	11694	522565,40	1500693,40
36	11531	524501,30	1500539,30	36	11572	522952,61	1502391,63	36	11613	521902,42	1501279,21	36	11654	522345,40	1500605,80	36	11695	522569,50	1500689,50
36	11532	524523,60	1500559,40	36	11573	522850,02	1502623,96	36	11614	521879,88	1501272,03	36	11655	522349,70	1500617,40	36	11696	522589,80	1500664,70
36	11533	524535,00	1500596,00	36	11574	522835,00	1502656,74	36	11615	521864,86	1501285,01	36	11656	522356,60	1500627,60	36	11697	522600,90	1500646,20
36	11534	524527,55	1500627,67	36	11575	522830,90	1502656,10	36	11616	521859,39	1501309,60	36	11657	522365,90	1500635,80	36	11698	522611,10	1500626,20
36	11535	524517,20	1500625,50	36	11576	522556,69	1502613,03	36	11617	521838,43	1501299,63	36	11658	522371,80	1500645,20	36	11699	522616,20	1500612,30
36	11536	524487,10	1500625,00	36	11577	522468,79	1502599,74	36	11618	521856,25	1501274,10	36	11659	522378,70	1500657,50	36	11700	522624,90	1500600,50
36	11537	524430,20	1500624,20	36	11578	522377,20	1502585,91	36	11619	521879,71	1501215,82	36	11660	522382,11	1500662,33	36	11701	522635,20	1500600,20
36	11538	524401,80	1500623,80	36	11579	522321,75	1502577,52	36	11620	521881,22	1501178,74	36	11661	522300,41	1500663,86	36	11702	522638,60	1500600,40
36	11539	524382,80	1500629,60	36	11580	522174,57	1502555,66	36	11621	521885,76	1501156,79	36	11662	522183,62	1500702,79	36	11703	522656,60	1500601,20
36	11540	524377,20	1500639,80	36	11581	521928,02	1502517,42	36	11622	521905,44	1501148,47	36	11663	522161,60	1500700,40	36	11704	522668,80	1500599,30
36	11541	524392,90	1500737,20	36	11582	521878,93	1502509,92	36	11623	521901,65	1501109,12	36	11664	522128,14	1500690,50	36	11705	522692,20	1500592,30
36	11542	524327,70	1500731,90	36	11583	521797,77	1502497,51	36	11624	521919,06	1501087,93	36	11665	522111,40	1500728,06	36	11706	522702,90	1500586,10
36	11543	524323,43	1500731,57	36	11584	521449,62	1502444,34	36	11625	521900,14	1501077,33	36	11666	522083,56	1500735,93	36	11707	522722,40	1500571,20
36	11544	524306,30	1500730,20	36	11585	521441,52	1502178,45	36	11626	521904,99	1501047,96	36	11667	522080,15	1500756,08	36	11708	522744,30	1500561,30
36	11545	524238,70	1500726,40	36	11586	521508,78	1502017,41	36	11627	521906,13	1501041,10	36	11668	522104,23	1500760,16	36	11709	522754,90	1500553,30
36	11546	524195,80	1500727,90	36	11587	521523,86	1501981,29	36	11628	521914,13	1501015,27	36	11669	522144,87	1500753,33	36	11710	522766,40	1500551,20
36	11547	524150,60	1500729,40	36	11588	521565,26	1501882,17	36	11629	521938,35	1500975,16	36	11670	522196,26	1500751,28	36	11711	522780,30	1500549,60
36	11548	524062,10	1500741,50	36	11589	521559,96	1501845,47	36	11630	521960,29	1500964,57	36	11671	522217,43	1500718,84	36	11712	522792,30	1500546,40
36	11549	524074,60	1500803,90	36	11590	521572,82	1501822,01	36	11631	522017,81	1500904,03	36	11672	522258,41	1500715,76	36	11713	522803,10	1500540,30
36	11550	524091,50	1500887,90	36	11591	521567,15	1501807,63	36	11632	522019,32	1500861,65	36	11673	522302,46	1500755,38	36	11714	522813,20	1500532,90
36	11551	524058,50	1500892,90	36	11592	521573,58	1501790,22	36	11633	522031,43	1500826,08	36	11674	522330,12	1500753,67	36	11715	522821,80	1500524,80
36	11552	524024,00	1500904,40	36	11593	521586,72	1501763,77	36	11634	522036,73	1500797,32	36	11675	522358,80	1500735,57	36	11716	522829,00	1500516,80
36	11553	523971,70	1500896,50	36	11594	521587,40	1501750,11	36	11635	522060,95	1500795,05	36	11676	522395,00	1500753,33	36	11717	522841,30	1500515,90
36	11554	523915,80	1500905,90	36	11595	521608,57	1501714,26	36	11636	522079,11	1500775,37	36	11677	522424,03	1500761,18	36	11718	522853,10	1500512,00
36	11555	523845,40	1500908,00	36	11596	521619,84	1501690,35	36	11637	522065,49	1500752,67	36	11678	522442,81	1500754,69	36	11719	522865,30	1500506,30
36	11556	523783,20	1500960,50	36	11597	521617,11	1501660,65	36	11638	522085,16	1500712,56	36	11679	522442,47	1500738,64	36	11720	522875,60	1500499,40
36	11557	523569,69	1500803,87	36	11598	521629,40	1501653,82	36	11639	522090,46	1500685,32	36	11680	522428,80	1500710,92	36	11721	522885,80	1500489,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
36	11722	522900,50	1500483,10	36	11763	523269,60	1499917,70	36	11804	523551,90	1499612,40	36	11845	523872,90	1499889,20	37	11884	525783,50	1501223,80
36	11723	522910,50	1500475,80	36	11764	523275,20	1499906,70	36	11805	523554,10	1499611,30	36	11846	523877,10	1499901,70	37	11885	525782,50	1501226,00
36	11724	522921,80	1500465,20	36	11765	523277,60	1499895,30	36	11806	523561,40	1499606,10	36	11847	523881,40	1499914,80	37	11886	525774,10	1501244,90
36	11725	522941,70	1500450,70	36	11766	523277,90	1499894,60	36	11807	523564,10	1499604,10	36	11848	523888,20	1499930,50	37	11887	525753,90	1501287,10
36	11726	522949,80	1500441,30	36	11767	523278,90	1499884,30	36	11808	523582,10	1499587,50	36	11849	523894,60	1499945,10	37	11888	525753,30	1501288,20
36	11727	522955,30	1500430,30	36	11768	523278,80	1499872,90	36	11809	523589,50	1499577,60	36	11850	523912,70	1499972,80	37	11889	525690,50	1501385,90
36	11728	522960,60	1500414,90	36	11769	523275,70	1499861,00	36	11810	523597,30	1499564,10	36	11851	523944,70	1500013,10	37	11890	525669,70	1501416,80
36	11729	522975,70	1500415,40	36	11770	523274,50	1499858,00	36	11811	523609,30	1499565,00	36	11852	523968,40	1500035,20	37	11891	525648,30	1501450,20
36	11730	522987,80	1500412,90	36	11771	523268,00	1499841,50	36	11812	523621,50	1499566,70	36	11853	524010,20	1500068,10	37	11892	525647,10	1501451,70
36	11731	523012,17	1500402,43	36	11772	523262,70	1499831,70	36	11813	523633,80	1499565,40	36	11854	524029,60	1500081,60	37	11893	525618,30	1501481,90
36	11732	523016,44	1500400,60	36	11773	523249,50	1499812,50	36	11814	523645,40	1499561,10	36	11855	524108,10	1500129,80	37	11894	525591,20	1501517,30
36	11733	523033,42	1500393,30	36	11774	523242,80	1499805,90	36	11815	523662,20	1499552,30	36	11856	524130,70	1500141,70	37	11895	525568,40	1501550,50
36	11734	523046,90	1500397,85	36	11775	523240,70	1499803,80	36	11816	523672,00	1499544,80	36	11857	524203,60	1500174,10	37	11896	525548,70	1501596,20
36	11735	523059,04	1500400,27	36	11776	523239,20	1499791,50	36	11817	523692,90	1499523,10	36	11858	524226,00	1500181,20	37	11897	525532,90	1501629,10
36	11736	523062,82	1500400,08	36	11777	523237,90	1499779,20	36	11818	523707,20	1499502,50	36	11859	524297,40	1500199,10	37	11898	525531,70	1501631,00
36	11737	523071,38	1500399,64	36	11778	523229,10	1499742,20	36	11819	523712,60	1499491,30	36	11860	524372,60	1500221,60	37	11899	525470,70	1501704,20
36	11738	523100,60	1500393,54	36	11779	523226,50	1499731,10	36	11820	523727,40	1499447,50	36	11477	524460,10	1500246,10	37	11900	525427,80	1501762,60
36	11739	523111,50	1500387,70	36	11780	523233,00	1499719,20	36	11821	523729,00	1499442,90	36	11861	523684,26	1500699,37	37	11901	525406,40	1501789,70
36	11740	523113,30	1500386,30	36	11781	523244,20	1499708,50	36	11822	523737,60	1499429,00	36	11862	523688,79	1500729,89	37	11902	525391,50	1501818,30
36	11741	523134,40	1500370,60	36	11782	523255,20	1499702,70	36	11823	523750,40	1499423,90	36	11863	523689,38	1500733,86	37	11903	525389,40	1501854,30
36	11742	523141,90	1500360,80	36	11783	523268,30	1499705,20	36	11824	523761,30	1499427,50	36	11864	523679,82	1500756,40	37	11904	525390,90	1501916,70
36	11743	523148,30	1500349,80	36	11784	523292,90	1499706,80	36	11825	523783,10	1499441,30	36	11865	523666,85	1500770,06	37	11905	525400,60	1501987,40
36	11744	523158,00	1500333,30	36	11785	523302,40	1499706,00	36	11826	523790,70	1499445,10	36	11866	523653,19	1500773,13	37	11906	525415,00	1502019,50
36	11745	523169,40	1500313,00	36	11786	523305,20	1499705,80	36	11827	523795,90	1499456,30	36	11867	523642,26	1500763,57	37	11907	525435,10	1502094,90
36	11746	523186,80	1500292,70	36	11787	523316,90	1499701,80	36	11828	523798,50	1499465,00	36	11868	523653,19	1500752,64	37	11908	525446,60	1502149,40
36	11747	523192,60	1500281,70	36	11788	523330,40	1499698,80	36	11829	523800,70	1499472,60	36	11869	523655,24	1500743,77	37	11909	525453,00	1502179,60
36	11748	523207,40	1500240,70	36	11789	523341,30	1499704,80	36	11830	523806,40	1499489,50	36	11870	523654,21	1500738,30	37	11910	525461,30	1502200,80
36	11749	523213,50	1500216,10	36	11790	523353,20	1499708,00	36	11831	523798,50	1499518,40	36	11871	523649,09	1500729,08	37	11911	525472,48	1502246,83
36	11750	523232,50	1500182,60	36	11791	523365,60	1499708,10	36	11832	523790,50	1499560,00	36	11872	523643,97	1500720,89	37	11912	525469,35	1502242,87
36	11751	523241,40	1500167,10	36	11792	523377,60	1499705,20	36	11833	523785,10	1499590,30	36	11873	523665,48	1500694,59	37	11913	525439,71	1502201,79
36	11752	523247,60	1500156,40	36	11793	523395,60	1499698,20	36	11834	523783,50	1499615,20	36	11874	523671,49	1500696,12	37	11914	525429,00	1502170,10
36	11753	523251,90	1500146,90	36	11794	523406,20	1499691,80	36	11835	523783,40	1499639,00	36	11861	523684,26	1500699,37	37	11915	525411,70	1502096,10
36	11754	523260,10	1500121,70	36	11795	523443,00	1499662,40	36	11836	523783,30	1499659,60	37	11875	525802,50	1500779,50	37	11916	525399,60	1502048,60
36	11755	523276,70	1500092,50	36	11796	523480,70	1499639,10	36	11837	523785,30	1499688,10	37	11876	525794,90	1500799,20	37	11917	525380,90	1501990,80
36	11756	523279,40	1500080,40	36	11797	523482,40	1499637,20	36	11838	523792,60	1499720,30	37	11877	525783,50	1500829,10	37	11918	525370,90	1501917,70
36	11757	523282,00	1500052,10	36	11798	523489,00	1499630,00	36	11839	523807,70	1499765,40	37	11878	525777,00	1500846,20	37	11919	525369,40	1501853,70
36	11758	523280,90	1500039,80	36	11799	523501,30	1499623,50	36	11840	523813,50	1499776,70	37	11879	525768,20	1500873,90	37	11920	525371,60	1501815,00
36	11759	523277,40	1500024,20	36	11800	523513,50	1499625,30	36	11841	523822,90	1499794,70	37	11880	525755,80	1500913,20	37	11921	525372,70	1501811,00
36	11760	523269,40	1499988,00	36	11801	523525,80	1499624,10	36	11842	523844,00	1499822,70	37	11881	525766,20	1501039,40	37	11922	525389,30	1501779,20
36	11761	523261,30	1499952,80	36	11802	523537,40	1499619,90	36	11843	523859,00	1499840,90	37	11882	525785,60	1501179,60	37	11923	525390,20	1501778,00
36	11762	523261,40	1499927,00	36	11803	523548,60	1499614,10	36	11844	523867,10	1499871,60	37	11883	525783,65	1501220,66	37	11924	525412,00	1501750,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
37	11925	525455,10	1501691,60	38	11965	523966,49	1468970,45	38	12006	524082,20	1470064,80	38	12047	523893,50	1470717,50	38	12088	523301,50	1471302,70
37	11926	525515,50	1501619,20	38	11966	524083,19	1469260,66	38	12007	524080,70	1470067,10	38	12048	523885,20	1470730,70	38	12089	523264,90	1471339,30
37	11927	525530,60	1501587,80	38	11967	524108,19	1469326,23	38	12008	524078,50	1470071,20	38	12049	523872,50	1470768,90	38	12090	523262,10	1471344,60
37	11928	525550,40	1501541,70	38	11968	524107,61	1469335,93	38	12009	524067,60	1470092,30	38	12050	523869,50	1470794,20	38	12091	523255,50	1471357,80
37	11929	525551,30	1501540,10	38	11969	524107,30	1469341,10	38	12010	524056,40	1470138,20	38	12051	523868,80	1470803,60	38	12092	523248,80	1471375,00
37	11930	525575,20	1501505,30	38	11970	524089,60	1469430,90	38	12011	524057,10	1470150,30	38	12052	523868,10	1470831,10	38	12093	523245,60	1471386,10
37	11931	525602,80	1501469,30	38	11971	524084,20	1469458,30	38	12012	524060,30	1470176,60	38	12053	523868,01	1470835,17	38	12094	523243,30	1471394,10
37	11932	525603,50	1501468,50	38	11972	524083,50	1469459,00	38	12013	524061,30	1470183,00	38	12054	523867,70	1470849,10	38	12095	523231,70	1471413,90
37	11933	525632,00	1501438,60	38	11973	524080,20	1469471,30	38	12014	524065,90	1470207,60	38	12055	523866,10	1470911,80	38	12096	523231,50	1471414,30
37	11934	525653,00	1501405,70	38	11974	524070,10	1469509,00	38	12015	524079,90	1470281,30	38	12056	523866,00	1470914,80	38	12097	523222,80	1471434,00
37	11935	525673,80	1501374,80	38	11975	524072,50	1469530,80	38	12016	524080,70	1470285,20	38	12057	523866,00	1470917,00	38	12098	523222,40	1471435,30
37	11936	525736,20	1501277,90	38	11976	524074,30	1469538,60	38	12017	524087,90	1470316,30	38	12058	523865,70	1470984,00	38	12099	523219,10	1471438,40
37	11937	525752,40	1501243,90	38	11977	524077,70	1469578,60	38	12018	524093,30	1470332,90	38	12059	523865,60	1470985,10	38	12100	523204,34	1471457,13
37	11938	525755,57	1501237,36	38	11978	524079,50	1469613,20	38	12019	524099,30	1470347,20	38	12060	523856,00	1470997,00	38	12101	523173,15	1471394,31
37	11939	525763,60	1501220,80	38	11979	524081,20	1469624,30	38	12020	524099,50	1470349,70	38	12061	523824,70	1471026,90	38	12102	523184,17	1471320,49
37	11940	525766,10	1501181,40	38	11980	524078,10	1469640,50	38	12021	524102,70	1470369,10	38	12062	523814,04	1471039,56	38	12103	523248,38	1471211,34
37	11941	525759,30	1501135,40	38	11981	524078,10	1469641,80	38	12022	524102,50	1470371,00	38	12063	523811,43	1471042,66	38	12104	523249,88	1471208,79
37	11942	525749,20	1501064,50	38	11982	524078,10	1469646,40	38	12023	524100,20	1470388,60	38	12064	523810,80	1471043,40	38	12105	523250,81	1471207,21
37	11943	525740,80	1500995,10	38	11983	524078,10	1469650,60	38	12024	524099,80	1470394,70	38	12065	523796,70	1471064,40	38	12106	523251,36	1471206,28
37	11944	525736,10	1500909,00	38	11984	524083,80	1469682,80	38	12025	524091,00	1470401,90	38	12066	523784,20	1471078,70	38	12107	523260,13	1471191,37
37	11945	525748,80	1500871,00	38	11985	524082,30	1469688,70	38	12026	524075,60	1470409,40	38	12067	523780,40	1471079,40	38	12108	523095,56	1471193,39
37	11946	525756,50	1500848,00	38	11986	524079,10	1469713,80	38	12027	524042,80	1470422,90	38	12068	523750,70	1471089,90	38	12109	523068,04	1471158,03
37	11947	525783,80	1500775,70	38	11987	524079,60	1469723,60	38	12028	524030,70	1470428,80	38	12069	523707,90	1471113,30	38	12110	523066,39	1471155,91
37	11875	525802,50	1500779,50	38	11988	524083,20	1469760,10	38	12029	524016,40	1470438,80	38	12070	523663,30	1471134,20	38	12111	523064,75	1471153,80
38	11948	523337,35	1467392,24	38	11989	524084,20	1469767,50	38	12030	524015,60	1470439,50	38	12071	523638,50	1471135,60	38	12112	523053,79	1471139,72
38	11949	523365,24	1467461,69	38	11990	524096,50	1469838,30	38	12031	523994,10	1470457,50	38	12072	523608,70	1471141,90	38	12113	523033,71	1471174,10
38	11950	523420,26	1467598,66	38	11991	524096,60	1469842,30	38	12032	523971,80	1470484,10	38	12073	523540,90	1471167,70	38	12114	522967,75	1471287,03
38	11951	523588,01	1468016,33	38	11992	524096,80	1469862,60	38	12033	523970,40	1470486,60	38	12074	523475,20	1471192,40	38	12115	522942,89	1471329,60
38	11952	523631,02	1468123,41	38	11993	524095,00	1469878,50	38	12034	523954,80	1470515,50	38	12075	523460,50	1471199,40	38	12116	522926,80	1471335,89
38	11953	523630,65	1468133,42	38	11994	524094,00	1469886,80	38	12035	523953,10	1470518,30	38	12076	523455,40	1471203,30	38	12117	522878,09	1471354,92
38	11954	523627,20	1468226,30	38	11995	524093,30	1469898,60	38	12036	523952,90	1470518,50	38	12077	523442,50	1471205,20	38	12118	522834,54	1471339,73
38	11955	523627,10	1468229,30	38	11996	524093,30	1469918,60	38	12037	523938,40	1470541,40	38	12078	523430,10	1471208,80	38	12119	522801,34	1471351,97
38	11956	523635,00	1468268,20	38	11997	524091,90	1469925,20	38	12038	523936,30	1470544,90	38	12079	523408,00	1471218,20	38	12120	522799,40	1471352,69
38	11957	523677,20	1468368,00	38	11998	524089,80	1469945,70	38	12039	523926,40	1470568,80	38	12080	523392,90	1471228,90	38	12121	522797,46	1471353,41
38	11958	523682,70	1468379,10	38	11999	524090,10	1469953,00	38	12040	523915,40	1470609,30	38	12081	523389,60	1471231,70	38	12122	522749,89	1471370,96
38	11959	523688,40	1468387,90	38	12000	524091,70	1469974,80	38	12041	523913,70	1470615,40	38	12082	523379,30	1471238,70	38	12123	522747,90	1471371,69
38	11960	523749,80	1468472,30	38	12001	524094,70	1469992,90	38	12042	523911,60	1470623,00	38	12083	523352,10	1471256,40	38	12124	522745,90	1471372,43
38	11961	523770,89	1468491,12	38	12002	524097,90	1470005,20	38	12043	523907,80	1470650,10	38	12084	523330,30	1471279,40	38	12125	522710,99	1471385,30
38	11962	523777,50	1468497,01	38	12003	524097,90	1470023,80	38	12044	523907,80	1470681,10	38	12085	523322,80	1471282,00	38	12126	522674,54	1471479,48
38	11963	523831,53	1468634,82	38	12004	524093,50	1470049,10	38	12045	523903,10	1470690,50	38	12086	523303,30	1471301,50	38	12127	522437,56	1471521,00
38	11964	523880,89	1468757,56	38	12005	524088,80	1470055,20	38	12046	523895,30	1470714,70	38	12087	523302,80	1471302,00	38	12128	522423,64	1471598,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	12129	522396,55	1471612,14	38	12170	520860,00	1471114,30	38	12211	520648,60	1470564,80	38	12252	520296,70	1469839,50	38	12293	520285,50	1469150,40
38	12130	522379,33	1471663,79	38	12171	520863,80	1471091,20	38	12212	520641,60	1470558,80	38	12253	520289,90	1469829,20	38	12294	520281,10	1469140,50
38	12131	522312,50	1471673,91	38	12172	520867,50	1471073,00	38	12213	520636,80	1470546,90	38	12254	520283,30	1469817,70	38	12295	520282,30	1469127,60
38	12132	522275,53	1471607,08	38	12173	520867,80	1471062,30	38	12214	520631,00	1470531,70	38	12255	520280,40	1469802,90	38	12296	520282,10	1469115,20
38	12133	522268,31	1471620,30	38	12174	520867,60	1471036,40	38	12215	520625,60	1470521,30	38	12256	520277,30	1469786,20	38	12297	520278,90	1469103,30
38	12134	522265,90	1471624,73	38	12175	520872,80	1471015,20	38	12216	520617,40	1470512,10	38	12257	520275,70	1469764,80	38	12298	520272,80	1469092,50
38	12135	522263,23	1471629,61	38	12176	520872,40	1471002,80	38	12217	520600,40	1470497,00	38	12258	520275,30	1469744,90	38	12299	520264,30	1469083,50
38	12136	522221,35	1471706,32	38	12177	520869,00	1470991,00	38	12218	520594,70	1470478,50	38	12259	520273,80	1469734,10	38	12300	520254,70	1469077,30
38	12137	522174,52	1471743,29	38	12178	520863,90	1470978,80	38	12219	520595,30	1470475,00	38	12260	520268,70	1469713,80	38	12301	520243,10	1469073,00
38	12138	522154,71	1471737,88	38	12179	520860,60	1470967,00	38	12220	520596,80	1470465,60	38	12261	520265,40	1469704,10	38	12302	520230,80	1469071,70
38	12139	522140,81	1471734,08	38	12180	520855,50	1470956,30	38	12221	520596,50	1470453,30	38	12262	520269,40	1469682,20	38	12303	520218,60	1469073,40
38	12140	522051,20	1471709,61	38	12181	520858,40	1470944,30	38	12222	520592,60	1470440,10	38	12263	520269,80	1469669,80	38	12304	520207,10	1469078,10
38	12141	522014,39	1471699,55	38	12182	520858,20	1470931,90	38	12223	520581,30	1470409,80	38	12264	520269,50	1469657,10	38	12305	520197,20	1469085,40
38	12142	521772,11	1471633,38	38	12183	520855,00	1470919,90	38	12224	520574,10	1470399,80	38	12265	520275,90	1469648,00	38	12306	520189,30	1469095,00
38	12143	521517,93	1471563,96	38	12184	520848,90	1470909,20	38	12225	520573,80	1470399,60	38	12266	520282,80	1469637,80	38	12307	520181,00	1469108,20
38	12144	521391,03	1471529,30	38	12185	520842,10	1470899,80	38	12226	520563,90	1470391,00	38	12267	520287,00	1469626,10	38	12308	520176,30	1469117,80
38	12145	521347,65	1471517,45	38	12186	520838,90	1470889,70	38	12227	520554,70	1470375,80	38	12268	520294,20	1469593,90	38	12309	520173,60	1469129,90
38	12146	521344,01	1471515,34	38	12187	520835,30	1470868,90	38	12228	520548,40	1470367,50	38	12269	520301,00	1469573,60	38	12310	520173,90	1469142,20
38	12147	521286,38	1471481,83	38	12188	520830,90	1470857,40	38	12229	520537,10	1470355,30	38	12270	520302,80	1469561,30	38	12311	520175,90	1469155,00
38	12148	521237,57	1471453,46	38	12189	520823,90	1470847,20	38	12230	520529,40	1470348,60	38	12271	520301,40	1469549,10	38	12312	520178,00	1469167,20
38	12149	521141,68	1471397,73	38	12190	520818,90	1470838,40	38	12231	520521,00	1470342,50	38	12272	520297,20	1469537,40	38	12313	520183,10	1469178,50
38	12150	521081,87	1471362,96	38	12191	520813,70	1470827,20	38	12232	520486,60	1470324,30	38	12273	520292,00	1469527,60	38	12314	520191,10	1469190,00
38	12151	521029,57	1471332,56	38	12192	520806,00	1470817,60	38	12233	520496,70	1470275,90	38	12274	520292,20	1469509,70	38	12315	520192,30	1469201,30
38	12152	520995,79	1471312,92	38	12193	520796,20	1470808,30	38	12234	520526,55	1470132,46	38	12275	520289,30	1469488,50	38	12316	520196,80	1469224,10
38	12153	520985,21	1471306,77	38	12194	520787,40	1470799,10	38	12235	520527,36	1470128,54	38	12276	520290,10	1469477,60	38	12317	520202,80	1469248,30
38	12154	520950,06	1471286,34	38	12195	520781,70	1470792,80	38	12236	520523,44	1470127,76	38	12277	520297,50	1469465,80	38	12318	520211,30	1469286,00
38	12155	520938,70	1471284,29	38	12196	520779,30	1470790,10	38	12237	520490,00	1470121,10	38	12278	520308,80	1469444,40	38	12319	520218,10	1469312,30
38	12156	520911,39	1471279,37	38	12197	520772,60	1470781,40	38	12238	520329,00	1470089,40	38	12279	520312,70	1469432,70	38	12320	520219,00	1469329,20
38	12157	520910,90	1471269,30	38	12198	520758,80	1470753,10	38	12239	520282,60	1470080,30	38	12280	520313,60	1469420,30	38	12321	520219,20	1469332,50
38	12158	520909,10	1471262,10	38	12199	520746,90	1470735,10	38	12240	520278,70	1470047,30	38	12281	520311,40	1469408,10	38	12322	520203,10	1469376,60
38	12159	520907,40	1471255,70	38	12200	520730,80	1470716,30	38	12241	520287,10	1470020,40	38	12282	520305,70	1469389,30	38	12323	520202,00	1469388,90
38	12160	520901,90	1471244,60	38	12201	520707,80	1470695,00	38	12242	520293,30	1470001,30	38	12283	520317,10	1469357,70	38	12324	520203,90	1469401,10
38	12161	520897,80	1471233,60	38	12202	520696,90	1470684,80	38	12243	520296,40	1469983,20	38	12284	520318,60	1469349,80	38	12325	520208,60	1469417,50
38	12162	520898,30	1471219,80	38	12203	520696,20	1470669,60	38	12244	520296,90	1469970,80	38	12285	520323,20	1469325,60	38	12326	520197,90	1469434,60
38	12163	520898,10	1471206,90	38	12204	520693,10	1470651,40	38	12245	520294,30	1469958,70	38	12286	520321,90	1469313,30	38	12327	520192,70	1469445,50
38	12164	520898,30	1471178,90	38	12205	520687,80	1470630,40	38	12246	520293,90	1469946,40	38	12287	520316,10	1469287,60	38	12328	520190,30	1469457,60
38	12165	520895,20	1471163,80	38	12206	520682,80	1470615,90	38	12247	520296,20	1469925,90	38	12288	520309,20	1469261,30	38	12329	520188,20	1469486,60
38	12166	520890,10	1471153,10	38	12207	520680,80	1470610,10	38	12248	520298,60	1469905,50	38	12289	520300,90	1469224,70	38	12330	520188,50	1469496,90
38	12167	520883,80	1471144,00	38	12208	520675,20	1470599,10	38	12249	520301,90	1469886,90	38	12290	520295,20	1469201,10	38	12331	520191,40	1469518,40
38	12168	520872,90	1471133,00	38	12209	520667,60	1470588,00	38	12250	520302,60	1469875,40	38	12291	520292,00	1469185,10	38	12332	520190,40	1469535,70
38	12169	520864,30	1471127,20	38	12210	520651,00	1470566,90	38	12251	520300,70	1469851,20	38	12292	520289,80	1469162,00	38	12333	520190,90	1469545,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	12334	520194,20	1469557,80	38	12375	519280,30	1470190,00	38	12416	519789,50	1469034,60	38	12457	519608,60	1466548,20	38	12498	521543,70	1467153,20
38	12335	520196,30	1469569,10	38	12376	519260,50	1470159,10	38	12417	519982,20	1468841,90	38	12458	519565,20	1466386,20	38	12499	521544,50	1467161,40
38	12336	520191,70	1469589,10	38	12377	519073,10	1469929,50	38	12418	520005,40	1468818,70	38	12459	519303,09	1466123,84	38	12500	521548,00	1467198,60
38	12337	520180,20	1469601,60	38	12378	519006,50	1469867,60	38	12419	520064,00	1468760,10	38	12460	519836,22	1466135,09	38	12501	521566,30	1467248,10
38	12338	520174,50	1469612,50	38	12379	518944,86	1469810,35	38	12420	520100,90	1468622,60	38	12461	519984,04	1466138,20	38	12502	521567,20	1467311,70
38	12339	520171,60	1469624,50	38	12380	518939,10	1469805,00	38	12421	520163,50	1468388,90	38	12462	519981,43	1466142,15	38	12503	521588,00	1467358,30
38	12340	520169,80	1469640,80	38	12381	518897,00	1469765,80	38	12422	520164,50	1468385,10	38	12463	519980,80	1466143,10	38	12504	521594,80	1467373,60
38	12341	520166,80	1469657,60	38	12382	518831,30	1469720,10	38	12423	520113,00	1468193,00	38	12464	519974,40	1466177,20	38	12505	521600,10	1467422,50
38	12342	520167,50	1469670,00	38	12383	518715,60	1469639,60	38	12424	520105,00	1468163,10	38	12465	519976,30	1466188,30	38	12506	521618,00	1467472,70
38	12343	520166,70	1469682,20	38	12384	518596,00	1469576,10	38	12425	520096,90	1468109,60	38	12466	519980,20	1466211,50	38	12507	521617,20	1467523,30
38	12344	520161,30	1469698,40	38	12385	518360,60	1469489,80	38	12426	520043,10	1467922,90	38	12467	519997,30	1466241,70	38	12508	521628,50	1467549,80
38	12345	520159,10	1469708,70	38	12386	518377,20	1469405,60	38	12427	520015,46	1467859,30	38	12468	520023,70	1466264,20	38	12509	521626,00	1467593,20
38	12346	520159,30	1469721,10	38	12387	518386,55	1469358,19	38	12428	520013,50	1467854,80	38	12469	520072,50	1466288,60	38	12510	521623,70	1467633,40
38	12347	520162,50	1469733,00	38	12388	518387,74	1469352,14	38	12429	520010,20	1467847,40	38	12470	520181,80	1466307,80	38	12511	521626,20	1467655,10
38	12348	520168,60	1469743,80	38	12389	518396,40	1469308,20	38	12430	520010,10	1467847,10	38	12471	520310,50	1466267,30	38	12512	521632,70	1467710,50
38	12349	520174,50	1469753,10	38	12390	518433,10	1469122,40	38	12431	519977,70	1467781,70	38	12472	520334,20	1466252,70	38	12513	521649,70	1467744,60
38	12350	520174,90	1469770,80	38	12391	518446,00	1469056,80	38	12432	519950,20	1467732,30	38	12473	520359,70	1466224,40	38	12514	521663,70	1467772,40
38	12351	520177,40	1469801,80	38	12392	518496,20	1468802,10	38	12433	519946,90	1467722,80	38	12474	520364,61	1466223,25	38	12515	521667,20	1467779,50
38	12352	520181,20	1469821,90	38	12393	518549,70	1468531,10	38	12434	519943,67	1467719,85	38	12475	520371,30	1466221,69	38	12516	521677,20	1467821,40
38	12353	520184,70	1469839,70	38	12394	518563,80	1468459,60	38	12435	519926,30	1467704,00	38	12476	520436,87	1466248,79	38	12517	521700,60	1467873,00
38	12354	520189,20	1469858,50	38	12395	518579,40	1468380,40	38	12436	519923,40	1467695,50	38	12477	520853,15	1466407,86	38	12518	521763,90	1467951,70
38	12355	520194,50	1469869,70	38	12396	518613,00	1468453,80	38	12437	519875,20	1467590,00	38	12478	521340,31	1466594,01	38	12519	521772,00	1467961,80
38	12356	520200,50	1469879,30	38	12397	518641,70	1468482,60	38	12438	519864,30	1467566,30	38	12479	521368,29	1466604,70	38	12520	521801,80	1467989,80
38	12357	520198,40	1469892,20	38	12398	518644,00	1468489,20	38	12439	519860,70	1467560,30	38	12480	521368,85	1466609,20	38	12521	521831,10	1467996,50
38	12358	520195,80	1469914,80	38	12399	518724,20	1468717,70	38	12440	519845,90	1467510,50	38	12481	521371,40	1466629,60	38	12522	521855,50	1467987,90
38	12359	520193,10	1469939,90	38	12400	518833,30	1468862,70	38	12441	519828,10	1467450,80	38	12482	521393,21	1466670,14	38	12523	521873,40	1467967,10
38	12360	520192,00	1469963,70	38	12401	518857,70	1468888,00	38	12442	519824,00	1467428,90	38	12483	521396,20	1466675,70	38	12524	521876,10	1467947,50
38	12361	520193,60	1469976,00	38	12402	518874,10	1468905,10	38	12443	519806,10	1467382,20	38	12484	521406,00	1466693,80	38	12525	521877,50	1467937,30
38	12362	520191,20	1469988,80	38	12403	519001,30	1469004,70	38	12444	519790,30	1467341,10	38	12485	521396,50	1466716,30	38	12526	521869,40	1467917,30
38	12363	520179,50	1470028,40	38	12404	519039,50	1469034,60	38	12445	519739,60	1467234,90	38	12486	521393,80	1466754,70	38	12527	521835,00	1467874,00
38	12364	520177,00	1470046,70	38	12405	519099,80	1469050,80	38	12446	519724,30	1467217,20	38	12487	521403,70	1466780,90	38	12528	521786,50	1467813,00
38	12365	520180,40	1470060,20	38	12406	519212,68	1469081,03	38	12447	519717,40	1467164,90	38	12488	521404,70	1466820,00	38	12529	521758,50	1467737,20
38	12366	520063,80	1470037,20	38	12407	519216,55	1469082,07	38	12448	519716,70	1467159,90	38	12489	521405,60	1466823,00	38	12530	521755,10	1467727,90
38	12367	519464,77	1469919,24	38	12408	519333,41	1469113,37	38	12449	519694,70	1467057,20	38	12490	521413,70	1466848,10	38	12531	521745,30	1467701,50
38	12368	519463,92	1469923,15	38	12409	519342,09	1469115,70	38	12450	519693,00	1467050,20	38	12491	521417,50	1466860,20	38	12532	521742,00	1467697,20
38	12369	519452,10	1469977,70	38	12410	519343,60	1469116,10	38	12451	519686,90	1467024,60	38	12492	521421,30	1466910,90	38	12533	521732,30	1467684,30
38	12370	519430,70	1470076,60	38	12411	519360,30	1469120,60	38	12452	519656,00	1466906,30	38	12493	521469,90	1466984,80	38	12534	521731,60	1467624,90
38	12371	519420,00	1470125,90	38	12412	519414,50	1469135,10	38	12453	519655,40	1466898,90	38	12494	521489,80	1467004,00	38	12535	521730,60	1467539,40
38	12372	519401,40	1470211,90	38	12413	519463,20	1469122,00	38	12454	519661,70	1466839,00	38	12495	521496,20	1467046,50	38	12536	521717,20	1467500,40
38	12373	519376,60	1470326,30	38	12414	519598,43	1469085,84	38	12455	519665,70	1466761,20	38	12496	521518,30	1467081,20	38	12537	521718,40	1467451,40
38	12374	519373,47	1470321,87	38	12415	519602,70	1469084,70	38	12456	519649,60	1466701,00	38	12497	521526,50	1467094,10	38	12538	521698,80	1467398,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	12539	521690,40	1467338,90	38	12580	521821,80	1467150,90	39	12620	522182,11	1472159,50	39	12661	522338,10	1473186,00	39	12702	521989,20	1473391,20
38	12540	521683,90	1467325,30	38	12581	521797,90	1467124,90	39	12621	522228,69	1472105,83	39	12662	522334,90	1473191,90	39	12703	521977,50	1473391,80
38	12541	521666,00	1467288,30	38	12582	521729,30	1467091,40	39	12622	522278,31	1472102,79	39	12663	522324,80	1473212,30	39	12704	521956,90	1473395,40
38	12542	521666,70	1467232,30	38	12583	521715,50	1467072,40	39	12623	522304,31	1472141,23	39	12664	522319,70	1473222,70	39	12705	521936,60	1473397,80
38	12543	521647,90	1467157,60	38	12584	521687,80	1467055,80	39	12624	522307,43	1472145,83	39	12665	522311,20	1473248,10	39	12706	521924,50	1473395,10
38	12544	521648,60	1467158,30	38	12585	521677,10	1467034,90	39	12625	522369,21	1472185,32	39	12666	522304,70	1473282,60	39	12707	521912,20	1473395,40
38	12545	521674,90	1467183,50	38	12586	521624,50	1466972,40	39	12626	522376,04	1472266,34	39	12667	522304,20	1473288,20	39	12708	521894,80	1473398,30
38	12546	521738,50	1467209,20	38	12587	521588,30	1466955,20	39	12627	522396,29	1472346,85	39	12668	522302,90	1473301,30	39	12709	521883,20	1473402,80
38	12547	521755,50	1467228,80	38	12588	521579,90	1466947,90	39	12628	522420,70	1472383,30	39	12669	522303,70	1473313,70	39	12710	521872,40	1473410,40
38	12548	521811,00	1467264,20	38	12589	521552,50	1466924,00	39	12629	522431,23	1472399,01	39	12670	522307,90	1473347,90	39	12711	521871,60	1473410,60
38	12549	521832,30	1467288,50	38	12590	521518,80	1466870,90	39	12630	522379,08	1472568,13	39	12671	522308,70	1473354,20	39	12712	521851,20	1473415,30
38	12550	521888,00	1467318,50	38	12591	521518,70	1466868,30	39	12631	522407,94	1472584,33	39	12672	522311,80	1473369,30	39	12713	521838,80	1473415,50
38	12551	521907,30	1467338,10	38	12592	521518,00	1466844,10	39	12632	522434,77	1472529,65	39	12673	522326,00	1473418,90	39	12714	521814,20	1473419,60
38	12552	521945,80	1467354,10	38	12593	521516,60	1466839,80	39	12633	522474,27	1472533,70	39	12674	522331,70	1473432,50	39	12715	521792,70	1473421,90
38	12553	521954,40	1467357,70	38	12594	521505,20	1466804,60	39	12634	522509,71	1472669,40	39	12675	522349,30	1473468,50	39	12716	521775,50	1473414,70
38	12554	521987,90	1467364,10	38	12595	521505,90	1466763,70	39	12635	522589,29	1472660,14	39	12676	522337,10	1473466,80	39	12717	521763,30	1473412,60
38	12555	522037,80	1467391,00	38	12596	521499,90	1466739,60	39	12636	522583,20	1472667,40	39	12677	522319,80	1473461,20	39	12718	521749,80	1473413,50
38	12556	522049,40	1467394,60	38	12597	521509,30	1466705,10	39	12637	522559,80	1472690,80	39	12678	522309,80	1473459,00	39	12719	521747,70	1473413,20
38	12557	522095,90	1467408,90	38	12598	521508,20	1466687,30	39	12638	522543,90	1472711,60	39	12679	522301,40	1473450,80	39	12720	521736,50	1473411,70
38	12558	522128,60	1467432,60	38	12599	521507,20	1466671,00	39	12639	522533,20	1472739,20	39	12680	522292,80	1473440,30	39	12721	521707,70	1473409,40
38	12559	522229,50	1467484,70	38	12600	521502,63	1466662,09	39	12640	522532,23	1472743,08	39	12681	522289,10	1473435,70	39	12722	521705,62	1473408,97
38	12560	522336,80	1467527,40	38	12601	521501,00	1466658,90	39	12641	522524,60	1472773,60	39	12682	522279,20	1473428,30	39	12723	521701,58	1473408,12
38	12561	522358,20	1467530,40	38	12602	521499,89	1466656,68	39	12642	522508,30	1472791,90	39	12683	522256,50	1473415,50	39	12724	521692,40	1473406,20
38	12562	522378,90	1467524,10	38	12603	521563,63	1466682,19	39	12643	522506,20	1472794,40	39	12684	522245,40	1473410,40	39	12725	521680,40	1473405,10
38	12563	522395,00	1467509,60	38	12604	521853,24	1466798,13	39	12644	522483,90	1472821,20	39	12685	522233,50	1473406,80	39	12726	521663,50	1473406,40
38	12564	522404,00	1467488,30	38	12605	522202,81	1466938,07	39	12645	522474,30	1472835,10	39	12686	522216,70	1473404,30	39	12727	521643,90	1473410,90
38	12565	522403,20	1467466,60	38	12606	522331,60	1466989,62	39	12646	522470,20	1472842,90	39	12687	522204,30	1473405,00	39	12728	521632,40	1473414,30
38	12566	522402,90	1467466,10	38	12607	522458,34	1467040,36	39	12647	522460,10	1472864,70	39	12688	522190,50	1473406,60	39	12729	521622,20	1473415,70
38	12567	522393,40	1467447,40	38	12608	522507,31	1467059,96	39	12648	522458,40	1472868,50	39	12689	522168,40	1473404,70	39	12730	521613,70	1473416,90
38	12568	522377,00	1467434,40	38	12609	522682,27	1467130,00	39	12649	522439,70	1472913,60	39	12690	522157,90	1473403,90	39	12731	521603,50	1473416,30
38	12569	522206,10	1467358,80	38	12610	523299,09	1467376,92	39	12650	522438,00	1472917,70	39	12691	522141,60	1473397,10	39	12732	521595,90	1473414,40
38	12570	522181,50	1467343,20	38	11948	523337,35	1467392,24	39	12651	522435,90	1472923,70	39	12692	522129,30	1473395,30	39	12733	521576,90	1473409,50
38	12571	522160,00	1467329,40	39	12611	522269,20	1471854,68	39	12652	522427,90	1472935,90	39	12693	522117,00	1473396,60	39	12734	521564,20	1473404,90
38	12572	522136,40	1467314,40	39	12612	522267,18	1471929,62	39	12653	522425,20	1472940,40	39	12694	522106,40	1473399,00	39	12735	521545,90	1473399,50
38	12573	522081,30	1467299,10	39	12613	522216,70	1472052,20	39	12654	522413,30	1472972,80	39	12695	522094,40	1473399,70	39	12736	521535,30	1473398,20
38	12574	522025,20	1467269,40	39	12614	522210,46	1472067,35	39	12655	522402,20	1473035,10	39	12696	522046,70	1473394,00	39	12737	521523,00	1473399,10
38	12575	521982,20	1467258,90	39	12615	522171,98	1472092,67	39	12656	522401,90	1473036,90	39	12697	522044,80	1473393,20	39	12738	521512,00	1473406,60
38	12576	521975,10	1467257,20	39	12616	522153,75	1472159,50	39	12657	522392,10	1473098,10	39	12698	522042,83	1473392,95	39	12739	521499,86	1473408,53
38	12577	521939,50	1467230,80	39	12617	522161,15	1472159,50	39	12658	522381,40	1473137,80	39	12699	522042,40	1473392,90	39	12740	521499,40	1473408,60
38	12578	521901,30	1467213,30	39	12618	522166,05	1472159,50	39	12659	522380,80	1473138,40	39	12700	522041,20	1473392,90	39	12741	521477,30	1473407,60
38	12579	521874,60	1467182,70	39	12619	522180,90	1472159,50	39	12660	522353,90	1473165,30	39	12701	522023,80	1473393,40	39	12742	521467,00	1473403,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
39	12743	521461,12	1473401,72	39	12784	521117,10	1473075,80	39	12825	521118,90	1472171,00	39	12866	520995,20	1471665,70	39	12907	521340,02	1471540,76
39	12744	521440,30	1473394,00	39	12785	521109,40	1473052,30	39	12826	521125,10	1472158,70	39	12867	520991,90	1471660,60	39	12908	521343,60	1471542,77
39	12745	521431,90	1473384,40	39	12786	521103,20	1473012,20	39	12827	521128,80	1472148,80	39	12868	520984,60	1471649,20	39	12909	521436,66	1471568,70
39	12746	521407,70	1473375,50	39	12787	521097,70	1472980,90	39	12828	521130,40	1472136,60	39	12869	520975,30	1471640,40	39	12910	521764,23	1471659,98
39	12747	521397,20	1473373,20	39	12788	521095,30	1472927,20	39	12829	521130,50	1472120,80	39	12870	520971,80	1471627,40	39	12911	521998,46	1471725,25
39	12748	521388,00	1473367,60	39	12789	521088,50	1472901,50	39	12830	521130,40	1472109,70	39	12871	520968,70	1471615,30	39	12912	522121,34	1471759,49
39	12749	521378,40	1473364,20	39	12790	521090,70	1472890,00	39	12831	521133,80	1472092,50	39	12872	520966,20	1471599,70	39	12913	522145,27	1471774,89
39	12750	521376,00	1473352,60	39	12791	521091,40	1472886,70	39	12832	521133,40	1472080,20	39	12873	520963,10	1471588,60	39	12914	522192,25	1471805,14
39	12751	521370,90	1473341,30	39	12792	521131,80	1472678,20	39	12833	521130,00	1472068,30	39	12874	520957,00	1471577,90	39	12611	522269,20	1471854,68
39	12752	521363,20	1473331,70	39	12793	521132,10	1472669,10	39	12834	521119,80	1472046,10	39	12875	520948,40	1471568,90	40	12915	520946,10	1471811,40
39	12753	521352,50	1473322,80	39	12794	521133,79	1472646,77	39	12835	521104,90	1472023,20	39	12876	520939,80	1471561,90	40	12916	520950,40	1471841,10
39	12754	521342,90	1473317,60	39	12795	521134,80	1472633,40	39	12836	521097,80	1472011,70	39	12877	520938,50	1471560,80	40	12917	520955,30	1471852,50
39	12755	521341,60	1473316,90	39	12796	521134,10	1472621,00	39	12837	521091,90	1472003,20	39	12878	520930,00	1471555,30	40	12918	520962,80	1471862,30
39	12756	521324,80	1473311,30	39	12797	521127,80	1472586,80	39	12838	521093,30	1471996,50	39	12879	520926,40	1471540,90	40	12919	520968,50	1471893,60
39	12757	521312,50	1473310,40	39	12798	521128,20	1472575,80	39	12839	521095,40	1471986,60	39	12880	520921,20	1471529,70	40	12920	520972,30	1471905,40
39	12758	521311,10	1473310,20	39	12799	521127,60	1472565,60	39	12840	521094,80	1471974,20	39	12881	520913,00	1471516,40	40	12921	520975,90	1471918,50
39	12759	521302,10	1473309,00	39	12800	521122,60	1472535,40	39	12841	521091,80	1471957,80	39	12882	520906,40	1471501,90	40	12922	520976,50	1471930,40
39	12760	521288,80	1473306,20	39	12801	521121,40	1472513,10	39	12842	521087,30	1471946,30	39	12883	520905,30	1471491,10	40	12923	520981,90	1471960,70
39	12761	521281,30	1473302,10	39	12802	521121,20	1472478,00	39	12843	521080,00	1471932,70	39	12884	520908,90	1471479,80	40	12924	520985,40	1471969,40
39	12762	521279,90	1473301,30	39	12803	521119,40	1472459,40	39	12844	521079,20	1471931,30	39	12885	520910,80	1471468,40	40	12925	520986,50	1471972,20
39	12763	521264,20	1473292,70	39	12804	521115,90	1472442,10	39	12845	521077,10	1471919,00	39	12886	520918,80	1471450,10	40	12926	520990,80	1471992,40
39	12764	521252,40	1473288,90	39	12805	521115,99	1472440,35	39	12846	521078,10	1471903,40	39	12887	520922,40	1471440,80	40	12927	520990,50	1472004,70
39	12765	521240,70	1473287,80	39	12806	521116,20	1472436,30	39	12847	521077,20	1471891,10	39	12888	520922,80	1471439,00	40	12928	520993,60	1472031,10
39	12766	521231,40	1473277,60	39	12807	521117,70	1472411,70	39	12848	521073,40	1471879,30	39	12889	520925,30	1471428,80	40	12929	520997,60	1472042,80
39	12767	521217,60	1473263,30	39	12808	521115,70	1472399,50	39	12849	521067,30	1471868,30	39	12890	520926,20	1471418,30	40	12930	521004,00	1472053,80
39	12768	521211,10	1473252,60	39	12809	521110,70	1472383,50	39	12850	521064,50	1471839,10	39	12891	520925,90	1471405,20	40	12931	521010,00	1472062,40
39	12769	521205,70	1473241,30	39	12810	521101,40	1472361,90	39	12851	521061,20	1471827,20	39	12892	520923,30	1471388,70	40	12932	521016,10	1472073,00
39	12770	521199,00	1473230,90	39	12811	521103,50	1472347,80	39	12852	521052,10	1471806,30	39	12893	520919,80	1471375,90	40	12933	521022,90	1472082,00
39	12771	521196,33	1473228,41	39	12812	521103,00	1472335,40	39	12853	521045,60	1471793,90	39	12894	520916,70	1471361,80	40	12934	521030,30	1472096,20
39	12772	521193,06	1473225,36	39	12813	521100,60	1472325,50	39	12854	521044,10	1471785,20	39	12895	520916,30	1471350,00	40	12935	521028,70	1472111,80
39	12773	521190,00	1473222,50	39	12814	521096,30	1472314,50	39	12855	521043,10	1471779,70	39	12896	520913,20	1471338,00	40	12936	521029,40	1472124,00
39	12774	521181,00	1473216,00	39	12815	521091,50	1472304,80	39	12856	521038,10	1471768,40	39	12897	520907,80	1471326,80	40	12937	521022,90	1472139,10
39	12775	521164,40	1473202,40	39	12816	521090,30	1472290,90	39	12857	521033,10	1471754,70	39	12898	520902,80	1471317,00	40	12938	521019,90	1472150,00
39	12776	521138,50	1473184,40	39	12817	521093,50	1472275,10	39	12858	521032,90	1471754,10	39	12899	520902,90	1471315,09	40	12939	521012,20	1472157,10
39	12777	521134,20	1473181,40	39	12818	521094,00	1472262,80	39	12859	521029,20	1471743,00	39	12900	520956,10	1471324,67	40	12940	521004,20	1472166,50
39	12778	521133,90	1473179,80	39	12819	521091,30	1472237,90	39	12860	521023,90	1471732,10	39	12901	521029,51	1471365,99	40	12941	520998,70	1472177,70
39	12779	521131,60	1473168,00	39	12820	521089,00	1472227,80	39	12861	521017,00	1471713,80	39	12902	521077,87	1471393,20	40	12942	520997,30	1472182,00
39	12780	521128,60	1473147,70	39	12821	521095,50	1472218,70	39	12862	521010,70	1471703,20	39	12903	521138,33	1471427,24	40	12943	520992,40	1472197,20
39	12781	521125,10	1473109,40	39	12822	521102,80	1472208,70	39	12863	521005,80	1471696,70	39	12904	521232,60	1471480,30	40	12944	520987,00	1472224,10
39	12782	521122,00	1473097,40	39	12823	521111,20	1472193,50	39	12864	521002,50	1471692,40	39	12905	521300,57	1471518,55	40	12945	520987,80	1472236,40
39	12783	521119,40	1473086,50	39	12824	521115,60	1472182,70	39	12865	520999,90	1471677,10	39	12906	521339,92	1471540,70	40	12946	520991,00	1472252,90



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
40	12947	520992,80	1472264,00	40	12988	521028,30	1473160,50	40	13029	521323,60	1473452,50	40	13070	521833,60	1473519,40	40	13111	522445,00	1473597,80
40	12948	520989,60	1472279,70	40	12989	521028,40	1473161,20	40	13030	521344,60	1473459,50	40	13071	521846,30	1473516,90	40	13112	522464,40	1473621,00
40	12949	520989,10	1472292,00	40	12990	521030,98	1473178,18	40	13031	521349,50	1473462,60	40	13072	521858,60	1473516,50	40	13113	522477,50	1473636,70
40	12950	520991,60	1472321,50	40	12991	521032,20	1473186,20	40	13032	521354,30	1473465,60	40	13073	521881,70	1473512,50	40	13114	522483,10	1473646,40
40	12951	520994,40	1472333,60	40	12992	521032,80	1473189,10	40	13033	521365,90	1473469,70	40	13074	521919,70	1473501,60	40	13115	522506,20	1473686,50
40	12952	520999,80	1472348,20	40	12993	521032,90	1473189,30	40	13034	521382,10	1473473,30	40	13075	521932,80	1473500,20	40	13116	522508,40	1473690,20
40	12953	520999,70	1472358,70	40	12994	521031,70	1473195,90	40	13035	521392,20	1473477,30	40	13076	521946,20	1473498,40	40	13117	522506,30	1473771,80
40	12954	520999,90	1472371,00	40	12995	521044,00	1473242,60	40	13036	521405,60	1473485,80	40	13077	521972,70	1473495,20	40	13118	522561,20	1473773,80
40	12955	521002,00	1472385,20	40	12996	521049,90	1473253,40	40	13037	521408,80	1473487,80	40	13078	521981,69	1473493,65	40	13119	522575,90	1473806,30
40	12956	521006,10	1472396,90	40	12997	521056,50	1473260,50	40	13038	521418,80	1473495,10	40	13079	521988,90	1473492,40	40	13120	522591,60	1473847,00
40	12957	521014,30	1472414,50	40	12998	521057,10	1473261,20	40	13039	521440,60	1473506,50	40	13080	522022,40	1473499,00	40	13121	522598,30	1473861,20
40	12958	521016,17	1472418,99	40	12999	521058,30	1473262,50	40	13040	521443,90	1473508,20	40	13081	522025,14	1473497,27	40	13122	522600,10	1473864,10
40	12959	521016,30	1472419,30	40	13000	521068,60	1473269,30	40	13041	521456,00	1473511,00	40	13082	522040,00	1473494,00	40	13123	522624,10	1473902,70
40	12960	521014,60	1472443,30	40	13001	521080,30	1473273,30	40	13042	521468,30	1473510,80	40	13083	522040,50	1473494,00	40	13124	522629,00	1473910,60
40	12961	521015,60	1472455,70	40	13002	521091,70	1473275,70	40	13043	521480,90	1473509,00	40	13084	522085,10	1473500,50	40	13125	522632,80	1473916,80
40	12962	521020,30	1472483,70	40	13003	521101,40	1473282,00	40	13044	521501,30	1473511,50	40	13085	522095,20	1473500,90	40	13126	522630,30	1473921,30
40	12963	521020,50	1472517,20	40	13004	521106,70	1473285,40	40	13045	521513,70	1473511,40	40	13086	522116,70	1473499,60	40	13127	522597,50	1473952,90
40	12964	521022,50	1472549,20	40	13005	521121,60	1473299,50	40	13046	521517,40	1473510,40	40	13087	522127,60	1473500,80	40	13128	522592,10	1473958,50
40	12965	521027,20	1472576,90	40	13006	521133,20	1473319,40	40	13047	521525,60	1473508,30	40	13088	522137,80	1473503,70	40	13129	522564,30	1473989,90
40	12966	521026,70	1472588,10	40	13007	521142,40	1473330,70	40	13048	521544,00	1473506,90	40	13089	522150,00	1473505,40	40	13130	522552,50	1474006,30
40	12967	521027,40	1472599,50	40	13008	521145,00	1473333,50	40	13049	521557,50	1473510,90	40	13090	522162,60	1473505,60	40	13131	522548,80	1474013,20
40	12968	521033,60	1472632,80	40	13009	521154,70	1473343,40	40	13050	521571,60	1473513,20	40	13091	522175,50	1473507,10	40	13132	522527,60	1474057,80
40	12969	521031,40	1472661,30	40	13010	521155,53	1473344,27	40	13051	521594,70	1473517,00	40	13092	522185,40	1473509,90	40	13133	522526,40	1474060,20
40	12970	521031,30	1472662,40	40	13011	521158,80	1473347,70	40	13052	521622,70	1473517,60	40	13093	522206,00	1473513,20	40	13134	522524,20	1474065,10
40	12971	521030,10	1472676,80	40	13012	521159,32	1473348,28	40	13053	521631,90	1473516,30	40	13094	522218,40	1473512,50	40	13135	522491,90	1474138,10
40	12972	521025,30	1472695,30	40	13013	521160,29	1473349,36	40	13054	521642,70	1473514,80	40	13095	522228,40	1473520,80	40	13136	522479,50	1474151,10
40	12973	521022,50	1472714,00	40	13014	521171,20	1473361,50	40	13055	521655,10	1473515,00	40	13096	522238,00	1473529,90	40	13137	522467,90	1474163,30
40	12974	521018,30	1472728,30	40	13015	521180,80	1473369,40	40	13056	521667,40	1473513,50	40	13097	522247,00	1473538,40	40	13138	522455,00	1474203,20
40	12975	521006,40	1472765,40	40	13016	521196,20	1473379,00	40	13057	521679,00	1473509,10	40	13098	522258,40	1473546,40	40	13139	522450,50	1474248,20
40	12976	520988,90	1472865,30	40	13017	521197,80	1473379,80	40	13058	521696,60	1473509,90	40	13099	522268,70	1473552,10	40	13140	522450,00	1474258,30
40	12977	520988,10	1472870,30	40	13018	521205,50	1473383,80	40	13059	521719,40	1473511,60	40	13100	522280,40	1473556,10	40	13141	522450,30	1474266,30
40	12978	520988,00	1472882,70	40	13019	521214,90	1473387,60	40	13060	521727,10	1473512,20	40	13101	522293,90	1473560,20	40	13142	522450,70	1474271,40
40	12979	520989,30	1472893,00	40	13020	521225,50	1473389,80	40	13061	521736,10	1473514,60	40	13102	522304,10	1473564,00	40	13143	522458,40	1474367,60
40	12980	520994,70	1472937,50	40	13021	521234,10	1473396,00	40	13062	521739,80	1473515,70	40	13103	522323,50	1473568,20	40	13144	522463,00	1474390,40
40	12981	520997,60	1472995,10	40	13022	521244,70	1473402,50	40	13063	521748,40	1473518,00	40	13104	522342,70	1473575,00	40	13145	522470,40	1474413,40
40	12982	521003,60	1473029,20	40	13023	521256,50	1473406,10	40	13064	521759,80	1473524,60	40	13105	522370,30	1473587,00	40	13146	522485,60	1474480,80
40	12983	521011,00	1473073,20	40	13024	521268,20	1473407,10	40	13065	521771,60	1473528,40	40	13106	522391,40	1473592,40	40	13147	522488,10	1474490,00
40	12984	521012,20	1473080,10	40	13025	521278,10	1473411,30	40	13066	521783,90	1473529,30	40	13107	522402,20	1473593,50	40	13148	522495,40	1474512,10
40	12985	521019,40	1473101,80	40	13026	521284,60	1473421,60	40	13067	521797,70	1473528,30	40	13108	522420,90	1473596,50	40	13149	522502,00	1474561,50
40	12986	521021,00	1473115,10	40	13027	521294,40	1473431,00	40	13068	521810,00	1473527,80	40	13109	522425,60	1473596,70	40	13150	522503,70	1474579,00
40	12987	521025,40	1473127,90	40	13028	521312,50	1473447,00	40	13069	521821,90	1473524,40	40	13110	522440,60	1473597,40	40	13151	522504,90	1474591,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
40	13152	522504,90	1474632,50	40	13193	522681,00	1475491,30	40	13234	522721,30	1475935,70	40	13275	522213,50	1475817,50	40	13316	521606,50	1475587,40
40	13153	522506,60	1474650,80	40	13194	522684,70	1475498,20	40	13235	522706,50	1475939,70	40	13276	522201,80	1475814,50	40	13317	521595,80	1475589,70
40	13154	522521,30	1474729,80	40	13195	522701,70	1475520,00	40	13236	522695,20	1475944,70	40	13277	522192,80	1475809,20	40	13318	521584,40	1475588,60
40	13155	522528,20	1474752,10	40	13196	522707,50	1475525,70	40	13237	522682,40	1475952,00	40	13278	522168,80	1475798,30	40	13319	521566,10	1475582,70
40	13156	522532,90	1474762,70	40	13197	522713,50	1475542,30	40	13238	522675,20	1475956,10	40	13279	522157,00	1475794,60	40	13320	521558,50	1475573,70
40	13157	522531,40	1474792,30	40	13198	522716,00	1475545,80	40	13239	522664,40	1475952,50	40	13280	522144,70	1475793,90	40	13321	521548,40	1475566,50
40	13158	522531,20	1474797,60	40	13199	522724,90	1475578,90	40	13240	522659,70	1475951,40	40	13281	522132,50	1475796,30	40	13322	521536,90	1475561,90
40	13159	522531,90	1474809,00	40	13200	522725,00	1475582,70	40	13241	522650,40	1475949,20	40	13282	522121,30	1475801,60	40	13323	521512,50	1475556,10
40	13160	522543,00	1474906,20	40	13201	522738,30	1475627,90	40	13242	522639,10	1475946,50	40	13283	522110,20	1475808,70	40	13324	521488,00	1475553,30
40	13161	522548,37	1474923,82	40	13202	522746,30	1475637,90	40	13243	522629,10	1475944,70	40	13284	522099,30	1475808,10	40	13325	521475,60	1475553,90
40	13162	522549,70	1474928,20	40	13203	522756,90	1475651,20	40	13244	522619,00	1475942,90	40	13285	522071,20	1475789,00	40	13326	521448,70	1475556,40
40	13163	522551,03	1474932,58	40	13204	522759,30	1475653,40	40	13245	522608,20	1475939,40	40	13286	522038,30	1475770,50	40	13327	521439,70	1475549,80
40	13164	522553,30	1474940,10	40	13205	522761,10	1475657,20	40	13246	522584,60	1475932,70	40	13287	522022,40	1475763,60	40	13328	521419,10	1475538,20
40	13165	522559,20	1474951,80	40	13206	522778,80	1475675,00	40	13247	522536,30	1475926,70	40	13288	522017,00	1475761,20	40	13329	521406,90	1475533,50
40	13166	522559,40	1474954,70	40	13207	522788,30	1475686,70	40	13248	522524,00	1475928,30	40	13289	521991,60	1475741,40	40	13330	521390,60	1475524,70
40	13167	522558,90	1474970,50	40	13208	522789,90	1475688,60	40	13249	522511,50	1475931,20	40	13290	521971,00	1475728,80	40	13331	521379,10	1475518,60
40	13168	522558,80	1474973,80	40	13209	522802,90	1475701,80	40	13250	522498,30	1475929,30	40	13291	521959,20	1475725,00	40	13332	521364,60	1475510,60
40	13169	522566,40	1475006,00	40	13210	522813,10	1475710,40	40	13251	522486,50	1475928,70	40	13292	521929,00	1475719,00	40	13333	521343,70	1475501,80
40	13170	522565,20	1475013,30	40	13211	522849,50	1475819,30	40	13252	522469,30	1475923,50	40	13293	521916,60	1475718,30	40	13334	521328,30	1475497,80
40	13171	522564,70	1475030,00	40	13212	522852,30	1475826,00	40	13253	522457,50	1475910,50	40	13294	521904,50	1475720,60	40	13335	521307,60	1475485,40
40	13172	522564,70	1475033,00	40	13213	522865,80	1475868,30	40	13254	522449,60	1475903,00	40	13295	521888,50	1475725,70	40	13336	521294,40	1475474,50
40	13173	522566,50	1475052,30	40	13214	522866,90	1475879,60	40	13255	522438,80	1475892,80	40	13296	521883,50	1475726,80	40	13337	521285,60	1475467,30
40	13174	522567,00	1475054,40	40	13215	522874,40	1475909,60	40	13256	522423,50	1475880,60	40	13297	521863,50	1475731,40	40	13338	521275,20	1475460,70
40	13175	522566,70	1475055,00	40	13216	522902,90	1475976,70	40	13257	522407,10	1475869,50	40	13298	521853,20	1475730,90	40	13339	521263,40	1475456,80
40	13176	522560,10	1475090,80	40	13217	522905,80	1475983,50	40	13258	522395,90	1475864,20	40	13299	521840,70	1475719,60	40	13340	521254,84	1475456,17
40	13177	522560,20	1475093,90	40	13218	522911,20	1475994,50	40	13259	522379,00	1475858,60	40	13300	521823,70	1475701,10	40	13341	521251,10	1475455,90
40	13178	522563,70	1475207,80	40	13219	522916,70	1476002,90	40	13260	522365,10	1475854,80	40	13301	521808,60	1475685,10	40	13342	521245,04	1475455,84
40	13179	522577,10	1475254,70	40	13220	522934,90	1476028,20	40	13261	522361,90	1475854,40	40	13302	521797,00	1475673,00	40	13343	521231,80	1475455,70
40	13180	522578,30	1475256,80	40	13221	522928,20	1476026,90	40	13262	522352,80	1475853,20	40	13303	521789,10	1475666,20	40	13344	521208,00	1475455,50
40	13181	522590,90	1475277,50	40	13222	522915,90	1476025,90	40	13263	522340,40	1475853,10	40	13304	521759,00	1475645,70	40	13345	521183,60	1475448,10
40	13182	522598,40	1475288,10	40	13223	522903,70	1476003,00	40	13264	522326,80	1475852,20	40	13305	521755,42	1475643,23	40	13346	521176,10	1475447,10
40	13183	522602,80	1475293,60	40	13224	522896,10	1475993,20	40	13265	522315,40	1475852,80	40	13306	521741,90	1475633,90	40	13347	521171,30	1475446,50
40	13184	522603,60	1475296,90	40	13225	522886,40	1475985,50	40	13266	522303,60	1475854,00	40	13307	521728,00	1475623,60	40	13348	521157,80	1475446,40
40	13185	522609,10	1475329,40	40	13226	522864,90	1475973,40	40	13267	522285,70	1475849,20	40	13308	521716,60	1475615,50	40	13349	521156,90	1475446,50
40	13186	522621,10	1475362,50	40	13227	522854,90	1475967,80	40	13268	522274,00	1475847,60	40	13309	521714,70	1475615,30	40	13350	521146,30	1475447,70
40	13187	522629,90	1475375,30	40	13228	522822,80	1475957,00	40	13269	522265,60	1475840,70	40	13310	521693,00	1475599,60	40	13351	521126,40	1475452,80
40	13188	522651,50	1475402,20	40	13229	522810,50	1475956,30	40	13270	522255,50	1475833,50	40	13311	521667,90	1475584,50	40	13352	521114,90	1475451,90
40	13189	522659,10	1475430,40	40	13230	522797,00	1475956,70	40	13271	522237,10	1475823,60	40	13312	521656,50	1475579,90	40	13353	521102,60	1475453,60
40	13190	522663,50	1475437,30	40	13231	522767,70	1475939,50	40	13272	522225,80	1475819,10	40	13313	521644,20	1475578,20	40	13354	521075,20	1475462,10
40	13191	522667,40	1475443,00	40	13232	522755,80	1475936,30	40	13273	522220,20	1475818,37	40	13314	521631,90	1475579,60	40	13355	521061,90	1475465,00
40	13192	522675,90	1475480,70	40	13233	522733,50	1475933,90	40	13274	522213,72	1475817,53	40	13315	521618,00	1475583,00	40	13356	521040,80	1475461,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
40	13357	521033,10	1475456,90	40	13398	520050,90	1473237,70	40	13439	520860,70	1471632,80	41	13479	520705,70	1470861,30	42	13519	520789,70	1471239,40
40	13358	521022,40	1475450,10	40	13399	520071,90	1473191,20	40	13440	520870,30	1471640,60	41	13480	520714,60	1470871,00	42	13520	520791,90	1471251,50
40	13359	521011,20	1475444,80	40	13400	520071,30	1473044,80	40	13441	520874,20	1471653,40	41	13481	520721,50	1470878,90	42	13521	520795,00	1471258,38
40	13360	520999,10	1475442,40	40	13401	520070,80	1472928,40	40	13442	520880,40	1471676,30	41	13482	520725,30	1470889,30	42	13522	520477,68	1471201,16
40	13361	520986,20	1475443,00	40	13402	520070,30	1472825,00	40	13443	520885,60	1471687,50	41	13483	520731,50	1470900,00	42	13523	520465,01	1471192,18
40	13362	520949,20	1475436,40	40	13403	520053,30	1472532,00	40	13444	520894,50	1471701,70	41	13484	520738,40	1470907,70	42	13524	520326,49	1471093,98
40	13363	520908,20	1475436,50	40	13404	520038,30	1472479,30	40	13445	520898,40	1471706,50	41	13485	520739,20	1470917,90	42	13525	520345,70	1471001,70
40	13364	520881,90	1475439,20	40	13405	520091,80	1472221,53	40	13446	520902,30	1471711,30	41	13486	520743,70	1470937,20	42	13526	520349,70	1470982,50
40	13365	520867,90	1475439,10	40	13406	520092,61	1472217,61	40	13447	520906,50	1471728,30	41	13487	520749,10	1470949,60	42	13527	520396,70	1470756,80
40	13366	520841,50	1475429,80	40	13407	520241,20	1471508,50	40	13448	520910,40	1471740,10	41	13488	520747,40	1470962,70	42	13510	520548,70	1470926,20
40	13367	520829,20	1475428,10	40	13408	520320,67	1471129,38	40	13449	520917,10	1471750,50	41	13489	520747,10	1470973,80	43	13528	520357,90	1475413,60
40	13368	520816,90	1475429,50	40	13409	520320,81	1471129,47	40	13450	520927,80	1471763,30	41	13490	520749,70	1470985,90	43	13529	520354,76	1475417,03
40	13369	520784,70	1475437,20	40	13410	520422,92	1471202,68	40	13451	520932,00	1471773,90	41	13491	520755,30	1470997,00	43	13530	520338,60	1475434,70
40	13370	520756,70	1475442,60	40	13411	520471,29	1471237,36	40	13452	520935,60	1471788,60	41	13492	520768,30	1471016,50	43	13531	520330,30	1475437,70
40	13371	520747,40	1475442,70	40	13412	520784,51	1471293,77	40	13453	520939,60	1471800,30	41	13493	520766,70	1471028,80	43	13532	520320,30	1475442,50
40	13372	520731,00	1475450,40	40	13413	520794,41	1471295,55	40	12915	520946,10	1471811,40	41	13494	520766,70	1471031,80	43	13533	520305,90	1475451,70
40	13373	520714,50	1475458,30	40	13414	520794,10	1471298,20	41	13454	520538,20	1470577,30	41	13495	520623,70	1470860,10	43	13534	520281,00	1475467,80
40	13374	520694,10	1475464,70	40	13415	520795,50	1471310,50	41	13455	520537,70	1470589,60	41	13496	520475,90	1470695,30	43	13535	520265,20	1475475,10
40	13375	520629,65	1475470,00	40	13416	520796,30	1471320,60	41	13456	520540,20	1470601,80	41	13497	520422,00	1470635,20	43	13536	520252,30	1475476,00
40	13376	520675,80	1475166,30	40	13417	520796,10	1471333,00	41	13457	520545,60	1470612,90	41	13498	520460,00	1470452,20	43	13537	520222,00	1475478,50
40	13377	520685,00	1475105,00	40	13418	520799,00	1471345,00	41	13458	520553,50	1470622,40	41	13499	520482,50	1470452,30	43	13538	520210,30	1475482,50
40	13378	520741,90	1474729,60	40	13419	520804,80	1471355,90	41	13459	520563,60	1470629,60	41	13500	520476,80	1470464,40	43	13539	520198,40	1475484,10
40	13379	520756,10	1474635,80	40	13420	520811,80	1471365,10	41	13460	520578,90	1470638,40	41	13501	520473,30	1470475,50	43	13540	520187,30	1475484,50
40	13380	520769,31	1474548,87	40	13421	520814,10	1471375,90	41	13461	520587,80	1470650,10	41	13502	520472,40	1470487,90	43	13541	520177,10	1475485,50
40	13381	520769,91	1474544,91	40	13422	520815,20	1471388,20	41	13462	520591,40	1470660,80	41	13503	520474,60	1470500,10	43	13542	520164,00	1475479,90
40	13382	520765,99	1474544,09	40	13423	520819,20	1471399,90	41	13463	520595,90	1470681,90	41	13504	520480,20	1470512,30	43	13543	520152,30	1475476,00
40	13383	520701,40	1474530,60	40	13424	520824,90	1471412,60	41	13464	520596,40	1470695,70	41	13505	520485,20	1470525,30	43	13544	520140,00	1475475,10
40	13384	520529,00	1474494,50	40	13425	520819,70	1471424,50	41	13465	520598,00	1470710,50	41	13506	520492,10	1470535,60	43	13545	520126,40	1475475,60
40	13385	520340,80	1474455,20	40	13426	520814,70	1471436,10	41	13466	520600,50	1470720,90	41	13507	520501,30	1470543,90	43	13546	520114,10	1475476,30
40	13386	520270,60	1474440,50	40	13427	520811,60	1471448,10	41	13467	520605,20	1470732,30	41	13508	520514,80	1470553,40	43	13547	520105,40	1475471,10
40	13387	520157,40	1474416,90	40	13428	520808,20	1471463,20	41	13468	520612,70	1470742,70	41	13509	520530,60	1470570,10	43	13548	520093,70	1475467,30
40	13388	520066,40	1474397,90	40	13429	520804,00	1471480,40	41	13469	520623,00	1470757,60	41	13454	520538,20	1470577,30	43	13549	520080,40	1475465,30
40	13389	519653,58	1474311,57	40	13430	520802,70	1471492,10	41	13470	520632,30	1470765,80	42	13510	520548,70	1470926,20	43	13550	520069,80	1475458,90
40	13390	519695,20	1474115,50	40	13431	520803,20	1471504,50	41	13471	520647,50	1470776,10	42	13511	520755,70	1471174,90	43	13551	520050,00	1475450,80
40	13391	519719,20	1474002,50	40	13432	520806,40	1471522,30	41	13472	520658,60	1470786,90	42	13512	520758,20	1471181,70	43	13552	520043,90	1475434,60
40	13392	519759,70	1473811,20	40	13433	520812,90	1471542,10	41	13473	520667,40	1470797,40	42	13513	520765,30	1471191,80	43	13553	520040,80	1475424,80
40	13393	519781,70	1473707,30	40	13434	520818,40	1471552,20	41	13474	520673,70	1470808,30	42	13514	520774,60	1471199,90	43	13554	520034,50	1475414,20
40	13394	519808,60	1473580,60	40	13435	520824,10	1471564,40	41	13475	520676,30	1470821,90	42	13515	520776,70	1471201,00	43	13555	520025,80	1475405,40
40	13395	519909,40	1473491,80	40	13436	520829,80	1471574,30	41	13476	520680,70	1470833,40	42	13516	520786,20	1471206,20	43	13556	520015,20	1475399,00
40	13396	519993,24	1473363,90	40	13437	520832,50	1471587,50	41	13477	520687,90	1470843,50	42	13517	520793,50	1471215,00	43	13557	519999,20	1475392,40
40	13397	519995,60	1473360,30	40	13438	520837,80	1471598,60	41	13478	520698,20	1470854,60	42	13518	520790,60	1471227,00	43	13558	519988,60	1475389,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
43	13559	519976,90	1475385,70	43	13600	519454,40	1475281,20	45	13639	520106,28	1481280,69	45	13680	520057,98	1480880,54	45	13718	520168,71	1480987,15
43	13560	519964,50	1475384,80	43	13601	519442,60	1475275,00	45	13640	520108,16	1481288,25	45	13681	520029,65	1480893,88	45	13719	520161,47	1480977,50
43	13561	519954,70	1475381,10	43	13602	519425,40	1475261,10	45	13641	520124,74	1481347,73	45	13682	520011,40	1480902,48	45	13720	520155,50	1480982,01
43	13562	519943,40	1475375,90	43	13603	519414,40	1475255,30	45	13642	520110,47	1481394,68	45	13683	520025,80	1480927,87	45	13721	520175,02	1481025,86
43	13563	519931,30	1475373,70	43	13604	519401,70	1475252,10	45	13643	520104,22	1481415,24	45	13684	520086,00	1480900,01	45	13722	520134,21	1481037,93
43	13564	519918,60	1475373,00	43	13605	519395,00	1475244,40	45	13644	520042,40	1481406,40	45	13685	520077,95	1480884,64	45	13723	520113,86	1481016,10
43	13565	519906,60	1475373,50	43	13606	519383,20	1475230,40	45	13645	520043,40	1481370,80	45	13686	520126,10	1480894,50	45	13724	520119,30	1481011,41
43	13566	519889,30	1475364,80	43	13607	519373,23	1475216,50	45	13646	520021,20	1481344,00	45	13687	520557,10	1480983,10	45	13725	520110,91	1480999,61
43	13567	519877,40	1475361,50	43	13608	519369,90	1475211,86	45	13647	519944,40	1481340,30	45	13628	520641,68	1481000,53	45	13726	520109,86	1480998,15
43	13568	519865,00	1475361,20	43	13609	519414,70	1475219,70	45	13648	519882,80	1481342,90	45	13688	519891,80	1480872,90	45	13727	520105,15	1480991,42
43	13569	519853,00	1475363,90	43	13610	519466,87	1475228,84	45	13649	519865,00	1481341,80	45	13689	519915,62	1480923,60	45	13728	520103,80	1480989,48
43	13570	519842,30	1475369,30	43	13611	519470,81	1475229,53	45	13650	519856,60	1481330,20	45	13690	519885,25	1480947,47	45	13729	520100,97	1480985,23
43	13571	519833,30	1475364,60	43	13612	519843,00	1475306,80	45	13651	519852,60	1481306,60	45	13691	519852,56	1480967,47	45	13730	520096,80	1480979,49
43	13572	519809,00	1475351,60	43	13528	520357,90	1475413,60	45	13652	519862,40	1481300,20	45	13692	519833,21	1480911,03	45	13731	520124,68	1480955,56
43	13573	519791,70	1475342,80	44	13613	520625,73	1475469,19	45	13653	519881,30	1481299,60	45	13693	519861,55	1480890,19	45	13732	520135,20	1480946,53
43	13574	519779,70	1475340,00	44	13614	520629,65	1475470,00	45	13654	519894,90	1481301,00	45	13688	519891,80	1480872,90	45	13733	520137,16	1480949,11
43	13575	519767,30	1475340,20	44	13615	520624,67	1475476,57	45	13655	519894,90	1481292,90	45	13694	520090,63	1480932,93	45	13734	520162,03	1480929,42
43	13576	519747,10	1475343,80	44	13616	520615,26	1475489,00	45	13656	519852,60	1481263,00	45	13695	520098,74	1480941,53	45	13735	520155,95	1480919,80
43	13577	519734,10	1475340,90	44	13617	520607,70	1475490,30	45	13657	519797,30	1481287,80	45	13696	520102,12	1480944,66	45	13736	520169,07	1480916,21
43	13578	519723,20	1475337,80	44	13618	520591,70	1475487,10	45	13658	519690,50	1481257,10	45	13697	520098,53	1480948,21	45	13711	520208,10	1480959,64
43	13579	519704,30	1475332,70	44	13619	520579,40	1475485,30	45	13659	519599,30	1481225,60	45	13698	520100,49	1480950,76	45	13737	520002,96	1480964,00
43	13580	519692,00	1475331,60	44	13620	520567,10	1475486,60	45	13660	519542,20	1481230,60	45	13699	520103,42	1480953,78	45	13738	520025,50	1480991,64
43	13581	519679,70	1475333,40	44	13621	520543,40	1475492,10	45	13661	519551,40	1481185,10	45	13700	520096,68	1480960,23	45	13739	520018,15	1480998,89
43	13582	519658,80	1475340,20	44	13622	520524,60	1475492,00	45	13662	519576,10	1481184,10	45	13701	520094,09	1480964,91	45	13740	520028,12	1481009,08
43	13583	519648,40	1475347,00	44	13623	520490,00	1475487,40	45	13663	519644,54	1481163,17	45	13702	520094,66	1480967,78	45	13741	520030,75	1481011,31
43	13584	519640,10	1475356,10	44	13624	520478,50	1475486,70	45	13664	519673,29	1481155,31	45	13703	520084,78	1480976,80	45	13742	520030,21	1481013,09
43	13585	519623,50	1475374,30	44	13625	520463,50	1475466,50	45	13665	519719,84	1481142,81	45	13704	520079,86	1480972,13	45	13743	520004,91	1481037,92
43	13586	519611,40	1475367,20	44	13626	520449,79	1475436,82	45	13666	519719,18	1481139,84	45	13705	520054,36	1480984,44	45	13744	519973,12	1481000,32
43	13587	519601,50	1475357,80	44	13627	520447,70	1475432,30	45	13667	519708,24	1481090,36	45	13706	520036,51	1480966,88	45	13745	519954,08	1481003,91
43	13588	519591,50	1475350,40	44	13613	520625,73	1475469,19	45	13668	519740,75	1481082,61	45	13707	520043,79	1480960,52	45	13746	519956,01	1481007,76
43	13589	519570,30	1475338,70	45	13628	520641,68	1481000,53	45	13669	519723,33	1481016,40	45	13708	520028,58	1480934,81	45	13747	519947,21	1481012,51
43	13590	519558,50	1475334,80	45	13629	520645,60	1481001,34	45	13670	519756,63	1481005,12	45	13709	520071,96	1480914,03	45	13748	519950,42	1481018,27
43	13591	519528,50	1475328,90	45	13630	520644,81	1481005,26	45	13671	519789,60	1480994,48	45	13710	520083,75	1480936,98	45	13749	519943,67	1481022,34
43	13592	519516,10	1475329,00	45	13631	520629,90	1481079,10	45	13672	519816,31	1480983,77	45	13694	520090,63	1480932,93	45	13750	519938,49	1481018,09
43	13593	519509,30	1475320,30	45	13632	520554,40	1481452,10	45	13673	519796,81	1480927,66	45	13711	520208,10	1480959,64	45	13751	519921,67	1481024,60
43	13594	519495,90	1475306,60	45	13633	520550,70	1481450,21	45	13674	519820,90	1480919,90	45	13712	520233,31	1480994,91	45	13752	519927,07	1481040,93
43	13595	519485,40	1475300,10	45	13634	520245,10	1481293,70	45	13675	519895,76	1480851,24	45	13713	520244,08	1481016,70	45	13753	519951,52	1481031,71
43	13596	519473,50	1475296,50	45	13635	520178,40	1481311,00	45	13676	519899,40	1480847,90	45	13714	520202,94	1481025,52	45	13754	519955,83	1481036,93
43	13597	519464,10	1475288,90	45	13636	520131,55	1481348,16	45	13677	519921,71	1480852,52	45	13715	520188,90	1481028,53	45	13755	519962,89	1481042,31
43	13598	519459,20	1475285,00	45	13637	520129,12	1481326,87	45	13678	519937,84	1480883,80	45	13716	520183,22	1481009,00	45	13756	519972,07	1481046,16
43	13599	519455,69	1475282,22	45	13638	520127,50	1481328,30	45	13679	519976,13	1480863,71	45	13717	520166,64	1480988,68	45	13757	519975,06	1481050,05

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
45	13758	519980,59	1481062,68	45	13797	520044,28	1481010,78	45	13833	520051,39	1481134,87	45	13871	519865,85	1481223,05	45	13911	519984,27	1481232,25
45	13759	519983,97	1481074,20	45	13790	520046,17	1481008,93	45	13834	520042,77	1481128,01	45	13872	519843,84	1481226,66	45	13912	519942,89	1481236,88
45	13760	519976,18	1481078,61	45	13798	520226,80	1481033,70	45	13835	520016,77	1481099,44	45	13873	519848,89	1481250,70	45	13913	519924,47	1481237,89
45	13761	519937,06	1481089,49	45	13799	520235,87	1481057,19	45	13836	520035,46	1481088,12	45	13874	519820,41	1481256,77	45	13914	519923,44	1481234,58
45	13762	519928,25	1481091,21	45	13800	520198,38	1481080,14	45	13837	520052,49	1481083,75	45	13875	519816,43	1481245,45	45	13915	519900,10	1481140,98
45	13763	519901,01	1481096,52	45	13801	520193,29	1481074,24	45	13838	520061,99	1481091,65	45	13876	519798,09	1481251,36	45	13916	519927,56	1481139,47
45	13764	519893,45	1481063,90	45	13802	520181,41	1481060,76	45	13839	520063,38	1481093,08	45	13877	519796,03	1481245,40	45	13917	519929,79	1481152,81
45	13765	519887,00	1481063,97	45	13803	520180,94	1481044,00	45	13840	520062,75	1481093,72	45	13878	519771,88	1481252,68	45	13918	519951,47	1481143,85
45	13766	519876,85	1481064,53	45	13798	520226,80	1481033,70	45	13830	520074,68	1481105,34	45	13879	519760,36	1481219,59	45	13919	519970,10	1481141,70
45	13767	519872,18	1481055,13	45	13804	520107,25	1481047,00	45	13841	520230,32	1481113,64	45	13880	519735,05	1481230,34	45	13920	519973,28	1481138,99
45	13768	519868,15	1481013,60	45	13805	520127,67	1481068,75	45	13842	520228,25	1481116,28	45	13881	519741,59	1481253,13	45	13921	519979,77	1481146,40
45	13769	519937,52	1480985,17	45	13806	520095,54	1481099,74	45	13843	520233,96	1481121,82	45	13882	519710,26	1481238,07	45	13922	519982,92	1481143,73
45	13770	519943,82	1480992,58	45	13807	520069,95	1481072,49	45	13844	520232,88	1481122,90	45	13883	519701,97	1481185,20	45	13923	519991,11	1481138,76
45	13771	519958,52	1480983,11	45	13804	520107,25	1481047,00	45	13845	520235,94	1481126,07	45	13884	519720,65	1481180,16	45	13904	520003,37	1481150,94
45	13772	519954,43	1480976,19	45	13808	520256,16	1481099,34	45	13846	520254,96	1481163,86	45	13885	519746,11	1481172,99	45	13924	520084,52	1481169,34
45	13773	519984,15	1480962,39	45	13809	520259,30	1481102,30	45	13847	520248,33	1481169,94	45	13886	519756,72	1481169,82	45	13925	520103,94	1481190,14
45	13774	519992,23	1480971,91	45	13810	520283,64	1481132,48	45	13848	520257,14	1481195,64	45	13887	519762,86	1481167,96	45	13926	520092,46	1481210,23
45	13775	519997,96	1480967,61	45	13811	520256,72	1481145,94	45	13849	520241,51	1481209,75	45	13888	519765,64	1481176,80	45	13927	520090,41	1481208,22
45	13776	520001,40	1480964,74	45	13812	520256,27	1481146,13	45	13850	520180,96	1481146,01	45	13889	519768,06	1481176,24	45	13928	520074,75	1481192,82
45	13737	520002,96	1480964,00	45	13813	520237,47	1481118,57	45	13851	520182,85	1481141,45	45	13890	519774,98	1481174,46	45	13929	520052,44	1481170,34
45	13777	519819,20	1481001,47	45	13814	520237,83	1481118,12	45	13852	520199,14	1481123,66	45	13891	519775,47	1481176,21	45	13930	520038,47	1481156,15
45	13778	519827,20	1481036,98	45	13815	520232,99	1481112,18	45	13853	520206,43	1481100,80	45	13892	519781,97	1481174,39	45	13931	520045,57	1481146,65
45	13779	519829,16	1481045,69	45	13816	520235,70	1481109,97	45	13854	520223,86	1481104,25	45	13893	519781,75	1481173,61	45	13932	520047,87	1481144,76
45	13780	519818,04	1481047,68	45	13817	520237,00	1481106,98	45	13841	520230,32	1481113,64	45	13894	519787,65	1481171,83	45	13933	520054,43	1481141,47
45	13781	519781,02	1481054,31	45	13818	520232,81	1481103,88	45	13855	520175,30	1481122,39	45	13895	519789,61	1481171,13	45	13934	520058,87	1481142,55
45	13782	519790,25	1481098,31	45	13819	520233,54	1481102,73	45	13856	520182,48	1481128,61	45	13896	519783,07	1481152,89	45	13935	520060,60	1481142,79
45	13783	519791,91	1481107,16	45	13820	520222,91	1481096,45	45	13857	520187,47	1481132,80	45	13897	519788,02	1481151,39	45	13936	520062,48	1481145,11
45	13784	519795,49	1481123,83	45	13821	520217,75	1481092,29	45	13858	520178,01	1481143,09	45	13898	519785,96	1481144,82	45	13937	520065,05	1481148,23
45	13785	519759,09	1481132,95	45	13822	520218,95	1481084,75	45	13859	520154,41	1481167,37	45	13899	519804,49	1481139,60	45	13938	520064,31	1481149,52
45	13786	519747,86	1481088,41	45	13823	520231,73	1481071,40	45	13860	520131,61	1481146,46	45	13900	519814,18	1481136,19	45	13939	520067,96	1481153,87
45	13787	519741,85	1481062,41	45	13808	520256,16	1481099,34	45	13861	520153,96	1481121,34	45	13901	519824,61	1481132,92	45	13940	520075,43	1481159,98
45	13788	519732,02	1481024,44	45	13824	520154,91	1481097,76	45	13862	520161,08	1481113,25	45	13902	519852,38	1481126,04	45	13924	520084,52	1481169,34
45	13789	519770,49	1481014,39	45	13825	520127,63	1481129,42	45	13863	520162,21	1481111,21	45	13903	519853,65	1481129,74	45	13941	520152,24	1481219,03
45	13777	519819,20	1481001,47	45	13826	520104,13	1481104,41	45	13864	520166,01	1481114,55	45	13866	519883,63	1481123,80	45	13942	520164,62	1481239,05
45	13790	520046,17	1481008,93	45	13827	520125,59	1481083,71	45	13865	520170,91	1481118,92	45	13904	520003,37	1481150,94	45	13943	520170,58	1481248,44
45	13791	520075,88	1481044,77	45	13828	520136,82	1481088,00	45	13855	520175,30	1481122,39	45	13905	520008,21	1481155,73	45	13944	520162,69	1481255,58
45	13792	520058,44	1481059,69	45	13829	520139,25	1481085,11	45	13866	519883,63	1481123,80	45	13906	520006,33	1481157,57	45	13945	520156,55	1481244,37
45	13793	520041,27	1481040,06	45	13824	520154,91	1481097,76	45	13867	519887,70	1481162,68	45	13907	519999,89	1481164,26	45	13946	520153,41	1481239,63
45	13794	520031,34	1481032,23	45	13830	520074,68	1481105,34	45	13868	519889,26	1481170,47	45	13908	520010,87	1481178,32	45	13947	520145,13	1481244,61
45	13795	520030,18	1481028,53	45	13831	520089,47	1481122,09	45	13869	519894,57	1481227,62	45	13909	519985,61	1481199,25	45	13948	520141,37	1481247,91
45	13796	520030,25	1481024,49	45	13832	520069,94	1481139,32	45	13870	519865,67	1481227,93	45	13910	519969,36	1481174,31	45	13949	520139,51	1481245,79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
45	13950	520138,31	1481245,87	48	13988	513618,06	1469859,32	49	14028	516527,20	1477771,80	51	14067	504053,30	1472687,20	51	14108	502648,70	1474699,10
45	13951	520122,71	1481220,96	48	13989	513554,13	1469839,21	49	14029	516470,10	1477910,80	51	14068	504051,60	1472842,40	51	14109	502464,00	1474774,70
45	13952	520141,68	1481206,90	48	13990	513480,22	1469815,96	49	14030	516445,00	1477954,80	51	14069	504051,10	1472886,70	51	14110	502462,30	1474775,00
45	13941	520152,24	1481219,03	48	13991	513073,06	1469871,45	49	14031	516290,50	1477922,90	51	14070	504071,40	1473023,00	51	14111	502458,08	1474775,65
46	13953	521714,73	1501470,86	48	13992	513068,91	1469871,95	49	14032	515920,20	1477846,40	51	14071	504082,90	1473099,90	51	14112	502262,90	1474805,60
46	13954	521719,05	1501499,80	48	13993	512937,38	1469887,93	49	14033	515838,70	1477829,50	51	14072	504105,90	1473177,70	51	14113	502033,60	1474798,60
46	13955	521702,31	1501511,07	48	13994	512892,19	1469882,56	49	14034	515757,94	1477812,82	51	14073	504107,23	1473182,18	51	14114	501911,90	1474781,90
46	13956	521692,78	1501501,13	48	13995	512602,35	1469848,08	49	14035	515774,50	1477731,00	51	14074	504148,30	1473320,90	51	14115	501740,70	1474758,30
46	13957	521703,38	1501482,21	48	13996	512225,67	1469845,18	49	14036	515812,90	1477542,50	51	14075	504239,00	1473507,30	51	14116	501421,10	1474715,40
46	13953	521714,73	1501470,86	48	13997	512118,05	1469905,51	49	14037	515837,90	1477419,70	51	14076	504284,90	1473601,60	51	14117	501417,10	1474714,89
47	13958	521660,80	1501531,02	48	13998	512082,24	1469925,59	49	14038	515867,20	1477275,70	51	14077	504305,20	1473643,30	51	14118	501395,40	1474712,10
47	13959	521655,36	1501541,13	48	13999	512104,60	1469835,70	49	14039	515886,10	1477183,10	51	14078	504339,00	1473690,50	51	14119	501033,70	1474718,10
47	13960	521666,63	1501562,64	48	14000	512145,50	1469671,40	49	14040	515920,30	1477014,80	51	14079	504484,90	1473894,20	51	14120	500892,27	1474730,35
47	13961	521668,68	1501580,40	48	14001	512188,50	1469498,60	49	14041	515950,00	1476868,70	51	14080	504503,70	1473920,40	51	14121	500888,22	1474731,05
47	13962	521631,80	1501623,42	48	14002	512239,30	1469294,60	49	14042	515966,22	1476789,30	51	14081	504623,10	1474052,70	51	14122	500613,06	1474778,32
47	13963	521491,70	1501624,29	48	14003	512270,50	1469169,10	49	14043	515967,02	1476785,38	51	14082	504673,30	1474108,30	51	14123	500631,01	1474670,96
47	13964	521534,80	1501606,70	48	14004	512306,80	1469023,50	49	14044	516028,20	1476798,40	51	14083	504707,50	1474146,10	51	14124	500692,85	1474264,77
47	13965	521551,07	1501606,32	48	14005	512338,00	1468898,20	49	14019	516399,10	1476877,20	51	14084	504735,30	1474176,80	51	14125	500694,01	1474257,18
47	13966	521587,02	1501584,75	48	14006	512355,80	1468826,70	50	14045	513562,01	1469874,17	51	14085	504818,50	1474268,80	51	14126	500699,99	1474219,50
47	13967	521598,75	1501571,13	48	14007	512376,40	1468744,00	50	14046	513462,50	1469900,50	51	14086	504839,01	1474301,80	51	14127	500704,10	1474221,90
47	13968	521623,34	1501562,81	48	14008	512420,60	1468566,30	50	14047	513354,70	1469914,00	51	14087	504842,00	1474306,60	51	14128	500709,70	1474226,50
47	13969	521630,91	1501541,24	48	14009	512439,93	1468488,78	50	14048	513331,90	1469916,90	51	14088	504810,86	1474439,88	51	14129	500757,00	1474295,80
47	13958	521660,80	1501531,02	48	14010	512440,90	1468484,90	50	14049	513103,90	1469945,40	51	14089	504809,98	1474443,78	51	14130	500765,70	1474327,30
48	13970	514970,60	1468976,70	48	14011	512711,00	1468544,40	50	14050	513065,40	1469944,60	51	14090	504793,30	1474517,90	51	14131	500778,80	1474375,00
48	13971	514967,56	1468980,13	48	14012	512886,70	1468583,40	50	14051	513061,38	1469944,52	51	14091	504790,29	1474513,04	51	14132	500798,50	1474391,80
48	13972	514878,00	1469081,00	48	14013	513287,10	1468672,00	50	14052	512793,80	1469939,00	51	14092	504738,11	1474428,79	51	14133	500828,30	1474395,90
48	13973	514825,30	1469133,90	48	14014	513340,40	1468680,50	50	14053	512491,10	1469909,10	51	14093	504735,20	1474424,10	51	14134	500856,50	1474381,80
48	13974	514778,60	1469182,10	48	14015	513822,40	1468757,30	50	14054	512241,00	1469899,40	51	14094	504692,30	1474415,20	51	14135	500864,70	1474366,40
48	13975	514722,50	1469239,90	48	14016	514003,40	1468786,10	50	14055	512221,50	1469902,00	51	14095	504582,80	1474362,60	51	14136	500870,60	1474355,20
48	13976	514676,30	1469287,50	48	14017	514368,38	1468844,29	50	14056	512212,69	1469885,98	51	14096	504574,40	1474358,60	51	14137	500851,10	1474255,80
48	13977	514588,70	1469377,90	48	14018	514372,33	1468844,92	50	14057	512231,83	1469875,61	51	14097	504498,00	1474345,30	51	14138	500819,20	1474211,20
48	13978	514575,80	1469387,90	48	13970	514970,60	1468976,70	50	14058	512600,90	1469877,78	51	14098	504326,60	1474315,40	51	14139	500745,50	1474107,80
48	13979	514455,30	1469481,80	49	14019	516399,10	1476877,20	50	14059	512958,38	1469919,07	51	14099	504189,40	1474291,50	51	14140	500741,80	1474102,60
48	13980	514374,30	1469545,00	49	14020	516399,63	1476881,40	50	14060	513066,88	1469901,35	51	14100	503716,70	1474207,60	51	14141	500725,61	1474057,92
48	13981	514373,50	1469545,60	49	14021	516414,20	1476996,20	50	14061	513071,00	1469900,68	51	14101	503694,10	1474207,60	51	14142	500759,22	1473845,96
48	13982	514205,70	1469638,90	49	14022	516455,10	1477218,60	50	14062	513275,43	1469875,01	51	14102	503675,92	1474207,59	51	14143	500759,94	1473841,43
48	13983	514201,07	1469641,47	49	14023	516467,20	1477284,50	50	14063	513375,30	1469862,48	51	14103	503530,20	1474207,50	51	14144	500790,79	1473640,38
48	13984	514112,30	1469690,80	49	14024	516475,30	1477321,20	50	14064	513483,03	1469848,95	51	14104	503343,80	1474255,10	51	14145	500805,60	1473664,30
48	13985	514086,40	1469701,00	49	14025	516514,40	1477430,40	50	14045	513562,01	1469874,17	51	14105	503136,00	1474368,00	51	14146	500830,20	1473687,40
48	13986	513815,80	1469807,10	49	14026	516559,30	1477555,70	51	14065	504053,80	1472642,10	51	14106	502937,80	1474508,20	51	14147	500849,30	1473746,40
48	13987	513752,10	1469823,90	49	14027	516538,20	1477745,10	51	14066	504053,75	1472646,38	51	14107	502694,20	1474669,00	51	14148	500879,80	1473797,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
51	14149	500881,99	1473800,55	51	14190	500918,60	1473637,60	51	14231	501181,92	1473680,99	51	14272	501163,10	1473439,80	51	14313	501139,20	1473223,40
51	14150	500907,80	1473841,20	51	14191	500886,80	1473600,90	51	14232	501184,20	1473684,40	51	14273	501162,20	1473389,40	51	14314	501115,50	1473194,20
51	14151	500893,70	1473943,70	51	14192	500853,40	1473544,60	51	14233	501172,99	1473688,67	51	14274	501206,50	1473385,50	51	14315	501062,60	1473149,30
51	14152	500904,60	1474020,80	51	14193	500857,40	1473500,30	51	14234	501167,40	1473690,80	51	14275	501238,60	1473413,40	51	14316	501033,50	1473124,50
51	14153	500901,10	1474051,90	51	14194	500855,20	1473487,20	51	14235	501175,11	1473696,49	51	14276	501244,30	1473421,30	51	14317	500952,90	1473089,10
51	14154	500908,10	1474078,10	51	14195	500850,00	1473456,90	51	14236	501208,90	1473721,40	51	14277	501248,30	1473426,80	51	14318	500934,70	1473090,80
51	14155	500929,40	1474103,10	51	14196	500837,70	1473429,60	51	14237	501245,60	1473774,60	51	14278	501287,60	1473481,30	51	14319	500919,10	1473092,20
51	14156	500931,00	1474160,00	51	14197	500837,70	1473396,50	51	14238	501262,70	1473820,10	51	14279	501303,60	1473487,80	51	14320	500891,50	1473104,60
51	14157	500931,70	1474186,20	51	14198	500837,70	1473394,20	51	14239	501266,20	1473827,60	51	14280	501330,30	1473499,50	51	14321	500880,55	1473098,30
51	14158	500950,80	1474218,30	51	14199	500834,60	1473389,10	51	14240	501269,30	1473832,40	51	14281	501328,80	1473555,70	51	14322	500876,84	1473096,17
51	14159	500965,00	1474231,00	51	14200	500831,23	1473383,65	51	14241	501298,80	1473872,20	51	14282	501332,30	1473550,70	51	14323	500880,98	1473070,05
51	14160	500991,10	1474254,20	51	14201	500860,43	1473199,61	51	14242	501314,00	1473885,70	51	14283	501335,60	1473564,80	51	14324	500881,90	1473064,80
51	14161	501018,90	1474331,60	51	14202	500878,30	1473206,70	51	14243	501334,40	1473892,20	51	14284	501345,50	1473579,70	51	14325	500882,15	1473062,73
51	14162	501022,70	1474384,00	51	14203	500905,10	1473207,60	51	14244	501362,60	1473894,80	51	14285	501368,60	1473614,20	51	14326	500911,50	1472878,60
51	14163	501034,00	1474400,80	51	14204	500913,20	1473204,70	51	14245	501367,20	1473895,00	51	14286	501369,50	1473615,50	51	14327	500927,08	1472780,90
51	14164	501041,70	1474412,20	51	14205	500938,40	1473195,50	51	14246	501392,20	1473888,30	51	14287	501370,32	1473617,82	51	14328	500943,35	1472678,86
51	14165	501046,90	1474433,70	51	14206	500981,10	1473211,50	51	14247	501410,50	1473870,00	51	14288	501384,50	1473657,90	51	14329	500943,98	1472674,91
51	14166	501114,00	1474562,00	51	14207	501021,10	1473244,30	51	14248	501417,20	1473845,00	51	14289	501417,30	1473698,20	51	14330	501132,90	1472710,80
51	14167	501120,70	1474598,80	51	14208	501031,20	1473252,50	51	14249	501410,50	1473820,00	51	14290	501440,70	1473709,30	51	14331	501178,80	1472719,50
51	14168	501146,80	1474621,00	51	14209	501051,00	1473275,60	51	14250	501392,20	1473801,70	51	14291	501463,80	1473707,40	51	14332	501284,20	1472739,50
51	14169	501178,30	1474622,50	51	14210	501060,70	1473286,90	51	14251	501371,80	1473795,20	51	14292	501466,50	1473707,20	51	14333	501877,73	1472852,21
51	14170	501206,50	1474603,00	51	14211	501058,60	1473343,70	51	14252	501365,90	1473794,70	51	14293	501489,00	1473691,60	51	14334	501880,31	1472852,70
51	14171	501212,10	1474588,80	51	14212	501062,00	1473380,70	51	14253	501353,90	1473778,50	51	14294	501500,10	1473668,30	51	14335	501881,67	1472852,96
51	14172	501215,50	1474578,80	51	14213	501063,20	1473445,60	51	14254	501337,10	1473733,80	51	14295	501498,00	1473642,50	51	14336	501884,24	1472853,45
51	14173	501211,90	1474533,20	51	14214	501064,80	1473458,30	51	14255	501335,22	1473729,60	51	14296	501475,60	1473610,40	51	14337	502167,80	1472916,80
51	14174	501152,40	1474413,20	51	14215	501064,90	1473458,70	51	14256	501333,20	1473725,10	51	14297	501471,20	1473586,30	51	14338	502261,20	1472937,70
51	14175	501129,80	1474367,70	51	14216	501070,50	1473489,60	51	14257	501291,90	1473665,50	51	14298	501467,57	1473580,82	51	14339	502331,20	1472953,30
51	14176	501119,70	1474347,20	51	14217	501071,80	1473495,00	51	14258	501282,39	1473651,31	51	14299	501465,30	1473577,40	51	14340	502331,94	1472957,57
51	14177	501119,50	1474308,50	51	14218	501083,30	1473533,40	51	14259	501280,10	1473647,90	51	14300	501430,10	1473524,60	51	14341	502341,20	1473010,90
51	14178	501113,30	1474290,40	51	14219	501084,50	1473537,00	51	14260	501260,60	1473618,70	51	14301	501430,10	1473468,40	51	14342	502325,40	1473037,00
51	14179	501084,50	1474206,00	51	14220	501097,30	1473570,40	51	14261	501241,60	1473579,40	51	14302	501419,80	1473451,30	51	14343	502322,40	1473058,60
51	14180	501068,80	1474184,10	51	14221	501100,70	1473577,50	51	14262	501239,90	1473576,20	51	14303	501404,80	1473426,30	51	14344	502326,40	1473085,60
51	14181	501034,30	1474158,90	51	14222	501102,60	1473580,50	51	14263	501237,80	1473572,90	51	14304	501378,70	1473406,50	51	14345	502337,60	1473106,20
51	14182	501038,70	1474131,20	51	14223	501107,80	1473588,20	51	14264	501221,10	1473548,60	51	14305	501354,10	1473400,50	51	14346	502320,90	1473133,30
51	14183	501027,00	1474072,20	51	14224	501124,20	1473603,50	51	14265	501204,90	1473533,60	51	14306	501332,30	1473370,40	51	14347	502319,20	1473145,50
51	14184	501005,50	1474035,50	51	14225	501125,30	1473604,10	51	14266	501203,80	1473533,00	51	14307	501310,90	1473340,90	51	14348	502317,90	1473154,70
51	14185	500995,80	1473941,50	51	14226	501145,50	1473615,10	51	14267	501188,00	1473524,40	51	14308	501251,40	1473292,70	51	14349	502328,20	1473205,50
51	14186	500995,10	1473796,00	51	14227	501153,20	1473626,40	51	14268	501186,40	1473523,50	51	14309	501214,00	1473282,70	51	14350	502350,90	1473235,70
51	14187	500977,42	1473765,22	51	14228	501172,10	1473665,40	51	14269	501178,60	1473503,00	51	14310	501173,80	1473284,80	51	14351	502350,60	1473240,30
51	14188	500975,40	1473761,70	51	14229	501173,80	1473668,60	51	14270	501168,40	1473469,00	51	14311	501162,60	1473272,60	51	14352	502350,35	1473244,68
51	14189	500940,20	1473700,70	51	14230	501175,50	1473671,40	51	14271	501164,20	1473445,60	51	14312	501152,80	1473240,10	51	14353	502349,30	1473262,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
51	14354	502360,40	1473309,00	51	14395	502522,50	1474104,30	51	14436	503089,84	1474075,02	51	14477	502472,80	1472984,70	51	14065	504053,80	1472642,10
51	14355	502357,40	1473389,20	51	14396	502519,40	1474056,10	51	14437	503091,10	1474071,20	51	14478	502519,90	1472996,90				
51	14356	502335,10	1473438,60	51	14397	502503,10	1474011,70	51	14438	503095,80	1474057,00	51	14479	502609,20	1473016,40				
51	14357	502342,10	1473502,70	51	14398	502497,28	1473947,73	51	14439	503081,40	1474021,60	51	14480	502814,59	1473061,34				
51	14358	502329,40	1473524,50	51	14399	502496,90	1473943,60	51	14440	503048,20	1474002,90	51	14481	502818,50	1473062,20				
51	14359	502329,00	1473527,60	51	14400	502495,80	1473932,10	51	14441	502983,40	1473951,70	51	14482	503203,38	1472953,96				
51	14360	502324,10	1473567,30	51	14401	502495,00	1473922,80	51	14442	502965,90	1473923,30	51	14483	503204,69	1472958,40				
51	14361	502331,80	1473592,70	51	14402	502492,50	1473895,50	51	14443	502918,00	1473880,40	51	14484	503209,60	1472975,10				
51	14362	502351,20	1473621,70	51	14403	502479,90	1473856,60	51	14444	502877,40	1473856,10	51	14485	503323,20	1473204,10				
51	14363	502352,20	1473647,00	51	14404	502459,80	1473823,00	51	14445	502831,10	1473840,80	51	14486	503329,90	1473217,60				
51	14364	502362,30	1473676,50	51	14405	502455,60	1473789,80	51	14446	502818,60	1473815,70	51	14487	503380,90	1473293,80				
51	14365	502346,60	1473714,20	51	14406	502464,80	1473757,30	51	14447	502785,30	1473782,40	51	14488	503393,50	1473312,70				
51	14366	502359,20	1473756,50	51	14407	502456,70	1473725,30	51	14448	502776,60	1473777,60	51	14489	503404,00	1473328,40				
51	14367	502351,10	1473799,90	51	14408	502466,70	1473700,70	51	14449	502765,80	1473771,60	51	14490	503463,10	1473416,90				
51	14368	502361,30	1473853,00	51	14409	502474,40	1473681,70	51	14450	502689,10	1473683,90	51	14491	503478,60	1473440,00				
51	14369	502390,40	1473906,70	51	14410	502470,90	1473671,70	51	14451	502685,80	1473680,13	51	14492	503789,27	1473761,15				
51	14370	502387,40	1473923,90	51	14411	502467,60	1473662,10	51	14452	502655,80	1473645,80	51	14493	503792,60	1473764,60				
51	14371	502386,80	1473927,50	51	14412	502452,80	1473619,30	51	14453	502630,00	1473631,00	51	14494	503862,30	1473836,70				
51	14372	502386,74	1473927,84	51	14413	502469,60	1473631,20	51	14454	502616,90	1473609,10	51	14495	503882,70	1473857,80				
51	14373	502383,80	1473944,80	51	14414	502471,70	1473632,70	51	14455	502595,90	1473591,50	51	14496	503911,30	1473867,00				
51	14374	502395,80	1473970,00	51	14415	502485,30	1473650,70	51	14456	502557,10	1473576,90	51	14497	503940,10	1473858,10				
51	14375	502402,70	1474055,30	51	14416	502494,90	1473663,40	51	14457	502538,80	1473554,60	51	14498	503947,40	1473848,80				
51	14376	502420,00	1474077,70	51	14417	502538,50	1473682,80	51	14458	502518,40	1473541,60	51	14499	503959,60	1473833,30				
51	14377	502422,40	1474128,40	51	14418	502556,70	1473721,40	51	14459	502487,20	1473483,40	51	14500	503959,80	1473799,10				
51	14378	502438,60	1474163,00	51	14419	502587,70	1473736,00	51	14460	502473,10	1473423,30	51	14501	503948,40	1473780,90				
51	14379	502449,20	1474174,90	51	14420	502621,50	1473781,60	51	14461	502467,00	1473412,80	51	14502	503818,80	1473646,70				
51	14380	502476,20	1474205,40	51	14421	502653,30	1473798,70	51	14462	502458,50	1473398,20	51	14503	503815,47	1473643,25				
51	14381	502471,80	1474234,00	51	14422	502659,71	1473806,10	51	14463	502462,10	1473307,50	51	14504	503557,50	1473376,00				
51	14382	502470,90	1474240,10	51	14423	502663,00	1473809,90	51	14464	502451,90	1473257,50	51	14505	503522,90	1473324,20				
51	14383	502460,00	1474264,80	51	14424	502697,90	1473850,00	51	14465	502455,70	1473208,80	51	14506	503445,20	1473207,80				
51	14384	502460,90	1474287,00	51	14425	502718,20	1473864,10	51	14466	502453,68	1473205,40	51	14507	503418,00	1473167,10				
51	14385	502478,00	1474325,20	51	14426	502757,70	1473926,50	51	14467	502453,67	1473205,39	51	14508	503332,84	1472989,77				
51	14386	502496,20	1474337,00	51	14427	502852,80	1473959,50	51	14468	502451,60	1473201,90	51	14509	503330,60	1472985,10				
51	14387	502517,70	1474339,90	51	14428	502887,80	1473989,40	51	14469	502449,53	1473198,41	51	14510	503298,00	1472925,00				
51	14388	502543,50	1474330,80	51	14429	502914,30	1474026,90	51	14470	502425,70	1473158,20	51	14511	503297,28	1472923,86				
51	14389	502553,90	1474317,79	51	14430	502922,40	1474033,30	51	14471	502441,20	1473112,50	51	14512	503295,10	1472920,40				
51	14390	502559,40	1474310,90	51	14431	502929,70	1474039,04	51	14472	502430,70	1473064,90	51	14513	503363,00	1472895,50				
51	14391	502585,20	1474186,10	51	14432	502993,10	1474088,90	51	14473	502433,20	1473057,40	51	14514	503450,60	1472863,40				
51	14392	502582,48	1474179,47	51	14433	503031,90	1474106,30	51	14474	502444,30	1473024,60	51	14515	503933,90	1472686,10				
51	14393	502566,90	1474141,50	51	14434	503061,90	1474105,10	51	14475	502439,20	1472981,60	51	14516	504036,62	1472648,44				
51	14394	502542,40	1474121,00	51	14435	503085,90	1474087,00	51	14476	502438,70	1472977,40	51	14517	504041,10	1472646,80				