

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ», на территории Мининского участкового лесничества Мининского лесничества Красноярского края

Система координат МСК-167

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	75769,16	638106,66	1	37	75720,80	637914,10	1	73	75076,73	637445,24	1	109	74299,23	637373,09	1	145	72888,20	636897,50
1	2	75767,03	638050,73	1	38	75747,90	637917,90	1	74	75060,11	637449,67	1	110	74290,30	637371,80	1	146	72858,50	636882,40
1	3	75756,90	638037,60	1	39	75758,07	637920,18	1	75	75045,06	637453,69	1	111	74245,00	637374,10	1	147	72811,50	636866,70
1	4	75740,10	638019,50	1	40	75757,81	637918,50	1	76	75014,71	637466,88	1	112	74241,10	637374,20	1	148	72720,30	636832,40
1	5	75719,00	638014,50	1	41	75752,01	637903,72	1	77	74988,05	637475,06	1	113	74174,40	637369,80	1	149	72666,50	636812,20
1	6	75700,80	638015,80	1	42	75745,41	637866,24	1	78	74962,19	637482,98	1	114	74105,50	637366,40	1	150	72594,40	636790,20
1	7	75674,80	638014,50	1	43	75736,70	637838,80	1	79	74938,96	637487,73	1	115	74039,10	637354,90	1	151	72579,00	636785,10
1	8	75668,00	638013,40	1	44	75726,67	637820,06	1	80	74914,42	637490,90	1	116	74024,30	637353,50	1	152	72523,30	636767,30
1	9	75640,00	638008,60	1	45	75706,35	637788,92	1	81	74871,57	637508,43	1	117	73988,40	637350,80	1	153	72482,20	636747,70
1	10	75612,10	638002,30	1	46	75681,54	637758,83	1	82	74838,41	637513,33	1	118	73951,00	637344,30	1	154	72452,30	636731,30
1	11	75587,10	637997,30	1	47	75648,29	637725,84	1	83	74813,34	637515,97	1	119	73912,00	637329,30	1	155	72388,70	636681,00
1	12	75563,40	637991,90	1	48	75610,81	637694,17	1	84	74780,35	637520,98	1	120	73869,30	637325,60	1	156	72370,40	636666,40
1	13	75543,70	637986,30	1	49	75572,02	637664,62	1	85	74751,85	637524,94	1	121	73803,80	637315,70	1	157	72344,80	636646,00
1	14	75509,70	637976,40	1	50	75535,07	637634,79	1	86	74725,99	637530,75	1	122	73755,80	637306,60	1	158	72306,70	636611,80
1	15	75476,20	637966,20	1	51	75495,75	637602,86	1	87	74708,31	637531,80	1	123	73711,40	637297,70	1	159	72271,70	636577,00
1	16	75452,60	637957,00	1	52	75457,48	637570,93	1	88	74689,31	637531,27	1	124	73663,80	637288,20	1	160	72249,10	636545,40
1	17	75437,00	637949,00	1	53	75426,08	637545,86	1	89	74661,86	637482,19	1	125	73597,70	637269,70	1	161	72209,80	636583,00
1	18	75425,50	637940,60	1	54	75398,63	637515,77	1	90	74626,49	637484,83	1	126	73572,20	637253,70	1	162	72138,40	636655,60
1	19	75417,50	637932,29	1	55	75370,66	637487,53	1	91	74588,23	637487,99	1	127	73560,30	637248,40	1	163	72093,20	636751,80
1	20	75413,00	637923,90	1	56	75345,32	637465,10	1	92	74559,73	637493,27	1	128	73537,30	637233,60	1	164	72011,70	636806,90
1	21	75410,70	637913,60	1	57	75313,91	637440,03	1	93	74506,02	637499,21	1	129	73526,50	637230,39	1	165	72024,90	636893,30
1	22	75409,50	637904,90	1	58	75281,19	637412,84	1	94	74479,63	637502,38	1	130	73517,80	637228,70	1	166	72033,60	636984,60
1	23	75409,90	637896,10	1	59	75256,12	637392,52	1	95	74449,54	637507,13	1	131	73484,10	637208,10	1	167	71955,40	636984,50
1	24	75414,10	637885,80	1	60	75223,13	637358,48	1	96	74407,84	637509,50	1	132	73466,40	637196,80	1	168	71902,80	636984,20
1	25	75419,10	637877,40	1	61	75213,63	637349,14	1	97	74371,16	637512,14	1	133	73434,90	637178,10	1	169	71809,20	636982,80
1	26	75425,90	637870,60	1	62	75191,46	637327,34	1	98	74334,21	637510,82	1	134	73386,50	637148,40	1	170	71757,30	636982,80
1	27	75433,50	637863,70	1	63	75154,25	637285,90	1	99	74311,25	637507,65	1	135	73308,90	637095,00	1	171	71640,60	636979,60
1	28	75442,30	637860,30	1	64	75127,64	637252,02	1	100	74289,09	637500,79	1	136	73287,70	637080,10	1	172	71534,30	636981,00
1	29	75451,40	637858,80	1	65	75184,66	637385,33	1	101	74272,99	637492,61	1	137	73262,80	637068,00	1	173	71506,70	636982,80
1	30	75465,50	637858,80	1	66	75185,72	637390,61	1	102	74257,11	637488,60	1	138	73245,60	637060,30	1	174	71418,50	636986,20
1	31	75480,00	637861,80	1	67	75183,61	637396,68	1	103	74253,39	637487,66	1	139	73212,40	637043,90	1	175	71323,60	637014,80
1	32	75529,50	637877,40	1	68	75179,39	637403,01	1	104	74241,52	637483,97	1	140	73180,90	637029,90	1	176	71173,30	637059,20
1	33	75632,20	637904,40	1	69	75170,94	637407,76	1	105	74238,61	637476,58	1	141	73132,90	637011,90	1	177	71094,80	637081,80
1	34	75655,30	637909,60	1	70	75146,66	637418,32	1	106	74239,14	637469,72	1	142	73076,90	636986,00	1	178	70997,80	637107,70
1	35	75683,10	637914,80	1	71	75126,31	637426,27	1	107	74290,40	637387,28	1	143	73021,40	636963,00	1	179	70943,40	637124,60
1	36	75700,20	637915,70	1	72	75114,20	637430,99	1	108	74293,36	637382,52	1	144	72929,30	636918,60	1	180	70681,20	637346,20

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				
1	181	70642,80	637393,80	1	222	69502,20	638237,90	1	263	68855,30	639654,50	1	304	67774,90	641590,70	1	345	68093,56	641795,17
1	182	70592,00	637467,30	1	223	69468,50	638255,10	1	264	68628,30	639690,10	1	305	67637,40	641606,30	1	346	68113,75	641777,62
1	183	70581,00	637482,00	1	224	69450,30	638264,30	1	265	68561,50	639784,10	1	306	67588,00	641612,20	1	347	68133,02	641758,89
1	184	70578,00	637490,80	1	225	69416,30	638290,40	1	266	68534,90	639828,90	1	307	67404,10	641634,00	1	348	68155,84	641739,22
1	185	70564,30	637535,20	1	226	69352,10	638346,00	1	267	68516,70	639855,50	1	308	67316,90	641644,40	1	349	68173,26	641724,45
1	186	70550,90	637592,10	1	227	69308,40	638384,10	1	268	68485,20	639896,70	1	309	67335,70	641654,60	1	350	68210,47	641689,87
1	187	70527,00	637685,70	1	228	69274,70	638411,20	1	269	68455,90	639936,70	1	310	67358,60	641666,10	1	351	68246,23	641653,59
1	188	70513,70	637728,70	1	229	69248,90	638433,00	1	270	68379,80	640007,70	1	311	67387,00	641682,00	1	352	68285,95	641615,85
1	189	70505,90	637775,20	1	230	69211,90	638463,10	1	271	68322,60	640061,00	1	312	67416,20	641700,90	1	353	68303,50	641601,86
1	190	70471,10	637899,30	1	231	69198,00	638476,00	1	272	68312,90	640070,10	1	313	67452,80	641728,80	1	354	68340,58	641576,26
1	191	70448,50	637984,30	1	232	69180,80	638489,90	1	273	68275,30	640107,40	1	314	67475,40	641752,40	1	355	68379,11	641546,70
1	192	70452,30	638002,10	1	233	69148,10	638544,70	1	274	68229,90	640154,00	1	315	67489,30	641768,40	1	356	68407,15	641525,39
1	193	70468,70	638068,00	1	234	69090,50	638619,30	1	275	68187,50	640196,60	1	316	67502,10	641785,20	1	357	68415,47	641517,84
1	194	70436,90	638074,20	1	235	69079,00	638638,70	1	276	68171,80	640210,20	1	317	67538,70	641846,00	1	358	68434,20	641500,85
1	195	70403,40	638080,60	1	236	69048,60	638729,60	1	277	68163,40	640222,30	1	318	67561,30	641888,90	1	359	68444,50	641491,76
1	196	70368,60	638086,50	1	237	69018,50	638814,30	1	278	68143,70	640254,10	1	319	67584,00	641914,50	1	360	68455,58	641481,98
1	197	70315,50	638097,40	1	238	68995,10	638884,50	1	279	68115,20	640307,10	1	320	67584,20	641914,80	1	361	68474,52	641459,74
1	198	70281,70	638104,50	1	239	68980,10	638927,30	1	280	68105,90	640326,50	1	321	67584,30	641914,90	1	362	68481,29	641458,87
1	199	70259,80	638108,00	1	240	68957,60	638981,60	1	281	68101,60	640337,30	1	322	67610,80	641937,10	1	363	68495,10	641457,10
1	200	70246,80	638108,30	1	241	68953,60	639003,20	1	282	68096,50	640364,30	1	323	67630,00	641949,20	1	364	68507,51	641450,51
1	201	70235,60	638107,60	1	242	68950,90	639028,70	1	283	68089,20	640408,80	1	324	67652,00	641957,40	1	365	68532,21	641428,96
1	202	70214,00	638101,80	1	243	68948,70	639063,10	1	284	68078,90	640461,10	1	325	67679,30	641966,90	1	366	68555,17	641411,81
1	203	70192,90	638098,70	1	244	68946,00	639106,80	1	285	68073,20	640499,90	1	326	67701,80	641974,50	1	367	68662,21	641331,88
1	204	70163,80	638096,70	1	245	68945,10	639133,30	1	286	68069,70	640539,10	1	327	67723,00	641981,70	1	368	68698,74	641303,21
1	205	70126,90	638097,70	1	246	68944,70	639169,50	1	287	68065,70	640595,50	1	328	67788,50	642008,30	1	369	68731,53	641279,11
1	206	70107,90	638100,40	1	247	68946,00	639212,40	1	288	68054,10	640612,50	1	329	67814,49	642018,68	1	370	68751,13	641267,58
1	207	70052,80	638103,90	1	248	68947,30	639236,60	1	289	68036,60	640636,70	1	330	67880,10	642042,40	1	371	68793,60	641234,49
1	208	69944,60	638121,30	1	249	68952,90	639310,50	1	290	68020,30	640659,10	1	331	67892,90	642048,90	1	372	68816,25	641216,85
1	209	69916,80	638126,00	1	250	68957,30	639358,60	1	291	67998,90	640690,60	1	332	67902,95	642054,87	1	373	68824,69	641212,62
1	210	69884,10	638128,90	1	251	68960,40	639405,90	1	292	67976,10	640711,10	1	333	67904,67	642047,41	1	374	68989,64	641076,45
1	211	69832,20	638136,50	1	252	68959,90	639423,10	1	293	67953,80	640754,10	1	334	67919,05	642010,99	1	375	68963,51	641041,87
1	212	69786,60	638146,10	1	253	68955,90	639444,30	1	294	67925,40	640770,60	1	335	67920,81	642007,39	1	376	68993,36	641012,78
1	213	69756,70	638153,00	1	254	68950,60	639469,00	1	295	67894,10	640901,60	1	336	67938,58	641971,14	1	377	68991,50	641011,00
1	214	69745,50	638156,00	1	255	68946,20	639484,00	1	296	67836,80	641121,50	1	337	67953,16	641945,47	1	378	68978,60	641002,90
1	215	69709,20	638163,90	1	256	68944,00	639507,40	1	297	67818,00	641195,30	1	338	67962,00	641924,09	1	379	68962,70	640994,10
1	216	69670,80	638172,90	1	257	68944,00	639546,30	1	298	67802,10	641257,70	1	339	67974,41	641909,84	1	380	68934,10	640974,60
1	217	69637,70	638181,80	1	258	68943,50	639589,50	1	299	67867,40	641505,50	1	340	67988,53	641897,57	1	381	68911,50	640956,90
1	218	69622,30	638186,30	1	259	68941,70	639614,50	1	300	67829,60	641541,40	1	341	67999,35	641879,49	1	382	68904,50	640951,40
1	219	69614,90	638187,40	1	260	68937,70	639627,70	1	301	67817,90	641550,20	1	342	68016,24	641857,06	1	383	68875,30	640928,40
1	220	69581,80	638203,30	1	261	68927,10	639637,90	1	302	67802,50	641564,40	1	343	68039,99	641833,97	1	384	68854,80	640914,90
1	221	69544,90	638219,70	1	262	68906,90	639647,50	1	303	67786,70	641579,40	1	344	68065,98	641815,63	1	385	68826,30	640899,90

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				
1	386	68804,30	640887,60	1	427	69198,85	640532,08	1	468	69945,80	640092,00	1	509	69994,54	639390,32	1	550	71533,90	639253,10
1	387	68779,80	640879,30	1	428	69200,76	640528,96	1	469	69938,70	640071,50	1	510	69983,19	639307,98	1	551	71544,20	639251,60
1	388	68759,00	640873,40	1	429	69208,29	640521,84	1	470	69933,00	640055,70	1	511	69967,89	639180,78	1	552	71514,90	639214,90
1	389	68747,70	640856,30	1	430	69217,52	640519,20	1	471	69915,70	640000,60	1	512	69943,08	639131,16	1	553	71497,90	639192,50
1	390	68743,40	640823,30	1	431	69225,84	640519,33	1	472	69912,60	639971,80	1	513	70041,76	639113,26	1	554	71473,00	639155,30
1	391	68738,70	640785,90	1	432	69232,83	640521,05	1	473	69904,80	639940,60	1	514	70059,07	639110,12	1	555	71457,10	639132,10
1	392	68746,10	640773,30	1	433	69256,45	640526,99	1	474	69897,20	639915,60	1	515	70194,58	639087,09	1	556	71442,60	639108,10
1	393	68766,30	640773,40	1	434	69277,83	640532,00	1	475	69888,10	639875,10	1	516	70208,57	639102,93	1	557	71417,70	639074,00
1	394	68808,30	640783,40	1	435	69307,98	640541,57	1	476	69886,90	639862,60	1	517	70216,22	639109,52	1	558	71409,20	639055,40
1	395	68840,80	640794,40	1	436	69331,73	640551,60	1	477	69888,40	639819,40	1	518	70223,35	639111,64	1	559	71408,00	639043,00
1	396	68873,40	640811,60	1	437	69347,88	640561,05	1	478	69901,50	639761,00	1	519	70231,00	639112,69	1	560	71412,80	639023,10
1	397	68903,70	640827,50	1	438	69353,37	640564,26	1	479	69910,80	639733,90	1	520	70250,01	639107,15	1	561	71425,20	639006,70
1	398	68932,30	640846,30	1	439	69376,86	640579,31	1	480	69912,10	639712,00	1	521	70287,84	639096,24	1	562	71443,10	638996,80
1	399	68966,30	640872,80	1	440	69400,61	640596,46	1	481	69916,20	639639,90	1	522	70292,89	639095,19	1	563	71459,50	638994,50
1	400	68977,30	640881,40	1	441	69420,93	640615,20	1	482	69913,90	639609,50	1	523	70492,75	639053,51	1	564	71479,40	638999,30
1	401	68993,30	640894,00	1	442	69493,21	640551,25	1	483	69894,90	639564,20	1	524	70563,00	639042,23	1	565	71495,80	639011,70
1	402	69026,70	640913,50	1	443	69539,95	640509,90	1	484	69869,30	639532,80	1	525	70638,51	639032,64	1	566	71524,60	639050,90
1	403	69044,10	640925,50	1	444	69594,72	640553,31	1	485	69859,10	639500,90	1	526	70662,76	639029,56	1	567	71540,40	639076,80
1	404	69068,85	640939,23	1	445	69623,22	640537,21	1	486	69901,30	639494,40	1	527	70800,39	639058,72	1	568	71555,60	639099,00
1	405	69139,14	640870,73	1	446	69630,80	640546,14	1	487	69947,10	639487,60	1	528	70806,72	639063,47	1	569	71578,60	639133,40
1	406	69120,93	640839,85	1	447	69633,95	640544,40	1	488	69965,64	639486,19	1	529	70815,17	639079,57	1	570	71593,40	639153,00
1	407	69160,52	640799,74	1	448	69640,69	640556,13	1	489	69967,95	639470,68	1	530	70821,50	639085,38	1	571	71631,00	639200,10
1	408	69113,44	640757,68	1	449	69660,43	640549,88	1	490	70064,03	639454,59	1	531	70931,10	639092,25	1	572	71659,70	639236,20
1	409	69089,67	640736,44	1	450	69736,30	640513,33	1	491	70079,94	639451,67	1	532	70982,98	639095,50	1	573	71673,10	639242,60
1	410	69056,54	640706,84	1	451	69801,49	640481,66	1	492	70084,77	639450,79	1	533	70985,65	639095,67	1	574	71690,60	639248,40
1	411	69064,98	640670,16	1	452	69873,27	640452,89	1	493	70127,16	639444,89	1	534	71135,16	639099,23	1	575	71714,60	639251,40
1	412	69158,27	640672,40	1	453	69919,46	640433,89	1	494	70249,61	639432,22	1	535	71138,90	639149,50	1	576	71734,60	639253,90
1	413	69159,26	640666,90	1	454	69971,45	640414,89	1	495	70220,58	639283,84	1	536	71148,30	639149,80	1	577	71745,70	639257,40
1	414	69165,00	640639,68	1	455	70027,13	640398,53	1	496	70213,17	639218,00	1	537	71168,60	639149,90	1	578	71757,70	639262,70
1	415	69167,09	640628,19	1	456	70028,40	640386,10	1	497	70206,59	639159,53	1	538	71191,20	639151,00	1	579	71773,00	639269,60
1	416	69095,40	640612,60	1	457	70029,10	640370,00	1	498	70161,26	639178,58	1	539	71197,20	639153,20	1	580	71798,00	639282,40
1	417	69061,60	640606,20	1	458	70029,40	640354,30	1	499	70169,51	639289,25	1	540	71229,10	639163,50	1	581	71821,50	639301,90
1	418	69027,70	640592,10	1	459	70029,80	640327,40	1	500	70170,26	639302,70	1	541	71249,00	639169,60	1	582	71849,70	639313,40
1	419	69005,20	640581,20	1	460	70026,20	640306,80	1	501	70175,32	639394,02	1	542	71272,10	639181,00	1	583	71866,40	639311,20
1	420	68998,80	640558,10	1	461	70023,80	640291,70	1	502	70121,52	639401,83	1	543	71293,70	639181,50	1	584	71870,10	639311,00
1	421	69026,90	640536,20	1	462	70022,50	640283,40	1	503	70074,83	639408,60	1	544	71318,80	639186,80	1	585	71947,70	639320,20
1	422	69053,80	640515,20	1	463	70018,10	640268,90	1	504	70040,72	639413,55	1	545	71339,00	639186,80	1	586	71998,80	639330,70
1	423	69093,60	640508,20	1	464	70005,13	640226,20	1	505	70025,95	639415,13	1	546	71379,60	639195,20	1	587	72031,60	639337,40
1	424	69115,00	640514,60	1	465	69990,32	640207,32	1	506	70015,39	639412,76	1	547	71415,80	639208,30	1	588	72107,00	639359,20
1	425	69145,80	640521,70	1	466	69979,50	640189,11	1	507	70007,74	639407,74	1	548	71447,40	639218,70	1	589	72110,60	639361,25
1	426	69167,40	640523,80	1	467	69970,20	640146,40	1	508	70000,61	639400,35	1	549	71488,60	639242,39	1	590	72139,80	639332,92

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	591	72178,33	639295,45	1	632	72112,79	638498,40	1	673	72764,01	638391,42	1	714	72780,77	638181,22	1	755	72897,90	637898,10
1	592	72214,55	639255,27	1	633	72103,16	638457,40	1	674	72699,09	638345,77	1	715	72788,95	638190,72	1	756	72895,50	637883,50
1	593	72208,42	639209,70	1	634	72101,45	638414,05	1	675	72570,30	638248,91	1	716	72796,08	638195,47	1	757	72894,80	637870,20
1	594	72098,30	639168,51	1	635	72084,57	638288,48	1	676	72496,41	638197,45	1	717	72805,32	638197,85	1	758	72899,20	637852,10
1	595	71874,33	639086,52	1	636	72103,64	638302,82	1	677	72448,63	638162,36	1	718	72815,61	638198,11	1	759	72905,10	637842,80
1	596	71802,72	639060,30	1	637	72115,47	638311,79	1	678	72415,14	638150,56	1	719	72827,75	638192,83	1	760	72927,63	637832,09
1	597	71712,99	639026,52	1	638	72147,98	638336,46	1	679	72384,38	638116,03	1	720	72841,74	638183,33	1	761	72916,59	637803,81
1	598	71739,91	638929,41	1	639	72180,44	638362,20	1	680	72390,98	638102,57	1	721	72854,67	638173,30	1	762	72906,00	637776,67
1	599	71799,55	638726,19	1	640	72205,78	638379,61	1	681	72404,70	638066,68	1	722	72872,88	638160,90	1	763	72905,92	637753,10
1	600	71813,81	638671,56	1	641	72229,53	638392,28	1	682	72407,08	638064,04	1	723	72889,50	638152,45	1	764	72905,14	637535,63
1	601	71901,16	638690,83	1	642	72247,74	638404,42	1	683	72413,15	638062,46	1	724	72905,34	638149,02	1	765	72968,35	637537,61
1	602	71929,62	638643,35	1	643	72282,31	638430,28	1	684	72417,16	638062,69	1	725	72930,67	638150,61	1	766	72973,62	637535,23
1	603	71961,59	638590,02	1	644	72323,75	638463,54	1	685	72422,38	638062,99	1	726	72942,51	638150,12	1	767	72975,21	637530,22
1	604	71969,33	638576,07	1	645	72354,10	638485,18	1	686	72434,26	638066,42	1	727	72972,92	638160,92	1	768	72966,43	637404,80
1	605	71962,40	638573,00	1	646	72396,78	638511,11	1	687	72445,13	638071,37	1	728	72987,98	638171,29	1	769	72957,33	637284,32
1	606	71947,30	638563,50	1	647	72415,92	638521,14	1	688	72445,87	638071,70	1	729	72980,00	638145,40	1	770	72956,27	637268,62
1	607	71931,20	638556,10	1	648	72455,50	638547,00	1	689	72455,11	638074,60	1	730	72977,10	638134,10	1	771	72965,64	637192,61
1	608	71896,60	638540,80	1	649	72504,46	638578,40	1	690	72465,40	638074,34	1	731	72971,70	638104,60	1	772	73288,47	637192,61
1	609	71808,30	638505,30	1	650	72527,09	638592,85	1	691	72476,48	638070,38	1	732	72963,70	638089,60	1	773	73299,75	637192,61
1	610	71733,70	638473,60	1	651	72532,17	638596,09	1	692	72489,15	638063,52	1	733	72948,10	638084,00	1	774	73400,63	637522,57
1	611	71698,90	638454,90	1	652	72544,04	638607,96	1	693	72498,39	638056,39	1	734	72918,86	638063,98	1	775	73400,70	637522,78
1	612	71660,40	638441,10	1	653	72566,21	638626,44	1	694	72510,00	638053,75	1	735	72907,78	638065,30	1	776	73432,83	637615,99
1	613	71632,90	638431,60	1	654	72595,51	638646,49	1	695	72522,93	638053,49	1	736	72898,54	638042,34	1	777	73426,07	637618,05
1	614	71615,30	638421,00	1	655	72618,47	638660,48	1	696	72537,18	638056,65	1	737	72892,47	638031,78	1	778	73373,45	637634,10
1	615	71603,40	638404,30	1	656	72643,01	638680,80	1	697	72556,71	638062,72	1	738	72887,99	638027,82	1	779	73373,45	637645,55
1	616	71599,20	638384,20	1	657	72672,31	638704,29	1	698	72575,71	638069,06	1	739	72883,24	638028,09	1	780	73374,77	637657,42
1	617	71603,40	638364,10	1	658	72689,20	638719,86	1	699	72587,06	638073,81	1	740	72876,90	638029,41	1	781	73377,80	637669,83
1	618	71615,40	638347,50	1	659	72712,16	638741,50	1	700	72604,74	638085,42	1	741	72868,19	638029,41	1	782	73382,03	637683,68
1	619	71633,10	638337,00	1	660	72742,77	638761,82	1	701	72620,31	638097,56	1	742	72858,96	638027,56	1	783	73387,04	637695,03
1	620	71649,30	638334,30	1	661	72778,74	638790,24	1	702	72643,28	638110,23	1	743	72853,68	638021,75	1	784	73398,12	637711,13
1	621	71693,30	638346,60	1	662	72811,19	638767,03	1	703	72664,65	638119,73	1	744	72821,48	637960,79	1	785	73403,40	637722,08
1	622	71736,40	638362,20	1	663	72852,36	638738,80	1	704	72669,46	638121,56	1	745	72820,95	637947,33	1	786	73406,31	637732,64
1	623	71775,00	638382,50	1	664	72897,22	638710,03	1	705	72676,62	638119,92	1	746	72825,97	637940,73	1	787	73406,70	637738,84
1	624	71846,10	638412,70	1	665	72945,52	638682,85	1	706	72688,52	638127,61	1	747	72843,64	637932,09	1	788	73404,33	637743,85
1	625	71934,80	638448,40	1	666	72995,93	638658,57	1	707	72691,98	638129,99	1	748	72874,00	637917,24	1	789	73398,78	637748,08
1	626	71990,70	638473,30	1	667	73026,80	638641,94	1	708	72698,38	638131,32	1	749	72884,03	637935,72	1	790	73391,13	637752,04
1	627	72031,70	638497,30	1	668	73077,74	638614,23	1	709	72714,00	638137,41	1	750	72903,82	637961,32	1	791	73379,52	637759,56
1	628	72137,00	638548,00	1	669	73039,54	638583,55	1	710	72735,91	638147,18	1	751	72909,63	637966,07	1	792	73368,83	637767,61
1	629	72136,87	638546,76	1	670	72955,61	638524,17	1	711	72744,99	638152,24	1	752	72917,28	637968,44	1	793	73362,63	637776,71
1	630	72126,54	638538,03	1	671	72871,95	638466,64	1	712	72753,59	638158,00	1	753	72914,10	637952,20	1	794	73360,91	637784,76
1	631	72116,79	638528,12	1	672	72802,41	638418,91	1	713	72769,16	638170,14	1	754	72907,00	637922,40	1	795	73360,91	637792,68

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	796	73363,55	637800,20	1	837	73621,18	638226,44	1	878	75202,81	638498,57	1	918	71678,16	638192,30	2	957	83017,20	632952,50
1	797	73365,93	637808,38	1	838	73602,80	638247,96	1	879	75275,65	638492,50	1	919	71700,59	638214,21	2	958	82985,80	632914,00
1	798	73366,98	637815,51	1	839	73567,41	638289,38	1	880	75345,06	638483,79	1	920	71720,91	638231,10	2	959	82972,30	632897,50
1	799	73364,87	637824,22	1	840	73566,20	638296,63	1	881	75397,31	638472,18	1	921	71746,24	638248,52	2	960	82914,78	632841,68
1	800	73358,01	637837,01	1	841	73531,86	638330,99	1	882	75434,26	638460,04	1	922	71770,13	638268,18	2	961	82830,70	632760,10
1	801	73351,41	637849,55	1	842	73585,17	638387,20	1	883	75478,33	638448,96	1	923	71974,76	638238,14	2	962	82795,50	632716,50
1	802	73348,71	637859,12	1	843	73555,80	638414,62	1	884	75512,64	638441,83	1	923	73958,47	637634,00	2	963	82742,10	632650,40
1	803	73351,08	637865,98	1	844	73509,96	638457,40	1	885	75544,84	638429,16	1	924	73792,01	637592,23	2	964	82726,09	632630,71
1	804	73357,94	637873,37	1	845	73455,26	638412,19	1	886	75589,17	638409,37	1	925	73675,56	637563,01	2	965	82677,37	632570,81
1	805	73366,13	637877,59	1	846	73468,20	638449,00	1	887	75624,54	638390,37	1	926	73610,90	637685,46	2	966	82653,70	632541,70
1	806	73376,42	637877,59	1	847	73493,80	638496,90	1	888	75651,46	638367,94	1	927	73785,96	637720,30	2	967	82561,50	632430,20
1	807	73387,24	637874,95	1	848	73507,25	638525,82	1	889	75678,11	638339,96	1	928	73881,41	637739,30	2	968	82509,10	632367,35
1	808	73393,04	637868,62	1	849	73541,43	638520,81	1	890	75708,20	638299,85	1	923	73958,47	637634,00	2	969	82430,50	632368,10
1	809	73401,75	637863,34	1	850	73589,46	638512,62	1	891	75731,68	638262,37	2	929	83613,31	633711,29	2	970	82369,00	632359,80
1	810	73409,67	637862,55	1	851	73633,53	638507,35	1	892	75745,41	638227,27	2	930	83612,52	633692,02	2	971	82252,40	632317,90
1	811	73415,48	637866,77	1	852	73648,05	638509,19	1	893	75759,40	638187,16	2	931	83609,62	633680,94	2	972	82223,20	632307,90
1	812	73418,91	637872,31	1	853	73673,25	638508,01	1	894	75766,52	638156,54	2	932	83579,27	633690,44	2	973	82149,50	632296,40
1	813	73416,27	637882,61	1	854	73703,86	638503,52	1	895	75769,16	638106,66	2	933	83539,95	633637,92	2	974	82130,30	632291,80
1	814	73414,95	637894,75	1	855	73733,88	638496,20	1	895	71974,76	638238,14	2	934	83524,94	633630,51	2	975	82070,00	632268,70
1	815	73415,74	637907,68	1	856	73794,32	638488,28	1	896	71953,41	638225,29	2	935	83522,46	633629,53	2	976	82000,50	632242,20
1	816	73422,60	637917,44	1	857	73866,88	638482,85	1	897	71926,10	638214,08	2	936	83519,63	633627,89	2	977	81945,60	632221,50
1	817	73436,33	637925,62	1	858	73893,02	638480,89	1	898	71897,07	638192,17	2	937	83499,83	633616,02	2	978	81895,80	632250,70
1	818	73450,58	637931,16	1	859	73942,37	638474,56	1	899	71883,08	638179,50	2	938	83494,99	633612,84	2	979	81842,90	632283,60
1	819	73457,97	637937,50	1	860	73996,21	638467,43	1	900	71830,04	638137,54	2	939	83478,98	633599,92	2	980	81809,20	632302,40
1	820	73457,97	637950,17	1	861	74048,73	638466,11	1	901	71799,80	638113,76	2	940	83464,47	633583,56	2	981	81766,80	632327,50
1	821	73459,81	637959,14	1	862	74104,68	638463,47	1	902	71785,43	638100,36	2	941	83448,11	633563,24	2	982	81698,80	632373,20
1	822	73464,30	637969,96	1	863	74142,94	638461,36	1	903	71776,33	638099,70	2	942	83428,31	633533,41	2	983	81646,40	632404,50
1	823	73472,74	637982,63	1	864	74185,17	638459,51	1	904	71723,02	638064,31	2	943	83412,21	633508,61	2	984	81590,60	632430,80
1	824	73481,72	637988,17	1	865	74224,23	638460,57	1	905	71671,29	638031,05	2	944	83400,07	633487,49	2	985	81569,10	632439,20
1	825	73490,95	637988,70	1	866	74264,34	638462,42	1	906	71618,43	637989,44	2	945	83385,56	633472,45	2	986	81538,60	632447,80
1	826	73498,34	637988,17	1	867	74308,42	638463,74	1	907	71604,24	637986,83	2	946	83379,75	633468,49	2	987	81506,80	632451,40
1	827	73504,68	637984,47	1	868	74357,50	638466,37	1	908	71556,23	637955,05	2	947	83325,56	633414,58	2	988	81471,40	632451,60
1	828	73512,07	637983,68	1	869	74448,03	638475,88	1	909	71509,25	637924,70	2	948	83201,42	633406,14	2	989	81407,80	632444,00
1	829	73520,25	637983,68	1	870	74536,44	638483,00	1	910	71482,07	637910,18	2	949	83202,64	633396,75	2	990	81349,90	632433,50
1	830	73527,11	637986,06	1	871	74606,90	638483,53	1	911	71419,52	638014,69	2	950	83254,82	632995,99	2	991	81328,20	632428,80
1	831	73530,51	637987,86	1	872	74714,31	638493,56	1	912	71462,54	638043,46	2	951	83259,45	632960,43	2	992	81259,50	632414,00
1	832	73541,10	637993,45	1	873	74777,42	638495,21	1	913	71492,10	638064,31	2	952	83243,80	632959,50	2	993	81204,20	632397,50
1	833	73550,76	637998,85	1	874	74834,92	638496,72	1	914	71529,31	638088,06	2	953	83209,30	632958,50	2	994	81165,80	632385,60
1	834	73553,77	638000,53	1	875	74967,40	638501,21	1	915	71569,69	638108,64	2	954	83198,60	632958,20	2	995	81099,80	632372,40
1	835	73585,89	638108,18	1	876	75063,20	638502,00	1	916	71600,57	638128,44	2	955	83121,80	632956,00	2	996	81075,30	632365,20
1	836	73603,42	638166,93	1	877	75126,80	638503,32	1	917	71639,62	638158,26	2	956	83114,30	632955,50	2	997	81047,30	632350,10

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				
2	998	81037.10	632342.50	2	1039	80943.30	633028.40	2	1080	80504.20	633065.50	2	1121	79812.40	633050.60	2	1162	78955.10	633574.80
2	999	81024.00	632332.60	2	1040	80890.70	633026.00	2	1081	80484.60	633034.40	2	1122	79792.00	633037.30	2	1163	78953.20	633574.80
2	1000	80964.50	632355.00	2	1041	80853.20	633026.00	2	1082	80458.40	632989.00	2	1123	79783.90	633035.50	2	1164	78932.70	633574.00
2	1001	80926.10	632366.20	2	1042	80823.30	633034.20	2	1083	80445.00	632960.50	2	1124	79769.00	633049.00	2	1165	78915.90	633573.30
2	1002	80871.20	632384.70	2	1043	80786.40	633049.40	2	1084	80435.40	632931.10	2	1125	79750.50	633068.60	2	1166	78885.10	633584.70
2	1003	80820.50	632405.20	2	1044	80735.30	633072.70	2	1085	80429.30	632899.90	2	1126	79736.70	633085.40	2	1167	78862.00	633591.70
2	1004	80763.20	632432.30	2	1045	80720.10	633079.60	2	1086	80424.80	632869.80	2	1127	79718.00	633100.20	2	1168	78840.70	633595.60
2	1005	80717.60	632454.90	2	1046	80697.10	633091.10	2	1087	80420.70	632772.30	2	1128	79696.20	633110.80	2	1169	78831.80	633596.20
2	1006	80697.60	632464.10	2	1047	80654.40	633098.60	2	1088	80418.50	632724.10	2	1129	79674.70	633119.30	2	1170	78809.90	633594.10
2	1007	80675.60	632485.10	2	1048	80648.50	633098.80	2	1089	80409.60	632688.20	2	1130	79650.90	633126.90	2	1171	78788.00	633588.00
2	1008	80616.30	632540.20	2	1049	80617.60	633096.40	2	1090	80397.10	632675.00	2	1131	79630.30	633136.80	2	1172	78786.50	633588.00
2	1009	80585.60	632577.00	2	1050	80641.20	633152.10	2	1091	80372.30	632658.90	2	1132	79596.10	633163.20	2	1173	78767.50	633595.90
2	1010	80555.90	632637.40	2	1051	80653.70	633190.40	2	1092	80370.20	632658.00	2	1133	79572.50	633185.40	2	1174	78748.20	633601.40
2	1011	80510.60	632675.80	2	1052	80664.40	633231.80	2	1093	80365.50	632664.40	2	1134	79558.00	633201.10	2	1175	78726.30	633605.30
2	1012	80517.40	632709.10	2	1053	80674.00	633263.90	2	1094	80338.80	632712.10	2	1135	79542.50	633215.20	2	1176	78691.30	633608.30
2	1013	80520.60	632767.90	2	1054	80682.50	633282.80	2	1095	80315.40	632760.40	2	1136	79517.30	633233.60	2	1177	78669.70	633613.00
2	1014	80524.20	632858.00	2	1055	80695.20	633303.10	2	1096	80305.60	632779.70	2	1137	79499.40	633244.40	2	1178	78660.60	633615.00
2	1015	80527.70	632882.50	2	1056	80710.10	633318.70	2	1097	80288.70	632804.20	2	1138	79474.30	633256.10	2	1179	78639.40	633617.90
2	1016	80531.80	632904.30	2	1057	80761.40	633333.70	2	1098	80279.00	632818.60	2	1139	79455.20	633263.30	2	1180	78594.40	633619.20
2	1017	80546.20	632941.10	2	1058	80780.30	633341.70	2	1099	80266.00	632842.30	2	1140	79435.70	633271.00	2	1181	78572.60	633622.30
2	1018	80569.60	632981.80	2	1059	80794.40	633356.60	2	1100	80253.20	632865.30	2	1141	79428.10	633274.40	2	1182	78545.20	633625.10
2	1019	80575.10	632990.60	2	1060	80801.30	633376.00	2	1101	80238.60	632885.20	2	1142	79412.60	633284.60	2	1183	78539.40	633625.30
2	1020	80576.60	632990.50	2	1061	80801.80	633384.20	2	1102	80221.10	632905.70	2	1143	79386.20	633295.50	2	1184	78516.40	633624.90
2	1021	80611.60	632995.50	2	1062	80797.00	633404.20	2	1103	80205.10	632921.80	2	1144	79356.80	633306.10	2	1185	78504.50	633624.90
2	1022	80649.30	632998.60	2	1063	80784.60	633420.50	2	1104	80186.70	632936.60	2	1145	79331.50	633322.50	2	1186	78476.80	633636.70
2	1023	80676.10	632989.80	2	1064	80774.70	633426.00	2	1105	80170.00	632948.40	2	1146	79313.40	633336.20	2	1187	78448.50	633661.20
2	1024	80745.80	632958.00	2	1065	80766.70	633430.50	2	1106	80151.60	632961.60	2	1147	79296.10	633349.30	2	1188	78434.20	633678.60
2	1025	80788.10	632940.60	2	1066	80750.40	633432.80	2	1107	80134.10	632974.00	2	1148	79268.70	633376.20	2	1189	78417.70	633710.10
2	1026	80833.30	632927.80	2	1067	80693.70	633422.40	2	1108	80101.50	632989.10	2	1149	79243.60	633399.60	2	1190	78413.00	633730.60
2	1027	80885.00	632926.20	2	1068	80652.00	633400.30	2	1109	80073.20	633000.60	2	1150	79219.80	633417.90	2	1191	78421.70	633770.90
2	1028	80891.80	632926.00	2	1069	80619.40	633368.50	2	1110	80042.20	633010.70	2	1151	79202.90	633437.40	2	1192	78434.00	633799.80
2	1029	80894.00	632926.00	2	1070	80615.80	633363.10	2	1111	80010.80	633019.60	2	1152	79180.30	633458.50	2	1193	78446.00	633841.70
2	1030	80947.70	632928.40	2	1071	80596.00	633333.10	2	1112	79986.40	633028.20	2	1153	79164.20	633475.80	2	1194	78449.10	633872.80
2	1031	80967.60	632933.60	2	1072	80581.40	633301.90	2	1113	79966.20	633038.10	2	1154	79150.10	633491.20	2	1195	78449.50	633901.80
2	1032	80977.30	632940.30	2	1073	80573.40	633276.10	2	1114	79946.40	633047.40	2	1155	79134.20	633506.60	2	1196	78440.50	633946.70
2	1033	80983.80	632946.20	2	1074	80568.30	633259.40	2	1115	79921.50	633057.10	2	1156	79109.70	633520.50	2	1197	78401.30	634015.80
2	1034	80993.50	632964.30	2	1075	80558.00	633219.50	2	1116	79899.10	633063.30	2	1157	79075.60	633527.80	2	1198	78391.90	634021.90
2	1035	80995.50	632980.60	2	1076	80548.60	633190.10	2	1117	79876.10	633067.90	2	1158	79058.80	633537.60	2	1199	78318.30	634070.00
2	1036	80990.30	633000.50	2	1077	80531.70	633151.90	2	1118	79872.00	633068.00	2	1159	79043.50	633545.10	2	1200	78268.80	634092.50
2	1037	80977.70	633016.70	2	1078	80521.00	633123.70	2	1119	79851.00	633066.70	2	1160	79026.90	633558.90	2	1201	78248.50	634099.50
2	1038	80959.60	633026.40	2	1079	80516.90	633113.00	2	1120	79831.50	633060.30	2	1161	78993.50	633572.40	2	1202	78236.20	634100.90

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	1203	78213,60	634097,90	2	1244	77879,40	634673,70	2	1285	78304,52	635248,92	2	1326	78650,64	634856,29	2	1367	79159,10	634439,22
2	1204	78194,30	634087,30	2	1245	77899,00	634659,10	2	1286	78311,26	635254,47	2	1327	78627,92	634804,68	2	1368	79173,88	634439,22
2	1205	78177,00	634082,70	2	1246	77916,00	634688,90	2	1287	78317,60	635253,00	2	1328	78626,16	634800,69	2	1369	79188,13	634437,64
2	1206	78173,40	634093,30	2	1247	77926,90	634706,60	2	1288	78355,00	635244,30	2	1329	78615,98	634778,48	2	1370	79202,64	634430,97
2	1207	78173,50	634097,40	2	1248	77936,70	634726,70	2	1289	78402,70	635219,90	2	1330	78604,37	634742,06	2	1371	79214,60	634428,00
2	1208	78168,80	634120,20	2	1249	77951,50	634761,50	2	1290	78404,70	635219,40	2	1331	78605,69	634731,24	2	1372	79221,43	634428,30
2	1209	78155,20	634139,80	2	1250	77965,40	634790,20	2	1291	78466,20	635215,30	2	1332	78608,85	634722,53	2	1373	79227,22	634429,95
2	1210	78137,40	634149,90	2	1251	77975,50	634818,80	2	1292	78481,40	635210,10	2	1333	78615,19	634715,40	2	1374	79239,63	634430,74
2	1211	78116,60	634154,80	2	1252	77984,90	634858,80	2	1293	78553,00	635173,40	2	1334	78622,84	634710,12	2	1375	79248,60	634432,06
2	1212	78096,30	634167,10	2	1253	77987,50	634902,40	2	1294	78576,60	635163,70	2	1335	78646,42	634701,11	2	1376	79255,20	634433,38
2	1213	78084,60	634181,10	2	1254	77988,80	634954,10	2	1295	78631,40	635142,50	2	1336	78659,26	634696,13	2	1377	79261,53	634430,74
2	1214	78095,50	634201,20	2	1255	77990,00	634976,80	2	1296	78640,50	635137,40	2	1337	78661,32	634695,36	2	1378	79285,55	634407,78
2	1215	78097,10	634218,10	2	1256	77990,40	635002,20	2	1297	78644,63	635136,08	2	1338	78679,82	634687,58	2	1379	79336,75	634359,48
2	1216	78097,90	634245,00	2	1257	77995,60	635031,09	2	1298	78655,92	635130,61	2	1339	78699,23	634681,54	2	1380	79369,47	634328,61
2	1217	78092,20	634265,30	2	1258	78002,80	635064,00	2	1299	78664,23	635126,52	2	1340	78708,94	634678,52	2	1381	79378,71	634320,69
2	1218	78082,80	634285,70	2	1259	78013,00	635097,50	2	1300	78667,53	635119,92	2	1341	78819,43	634636,47	2	1382	79387,94	634314,35
2	1219	78069,80	634302,60	2	1260	78022,00	635118,30	2	1301	78669,24	635108,57	2	1342	78827,38	634633,68	2	1383	79396,65	634312,77
2	1220	78052,90	634316,40	2	1261	78027,50	635140,00	2	1302	78668,45	635101,32	2	1343	78873,37	634617,51	2	1384	79409,59	634312,77
2	1221	78026,30	634330,30	2	1262	78033,00	635160,60	2	1303	78655,79	635089,18	2	1344	78897,00	634607,81	2	1385	79419,61	634314,35
2	1222	78003,30	634332,70	2	1263	78041,00	635190,40	2	1304	78644,70	635080,99	2	1345	78912,47	634601,54	2	1386	79433,34	634316,35
2	1223	77982,60	634344,20	2	1264	78046,60	635200,30	2	1305	78634,41	635070,97	2	1346	78917,47	634590,61	2	1387	79435,02	634358,07
2	1224	77965,20	634357,70	2	1265	78050,00	635209,00	2	1306	78628,60	635061,73	2	1347	78921,43	634583,22	2	1388	79452,60	634367,57
2	1225	77968,10	634380,60	2	1266	78062,20	635241,00	2	1307	78625,70	635050,38	2	1348	78923,30	634564,41	2	1389	79473,52	634374,86
2	1226	77963,30	634400,60	2	1267	78076,50	635266,10	2	1308	78626,03	635028,67	2	1349	78926,18	634537,56	2	1390	79485,25	634376,56
2	1227	77951,30	634417,90	2	1268	78086,40	635283,80	2	1309	78623,35	635008,10	2	1350	78928,82	634520,94	2	1391	79496,58	634377,16
2	1228	77951,10	634422,80	2	1269	78104,80	635317,20	2	1310	78624,80	634992,92	2	1351	78934,62	634501,41	2	1392	79509,55	634385,48
2	1229	77957,20	634442,40	2	1270	78130,80	635339,40	2	1311	78626,52	634982,50	2	1352	78938,32	634487,95	2	1393	79519,08	634386,93
2	1230	77960,40	634461,40	2	1271	78147,50	635350,90	2	1312	78629,55	634975,51	2	1353	78943,60	634481,88	2	1394	79546,36	634387,92
2	1231	77955,60	634481,30	2	1272	78159,60	635362,80	2	1313	78638,26	634966,67	2	1354	78949,93	634480,03	2	1395	79570,77	634389,77
2	1232	77945,30	634499,30	2	1273	78183,90	635353,70	2	1314	78651,85	634953,60	2	1355	78957,58	634480,56	2	1396	79590,56	634393,60
2	1233	77935,80	634518,50	2	1274	78212,00	635333,70	2	1315	78654,79	634949,50	2	1356	78976,06	634484,52	2	1397	79618,36	634398,84
2	1234	77922,60	634534,50	2	1275	78215,40	635331,30	2	1316	78660,56	634941,46	2	1357	78993,21	634485,57	2	1398	79631,21	634405,87
2	1235	77908,40	634549,80	2	1276	78218,50	635328,90	2	1317	78668,21	634927,74	2	1358	79001,99	634484,47	2	1399	79650,47	634411,81
2	1236	77895,80	634569,30	2	1277	78242,90	635311,60	2	1318	78669,27	634918,50	2	1359	79010,42	634481,93	2	1400	79674,35	634417,22
2	1237	77883,20	634595,90	2	1278	78270,40	635275,10	2	1319	78668,92	634916,11	2	1360	79024,08	634480,45	2	1401	79693,36	634423,95
2	1238	77872,90	634611,20	2	1279	78270,75	635274,56	2	1320	78668,40	634911,39	2	1361	79032,87	634479,66	2	1402	79711,43	634428,70
2	1239	77880,50	634625,30	2	1280	78271,80	635271,88	2	1321	78667,87	634907,37	2	1362	79053,41	634465,68	2	1403	79725,82	634432,39
2	1240	77884,40	634636,90	2	1281	78278,39	635259,08	2	1322	78666,65	634898,46	2	1363	79077,95	634453,28	2	1404	79738,22	634435,56
2	1241	77883,90	634642,90	2	1282	78283,94	635251,82	2	1323	78665,51	634893,48	2	1364	79109,01	634442,92	2	1405	79745,87	634435,95
2	1242	77882,50	634647,30	2	1283	78289,48	635248,65	2	1324	78662,94	634882,87	2	1365	79128,65	634438,08	2	1406	79753,13	634433,84
2	1243	77879,50	634662,50	2	1284	78295,28	635247,86	2	1325	78662,49	634881,86	2	1366	79141,68	634438,96	2	1407	79758,81	634430,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	1408	79759,73	634424,21	2	1449	79332,44	633763,40	2	1490	79922,53	633747,84	2	1531	80052,37	634227,63	2	1572	80146,36	634237,10
2	1409	79757,88	634416,82	2	1450	79329,01	633747,83	2	1491	79932,82	633767,63	2	1532	80042,61	634230,80	2	1573	80152,96	634240,00
2	1410	79753,13	634408,90	2	1451	79326,64	633738,06	2	1492	79939,16	633785,58	2	1533	80033,02	634237,41	2	1574	80157,18	634243,43
2	1411	79737,69	634395,44	2	1452	79328,48	633731,20	2	1493	79943,91	633806,17	2	1534	80030,13	634240,55	2	1575	80163,51	634244,22
2	1412	79725,82	634385,94	2	1453	79334,82	633727,24	2	1494	79949,18	633828,07	2	1535	80015,69	634248,48	2	1576	80172,75	634243,70
2	1413	79718,96	634378,42	2	1454	79348,54	633723,28	2	1495	79954,46	633847,07	2	1536	80006,98	634257,19	2	1577	80176,71	634239,21
2	1414	79697,58	634359,82	2	1455	79368,33	633719,85	2	1496	79965,28	633874,78	2	1537	79998,54	634266,16	2	1578	80179,61	634229,97
2	1415	79674,75	634340,15	2	1456	79403,75	633715,71	2	1497	79971,65	633888,99	2	1538	79994,31	634277,77	2	1579	80178,03	634213,35
2	1416	79648,49	634320,10	2	1457	79422,55	633710,73	2	1498	79981,32	633904,43	2	1539	79992,56	634288,76	2	1580	80178,03	634195,66
2	1417	79620,71	634300,24	2	1458	79431,92	633708,25	2	1499	79999,06	633942,34	2	1540	79995,82	634317,84	2	1581	80176,44	634181,94
2	1418	79587,73	634276,22	2	1459	79466,23	633698,75	2	1500	80015,95	633961,34	2	1541	79993,70	634318,85	2	1582	80176,44	634170,86
2	1419	79553,42	634250,89	2	1460	79487,08	633692,68	2	1501	80038,91	633984,30	2	1542	79997,84	634326,76	2	1583	80178,03	634161,09
2	1420	79521,48	634227,40	2	1461	79507,67	633687,90	2	1502	80046,90	633990,37	2	1543	80012,09	634344,18	2	1584	80181,72	634152,91
2	1421	79504,73	634218,30	2	1462	79509,77	633687,41	2	1503	80054,05	633996,34	2	1544	80020,93	634362,52	2	1585	80194,92	634154,76
2	1422	79494,04	634209,98	2	1463	79527,22	633681,62	2	1504	80060,03	634001,33	2	1545	80033,07	634378,09	2	1586	80213,92	634157,92
2	1423	79474,38	634198,24	2	1464	79548,57	633676,59	2	1505	80072,69	634012,48	2	1546	80061,05	634412,14	2	1587	80222,68	634158,66
2	1424	79429,35	634217,01	2	1465	79567,83	633669,99	2	1506	80079,29	634026,13	2	1547	80075,30	634427,44	2	1588	80240,61	634163,54
2	1425	79416,54	634221,28	2	1466	79580,77	633662,60	2	1507	80084,17	634041,71	2	1548	80087,18	634441,69	2	1589	80245,96	634167,10
2	1426	79384,41	634231,99	2	1467	79585,25	633658,11	2	1508	80088,26	634062,42	2	1549	80097,47	634456,74	2	1590	80248,76	634170,06
2	1427	79382,16	634222,65	2	1468	79587,36	633653,63	2	1509	80097,24	634080,63	2	1550	80106,71	634471,25	2	1591	80251,66	634177,45
2	1428	79381,37	634212,89	2	1469	79590,53	633650,72	2	1510	80106,74	634097,52	2	1551	80110,66	634482,60	2	1592	80252,98	634190,12
2	1429	79383,22	634204,18	2	1470	79596,86	633649,93	2	1511	80118,61	634108,87	2	1552	80111,19	634491,57	2	1593	80250,60	634200,41
2	1430	79388,49	634193,89	2	1471	79610,32	633650,99	2	1512	80130,75	634119,16	2	1553	80131,47	634486,65	2	1594	80243,21	634205,69
2	1431	79391,40	634189,26	2	1472	79628,53	633652,83	2	1513	80142,58	634127,16	2	1554	80126,30	634467,67	2	1595	80235,30	634214,14
2	1432	79395,62	634182,54	2	1473	79645,69	633658,11	2	1514	80145,53	634129,98	2	1555	80118,08	634443,65	2	1596	80242,16	634225,22
2	1433	79404,07	634172,77	2	1474	79666,54	633665,24	2	1515	80154,51	634135,79	2	1556	80109,76	634426,27	2	1597	80251,92	634239,21
2	1434	79406,44	634166,44	2	1475	79689,50	633669,20	2	1516	80158,46	634142,12	2	1557	80101,22	634395,41	2	1598	80263,53	634253,99
2	1435	79406,44	634162,48	2	1476	79714,04	633673,68	2	1517	80156,09	634149,25	2	1558	80093,63	634380,82	2	1599	80272,24	634264,02
2	1436	79394,27	634140,14	2	1477	79744,65	633677,64	2	1518	80148,96	634156,90	2	1559	80080,25	634358,36	2	1600	80277,79	634266,39
2	1437	79390,13	634119,32	2	1478	79772,36	633681,60	2	1519	80138,14	634163,50	2	1560	80067,84	634350,03	2	1601	80299,16	634269,56
2	1438	79381,30	634078,98	2	1479	79808,81	633678,72	2	1520	80133,13	634167,99	2	1561	80052,04	634328,55	2	1602	80319,48	634270,35
2	1439	79350,97	633980,41	2	1480	79822,00	633673,30	2	1521	80129,17	634173,53	2	1562	80044,36	634317,19	2	1603	80330,30	634268,50
2	1440	79339,57	633943,38	2	1481	79808,83	633678,72	2	1522	80127,85	634180,39	2	1563	80045,68	634311,65	2	1604	80334,00	634262,96
2	1441	79314,76	633852,86	2	1482	79832,27	633687,41	2	1523	80127,32	634186,72	2	1564	80055,18	634296,61	2	1605	80337,43	634252,40
2	1442	79306,05	633822,78	2	1483	79859,72	633696,64	2	1524	80122,05	634192,79	2	1565	80066,39	634282,49	2	1606	80337,43	634238,15
2	1443	79313,44	633817,50	2	1484	79882,14	633701,97	2	1525	80115,18	634199,66	2	1566	80076,69	634264,54	2	1607	80340,60	634226,81
2	1444	79324,79	633813,80	2	1485	79890,07	633709,57	2	1526	80105,42	634204,93	2	1567	80083,02	634256,10	2	1608	80344,03	634208,07
2	1445	79333,50	633807,47	2	1486	79910,13	633726,20	2	1527	80096,18	634207,57	2	1568	80094,90	634245,02	2	1609	80345,08	634191,71
2	1446	79336,14	633799,29	2	1487	79912,29	633729,97	2	1528	80085,36	634210,74	2	1569	80104,66	634236,57	2	1610	80348,51	634172,18
2	1447	79338,25	633790,05	2	1488	79917,09	633736,20	2	1529	80074,28	634213,64	2	1570	80122,08	634233,40	2	1611	80354,06	634165,84
2	1448	79336,40	633779,76	2	1489	79919,31	633742,22	2	1530	80062,93	634221,30	2	1571	80133,95	634233,67	2	1612	80364,35	634165,58

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	1613	80374,64	634168,48	2	1654	81129,28	633891,96	2	1695	81220,90	633435,17	2	1736	81639,66	633167,89	2	1777	82021,94	633416,63
2	1614	80388,89	634175,87	2	1655	81149,75	633879,97	2	1696	81211,66	633434,12	2	1737	81638,70	633166,80	2	1778	82016,13	633425,34
2	1615	80400,24	634182,47	2	1656	81166,47	633868,58	2	1697	81203,48	633430,95	2	1738	81629,50	633148,40	2	1779	82006,89	633429,30
2	1616	80410,80	634195,40	2	1657	81176,35	633859,06	2	1698	81198,21	633420,66	2	1739	81618,80	633128,70	2	1780	81992,90	633431,68
2	1617	80416,60	634210,97	2	1658	81186,69	633845,62	2	1699	81191,08	633406,67	2	1740	81583,60	633076,40	2	1781	81984,41	633432,30
2	1618	80417,66	634227,07	2	1659	81188,34	633838,48	2	1700	81186,07	633391,36	2	1741	81583,00	633036,20	2	1782	81974,70	633433,00
2	1619	80414,23	634240,00	2	1660	81191,01	633829,79	2	1701	81178,94	633368,40	2	1742	81594,60	633019,20	2	1783	81945,93	633435,37
2	1620	80410,00	634250,29	2	1661	81196,56	633812,10	2	1702	81175,25	633349,67	2	1743	81612,00	633008,30	2	1784	81941,18	633438,80
2	1621	80407,89	634259,79	2	1662	81202,10	633796,80	2	1703	81174,72	633334,62	2	1744	81628,20	633005,30	2	1785	81938,01	633445,66
2	1622	80411,59	634271,93	2	1663	81211,86	633780,96	2	1704	81176,56	633324,07	2	1745	81648,30	633009,10	2	1786	81938,80	633455,96
2	1623	80417,92	634282,75	2	1664	81219,25	633772,52	2	1705	81180,00	633315,89	2	1746	81665,30	633020,70	2	1787	81943,03	633468,36
2	1624	80429,53	634285,39	2	1665	81241,75	633749,53	2	1706	81184,48	633312,19	2	1747	81701,50	633072,50	2	1788	81985,25	633659,70
2	1625	80446,25	634284,38	2	1666	81256,99	633745,86	2	1707	81192,93	633309,82	2	1748	81718,00	633100,00	2	1789	81985,78	633714,85
2	1626	80464,02	634279,14	2	1667	81281,01	633733,99	2	1708	81207,71	633305,59	2	1749	81735,20	633123,10	2	1790	81988,95	633738,08
2	1627	80475,38	634274,95	2	1668	81292,09	633725,80	2	1709	81225,39	633299,00	2	1750	81761,10	633164,90	2	1791	81994,22	633757,87
2	1628	80480,45	634275,30	2	1669	81303,70	633716,30	2	1710	81241,35	633294,11	2	1751	81781,30	633197,10	2	1792	82007,42	633778,45
2	1629	80487,08	634278,63	2	1670	81309,25	633709,71	2	1711	81260,88	633292,28	2	1752	81796,00	633227,00	2	1793	82024,05	633798,51
2	1630	80494,19	634277,48	2	1671	81311,62	633702,58	2	1712	81279,89	633298,86	2	1753	81805,50	633252,20	2	1794	82047,19	633807,10
2	1631	80510,82	634276,16	2	1672	81260,40	633596,78	2	1713	81302,05	633298,86	2	1754	81816,70	633295,50	2	1795	82056,24	633822,26
2	1632	80527,44	634276,68	2	1673	81255,31	633585,84	2	1714	81322,11	633303,61	2	1755	81824,80	633332,80	2	1796	82070,49	633835,99
2	1633	80556,64	634277,82	2	1674	81234,95	633546,20	2	1715	81335,31	633312,59	2	1756	81835,20	633364,80	2	1797	82080,52	633850,50
2	1634	80553,80	634264,66	2	1675	81228,55	633532,29	2	1716	81346,92	633319,98	2	1757	81848,94	633403,83	2	1798	82086,33	633859,48
2	1635	80558,75	634263,32	2	1676	81223,54	633524,11	2	1717	81358,00	633321,03	2	1758	81848,94	633391,69	2	1799	82086,86	633867,13
2	1636	80579,01	634257,85	2	1677	81222,22	633515,93	2	1718	81372,78	633318,92	2	1759	81856,07	633264,23	2	1800	82084,22	633874,52
2	1637	80606,98	634254,68	2	1678	81224,86	633509,60	2	1719	81387,56	633320,50	2	1760	81860,55	633248,92	2	1801	82075,51	633876,10
2	1638	80625,98	634256,26	2	1679	81229,61	633504,05	2	1720	81403,40	633315,23	2	1761	81865,83	633235,20	2	1802	82062,87	633876,87
2	1639	80778,98	634212,20	2	1680	81235,68	633501,15	2	1721	81415,54	633312,59	2	1762	81875,33	633223,85	2	1803	82062,58	633876,89
2	1640	80785,54	634206,71	2	1681	81244,92	633498,25	2	1722	81434,01	633307,31	2	1763	81891,70	633216,72	2	1804	82051,49	633873,73
2	1641	80817,76	634200,83	2	1682	81250,97	633498,14	2	1723	81447,20	633302,03	2	1764	81917,82	633211,71	2	1805	82034,07	633868,45
2	1642	80889,89	634179,20	2	1683	81259,14	633496,33	2	1724	81452,48	633294,11	2	1765	81946,06	633213,56	2	1806	82026,16	633865,81
2	1643	80884,61	634152,81	2	1684	81269,45	633494,10	2	1725	81453,54	633281,45	2	1766	81973,51	633219,62	2	1807	82018,50	633865,55
2	1644	80875,11	634120,61	2	1685	81280,28	633490,86	2	1726	81452,48	633260,33	2	1767	81981,42	633222,00	2	1808	82012,17	633867,39
2	1645	80860,07	634065,99	2	1686	81288,46	633487,16	2	1727	81447,20	633237,64	2	1768	82001,48	633223,32	2	1809	82009,00	633873,46
2	1646	80857,17	634041,71	2	1687	81295,06	633482,94	2	1728	81439,82	633220,22	2	1769	82009,14	633220,15	2	1810	82008,74	633887,45
2	1647	80855,06	634020,33	2	1688	81298,49	633477,40	2	1729	81481,03	633214,71	2	1770	82017,58	633218,83	2	1811	82008,48	633903,81
2	1648	80856,38	634003,97	2	1689	81299,55	633467,37	2	1730	81542,34	633206,51	2	1771	82025,50	633220,94	2	1812	82003,46	633916,48
2	1649	80859,81	633994,20	2	1690	81296,64	633458,13	2	1731	81553,30	633205,68	2	1772	82029,98	633225,69	2	1813	82002,67	633930,99
2	1650	80865,08	633988,66	2	1691	81286,62	633440,19	2	1732	81581,86	633202,03	2	1773	82031,57	633233,88	2	1814	82005,04	633949,20
2	1651	80874,06	633983,65	2	1692	81280,81	633433,59	2	1733	81581,43	633196,79	2	1774	82030,18	633279,07	2	1815	82018,31	634038,73
2	1652	80986,48	633943,79	2	1693	81258,64	633434,12	2	1734	81578,09	633168,49	2	1775	82026,69	633392,09	2	1816	82050,80	633970,40
2	1653	81085,98	633907,64	2	1694	81237,26	633434,65	2	1735	81583,77	633168,44	2	1776	82025,63	633406,34	2	1817	82057,70	633955,90

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	1818	82088,70	633890,60	2	1859	82509,44	634373,37	2	1900	82613,30	633688,70	2	1941	82634,90	633468,90	2	1982	82768,20	633312,00
2	1819	82101,10	633874,20	2	1860	82505,36	634321,74	2	1901	82594,00	633656,70	2	1942	82646,50	633501,70	2	1983	82788,30	633316,10
2	1820	82119,10	633864,30	2	1861	82501,07	634267,38	2	1902	82581,80	633633,80	2	1943	82655,70	633537,20	2	1984	82805,10	633327,90
2	1821	82130,10	633862,40	2	1862	82409,95	634271,77	2	1903	82570,80	633602,80	2	1944	82665,90	633571,70	2	1985	82815,70	633345,50
2	1822	82145,10	633864,70	2	1863	82400,45	634128,73	2	1904	82562,50	633575,00	2	1945	82672,70	633592,00	2	1986	82817,50	633356,90
2	1823	82155,30	633866,80	2	1864	82451,80	634123,31	2	1905	82561,60	633572,00	2	1946	82691,30	633621,40	2	1987	82821,70	633395,30
2	1824	82171,70	633879,20	2	1865	82491,59	634119,10	2	1906	82559,50	633564,60	2	1947	82704,10	633646,80	2	1988	82830,20	633422,30
2	1825	82181,60	633897,20	2	1866	82488,56	634071,76	2	1907	82551,10	633531,90	2	1948	82719,50	633681,90	2	1989	82845,30	633438,10
2	1826	82183,90	633913,50	2	1867	82485,05	634016,80	2	1908	82544,00	633510,80	2	1949	82732,10	633715,10	2	1990	82854,00	633443,50
2	1827	82179,10	633933,40	2	1868	82660,86	634007,26	2	1909	82532,40	633487,70	2	1950	82748,40	633733,70	2	1991	82880,40	633455,70
2	1828	82148,00	633999,00	2	1869	82667,72	634095,41	2	1910	82515,70	633462,00	2	1951	82775,90	633745,60	2	1992	82931,30	633484,20
2	1829	82141,60	634011,00	2	1870	82597,99	634105,24	2	1911	82495,40	633437,40	2	1952	82784,70	633749,90	2	1993	82967,90	633506,80
2	1830	82101,10	634092,80	2	1871	82599,21	634142,74	2	1912	82480,40	633421,50	2	1953	82813,60	633763,80	2	1994	83007,70	633542,40
2	1831	82077,90	634150,30	2	1872	82600,43	634180,13	2	1913	82466,90	633407,20	2	1954	82842,90	633780,00	2	1995	83037,30	633573,20
2	1832	82072,40	634160,10	2	1873	82652,05	634169,55	2	1914	82442,90	633382,70	2	1955	82890,80	633814,10	2	1996	83043,40	633581,00
2	1833	82040,21	634194,25	2	1874	82655,07	634165,65	2	1915	82410,80	633355,10	2	1956	82936,90	633853,80	2	1997	83071,70	633628,90
2	1834	82044,52	634225,41	2	1875	82684,18	634162,96	2	1916	82399,20	633338,20	2	1957	82964,20	633874,80	2	1998	83103,90	633683,80
2	1835	82048,59	634254,81	2	1876	82753,68	634147,92	2	1917	82369,40	633314,80	2	1958	82987,40	633890,80	2	1999	83134,70	633758,50
2	1836	82058,62	634340,32	2	1877	82769,65	634141,60	2	1918	82352,60	633303,10	2	1959	83031,00	633917,60	2	2000	83149,00	633818,50
2	1837	82076,58	634367,28	2	1878	82791,30	634138,38	2	1919	82318,80	633266,90	2	1960	83036,90	633920,80	2	2001	83153,50	633857,80
2	1838	82091,08	634367,09	2	1879	82796,10	634137,53	2	1920	82276,90	633226,10	2	1961	83047,40	633898,80	2	2002	83153,80	633862,90
2	1839	82096,42	634367,99	2	1880	82822,57	634134,29	2	1921	82222,40	633186,40	2	1962	83053,70	633864,60	2	2003	83152,50	633890,50
2	1840	82111,01	634368,52	2	1881	82955,73	634107,26	2	1922	82187,10	633159,70	2	1963	83050,80	633837,80	2	2004	83142,30	633930,60
2	1841	82142,27	634360,75	2	1882	83023,85	634092,62	2	1923	82173,60	633144,20	2	1964	83040,40	633792,20	2	2005	83126,70	633964,70
2	1842	82177,16	634367,00	2	1883	83078,67	634080,84	2	1924	82167,50	633124,60	2	1965	83015,80	633731,20	2	2006	83119,50	633981,80
2	1843	82210,54	634374,38	2	1884	83072,70	634075,30	2	1925	82167,30	633120,50	2	1966	82985,50	633679,70	2	2007	83144,00	634005,00
2	1844	82242,14	634373,77	2	1885	83055,90	634060,00	2	1926	82171,20	633100,30	2	1967	82961,10	633638,20	2	2008	83154,60	634019,80
2	1845	82274,54	634378,18	2	1886	83032,90	634035,30	2	1927	82183,00	633083,50	2	1968	82938,60	633614,80	2	2009	83169,30	634038,90
2	1846	82290,75	634380,39	2	1887	82982,20	634004,80	2	1928	82193,20	633074,30	2	1969	82911,00	633589,20	2	2010	83188,42	634058,81
2	1847	82346,62	634388,00	2	1888	82933,30	633974,90	2	1929	82315,10	633128,20	2	1970	82881,50	633570,90	2	2011	83257,90	634044,50
2	1848	82405,47	634396,01	2	1889	82890,90	633944,80	2	1930	82338,70	633147,40	2	1971	82834,60	633544,60	2	2012	83568,72	633980,48
2	1849	82413,37	634400,20	2	1890	82876,20	633933,20	2	1931	82389,40	633196,10	2	1972	82792,70	633523,60	2	2013	83558,58	633856,67
2	1850	82419,29	634401,23	2	1891	82830,50	633894,00	2	1932	82425,60	633234,70	2	1973	82753,80	633487,10	2	2014	83548,72	633756,48
2	1851	82422,09	634398,71	2	1892	82791,70	633866,00	2	1933	82433,00	633247,30	2	1974	82745,10	633473,60	2	2015	83554,00	633750,41
2	1852	82421,30	634389,21	2	1893	82768,80	633853,20	2	1934	82466,40	633273,60	2	1975	82735,00	633457,80	2	2016	83560,60	633743,55
2	1853	82422,62	634382,88	2	1894	82735,20	633837,00	2	1935	82503,20	633305,10	2	1976	82723,10	633412,30	2	2017	83574,32	633738,27
2	1854	82425,78	634377,86	2	1895	82704,50	633823,70	2	1936	82535,50	633334,50	2	1977	82718,70	633366,40	2	2018	83596,13	633728,74
2	1855	82430,53	634376,01	2	1896	82682,40	633809,90	2	1937	82569,20	633370,00	2	1978	82718,50	633362,30	2	2019	83605,92	633728,18
2	1856	82446,37	634376,01	2	1897	82661,30	633789,60	2	1938	82594,70	633400,60	2	1979	82722,60	633342,20	2	2020	83609,36	633724,75
2	1857	82464,84	634373,90	2	1898	82643,50	633761,60	2	1939	82617,80	633435,60	2	1980	82740,20	633321,40	2	929	83613,31	633711,29
2	1858	82491,23	634373,90	2	1899	82627,40	633720,90	2	1940	82622,50	633444,70	2	1981	82752,00	633314,80	3	2021	77758,70	634539,00

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	2022	77754.40	634533.50	3	2063	76683.00	634146.00	3	2104	76069.90	635283.90	3	2145	73584.80	635679.10	3	2186	73217.00	636936.70
3	2023	77751.40	634524.20	3	2064	76648.70	634176.80	3	2105	76018.00	635333.60	3	2146	73568.20	635680.10	3	2187	73243.90	636948.20
3	2024	77750.60	634516.29	3	2065	76619.60	634197.10	3	2106	75980.90	635375.10	3	2147	73556.80	635678.70	3	2188	73306.10	636977.90
3	2025	77752.60	634504.70	3	2066	76591.60	634216.60	3	2107	75973.50	635379.30	3	2148	73549.40	635678.10	3	2189	73335.00	636991.90
3	2026	77751.00	634504.70	3	2067	76543.10	634247.80	3	2108	75963.10	635378.20	3	2149	73513.30	635671.70	3	2190	73365.80	637012.70
3	2027	77751.80	634496.90	3	2068	76511.60	634270.40	3	2109	75943.20	635371.90	3	2150	73461.40	635667.30	3	2191	73440.00	637063.90
3	2028	77753.80	634496.80	3	2069	76480.90	634294.50	3	2110	75913.30	635363.00	3	2151	73400.80	635647.90	3	2192	73486.20	637092.30
3	2029	77755.50	634485.40	3	2070	76444.30	634319.60	3	2111	75649.80	635294.40	3	2152	73259.90	635807.00	3	2193	73518.10	637111.20
3	2030	77752.30	634484.50	3	2071	76418.30	634352.80	3	2112	75586.80	635306.90	3	2153	73146.40	635898.20	3	2194	73537.80	637123.70
3	2031	77726.40	634482.10	3	2072	76382.40	634394.10	3	2113	75519.90	635319.30	3	2154	73087.60	635944.20	3	2195	73556.20	637135.40
3	2032	77720.30	634482.30	3	2073	76373.30	634404.90	3	2114	75444.50	635331.00	3	2155	73067.30	635971.50	3	2196	73576.00	637140.50
3	2033	77699.40	634484.90	3	2074	76376.40	634417.70	3	2115	75400.20	635341.00	3	2156	73003.90	636214.20	3	2197	73614.00	637164.10
3	2034	77689.50	634488.40	3	2075	76379.90	634431.40	3	2116	75370.80	635347.30	3	2157	72979.10	636215.00	3	2198	73632.00	637175.50
3	2035	77662.60	634485.50	3	2076	76385.00	634443.50	3	2117	75280.50	635363.10	3	2158	72930.20	636213.10	3	2199	73685.30	637190.60
3	2036	77628.90	634477.10	3	2077	76404.50	634475.50	3	2118	75197.50	635396.80	3	2159	72903.20	636220.40	3	2200	73731.00	637199.70
3	2037	77613.60	634468.50	3	2078	76423.60	634510.60	3	2119	75120.90	635424.90	3	2160	72852.30	636235.00	3	2201	73774.80	637208.40
3	2038	77573.70	634441.80	3	2079	76454.10	634560.60	3	2120	75057.80	635451.20	3	2161	72779.50	636255.20	3	2202	73819.80	637217.00
3	2039	77536.80	634417.60	3	2080	76469.30	634586.30	3	2121	74960.00	635495.00	3	2162	72566.10	636314.20	3	2203	73879.50	637226.10
3	2040	77516.70	634403.30	3	2081	76485.50	634610.50	3	2122	74907.40	635522.60	3	2163	72512.60	636329.80	3	2204	73928.40	637230.39
3	2041	77506.70	634395.80	3	2082	76497.00	634628.90	3	2123	74854.40	635554.00	3	2164	72443.50	636348.00	3	2205	73974.10	637246.90
3	2042	77477.30	634374.20	3	2083	76509.10	634648.40	3	2124	74765.50	635611.20	3	2165	72322.10	636473.60	3	2206	73998.90	637251.40
3	2043	77415.70	634324.90	3	2084	76525.10	634670.70	3	2125	74715.20	635646.60	3	2166	72329.70	636489.30	3	2207	74049.50	637255.50
3	2044	77372.80	634283.40	3	2085	76535.60	634685.10	3	2126	74704.60	635652.60	3	2167	72348.60	636512.30	3	2208	74113.70	637266.70
3	2045	77333.50	634255.30	3	2086	76547.70	634699.10	3	2127	74692.60	635654.00	3	2168	72374.50	636538.30	3	2209	74179.80	637270.00
3	2046	77301.30	634236.80	3	2087	76565.30	634715.10	3	2128	74673.30	635652.20	3	2169	72408.30	636568.70	3	2210	74242.70	637274.10
3	2047	77256.00	634202.70	3	2088	76588.70	634735.80	3	2129	74648.90	635646.20	3	2170	72451.20	636602.90	3	2211	74289.40	637271.70
3	2048	77179.80	634164.60	3	2089	76607.40	634751.80	3	2130	74620.70	635633.40	3	2171	72504.40	636645.80	3	2212	74292.30	637271.60
3	2049	77135.60	634141.30	3	2090	76621.50	634767.00	3	2131	74547.90	635572.60	3	2172	72527.30	636658.40	3	2213	74333.20	637276.30
3	2050	77095.90	634125.10	3	2091	76635.50	634786.20	3	2132	74397.20	635532.50	3	2173	72557.50	636673.20	3	2214	74348.10	637280.50
3	2051	77073.80	634114.10	3	2092	76648.10	634805.30	3	2133	74320.00	635512.50	3	2174	72624.00	636694.70	3	2215	74360.10	637281.80
3	2052	77044.80	634105.20	3	2093	76677.20	634847.60	3	2134	74271.20	635498.89	3	2175	72697.20	636717.00	3	2216	74392.70	637281.00
3	2053	77021.10	634103.40	3	2094	76634.00	634894.10	3	2135	74171.60	635471.10	3	2176	72755.50	636738.80	3	2217	74440.20	637280.20
3	2054	76989.70	634087.90	3	2095	76571.30	634946.80	3	2136	74058.00	635528.10	3	2177	72775.00	636746.90	3	2218	74479.60	637279.70
3	2055	76969.80	634073.80	3	2096	76567.70	634950.40	3	2137	73993.10	635554.30	3	2178	72844.00	636772.20	3	2219	74482.40	637279.70
3	2056	76935.30	634059.20	3	2097	76462.50	634977.80	3	2138	73973.40	635565.20	3	2179	72893.70	636788.80	3	2220	74517.40	637282.20
3	2057	76922.80	634055.80	3	2098	76361.30	635004.20	3	2139	73912.20	635589.70	3	2180	72933.60	636808.40	3	2221	74528.10	637283.90
3	2058	76853.00	634066.80	3	2099	76351.70	635008.80	3	2140	73760.20	635602.20	3	2181	72973.40	636828.80	3	2222	74551.60	637281.10
3	2059	76811.10	634084.60	3	2100	76321.10	635035.80	3	2141	73739.40	635658.00	3	2182	73061.00	636871.20	3	2223	74567.10	637276.10
3	2060	76769.70	634097.30	3	2101	76243.20	635108.70	3	2142	73680.40	635670.40	3	2183	73116.10	636894.00	3	2224	74576.60	637273.70
3	2061	76739.60	634107.10	3	2102	76169.40	635183.60	3	2143	73612.80	635678.60	3	2184	73169.80	636919.00	3	2225	74606.60	637266.30
3	2062	76691.90	634141.50	3	2103	76086.90	635266.70	3	2144	73597.10	635679.50	3	2185	73204.00	636932.10	3	2226	74633.00	637259.10

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				
3	2227	74660,10	637250,20	3	2268	74374,90	637031,10	3	2309	74126,81	636488,40	3	2350	75172,10	636503,38	3	2391	75738,00	635934,40
3	2228	74676,70	637231,80	3	2269	74351,60	637028,70	3	2310	74151,88	636499,75	3	2351	75191,36	636482,26	3	2392	75759,70	635956,00
3	2229	74686,20	637224,80	3	2270	74316,40	637018,30	3	2311	74166,00	636475,50	3	2352	75211,95	636464,05	3	2393	75782,10	635990,80
3	2230	74703,80	637212,00	3	2271	74288,30	637007,80	3	2312	74183,70	636465,10	3	2353	75237,55	636445,58	3	2394	75797,00	636011,00
3	2231	74726,80	637198,40	3	2272	74260,10	636991,00	3	2313	74200,00	636462,50	3	2354	75264,73	636425,00	3	2395	75815,70	636030,30
3	2232	74753,60	637165,00	3	2273	74242,70	636984,70	3	2314	74227,30	636469,20	3	2355	75299,04	636400,45	3	2396	75819,40	636034,10
3	2233	74759,90	637145,90	3	2274	74221,30	636983,60	3	2315	74262,20	636484,20	3	2356	75327,54	636379,34	3	2397	75839,00	636052,30
3	2234	74780,00	637114,90	3	2275	74197,20	636979,30	3	2316	74302,80	636505,80	3	2357	75357,10	636357,43	3	2398	75863,70	636082,30
3	2235	74792,90	637088,80	3	2276	74162,10	636973,00	3	2317	74335,60	636510,50	3	2358	75384,02	636336,85	3	2399	75868,40	636088,40
3	2236	74801,80	637067,50	3	2277	74110,00	636956,70	3	2318	74387,60	636535,60	3	2359	75415,68	636317,85	3	2400	75895,60	636108,30
3	2237	74819,90	637042,80	3	2278	74074,30	636942,80	3	2319	74417,50	636549,70	3	2360	75437,85	636305,44	3	2401	75902,93	636112,98
3	2238	74829,80	637025,30	3	2279	74050,10	636934,30	3	2320	74443,30	636557,60	3	2361	75462,40	636292,78	3	2402	75954,33	636099,86
3	2239	74793,60	637020,80	3	2280	74021,40	636918,80	3	2321	74469,50	636564,20	3	2362	75486,41	636278,53	3	2403	75947,30	636089,40
3	2240	74791,43	637021,05	3	2281	73993,20	636900,80	3	2322	74504,00	636568,10	3	2363	75513,86	636264,27	3	2404	75935,00	636064,50
3	2241	74791,87	637029,68	3	2282	73971,70	636890,40	3	2323	74533,20	636571,50	3	2364	75538,67	636252,40	3	2405	75927,00	636049,80
3	2242	74770,75	637035,49	3	2283	73953,10	636881,00	3	2324	74572,30	636576,40	3	2365	75553,45	636243,69	3	2406	75919,00	636004,90
3	2243	74734,86	637034,69	3	2284	73931,90	636871,70	3	2325	74609,70	636570,90	3	2366	75567,70	636232,87	3	2407	75917,30	635995,60
3	2244	74697,12	637040,50	3	2285	73908,30	636864,30	3	2326	74618,60	636570,40	3	2367	75583,27	636220,20	3	2408	75912,00	635942,90
3	2245	74662,82	637047,10	3	2286	73882,80	636858,10	3	2327	74683,80	636577,30	3	2368	75599,63	636210,70	3	2409	75910,20	635902,60
3	2246	74642,31	637050,03	3	2287	73842,30	636838,10	3	2328	74722,00	636585,30	3	2369	75613,62	636199,62	3	2410	75910,20	635900,00
3	2247	74631,41	637051,58	3	2288	73834,90	636828,00	3	2329	74776,90	636598,60	3	2370	75627,47	636189,19	3	2411	75914,20	635862,60
3	2248	74621,38	637050,00	3	2289	73828,90	636814,10	3	2330	74823,00	636603,70	3	2371	75695,43	636168,74	3	2412	75924,00	635826,49
3	2249	74610,03	637051,32	3	2290	73827,30	636801,80	3	2331	74841,10	636602,80	3	2372	75774,08	636146,57	3	2413	75941,60	635784,20
3	2250	74598,42	637056,07	3	2291	73831,50	636781,70	3	2332	74850,00	636603,10	3	2373	75789,95	636142,40	3	2414	75948,80	635759,10
3	2251	74592,61	637062,14	3	2292	73847,80	636764,80	3	2333	74877,80	636609,40	3	2374	75788,50	636141,10	3	2415	75950,40	635737,60
3	2252	74587,34	637072,17	3	2293	73864,00	636762,10	3	2334	74917,30	636617,30	3	2375	75765,10	636123,50	3	2416	75948,40	635705,10
3	2253	74583,38	637081,93	3	2294	73893,80	636760,50	3	2335	74954,90	636625,80	3	2376	75751,40	636115,30	3	2417	75948,30	635700,40
3	2254	74579,68	637086,68	3	2295	73910,40	636765,40	3	2336	74967,90	636627,30	3	2377	75707,70	636058,00	3	2418	75952,70	635661,00
3	2255	74574,67	637090,38	3	2296	73931,20	636770,50	3	2337	74987,60	636629,60	3	2378	75700,20	636048,20	3	2419	75952,70	635625,00
3	2256	74535,35	637091,70	3	2297	73962,10	636780,10	3	2338	75011,60	636626,80	3	2379	75684,50	636022,30	3	2420	75950,00	635591,80
3	2257	74499,32	637091,90	3	2298	73992,30	636793,10	3	2339	75039,70	636626,40	3	2380	75665,50	636003,40	3	2421	75949,80	635586,90
3	2258	74481,77	637085,89	3	2299	74000,10	636796,72	3	2340	75048,50	636626,50	3	2381	75638,80	635971,10	3	2422	75951,40	635561,10
3	2259	74442,98	637080,88	3	2300	73983,93	636747,56	3	2341	75058,30	636625,70	3	2382	75616,20	635944,50	3	2423	75957,50	635540,10
3	2260	74444,83	637066,10	3	2301	73977,12	636739,76	3	2342	75071,70	636623,50	3	2383	75597,70	635919,10	3	2424	75970,90	635520,00
3	2261	74441,39	637046,57	3	2302	73949,86	636643,98	3	2343	75080,60	636623,00	3	2384	75591,70	635869,40	3	2425	75986,70	635506,90
3	2262	74437,17	637027,04	3	2303	73930,04	636471,64	3	2344	75081,89	636623,17	3	2385	75615,30	635850,10	3	2426	76006,40	635501,20
3	2263	74426,90	637027,50	3	2304	73928,78	636460,66	3	2345	75099,78	636594,16	3	2386	75635,10	635842,20	3	2427	76010,60	635501,10
3	2264	74418,90	637025,50	3	2305	73991,60	636442,53	3	2346	75115,88	636571,73	3	2387	75651,50	635842,20	3	2428	76030,60	635505,50
3	2265	74409,20	637024,70	3	2306	74066,25	636420,98	3	2347	75135,15	636551,15	3	2388	75663,40	635846,20	3	2429	76047,20	635517,60
3	2266	74394,80	637027,10	3	2307	74073,20	636433,31	3	2348	75145,88	636537,70	3	2389	75677,30	635858,70	3	2430	76057,50	635535,30
3	2267	74384,40	637028,30	3	2308	74098,31	636477,84	3	2349	75152,83	636528,98	3	2390	75713,30	635904,60	3	2431	76060,10	635551,60

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				
3	2432	76055,70	635571,60	3	2473	76663,70	636036,30	3	2514	77095,20	635245,60	3	2555	77292,60	634587,90	4	2594	68230,70	642858,83
3	2433	76049,90	635587,20	3	2474	76669,70	636003,50	3	2515	77105,40	635227,40	3	2556	77313,80	634582,50	4	2595	68213,54	642843,00
3	2434	76050,30	635604,00	3	2475	76682,00	635971,20	3	2516	77118,50	635212,10	3	2557	77334,70	634578,70	4	2596	68186,88	642813,45
3	2435	76052,50	635618,80	3	2476	76688,00	635951,10	3	2517	77136,50	635197,20	3	2558	77354,20	634572,40	4	2597	68180,40	642819,40
3	2436	76052,70	635663,90	3	2477	76692,80	635929,90	3	2518	77137,80	635189,10	3	2559	77358,30	634572,10	4	2598	68176,40	642823,60
3	2437	76052,70	635665,80	3	2478	76701,00	635899,10	3	2519	77138,50	635164,30	3	2560	77362,40	634572,20	4	2599	68133,80	642855,50
3	2438	76047,90	635694,10	3	2479	76718,90	635860,80	3	2520	77136,70	635145,40	3	2561	77384,90	634567,30	4	2600	68110,00	642871,30
3	2439	76048,00	635707,70	3	2480	76730,00	635843,90	3	2521	77137,30	635138,00	3	2562	77395,40	634567,10	4	2601	68099,70	642879,30
3	2440	76050,40	635734,80	3	2481	76737,80	635832,10	3	2522	77123,30	635119,70	3	2563	77420,10	634573,20	4	2602	68073,60	642899,50
3	2441	76050,50	635739,30	3	2482	76752,90	635817,50	3	2523	77113,10	635086,60	3	2564	77421,40	634573,30	4	2603	68055,20	642908,50
3	2442	76048,20	635771,60	3	2483	76774,60	635804,20	3	2524	77110,60	635058,70	3	2565	77441,40	634568,80	4	2604	68042,90	642910,00
3	2443	76046,10	635778,60	3	2484	76789,90	635770,60	3	2525	77108,90	635038,20	3	2566	77450,60	634568,70	4	2605	68022,80	642905,70
3	2444	76036,80	635814,70	3	2485	76798,40	635746,00	3	2526	77108,00	635014,10	3	2567	77468,50	634570,20	4	2606	68006,10	642893,80
3	2445	76019,20	635857,30	3	2486	76808,90	635725,50	3	2527	77100,90	634995,20	3	2568	77472,60	634570,00	4	2607	68001,50	642886,40
3	2446	76013,10	635878,20	3	2487	76817,30	635707,10	3	2528	77095,90	634973,60	3	2569	77495,00	634574,50	4	2608	67995,70	642876,10
3	2447	76010,30	635902,50	3	2488	76828,00	635690,20	3	2529	77099,10	634952,20	3	2570	77514,70	634581,20	4	2609	67993,00	642859,90
3	2448	76011,60	635934,40	3	2489	76843,70	635677,30	3	2530	77100,00	634949,50	3	2571	77536,10	634587,20	4	2610	67997,30	642839,80
3	2449	76016,50	635983,20	3	2490	76854,50	635668,30	3	2531	77089,50	634931,80	3	2572	77552,20	634599,90	4	2611	68009,20	642823,10
3	2450	76021,20	636015,50	3	2491	76854,40	635657,70	3	2532	77076,90	634912,80	3	2573	77558,20	634602,60	4	2612	68031,60	642805,70
3	2451	76042,00	636045,10	3	2492	76860,70	635624,60	3	2533	77071,50	634893,00	3	2574	77576,80	634599,60	4	2613	68050,20	642791,20
3	2452	76052,80	636064,40	3	2493	76867,50	635604,00	3	2534	77070,80	634884,70	3	2575	77597,30	634601,80	4	2614	68075,80	642773,90
3	2453	76055,63	636076,82	3	2494	76871,50	635584,90	3	2535	77073,60	634847,20	3	2576	77609,00	634605,60	4	2615	68088,40	642764,20
3	2454	76155,24	636067,46	3	2495	76872,40	635561,90	3	2536	77080,40	634824,00	3	2577	77629,40	634594,80	4	2616	68107,80	642750,80
3	2455	76176,09	636027,08	3	2496	76884,90	635528,00	3	2537	77095,00	634803,30	3	2578	77649,40	634582,60	4	2617	68112,90	642745,60
3	2456	76179,54	636027,60	3	2497	76894,90	635498,50	3	2538	77108,60	634784,50	3	2579	77666,40	634571,00	4	2618	68118,21	642738,99
3	2457	76197,47	636032,10	3	2498	76901,50	635476,80	3	2539	77129,40	634767,50	3	2580	77698,40	634552,30	4	2619	68099,01	642717,64
3	2458	76261,34	636051,10	3	2499	76903,70	635468,30	3	2540	77141,80	634759,40	3	2581	77726,20	634532,10	4	2620	68076,00	642708,40
3	2459	76303,80	636063,31	3	2500	76909,60	635456,90	3	2541	77169,60	634753,00	3	2021	77758,70	634539,00	4	2621	68068,40	642707,30
3	2460	76401,37	636091,38	3	2501	76918,80	635440,30	3	2542	77181,10	634744,40	3	2582	74446,80	637177,87	4	2622	68045,90	642698,70
3	2461	76532,96	636129,22	3	2502	76925,40	635430,00	3	2543	77170,00	634724,60	3	2583	74422,00	637087,34	4	2623	68013,10	642694,10
3	2462	76577,22	636141,96	3	2503	76936,10	635416,80	3	2544	77164,90	634703,30	3	2584	74341,24	637087,08	4	2624	67995,20	642694,10
3	2463	76620,88	636154,52	3	2504	76961,90	635395,80	3	2545	77164,80	634699,20	3	2585	74335,44	637109,20	4	2625	67987,40	642694,50
3	2464	76668,59	636168,64	3	2505	76985,90	635369,50	3	2546	77169,70	634676,60	3	2586	74320,39	637166,52	4	2626	67976,34	642693,30
3	2465	76748,96	636192,42	3	2506	77003,20	635353,50	3	2547	77180,10	634658,40	3	2582	74446,80	637177,87	4	2627	68020,33	642708,43
3	2466	76734,90	636169,50	3	2507	77019,10	635338,70	3	2548	77189,40	634639,60	4	2587	68309,01	643034,00	4	2628	68009,48	642740,24
3	2467	76719,40	636153,99	3	2508	77035,30	635324,10	3	2549	77200,30	634619,40	4	2588	68309,01	643001,41	4	2629	67998,68	642771,93
3	2468	76707,50	636137,40	3	2509	77049,30	635306,60	3	2550	77213,60	634603,50	4	2589	68307,23	642982,34	4	2630	67969,39	642857,81
3	2469	76698,70	636124,60	3	2510	77067,00	635292,60	3	2551	77231,70	634591,60	4	2590	68296,67	642954,89	4	2631	67884,68	642863,61
3	2470	76682,70	636102,30	3	2511	77085,90	635283,10	3	2552	77253,00	634583,90	4	2591	68281,37	642924,02	4	2632	67884,81	642893,20
3	2471	76671,00	636079,50	3	2512	77088,90	635279,50	3	2553	77267,30	634582,40	4	2592	68265,27	642897,36	4	2633	67885,45	643037,68
3	2472	76663,90	636040,00	3	2513	77090,80	635267,70	3	2554	77287,40	634586,50	4	2593	68247,32	642874,14	4	2634	67885,47	643041,49

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				
4	2635	67879.09	643041.49	4	2676	67236.40	642706.51	4	2717	67560.30	642482.30	4	2758	67452.20	641896.20	4	2799	65561.10	641808.90
4	2636	67855.38	643041.49	4	2677	67245.46	642691.38	4	2718	67570.10	642484.80	4	2759	67419.70	641842.10	4	2800	65522.00	641800.40
4	2637	67820.02	643045.32	4	2678	67266.08	642668.67	4	2719	67583.00	642491.00	4	2760	67401.30	641819.50	4	2801	65496.20	641795.70
4	2638	67795.41	643048.55	4	2679	67269.64	642665.47	4	2720	67598.10	642497.90	4	2761	67360.00	641783.60	4	2802	65445.50	641795.70
4	2639	67787.32	643049.12	4	2680	67287.61	642642.95	4	2721	67630.20	642508.60	4	2762	67336.60	641768.40	4	2803	65334.60	641801.60
4	2640	67765.46	643050.66	4	2681	67308.99	642618.80	4	2722	67654.50	642517.00	4	2763	67312.70	641755.00	4	2804	65221.80	641805.60
4	2641	67727.85	643056.86	4	2682	67315.42	642611.53	4	2723	67728.00	642522.60	4	2764	67290.10	641743.60	4	2805	65175.20	641806.40
4	2642	67698.82	643061.48	4	2683	67298.20	642610.80	4	2724	67727.00	642529.00	4	2765	67267.60	641731.40	4	2806	65092.10	641809.40
4	2643	67668.34	643068.74	4	2684	67263.90	642614.50	4	2725	67745.50	642536.60	4	2766	67232.00	641708.80	4	2807	64945.90	641848.50
4	2644	67647.72	643071.66	4	2685	67221.00	642629.50	4	2726	67759.90	642540.70	4	2767	67210.60	641688.00	4	2808	64854.20	641874.30
4	2645	67639.44	643072.83	4	2686	67181.40	642637.80	4	2727	67781.70	642538.30	4	2768	67185.70	641660.10	4	2809	64822.50	641882.60
4	2646	67616.15	643078.57	4	2687	67123.50	642647.40	4	2728	67801.80	642542.60	4	2769	67125.80	641666.70	4	2810	64630.80	641932.90
4	2647	67590.55	643087.54	4	2688	67112.30	642661.40	4	2729	67823.20	642553.20	4	2770	66912.90	641689.20	4	2811	64504.00	642058.10
4	2648	67561.52	643095.19	4	2689	67031.20	642670.10	4	2730	67843.00	642563.00	4	2771	66866.10	641694.20	4	2812	64482.40	642079.80
4	2649	67537.77	643099.42	4	2690	66901.80	642683.90	4	2731	67851.10	642568.40	4	2772	66642.50	641881.90	4	2813	64471.80	642092.90
4	2650	67510.58	643099.15	4	2691	66892.20	642602.90	4	2732	67893.00	642575.30	4	2773	66622.90	641902.70	4	2814	64454.10	642111.20
4	2651	67489.74	643095.46	4	2692	66907.20	642587.40	4	2733	67956.47	642568.38	4	2774	66555.60	641888.10	4	2815	64461.10	642142.10
4	2652	67473.37	643089.92	4	2693	66925.00	642577.30	4	2734	67949.37	642559.29	4	2775	66437.80	641859.30	4	2816	64465.80	642165.60
4	2653	67366.78	643030.59	4	2694	66962.70	642565.30	4	2735	67941.19	642546.89	4	2776	66374.80	641846.60	4	2817	64466.80	642194.00
4	2654	67347.49	643019.85	4	2695	66992.80	642559.00	4	2736	67931.06	642529.97	4	2777	66268.80	641829.90	4	2818	64466.80	642196.00
4	2655	67298.80	643062.47	4	2696	67014.40	642556.30	4	2737	67914.96	642500.28	4	2778	66226.70	641829.70	4	2819	64463.00	642228.00
4	2656	67231.55	643039.00	4	2697	67035.10	642553.20	4	2738	67899.13	642471.11	4	2779	66199.00	641831.90	4	2820	64457.10	642259.30
4	2657	67206.36	643030.21	4	2698	67073.90	642551.30	4	2739	67881.44	642426.38	4	2780	66164.30	641842.00	4	2821	64454.30	642298.50
4	2658	67146.98	643008.70	4	2699	67109.20	642548.40	4	2740	67871.15	642391.94	4	2781	66142.70	641853.90	4	2822	64457.50	642320.00
4	2659	67157.38	642981.16	4	2700	67162.90	642539.50	4	2741	67867.19	642363.57	4	2782	66111.10	641866.50	4	2823	64458.40	642341.70
4	2660	67155.12	642979.66	4	2701	67191.40	642533.90	4	2742	67864.03	642325.30	4	2783	66081.50	641876.80	4	2824	64458.40	642360.70
4	2661	67157.85	642979.93	4	2702	67220.00	642523.90	4	2743	67863.10	642285.58	4	2784	66050.30	641887.40	4	2825	64454.50	642391.30
4	2662	67159.39	642975.84	4	2703	67239.80	642517.40	4	2744	67865.48	642233.07	4	2785	66012.70	641901.30	4	2826	64450.30	642419.50
4	2663	67227.26	642980.39	4	2704	67262.00	642512.60	4	2745	67873.00	642192.42	4	2786	65993.50	641905.60	4	2827	64448.00	642442.80
4	2664	67234.82	642956.28	4	2705	67297.40	642510.80	4	2746	67879.09	642165.42	4	2787	65974.70	641907.90	4	2828	64446.50	642472.20
4	2665	67239.43	642941.49	4	2706	67299.80	642510.80	4	2747	67862.80	642146.60	4	2788	65958.70	641909.10	4	2829	64448.50	642485.90
4	2666	67241.38	642941.99	4	2707	67320.40	642511.80	4	2748	67842.40	642135.10	4	2789	65942.40	641909.10	4	2830	64449.60	642497.30
4	2667	67253.50	642901.78	4	2708	67366.70	642506.90	4	2749	67742.70	642095.48	4	2790	65925.60	641907.40	4	2831	64457.20	642532.10
4	2668	67217.08	642892.94	4	2709	67387.00	642496.30	4	2750	67691.90	642075.60	4	2791	65903.30	641902.20	4	2832	64462.10	642563.90
4	2669	67196.37	642833.30	4	2710	67402.00	642482.10	4	2751	67669.60	642069.10	4	2792	65886.90	641897.00	4	2833	64464.20	642597.60
4	2670	67197.22	642808.29	4	2711	67418.10	642468.00	4	2752	67618.90	642051.80	4	2793	65847.30	641884.90	4	2834	64465.10	642626.50
4	2671	67202.98	642773.57	4	2712	67434.20	642457.50	4	2753	67590.10	642041.00	4	2794	65803.80	641874.10	4	2835	64465.10	642629.50
4	2672	67208.04	642765.80	4	2713	67457.20	642450.60	4	2754	67557.40	642021.60	4	2795	65741.20	641856.80	4	2836	64463.40	642686.00
4	2673	67219.66	642742.05	4	2714	67487.70	642453.60	4	2755	67534.40	642006.80	4	2796	65670.20	641836.80	4	2837	64464.70	642709.50
4	2674	67231.00	642721.73	4	2715	67506.30	642462.10	4	2756	67509.20	641980.90	4	2797	65621.30	641825.00	4	2838	64471.10	642717.50
4	2675	67234.27	642713.62	4	2716	67535.30	642473.00	4	2757	67482.40	641950.70	4	2798	65598.40	641817.40	4	2839	64480.90	642733.20

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				
4	2840	64488,20	642763,20	4	2881	64794,06	643387,31	4	2922	65624,43	643686,10	4	2963	66265,55	642810,41	4	3004	66641,35	644042,24
4	2841	64488,50	642770,90	4	2882	64825,73	643410,14	4	2923	65617,85	643616,65	4	2964	66274,07	642808,16	4	3005	66606,30	644055,83
4	2842	64487,60	642793,80	4	2883	64846,84	643427,95	4	2924	65608,95	643537,41	4	2965	66284,36	642808,69	4	3006	66522,72	644088,49
4	2843	64485,20	642816,40	4	2884	64865,84	643443,52	4	2925	65463,27	643555,36	4	2966	66289,22	642810,08	4	3007	66402,92	644135,30
4	2844	64483,10	642832,40	4	2885	64888,27	643463,32	4	2926	65348,49	643566,67	4	2967	66300,98	642813,44	4	3008	66388,74	644140,76
4	2845	64483,00	642845,10	4	2886	64910,84	643483,64	4	2927	65274,93	643573,92	4	2968	66328,17	642826,90	4	3009	66259,27	644190,63
4	2846	64483,70	642874,60	4	2887	64914,93	643487,33	4	2928	65253,33	643576,05	4	2969	66355,09	642844,32	4	3010	66189,15	644217,64
4	2847	64486,30	642896,30	4	2888	64944,88	643514,25	4	2929	65137,29	643587,49	4	2970	66388,60	642865,96	4	3011	66188,38	644206,52
4	2848	64486,40	642900,20	4	2889	64980,51	643538,27	4	2930	65138,79	643516,96	4	2971	66418,42	642885,22	4	3012	66187,67	644196,23
4	2849	64484,40	642920,20	4	2890	64991,44	643545,93	4	2931	64908,73	643410,53	4	2972	66433,04	642896,67	4	3013	66185,64	644166,95
4	2850	64478,30	642945,80	4	2891	65007,03	643556,87	4	2932	64909,34	643376,05	4	2973	66440,33	642902,38	4	3014	66184,05	644144,02
4	2851	64474,40	642971,10	4	2892	65033,29	643573,37	4	2933	64909,75	643352,81	4	2974	66452,21	642908,45	4	3015	66183,35	644133,98
4	2852	64472,60	642993,30	4	2893	65054,27	643582,60	4	2934	64912,31	643207,94	4	2975	66465,40	642916,10	4	3016	66181,66	644117,20
4	2853	64466,80	643016,60	4	2894	65073,80	643586,69	4	2935	64914,25	643098,31	4	2976	66476,75	642925,60	4	3017	66171,21	644013,11
4	2854	64457,10	643035,20	4	2895	65092,54	643586,96	4	2936	64915,90	643005,34	4	2977	66490,21	642939,59	4	3018	66159,66	643897,32
4	2855	64448,40	643044,90	4	2896	65115,24	643587,62	4	2937	64916,47	642972,86	4	2978	66506,57	642958,32	4	3019	66154,25	643838,86
4	2856	64438,90	643057,10	4	2897	65128,84	643589,95	4	2938	64924,03	642973,10	4	2979	66520,82	642977,33	4	3020	66100,41	643842,29
4	2857	64426,10	643072,50	4	2898	65137,21	643591,38	4	2939	64938,02	642973,37	4	2980	66527,95	642992,37	4	3021	66019,52	643849,02
4	2858	64428,60	643105,40	4	2899	65155,17	643594,99	4	2940	64953,85	642974,69	4	2981	66531,11	643008,20	4	3022	65958,83	643852,45
4	2859	64428,70	643107,90	4	2900	65163,14	643596,59	4	2941	64968,37	642977,06	4	2982	66532,55	643021,61	4	3023	65957,11	643746,76
4	2860	64423,80	643133,70	4	2901	65216,18	643607,15	4	2942	64985,00	642980,49	4	2983	66534,02	643035,39	4	3024	65956,58	643716,67
4	2861	64415,30	643153,80	4	2902	65236,90	643610,85	4	2943	64995,55	642980,49	4	2984	66536,66	643085,00	4	3025	66042,35	643704,93
4	2862	64409,40	643164,20	4	2903	65272,39	643617,18	4	2944	65009,54	642980,23	4	2985	66539,82	643153,62	4	3026	66068,53	643700,45
4	2863	64431,60	643200,90	4	2904	65302,48	643623,77	4	2945	65021,15	642980,23	4	2986	66648,52	643146,92	4	3027	66113,34	643692,79
4	2864	64432,20	643203,30	4	2905	65343,39	643632,75	4	2946	65031,18	642982,08	4	2987	66654,43	643146,56	4	3028	66182,23	643683,02
4	2865	64443,40	643223,00	4	2906	65392,74	643644,89	4	2947	65049,65	642982,34	4	2988	66666,37	643238,99	4	3029	66177,82	643590,60
4	2866	64445,20	643227,20	4	2907	65436,81	643656,23	4	2948	65070,77	642982,34	4	2989	66742,10	643232,51	4	3030	66143,20	643599,20
4	2867	64448,89	643236,88	4	2908	65461,35	643662,30	4	2949	65092,67	642979,97	4	2990	66778,93	643229,36	4	3031	66096,60	643622,90
4	2868	64475,65	643247,04	4	2909	65481,48	643671,21	4	2950	65107,91	642975,15	4	2991	66781,40	643252,87	4	3032	66032,60	643650,30
4	2869	64505,60	643258,26	4	2910	65513,41	643685,99	4	2951	65100,57	642814,90	4	2992	66798,30	643413,49	4	3033	66023,10	643656,70
4	2870	64510,59	643260,01	4	2911	65539,80	643699,98	4	2952	65100,33	642809,74	4	2993	66798,48	643417,10	4	3034	66007,00	643665,90
4	2871	64538,72	643269,87	4	2912	65564,61	643715,55	4	2953	65242,77	642797,60	4	2994	66799,15	643430,16	4	3035	65960,00	643697,00
4	2872	64583,06	643281,48	4	2913	65588,89	643741,15	4	2954	65279,61	642795,71	4	2995	66806,33	643487,47	4	3036	65911,70	643721,50
4	2873	64614,60	643291,51	4	2914	65614,23	643770,44	4	2955	65427,01	642788,14	4	2996	66810,96	643524,44	4	3037	65877,80	643744,50
4	2874	64658,54	643304,18	4	2915	65649,00	643744,80	4	2956	65428,18	642801,24	4	2997	66737,33	643535,66	4	3038	65842,70	643765,60
4	2875	64684,27	643313,94	4	2916	65666,90	643731,60	4	2957	65428,25	642802,07	4	2998	66746,10	643658,71	4	3039	65811,90	643782,20
4	2876	64703,01	643324,37	4	2917	65673,50	643726,70	4	2958	65437,57	642906,37	4	2999	66814,98	643660,42	4	3040	65765,00	643798,30
4	2877	64723,36	643337,69	4	2918	65708,27	643706,81	4	2959	65861,01	642878,46	4	3000	66815,78	643679,07	4	3041	65748,60	643803,90
4	2878	64725,18	643338,88	4	2919	65712,40	643704,40	4	2960	66189,25	642856,82	4	3001	66821,18	643805,14	4	3042	65728,10	643810,90
4	2879	64743,12	643350,89	4	2920	65671,69	643707,43	4	2961	66270,47	642851,47	4	3002	66827,50	643952,50	4	3043	65718,50	643818,50
4	2880	64770,17	643369,63	4	2921	65626,83	643711,39	4	2962	66265,84	642812,87	4	3003	66828,24	643969,79	4	3044	65710,30	643824,60

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				
4	3045	65691.10	643837.70	4	3086	67185.55	643999.52	4	3127	68208.07	643212.54	5	3167	79356.00	640598.54	5	3208	79004.20	640709.12
4	3046	65666.89	643852.45	4	3087	67219.85	643972.60	4	3128	68226.28	643193.67	5	3168	79337.52	640612.53	5	3209	78982.56	640717.56
4	3047	65693.40	643897.65	4	3088	67252.32	643932.48	4	3129	68243.69	643170.05	5	3169	79323.01	640626.78	5	3210	78959.87	640724.95
4	3048	65721.11	643947.53	4	3089	67272.11	643901.08	4	3130	68264.67	643140.49	5	3170	79311.66	640641.03	5	3211	78941.13	640733.66
4	3049	65746.44	643996.88	4	3090	67290.05	643868.88	4	3131	68281.83	643113.70	5	3171	79302.95	640656.33	5	3212	78927.04	640740.75
4	3050	65754.36	644022.21	4	3091	67315.92	643824.81	4	3132	68294.10	643086.25	5	3172	79298.20	640673.22	5	3213	78913.68	640748.97
4	3051	65757.73	644027.50	4	3092	67339.67	643782.32	4	3133	68303.07	643060.13	5	3173	79290.02	640691.70	5	3214	78899.70	640757.68
4	3052	65781.28	644064.44	4	3093	67358.41	643736.13	4	3134	68307.96	643043.63	5	3174	79277.88	640706.21	5	3215	78886.24	640766.12
4	3053	65816.12	644111.41	4	3094	67384.80	643664.09	4	2587	68309.01	643034.00	5	3175	79262.57	640715.98	5	3216	78872.51	640771.40
4	3054	65834.19	644137.94	4	3095	67396.76	643635.98	5	3135	79922.18	640512.27	5	3176	79245.15	640719.94	5	3217	78851.14	640778.00
4	3055	65857.15	644172.51	4	3096	67406.70	643612.62	5	3136	79920.34	640505.41	5	3177	79224.57	640724.95	5	3218	78830.02	640784.86
4	3056	65874.57	644192.83	4	3097	67416.47	643583.07	5	3137	79913.21	640494.06	5	3178	79212.17	640727.59	5	3219	78808.38	640793.83
4	3057	65903.07	644214.73	4	3098	67433.62	643552.45	5	3138	79902.00	640482.10	5	3179	79201.35	640724.69	5	3220	78795.87	640799.19
4	3058	65943.45	644239.01	4	3099	67447.87	643524.48	5	3139	79885.40	640468.40	5	3180	79195.80	640718.09	5	3221	78788.06	640802.54
4	3059	65988.58	644253.79	4	3100	67463.44	643497.30	5	3140	79870.65	640458.90	5	3181	79194.48	640710.70	5	3222	78764.31	640816.53
4	3060	66025.26	644263.03	4	3101	67485.88	643468.79	5	3141	79856.70	640450.00	5	3182	79196.59	640703.31	5	3223	78741.61	640829.72
4	3061	66075.94	644265.67	4	3102	67507.78	643443.46	5	3142	79845.30	640441.30	5	3183	79204.51	640694.60	5	3224	78721.82	640836.59
4	3062	66120.54	644261.71	4	3103	67539.71	643417.59	5	3143	79832.30	640430.70	5	3184	79215.07	640686.42	5	3225	78698.86	640848.99
4	3063	66164.08	644254.32	4	3104	67572.97	643398.59	5	3144	79821.50	640423.40	5	3185	79225.10	640682.20	5	3226	78687.51	640856.91
4	3064	66218.71	644247.20	4	3105	67604.11	643380.91	5	3145	79806.50	640411.00	5	3186	79234.86	640678.24	5	3227	78681.18	640865.35
4	3065	66277.03	644238.75	4	3106	67627.86	643367.98	5	3146	79797.60	640400.30	5	3187	79241.46	640672.17	5	3228	78671.41	640870.37
4	3066	66328.23	644231.89	4	3107	67663.75	643344.49	5	3147	79787.70	640386.20	5	3188	79242.52	640669.00	5	3229	78659.01	640868.25
4	3067	66375.21	644225.03	4	3108	67685.56	643332.98	5	3148	79778.35	640378.73	5	3189	79240.14	640637.07	5	3230	78653.20	640857.70
4	3068	66396.47	644220.92	4	3109	67712.21	643316.62	5	3149	79769.91	640375.57	5	3190	79240.67	640605.40	5	3231	78652.15	640850.31
4	3069	66414.80	644217.37	4	3110	67740.98	643301.31	5	3150	79759.61	640375.83	5	3191	79238.29	640600.91	5	3232	78656.11	640830.78
4	3070	66471.01	644206.03	4	3111	67764.47	643293.13	5	3151	79749.59	640379.53	5	3192	79233.81	640600.91	5	3233	78659.80	640815.21
4	3071	66523.00	644196.79	4	3112	67791.12	643289.96	5	3152	79737.71	640387.44	5	3193	79229.06	640603.55	5	3234	78665.34	640799.64
4	3072	66575.25	644188.34	4	3113	67804.59	643289.42	5	3153	79684.40	640413.83	5	3194	79219.82	640609.62	5	3235	78675.64	640785.65
4	3073	66621.97	644182.54	4	3114	67817.78	643288.90	5	3154	79636.24	640439.30	5	3195	79207.94	640623.08	5	3236	78690.15	640771.40
4	3074	66675.28	644170.93	4	3115	67846.94	643286.27	5	3155	79613.94	640450.52	5	3196	79199.50	640635.49	5	3237	78701.50	640763.22
4	3075	66695.43	644167.62	4	3116	67891.18	643285.18	5	3156	79598.79	640462.10	5	3197	79188.94	640649.21	5	3238	78708.69	640755.89
4	3076	66713.81	644164.59	4	3117	67926.94	643283.07	5	3157	79591.85	640467.72	5	3198	79178.38	640660.03	5	3239	78717.93	640752.99
4	3077	66764.74	644156.94	4	3118	67947.39	643281.35	5	3158	79576.63	640480.04	5	3199	79168.36	640669.79	5	3240	78733.76	640751.94
4	3078	66805.38	644149.29	4	3119	67977.34	643277.13	5	3159	79551.29	640498.52	5	3200	79158.06	640675.86	5	3241	78753.69	640749.56
4	3079	66855.00	644140.05	4	3120	68015.35	643272.91	5	3160	79525.95	640509.86	5	3201	79143.02	640679.82	5	3242	78769.65	640745.73
4	3080	66897.75	644131.87	4	3121	68057.57	643267.23	5	3161	79496.92	640525.17	5	3202	79123.76	640683.25	5	3243	78784.04	640740.06
4	3081	66941.56	644120.26	4	3122	68096.72	643258.72	5	3162	79470.53	640537.31	5	3203	79104.23	640689.32	5	3244	78795.12	640732.27
4	3082	66982.47	644106.27	4	3123	68125.86	643252.39	5	3163	79449.16	640546.28	5	3204	79087.86	640693.81	5	3245	78800.66	640726.73
4	3083	67022.71	644092.15	4	3124	68149.08	643246.58	5	3164	79426.72	640556.58	5	3205	79072.82	640696.45	5	3246	78803.30	640717.63
4	3084	67076.81	644067.34	4	3125	68175.60	643238.93	5	3165	79402.18	640570.30	5	3206	79050.39	640699.09	5	3247	78804.89	640710.24
4	3085	67135.93	644031.98	4	3126	68191.97	643228.11	5	3166	79378.16	640584.81	5	3207	79026.64	640703.05	5	3248	78807.53	640702.32

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				
5	3249	78814,78	640697,04	5	3290	78435,71	640720,89	5	3331	78576,44	640540,05	5	3372	78596,36	640419,71	5	3413	78813,83	640368,51
5	3250	78827,55	640692,19	5	3291	78445,67	640723,38	5	3332	78584,09	640541,63	5	3373	78583,56	640410,34	5	3414	78811,45	640358,74
5	3251	78789,43	640673,15	5	3292	78456,19	640722,61	5	3333	78598,97	640542,80	5	3374	78573,14	640402,95	5	3415	78811,71	640347,66
5	3252	78780,31	640676,42	5	3293	78472,91	640721,38	5	3334	78604,42	640546,89	5	3375	78565,35	640397,41	5	3416	78810,92	640335,65
5	3253	78759,72	640680,12	5	3294	78504,86	640716,74	5	3335	78613,14	640553,41	5	3376	78558,10	640392,92	5	3417	78807,49	640322,72
5	3254	78743,10	640682,03	5	3295	78507,62	640715,94	5	3336	78620,73	640560,13	5	3377	78556,12	640384,61	5	3418	78801,42	640310,45
5	3255	78720,34	640682,76	5	3296	78534,78	640707,56	5	3337	78627,45	640567,04	5	3378	78566,54	640374,97	5	3419	78792,85	640300,15
5	3256	78705,82	640681,51	5	3297	78560,17	640701,22	5	3338	78630,01	640570,26	5	3379	78577,76	640364,81	5	3420	78778,20	640290,13
5	3257	78683,44	640685,45	5	3298	78561,78	640706,47	5	3339	78638,00	640576,10	5	3380	78583,73	640363,29	5	3421	78762,50	640280,23
5	3258	78671,38	640687,11	5	3299	78572,15	640704,14	5	3340	78653,63	640581,22	5	3381	78608,45	640373,38	5	3422	78746,00	640271,12
5	3259	78662,41	640694,37	5	3300	78598,41	640698,33	5	3341	78661,99	640582,06	5	3382	78633,18	640385,66	5	3423	78729,37	640264,53
5	3260	78654,09	640701,76	5	3301	78623,61	640691,73	5	3342	78662,87	640582,01	5	3383	78659,31	640398,46	5	3424	78712,88	640257,01
5	3261	78644,59	640710,34	5	3302	78641,43	640685,93	5	3343	78675,14	640580,43	5	3384	78682,27	640409,41	5	3425	78681,87	640242,89
5	3262	78636,54	640718,65	5	3303	78656,21	640678,14	5	3344	78687,02	640575,55	5	3385	78701,00	640418,12	5	3426	78661,95	640233,39
5	3263	78629,02	640726,96	5	3304	78667,82	640665,08	5	3345	78691,77	640570,40	5	3386	78716,71	640428,28	5	3427	78645,72	640224,81
5	3264	78621,24	640732,11	5	3305	78676,00	640648,85	5	3346	78695,20	640565,65	5	3387	78731,22	640439,90	5	3428	78631,86	640217,68
5	3265	78610,68	640736,46	5	3306	78682,33	640630,24	5	3347	78696,25	640562,09	5	3388	78746,79	640450,32	5	3429	78621,30	640211,61
5	3266	78594,45	640739,63	5	3307	78683,45	640621,73	5	3348	78702,59	640561,29	5	3389	78760,65	640458,24	5	3430	78609,82	640203,83
5	3267	78577,96	640743,85	5	3308	78681,50	640619,21	5	3349	78706,28	640564,06	5	3390	78778,33	640462,20	5	3431	78614,05	640200,13
5	3268	78573,70	640745,52	5	3309	78683,85	640615,53	5	3350	78711,96	640570,40	5	3391	78801,29	640461,80	5	3432	78621,70	640197,76
5	3269	78520,55	640758,87	5	3310	78680,68	640612,10	5	3351	78716,97	640575,81	5	3392	78823,72	640460,88	5	3433	78632,92	640196,83
5	3270	78513,47	640760,71	5	3311	78671,47	640611,30	5	3352	78720,05	640578,22	5	3393	78848,40	640456,39	5	3434	78643,08	640199,21
5	3271	78474,73	640773,13	5	3312	78669,97	640613,49	5	3353	78724,74	640579,00	5	3394	78873,07	640451,38	5	3435	78659,70	640203,56
5	3272	78471,00	640773,95	5	3313	78669,14	640614,69	5	3354	78728,45	640575,68	5	3395	78895,37	640447,42	5	3436	78677,65	640209,77
5	3273	78435,47	640781,78	5	3314	78661,36	640611,30	5	3355	78733,47	640567,23	5	3396	78914,90	640441,74	5	3437	78694,27	640217,42
5	3274	78426,51	640781,96	5	3315	78660,36	640611,30	5	3356	78733,92	640549,51	5	3397	78928,10	640439,10	5	3438	78713,54	640225,60
5	3275	78421,24	640782,07	5	3316	78644,79	640609,33	5	3357	78737,24	640537,51	5	3398	78937,86	640434,88	5	3439	78732,67	640234,31
5	3276	78411,04	640782,27	5	3317	78629,75	640605,50	5	3358	78738,58	640530,33	5	3399	78942,22	640431,05	5	3440	78753,92	640242,75
5	3277	78394,90	640774,14	5	3318	78616,95	640604,05	5	3359	78737,56	640524,61	5	3400	78944,07	640427,10	5	3441	78772,26	640249,88
5	3278	78384,78	640758,93	5	3319	78602,43	640600,88	5	3360	78724,02	640518,18	5	3401	78942,35	640422,21	5	3442	78789,28	640256,74
5	3279	78382,72	640744,65	5	3320	78587,13	640597,58	5	3361	78710,03	640506,84	5	3402	78936,41	640416,14	5	3443	78808,68	640266,11
5	3280	78385,35	640741,55	5	3321	78573,40	640593,23	5	3362	78691,58	640493,33	5	3403	78927,70	640411,79	5	3444	78826,23	640274,69
5	3281	78387,02	640738,58	5	3322	78562,85	640587,68	5	3363	78686,49	640488,19	5	3404	78918,20	640407,57	5	3445	78841,14	640282,08
5	3282	78391,77	640735,80	5	3323	78554,80	640580,43	5	3364	78676,72	640482,65	5	3405	78910,15	640403,61	5	3446	78854,34	640288,28
5	3283	78393,43	640735,29	5	3324	78548,99	640571,06	5	3365	78668,02	640474,60	5	3406	78900,12	640399,78	5	3447	78867,27	640291,45
5	3284	78403,97	640730,02	5	3325	78546,75	640562,88	5	3366	78658,91	640468,00	5	3407	78882,71	640396,22	5	3448	78887,68	640291,24
5	3285	78406,41	640729,55	5	3326	78547,94	640557,34	5	3367	78651,10	640461,51	5	3408	78862,65	640391,86	5	3449	78916,51	640292,93
5	3286	78407,47	640728,94	5	3327	78548,22	640552,67	5	3368	78642,15	640454,46	5	3409	78844,84	640386,32	5	3450	78939,43	640293,89
5	3287	78414,46	640725,91	5	3328	78552,69	640550,08	5	3369	78631,30	640446,03	5	3410	78834,02	640382,76	5	3451	78962,10	640295,82
5	3288	78420,80	640722,08	5	3329	78558,76	640544,40	5	3370	78619,30	640437,08	5	3411	78823,19	640378,93	5	3452	78981,41	640296,79
5	3289	78428,58	640720,89	5	3330	78566,94	640540,71	5	3371	78611,08	640430,98	5	3412	78817,92	640375,24	5	3453	79004,57	640298,48

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	3454	79027.25	640299.68	5	3495	78018.39	640219.71	5	3536	77510.70	640489.84	5	3577	77442.61	640755.07	5	3618	77411.60	640909.59
5	3455	79051.13	640300.65	5	3496	77948.53	640245.86	5	3537	77505.29	640488.12	5	3578	77441.95	640767.21	5	3619	77405.67	640924.37
5	3456	79068.63	640302.66	5	3497	77827.13	640288.61	5	3538	77498.17	640487.73	5	3579	77439.84	640780.27	5	3620	77398.15	640937.96
5	3457	79088.03	640303.59	5	3498	77739.39	640324.34	5	3539	77494.74	640483.37	5	3580	77437.73	640793.34	5	3621	77392.47	640948.25
5	3458	79109.14	640305.83	5	3499	77685.06	640347.32	5	3540	77494.21	640477.30	5	3581	77435.88	640805.48	5	3622	77386.27	640959.86
5	3459	79128.80	640306.22	5	3500	77617.32	640375.97	5	3541	77496.45	640471.37	5	3582	77434.04	640816.69	5	3623	77379.28	640968.84
5	3460	79146.57	640307.86	5	3501	77615.81	640395.95	5	3542	77503.18	640463.45	5	3583	77432.06	640826.46	5	3624	77371.49	640980.19
5	3461	79154.40	640306.09	5	3502	77613.17	640423.40	5	3543	77509.91	640455.93	5	3584	77431.40	640834.11	5	3625	77363.71	640990.74
5	3462	79157.44	640301.87	5	3503	77612.27	640429.65	5	3544	77517.43	640449.07	5	3585	77432.19	640840.05	5	3626	77356.05	640997.74
5	3463	79158.76	640280.49	5	3504	77609.74	640447.15	5	3545	77523.50	640442.20	5	3586	77435.36	640843.48	5	3627	77352.36	641005.65
5	3464	79161.00	640253.84	5	3505	77603.40	640466.68	5	3546	77527.33	640435.34	5	3587	77442.22	640844.80	5	3628	77349.59	641017.13
5	3465	79162.06	640231.41	5	3506	77594.16	640484.10	5	3547	77528.65	640429.01	5	3588	77448.42	640843.61	5	3629	77350.11	641022.67
5	3466	79161.00	640220.98	5	3507	77584.33	640490.76	5	3548	77528.65	640422.54	5	3589	77452.64	640839.92	5	3630	77359.09	641022.81
5	3467	79157.70	640217.42	5	3508	77574.97	640496.83	5	3549	77521.79	640416.08	5	3590	77456.60	640832.92	5	3631	77371.23	641021.62
5	3468	79148.46	640214.78	5	3509	77571.16	640500.48	5	3550	77511.76	640415.81	5	3591	77461.22	640822.63	5	3632	77376.37	641018.06
5	3469	79125.50	640207.92	5	3510	77565.86	640505.54	5	3551	77500.94	640414.36	5	3592	77467.69	640808.78	5	3633	77382.18	641008.82
5	3470	79098.72	640201.32	5	3511	77557.28	640517.15	5	3552	77493.29	640415.70	5	3593	77472.17	640797.69	5	3634	77390.62	640993.51
5	3471	79081.70	640200.10	5	3512	77551.87	640527.84	5	3553	77480.75	640420.04	5	3594	77479.69	640783.31	5	3635	77400.26	640978.07
5	3472	79063.62	640194.99	5	3513	77548.31	640541.17	5	3554	77469.80	640425.58	5	3595	77485.90	640772.62	5	3636	77410.81	640961.18
5	3473	79038.68	640188.39	5	3514	77546.07	640554.10	5	3555	77457.53	640434.42	5	3596	77492.36	640762.46	5	3637	77422.82	640946.14
5	3474	79016.90	640182.71	5	3515	77539.73	640566.64	5	3556	77445.78	640446.56	5	3597	77496.85	640756.92	5	3638	77432.32	640936.38
5	3475	79007.14	640177.57	5	3516	77532.74	640577.19	5	3557	77439.05	640453.95	5	3598	77501.60	640752.69	5	3639	77444.46	640929.78
5	3476	79001.73	640173.08	5	3517	77523.90	640587.22	5	3558	77432.32	640460.55	5	3599	77507.80	640752.83	5	3640	77455.02	640927.67
5	3477	78996.32	640165.56	5	3518	77516.64	640592.37	5	3559	77427.84	640473.48	5	3600	77513.08	640754.94	5	3641	77463.07	640929.65
5	3478	78994.08	640156.98	5	3519	77504.63	640598.04	5	3560	77422.95	640487.20	5	3601	77517.30	640757.31	5	3642	77470.46	640932.42
5	3479	78995.10	640149.40	5	3520	77506.74	640588.54	5	3561	77418.73	640506.20	5	3602	77519.94	640762.59	5	3643	77474.42	640935.19
5	3480	78976.64	640143.97	5	3521	77506.22	640574.82	5	3562	77415.30	640526.00	5	3603	77518.49	640768.66	5	3644	77476.26	640940.73
5	3481	78908.64	640124.46	5	3522	77505.03	640560.96	5	3563	77411.47	640547.37	5	3604	77514.79	640778.43	5	3645	77476.39	640946.80
5	3482	78800.96	640101.23	5	3523	77505.69	640546.58	5	3564	77407.91	640572.05	5	3605	77509.65	640794.92	5	3646	77475.08	640953.13
5	3483	78662.67	640073.26	5	3524	77508.72	640537.34	5	3565	77405.40	640602.13	5	3606	77503.45	640810.89	5	3647	77469.40	640957.09
5	3484	78617.81	640071.15	5	3525	77513.74	640528.90	5	3566	77403.56	640636.71	5	3607	77496.72	640824.61	5	3648	77458.45	640963.82
5	3485	78580.88	640069.94	5	3526	77519.28	640522.83	5	3567	77401.18	640664.68	5	3608	77488.01	640840.71	5	3649	77449.34	640969.50
5	3486	78537.05	640068.51	5	3527	77527.07	640518.34	5	3568	77399.86	640682.89	5	3609	77482.07	640853.77	5	3650	77441.43	640979.53
5	3487	78490.07	640070.62	5	3528	77533.80	640516.10	5	3569	77396.30	640695.56	5	3610	77475.47	640865.38	5	3651	77432.06	640990.21
5	3488	78409.05	640085.66	5	3529	77538.68	640512.27	5	3570	77396.69	640702.29	5	3611	77469.40	640875.02	5	3652	77424.40	641000.24
5	3489	78366.87	640098.53	5	3530	77539.60	640506.86	5	3571	77404.08	640702.95	5	3612	77463.33	640879.37	5	3653	77418.86	641013.04
5	3490	78362.10	640099.98	5	3531	77537.89	640499.87	5	3572	77413.72	640707.57	5	3613	77455.94	640881.75	5	3654	77412.40	641027.95
5	3491	78287.65	640126.30	5	3532	77533.53	640494.46	5	3573	77424.14	640715.22	5	3614	77441.95	640883.07	5	3655	77403.82	641041.81
5	3492	78279.20	640129.31	5	3533	77529.44	640491.03	5	3574	77433.91	640724.46	5	3615	77433.11	640884.39	5	3656	77393.92	641056.85
5	3493	78167.05	640169.32	5	3534	77523.77	640490.24	5	3575	77439.98	640733.83	5	3616	77423.61	640886.89	5	3657	77380.99	641071.10
5	3494	78043.01	640210.49	5	3535	77518.36	640490.76	5	3576	77442.61	640744.25	5	3617	77417.67	640896.53	5	3658	77368.06	641086.67

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	3659	77357.90	641098.42	5	3700	77187.02	641175.87	5	3741	76920.07	641464.99	5	3782	77493.50	641503.60	5	3823	77897.79	641865.03
5	3660	77348.79	641105.54	5	3701	77215.65	641167.56	5	3742	76919.02	641457.20	5	3783	77502.50	641546.30	5	3824	77875.30	641860.99
5	3661	77339.16	641118.08	5	3702	77240.33	641163.73	5	3743	76914.66	641452.98	5	3784	77509.90	641587.80	5	3825	77850.12	641864.30
5	3662	77332.43	641126.79	5	3703	77252.20	641163.60	5	3744	76908.72	641452.98	5	3785	77514.60	641622.70	5	3826	77829.01	641865.09
5	3663	77325.83	641132.99	5	3704	77261.70	641166.11	5	3745	76903.58	641456.81	5	3786	77524.40	641665.40	5	3827	77818.45	641867.47
5	3664	77315.94	641141.83	5	3705	77267.51	641171.39	5	3746	76899.62	641466.44	5	3787	77528.70	641676.20	5	3828	77806.58	641873.54
5	3665	77310.00	641145.53	5	3706	77268.17	641179.04	5	3747	76891.97	641480.43	5	3788	77532.00	641688.80	5	3829	77789.69	641878.03
5	3666	77305.12	641146.71	5	3707	77266.72	641185.77	5	3748	76881.87	641497.78	5	3789	77531.50	641712.10	5	3830	77772.53	641885.15
5	3667	77299.84	641146.71	5	3708	77256.43	641192.24	5	3749	76874.22	641515.59	5	3790	77539.00	641756.00	5	3831	77765.41	641883.57
5	3668	77295.48	641143.68	5	3709	77237.82	641197.78	5	3750	76870.00	641529.84	5	3791	77556.20	641821.80	5	3832	77745.88	641891.49
5	3669	77294.43	641138.93	5	3710	77225.81	641199.10	5	3751	76870.00	641537.63	5	3792	77574.20	641868.80	5	3833	77737.70	641900.46
5	3670	77295.48	641131.27	5	3711	77218.42	641197.91	5	3752	76871.58	641544.62	5	3793	77592.20	641897.60	5	3834	77727.67	641916.03
5	3671	77299.05	641122.17	5	3712	77198.50	641206.75	5	3753	76874.09	641549.51	5	3794	77601.34	641916.00	5	3835	77721.21	641924.27
5	3672	77306.83	641106.20	5	3713	77181.74	641210.32	5	3754	76878.20	641553.10	5	3795	77604.08	641914.81	5	3836	77713.82	641926.91
5	3673	77312.90	641093.01	5	3714	77175.27	641218.50	5	3755	76882.79	641552.67	5	3796	77617.53	641914.81	5	3837	77704.06	641927.44
5	3674	77320.42	641079.02	5	3715	77175.41	641222.72	5	3756	76887.55	641548.85	5	3797	77635.48	641907.95	5	3838	77690.60	641928.76
5	3675	77328.47	641063.45	5	3716	77176.86	641228.66	5	3757	76893.22	641540.27	5	3798	77646.04	641904.79	5	3839	77679.78	641931.40
5	3676	77333.62	641051.31	5	3717	77176.80	641234.00	5	3758	76901.27	641522.19	5	3799	77652.90	641898.61	5	3840	77673.18	641938.26
5	3677	77332.43	641045.90	5	3718	77175.01	641239.74	5	3759	76909.32	641508.20	5	3800	77656.85	641888.05	5	3841	77664.21	641945.38
5	3678	77327.68	641040.09	5	3719	77167.62	641248.45	5	3760	76915.65	641502.79	5	3801	77658.10	641877.88	5	3842	77631.85	641956.17
5	3679	77320.16	641036.27	5	3720	77138.19	641262.83	5	3761	76923.40	641500.00	5	3802	77657.31	641870.22	5	3843	77647.80	641983.20
5	3680	77313.03	641035.47	5	3721	77098.10	641289.70	5	3762	76927.92	641501.61	5	3803	77659.28	641860.01	5	3844	77663.90	642005.70
5	3681	77306.17	641037.06	5	3722	77079.40	641301.50	5	3763	76928.72	641505.30	5	3804	77675.38	641848.93	5	3845	77726.10	642102.60
5	3682	77297.60	641044.32	5	3723	77047.54	641319.71	5	3764	76922.38	641520.34	5	3805	77690.95	641839.69	5	3846	77777.10	642167.90
5	3683	77287.96	641052.50	5	3724	77024.18	641338.71	5	3765	76915.65	641541.59	5	3806	77714.70	641833.62	5	3847	77794.30	642185.10
5	3684	77275.96	641060.28	5	3725	77002.41	641361.01	5	3766	76910.90	641560.85	5	3807	77735.55	641834.41	5	3848	77803.70	642196.80
5	3685	77259.06	641070.05	5	3726	76991.99	641373.02	5	3767	77010.90	641549.30	5	3808	77754.03	641831.24	5	3849	77838.20	642231.30
5	3686	77244.55	641076.78	5	3727	76982.88	641389.51	5	3768	77091.60	641532.00	5	3809	77768.54	641826.49	5	3850	77868.70	642261.80
5	3687	77233.60	641083.90	5	3728	76975.76	641407.19	5	3769	77133.90	641527.30	5	3810	77796.65	641821.14	5	3851	77900.80	642290.00
5	3688	77221.72	641091.95	5	3729	76970.08	641430.81	5	3770	77204.40	641515.60	5	3811	77820.13	641811.72	5	3852	77928.87	642317.48
5	3689	77204.37	641102.18	5	3730	76971.80	641450.21	5	3771	77262.40	641500.70	5	3812	77836.76	641812.78	5	3853	77943.64	642315.63
5	3690	77179.89	641112.80	5	3731	76968.76	641467.76	5	3772	77303.90	641488.20	5	3813	77816.56	641816.47	5	3854	77946.48	642316.60
5	3691	77169.07	641120.59	5	3732	76963.22	641475.02	5	3773	77347.80	641471.50	5	3814	77873.20	641821.31	5	3855	77966.10	642323.26
5	3692	77156.67	641131.14	5	3733	76957.28	641476.47	5	3774	77384.60	641460.20	5	3815	77881.89	641824.92	5	3856	77987.74	642326.95
5	3693	77144.53	641146.45	5	3734	76950.29	641473.83	5	3775	77412.00	641450.40	5	3816	77900.74	641835.09	5	3857	78010.70	642331.44
5	3694	77140.70	641152.12	5	3735	76943.96	641468.55	5	3776	77448.10	641442.90	5	3817	77923.18	641836.14	5	3858	78034.19	642337.77
5	3695	77138.33	641161.23	5	3736	76940.13	641463.93	5	3777	77462.20	641444.50	5	3818	77939.27	641837.20	5	3859	78055.56	642343.05
5	3696	77139.91	641167.69	5	3737	76935.12	641459.71	5	3778	77471.60	641447.60	5	3819	77953.53	641839.57	5	3860	78073.51	642347.80
5	3697	77145.19	641173.76	5	3738	76931.02	641461.43	5	3779	77477.00	641454.70	5	3820	77959.33	641853.30	5	3861	78092.25	642353.34
5	3698	77156.54	641177.33	5	3739	76926.41	641466.84	5	3780	77481.70	641463.30	5	3821	77952.15	641868.19	5	3862	78109.67	642359.68
5	3699	77170.39	641178.25	5	3740	76921.79	641468.02	5	3781	77484.50	641472.30	5	3822	77926.82	641865.82	5	3863	78123.65	642367.07

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				
5	3864	78136,06	642376,83	5	3905	78771,96	642656,08	5	3946	79480,07	642596,44	5	3987	79070,94	642353,05	5	4028	78955,48	642454,92
5	3865	78147,41	642385,54	5	3906	78790,96	642660,04	5	3947	79498,28	642583,51	5	3988	79050,88	642352,12	5	4029	78950,20	642449,11
5	3866	78160,34	642397,68	5	3907	78810,75	642664,00	5	3948	79521,77	642571,63	5	3989	79038,88	642352,65	5	4030	78943,74	642444,36
5	3867	78173,53	642412,99	5	3908	78829,23	642669,01	5	3949	79551,06	642561,60	5	3990	79032,28	642355,42	5	4031	78934,63	642439,08
5	3868	78185,94	642429,88	5	3909	78846,65	642674,29	5	3950	79579,03	642553,16	5	3991	79026,47	642363,34	5	4032	78923,02	642431,16
5	3869	78195,17	642443,34	5	3910	78866,97	642681,94	5	3951	79607,01	642543,92	5	3992	79021,59	642373,76	5	4033	78906,79	642423,11
5	3870	78205,20	642462,86	5	3911	78886,23	642689,60	5	3952	79629,18	642533,36	5	3993	79021,06	642388,67	5	4034	78892,41	642417,70
5	3871	78214,97	642478,96	5	3912	78903,65	642696,19	5	3953	79647,12	642520,70	5	3994	79021,33	642402,27	5	4035	78876,97	642414,41
5	3872	78220,05	642487,70	5	3913	78921,86	642702,53	5	3954	79653,98	642511,72	5	3995	79023,04	642408,47	5	4036	78859,15	642410,45
5	3873	78223,41	642493,48	5	3914	78936,64	642705,96	5	3955	79656,89	642501,17	5	3996	79029,90	642415,46	5	4037	78839,89	642406,49
5	3874	78232,38	642507,20	5	3915	78958,02	642709,12	5	3956	79657,68	642491,40	5	3997	79040,59	642421,66	5	4038	78821,81	642402,40
5	3875	78240,71	642518,34	5	3916	78982,33	642709,80	5	3957	79652,14	642481,90	5	3998	79051,81	642425,36	5	4039	78804,79	642399,36
5	3876	78251,34	642539,25	5	3917	79002,38	642711,38	5	3958	79642,37	642478,21	5	3999	79060,25	642426,15	5	4040	78787,37	642398,04
5	3877	78265,48	642555,35	5	3918	79024,81	642712,44	5	3959	79626,87	642472,60	5	4000	79068,30	642427,07	5	4041	78772,19	642396,72
5	3878	78274,04	642568,54	5	3919	79045,14	642712,44	5	3960	79606,02	642467,85	5	4001	79068,70	642435,52	5	4042	78760,45	642396,20
5	3879	78284,06	642582,27	5	3920	79069,94	642710,59	5	3961	79575,40	642462,57	5	4002	79066,32	642444,76	5	4043	78749,50	642399,89
5	3880	78297,00	642598,36	5	3921	79093,43	642709,00	5	3962	79546,64	642458,87	5	4003	79065,13	642456,24	5	4044	78741,58	642404,64
5	3881	78308,87	642611,56	5	3922	79116,39	642707,42	5	3963	79533,18	642457,29	5	4004	79065,53	642467,98	5	4045	78738,02	642410,58
5	3882	78320,75	642622,64	5	3923	79140,94	642706,37	5	3964	79520,25	642453,07	5	4005	79064,34	642476,29	5	4046	78733,53	642423,51
5	3883	78332,62	642632,94	5	3924	79151,96	642707,14	5	3965	79501,18	642450,76	5	4006	79061,70	642485,27	5	4047	78730,63	642436,57
5	3884	78343,97	642641,38	5	3925	79159,67	642707,68	5	3966	79481,68	642446,69	5	4007	79057,09	642490,81	5	4048	78727,99	642446,47
5	3885	78361,39	642651,15	5	3926	79188,18	642709,80	5	3967	79476,50	642445,61	5	4008	79048,77	642493,58	5	4049	78723,90	642453,86
5	3886	78382,77	642660,12	5	3927	79209,54	642710,17	5	3968	79454,73	642443,24	5	4009	79040,46	642492,52	5	4050	78715,85	642459,01
5	3887	78403,88	642666,98	5	3928	79225,11	642714,66	5	3969	79437,45	642438,88	5	4010	79034,26	642488,96	5	4051	78704,37	642459,27
5	3888	78419,71	642670,41	5	3929	79233,32	642716,84	5	3970	79425,97	642435,32	5	4011	79029,90	642482,63	5	4052	78691,83	642457,03
5	3889	78433,44	642672,26	5	3930	79244,91	642719,93	5	3971	79416,33	642430,17	5	4012	79028,19	642476,42	5	4053	78684,05	642452,80
5	3890	78460,88	642672,52	5	3931	79264,96	642724,16	5	3972	79405,25	642419,35	5	4013	79028,98	642469,43	5	4054	78675,87	642447,92
5	3891	78481,21	642672,26	5	3932	79287,40	642728,38	5	3973	79391,92	642409,19	5	4014	79028,98	642463,10	5	4055	78671,91	642440,14
5	3892	78504,96	642672,52	5	3933	79309,56	642732,07	5	3974	79375,56	642398,37	5	4015	79027,53	642457,69	5	4056	78669,80	642429,98
5	3893	78524,22	642672,00	5	3934	79334,63	642736,30	5	3975	79359,06	642390,32	5	4016	79022,78	642452,54	5	4057	78669,93	642414,14
5	3894	78543,75	642671,20	5	3935	79354,16	642738,67	5	3976	79338,74	642384,91	5	4017	79016,05	642449,64	5	4058	78671,25	642397,52
5	3895	78561,43	642669,62	5	3936	79373,17	642740,52	5	3977	79319,08	642381,88	5	4018	79008,13	642448,71	5	4059	78673,23	642383,66
5	3896	78581,76	642667,77	5	3937	79389,00	642744,21	5	3978	79297,71	642379,90	5	4019	79000,87	642449,37	5	4060	78676,66	642367,56
5	3897	78599,89	642664,79	5	3938	79404,57	642746,33	5	3979	79252,31	642374,36	5	4020	78995,20	642451,62	5	4061	78676,79	642353,18
5	3898	78622,06	642662,68	5	3939	79419,04	642749,08	5	3980	79225,53	642372,64	5	4021	78992,16	642455,31	5	4062	78679,83	642338,14
5	3899	78646,60	642660,30	5	3940	79417,78	642716,52	5	3981	79197,95	642368,55	5	4022	78989,13	642460,59	5	4063	78680,49	642323,36
5	3900	78666,40	642658,98	5	3941	79422,27	642699,36	5	3982	79171,69	642363,80	5	4023	78986,62	642464,81	5	4064	78680,22	642306,73
5	3901	78688,83	642656,34	5	3942	79426,49	642683,26	5	3983	79144,51	642359,97	5	4024	78983,19	642466,79	5	4065	78678,51	642291,95
5	3902	78704,93	642654,50	5	3943	79437,84	642656,87	5	3984	79124,65	642356,74	5	4025	78975,40	642466,53	5	4066	78676,39	642283,64
5	3903	78725,78	642654,76	5	3944	79452,88	642629,95	5	3985	79102,48	642355,29	5	4026	78967,09	642464,02	5	4067	78671,38	642275,72
5	3904	78750,85	642655,82	5	3945	79462,65	642616,76	5	3986	79094,45	642354,72	5	4027	78961,02	642460,19	5	4068	78664,25	642269,25

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				
5	4069	78654,36	642265,96	5	4110	78900,59	642062,09	5	4151	78776,09	641940,75	5	4192	78346,31	641927,29	5	4233	78464,41	641769,34
5	4070	78641,69	642261,47	5	4111	78910,35	642054,17	5	4152	78772,92	641951,73	5	4193	78345,52	641905,92	5	4234	78447,25	641767,76
5	4071	78629,15	642258,30	5	4112	78928,01	642045,98	5	4153	78754,71	641954,74	5	4194	78358,45	641902,22	5	4235	78430,36	641765,65
5	4072	78609,10	642254,87	5	4113	78942,68	642048,89	5	4154	78738,35	641959,75	5	4195	78380,35	641897,47	5	4236	78420,86	641765,65
5	4073	78590,89	642251,70	5	4114	78955,08	642046,65	5	4155	78723,04	641962,39	5	4196	78397,77	641891,67	5	4237	78409,25	641766,70
5	4074	78572,68	642249,59	5	4115	78963,66	642041,90	5	4156	78706,68	641964,24	5	4197	78415,19	641884,80	5	4238	78398,17	641768,29
5	4075	78555,13	642247,48	5	4116	78967,22	642036,35	5	4157	78691,11	641964,11	5	4198	78432,87	641877,15	5	4239	78387,08	641766,70
5	4076	78539,29	642242,73	5	4117	78968,41	642028,30	5	4158	78672,50	641962,79	5	4199	78450,03	641872,14	5	4240	78377,85	641766,44
5	4077	78526,63	642235,08	5	4118	78967,09	642020,78	5	4159	78665,90	641961,21	5	4200	78462,96	641868,97	5	4241	78368,61	641768,02
5	4078	78518,58	642226,90	5	4119	78961,42	642014,45	5	4160	78659,04	641958,57	5	4201	78473,78	641866,59	5	4242	78359,11	641772,51
5	4079	78513,30	642214,63	5	4120	78952,01	642006,98	5	4161	78654,82	641953,82	5	4202	78487,76	641866,86	5	4243	78351,98	641777,52
5	4080	78510,00	642199,19	5	4121	78940,30	642001,78	5	4162	78649,15	641944,58	5	4203	78499,81	641867,05	5	4244	78342,22	641787,82
5	4081	78510,40	642180,45	5	4122	78928,89	641998,94	5	4163	78645,32	641936,66	5	4204	78509,80	641867,52	5	4245	78334,30	641797,85
5	4082	78510,79	642163,95	5	4123	78913,98	641995,51	5	4164	78639,51	641928,61	5	4205	78532,50	641867,52	5	4246	78323,48	641812,36
5	4083	78505,71	642136,90	5	4124	78923,35	641971,10	5	4165	78634,37	641920,56	5	4206	78550,44	641866,73	5	4247	78315,04	641824,50
5	4084	78508,22	642120,80	5	4125	78932,32	641945,11	5	4166	78628,17	641913,70	5	4207	78574,46	641864,35	5	4248	78308,97	641834,79
5	4085	78514,42	642111,17	5	4126	78941,56	641919,77	5	4167	78622,49	641910,93	5	4208	78601,42	641857,52	5	4249	78300,26	641846,67
5	4086	78524,06	642101,27	5	4127	78950,14	641889,95	5	4168	78617,61	641910,53	5	4209	78622,79	641855,14	5	4250	78291,55	641854,32
5	4087	78539,82	642098,77	5	4128	78943,41	641887,05	5	4169	78611,14	641910,93	5	4210	78643,87	641855,91	5	4251	78280,20	641862,24
5	4088	78556,58	642096,13	5	4129	78938,26	641883,48	5	4170	78605,07	641913,83	5	4211	78664,98	641851,42	5	4252	78272,28	641866,73
5	4089	78576,77	642095,34	5	4130	78934,43	641879,00	5	4171	78599,40	641919,24	5	4212	78683,72	641847,99	5	4253	78260,93	641869,63
5	4090	78600,39	642095,47	5	4131	78934,30	641876,09	5	4172	78593,59	641927,69	5	4213	78701,40	641844,56	5	4254	78247,74	641870,42
5	4091	78624,54	642096,00	5	4132	78936,68	641872,93	5	4173	78587,65	641936,27	5	4214	78713,28	641843,50	5	4255	78239,82	641870,42
5	4092	78649,48	642097,05	5	4133	78942,22	641871,08	5	4174	78580,34	641957,57	5	4215	78724,36	641842,71	5	4256	78229,79	641868,84
5	4093	78678,64	642099,30	5	4134	78948,07	641866,47	5	4175	78562,85	641963,71	5	4216	78729,90	641840,33	5	4257	78226,63	641861,71
5	4094	78701,86	642102,33	5	4135	78952,01	641851,66	5	4176	78553,35	641967,54	5	4217	78734,39	641836,11	5	4258	78223,46	641853,00
5	4095	78723,37	642105,10	5	4136	78948,02	641851,42	5	4177	78542,53	641969,39	5	4218	78736,50	641831,36	5	4259	78223,72	641841,92
5	4096	78741,18	642108,01	5	4137	78938,66	641854,85	5	4178	78526,30	641971,50	5	4219	78736,24	641818,43	5	4260	78225,04	641830,83
5	4097	78763,09	642112,23	5	4138	78923,74	641861,18	5	4179	78513,10	641972,95	5	4220	78722,78	641749,02	5	4261	78227,15	641824,76
5	4098	78780,11	642116,71	5	4139	78910,94	641868,05	5	4180	78499,51	641973,61	5	4221	78719,08	641742,42	5	4262	78231,38	641817,11
5	4099	78795,29	642122,12	5	4140	78899,33	641873,85	5	4181	78487,65	641974,09	5	4222	78710,64	641737,94	5	4263	78235,86	641810,25
5	4100	78805,45	642126,74	5	4141	78882,44	641880,45	5	4182	78474,83	641974,01	5	4223	78697,44	641737,94	5	4264	78240,61	641801,01
5	4101	78817,19	642128,19	5	4142	78863,84	641887,71	5	4183	78458,47	641975,06	5	4224	78671,31	641742,69	5	4265	78243,78	641791,51
5	4102	78829,46	642126,61	5	4143	78841,67	641894,44	5	4184	78442,37	641975,59	5	4225	78643,01	641747,47	5	4266	78244,57	641781,22
5	4103	78845,83	642123,58	5	4144	78828,60	641896,94	5	4185	78423,63	641976,12	5	4226	78630,67	641749,55	5	4267	78244,31	641770,66
5	4104	78860,87	642120,54	5	4145	78817,26	641896,94	5	4186	78408,06	641977,17	5	4227	78594,52	641755,62	5	4268	78245,36	641760,37
5	4105	78871,56	642115,00	5	4146	78799,57	641895,62	5	4187	78388,80	641976,38	5	4228	78563,11	641760,37	5	4269	78245,63	641752,72
5	4106	78881,06	642105,10	5	4147	78793,64	641901,17	5	4188	78372,96	641975,32	5	4229	78534,61	641763,27	5	4270	78247,74	641748,23
5	4107	78889,50	642094,68	5	4148	78788,75	641909,35	5	4189	78361,35	641970,05	5	4230	78511,22	641766,53	5	4271	78251,43	641744,54
5	4108	78895,18	642085,71	5	4149	78785,85	641920,17	5	4190	78354,49	641961,34	5	4231	78497,93	641769,08	5	4272	78254,86	641744,54
5	4109	78899,40	642074,23	5	4150	78782,95	641929,80	5	4191	78347,36	641937,59	5	4232	78481,04	641770,13	5	4273	78259,35	641748,76

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				
5	4274	78269,38	641760,11	5	4315	78904,81	641581,11	5	4356	79760,50	641320,60	5	4397	79009,71	641383,04	5	4438	78688,80	641538,22
5	4275	78280,46	641769,61	5	4316	78918,53	641566,86	5	4357	79780,30	641318,10	5	4398	79008,13	641375,13	5	4439	78675,87	641539,28
5	4276	78292,34	641774,62	5	4317	78934,63	641554,72	5	4358	79802,63	641318,78	5	4399	79008,92	641363,78	5	4440	78660,56	641536,38
5	4277	78306,59	641774,62	5	4318	78954,42	641543,63	5	4359	79770,96	641308,75	5	4400	79013,67	641349,53	5	4441	78651,32	641533,47
5	4278	78317,94	641772,51	5	4319	78989,70	641531,14	5	4360	79740,61	641301,89	5	4401	79021,59	641333,17	5	4442	78643,14	641529,51
5	4279	78329,81	641768,82	5	4320	79003,25	641531,23	5	4361	79713,43	641296,88	5	4402	79031,09	641315,75	5	4443	78634,17	641529,78
5	4280	78337,20	641760,11	5	4321	79038,88	641524,90	5	4362	79674,11	641294,50	5	4403	79029,51	641309,94	5	4444	78626,78	641532,15
5	4281	78344,59	641747,97	5	4322	79062,63	641518,83	5	4363	79652,59	641292,22	5	4404	79023,70	641305,98	5	4445	78624,93	641539,81
5	4282	78349,61	641736,35	5	4323	79083,74	641510,12	5	4364	79634,26	641290,28	5	4405	79015,52	641303,98	5	4446	78627,31	641550,36
5	4283	78356,47	641727,12	5	4324	79105,91	641496,92	5	4365	79604,70	641287,11	5	4406	78997,05	641307,30	5	4447	78631,53	641559,60
5	4284	78363,60	641719,99	5	4325	79126,23	641483,99	5	4366	79569,60	641283,42	5	4407	78984,38	641309,15	5	4448	78631,53	641568,31
5	4285	78371,51	641716,82	5	4326	79149,98	641471,59	5	4367	79538,19	641279,72	5	4408	78976,20	641309,94	5	4449	78631,00	641579,13
5	4286	78383,92	641714,98	5	4327	79173,47	641466,57	5	4368	79501,15	641279,20	5	4409	78972,24	641306,77	5	4450	78628,36	641582,82
5	4287	78399,49	641714,98	5	4328	79199,60	641464,46	5	4369	79470,10	641283,15	5	4410	78967,00	641304,83	5	4451	78621,24	641586,26
5	4288	78415,32	641716,03	5	4329	79225,99	641458,92	5	4370	79442,39	641287,38	5	4411	78954,60	641304,83	5	4452	78609,89	641587,31
5	4289	78424,82	641716,03	5	4330	79248,68	641455,49	5	4371	79419,70	641289,75	5	4412	78952,18	641319,71	5	4453	78506,17	641584,94
5	4290	78434,32	641713,92	5	4331	79271,64	641458,65	5	4372	79407,82	641295,03	5	4413	78951,92	641339,76	5	4454	78499,57	641573,85
5	4291	78451,21	641712,60	5	4332	79299,62	641457,60	5	4373	79396,34	641307,30	5	4414	78950,86	641369,58	5	4455	78497,32	641568,61
5	4292	78465,99	641710,23	5	4333	79320,73	641452,85	5	4374	79384,20	641324,72	5	4415	78948,92	641380,18	5	4456	78492,98	641558,54
5	4293	78483,41	641705,21	5	4334	79347,65	641442,29	5	4375	79371,27	641337,65	5	4416	78947,43	641388,32	5	4457	78490,07	641542,45
5	4294	78502,41	641700,46	5	4335	79376,42	641431,74	5	4376	79356,23	641346,10	5	4417	78945,06	641406,53	5	4458	78490,34	641534,00
5	4295	78518,97	641698,29	5	4336	79400,96	641422,76	5	4377	79339,60	641348,74	5	4418	78949,01	641415,51	5	4459	78495,09	641527,14
5	4296	78530,32	641697,36	5	4337	79435,80	641413,53	5	4378	79322,18	641346,36	5	4419	78957,20	641421,05	5	4460	78501,42	641523,71
5	4297	78552,88	641690,63	5	4338	79486,73	641408,25	5	4379	79300,28	641340,82	5	4420	78964,85	641426,33	5	4461	78509,34	641525,56
5	4298	78587,46	641686,15	5	4339	79524,73	641404,54	5	4380	79278,90	641336,60	5	4421	78966,96	641432,92	5	4462	78520,95	641532,42
5	4299	78616,22	641683,90	5	4340	79549,28	641406,93	5	4381	79263,59	641337,12	5	4422	78962,47	641440,84	5	4463	78530,98	641542,71
5	4300	78635,36	641680,34	5	4341	79560,63	641411,94	5	4382	79247,50	641343,19	5	4423	78952,71	641446,12	5	4464	78541,01	641551,95
5	4301	78654,75	641681,00	5	4342	79597,57	641412,73	5	4383	79231,13	641351,64	5	4424	78942,15	641445,59	5	4465	78548,93	641556,96
5	4302	78677,20	641681,20	5	4343	79644,55	641412,73	5	4384	79214,51	641355,07	5	4425	78932,39	641440,31	5	4466	78557,11	641557,75
5	4303	78693,80	641681,60	5	4344	79657,09	641414,01	5	4385	79197,88	641355,86	5	4426	78923,41	641431,60	5	4467	78567,40	641555,11
5	4304	78711,89	641682,58	5	4345	79656,80	641413,60	5	4386	79174,39	641354,01	5	4427	78908,37	641425,27	5	4468	78580,33	641547,46
5	4305	78719,06	641682,48	5	4346	79649,50	641405,40	5	4387	79152,49	641354,54	5	4428	78890,95	641420,52	5	4469	78593,53	641538,75
5	4306	78774,85	641650,30	5	4347	79639,00	641387,70	5	4388	79135,07	641357,45	5	4429	78875,91	641422,10	5	4470	78598,81	641530,57
5	4307	78787,00	641639,00	5	4348	79636,30	641371,50	5	4389	79121,88	641364,57	5	4430	78862,72	641427,65	5	4471	78599,86	641521,86
5	4308	78796,69	641626,95	5	4349	79640,50	641351,40	5	4390	79110,00	641375,65	5	4431	78833,95	641443,74	5	4472	78597,49	641514,74
5	4309	78805,34	641621,06	5	4350	79652,40	641334,70	5	4391	79097,60	641379,35	5	4432	78804,66	641459,84	5	4473	78586,68	641508,71
5	4310	78833,16	641614,89	5	4351	79657,70	641329,40	5	4392	79077,80	641378,56	5	4433	78776,15	641477,52	5	4474	78565,80	641496,30
5	4311	78859,94	641605,78	5	4352	79670,10	641324,20	5	4393	79065,40	641381,20	5	4434	78748,97	641497,58	5	4475	78547,44	641486,45
5	4312	78874,72	641603,81	5	4353	79715,60	641321,50	5	4394	79048,24	641385,68	5	4435	78724,16	641513,94	5	4476	78538,63	641481,75
5	4313	78886,60	641600,37	5	4354	79736,80	641320,60	5	4395	79029,77	641387,53	5	4436	78710,97	641524,76	5	4477	78527,02	641477,52
5	4314	78894,52	641593,25	5	4355	79758,60	641320,60	5	4396	79016,57	641387,27	5	4437	78700,15	641533,21	5	4478	78514,09	641474,89

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	4479	78507,49	641465,91	5	4520	78711,67	641287,46	5	4561	78617,94	641136,95	5	4602	79187,85	641264,81	5	4643	79550,60	640704,93
5	4480	78502,49	641460,39	5	4521	78725,83	641287,17	5	4562	78630,61	641136,95	5	4603	79182,31	641249,51	5	4644	79549,41	640684,34
5	4481	78503,80	641454,56	5	4522	78745,80	641294,90	5	4563	78639,84	641133,52	5	4604	79176,50	641226,02	5	4645	79550,47	640670,22
5	4482	78506,96	641438,20	5	4523	78769,95	641296,88	5	4564	78644,86	641127,98	5	4605	79171,49	641198,57	5	4646	79552,44	640648,32
5	4483	78512,98	641420,19	5	4524	78793,17	641297,93	5	4565	78647,23	641116,89	5	4606	79165,68	641166,64	5	4647	79556,14	640633,01
5	4484	78512,98	641406,27	5	4525	78797,13	641287,64	5	4566	78652,25	641107,92	5	4607	79161,20	641137,29	5	4648	79559,70	640621,93
5	4485	78512,88	641391,76	5	4526	78800,25	641280,49	5	4567	78658,32	641098,15	5	4608	79159,35	641125,20	5	4649	79563,79	640608,73
5	4486	78505,91	641377,50	5	4527	78801,62	641277,35	5	4568	78667,29	641093,14	5	4609	79158,56	641097,23	5	4650	79567,09	640598,31
5	4487	78490,60	641357,45	5	4528	78809,01	641267,58	5	4569	78667,81	641092,36	5	4610	79161,46	641071,10	5	4651	79568,81	640589,20
5	4488	78478,20	641338,71	5	4529	78817,45	641257,56	5	4570	78670,94	641092,41	5	4611	79167,86	641057,31	5	4652	79567,70	640582,70
5	4489	78470,81	641323,40	5	4530	78819,04	641251,49	5	4571	78677,85	641091,03	5	4612	79178,81	641051,11	5	4653	79559,70	640580,89
5	4490	78466,59	641306,25	5	4531	78814,02	641239,87	5	4572	78693,37	641092,38	5	4613	79199,27	641047,28	5	4654	79565,77	640573,76
5	4491	78469,49	641293,84	5	4532	78811,12	641234,07	5	4573	78709,25	641098,68	5	4614	79224,60	641040,55	5	4655	79580,29	640573,24
5	4492	78480,05	641284,87	5	4533	78806,11	641230,37	5	4574	78718,03	641102,36	5	4615	79227,71	641039,50	5	4656	79594,01	640577,06
5	4493	78499,05	641282,76	5	4534	78797,40	641228,52	5	4575	78725,61	641106,07	5	4616	79251,13	641031,58	5	4657	79605,49	640578,91
5	4494	78514,35	641283,29	5	4535	78785,26	641229,05	5	4576	78741,98	641117,87	5	4617	79269,60	641028,68	5	4658	79616,84	640579,97
5	4495	78525,44	641290,68	5	4536	78774,17	641232,75	5	4577	78759,30	641127,74	5	4618	79294,01	641023,53	5	4659	79631,75	640580,63
5	4496	78540,22	641305,45	5	4537	78763,09	641241,72	5	4578	78775,76	641138,00	5	4619	79316,44	641016,67	5	4660	79649,20	640581,10
5	4497	78552,88	641318,91	5	4538	78758,60	641249,90	5	4579	78797,66	641147,50	5	4620	79341,40	641008,72	5	4661	79664,28	640581,22
5	4498	78564,23	641330,26	5	4539	78752,80	641258,35	5	4580	78832,31	641163,81	5	4621	79346,26	641007,17	5	4662	79679,98	640580,96
5	4499	78575,05	641338,18	5	4540	78743,30	641262,83	5	4581	78849,81	641173,35	5	4622	79366,55	640998,89	5	4663	79695,40	640582,00
5	4500	78581,65	641341,35	5	4541	78733,53	641262,83	5	4582	78856,78	641176,80	5	4623	79387,53	640993,08	5	4664	79712,60	640581,80
5	4501	78587,46	641339,50	5	4542	78724,82	641259,14	5	4583	78886,20	641193,56	5	4624	79406,80	640989,26	5	4665	79727,63	640581,38
5	4502	78591,94	641330,00	5	4543	78711,63	641250,17	5	4584	78895,78	641196,99	5	4625	79426,16	640984,41	5	4666	79736,88	640578,65
5	4503	78594,05	641319,71	5	4544	78696,32	641241,19	5	4585	78951,30	641216,83	5	4626	79452,42	640983,09	5	4667	79748,21	640576,72
5	4504	78594,58	641310,47	5	4545	78680,75	641233,28	5	4586	79006,81	641255,84	5	4627	79465,22	640981,24	5	4668	79767,33	640577,39
5	4505	78595,37	641302,55	5	4546	78662,01	641226,15	5	4587	79037,16	641268,77	5	4628	79473,93	640977,68	5	4669	79780,66	640571,98
5	4506	78598,28	641298,86	5	4547	78642,48	641220,61	5	4588	79067,25	641278,80	5	4629	79480,80	640970,69	5	4670	79789,77	640565,52
5	4507	78603,82	641299,91	5	4548	78629,81	641215,07	5	4589	79083,15	641279,79	5	4630	79487,92	640960,52	5	4671	79797,73	640556,19
5	4508	78609,36	641305,45	5	4549	78617,94	641211,11	5	4590	79100,76	641271,94	5	4631	79495,31	640949,04	5	4672	79808,11	640549,55
5	4509	78616,22	641312,84	5	4550	78603,42	641208,20	5	4591	79112,11	641265,60	5	4632	79500,59	640931,63	5	4673	79820,78	640543,35
5	4510	78621,50	641314,96	5	4551	78592,34	641205,56	5	4592	79118,97	641264,02	5	4633	79501,45	640924,75	5	4674	79835,42	640539,52
5	4511	78628,10	641311,00	5	4552	78582,84	641201,34	5	4593	79129,00	641266,13	5	4634	79502,83	640913,81	5	4675	79851,52	640535,83
5	4512	78632,32	641303,34	5	4553	78574,92	641197,38	5	4594	79138,24	641272,99	5	4635	79508,50	640882,27	5	4676	79868,02	640532,79
5	4513	78636,02	641296,48	5	4554	78572,02	641187,35	5	4595	79143,94	641278,51	5	4636	79515,10	640860,11	5	4677	79885,20	640531,10
5	4514	78642,61	641292,52	5	4555	78574,39	641176,01	5	4596	79151,40	641278,75	5	4637	79526,71	640833,45	5	4678	79897,86	640528,60
5	4515	78652,11	641292,52	5	4556	78578,35	641161,76	5	4597	79151,61	641284,31	5	4638	79539,25	640816,56	5	4679	79916,19	640524,14
5	4516	78660,30	641297,80	5	4557	78584,95	641147,77	5	4598	79162,25	641286,98	5	4639	79552,97	640797,69	5	4680	79920,34	640519,66
5	4517	78667,42	641303,08	5	4558	78591,28	641138,27	5	4599	79174,39	641287,51	5	4640	79556,01	640783,31	5	3135	79922,18	640512,27
5	4518	78680,35	641303,34	5	4559	78598,15	641133,52	5	4600	79183,63	641281,44	5	4641	79556,80	640762,20	5	4681	78162,25	641825,74
5	4519	78694,08	641300,70	5	4560	78607,12	641134,57	5	4601	79186,80	641274,58	5	4642	79554,31	640731,57	5	4682	78160,14	641814,26

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	4683	78151.81	641807.74	5	4724	78024.58	641923.39	5	4763	78029.62	641698.22	5	4803	78082.20	642310.16	5	4843	79436.19	642607.72
5	4684	78145.32	641803.15	5	4725	78034.13	641916.65	5	4764	78026.98	641705.34	5	4804	78091.44	642317.55	5	4844	79428.54	642599.54
5	4685	78135.78	641801.40	5	4726	78041.49	641911.46	5	4765	78029.62	641712.21	5	4805	78100.67	642314.91	5	4845	79427.75	642591.09
5	4686	78130.69	641802.07	5	4727	78071.64	641901.10	5	4766	78038.59	641719.60	5	4806	78108.86	642311.48	5	4846	79427.75	642585.02
5	4687	78120.40	641807.08	5	4728	78082.07	641890.54	5	4767	78048.09	641721.97	5	4807	78109.44	642305.32	5	4847	79424.05	642582.12
5	4688	78108.59	641818.23	5	4729	78095.46	641882.96	5	4768	78057.86	641723.03	5	4808	78116.25	642301.19	5	4848	79420.36	642579.48
5	4689	78093.72	641825.15	5	4730	78116.05	641872.93	5	4769	78058.85	641737.54	5	4809	78124.43	642294.06	5	4849	79420.36	642573.41
5	4690	78074.72	641837.81	5	4731	78136.55	641858.84	5	4770	78063.13	641745.99	5	4810	78127.33	642282.98	5	4850	79427.48	642568.13
5	4691	78056.64	641842.70	5	4732	78160.89	641836.06	5	4771	78067.36	641752.58	5	4779	78128.91	642272.95	5	4851	79436.72	642564.70
5	4692	78050.88	641842.59	5	4681	78162.25	641825.74	5	4772	78073.95	641757.60	5	4811	79460.21	642552.03	5	4852	79449.39	642560.48
5	4693	78044.84	641842.48	5	4733	78894.42	641088.62	5	4773	78081.75	641760.54	5	4812	79460.21	642546.23	5	4853	79457.04	642557.05
5	4694	78035.33	641850.52	5	4734	78891.25	641066.45	5	4774	78088.59	641745.39	5	4813	79456.78	642541.48	5	4811	79460.21	642552.03
5	4695	78027.24	641857.36	5	4735	78872.25	641038.48	5	4775	78111.01	641698.02	5	4814	79451.24	642539.63	5	4854	78339.45	642038.00
5	4696	78017.34	641867.02	5	4736	78851.14	641006.28	5	4776	78124.62	641689.51	5	4815	79441.21	642542.53	5	4855	78339.05	642024.28
5	4697	78003.51	641877.92	5	4737	78833.72	640983.06	5	4777	78135.22	641685.98	5	4816	79431.71	642544.12	5	4856	78335.49	642010.42
5	4698	77983.84	641894.48	5	4738	78825.80	640976.72	5	4778	78136.50	641685.55	5	4817	79425.11	642541.48	5	4857	78329.68	642007.13
5	4699	77978.15	641899.58	5	4739	78813.13	640972.50	5	4752	78149.01	641673.26	5	4818	79419.83	642536.73	5	4858	78320.18	642003.70
5	4700	77966.01	641906.44	5	4740	78799.41	640975.67	5	4779	78128.91	642272.95	5	4819	79413.76	642530.39	5	4859	78314.64	641996.17
5	4701	77958.10	641913.83	5	4741	78780.94	640982.53	5	4780	78122.32	642266.62	5	4820	79407.43	642526.70	5	4860	78309.89	641983.77
5	4702	77949.92	641923.86	5	4742	78776.71	640988.86	5	4781	78114.13	642262.39	5	4821	79401.36	642526.44	5	4861	78303.42	641971.23
5	4703	77936.72	641934.20	5	4743	78778.30	640999.95	5	4782	78111.76	642257.38	5	4822	79395.29	642529.07	5	4862	78298.54	641973.87
5	4704	77928.54	641947.88	5	4744	78781.89	641011.47	5	4783	78115.72	642252.10	5	4823	79393.97	642535.14	5	4863	78291.94	641985.62
5	4705	77924.32	641956.06	5	4745	78785.69	641023.70	5	4784	78114.13	642248.14	5	4824	79393.17	642555.73	5	4864	78286.67	641999.34
5	4706	77923.04	641964.29	5	4746	78798.88	641047.98	5	4785	78110.70	642244.71	5	4825	79385.44	642561.41	5	4865	78287.06	642011.08
5	4707	77925.28	641972.86	5	4747	78813.79	641077.40	5	4786	78105.69	642243.66	5	4826	79379.72	642569.98	5	4866	78286.14	642028.50
5	4708	77931.61	641976.07	5	4748	78836.75	641114.88	5	4787	78100.15	642246.29	5	4827	79372.59	642574.73	5	4867	78286.80	642039.06
5	4709	77946.02	641975.78	5	4749	78846.78	641122.80	5	4788	78089.59	642251.31	5	4828	79366.78	642579.75	5	4868	78289.70	642049.35
5	4710	77956.05	641970.03	5	4750	78863.28	641127.68	5	4789	78075.08	642251.84	5	4829	79358.60	642583.70	5	4869	78294.32	642058.72
5	4711	77959.40	641964.19	5	4751	78892.83	641104.45	5	4790	78060.03	642252.89	5	4830	79354.91	642589.25	5	4870	78305.40	642061.23
5	4712	77967.77	641946.47	5	4733	78894.42	641088.62	5	4791	78046.05	642254.74	5	4831	79356.49	642595.05	5	4871	78320.31	642057.80
5	4713	77976.54	641933.03	5	4752	78149.01	641673.26	5	4792	78034.43	642257.64	5	4832	79361.77	642600.07	5	4872	78331.40	642055.42
5	4714	77982.90	641929.14	5	4753	78146.77	641664.70	5	4793	78023.35	642263.71	5	4833	79367.31	642603.50	5	4873	78337.86	642050.67
5	4715	77989.25	641932.25	5	4754	78134.92	641661.54	5	4794	78018.07	642270.31	5	4834	79374.70	642604.02	5	4854	78339.45	642038.00
5	4716	77998.25	641941.99	5	4755	78125.84	641663.43	5	4795	78017.02	642278.76	5	4835	79382.88	642604.02	6	4874	80954.80	639408.40
5	4717	77997.68	641958.17	5	4756	78117.23	641665.23	5	4796	78020.18	642286.15	5	4836	79393.17	642607.19	6	4875	80953.74	639402.60
5	4718	77996.36	641968.46	5	4757	78090.84	641665.09	5	4797	78024.93	642289.84	5	4837	79402.15	642613.53	6	4876	80946.62	639393.62
5	4719	77994.25	641976.38	5	4758	78082.66	641669.72	5	4798	78035.49	642290.37	5	4838	79410.86	642615.90	6	4877	80937.38	639383.33
5	4720	77993.58	641985.61	5	4759	78067.62	641679.48	5	4799	78047.89	642291.16	5	4839	79424.32	642618.80	6	4878	80928.67	639373.30
5	4721	77994.94	641996.90	5	4760	78063.69	641680.76	5	4800	78057.39	642294.06	5	4840	79432.50	642617.48	6	4879	80920.23	639363.54
5	4722	77998.84	642002.45	5	4761	78049.70	641685.83	5	4801	78065.57	642296.70	5	4841	79439.62	642615.37	6	4880	80924.71	639350.87
5	4723	78004.97	642006.83	5	4762	78033.17	641692.22	5	4802	78072.96	642303.30	5	4842	79442.79	642612.47	6	4881	80931.05	639339.79

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				
6	4882	80933,16	639329,76	6	4923	80826,27	638977,17	6	4964	80493,09	638681,99	6	5005	80345,96	638574,18	6	5046	80194,87	638565,74
6	4883	80931,57	639320,52	6	4924	80823,11	638955,00	6	4965	80483,59	638699,67	6	5006	80344,11	638559,40	6	5047	80197,66	638560,92
6	4884	80924,71	639313,66	6	4925	80820,47	638935,48	6	4966	80474,35	638712,08	6	5007	80342,20	638550,63	6	5048	80202,65	638552,28
6	4885	80913,89	639310,49	6	4926	80819,94	638917,53	6	4967	80464,58	638720,26	6	5008	80336,79	638544,56	6	5049	80211,49	638541,46
6	4886	80897,53	639310,49	6	4927	80820,73	638899,58	6	4968	80456,67	638734,77	6	5009	80326,76	638540,86	6	5050	80229,44	638528,53
6	4887	80880,37	639313,66	6	4928	80824,16	638880,58	6	4969	80450,86	638747,97	6	5010	80316,73	638542,05	6	5051	80241,84	638526,68
6	4888	80862,96	639317,88	6	4929	80830,23	638859,73	6	4970	80442,42	638760,37	6	5011	80308,28	638548,12	6	5052	80248,57	638526,68
6	4889	80853,46	639318,67	6	4930	80839,20	638840,73	6	4971	80435,55	638769,08	6	5012	80305,64	638557,62	6	5053	80259,13	638529,05
6	4890	80844,22	639318,14	6	4931	80845,80	638831,49	6	4972	80426,85	638773,30	6	5013	80304,92	638577,05	6	5054	80264,54	638528,13
6	4891	80841,18	639317,07	6	4932	80886,18	638812,23	6	4973	80425,80	638773,60	6	5014	80304,06	638600,38	6	5055	80266,92	638523,38
6	4892	80835,25	639314,98	6	4933	80889,88	638803,26	6	4974	80416,82	638776,21	6	5015	80301,03	638630,46	6	5056	80265,99	638514,41
6	4893	80828,42	639309,57	6	4934	80890,14	638792,17	6	4975	80408,90	638775,94	6	5016	80297,33	638649,46	6	5057	80262,72	638495,43
6	4894	80827,59	639308,91	6	4935	80886,18	638779,50	6	4976	80402,30	638772,25	6	5017	80294,10	638660,35	6	5058	80259,54	638476,94
6	4895	80820,47	639296,77	6	4936	80878,53	638772,11	6	4977	80396,63	638767,10	6	5018	80286,97	638669,85	6	5059	80251,01	638459,98
6	4896	80818,09	639285,42	6	4937	80867,71	638762,35	6	4978	80391,09	638760,77	6	5019	80279,06	638678,29	6	5060	80095,95	638410,08
6	4897	80818,88	639276,45	6	4938	80857,41	638748,10	6	4979	80389,59	638754,01	6	5020	80267,71	638687,00	6	5061	80097,22	638424,54
6	4898	80825,75	639271,17	6	4939	80846,59	638733,85	6	4980	80389,18	638750,12	6	5021	80251,48	638687,93	6	5062	80096,86	638434,35
6	4899	80834,45	639269,32	6	4940	80830,50	638719,60	6	4981	80392,80	638740,47	6	5022	80236,43	638687,93	6	5063	80096,43	638445,92
6	4900	80845,01	639270,64	6	4941	80809,65	638703,76	6	4982	80411,67	638719,86	6	5023	80229,57	638683,44	6	5064	80093,26	638463,87
6	4901	80853,98	639272,49	6	4942	80787,21	638695,58	6	4983	80422,23	638708,78	6	5024	80224,16	638676,45	6	5065	80089,84	638474,71
6	4902	80862,69	639270,64	6	4943	80766,37	638688,46	6	4984	80433,57	638693,47	6	5025	80222,31	638669,45	6	5066	80088,51	638478,91
6	4903	80871,14	639264,31	6	4944	80742,09	638683,70	6	4985	80437,80	638677,37	6	5026	80222,71	638658,50	6	5067	80083,50	638488,68
6	4904	80880,11	639256,13	6	4945	80713,85	638680,01	6	4986	80443,87	638652,30	6	5027	80230,76	638648,21	6	5068	80077,69	638493,69
6	4905	80885,92	639242,14	6	4946	80687,46	638669,72	6	4987	80446,12	638637,54	6	5028	80241,98	638631,19	6	5069	80070,30	638495,27
6	4906	80892,51	639227,36	6	4947	80663,44	638658,90	6	4988	80446,77	638633,30	6	5029	80249,23	638619,44	6	5070	80056,58	638496,33
6	4907	80895,68	639216,80	6	4948	80641,27	638642,27	6	4989	80446,15	638626,74	6	5030	80253,46	638607,17	6	5071	80034,67	638498,18
6	4908	80895,95	639205,46	6	4949	80621,48	638623,27	6	4990	80445,45	638619,31	6	5031	80257,02	638592,26	6	5072	80014,09	638505,57
6	4909	80894,10	639194,11	6	4950	80604,06	638610,87	6	4991	80441,49	638603,21	6	5032	80257,27	638585,35	6	5073	79995,35	638516,91
6	4910	80891,72	639181,18	6	4951	80586,12	638601,36	6	4992	80438,06	638590,28	6	5033	80257,68	638574,05	6	5074	79983,48	638526,15
6	4911	80892,51	639165,60	6	4952	80568,17	638595,56	6	4993	80434,63	638581,57	6	5034	80255,30	638567,06	6	5075	79973,45	638529,85
6	4912	80895,15	639145,55	6	4953	80551,01	638590,81	6	4994	80429,09	638575,50	6	5035	80253,19	638563,36	6	5076	79961,84	638532,75
6	4913	80898,06	639115,73	6	4954	80539,67	638588,17	6	4995	80422,75	638573,65	6	5036	80249,63	638561,78	6	5077	79951,54	638538,55
6	4914	80898,85	639090,92	6	4955	80531,49	638590,02	6	4996	80413,52	638576,56	6	5037	80243,96	638562,57	6	5078	79943,89	638548,85
6	4915	80898,58	639065,58	6	4956	80524,89	638597,93	6	4997	80405,07	638585,53	6	5038	80237,62	638567,45	6	5079	79938,61	638563,89
6	4916	80898,58	639046,85	6	4957	80523,29	638601,53	6	4998	80396,63	638596,88	6	5039	80228,52	638574,97	6	5080	79937,49	638584,41
6	4917	80894,10	639027,85	6	4958	80518,16	638613,11	6	4999	80389,77	638606,12	6	5040	80218,09	638579,72	6	5081	79932,74	638597,08
6	4918	80889,35	639017,82	6	4959	80513,73	638625,96	6	5000	80382,90	638610,60	6	5041	80206,88	638586,45	6	5082	79922,05	638601,43
6	4919	80880,11	639010,16	6	4960	80510,24	638636,07	6	5001	80371,56	638612,71	6	5042	80196,85	638590,94	6	5083	79913,34	638601,43
6	4920	80866,39	639004,62	6	4961	80505,72	638649,64	6	5002	80361,53	638610,87	6	5043	80193,02	638589,88	6	5084	79902,65	638598,40
6	4921	80838,41	638996,97	6	4962	80504,75	638652,55	6	5003	80355,46	638604,27	6	5044	80190,51	638585,27	6	5085	79883,52	638593,91
6	4922	80833,13	638989,05	6	4963	80501,80	638661,40	6	5004	80350,18	638591,07	6	5045	80190,38	638576,56	6	5086	79884,44	638584,41

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				
6	5087	79877,58	638560,92	6	5128	79576,06	638438,33	6	5169	79444,37	638232,75	6	5210	79145,53	638028,78	6	5251	78912,30	638268,74
6	5088	79869,40	638544,95	6	5129	79555,61	638431,87	6	5170	79438,44	638224,43	6	5211	79153,97	638023,50	6	5252	78908,60	638272,30
6	5089	79860,16	638531,76	6	5130	79530,01	638426,33	6	5171	79422,34	638217,71	6	5212	79162,15	638017,43	6	5253	78901,21	638274,94
6	5090	79857,39	638525,29	6	5131	79503,49	638421,71	6	5172	79418,91	638204,64	6	5213	79148,45	638007,57	6	5254	78888,94	638274,28
6	5091	79858,32	638520,41	6	5132	79482,51	638418,01	6	5173	79412,70	638179,57	6	5214	79129,15	638018,35	6	5255	78874,56	638272,57
6	5092	79862,41	638514,21	6	5133	79465,35	638413,13	6	5174	79407,03	638161,36	6	5215	79115,05	638025,81	6	5256	78864,66	638270,85
6	5093	79869,93	638510,65	6	5134	79454,53	638406,93	6	5175	79398,98	638153,31	6	5216	79093,34	638032,14	6	5257	78853,84	638271,64
6	5094	79882,46	638508,67	6	5135	79446,09	638402,84	6	5176	79386,84	638146,98	6	5217	79032,18	638046,05	6	5258	78846,98	638274,54
6	5095	79896,98	638509,72	6	5136	79437,12	638402,57	6	5177	79365,86	638137,48	6	5218	78993,63	638054,81	6	5259	78838,40	638281,41
6	5096	79915,06	638513,81	6	5137	79431,84	638404,29	6	5178	79327,40	638120,92	6	5219	78878,22	638066,37	6	5260	78828,77	638287,48
6	5097	79928,91	638516,32	6	5138	79425,77	638409,44	6	5179	79294,54	638106,27	6	5220	78844,93	638066,37	6	5261	78820,72	638291,44
6	5098	79941,71	638516,19	6	5139	79423,00	638418,15	6	5180	79264,45	638091,89	6	5221	78830,71	638063,49	6	5262	78810,03	638295,92
6	5099	79949,23	638513,42	6	5140	79417,06	638429,23	6	5181	79254,95	638085,42	6	5222	78807,39	638059,46	6	5263	78800,80	638289,32
6	5100	79953,98	638510,25	6	5141	79410,46	638435,04	6	5182	79242,55	638080,93	6	5223	78783,05	638058,04	6	5264	78792,48	638281,93
6	5101	79955,57	638504,18	6	5142	79403,73	638436,49	6	5183	79231,60	638078,03	6	5224	78765,47	638061,22	6	5265	78786,02	638276,66
6	5102	79955,04	638494,42	6	5143	79392,65	638430,55	6	5184	79222,62	638076,71	6	5225	78752,01	638067,98	6	5266	78778,49	638265,70
6	5103	79951,21	638483,07	6	5144	79384,60	638422,76	6	5185	79212,33	638076,71	6	5226	78723,85	638071,16	6	5267	78772,95	638255,15
6	5104	79937,75	638480,43	6	5145	79378,26	638416,56	6	5186	79204,41	638078,29	6	5227	78687,73	638100,46	6	5268	78765,96	638246,57
6	5105	79910,97	638477,26	6	5146	79374,17	638410,62	6	5187	79202,43	638087,40	6	5228	78699,32	638104,45	6	5269	78758,31	638238,92
6	5106	79892,36	638474,75	6	5147	79372,72	638405,87	6	5188	79197,68	638096,11	6	5229	78705,92	638112,37	6	5270	78750,12	638232,45
6	5107	79864,65	638468,95	6	5148	79373,25	638401,12	6	5189	79194,91	638098,81	6	5230	78714,48	638125,78	6	5271	78742,60	638231,13
6	5108	79843,27	638463,27	6	5149	79378,40	638399,01	6	5190	79187,92	638105,61	6	5231	78715,95	638128,07	6	5272	78734,82	638233,24
6	5109	79825,99	638458,39	6	5150	79385,39	638395,84	6	5191	79176,31	638110,36	6	5232	78722,94	638146,28	6	5273	78727,82	638235,35
6	5110	79813,98	638457,73	6	5151	79391,99	638394,53	6	5192	79163,64	638112,34	6	5233	78723,84	638148,64	6	5274	78723,21	638238,65
6	5111	79809,63	638460,37	6	5152	79403,60	638394,79	6	5193	79150,71	638110,89	6	5234	78728,62	638161,20	6	5275	78714,76	638240,50
6	5112	79807,51	638467,10	6	5153	79413,76	638393,34	6	5194	79135,93	638105,48	6	5235	78731,12	638172,41	6	5276	78704,73	638242,35
6	5113	79807,51	638477,26	6	5154	79419,04	638391,89	6	5195	79122,21	638097,96	6	5236	78735,35	638180,33	6	5277	78691,93	638242,48
6	5114	79809,23	638505,90	6	5155	79423,13	638387,80	6	5196	79108,61	638091,75	6	5237	78743,53	638190,09	6	5278	78680,72	638243,93
6	5115	79803,03	638506,82	6	5156	79426,43	638379,09	6	5197	79099,51	638088,72	6	5238	78744,97	638190,89	6	5279	78669,90	638247,76
6	5116	79769,38	638492,83	6	5157	79428,54	638361,80	6	5198	79088,00	638088,29	6	5239	78755,14	638196,56	6	5280	78657,76	638249,34
6	5117	79742,89	638480,55	6	5158	79427,55	638339,50	6	5199	79076,71	638086,77	6	5240	78774,01	638204,08	6	5281	78649,31	638249,47
6	5118	79729,53	638474,36	6	5159	79428,01	638325,64	6	5200	79066,68	638083,41	6	5241	78797,36	638211,34	6	5282	78644,69	638247,36
6	5119	79720,09	638468,73	6	5160	79428,27	638315,48	6	5201	79060,48	638078,20	6	5242	78816,50	638217,80	6	5283	78643,50	638243,27
6	5120	79713,83	638464,99	6	5161	79432,63	638303,87	6	5202	79057,65	638072,59	6	5243	78837,21	638224,14	6	5284	78643,90	638239,71
6	5121	79697,86	638456,41	6	5162	79443,19	638285,40	6	5203	79056,06	638066,78	6	5244	78854,24	638229,42	6	5285	78648,39	638235,49
6	5122	79685,72	638448,36	6	5163	79447,80	638270,75	6	5204	79056,19	638057,94	6	5245	78865,85	638233,37	6	5286	78653,67	638230,34
6	5123	79672,52	638443,48	6	5164	79448,48	638262,46	6	5205	79068,47	638055,70	6	5246	78877,20	638240,37	6	5287	78660,66	638227,04
6	5124	79658,01	638439,92	6	5165	79449,52	638249,64	6	5206	79080,36	638051,74	6	5247	78889,87	638247,49	6	5288	78668,18	638224,01
6	5125	79639,93	638439,13	6	5166	79449,11	638247,23	6	5207	79081,51	638048,30	6	5248	78902,27	638255,28	6	5289	78674,51	638220,18
6	5126	79616,31	638439,79	6	5167	79447,94	638240,40	6	5208	79107,06	638041,60	6	5249	78908,21	638259,50	6	5290	78681,24	638218,73
6	5127	79599,29	638439,39	6	5168	79446,67	638237,67	6	5209	79134,62	638034,37	6	5250	78912,17	638264,91	6	5291	78686,26	638215,69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	5292	78687,97	638212,79	6	5333	78602,47	638305,42	6	5374	78492,79	638668,79	6	5415	78530,52	638464,26	6	5456	78421,66	638879,00
6	5293	78685,73	638209,23	6	5334	78604,84	638315,98	6	5375	78496,88	638661,80	6	5416	78533,69	638478,38	6	5457	78445,67	638881,11
6	5294	78679,66	638205,27	6	5335	78600,36	638325,22	6	5376	78499,92	638652,70	6	5417	78537,91	638491,05	6	5458	78458,34	638882,43
6	5295	78670,16	638201,84	6	5336	78595,34	638334,98	6	5377	78501,76	638643,20	6	5418	78547,94	638515,07	6	5459	78464,94	638886,12
6	5296	78660,26	638198,67	6	5337	78581,72	638344,27	6	5378	78504,40	638635,81	6	5419	78559,55	638524,70	6	5460	78468,90	638891,14
6	5297	78652,48	638198,01	6	5338	78570,53	638351,34	6	5379	78506,97	638626,60	6	5420	78573,67	638538,55	6	5461	78468,10	638898,00
6	5298	78641,92	638200,65	6	5339	78556,55	638353,98	6	5380	78511,09	638619,84	6	5421	78581,45	638549,24	6	5462	78464,94	638905,39
6	5299	78634,89	638202,99	6	5340	78545,46	638357,41	6	5381	78517,43	638616,41	6	5422	78582,90	638554,12	6	5463	78459,66	638910,67
6	5300	78625,51	638194,81	6	5341	78533,32	638366,12	6	5382	78525,08	638613,51	6	5423	78580,93	638561,91	6	5464	78452,80	638912,25
6	5301	78624,02	638187,69	6	5342	78520,13	638373,78	6	5383	78530,10	638609,81	6	5424	78574,46	638569,56	6	5465	78444,09	638910,67
6	5302	78624,29	638182,54	6	5343	78508,25	638382,75	6	5384	78533,92	638604,93	6	5425	78565,75	638575,24	6	5466	78437,23	638910,67
6	5303	78626,92	638176,60	6	5344	78492,68	638397,26	6	5385	78533,92	638598,86	6	5426	78561,92	638581,70	6	5467	78429,31	638910,67
6	5304	78632,60	638170,40	6	5345	78476,58	638408,88	6	5386	78532,21	638592,79	6	5427	78559,94	638590,28	6	5468	78425,35	638914,89
6	5305	78637,61	638165,12	6	5346	78460,22	638419,43	6	5387	78528,38	638586,72	6	5428	78560,60	638602,95	6	5469	78421,66	638922,81
6	5306	78639,06	638160,90	6	5347	78449,74	638428,35	6	5388	78524,03	638580,12	6	5429	78561,00	638614,69	6	5470	78421,39	638928,61
6	5307	78638,67	638154,57	6	5348	78447,32	638426,14	6	5389	78522,84	638568,77	6	5430	78558,62	638629,47	6	5471	78419,81	638932,04
6	5308	78635,04	638151,60	6	5349	78442,30	638441,50	6	5390	78520,86	638563,50	6	5431	78555,33	638645,70	6	5472	78415,59	638934,68
6	5309	78630,55	638151,60	6	5350	78442,20	638450,90	6	5391	78515,17	638557,56	6	5432	78550,71	638661,40	6	5473	78405,82	638934,16
6	5310	78620,79	638155,03	6	5351	78428,80	638491,60	6	5392	78507,14	638550,43	6	5433	78542,00	638680,01	6	5474	78388,67	638930,72
6	5311	78608,91	638163,74	6	5352	78421,80	638513,20	6	5393	78502,28	638546,87	6	5434	78530,39	638696,90	6	5475	78367,55	638925,18
6	5312	78596,51	638172,71	6	5353	78405,90	638542,90	6	5394	78490,93	638539,08	6	5435	78517,45	638712,47	6	5476	78345,39	638922,02
6	5313	78588,06	638178,52	6	5354	78405,60	638544,00	6	5395	78476,98	638529,13	6	5436	78502,94	638726,72	6	5477	78322,69	638919,64
6	5314	78574,08	638183,27	6	5355	78407,00	638562,10	6	5396	78472,76	638523,06	6	5437	78479,72	638744,93	6	5478	78310,81	638919,90
6	5315	78558,51	638186,17	6	5356	78410,27	638574,03	6	5397	78472,76	638516,46	6	5438	78454,91	638760,77	6	5479	78299,73	638923,86
6	5316	78546,37	638188,28	6	5357	78418,01	638577,62	6	5398	78474,08	638511,18	6	5439	78428,52	638768,95	6	5480	78289,70	638932,31
6	5317	78539,56	638187,42	6	5358	78426,98	638584,87	6	5399	78477,77	638505,24	6	5440	78400,01	638778,98	6	5481	78283,89	638940,49
6	5318	78532,34	638187,32	6	5359	78441,84	638594,63	6	5400	78482,26	638499,17	6	5441	78363,33	638791,91	6	5482	78283,10	638950,52
6	5319	78527,70	638208,20	6	5360	78446,08	638602,16	6	5401	78483,05	638492,97	6	5442	78335,05	638804,15	6	5483	78288,38	638957,64
6	5320	78525,40	638212,90	6	5361	78457,16	638612,85	6	5402	78482,13	638488,75	6	5443	78327,97	638807,21	6	5484	78299,20	638964,51
6	5321	78525,90	638228,90	6	5362	78466,79	638623,01	6	5403	78475,40	638487,69	6	5444	78315,04	638811,44	6	5485	78317,15	638974,01
6	5322	78517,20	638268,00	6	5363	78471,27	638629,54	6	5404	78470,78	638485,58	6	5445	78306,33	638816,72	6	5486	78314,04	638981,13
6	5323	78504,50	638323,99	6	5364	78471,68	638635,94	6	5405	78469,06	638481,10	6	5446	78296,83	638825,69	6	5487	78356,21	638987,20
6	5324	78519,46	638305,46	6	5365	78472,73	638644,38	6	5406	78469,46	638475,95	6	5447	78292,08	638835,45	6	5488	78370,19	638991,42
6	5325	78540,31	638278,92	6	5366	78473,00	638652,17	6	5407	78472,84	638470,41	6	5448	78290,13	638846,48	6	5489	78386,82	639000,66
6	5326	78544,94	638277,65	6	5367	78473,26	638662,86	6	5408	78476,68	638460,96	6	5449	78293,39	638854,72	6	5490	78403,71	639008,58
6	5327	78550,21	638291,17	6	5368	78473,92	638670,25	6	5409	78484,99	638452,65	6	5450	78299,99	638858,68	6	5491	78416,90	639017,82
6	5328	78556,28	638303,05	6	5369	78475,50	638674,86	6	5410	78496,21	638441,57	6	5451	78306,58	638860,33	6	5492	78425,35	639025,73
6	5329	78564,46	638307,80	6	5370	78478,01	638678,03	6	5411	78504,26	638435,89	6	5452	78318,99	638863,43	6	5493	78431,16	639034,71
6	5330	78582,94	638307,01	6	5371	78482,37	638678,43	6	5412	78512,97	638435,63	6	5453	78348,02	638867,39	6	5494	78431,75	639045,06
6	5331	78590,59	638301,46	6	5372	78485,40	638676,98	6	5413	78522,21	638440,12	6	5454	78371,51	638872,14	6	5495	78431,51	639048,30
6	5332	78597,72	638301,20	6	5373	78488,70	638674,21	6	5414	78527,48	638449,48	6	5455	78395,26	638877,41	6	5496	78429,11	639057,34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	5497	78420,80	639069,61	6	5538	79549,01	639452,01	6	5579	80240,39	639619,66	6	5620	80410,61	639490,61	6	5661	80157,00	639154,12
6	5498	78413,14	639079,90	6	5539	79556,34	639443,24	6	5580	80257,55	639624,41	6	5621	80406,39	639496,15	6	5662	80159,77	639150,17
6	5499	78408,26	639088,35	6	5540	79563,59	639441,00	6	5581	80268,63	639629,43	6	5622	80398,74	639499,32	6	5663	80163,86	639151,88
6	5500	78404,30	639098,77	6	5541	79575,73	639440,20	6	5582	80274,70	639635,50	6	5623	80388,18	639500,64	6	5664	80172,04	639158,48
6	5501	78457,12	639160,81	6	5542	79584,18	639438,09	6	5583	80288,42	639655,03	6	5624	80375,78	639500,11	6	5665	80182,33	639167,72
6	5502	78484,40	639192,85	6	5543	79604,11	639421,73	6	5584	80398,12	639686,25	6	5625	80359,94	639494,83	6	5666	80190,67	639173,29
6	5503	78496,58	639207,29	6	5544	79644,22	639387,95	6	5585	80505,62	639722,59	6	5626	80342,00	639488,23	6	5667	80198,26	639184,15
6	5504	78538,00	639256,43	6	5545	79643,43	639374,23	6	5586	80586,12	639748,45	6	5627	80307,43	639478,21	6	5668	80204,54	639189,46
6	5505	78577,68	639303,50	6	5546	79643,43	639363,93	6	5587	80586,12	639741,32	6	5628	80296,87	639473,98	6	5669	80211,29	639190,66
6	5506	78634,68	639297,98	6	5547	79646,33	639351,79	6	5588	80581,89	639733,94	6	5629	80292,38	639468,71	6	5670	80218,75	639189,22
6	5507	78755,05	639286,37	6	5548	79651,35	639347,83	6	5589	80573,18	639727,87	6	5630	80293,12	639459,04	6	5671	80224,69	639183,55
6	5508	78808,92	639281,17	6	5549	79657,68	639346,52	6	5590	80556,56	639720,48	6	5631	80295,02	639442,84	6	5672	80228,38	639177,48
6	5509	78943,93	639347,37	6	5550	79667,71	639349,95	6	5591	80543,10	639710,71	6	5632	80297,13	639422,26	6	5673	80231,68	639173,65
6	5510	78982,63	639366,35	6	5551	79679,58	639361,29	6	5592	80531,22	639702,53	6	5633	80289,34	639411,98	6	5674	80239,07	639172,47
6	5511	79211,84	639478,80	6	5552	79690,40	639377,66	6	5593	80519,08	639692,50	6	5634	80287,66	639403,42	6	5675	80248,31	639173,39
6	5512	79501,57	639620,92	6	5553	79707,82	639407,74	6	5594	80509,58	639683,53	6	5635	80282,83	639393,89	6	5676	80259,66	639175,77
6	5513	79565,46	639652,27	6	5554	79720,75	639414,60	6	5595	80494,01	639675,08	6	5636	80277,34	639388,74	6	5677	80264,01	639178,14
6	5514	79573,56	639641,50	6	5555	79742,92	639426,48	6	5596	80477,38	639668,75	6	5637	80260,71	639381,62	6	5678	80266,52	639181,84
6	5515	79567,22	639633,85	6	5556	79761,66	639436,77	6	5597	80462,34	639662,15	6	5638	80243,30	639374,75	6	5679	80265,46	639187,91
6	5516	79548,17	639626,37	6	5557	79774,59	639445,75	6	5598	80456,27	639657,14	6	5639	80231,16	639372,11	6	5680	80261,77	639193,58
6	5517	79539,24	639619,13	6	5558	79782,77	639457,09	6	5599	80452,58	639651,07	6	5640	80215,06	639372,11	6	5681	80256,10	639206,25
6	5518	79534,76	639615,90	6	5559	79797,29	639472,14	6	5600	80453,10	639643,94	6	5641	80196,06	639376,07	6	5682	80251,74	639222,61
6	5519	79531,21	639611,82	6	5560	79812,46	639478,07	6	5601	80457,85	639635,23	6	5642	80179,54	639385,82	6	5683	80253,72	639231,32
6	5520	79530,84	639605,20	6	5561	79832,84	639486,64	6	5602	80459,70	639627,84	6	5643	80169,66	639388,74	6	5684	80269,35	639242,83
6	5521	79534,90	639593,46	6	5562	79853,51	639494,00	6	5603	80458,91	639618,61	6	5644	80158,32	639396,92	6	5685	80274,17	639253,22
6	5522	79543,70	639573,10	6	5563	79878,54	639501,60	6	5604	80456,54	639612,01	6	5645	80147,23	639377,66	6	5686	80291,20	639264,70
6	5523	79547,77	639559,40	6	5564	79903,76	639505,43	6	5605	80455,48	639599,08	6	5646	80140,90	639358,92	6	5687	80303,47	639273,54
6	5524	79546,88	639542,03	6	5565	79931,35	639504,33	6	5606	80457,85	639587,47	6	5647	80138,06	639336,29	6	5688	80313,36	639279,61
6	5525	79544,00	639534,88	6	5566	79948,24	639501,96	6	5607	80460,23	639576,91	6	5648	80139,64	639321,77	6	5689	80323,13	639280,80
6	5526	79536,35	639526,96	6	5567	79965,40	639502,49	6	5608	80471,05	639557,38	6	5649	80140,96	639310,29	6	5690	80330,91	639278,03
6	5527	79517,61	639515,09	6	5568	79992,71	639543,24	6	5609	80472,47	639551,69	6	5650	80138,72	639296,70	6	5691	80337,91	639277,37
6	5528	79509,43	639505,85	6	5569	80012,95	639547,29	6	5610	80473,14	639550,75	6	5651	80133,97	639286,54	6	5692	80347,80	639278,43
6	5529	79505,73	639496,35	6	5570	80029,53	639549,73	6	5611	80486,73	639508,16	6	5652	80123,15	639275,59	6	5693	80360,74	639282,52
6	5530	79504,68	639489,75	6	5571	80056,98	639552,63	6	5612	80486,88	639501,69	6	5653	80121,04	639264,51	6	5694	80374,69	639285,24
6	5531	79506,79	639484,21	6	5572	80080,46	639558,44	6	5613	80479,02	639496,03	6	5654	80121,76	639254,28	6	5695	80392,14	639295,84
6	5532	79512,59	639479,72	6	5573	80096,83	639568,20	6	5614	80472,37	639487,71	6	5655	80125,86	639242,53	6	5696	80402,04	639299,14
6	5533	79520,25	639477,35	6	5574	80118,73	639579,55	6	5615	80459,44	639484,54	6	5656	80137,86	639224,19	6	5697	80412,46	639301,25
6	5534	79530,01	639475,77	6	5575	80140,11	639586,15	6	5616	80444,92	639482,17	6	5657	80151,32	639198,73	6	5698	80423,15	639300,33
6	5535	79541,36	639476,29	6	5576	80168,61	639598,55	6	5617	80436,21	639479,53	6	5658	80155,81	639178,93	6	5699	80429,35	639297,82
6	5536	79544,53	639469,70	6	5577	80192,10	639608,05	6	5618	80428,56	639480,32	6	5659	80157,13	639166,53	6	5700	80432,12	639294,39
6	5537	79547,69	639461,78	6	5578	80221,66	639615,18	6	5619	80418,53	639484,54	6	5660	80156,21	639159,14	6	5701	80435,29	639289,77

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				
6	5702	80436,08	639287,00	6	5743	80773,49	639318,94	6	5783	80121,64	639455,58	6	5824	80331,01	639597,86	6	5864	79054,94	639024,18
6	5703	80440,44	639283,84	6	5744	80791,44	639322,90	6	5784	80122,48	639446,34	6	5825	80347,90	639601,02	6	5865	79065,76	639033,15
6	5704	80445,85	639282,52	6	5745	80803,58	639326,85	6	5785	80123,80	639436,27	6	5826	80364,27	639599,97	6	5866	79074,67	639035,48
6	5705	80455,08	639284,23	6	5746	80815,45	639338,73	6	5786	80117,77	639430,54	6	5827	80374,82	639595,75	6	5867	79075,38	639036,99
6	5706	80466,30	639288,32	6	5747	80826,01	639352,72	6	5787	80106,16	639424,73	6	5828	80382,74	639592,05	6	5868	79081,39	639036,89
6	5707	80482,00	639295,98	6	5748	80836,83	639369,87	6	5788	80095,08	639422,62	6	5760	80383,79	639585,19	6	5869	79089,25	639038,17
6	5708	80498,23	639302,57	6	5749	80845,54	639386,76	6	5789	80079,77	639424,73	6	5829	79287,18	639037,64	6	5870	79099,28	639036,59
6	5709	80511,96	639307,32	6	5750	80854,78	639402,07	6	5790	80072,91	639428,95	6	5830	79286,13	639026,82	6	5871	79108,78	639040,28
6	5710	80522,12	639309,30	6	5751	80864,01	639417,90	6	5791	80062,88	639435,82	6	5831	79284,36	639024,17	6	5872	79115,64	639047,93
6	5711	80532,41	639308,78	6	5752	80874,57	639430,83	6	5792	80049,16	639437,93	6	5832	79282,17	639022,86	6	5873	79120,39	639057,17
6	5712	80539,93	639303,63	6	5753	80884,07	639440,60	6	5793	80033,85	639440,04	6	5833	79265,54	639022,86	6	5874	79120,92	639065,35
6	5713	80546,26	639297,30	6	5754	80894,36	639445,35	6	5794	80019,07	639441,62	6	5834	79258,27	639018,66	6	5875	79122,77	639070,37
6	5714	80550,36	639288,45	6	5755	80908,09	639444,56	6	5795	80012,21	639447,43	6	5835	79254,46	639014,68	6	5876	79130,16	639071,16
6	5715	80552,86	639279,75	6	5756	80920,49	639441,39	6	5796	80013,79	639457,98	6	5836	79249,97	639006,76	6	5877	79147,84	639069,31
6	5716	80553,52	639270,38	6	5757	80932,37	639435,06	6	5797	80020,13	639471,18	6	5837	79238,89	639001,49	6	5878	79157,87	639062,71
6	5717	80552,99	639259,56	6	5758	80944,24	639425,56	6	5798	80022,63	639476,40	6	5838	79224,37	639001,22	6	5879	79210,12	639065,09
6	5718	80546,64	639253,09	6	5759	80952,16	639415,26	6	5799	80026,46	639484,38	6	5839	79213,02	638999,11	6	5880	79223,84	639066,14
6	5719	80542,31	639248,74	6	4874	80954,80	639408,40	6	5800	80037,02	639497,57	6	5840	79205,63	638993,30	6	5881	79242,58	639065,62
6	5720	80531,88	639245,57	6	5760	80383,79	639585,19	6	5801	80048,10	639503,38	6	5841	79205,60	638986,66	6	5882	79254,46	639054,53
6	5721	80518,69	639241,22	6	5761	80382,21	639574,63	6	5802	80057,60	639504,43	6	5842	79204,28	638975,84	6	5883	79277,68	639053,74
6	5722	80505,49	639235,67	6	5762	80380,63	639568,30	6	5803	80069,21	639499,15	6	5843	79202,17	638965,02	6	5884	79284,54	639049,52
6	5723	80487,31	639236,79	6	5763	80374,82	639556,69	6	5804	80076,60	639493,88	6	5844	79190,59	638959,26	6	5829	79287,18	639037,64
6	5724	80482,29	639232,17	6	5764	80359,52	639547,71	6	5805	80088,22	639492,82	6	5845	79178,71	638955,83	6	5885	80437,24	639151,98
6	5725	80481,08	639221,29	6	5765	80343,15	639539,27	6	5806	80102,47	639498,63	6	5846	79170,53	638957,41	6	5886	80436,44	639145,12
6	5726	80479,10	639214,96	6	5766	80317,29	639529,77	6	5807	80115,13	639504,96	6	5847	79164,46	638965,07	6	5887	80432,22	639138,26
6	5727	80478,97	639209,55	6	5767	80295,12	639524,49	6	5808	80125,69	639510,77	6	5848	79158,66	638971,93	6	5888	80423,25	639130,60
6	5728	80480,68	639204,40	6	5768	80279,29	639513,93	6	5809	80150,50	639521,32	6	5849	79151,53	638976,68	6	5889	80412,43	639124,53
6	5729	80483,72	639198,99	6	5769	80255,01	639503,38	6	5810	80166,86	639527,13	6	5850	79143,09	638976,94	6	5890	80387,36	639110,28
6	5730	80489,92	639195,69	6	5770	80236,53	639493,88	6	5811	80191,14	639530,82	6	5851	79135,91	638972,50	6	5891	80357,27	639093,39
6	5731	80500,21	639194,11	6	5771	80219,64	639486,49	6	5812	80202,75	639526,60	6	5852	79125,67	638966,12	6	5892	80334,05	639081,52
6	5732	80513,01	639193,84	6	5772	80210,67	639488,07	6	5813	80220,70	639527,66	6	5853	79116,70	638962,43	6	5893	80308,71	639067,79
6	5733	80524,36	639197,67	6	5773	80202,22	639489,65	6	5814	80229,14	639532,93	6	5854	79108,78	638962,43	6	5894	80286,54	639054,07
6	5734	80546,13	639206,64	6	5774	80196,42	639494,93	6	5815	80228,62	639540,85	6	5855	79101,13	638966,91	6	5895	80267,81	639043,78
6	5735	80569,09	639216,67	6	5775	80192,20	639499,68	6	5816	80227,56	639556,69	6	5856	79094,00	638978,00	6	5896	80246,43	639033,22
6	5736	80601,03	639233,83	6	5776	80186,39	639502,32	6	5817	80227,56	639564,08	6	5857	79088,46	638989,87	6	5897	80201,63	639013,08
6	5737	80641,40	639256,26	6	5777	80173,72	639500,74	6	5818	80230,73	639571,47	6	5858	79080,01	638993,57	6	5898	80188,90	639007,36
6	5738	80668,85	639272,62	6	5778	80156,30	639495,46	6	5819	80239,70	639574,10	6	5859	79069,46	638995,15	6	5899	80165,41	638996,01
6	5739	80694,45	639289,77	6	5779	80136,77	639489,65	6	5820	80262,92	639576,22	6	5860	79059,96	638993,04	6	5900	80151,95	638990,47
6	5740	80716,88	639302,18	6	5780	80124,11	639481,21	6	5821	80285,09	639578,33	6	5861	79053,62	638994,89	6	5901	80147,46	638990,20
6	5741	80731,53	639309,70	6	5781	80119,88	639475,40	6	5822	80307,79	639585,72	6	5862	79046,76	639002,54	6	5902	80143,77	638995,48
6	5742	80751,06	639314,71	6	5782	80119,49	639467,93	6	5823	80322,04	639589,94	6	5863	79048,34	639012,83	6	5903	80141,92	639003,40

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				
6	5904	80142,71	639011,32	6	5944	79246,67	638306,74	6	5983	79151,53	638439,62	6	6023	79284,67	639317,52	7	6063	69915,10	641948,30
6	5905	80149,31	639019,23	6	5945	79252,21	638334,19	6	5984	79136,49	638437,25	6	6024	79283,88	639305,38	7	6064	69894,70	641950,90
6	5906	80159,34	639024,25	6	5946	79255,12	638360,58	6	5985	79119,07	638437,77	6	6025	79285,20	639290,07	7	6065	69879,10	641953,80
6	5907	80172,53	639031,90	6	5947	79265,67	638370,61	6	5986	79105,35	638435,66	6	6026	79290,22	639278,46	7	6066	69831,50	641957,30
6	5908	80178,34	639030,85	6	5948	79279,40	638377,73	6	5987	79090,04	638434,87	6	6001	79294,18	639269,22	7	6067	69805,50	641965,20
6	5909	80187,58	639036,65	6	5949	79295,23	638384,07	6	5988	79094,26	638454,40	7	6027	71064,91	642129,82	7	6068	69770,30	641975,80
6	5910	80202,09	639046,15	6	5950	79311,59	638384,07	6	5989	79102,18	638458,89	7	6028	71049,30	642124,40	7	6069	69725,50	641986,60
6	5911	80207,11	639053,01	6	5951	79323,47	638386,71	6	5990	79113,53	638461,79	7	6029	71012,70	642110,00	7	6070	69684,30	642001,90
6	5912	80209,48	639061,20	6	5952	79330,07	638390,14	6	5991	79125,14	638464,16	7	6030	70975,00	642099,00	7	6071	69646,30	642019,60
6	5913	80206,58	639072,28	6	5953	79337,19	638390,14	6	5992	79136,75	638468,65	7	6031	70942,40	642088,10	7	6072	69619,00	642038,30
6	5914	80202,36	639079,67	6	5954	79344,05	638385,12	6	5993	79147,57	638476,04	7	6032	70883,40	642055,00	7	6073	69559,30	642067,90
6	5915	80208,16	639083,89	6	5935	79344,58	638374,30	6	5994	79159,45	638486,60	7	6033	70842,80	642030,20	7	6074	69516,20	642093,30
6	5916	80217,40	639083,89	6	5955	79496,22	639296,80	6	5995	79170,01	638497,15	7	6034	70820,10	642019,30	7	6075	69499,47	642111,45
6	5917	80227,69	639081,78	6	5956	79493,09	639289,56	6	5996	79176,34	638501,11	7	6035	70789,50	642015,30	7	6076	69583,83	642062,28
6	5918	80234,82	639076,50	6	5957	79485,71	639287,50	6	5997	79184,52	638501,64	7	6036	70748,80	642011,80	7	6077	69671,84	642010,03
6	5919	80239,83	639068,85	6	5958	79456,68	639302,81	6	5998	79191,65	638496,89	7	6037	70704,50	642003,90	7	6078	69771,50	642027,44
6	5920	80251,18	639066,47	6	5959	79436,36	639322,86	6	5999	79202,99	638486,33	7	6038	70671,80	641994,60	7	6079	69874,67	642045,46
6	5921	80266,75	639070,17	6	5960	79421,31	639341,86	6	6000	79217,25	638476,04	7	6039	70635,50	641972,70	7	6080	69876,61	642244,97
6	5922	80288,39	639077,29	6	5961	79402,31	639368,25	6	5977	79220,15	638470,50	7	6040	70615,90	641964,90	7	6081	69876,64	642248,01
6	5923	80304,23	639085,47	6	5962	79391,23	639381,98	6	6001	79294,18	639269,22	7	6041	70586,80	641962,10	7	6082	69800,83	642249,86
6	5924	80321,38	639094,98	6	5963	79380,94	639390,95	6	6002	79293,12	639257,35	7	6042	70559,90	641960,70	7	6083	69787,63	642226,63
6	5925	80336,42	639102,89	6	5964	79376,71	639398,87	6	6003	79290,22	639248,90	7	6043	70525,30	641960,70	7	6084	69779,98	642215,81
6	5926	80352,52	639115,30	6	5965	79375,92	639407,31	6	6004	79283,88	639244,94	7	6044	70462,00	641957,70	7	6085	69772,59	642208,16
6	5927	80371,79	639127,70	6	5966	79380,94	639410,74	6	6005	79278,08	639244,68	7	6045	70394,10	641952,50	7	6086	69718,49	642219,77
6	5928	80386,30	639138,78	6	5967	79393,60	639409,95	6	6006	79260,13	639257,87	7	6046	70368,30	641950,90	7	6087	69690,49	642225,81
6	5929	80399,76	639149,61	6	5968	79405,74	639405,20	6	6007	79255,12	639267,11	7	6047	70312,40	641946,70	7	6088	69661,22	642230,33
6	5930	80407,68	639158,58	6	5969	79403,63	639406,79	6	6008	79232,42	639284,53	7	6048	70271,80	641944,20	7	6089	69664,92	642262,79
6	5931	80415,07	639164,91	6	5970	79420,52	639396,76	6	6009	79218,43	639290,07	7	6049	70246,70	641942,10	7	6090	69666,24	642288,12
6	5932	80422,99	639167,29	6	5971	79438,20	639382,77	6	6010	79217,11	639298,78	7	6050	70224,00	641939,00	7	6091	69759,92	642303,43
6	5933	80431,17	639164,12	6	5972	79459,58	639361,92	6	6011	79221,34	639308,28	7	6051	70199,70	641933,10	7	6092	69765,20	642311,61
6	5934	80435,13	639157,79	6	5973	79470,14	639347,41	6	6012	79231,63	639312,50	7	6052	70161,10	641936,60	7	6093	69767,31	642321,64
6	5885	80437,24	639151,98	6	5974	79480,69	639329,99	6	6013	79242,45	639310,39	7	6053	70140,20	641937,90	7	6094	69767,88	642331,47
6	5935	79344,58	638374,30	6	5975	79489,40	639315,21	6	6014	79249,31	639306,43	7	6054	70118,70	641941,70	7	6095	69768,13	642335,81
6	5936	79340,10	638357,15	6	5976	79494,68	639303,86	6	6015	79256,17	639308,28	7	6055	70096,70	641945,80	7	6096	69625,49	642353,28
6	5937	79331,12	638339,99	6	5955	79496,22	639296,80	6	6016	79258,28	639318,05	7	6056	70053,20	641947,40	7	6097	69546,57	642366,23
6	5938	79321,09	638326,54	6	5977	79220,15	638470,50	6	6017	79264,09	639331,24	7	6057	70051,10	641947,40	7	6098	69538,57	642363,93
6	5939	79309,75	638312,55	6	5978	79219,36	638464,69	6	6018	79265,94	639343,38	7	6058	70026,80	641945,30	7	6099	69407,47	642376,27
6	5940	79302,88	638308,59	6	5979	79212,23	638459,94	6	6019	79270,95	639350,77	7	6059	70006,10	641944,60	7	6100	69407,86	642406,68
6	5941	79293,65	638304,89	6	5980	79202,47	638454,40	6	6020	79279,66	639351,56	7	6060	69984,40	641942,80	7	6101	69408,13	642428,00
6	5942	79282,56	638304,63	6	5981	79185,84	638445,16	6	6021	79284,67	639344,96	7	6061	69976,00	641941,90	7	6102	69377,74	642429,70
6	5943	79265,67	638307,53	6	5982	79167,10	638444,11	6	6022	79285,99	639334,67	7	6062	69949,50	641944,00	7	6103	69365,64	642430,37

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	6104	69338,53	642383,89	7	6145	69044,03	642437,66	7	6186	69201,98	642724,14	7	6227	68626,59	642604,52	7	6268	68839,85	643247,40
7	6105	69335,16	642378,12	7	6146	69109,33	642439,04	7	6187	69174,54	642694,71	7	6228	68606,80	642617,19	7	6269	68860,04	643240,49
7	6106	69288,17	642299,34	7	6147	69129,75	642439,24	7	6188	69154,35	642692,60	7	6229	68581,47	642633,81	7	6270	68898,31	643218,98
7	6107	69283,10	642290,83	7	6148	69180,72	642437,46	7	6189	69120,50	642689,37	7	6230	68575,85	642638,72	7	6271	68933,81	643195,98
7	6108	69269,05	642267,28	7	6149	69191,67	642436,40	7	6190	69075,64	642685,80	7	6231	68560,72	642651,94	7	6272	68967,63	643158,98
7	6109	69286,34	642260,55	7	6150	69226,13	642437,40	7	6191	69043,97	642683,43	7	6232	68558,51	642653,87	7	6273	68977,79	643147,86
7	6110	69296,37	642256,85	7	6151	69261,76	642417,34	7	6192	69033,94	642679,07	7	6233	68537,39	642675,51	7	6274	69032,31	643060,49
7	6111	69302,96	642258,70	7	6152	69293,96	642399,66	7	6193	69024,44	642669,44	7	6234	68528,14	642687,12	7	6275	69046,78	643036,95
7	6112	69308,77	642263,18	7	6153	69303,99	642413,91	7	6194	69032,36	642666,01	7	6235	68526,04	642689,76	7	6276	69061,06	643017,97
7	6113	69318,53	642269,25	7	6154	69311,38	642429,48	7	6195	69045,42	642664,03	7	6236	68516,82	642699,27	7	6277	69082,62	642991,84
7	6114	69325,85	642274,35	7	6155	69320,35	642445,84	7	6196	69058,09	642661,52	7	6237	68533,93	642725,82	7	6278	69114,28	642960,69
7	6115	69327,24	642275,32	7	6156	69324,43	642454,41	7	6197	69071,15	642659,55	7	6238	68571,40	642799,71	7	6279	69160,46	642931,66
7	6116	69340,44	642280,60	7	6157	69330,38	642467,22	7	6198	69079,46	642656,25	7	6239	68596,55	642856,63	7	6280	69216,85	642910,28
7	6117	69355,22	642284,30	7	6158	69335,13	642479,10	7	6199	69083,95	642652,02	7	6240	68601,49	642867,80	7	6281	69263,02	642899,77
7	6118	69369,20	642286,15	7	6159	69338,16	642501,53	7	6200	69084,87	642647,01	7	6241	68609,20	642892,23	7	6282	69307,56	642895,40
7	6119	69381,34	642285,62	7	6160	69343,24	642516,13	7	6201	69081,84	642637,77	7	6242	68623,66	642940,64	7	6283	69368,72	642897,47
7	6120	69394,28	642282,71	7	6161	69342,52	642528,84	7	6202	69076,30	642628,40	7	6243	68633,69	643003,98	7	6284	69378,05	642899,35
7	6121	69401,14	642278,49	7	6162	69347,14	642541,78	7	6203	69070,10	642622,20	7	6244	68635,65	643032,00	7	6285	69437,74	642911,35
7	6122	69404,04	642269,78	7	6163	69344,83	642554,38	7	6204	69052,28	642618,24	7	6245	68638,44	643072,07	7	6286	69469,25	642921,68
7	6123	69404,30	642258,96	7	6164	69318,96	642559,92	7	6205	69016,39	642615,34	7	6246	68671,68	643082,68	7	6287	69478,30	642925,01
7	6124	69398,76	642248,41	7	6165	69301,28	642602,14	7	6206	68978,39	642610,99	7	6247	68676,42	643085,01	7	6288	69492,61	642930,27
7	6125	69391,11	642237,59	7	6166	69276,61	642649,91	7	6207	68941,70	642606,76	7	6248	68679,08	643086,32	7	6289	69534,53	642956,24
7	6126	69382,93	642226,50	7	6167	69271,79	642664,10	7	6208	68916,43	642604,72	7	6249	68668,54	643141,92	7	6290	69543,82	642963,67
7	6127	69380,03	642215,15	7	6168	69313,40	642712,17	7	6209	68883,84	642603,79	7	6250	68667,47	643147,55	7	6291	69573,05	642992,12
7	6128	69379,91	642208,86	7	6169	69318,59	642718,17	7	6210	68860,22	642604,45	7	6251	68658,34	643144,76	7	6292	69600,65	643028,70
7	6129	69347,30	642218,20	7	6170	69328,31	642726,34	7	6211	68839,77	642602,87	7	6252	68657,50	643146,90	7	6293	69619,66	643061,09
7	6130	69318,50	642223,60	7	6171	69370,23	642777,84	7	6212	68823,01	642598,65	7	6253	68647,20	643149,60	7	6294	69647,95	643117,96
7	6131	69277,80	642238,80	7	6172	69384,06	642794,19	7	6213	68805,56	642590,88	7	6254	68627,30	643147,88	7	6295	69655,63	643132,24
7	6132	69216,50	642267,20	7	6173	69373,45	642804,85	7	6214	68803,63	642589,60	7	6255	68622,60	643173,94	7	6296	69667,03	643148,61
7	6133	69162,50	642289,80	7	6174	69369,98	642808,34	7	6215	68788,31	642583,34	7	6256	68621,57	643176,94	7	6297	69678,88	643171,41
7	6134	69096,30	642313,10	7	6175	69358,86	642819,50	7	6216	68769,44	642577,27	7	6257	68610,46	643209,30	7	6298	69705,11	643204,22
7	6135	68998,70	642347,40	7	6176	69357,11	642826,25	7	6217	68753,60	642574,76	7	6258	68604,27	643229,48	7	6299	69735,76	643234,26
7	6136	68950,40	642362,40	7	6177	69334,21	642846,49	7	6218	68734,53	642575,23	7	6259	68598,32	643248,89	7	6300	69777,04	643263,73
7	6137	68908,00	642370,10	7	6178	69325,89	642853,85	7	6219	68717,85	642578,74	7	6260	68581,67	643289,19	7	6301	69825,29	643286,55
7	6138	68890,78	642370,78	7	6179	69317,58	642845,79	7	6220	68698,38	642581,30	7	6261	68586,72	643288,49	7	6302	69872,62	643302,99
7	6139	68896,80	642387,79	7	6180	69290,26	642819,28	7	6221	68684,65	642581,03	7	6262	68624,00	643275,20	7	6303	69914,00	643308,59
7	6140	68905,85	642413,39	7	6181	69268,07	642799,75	7	6222	68671,72	642578,39	7	6263	68666,75	643266,00	7	6304	69919,64	643309,35
7	6141	68913,63	642435,41	7	6182	69243,82	642770,26	7	6223	68664,86	642578,66	7	6264	68696,51	643265,49	7	6305	69924,44	643309,33
7	6142	68978,75	642425,63	7	6183	69228,69	642757,22	7	6224	68662,75	642582,09	7	6265	68739,24	643267,04	7	6306	69961,15	643309,19
7	6143	69042,55	642416,05	7	6184	69206,31	642736,92	7	6225	68659,58	642593,96	7	6266	68770,73	643265,00	7	6307	69999,53	643302,20
7	6144	69043,16	642424,96	7	6185	69210,14	642733,07	7	6226	68640,85	642598,71	7	6267	68807,59	643258,43	7	6308	70062,79	643286,69

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	6309	70090,58	643283,02	7	6350	70705,85	642547,50	7	6390	70506,72	642359,05	8	6429	78405,80	632869,50	8	6470	77639,00	633072,50
7	6310	70130,06	643277,80	7	6351	70694,19	642550,67	7	6391	70499,86	642365,38	8	6430	78360,40	632842,60	8	6471	77653,80	633106,70
7	6311	70210,12	643285,57	7	6352	70689,50	642553,01	7	6392	70495,11	642373,83	8	6431	78336,60	632818,80	8	6472	77672,00	633156,00
7	6312	70272,54	643294,19	7	6353	70677,28	642557,84	7	6393	70490,36	642387,55	8	6432	78321,10	632801,80	8	6473	77693,20	633197,30
7	6313	70304,37	643294,31	7	6354	70667,91	642558,76	7	6394	70488,25	642404,97	8	6433	78307,90	632785,60	8	6474	77714,90	633242,00
7	6314	70339,13	643294,44	7	6355	70652,34	642556,39	7	6395	70487,19	642425,03	8	6434	78303,50	632779,50	8	6475	77733,30	633278,70
7	6315	70386,24	643288,58	7	6356	70629,11	642537,39	7	6396	70509,89	642422,92	8	6435	78271,10	632752,20	8	6476	77752,40	633312,80
7	6316	70386,93	643288,49	7	6357	70594,60	642508,78	7	6397	70526,25	642416,05	8	6436	78203,50	632701,00	8	6477	77770,70	633344,90
7	6317	70430,93	643274,87	7	6358	70568,41	642489,62	7	6398	70542,62	642408,67	8	6437	78159,50	632667,20	8	6478	77786,90	633385,00
7	6318	70467,46	643256,10	7	6359	70563,66	642480,65	7	6399	70567,42	642400,75	8	6438	78148,10	632658,90	8	6479	77797,10	633410,60
7	6319	70503,49	643230,86	7	6360	70561,55	642471,67	7	6383	70571,65	642395,47	8	6439	78125,00	632644,00	8	6480	77807,00	633457,00
7	6320	70542,72	643189,39	7	6361	70563,93	642463,49	7	6400	69051,33	642705,37	8	6440	78085,80	632614,90	8	6481	77813,80	633488,50
7	6321	70558,91	643163,28	7	6362	70570,40	642458,56	7	6401	69012,79	642696,92	8	6441	78056,30	632593,30	8	6482	77834,90	633505,10
7	6322	70572,79	643140,90	7	6363	70620,93	642423,64	7	6402	69005,36	642754,86	8	6442	78021,40	632568,60	8	6483	77886,60	633526,70
7	6323	70591,71	643093,16	7	6364	70629,38	642429,98	7	6403	69000,13	642795,62	8	6443	77979,10	632538,60	8	6484	77907,10	633547,10
7	6324	70602,89	643053,66	7	6365	70644,16	642439,21	7	6404	69038,13	642805,65	8	6444	77960,30	632525,60	8	6485	77921,50	633560,40
7	6325	70608,13	643018,38	7	6366	70661,57	642445,02	7	6405	69046,93	642738,79	8	6445	77936,70	632505,80	8	6486	77934,40	633569,90
7	6326	70616,27	642929,16	7	6367	70676,35	642446,60	7	6406	69051,33	642705,37	8	6446	77928,00	632493,20	8	6487	77941,30	633577,50
7	6327	70623,52	642890,66	7	6368	70691,66	642442,91	8	6406	79124,60	633373,90	8	6447	77908,80	632465,30	8	6488	77948,50	633589,60
7	6328	70632,37	642862,94	7	6369	70709,87	642417,31	8	6407	79099,20	633364,30	8	6448	77883,20	632410,00	8	6489	77954,90	633602,50
7	6329	70648,69	642824,96	7	6370	70717,79	642395,67	8	6408	79065,10	633363,30	8	6449	77823,20	632406,70	8	6490	77959,50	633617,30
7	6330	70660,97	642799,39	7	6371	70725,97	642374,03	8	6409	79033,70	633364,00	8	6450	77794,40	632407,10	8	6491	77958,40	633635,10
7	6331	70675,04	642777,33	7	6372	70803,34	642345,18	8	6410	79018,30	633363,90	8	6451	77761,70	632411,90	8	6492	77971,50	633655,50
7	6332	70682,35	642765,87	7	6373	70814,05	642336,95	8	6411	79001,20	633360,30	8	6452	77681,80	632436,90	8	6493	77984,90	633676,70
7	6333	70714,73	642728,59	7	6374	70832,85	642334,18	8	6412	78965,50	633349,10	8	6453	77583,70	632469,70	8	6494	77999,90	633692,60
7	6334	70753,41	642696,71	7	6375	70876,40	642354,50	8	6413	78937,00	633344,20	8	6454	77545,50	632482,40	8	6495	78014,30	633707,30
7	6335	70769,02	642686,60	7	6376	70917,57	642371,92	8	6414	78900,50	633336,80	8	6455	77503,30	632495,60	8	6496	78042,80	633733,80
7	6336	70783,98	642676,66	7	6377	70937,89	642377,19	8	6415	78850,40	633320,00	8	6456	77368,40	632535,40	8	6497	78064,40	633756,70
7	6337	70812,84	642662,75	7	6378	70955,79	642391,09	8	6416	78806,30	633289,30	8	6457	77341,10	632557,60	8	6498	78086,60	633771,20
7	6338	70845,09	642650,90	7	6379	71000,94	642285,19	8	6417	78779,10	633268,80	8	6458	77351,40	632575,30	8	6499	78108,80	633780,00
7	6339	70849,31	642649,75	7	6380	71035,04	642205,22	8	6418	78746,30	633242,10	8	6459	77371,70	632619,50	8	6500	78135,40	633787,40
7	6340	70874,48	642590,96	7	6381	71038,57	642196,94	8	6419	78713,50	633205,00	8	6460	77378,00	632628,50	8	6501	78182,30	633804,90
7	6341	70893,94	642545,52	7	6382	71048,10	642172,65	8	6420	78687,50	633160,40	8	6461	77400,50	632662,80	8	6502	78222,10	633829,80
7	6342	70939,92	642438,11	7	6027	71064,91	642129,82	8	6421	78666,00	633127,90	8	6462	77429,90	632704,40	8	6503	78242,60	633847,50
7	6343	70944,26	642427,93	7	6383	70571,65	642395,47	8	6422	78634,80	633082,20	8	6463	77460,30	632751,50	8	6504	78255,90	633857,90
7	6344	70858,85	642468,64	7	6384	70570,59	642383,86	8	6423	78593,80	633034,90	8	6464	77483,50	632797,40	8	6505	78281,30	633878,60
7	6345	70837,63	642479,94	7	6385	70569,53	642377,52	8	6424	78572,70	633013,20	8	6465	77511,30	632837,30	8	6506	78296,50	633889,40
7	6346	70762,78	642514,56	7	6386	70542,09	642355,36	8	6425	78549,20	632989,00	8	6466	77542,90	632889,60	8	6507	78303,40	633894,30
7	6347	70738,47	642527,63	7	6387	70534,17	642352,72	8	6426	78531,50	632967,70	8	6467	77566,60	632933,10	8	6508	78340,90	633902,80
7	6348	70722,47	642539,67	7	6388	70524,67	642351,66	8	6427	78489,00	632929,90	8	6468	77592,90	632980,50	8	6509	78347,10	633902,80
7	6349	70710,01	642544,00	7	6389	70518,34	642354,83	8	6428	78440,90	632893,70	8	6469	77621,00	633037,90	8	6510	78349,40	633895,20

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				
8	6511	78348,20	633863,40	8	6551	78132,42	633614,10	8	6592	78093,66	633620,31	9	6632	68937,74	641384,20	9	6673	68705,80	642272,00
8	6512	78340,70	633835,90	8	6552	78130,25	633582,79	8	6593	78127,77	633618,14	9	6633	68920,85	641399,51	9	6674	68735,80	642274,70
8	6513	78327,80	633805,70	8	6553	78123,80	633476,80	8	6594	78131,49	633616,89	9	6634	68903,96	641419,56	9	6675	68798,10	642273,90
8	6514	78312,90	633740,80	8	6554	78120,43	633445,19	8	6551	78132,42	633614,10	9	6635	68887,24	641436,82	9	6676	68843,90	642273,10
8	6515	78311,80	633731,50	8	6555	78117,90	633396,49	9	6595	69980,70	641841,80	9	6636	68855,77	641468,68	9	6677	68872,30	642271,90
8	6516	78315,10	633718,40	8	6556	78116,97	633391,53	9	6596	69965,20	641828,20	9	6637	68823,57	641500,88	9	6678	68894,30	642271,00
8	6517	78321,70	633681,50	8	6557	78115,73	633389,05	9	6597	69942,20	641800,80	9	6638	68793,27	641527,45	9	6679	68923,80	642266,00
8	6518	78345,80	633631,80	8	6558	78110,46	633388,43	9	6598	69938,00	641794,70	9	6639	68791,37	641529,12	9	6680	68966,40	642252,70
8	6519	78355,60	633613,80	8	6559	78061,78	633390,60	9	6599	69922,30	641768,60	9	6640	68757,07	641566,86	9	6681	69063,20	642218,70
8	6520	78382,60	633585,90	8	6560	77995,12	633393,70	9	6600	69907,10	641744,90	9	6641	68724,87	641602,22	9	6682	69125,30	642197,00
8	6521	78398,40	633572,60	8	6561	77966,43	633395,83	9	6601	69889,20	641708,40	9	6642	68683,96	641642,86	9	6683	69175,30	642176,00
8	6522	78415,80	633557,00	8	6562	77941,50	633396,68	9	6602	69875,20	641683,40	9	6643	68641,21	641681,39	9	6684	69237,50	642147,20
8	6523	78458,80	633535,20	8	6563	77897,47	633397,61	9	6603	69842,70	641634,40	9	6644	68601,62	641718,34	9	6685	69288,40	642128,10
8	6524	78478,90	633527,80	8	6564	77887,86	633397,61	9	6604	69827,60	641612,10	9	6645	68562,83	641747,11	9	6686	69317,90	642122,50
8	6525	78516,80	633524,90	8	6565	77883,83	633398,54	9	6605	69812,50	641591,30	9	6646	68528,82	641776,11	9	6687	69355,80	642094,40
8	6526	78517,70	633524,90	8	6566	77881,66	633399,47	9	6606	69798,70	641574,40	9	6647	68521,66	641782,21	9	6688	69408,10	642052,10
8	6527	78538,30	633525,30	8	6567	77880,73	633402,26	9	6607	69775,60	641544,30	9	6648	68486,29	641817,84	9	6689	69456,20	642013,20
8	6528	78559,60	633523,10	8	6568	77881,35	633407,53	9	6608	69709,60	641529,60	9	6649	68447,76	641856,63	9	6690	69510,30	641980,70
8	6529	78583,40	633519,80	8	6569	77887,86	633463,03	9	6609	69626,80	641512,20	9	6650	68414,77	641890,68	9	6691	69565,50	641953,80
8	6530	78627,10	633518,60	8	6570	77893,66	633518,09	9	6610	69583,80	641503,20	9	6651	68384,42	641922,87	9	6692	69593,10	641934,80
8	6531	78649,70	633515,00	8	6571	77893,66	633523,99	9	6611	69542,60	641492,30	9	6652	68371,86	641933,48	9	6693	69644,00	641910,40
8	6532	78671,20	633510,30	8	6572	77894,59	633527,09	9	6612	69503,70	641478,10	9	6653	68343,78	641957,18	9	6694	69693,60	641891,80
8	6533	78696,50	633506,20	8	6573	77896,76	633529,26	9	6613	69477,90	641467,10	9	6654	68305,78	641992,28	9	6695	69720,30	641884,40
8	6534	78724,80	633504,10	8	6574	77902,96	633530,81	9	6614	69422,30	641443,90	9	6655	68273,85	642026,85	9	6696	69742,70	641879,70
8	6535	78749,10	633495,20	8	6575	77910,09	633532,05	9	6615	69376,30	641414,40	9	6656	68262,76	642040,84	9	6697	69776,50	641869,50
8	6536	78768,30	633488,20	8	6576	77916,60	633533,91	9	6616	69333,20	641362,50	9	6657	68246,13	642064,59	9	6698	69807,10	641860,20
8	6537	78784,90	633486,79	8	6577	77924,35	633536,70	9	6617	69307,80	641311,50	9	6658	68228,72	642092,30	9	6699	69877,60	641853,90
8	6538	78808,50	633490,10	8	6578	77930,56	633541,66	9	6618	69288,30	641275,10	9	6659	68222,13	642107,98	9	6700	69937,90	641844,70
8	6539	78831,20	633495,80	8	6579	77937,38	633549,41	9	6619	69277,00	641254,00	9	6660	68215,52	642123,71	9	6701	69973,80	641841,80
8	6540	78861,10	633486,50	8	6580	77942,03	633556,54	9	6620	69249,80	641205,70	9	6661	68204,44	642154,59	9	6702	69976,80	641841,70
8	6541	78880,60	633478,20	8	6581	77946,06	633565,53	9	6621	69236,96	641192,02	9	6662	68204,26	642155,61	9	6595	69980,70	641841,80
8	6542	78905,70	633473,70	8	6582	77948,85	633575,46	9	6622	69161,67	641254,49	9	6663	68251,10	642160,80	10	6703	71603,80	640806,53
8	6543	78915,30	633473,10	8	6583	77952,88	633584,14	9	6623	69124,99	641218,60	9	6664	68304,90	642171,70	10	6704	71567,80	640787,60
8	6544	78936,60	633474,00	8	6584	77957,42	633597,99	9	6624	69108,10	641232,32	9	6665	68317,80	642174,30	10	6705	71528,60	640762,70
8	6545	78970,50	633474,80	8	6585	77966,21	633609,56	9	6625	69088,44	641251,98	9	6666	68372,50	642183,40	10	6706	71501,20	640753,70
8	6546	79003,50	633451,60	8	6586	77973,03	633618,87	9	6626	69066,53	641276,52	9	6667	68443,60	642196,40	10	6707	71459,80	640744,80
8	6547	79025,70	633438,10	8	6587	77976,76	633622,59	9	6627	69043,04	641299,22	9	6668	68497,30	642208,30	10	6708	71425,90	640730,70
8	6548	79054,60	633430,00	8	6588	77979,24	633624,76	9	6628	69021,93	641319,01	9	6669	68571,30	642231,70	10	6709	71391,70	640711,70
8	6549	79079,30	633420,60	8	6589	77982,03	633625,38	9	6629	69003,46	641334,58	9	6670	68579,70	642233,40	10	6710	71345,90	640675,70
8	6550	79117,80	633389,90	8	6590	77992,10	633628,79	9	6630	68983,67	641350,42	9	6671	68631,60	642244,90	10	6711	71319,00	640655,40
8	6406	79124,60	633373,90	8	6591	78025,47	633625,16	9	6631	68956,75	641370,48	9	6672	68682,30	642262,80	10	6712	71240,90	640600,50

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				
10	6713	71179,70	640547,50	10	6754	70603,54	640719,79	10	6795	71006,90	641514,30	11	6834	77937,82	633903,75	11	6875	77802,50	634227,67
10	6714	71149,80	640510,80	10	6755	70598,07	640726,20	10	6796	71024,00	641522,20	11	6835	77929,45	633898,48	11	6876	77792,27	634239,45
10	6715	71133,80	640491,10	10	6756	70578,01	640740,72	10	6797	71260,54	641631,18	11	6836	77921,70	633892,90	11	6877	77785,76	634242,86
10	6716	71126,30	640473,30	10	6757	70553,21	640757,08	10	6798	71265,94	641617,40	11	6837	77914,57	633888,25	11	6878	77774,29	634245,34
10	6717	71097,60	640404,80	10	6758	70529,45	640768,43	10	6799	71269,96	641607,77	11	6838	77907,43	633884,84	11	6879	77760,33	634246,90
10	6718	71093,90	640395,50	10	6759	70504,38	640776,35	10	6800	71297,66	641541,54	11	6839	77899,99	633883,60	11	6880	77747,31	634248,14
10	6719	71064,88	640323,38	10	6760	70489,60	640782,15	10	6801	71355,72	641402,66	11	6840	77893,79	633883,60	11	6881	77738,63	634250,31
10	6720	71000,14	640350,26	10	6761	70479,31	640790,07	10	6802	71382,60	641338,37	11	6841	77885,73	633885,46	11	6882	77722,85	634252,14
10	6721	70992,19	640352,03	10	6762	70477,20	640796,93	10	6803	71441,72	641196,96	11	6842	77875,19	633889,80	11	6883	77714,79	634252,76
10	6722	70963,45	640358,45	10	6763	70465,72	640832,43	10	6804	71448,90	641179,78	11	6843	77853,65	633901,90	11	6884	77703,62	634251,52
10	6723	70927,83	640371,38	10	6764	70409,45	640816,33	10	6805	71461,69	641148,96	11	6844	77840,01	633905,93	11	6885	77684,37	634247,21
10	6724	70897,74	640380,61	10	6765	70405,60	640840,50	10	6806	71507,84	641037,76	11	6845	77827,61	633918,96	11	6886	77662,42	634244,89
10	6725	70855,91	640395,79	10	6766	70406,50	640849,40	10	6807	71537,30	640966,78	11	6846	77819,32	633943,82	11	6887	77653,12	634239,62
10	6726	70827,03	640406,09	10	6767	70415,40	640868,80	10	6808	71555,08	640923,93	11	6847	77810,88	633963,76	11	6888	77637,62	634225,67
10	6727	70821,87	640407,93	10	6768	70427,90	640892,00	10	6703	71603,80	640806,53	11	6848	77812,74	633972,75	11	6889	77617,79	634213,21
10	6728	70792,84	640416,11	10	6769	70440,80	640918,80	10	6809	70621,10	641130,87	11	6849	77815,54	633976,16	11	6890	77610,66	634209,49
10	6729	70760,37	640428,51	10	6770	70453,20	640949,30	10	6810	70610,61	641052,97	11	6850	77822,98	633980,19	11	6891	77606,01	634206,08
10	6730	70731,61	640435,64	10	6771	70454,50	640951,70	10	6811	70607,40	641029,10	11	6851	77836,62	633987,01	11	6892	77601,67	634199,88
10	6731	70697,83	640446,72	10	6772	70458,50	640965,50	10	6812	70571,19	641038,39	11	6852	77852,43	633991,97	11	6893	77598,88	634193,36
10	6732	70701,52	640451,74	10	6773	70467,30	640992,70	10	6813	70543,30	641079,50	11	6853	77866,39	633995,38	11	6894	77582,45	634178,48
10	6733	70709,44	640454,11	10	6774	70475,00	641014,20	10	6814	70563,85	641148,98	11	6854	77872,90	633996,00	11	6895	77556,33	634155,36
10	6734	70726,59	640456,49	10	6775	70481,40	641049,30	10	6809	70621,10	641130,87	11	6855	77876,31	633997,24	11	6896	77551,14	634145,57
10	6735	70745,07	640460,71	10	6776	70488,60	641094,00	11	6815	78261,90	633985,60	11	6856	77877,86	633999,72	11	6897	77550,00	634144,69
10	6736	70761,96	640465,99	10	6777	70496,70	641128,10	11	6816	78222,00	633959,10	11	6857	77878,17	634001,58	11	6898	77548,62	634140,82
10	6737	70777,26	640473,91	10	6778	70503,80	641166,00	11	6817	78192,40	633935,20	11	6858	77878,79	634006,24	11	6899	77547,07	634137,90
10	6738	70789,93	640481,03	10	6779	70505,40	641175,20	11	6818	78187,29	633930,96	11	6859	77877,24	634011,82	11	6900	77530,64	634115,89
10	6739	70797,06	640487,10	10	6780	70507,90	641203,30	11	6819	78161,90	633909,90	11	6860	77867,01	634038,79	11	6901	77515,44	634099,14
10	6740	70800,75	640492,64	10	6781	70507,10	641237,90	11	6820	78138,07	633895,57	11	6861	77856,46	634057,71	11	6902	77484,38	634062,39
10	6741	70802,86	640498,71	10	6782	70506,70	641258,40	11	6821	78105,73	633881,34	11	6862	77850,26	634071,04	11	6903	77472,59	634047,81
10	6742	70797,95	640509,40	10	6783	70503,90	641284,50	11	6822	78066,92	633868,73	11	6863	77846,85	634080,03	11	6904	77458,95	634038,51
10	6743	70786,24	640534,87	10	6784	70532,90	641298,40	11	6823	78017,17	633848,97	11	6864	77846,23	634086,23	11	6905	77444,38	634030,14
10	6744	70735,57	640544,37	10	6785	70540,90	641302,50	11	6824	78022,86	633901,09	11	6865	77846,23	634093,67	11	6906	77435,70	634025,80
10	6745	70690,70	640586,86	10	6786	70556,40	641309,50	11	6825	78013,79	633899,72	11	6866	77846,23	634104,84	11	6907	77426,39	634022,39
10	6746	70641,35	640561,00	10	6787	70630,30	641343,30	11	6826	78002,31	633898,17	11	6867	77848,40	634120,65	11	6908	77416,78	634017,74
10	6747	70630,11	640570,57	10	6788	70657,80	641355,00	11	6827	77993,32	633897,24	11	6868	77850,39	634127,12	11	6909	77410,58	634012,16
10	6748	70598,33	640580,00	10	6789	70705,20	641376,60	11	6828	77985,88	633897,24	11	6869	77852,29	634129,11	11	6910	77403,14	634003,78
10	6749	70583,55	640630,41	10	6790	70711,10	641379,30	11	6829	77977,82	633899,72	11	6870	77848,71	634141,73	11	6911	77396,01	633991,07
10	6750	70683,84	640668,14	10	6791	70748,90	641396,50	11	6830	77968,83	633904,06	11	6871	77842,82	634155,69	11	6912	77391,36	633973,71
10	6751	70675,18	640713,69	10	6792	70767,80	641405,40	11	6831	77961,39	633905,61	11	6872	77831,47	634175,57	11	6913	77391,44	633943,38
10	6752	70673,55	640722,25	10	6793	70974,30	641499,40	11	6832	77951,46	633906,55	11	6873	77830,49	634176,94	11	6914	77385,24	633925,40
10	6753	70611,79	640710,11	10	6794	70994,40	641508,60	11	6833	77944,95	633906,24	11	6874	77818,26	634197,38	11	6915	77377,48	633914,86

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				
11	6916	77370,35	633907,10	11	6957	77689,71	633660,89	11	6998	77063,70	633540,60	11	7039	76926,50	633954,69	11	7080	77795,20	634302,20
11	6917	77365,70	633902,14	11	6958	77695,29	633665,54	11	6999	77014,60	633535,40	11	7040	76964,10	633963,40	11	7081	77795,30	634295,00
11	6918	77359,19	633897,80	11	6959	77701,03	633669,26	11	7000	76981,30	633531,50	11	7041	77002,70	633977,20	11	7082	77794,50	634291,60
11	6919	77354,54	633894,70	11	6960	77709,55	633674,38	11	7001	76936,40	633525,70	11	7042	77021,10	633987,80	11	7083	77794,90	634278,00
11	6920	77351,13	633890,05	11	6961	77723,81	633678,97	11	7002	76923,20	633524,80	11	7043	77039,00	634000,80	11	7084	77804,40	634278,30
11	6921	77349,58	633885,71	11	6962	77730,29	633681,86	11	7003	76891,60	633519,50	11	7044	77065,50	634007,30	11	7085	77803,00	634308,80
11	6922	77348,03	633879,82	11	6963	77738,70	633686,93	11	7004	76849,00	633510,60	11	7045	77107,30	634019,80	11	7086	77805,80	634316,80
11	6923	77350,34	633871,11	11	6964	77765,21	633700,11	11	7005	76809,30	633504,00	11	7046	77135,50	634033,30	11	7087	77808,20	634323,70
11	6924	77352,98	633860,57	11	6965	77801,95	633719,03	11	7006	76763,10	633493,80	11	7047	77175,70	634049,60	11	7088	77807,10	634334,00
11	6925	77363,83	633842,28	11	6966	77833,89	633734,53	11	7007	76717,20	633475,80	11	7048	77225,00	634075,40	11	7089	77810,00	634334,30
11	6926	77381,50	633820,57	11	6967	77871,41	633753,60	11	7008	76666,20	633451,40	11	7049	77304,90	634115,40	11	7090	77808,00	634347,90
11	6927	77400,42	633796,85	11	6968	77922,10	633778,87	11	7009	76601,30	633415,00	11	7050	77354,10	634151,80	11	7091	77800,90	634369,60
11	6928	77408,48	633785,84	11	6969	77964,74	633799,80	11	7010	76564,80	633390,50	11	7051	77366,20	634160,00	11	7092	77801,80	634374,40
11	6929	77412,36	633777,78	11	6970	77957,60	633791,50	11	7011	76521,20	633352,80	11	7052	77385,50	634169,90	11	7093	77795,70	634389,40
11	6930	77417,16	633768,64	11	6971	77928,00	633766,10	11	7012	76472,60	633305,40	11	7053	77434,00	634204,20	11	7094	77793,00	634388,20
11	6931	77426,93	633755,92	11	6972	77902,50	633733,40	11	7013	76463,10	633295,60	11	7054	77480,20	634248,40	11	7095	77785,00	634412,80
11	6932	77440,42	633732,36	11	6973	77887,20	633709,40	11	7014	76418,00	633367,30	11	7055	77531,30	634290,20	11	7096	77792,80	634421,50
11	6933	77458,56	633706,62	11	6974	77872,70	633686,80	11	7015	76391,80	633411,80	11	7056	77539,20	634298,80	11	7097	77798,30	634428,50
11	6934	77478,71	633679,65	11	6975	77851,10	633643,60	11	7016	76382,60	633431,10	11	7057	77554,20	634313,80	11	7098	77833,40	634424,40
11	6935	77487,55	633669,88	11	6976	77831,20	633619,30	11	7017	76373,40	633453,10	11	7058	77566,00	634322,70	11	7099	77853,50	634426,50
11	6936	77498,09	633662,28	11	6977	77792,60	633595,80	11	7018	76334,40	633596,90	11	7059	77575,50	634334,50	11	7100	77852,70	634408,40
11	6937	77507,08	633654,38	11	6978	77765,50	633584,60	11	7019	76297,60	633736,40	11	7060	77616,10	634361,50	11	7101	77851,80	634388,40
11	6938	77523,82	633644,76	11	6979	77736,00	633575,90	11	7020	76251,90	633913,40	11	7061	77629,50	634368,40	11	7102	77855,20	634367,40
11	6939	77537,00	633639,18	11	6980	77700,60	633573,60	11	7021	76245,70	633934,70	11	7062	77641,50	634374,80	11	7103	77859,70	634359,40
11	6940	77557,00	633634,22	11	6981	77670,70	633576,20	11	7022	76269,90	634029,50	11	7063	77652,70	634383,50	11	7104	77865,20	634337,50
11	6941	77577,93	633625,70	11	6982	77666,30	633576,40	11	7023	76313,00	634180,10	11	7064	77665,00	634385,00	11	7105	77869,80	634316,50
11	6942	77591,11	633620,42	11	6983	77631,80	633574,80	11	7024	76340,30	634290,20	11	7065	77668,50	634386,40	11	7106	77870,30	634314,00
11	6943	77607,39	633614,07	11	6984	77612,20	633569,90	11	7025	76370,30	634251,80	11	7066	77670,60	634386,20	11	7107	77865,50	634292,80
11	6944	77616,22	633609,88	11	6985	77591,40	633557,70	11	7026	76420,50	634214,80	11	7067	77679,40	634388,00	11	7108	77868,60	634272,80
11	6945	77620,87	633606,78	11	6986	77562,20	633539,20	11	7027	76450,70	634191,10	11	7068	77740,60	634395,40	11	7109	77878,60	634252,60
11	6946	77624,91	633604,92	11	6987	77529,70	633524,80	11	7028	76485,80	634165,80	11	7069	77777,90	634410,90	11	7110	77897,50	634237,60
11	6947	77628,63	633603,68	11	6988	77519,10	633518,40	11	7029	76535,20	634134,00	11	7070	77783,30	634390,90	11	7111	77919,80	634230,30
11	6948	77631,73	633603,37	11	6989	77483,60	633509,30	11	7030	76562,60	634114,90	11	7071	77782,20	634384,30	11	7112	77934,90	634230,10
11	6949	77634,21	633604,15	11	6990	77454,10	633503,60	11	7031	76584,40	634100,00	11	7072	77788,10	634368,80	11	7113	77957,30	634233,40
11	6950	77637,62	633605,85	11	6991	77433,80	633502,80	11	7032	76618,20	634069,70	11	7073	77791,70	634365,40	11	7114	77980,10	634241,60
11	6951	77640,72	633609,73	11	6992	77391,60	633506,30	11	7033	76667,30	634033,90	11	7074	77797,60	634349,70	11	7115	77988,20	634233,60
11	6952	77644,28	633615,93	11	6993	77312,90	633517,80	11	7034	76693,40	634018,20	11	7075	77800,20	634345,80	11	7116	77981,90	634214,60
11	6953	77650,49	633624,61	11	6994	77242,20	633526,60	11	7035	76739,40	634002,00	11	7076	77799,90	634332,10	11	7117	77979,00	634194,00
11	6954	77657,15	633631,74	11	6995	77156,00	633537,30	11	7036	76774,60	633991,40	11	7077	77795,60	634318,50	11	7118	77978,70	634189,90
11	6955	77666,45	633640,73	11	6996	77098,20	633540,50	11	7037	76819,70	633972,30	11	7078	77793,70	634314,20	11	7119	77981,30	634168,40
11	6956	77676,84	633649,42	11	6997	77065,50	633540,60	11	7038	76917,80	633955,30	11	7079	77793,70	634305,70	11	7120	77987,60	634148,90

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				
11	7121	77996,90	634130,20	12	7161	77879,90	634848,60	12	7202	77305,10	634687,40	12	7243	77217,20	635284,20	12	7284	77181,92	635851,98
11	7122	78002,00	634115,10	12	7162	77860,90	634803,90	12	7203	77287,90	634688,10	12	7244	77218,30	635300,40	12	7285	77190,16	635838,45
11	7123	78008,40	634105,20	12	7163	77846,00	634769,00	12	7204	77279,60	634687,50	12	7245	77213,50	635323,00	12	7286	77193,60	635825,65
11	7124	78024,20	634091,20	12	7164	77834,10	634745,70	12	7205	77274,10	634701,90	12	7246	77203,80	635343,40	12	7287	77194,92	635810,61
11	7125	78040,90	634075,50	12	7165	77820,10	634743,30	12	7206	77284,30	634723,60	12	7247	77192,90	635363,90	12	7288	77194,12	635784,74
11	7126	78054,90	634063,30	12	7166	77809,90	634741,60	12	7207	77294,80	634742,90	12	7248	77190,10	635367,70	12	7289	77189,89	635769,98
11	7127	78074,60	634055,60	12	7167	77797,50	634738,60	12	7208	77300,50	634765,80	12	7249	77176,80	635379,60	12	7290	77185,66	635757,84
11	7128	78086,60	634036,30	12	7168	77780,90	634734,80	12	7209	77301,50	634783,10	12	7250	77157,70	635390,30	12	7291	77183,02	635745,97
11	7129	78103,70	634021,00	12	7169	77768,10	634728,40	12	7210	77301,80	634792,00	12	7251	77129,60	635400,30	12	7292	77181,18	635730,66
11	7130	78118,30	633996,50	12	7170	77757,00	634719,10	12	7211	77297,70	634805,30	12	7252	77115,00	635401,90	12	7293	77181,16	635729,96
11	7131	78136,60	633986,80	12	7171	77746,20	634702,10	12	7212	77286,80	634822,80	12	7253	77105,00	635400,70	12	7294	77180,91	635718,78
11	7132	78156,80	633982,50	12	7172	77736,80	634685,00	12	7213	77267,10	634837,50	12	7254	77083,30	635416,90	12	7295	77184,13	635710,12
11	7133	78177,50	633982,50	12	7173	77730,90	634666,70	12	7214	77246,10	634845,40	12	7255	77067,80	635430,60	12	7296	77184,34	635709,55
11	7134	78178,40	633982,50	12	7174	77729,10	634659,20	12	7215	77229,20	634847,90	12	7256	77053,00	635445,50	12	7297	77194,90	635698,20
11	7135	78210,00	633985,30	12	7175	77719,10	634673,00	12	7216	77211,20	634846,10	12	7257	77035,60	635459,90	12	7298	77211,00	635689,23
11	7136	78235,20	633994,90	12	7176	77706,50	634689,10	12	7217	77193,50	634856,50	12	7258	77021,60	635479,40	12	7299	77221,33	635682,21
11	7137	78239,10	633997,00	12	7177	77686,90	634700,60	12	7218	77172,30	634866,80	12	7259	77009,50	635495,60	12	7300	77227,62	635679,99
11	6815	78261,90	633985,60	12	7178	77669,50	634710,90	12	7219	77169,60	634871,60	12	7260	76998,00	635518,80	12	7301	77250,06	635672,60
12	7138	78107,00	635538,55	12	7179	77652,00	634722,60	12	7220	77187,00	634888,30	12	7261	76993,70	635530,30	12	7302	77267,48	635668,64
12	7139	78101,67	635525,99	12	7180	77630,10	634729,50	12	7221	77200,50	634903,80	12	7262	76989,10	635537,00	12	7303	77289,12	635668,38
12	7140	78065,36	635448,39	12	7181	77614,30	634730,20	12	7222	77207,50	634925,60	12	7263	76978,60	635554,20	12	7304	77308,65	635668,64
12	7141	78064,10	635439,54	12	7182	77591,00	634726,00	12	7223	77208,00	634933,80	12	7264	76984,80	635578,10	12	7305	77320,52	635672,07
12	7142	78036,90	635393,60	12	7183	77580,00	634720,30	12	7224	77202,20	634960,40	12	7265	76985,30	635585,80	12	7306	77338,17	635678,72
12	7143	78019,10	635368,90	12	7184	77556,90	634726,90	12	7225	77201,50	634963,20	12	7266	76982,10	635609,00	12	7307	77351,62	635691,09
12	7144	78006,20	635345,70	12	7185	77552,80	634727,20	12	7226	77208,70	634986,80	12	7267	76973,90	635629,00	12	7308	77366,42	635711,27
12	7145	77989,50	635315,40	12	7186	77543,20	634726,80	12	7227	77209,50	634998,10	12	7268	76958,10	635649,10	12	7309	77378,33	635724,65
12	7146	77973,70	635287,70	12	7187	77526,00	634728,50	12	7228	77208,10	635010,10	12	7269	76954,70	635660,70	12	7310	77385,98	635738,10
12	7147	77963,70	635264,60	12	7188	77505,60	634723,80	12	7229	77208,90	635035,90	12	7270	76957,50	635679,20	12	7311	77391,83	635750,33
12	7148	77948,70	635229,30	12	7189	77485,90	634711,90	12	7230	77211,20	635062,50	12	7271	76955,20	635703,20	12	7312	77395,00	635772,23
12	7149	77940,30	635199,00	12	7190	77473,00	634695,60	12	7231	77223,60	635080,50	12	7272	76947,70	635721,80	12	7313	77401,19	635797,82
12	7150	77930,80	635165,30	12	7191	77466,90	634676,00	12	7232	77235,50	635097,20	12	7273	76934,80	635741,90	12	7314	77402,51	635820,78
12	7151	77925,70	635149,90	12	7192	77451,10	634669,50	12	7233	77242,10	635119,20	12	7274	76917,30	635757,30	12	7315	77406,73	635842,68
12	7152	77921,00	635136,70	12	7193	77427,10	634674,30	12	7234	77242,40	635123,30	12	7275	76899,20	635768,60	12	7316	77414,65	635857,20
12	7153	77913,10	635115,00	12	7194	77421,80	634674,50	12	7235	77238,90	635145,20	12	7276	76889,80	635786,70	12	7317	77421,34	635862,07
12	7154	77905,90	635088,90	12	7195	77417,60	634674,30	12	7236	77244,80	635164,60	12	7277	76872,70	635839,50	12	7318	77422,88	635862,45
12	7155	77897,70	635051,50	12	7196	77398,50	634683,80	12	7237	77247,00	635186,60	12	7278	76861,27	635858,33	12	7319	77426,74	635866,27
12	7156	77891,30	635015,70	12	7197	77376,00	634687,20	12	7238	77255,30	635208,70	12	7279	76918,60	635860,52	12	7320	77429,31	635868,96
12	7157	77890,10	634981,30	12	7198	77357,40	634684,60	12	7239	77256,70	635227,40	12	7280	76949,67	635861,71	12	7321	77444,21	635876,46
12	7158	77888,90	634958,90	12	7199	77344,70	634685,50	12	7240	77251,90	635248,60	12	7281	77077,58	635863,45	12	7322	77491,80	635880,05
12	7159	77887,50	634905,90	12	7200	77341,20	634685,40	12	7241	77241,50	635266,20	12	7282	77160,88	635864,49	12	7323	77508,66	635881,49
12	7160	77886,40	634876,60	12	7201	77319,00	634688,90	12	7242	77224,30	635280,30	12	7283	77174,80	635859,32	12	7324	77526,00	635883,64

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	7325	77530,67	635877,78	12	7366	77765,76	635628,61	13	7406	76790,00	636634,30	13	7447	75955,26	636902,77	13	7488	75827,96	637217,85
12	7326	77533,57	635871,19	12	7367	77807,37	635638,88	13	7407	76789,20	636626,50	13	7448	75959,09	636908,97	13	7489	75840,52	637234,07
12	7327	77533,44	635834,60	12	7368	77811,20	635630,70	13	7408	76790,00	636618,70	13	7449	75965,95	636918,47	13	7490	75904,97	637281,48
12	7328	77533,40	635822,70	12	7369	77823,10	635614,00	13	7409	76777,20	636621,70	13	7450	75973,34	636924,80	13	7491	75993,77	637346,80
12	7329	77548,22	635812,84	12	7370	77840,70	635603,50	13	7410	76756,30	636623,60	13	7451	75983,37	636929,82	13	7492	76006,97	637351,81
12	7330	77551,89	635810,93	12	7371	77857,00	635600,80	13	7411	76729,00	636625,50	13	7452	75989,71	636936,68	13	7493	76022,01	637352,07
12	7331	77603,88	635779,93	12	7372	77877,10	635605,00	13	7412	76726,97	636625,35	13	7453	75992,08	636943,80	13	7494	76043,65	637348,11
12	7332	77612,40	635740,16	12	7373	77909,80	635631,40	13	7413	76725,08	636643,06	13	7454	75990,23	636953,30	13	7495	76066,35	637339,93
12	7333	77619,90	635713,30	12	7374	77940,90	635650,00	13	7414	76628,78	636646,82	13	7455	75984,69	636958,58	13	7496	76088,31	637328,43
12	7334	77624,60	635694,12	12	7375	77961,40	635656,80	13	7415	76593,05	636648,22	13	7456	75974,66	636962,81	13	7497	76100,98	637322,89
12	7335	77632,93	635659,96	12	7376	77975,80	635659,10	13	7416	76576,16	636652,71	13	7457	75961,73	636965,44	13	7498	76118,40	637321,83
12	7336	77632,79	635656,89	12	7377	77998,30	635655,80	13	7417	76556,63	636654,82	13	7458	75949,06	636968,61	13	7499	76141,36	637323,15
12	7337	77628,30	635648,19	12	7378	78005,00	635654,80	13	7418	76529,21	636657,68	13	7459	75939,03	636973,36	13	7500	76170,52	637321,03
12	7338	77608,77	635626,02	12	7379	78015,34	635649,50	13	7419	76501,23	636661,11	13	7460	75924,52	636981,54	13	7501	76191,64	637317,86
12	7339	77604,88	635622,26	12	7380	78009,01	635634,72	13	7420	76478,80	636661,90	13	7461	75915,39	636990,81	13	7502	76213,80	637312,05
12	7340	77604,09	635616,85	12	7381	78004,85	635619,30	13	7421	76441,50	636671,80	13	7462	75909,08	636998,09	13	7503	76245,94	637306,13
12	7341	77607,78	635603,52	12	7382	78004,59	635610,06	13	7422	76411,60	636674,90	13	7463	75902,48	637004,42	13	7504	76271,81	637301,65
12	7342	77624,39	635543,68	12	7383	78006,43	635600,83	13	7423	76389,00	636676,00	13	7464	75892,71	637007,06	13	7505	76305,59	637293,73
12	7343	77623,93	635535,56	12	7384	78014,09	635592,64	13	7424	76368,40	636674,60	13	7465	75876,88	637008,38	13	7506	76342,40	637283,80
12	7344	77622,88	635525,27	12	7385	78029,92	635586,05	13	7425	76330,80	636669,30	13	7466	75859,99	637012,07	13	7507	76374,07	637275,62
12	7345	77619,71	635518,54	12	7386	78059,50	635572,06	13	7426	76289,80	636661,30	13	7467	75843,10	637013,92	13	7508	76406,27	637269,55
12	7346	77615,35	635512,73	12	7387	78081,67	635561,77	13	7427	76255,30	636656,10	13	7468	75835,71	637016,56	13	7509	76427,52	637262,56
12	7347	77609,02	635507,32	12	7388	78098,56	635551,22	13	7428	76228,50	636648,80	13	7469	75827,53	637019,20	13	7510	76437,05	637273,50
12	7348	77604,01	635495,98	12	7389	78101,64	635546,59	13	7429	76204,50	636639,10	13	7470	75821,19	637022,63	13	7511	76457,65	637306,40
12	7349	77597,56	635475,83	12	7138	78107,00	635538,55	13	7430	76185,80	636627,60	13	7471	75818,81	637026,11	13	7512	76426,95	637317,33
12	7350	77597,42	635461,03	13	7390	77046,75	636714,21	13	7431	76157,20	636610,90	13	7472	75815,65	637033,98	13	7513	76420,22	637322,84
12	7351	77600,65	635448,66	13	7391	77036,85	636679,69	13	7432	76133,60	636602,90	13	7473	75815,52	637057,86	13	7514	76424,39	637327,95
12	7352	77604,96	635438,71	13	7392	77023,30	636679,50	13	7433	76115,90	636601,40	13	7474	75818,87	637080,42	13	7515	76492,31	637363,19
12	7353	77613,14	635431,87	13	7393	76998,70	636676,80	13	7434	76071,90	636609,00	13	7475	75820,19	637097,31	13	7516	76580,48	637414,14
12	7354	77633,54	635442,44	13	7394	76971,50	636666,20	13	7435	76040,30	636618,60	13	7476	75819,14	637109,97	13	7517	76709,00	637488,41
12	7355	77707,70	635442,57	13	7395	76945,70	636649,80	13	7436	76022,60	636629,80	13	7477	75814,91	637120,27	13	7518	76794,07	637536,23
12	7356	77727,76	635446,92	13	7396	76903,90	636704,60	13	7437	76004,50	636641,60	13	7478	75805,68	637126,87	13	7519	76811,95	637499,51
12	7357	77751,25	635452,07	13	7397	76883,40	636701,50	13	7438	75984,70	636646,80	13	7479	75793,54	637131,62	13	7520	76836,97	637495,21
12	7358	77760,35	635458,93	13	7398	76873,30	636700,30	13	7439	75961,20	636651,10	13	7480	75782,45	637135,84	13	7521	76843,16	637475,57
12	7359	77768,53	635469,09	13	7399	76865,50	636697,60	13	7440	75934,60	636658,90	13	7481	75771,90	637138,74	13	7522	76856,44	637470,89
12	7360	77771,04	635481,10	13	7400	76857,60	636693,70	13	7441	75911,40	636671,70	13	7482	75765,56	637147,45	13	7523	76861,85	637468,94
12	7361	77756,20	635552,02	13	7401	76851,40	636689,00	13	7442	75890,07	636678,18	13	7483	75766,01	637159,96	13	7524	76873,22	637464,88
12	7362	77754,72	635569,91	13	7402	76843,60	636680,00	13	7443	75893,59	636690,32	13	7484	75769,72	637170,61	13	7525	76876,29	637450,17
12	7363	77745,18	635605,12	13	7403	76834,60	636669,50	13	7444	75915,04	636764,23	13	7485	75780,28	637186,71	13	7526	76878,70	637444,74
12	7364	77748,08	635615,15	13	7404	76811,90	636655,00	13	7445	75924,53	636796,89	13	7486	75798,32	637200,02	13	7527	76889,92	637433,88
12	7365	77755,21	635623,85	13	7405	76796,30	636644,10	13	7446	75940,90	636853,31	13	7487	75815,30	637212,54	13	7528	76915,54	637420,42

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
13	7529	76940,61	637396,41	13	7570	76499,15	637217,34	14	7610	80389,73	637876,37	14	7651	80245,70	637695,39	14	7692	79966,35	637569,24
13	7530	76967,51	637369,56	13	7571	76516,04	637209,69	14	7611	80383,14	637873,20	14	7652	80255,20	637686,95	14	7693	79951,44	637559,22
13	7531	76990,47	637335,78	13	7572	76530,55	637200,19	14	7612	80373,90	637872,54	14	7653	80274,60	637681,54	14	7694	79934,29	637552,22
13	7532	77007,62	637304,38	13	7573	76537,74	637194,64	14	7613	80367,04	637873,47	14	7654	80291,89	637676,13	14	7695	79919,38	637549,06
13	7533	77022,93	637275,35	13	7574	76551,40	637184,09	14	7614	80362,55	637876,63	14	7655	80297,50	637669,34	14	7696	79912,52	637548,92
13	7534	77030,86	637253,17	13	7575	76579,90	637162,19	14	7615	80357,67	637878,88	14	7656	80306,40	637660,43	14	7697	79900,64	637550,77
13	7535	77030,86	637244,20	13	7576	76593,46	637153,91	14	7616	80348,96	637879,54	14	7657	80312,21	637643,54	14	7698	79890,61	637550,38
13	7536	77020,83	637235,23	13	7577	76611,48	637137,77	14	7617	80334,58	637881,38	14	7658	80318,94	637619,39	14	7699	79884,28	637541,53
13	7537	77000,78	637226,78	13	7578	76640,13	637111,41	14	7618	80322,17	637884,29	14	7659	80320,13	637601,49	14	7700	79878,34	637533,22
13	7538	76978,34	637225,99	13	7579	76647,52	637098,47	14	7619	80296,97	637895,11	14	7660	80320,13	637579,05	14	7701	79871,61	637527,81
13	7539	76877,34	637205,04	13	7580	76651,21	637087,39	14	7620	80285,22	637904,48	14	7661	80318,54	637572,54	14	7702	79863,69	637526,10
13	7540	76846,73	637198,97	13	7581	76649,63	637063,37	14	7621	80271,11	637912,53	14	7662	80310,63	637562,38	14	7703	79855,25	637528,60
13	7541	76842,50	637181,29	13	7582	76677,08	637059,94	14	7622	80259,23	637917,14	14	7663	80299,81	637559,08	14	7704	79849,18	637534,67
13	7542	76834,85	637179,44	13	7583	76707,21	637057,22	14	7623	80248,80	637916,75	14	7664	80277,90	637557,10	14	7705	79846,80	637542,06
13	7543	76785,66	637175,83	13	7584	76725,42	637058,28	14	7624	80220,43	637905,66	14	7665	80249,27	637554,60	14	7706	79849,31	637549,32
13	7544	76781,51	637174,97	13	7585	76736,24	637060,65	14	7625	80205,66	637899,46	14	7666	80201,37	637553,67	14	7707	79852,48	637559,22
13	7545	76777,68	637170,62	13	7586	76750,75	637067,25	14	7626	80186,13	637891,02	14	7667	80190,92	637556,52	14	7708	79854,46	637568,85
13	7546	76775,83	637161,64	13	7587	76762,10	637073,58	14	7627	80174,12	637883,76	14	7668	80158,35	637555,39	14	7709	79854,72	637575,71
13	7547	76772,40	637157,95	13	7588	76770,02	637080,71	14	7628	80168,44	637876,90	14	7669	80116,52	637556,84	14	7710	79850,89	637580,86
13	7548	76760,92	637159,93	13	7589	76786,64	637084,40	14	7629	80168,31	637861,33	14	7670	80090,00	637558,03	14	7711	79844,16	637583,23
13	7549	76731,06	637164,32	13	7590	76791,39	637080,97	14	7630	80178,08	637845,10	14	7671	80074,95	637560,54	14	7712	79813,42	637583,10
13	7550	76695,69	637168,54	13	7591	76794,30	637072,79	14	7631	80194,70	637826,76	14	7672	80059,80	637572,49	14	7713	79775,68	637583,89
13	7551	76689,36	637168,28	13	7592	76794,30	637067,25	14	7632	80207,90	637814,22	14	7673	80060,88	637582,13	14	7714	79755,23	637583,76
13	7552	76682,23	637160,63	13	7593	76794,56	637047,72	14	7633	80214,10	637803,79	14	7674	80061,36	637592,02	14	7715	79744,80	637582,04
13	7553	76673,26	637162,47	13	7594	76805,33	637041,89	14	7634	80234,55	637805,38	14	7675	80062,81	637602,40	14	7716	79737,28	637578,48
13	7554	76640,01	637170,39	13	7595	76821,59	637033,80	14	7635	80241,15	637794,29	14	7676	80065,52	637610,36	14	7717	79729,50	637573,34
13	7555	76623,32	637176,20	13	7596	76844,41	637025,91	14	7636	80242,34	637785,85	14	7677	80066,38	637624,40	14	7718	79721,45	637571,22
13	7556	76620,26	637176,60	13	7597	76848,98	637025,81	14	7637	80242,08	637777,40	14	7678	80069,94	637637,99	14	7719	79714,98	637572,94
13	7557	76613,42	637179,63	13	7598	76862,75	637022,51	14	7638	80240,62	637771,73	14	7679	80071,39	637650,53	14	7720	79709,57	637577,95
13	7558	76581,52	637191,99	13	7599	76885,18	637013,80	14	7639	80241,42	637767,24	14	7680	80067,83	637658,84	14	7721	79704,29	637583,50
13	7559	76580,97	637230,83	13	7600	76902,07	637005,89	14	7640	80245,11	637765,79	14	7681	80059,91	637663,46	14	7722	79703,37	637594,45
13	7560	76573,08	637237,65	13	7601	76915,26	636995,86	14	7641	80252,90	637766,32	14	7682	80049,75	637667,42	14	7723	79704,13	637600,37
13	7561	76556,98	637247,41	13	7602	76980,62	636895,60	14	7642	80260,22	637771,27	14	7683	80037,48	637670,59	14	7724	79704,56	637603,69
13	7562	76542,35	637251,02	13	7603	76996,82	636872,86	14	7643	80267,61	637771,66	14	7684	80027,45	637670,45	14	7725	79708,51	637613,05
13	7563	76523,25	637254,52	13	7604	77007,06	636858,48	14	7644	80272,23	637767,71	14	7685	80012,63	637669,94	14	7726	79715,64	637620,31
13	7564	76499,42	637254,95	13	7605	77021,57	636805,69	14	7645	80273,81	637760,45	14	7686	80003,46	637667,05	14	7727	79723,95	637624,80
13	7565	76486,74	637248,75	13	7606	77037,73	636746,98	14	7646	80270,51	637752,53	14	7687	79998,64	637660,78	14	7728	79731,61	637626,65
13	7566	76472,49	637242,68	13	7390	77046,75	636714,21	14	7647	80263,78	637744,88	14	7688	79996,95	637633,27	14	7729	79737,94	637631,79
13	7567	76470,38	637235,82	14	7607	80410,25	637904,94	14	7648	80254,15	637732,21	14	7689	79992,88	637611,87	14	7730	79740,32	637636,54
13	7568	76472,23	637227,64	14	7608	80407,61	637897,02	14	7649	80247,29	637719,41	14	7690	79985,49	637596,56	14	7731	79740,05	637641,16
13	7569	76482,26	637224,47	14	7609	80398,57	637885,08	14	7650	80244,52	637706,21	14	7691	79977,31	637581,52	14	7732	79738,20	637646,83

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
14	7733	79734.64	637652.38	14	7774	79630.40	637831.04	14	7815	79322.41	637740.13	14	7856	79326.86	637670.25	14	7897	79114.19	637714.92
14	7734	79731.61	637658.84	14	7775	79624.72	637835.93	14	7816	79327.03	637745.93	14	7857	79320.76	637667.40	14	7898	79118.28	637720.07
14	7735	79734.38	637664.65	14	7776	79619.44	637838.70	14	7817	79332.05	637751.34	14	7858	79312.75	637663.68	14	7899	79122.90	637722.18
14	7736	79739.00	637669.00	14	7777	79611.13	637841.47	14	7818	79337.98	637761.90	14	7859	79305.10	637662.39	14	7900	79125.27	637727.85
14	7737	79748.10	637669.40	14	7778	79591.73	637845.56	14	7819	79342.47	637769.16	14	7860	79298.43	637662.96	14	7901	79124.61	637732.34
14	7738	79753.64	637670.06	14	7779	79573.13	637848.73	14	7820	79347.49	637773.64	14	7861	79292.69	637664.51	14	7902	79121.84	637735.64
14	7739	79760.90	637672.70	14	7780	79560.33	637848.20	14	7821	79355.67	637776.41	14	7862	79288.97	637667.05	14	7903	79115.77	637738.94
14	7740	79764.99	637677.32	14	7781	79549.51	637843.71	14	7822	79363.72	637776.41	14	7863	79287.21	637672.27	14	7904	79108.38	637740.92
14	7741	79766.57	637683.39	14	7782	79538.95	637837.25	14	7823	79372.16	637773.12	14	7864	79283.75	637676.56	14	7905	79095.19	637742.24
14	7742	79766.05	637691.44	14	7783	79532.62	637829.46	14	7824	79379.15	637766.65	14	7865	79281.90	637681.93	14	7906	79085.42	637742.11
14	7743	79763.01	637699.75	14	7784	79528.26	637820.88	14	7825	79382.85	637759.13	14	7866	79277.81	637686.82	14	7907	79076.05	637743.95
14	7744	79757.21	637703.31	14	7785	79522.99	637814.02	14	7826	79381.93	637752.13	14	7867	79273.46	637688.66	14	7908	79072.23	637746.20
14	7745	79751.66	637706.08	14	7786	79511.64	637808.35	14	7827	79377.84	637745.93	14	7868	79267.92	637688.66	14	7909	79066.68	637746.06
14	7746	79746.65	637705.82	14	7787	79494.09	637803.07	14	7828	79373.61	637738.41	14	7869	79263.30	637687.08	14	7910	79061.01	637743.95
14	7747	79742.82	637703.31	14	7788	79475.35	637801.09	14	7829	79372.16	637734.45	14	7870	79256.83	637685.89	14	7911	79055.67	637743.23
14	7748	79735.57	637698.82	14	7789	79462.02	637801.22	14	7830	79373.74	637731.15	14	7871	79247.11	637688.60	14	7912	79046.17	637745.60
14	7749	79726.06	637694.87	14	7790	79448.04	637804.52	14	7831	79378.49	637727.46	14	7872	79219.92	637693.45	14	7913	79032.31	637749.69
14	7750	79718.02	637691.96	14	7791	79435.76	637812.17	14	7832	79384.56	637725.35	14	7873	79208.55	637691.74	14	7914	79020.70	637750.75
14	7751	79705.61	637692.75	14	7792	79427.05	637816.53	14	7833	79391.43	637722.18	14	7874	79202.47	637692.62	14	7915	79009.35	637749.83
14	7752	79697.56	637693.81	14	7793	79422.70	637822.99	14	7834	79394.46	637718.88	14	7875	79194.42	637691.44	14	7916	78998.53	637745.73
14	7753	79693.08	637698.69	14	7794	79417.42	637831.04	14	7835	79394.46	637711.23	14	7876	79190.99	637686.42	14	7917	78984.28	637742.57
14	7754	79691.62	637704.63	14	7795	79413.20	637832.23	14	7836	79393.27	637694.87	14	7877	79190.46	637677.18	14	7918	78971.35	637734.78
14	7755	79693.08	637711.76	14	7796	79403.04	637833.02	14	7837	79391.29	637686.03	14	7878	79191.51	637668.08	14	7919	78960.66	637728.32
14	7756	79695.58	637722.18	14	7797	79393.54	637830.91	14	7838	79389.97	637675.34	14	7879	79193.76	637660.16	14	7920	78938.62	637724.09
14	7757	79697.56	637733.26	14	7798	79386.41	637828.01	14	7839	79388.52	637664.38	14	7880	79195.74	637652.38	14	7921	78928.33	637724.23
14	7758	79700.33	637743.95	14	7799	79383.64	637822.20	14	7840	79388.13	637655.81	14	7881	79194.81	637648.02	14	7922	78917.34	637726.12
14	7759	79700.20	637752.79	14	7800	79382.32	637813.76	14	7841	79384.70	637650.66	14	7882	79191.12	637646.04	14	7923	78908.34	637719.14
14	7760	79697.30	637757.54	14	7801	79364.38	637811.38	14	7842	79381.13	637647.10	14	7883	79186.10	637646.04	14	7924	78911.68	637725.57
14	7761	79690.17	637761.90	14	7802	79351.97	637809.14	14	7843	79373.74	637646.17	14	7884	79181.22	637646.97	14	7925	78922.63	637745.31
14	7762	79677.51	637765.86	14	7803	79337.32	637801.49	14	7844	79367.15	637646.83	14	7885	79176.34	637651.19	14	7926	78936.84	637768.32
14	7763	79654.94	637771.80	14	7804	79324.79	637792.78	14	7845	79364.51	637649.74	14	7886	79169.61	637657.52	14	7927	78997.48	637848.95
14	7764	79628.15	637779.58	14	7805	79315.29	637785.39	14	7846	79363.19	637655.41	14	7887	79166.57	637666.10	14	7928	79070.09	637914.05
14	7765	79622.08	637782.48	14	7806	79300.51	637764.27	14	7847	79362.79	637662.67	14	7888	79163.41	637673.49	14	7929	79135.87	637971.64
14	7766	79616.81	637794.62	14	7807	79294.97	637754.38	14	7848	79364.64	637672.17	14	7889	79158.39	637682.20	14	7930	79180.74	637998.89
14	7767	79615.22	637800.56	14	7808	79293.65	637742.50	14	7849	79365.04	637677.58	14	7890	79152.59	637688.80	14	7931	79205.41	638010.22
14	7768	79616.28	637804.65	14	7809	79294.04	637735.38	14	7850	79362.53	637681.41	14	7891	79145.86	637693.68	14	7932	79233.21	638022.99
14	7769	79619.84	637807.56	14	7810	79297.87	637730.76	14	7851	79358.04	637683.52	14	7892	79132.93	637695.26	14	7933	79298.01	638051.70
14	7770	79625.12	637810.85	14	7811	79304.20	637728.65	14	7852	79353.43	637682.34	14	7893	79121.05	637697.37	14	7934	79317.93	638046.53
14	7771	79630.13	637815.08	14	7812	79307.90	637728.91	14	7853	79350.12	637679.55	14	7894	79111.42	637700.80	14	7935	79345.64	638039.66
14	7772	79633.83	637820.62	14	7813	79314.50	637731.02	14	7854	79345.78	637675.88	14	7895	79105.22	637705.29	14	7936	79355.53	638037.42
14	7773	79634.62	637825.77	14	7814	79319.38	637734.58	14	7855	79337.35	637672.94	14	7896	79105.35	637708.46	14	7937	79374.54	638030.03

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
14	7938	79387,20	638029,77	14	7979	79980,47	638233,24	14	8020	80305,74	638268,34	15	8060	77456,70	632940,30	15	8101	77299,00	633418,70
14	7939	79412,80	638030,82	14	7980	79996,31	638235,88	14	8021	80316,04	638269,13	15	8061	77427,90	632892,50	15	8102	77378,00	633407,20
14	7940	79435,50	638036,89	14	7981	80006,07	638240,63	14	8022	80327,65	638266,50	15	8062	77397,50	632847,90	15	8103	77405,80	633404,10
14	7941	79463,47	638041,91	14	7982	80012,14	638246,70	14	8023	80337,68	638261,22	15	8063	77393,80	632839,00	15	8104	77431,40	633402,90
14	7942	79488,02	638047,45	14	7983	80013,39	638249,00	14	8024	80350,61	638254,09	15	8064	77374,80	632803,40	15	8105	77435,50	633402,80
14	7943	79498,84	638053,78	14	7984	80017,16	638255,94	14	8025	80355,80	638222,44	15	8065	77347,50	632761,20	15	8106	77461,70	633403,80
14	7944	79504,53	638052,65	14	7985	80020,32	638265,84	14	8026	80358,79	638204,21	15	8066	77320,90	632723,40	15	8107	77504,10	633411,40
14	7945	79506,76	638052,20	14	7986	80026,39	638276,39	14	8027	80364,33	638180,20	15	8067	77299,30	632695,70	15	8108	77548,70	633422,80
14	7946	79509,39	638044,28	14	7987	80031,99	638282,31	14	8028	80372,25	638154,86	15	8068	77277,10	632655,10	15	8109	77608,30	633450,30
14	7947	79508,87	638034,52	14	7988	80035,63	638286,16	14	8029	80377,53	638120,29	15	8069	77263,60	632626,50	15	8110	77643,10	633472,10
14	7948	79513,02	638031,95	14	7989	80049,88	638293,81	14	8030	80379,64	638095,22	15	8070	77248,40	632639,90	15	8111	77665,40	633476,30
14	7949	79520,81	638032,74	14	7990	80065,45	638301,73	14	8031	80377,53	638075,16	15	8071	77042,50	632690,00	15	8112	77695,80	633473,70
14	7950	79529,82	638037,71	14	7991	80085,51	638308,59	14	8032	80373,79	638063,41	15	8072	76984,00	632732,90	15	8113	77700,80	633473,50
14	7951	79533,48	638039,73	14	7992	80108,73	638315,45	14	8033	80371,19	638055,22	15	8073	76937,80	632745,10	15	8045	77708,40	633473,90
14	7952	79554,46	638048,44	14	7993	80135,92	638322,31	14	8034	80365,71	638037,61	15	8074	76880,50	632816,30	16	8114	79549,60	633072,30
14	7953	79569,10	638049,50	14	7994	80158,61	638327,85	14	8035	80366,48	638033,16	15	8075	76837,10	632878,40	16	8115	79536,10	633045,40
14	7954	79585,20	638041,97	14	7995	80169,93	638331,10	14	8036	80368,66	638020,60	15	8076	76716,60	632994,80	16	8116	79528,10	633026,10
14	7955	79600,71	638033,46	14	7996	80179,73	638333,92	14	8037	80368,99	638018,81	15	8077	76678,00	633030,10	16	8117	79520,60	633006,20
14	7956	79618,65	638022,77	14	7997	80198,46	638340,52	14	8038	80373,30	637995,63	15	8078	76608,20	633097,70	16	8118	79510,20	632981,90
14	7957	79637,79	638020,66	14	7998	80224,20	638348,57	14	8039	80376,92	637976,33	15	8079	76537,00	633167,00	16	8119	79495,80	632955,20
14	7958	79657,71	638023,70	14	7999	80245,84	638344,09	14	8040	80379,70	637954,26	15	8080	76515,80	633206,30	16	8120	79485,00	632912,80
14	7959	79667,61	638028,32	14	8000	80259,30	638338,54	14	8041	80386,24	637943,47	15	8081	76543,00	633234,40	16	8121	79481,20	632876,10
14	7960	79678,03	638038,08	14	8001	80264,84	638335,38	14	8042	80395,74	637927,90	15	8082	76588,10	633278,50	16	8122	79480,30	632823,70
14	7961	79682,78	638049,17	14	8002	80267,48	638329,57	14	8043	80403,39	637922,62	15	8083	76623,40	633309,40	16	8123	79477,60	632759,00
14	7962	79686,21	638066,98	14	8003	80260,09	638317,69	14	8044	80409,99	637913,12	15	8084	76631,30	633313,70	16	8124	79472,40	632725,30
14	7963	79688,06	638086,64	14	8004	80249,00	638296,32	14	7607	80410,25	637904,94	15	8085	76652,10	633328,80	16	8125	79462,50	632703,60
14	7964	79689,12	638101,82	14	8005	80242,67	638281,54	15	8045	77708,40	633473,90	15	8086	76710,90	633361,90	16	8126	79425,30	632707,50
14	7965	79691,99	638110,80	14	8006	80235,81	638263,33	15	8046	77702,40	633443,10	15	8087	76756,50	633383,80	16	8127	79340,30	632721,50
14	7966	79695,06	638120,42	14	8007	80230,79	638241,69	15	8047	77693,90	633421,70	15	8088	76789,00	633397,10	16	8128	79223,90	632744,40
14	7967	79702,84	638135,73	14	8008	80227,10	638225,59	15	8048	77682,00	633391,20	15	8089	76827,20	633405,60	16	8129	79174,40	632761,50
14	7968	79709,44	638141,67	14	8009	80227,10	638211,34	15	8049	77665,40	633362,10	15	8090	76866,50	633412,20	16	8130	79120,20	632782,30
14	7969	79723,29	638147,87	14	8010	80228,95	638202,63	15	8050	77645,50	633326,70	15	8091	76921,00	633423,90	16	8131	79076,10	632801,40
14	7970	79733,98	638153,54	14	8011	80222,90	638199,99	15	8051	77625,30	633286,50	15	8092	76935,90	633425,60	16	8132	79047,10	632815,40
14	7971	79743,75	638162,51	14	8012	80240,03	638199,99	15	8052	77604,10	633242,50	15	8093	76977,50	633429,50	16	8133	78998,60	632839,60
14	7972	79786,63	638175,31	14	8013	80246,89	638204,48	15	8053	77581,70	633199,10	15	8094	76992,80	633432,10	16	8134	78966,20	632859,00
14	7973	79787,40	638175,60	14	8014	80254,81	638213,45	15	8054	77577,40	633190,50	15	8095	77025,60	633436,00	16	8135	78891,30	632793,50
14	7974	79848,59	638198,50	14	8015	80262,73	638222,42	15	8055	77561,30	633144,90	15	8096	77068,20	633440,60	16	8136	78778,90	632674,30
14	7975	79849,05	638198,67	14	8016	80276,65	638238,55	15	8056	77549,40	633117,00	15	8097	77094,20	633440,60	16	8137	78729,10	632599,90
14	7976	79899,19	638214,77	14	8017	80285,62	638250,43	15	8057	77531,90	633083,50	15	8098	77145,40	633437,90	16	8138	78687,60	632565,50
14	7977	79926,37	638224,01	14	8018	80290,96	638260,69	15	8058	77504,70	633027,80	15	8099	77229,80	633427,40	16	8139	78639,50	632534,90
14	7978	79953,82	638230,08	14	8019	80295,98	638265,70	15	8059	77479,00	632981,30	15	8100	77282,60	633420,40	16	8140	78477,00	632489,40

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				
16	8141	78341.00	632441.60	16	8182	79043.90	633267.80	17	8222	78918.43	637859.08	17	8263	78503.50	637100.01	17	8304	78043.64	637003.82
16	8142	78279.80	632419.40	16	8183	79060.60	633268.20	17	8223	78904.18	637852.09	17	8264	78478.16	637077.33	17	8305	78025.30	637013.19
16	8143	78189.00	632386.50	16	8184	79093.50	633264.30	17	8224	78885.31	637845.23	17	8265	78444.82	637051.74	17	8306	78011.84	637023.48
16	8144	78169.50	632386.20	16	8185	79097.80	633263.90	17	8225	78869.61	637839.69	17	8266	78418.76	637029.77	17	8307	77999.70	637033.24
16	8145	78139.30	632386.30	16	8186	79128.80	633267.30	17	8226	78857.60	637835.99	17	8267	78407.62	637021.13	17	8308	77990.20	637044.86
16	8146	78082.30	632390.10	16	8187	79155.60	633277.60	17	8227	78852.32	637831.24	17	8268	78403.04	637017.15	17	8309	77982.81	637056.73
16	8147	77988.90	632400.80	16	8188	79163.80	633280.80	17	8228	78849.55	637824.78	17	8269	78394.97	637020.91	17	8310	77979.64	637068.61
16	8148	77995.60	632415.50	16	8189	79186.30	633294.90	17	8229	78849.68	637816.99	17	8270	78376.36	637021.30	17	8311	77980.69	637080.75
16	8149	78007.40	632434.70	16	8190	79201.10	633302.50	17	8230	78852.59	637790.86	17	8271	78362.24	637020.11	17	8312	77983.86	637089.19
16	8150	78036.30	632456.60	16	8191	79226.80	633277.10	17	8231	78851.93	637777.27	17	8272	78348.33	637016.99	17	8313	77989.67	637093.15
16	8151	78079.20	632487.00	16	8192	79253.00	633256.50	17	8232	78850.74	637757.87	17	8273	78334.98	637012.19	17	8314	78001.54	637092.62
16	8152	78114.40	632511.90	16	8193	79271.40	633242.60	17	8233	78848.37	637739.40	17	8274	78323.57	637005.93	17	8315	78016.06	637092.62
16	8153	78145.10	632534.40	16	8194	79292.40	633226.90	17	8234	78843.61	637713.14	17	8275	78316.32	636998.81	17	8316	78026.88	637093.68
16	8154	78181.80	632561.70	16	8195	79316.70	633214.50	17	8235	78835.17	637687.54	17	8276	78313.42	636991.74	17	8317	78032.09	637095.99
16	8155	78216.70	632585.20	16	8196	79349.20	633202.50	17	8236	78824.88	637659.30	17	8277	78315.27	636983.03	17	8318	78035.52	637099.55
16	8156	78251.20	632611.80	16	8197	79372.40	633193.00	17	8237	78812.61	637630.93	17	8278	78319.36	636974.06	17	8319	78035.52	637104.30
16	8157	78317.10	632663.00	16	8198	79388.90	633181.30	17	8238	78804.16	637604.01	17	8279	78323.05	636970.63	17	8320	78031.30	637110.63
16	8158	78332.50	632673.30	16	8199	79417.40	633170.70	17	8239	78798.35	637587.12	17	8280	78329.52	636966.67	17	8321	78025.49	637115.91
16	8159	78371.90	632706.40	16	8200	79443.00	633160.60	17	8240	78794.13	637554.66	17	8281	78322.00	636962.05	17	8322	78018.90	637118.68
16	8160	78396.20	632735.80	16	8201	79467.70	633145.80	17	8241	78790.17	637522.99	17	8282	78314.61	636964.96	17	8323	78008.73	637120.00
16	8161	78411.00	632752.00	16	8202	79487.40	633129.40	17	8242	78785.69	637495.28	17	8283	78305.24	636966.80	17	8324	78007.80	637126.20
16	8162	78458.30	632784.40	16	8203	79502.00	633114.30	17	8243	78780.41	637472.85	17	8284	78293.36	636965.88	17	8325	78009.10	637146.00
16	8163	78498.50	632811.90	16	8204	79530.00	633088.20	17	8244	78773.81	637449.89	17	8285	78279.97	636962.38	17	8326	78008.90	637148.80
16	8164	78550.80	632851.30	16	8114	79549.60	633072.30	17	8245	78762.33	637414.66	17	8286	78261.89	636957.63	17	8327	78026.90	637161.70
16	8165	78600.80	632895.50	17	8205	79107.55	638012.28	17	8246	78759.16	637393.81	17	8287	78245.26	636953.94	17	8328	78041.70	637175.90
16	8166	78622.40	632920.90	17	8206	79103.17	638012.81	17	8247	78751.25	637353.43	17	8288	78229.96	636953.28	17	8329	78050.40	637194.90
16	8167	78644.50	632943.60	17	8207	79093.14	638008.99	17	8248	78745.77	637320.38	17	8289	78211.22	636954.86	17	8330	78067.00	637224.50
16	8168	78666.50	632966.30	17	8208	79079.15	638000.14	17	8249	78744.05	637311.93	17	8290	78197.36	636957.63	17	8331	78100.50	637266.20
16	8169	78712.20	633018.80	17	8209	79064.51	637989.59	17	8250	78748.28	637299.40	17	8291	78189.98	636963.04	17	8332	78118.20	637289.90
16	8170	78748.80	633071.80	17	8210	79047.35	637978.64	17	8251	78754.87	637298.87	17	8292	78178.50	636975.18	17	8333	78136.70	637314.30
16	8171	78771.90	633106.90	17	8211	79030.33	637966.89	17	8252	78752.90	637289.76	17	8293	78171.90	636982.70	17	8334	78144.90	637331.20
16	8172	78792.70	633143.80	17	8212	79011.73	637952.77	17	8253	78743.79	637284.75	17	8294	78166.22	636989.30	17	8335	78156.80	637351.70
16	8173	78812.90	633167.40	17	8213	78998.13	637940.90	17	8254	78729.14	637271.16	17	8295	78160.55	636994.84	17	8336	78164.20	637364.50
16	8174	78840.20	633189.60	17	8214	78984.67	637928.76	17	8255	78713.84	637262.05	17	8296	78156.99	636996.82	17	8337	78168.50	637384.10
16	8175	78867.70	633209.60	17	8215	78973.99	637921.37	17	8256	78695.24	637248.35	17	8297	78150.26	636996.03	17	8338	78180.90	637400.90
16	8176	78891.30	633228.40	17	8216	78966.96	637917.17	17	8257	78684.24	637240.24	17	8298	78139.57	636993.26	17	8339	78189.40	637422.10
16	8177	78919.60	633238.50	17	8217	78962.90	637913.05	17	8258	78646.11	637213.14	17	8299	78123.87	636989.43	17	8340	78191.95	637439.40
16	8178	78954.90	633245.80	17	8218	78958.68	637908.96	17	8259	78614.93	637191.79	17	8300	78109.88	636987.98	17	8341	78207.53	637451.80
16	8179	78985.70	633251.10	17	8219	78956.70	637903.95	17	8260	78580.63	637163.24	17	8301	78094.44	636988.51	17	8342	78219.93	637463.42
16	8180	79006.30	633257.30	17	8220	78929.99	637868.84	17	8261	78550.41	637138.30	17	8302	78078.74	636991.15	17	8343	78232.07	637472.65
16	8181	79023.50	633262.30	17	8221	78931.76	637867.00	17	8262	78531.21	637122.44	17	8303	78059.74	636996.69	17	8344	78248.83	637480.31

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				
17	8345	78264,13	637488,62	17	8386	78475,33	637884,68	17	8427	79101,95	638019,66	17	8467	78482,29	637544,60	17	8507	78189,00	637314,43
17	8346	78276,67	637497,07	17	8387	78470,18	637890,89	17	8428	79098,30	638016,26	17	8468	78495,19	637541,27	17	8508	78189,60	637314,21
17	8347	78291,32	637507,75	17	8388	78467,01	637900,52	17	8205	79107,55	638012,28	17	8469	78508,91	637543,65	17	8509	78193,93	637309,29
17	8348	78305,30	637521,61	17	8389	78466,22	637911,47	17	8429	78584,13	637518,84	17	8470	78523,95	637545,23	17	8510	78202,93	637300,55
17	8349	78316,92	637535,33	17	8390	78466,49	637925,72	17	8430	78582,81	637510,13	17	8471	78544,54	637542,06	17	8511	78212,41	637296,10
17	8350	78325,36	637549,19	17	8391	78471,50	637941,29	17	8431	78569,12	637487,52	17	8472	78563,01	637538,63	17	8512	78223,89	637294,78
17	8351	78331,30	637565,81	17	8392	78480,08	637959,77	17	8432	78558,83	637480,39	17	8473	78576,74	637531,51	17	8513	78230,09	637290,82
17	8352	78333,94	637581,91	17	8393	78490,11	637975,60	17	8433	78550,65	637476,17	17	8429	78584,13	637518,84	17	8514	78231,60	637287,30
17	8353	78334,73	637602,50	17	8394	78499,08	637989,32	17	8434	78543,26	637472,48	17	8474	78242,00	637259,80	17	8515	78232,90	637286,40
17	8354	78336,31	637625,33	17	8395	78509,70	638004,30	17	8435	78537,71	637472,74	17	8475	78232,10	637238,30	17	8516	78238,00	637278,00
17	8355	78341,33	637647,49	17	8396	78520,92	638019,87	17	8436	78531,12	637474,06	17	8476	78222,20	637228,40	17	8474	78242,00	637259,80
17	8356	78347,66	637663,59	17	8397	78530,29	638032,41	17	8437	78525,05	637474,85	17	8477	78211,00	637223,92	17	8517	78305,37	637060,68
17	8357	78360,07	637681,80	17	8398	78543,88	638042,83	17	8438	78514,75	637471,95	17	8478	78210,30	637223,39	17	8518	78302,60	637057,72
17	8358	78377,48	637697,90	17	8399	78556,55	638052,99	17	8439	78504,99	637469,31	17	8479	78205,93	637221,89	17	8519	78293,10	637051,26
17	8359	78394,64	637711,10	17	8400	78571,72	638066,45	17	8440	78492,85	637465,35	17	8480	78205,70	637221,80	17	8520	78285,44	637047,69
17	8360	78413,64	637719,54	17	8401	78585,05	638077,54	17	8441	78474,64	637461,66	17	8481	78196,31	637220,53	17	8521	78279,90	637046,50
17	8361	78435,81	637726,14	17	8402	78595,87	638085,85	17	8442	78465,37	637469,75	17	8482	78185,77	637219,07	17	8522	78280,96	637039,64
17	8362	78458,24	637731,68	17	8403	78605,50	638091,00	17	8443	78458,96	637471,40	17	8483	78182,91	637219,57	17	8523	78285,58	637032,78
17	8363	78476,25	637732,94	17	8404	78618,30	638093,11	17	8444	78446,78	637477,25	17	8484	78176,91	637219,30	17	8524	78289,80	637021,43
17	8364	78479,68	637745,47	17	8405	78635,85	638093,50	17	8445	78434,49	637485,06	17	8485	78165,45	637221,55	17	8525	78291,78	637012,20
17	8365	78481,93	637761,44	17	8406	78661,45	638094,56	17	8446	78423,14	637492,71	17	8486	78154,72	637224,80	17	8526	78289,01	637000,85
17	8366	78483,11	637787,30	17	8407	78679,59	638098,18	17	8447	78411,00	637503,80	17	8487	78149,33	637229,72	17	8527	78284,78	636992,80
17	8367	78486,68	637799,57	17	8408	78723,55	638070,90	17	8448	78403,61	637517,52	17	8488	78147,22	637240,28	17	8528	78279,11	636983,96
17	8368	78492,61	637804,72	17	8409	78730,77	638065,78	17	8449	78393,32	637532,83	17	8489	78147,49	637248,07	17	8529	78272,91	636981,71
17	8369	78500,53	637807,49	17	8410	78752,81	638053,29	17	8450	78384,87	637545,49	17	8490	78153,87	637246,47	17	8530	78266,84	636983,83
17	8370	78508,98	637805,25	17	8411	78766,15	638048,43	17	8451	78376,43	637554,99	17	8491	78155,50	637249,40	17	8531	78265,39	636991,48
17	8371	78516,23	637796,01	17	8412	78780,10	638045,87	17	8452	78368,77	637563,70	17	8492	78160,90	637250,70	17	8532	78262,33	637001,92
17	8372	78521,91	637788,88	17	8413	78792,73	638045,62	17	8453	78359,87	637567,92	17	8493	78168,00	637252,10	17	8533	78264,95	637010,79
17	8373	78525,73	637786,24	17	8414	78816,45	638049,24	17	8454	78347,93	637573,20	17	8494	78174,42	637249,35	17	8534	78260,11	637019,32
17	8374	78530,75	637789,02	17	8415	78843,92	638054,04	17	8455	78338,95	637574,26	17	8495	78182,59	637254,00	17	8535	78255,13	637021,72
17	8375	78532,60	637794,29	17	8416	78860,77	638057,02	17	8456	78346,34	637580,07	17	8496	78190,11	637259,02	17	8536	78241,86	637023,05
17	8376	78532,07	637804,06	17	8417	78885,85	638058,85	17	8457	78359,01	637585,87	17	8497	78194,07	637266,67	17	8537	78227,87	637023,89
17	8377	78527,45	637823,85	17	8418	78902,89	638058,75	17	8458	78373,52	637589,83	17	8498	78194,33	637278,28	17	8538	78212,74	637030,01
17	8378	78519,14	637851,83	17	8419	78945,60	638051,90	17	8459	78386,19	637592,47	17	8499	78189,64	637286,60	17	8539	78201,39	637037,80
17	8379	78511,62	637880,99	17	8420	78986,89	638043,42	17	8460	78397,80	637592,73	17	8500	78178,54	637295,04	17	8540	78193,08	637045,19
17	8380	78505,55	637899,07	17	8421	79021,96	638036,69	17	8461	78406,78	637591,94	17	8501	78174,30	637297,40	17	8541	78188,85	637052,97
17	8381	78498,55	637897,35	17	8422	79029,95	638035,16	17	8462	78428,98	637578,38	17	8502	78170,71	637299,40	17	8542	78190,44	637059,17
17	8382	78492,75	637893,66	17	8423	79058,57	638028,50	17	8463	78440,32	637569,41	17	8503	78166,88	637305,73	17	8543	78195,19	637061,94
17	8383	78489,45	637889,04	17	8424	79080,52	638021,74	17	8464	78450,35	637560,70	17	8504	78167,28	637312,33	17	8544	78206,54	637062,47
17	8384	78485,75	637884,42	17	8425	79091,06	638018,29	17	8465	78461,44	637551,47	17	8505	78174,40	637316,81	17	8545	78214,45	637061,81
17	8385	78480,47	637883,50	17	8426	79095,10	638022,05	17	8466	78471,20	637547,77	17	8506	78184,70	637316,02	17	8546	78228,18	637059,70

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				
17	8547	78232,79	637059,83	18	8587	70128,21	641052,00	18	8628	69804,20	641400,60	19	8668	70518,50	641308,70	19	8709	71164,13	641876,89
17	8548	78239,26	637062,21	18	8588	70097,19	641052,87	18	8629	69819,20	641428,60	19	8669	70501,80	641301,80	19	8710	71217,88	641739,89
17	8549	78245,86	637067,09	18	8589	70061,30	641062,30	18	8630	69837,40	641454,50	19	8670	70502,60	641329,10	19	8711	71246,03	641668,16
17	8550	78252,32	637072,90	18	8590	70040,60	641073,70	18	8631	69848,90	641471,50	19	8671	70502,70	641332,50	19	8662	71255,28	641644,56
17	8551	78260,90	637074,74	18	8591	70026,20	641077,40	18	8632	69872,40	641506,50	19	8672	70500,70	641349,40	20	8712	80543,72	637001,24
17	8552	78270,72	637073,35	18	8592	70015,40	641076,10	18	8633	69890,80	641529,10	19	8673	70499,10	641363,60	20	8713	80541,88	636990,42
17	8553	78281,87	637071,96	18	8593	70006,50	641073,10	18	8634	69909,10	641554,00	19	8674	70501,50	641381,40	20	8714	80539,77	636984,62
17	8554	78302,99	637068,01	18	8594	69993,50	641067,30	18	8635	69925,80	641578,80	19	8675	70500,00	641395,80	20	8715	80535,54	636981,19
17	8555	78304,20	637066,12	18	8595	69985,68	641059,75	18	8636	69941,20	641602,20	19	8676	70524,60	641427,20	20	8716	80527,89	636978,28
17	8556	78304,97	637063,53	18	8596	69984,51	641060,55	18	8637	69955,50	641621,70	19	8677	70536,40	641445,90	20	8717	80521,29	636975,64
17	8517	78305,37	637060,68	18	8597	69999,21	641086,79	18	8638	69977,80	641661,90	19	8678	70542,40	641457,70	20	8718	80516,28	636975,12
18	8557	70519,10	641658,90	18	8598	70002,84	641103,30	18	8639	69993,50	641694,50	19	8679	70561,40	641490,80	20	8719	80509,68	636976,44
18	8558	70516,70	641637,60	18	8599	70004,70	641107,26	18	8640	70022,20	641740,40	19	8680	70582,60	641536,20	20	8720	80497,80	636976,17
18	8559	70508,50	641612,00	18	8600	69909,17	641161,62	18	8641	70034,60	641756,00	19	8681	70598,90	641568,90	20	8721	80463,50	636969,57
18	8560	70499,10	641594,00	18	8601	69898,34	641140,77	18	8642	70063,40	641775,30	19	8682	70612,40	641608,70	20	8722	80442,38	636967,20
18	8561	70488,60	641571,30	18	8602	69893,00	641138,20	18	8643	70097,40	641792,80	19	8683	70617,70	641629,80	20	8723	80415,20	636964,03
18	8562	70472,90	641537,40	18	8603	69868,46	641149,95	18	8644	70137,40	641807,40	19	8684	70617,00	641648,80	20	8724	80394,35	636961,92
18	8563	70462,60	641519,90	18	8604	69864,30	641141,70	18	8645	70185,00	641824,30	19	8685	70619,20	641661,30	20	8725	80366,90	636956,38
18	8564	70456,50	641508,90	18	8605	69811,25	641167,96	18	8646	70217,90	641834,60	19	8686	70619,20	641664,70	20	8726	80342,89	636951,89
18	8565	70444,80	641489,50	18	8606	69740,13	641138,80	18	8647	70240,70	641840,40	19	8687	70613,70	641697,60	20	8727	80327,05	636950,57
18	8566	70441,70	641483,20	18	8607	69732,21	641124,81	18	8648	70268,90	641842,90	19	8688	70600,50	641736,20	20	8728	80307,26	636946,88
18	8567	70420,30	641456,70	18	8608	69734,03	641110,10	18	8649	70278,50	641844,40	19	8689	70590,80	641774,20	20	8729	80292,22	636942,92
18	8568	70406,90	641435,90	18	8609	69736,77	641102,57	18	8650	70318,80	641846,90	19	8690	70590,30	641790,80	20	8730	80282,45	636938,70
18	8569	70400,20	641413,60	18	8610	69715,65	641064,17	18	8651	70401,30	641852,70	19	8691	70590,50	641811,20	20	8731	80275,86	636932,36
18	8570	70399,30	641396,20	18	8611	69713,67	641052,96	18	8652	70467,50	641857,90	19	8692	70590,60	641820,50	20	8732	80271,63	636927,35
18	8571	70400,10	641388,10	18	8612	69685,30	641007,57	18	8653	70493,80	641859,10	19	8693	70598,50	641862,70	20	8733	80269,52	636922,33
18	8572	70400,90	641382,50	18	8613	69663,66	640987,51	18	8654	70490,80	641827,00	19	8694	70622,90	641864,20	20	8734	80267,41	636916,79
18	8573	70399,20	641370,00	18	8614	69658,58	640984,67	18	8655	70491,00	641809,10	19	8695	70632,60	641866,00	20	8735	80269,26	636913,10
18	8574	70398,60	641362,50	18	8615	69653,83	640983,75	18	8656	70490,30	641790,70	19	8696	70677,70	641881,80	20	8736	80275,33	636908,88
18	8575	70401,20	641340,80	18	8616	69670,70	641063,00	18	8657	70490,30	641788,60	19	8697	70707,50	641900,90	20	8737	80249,90	636892,00
18	8576	70402,40	641332,00	18	8617	69675,20	641092,40	18	8658	70491,00	641766,60	19	8698	70759,80	641912,40	20	8738	80231,50	636880,70
18	8577	70394,60	641313,80	18	8618	69680,90	641116,10	18	8659	70498,00	641729,80	19	8699	70799,20	641915,80	20	8739	80203,10	636879,10
18	8578	70389,80	641278,20	18	8619	69694,10	641173,70	18	8660	70505,40	641705,30	19	8700	70841,00	641921,20	20	8740	80181,80	636873,00
18	8579	70385,70	641247,30	18	8620	69704,20	641214,60	18	8661	70516,00	641675,69	19	8701	70888,30	641941,10	20	8741	80162,60	636861,50
18	8580	70321,70	641215,50	18	8621	69711,90	641243,00	18	8557	70519,10	641658,90	19	8702	70934,10	641968,90	20	8742	80145,30	636847,00
18	8581	70296,90	641198,30	18	8622	69726,60	641271,10	19	8662	71255,28	641644,56	19	8703	70979,00	641994,90	20	8743	80122,20	636850,90
18	8582	70269,50	641170,10	18	8623	69747,10	641302,50	19	8663	71100,10	641573,40	19	8704	71004,00	642003,29	20	8744	80112,79	636859,62
18	8583	70229,20	641119,60	18	8624	69765,70	641331,70	19	8664	71000,80	641527,90	19	8705	71043,00	642014,70	20	8745	80108,17	636863,58
18	8584	70201,30	641091,40	18	8625	69782,60	641357,50	19	8665	70771,20	641423,10	19	8706	71080,70	642029,40	20	8746	80098,54	636865,30
18	8585	70168,80	641069,10	18	8626	69793,30	641377,50	19	8666	70743,30	641410,40	19	8707	71101,42	642036,74	20	8747	80085,21	636865,30
18	8586	70144,90	641055,60	18	8627	69799,40	641393,70	19	8667	70624,20	641356,80	19	8708	71119,96	641989,49	20	8748	80071,75	636864,64

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	8749	80062.65	636863.19	20	8790	79822.52	636790.31	20	8831	79510.91	636980.66	20	8872	79736.69	637276.50	20	8913	79933.47	637265.33
20	8750	80053.41	636860.28	20	8791	79820.94	636793.48	20	8832	79499.30	636984.49	20	8873	79743.55	637287.98	20	8914	79913.69	637260.75
20	8751	80048.00	636852.23	20	8792	79815.93	636797.57	20	8833	79490.85	636987.39	20	8874	79756.04	637296.89	20	8915	79912.00	637253.27
20	8752	80046.42	636842.47	20	8793	79804.97	636802.59	20	8834	79488.22	636991.22	20	8875	79760.83	637300.78	20	8916	79913.41	637242.56
20	8753	80049.59	636832.44	20	8794	79795.34	636808.00	20	8835	79490.06	636997.68	20	8876	79779.44	637304.61	20	8917	79914.46	637230.68
20	8754	80055.13	636825.05	20	8795	79790.46	636813.67	20	8836	79493.89	637004.41	20	8877	79795.93	637308.83	20	8918	79911.82	637221.97
20	8755	80064.50	636820.96	20	8796	79786.24	636822.64	20	8837	79502.07	637009.03	20	8878	79808.07	637314.11	20	8919	79903.12	637220.12
20	8756	80075.98	636820.83	20	8797	79784.92	636829.50	20	8838	79513.42	637011.67	20	8879	79813.42	637320.38	20	8920	79897.84	637221.97
20	8757	80064.90	636813.00	20	8798	79784.52	636839.66	20	8839	79526.52	637011.63	20	8880	79812.63	637334.10	20	8921	79895.99	637231.74
20	8758	80056.70	636798.20	20	8799	79781.09	636850.88	20	8840	79538.07	637011.87	20	8881	79814.47	637351.52	20	8922	79894.14	637240.97
20	8759	80036.70	636807.20	20	8800	79775.28	636859.59	20	8841	79545.18	637013.59	20	8882	79818.96	637354.95	20	8923	79886.75	637250.21
20	8760	80011.90	636813.90	20	8801	79768.55	636864.47	20	8842	79556.96	637012.99	20	8883	79844.03	637356.27	20	8924	79859.31	637248.89
20	8761	79989.70	636815.26	20	8802	79758.26	636865.66	20	8843	79571.35	637013.12	20	8884	79897.55	637371.95	20	8925	79851.13	637246.25
20	8762	79968.90	636811.60	20	8803	79745.99	636869.62	20	8844	79582.96	637013.91	20	8885	79951.88	637371.80	20	8926	79836.61	637240.97
20	8763	79940.20	636796.00	20	8804	79735.96	636876.48	20	8845	79590.61	637017.47	20	8886	79978.92	637371.72	20	8927	79820.25	637236.49
20	8764	79928.50	636788.35	20	8805	79728.97	636884.40	20	8846	79599.72	637025.52	20	8887	80186.56	637371.14	20	8928	79802.30	637231.47
20	8765	79927.26	636791.93	20	8806	79729.44	636904.34	20	8847	79605.26	637035.29	20	8888	80182.89	637291.88	20	8929	79784.88	637228.31
20	8766	79916.97	636806.71	20	8807	79729.56	636909.67	20	8848	79606.84	637044.00	20	8889	80186.06	637222.47	20	8930	79764.30	637225.40
20	8767	79905.89	636829.93	20	8808	79730.22	636926.56	20	8849	79608.95	637054.95	20	8890	80189.24	637192.20	20	8931	79747.67	637221.97
20	8768	79903.07	636834.43	20	8809	79732.20	636930.65	20	8850	79610.80	637073.29	20	8891	80180.02	637193.14	20	8932	79734.21	637218.54
20	8769	79897.97	636842.60	20	8810	79732.33	636937.51	20	8851	79610.41	637091.77	20	8892	80157.33	637193.14	20	8933	79728.41	637213.53
20	8770	79863.40	636840.75	20	8811	79729.17	636941.20	20	8852	79609.75	637111.43	20	8893	80137.07	637192.10	20	8934	79725.24	637204.55
20	8771	79862.61	636830.73	20	8812	79723.89	636944.90	20	8853	79608.29	637124.49	20	8894	80126.45	637191.56	20	8935	79726.56	637195.84
20	8772	79869.20	636822.54	20	8813	79714.91	636945.82	20	8854	79609.48	637136.10	20	8895	80089.24	637190.76	20	8936	79732.63	637187.40
20	8773	79870.26	636813.04	20	8814	79707.92	636943.71	20	8855	79609.57	637147.50	20	8896	80062.32	637191.56	20	8937	79739.49	637181.07
20	8774	79867.62	636801.69	20	8815	79699.08	636939.36	20	8856	79609.61	637151.80	20	8897	80033.29	637191.29	20	8938	79754.01	637180.27
20	8775	79863.13	636792.46	20	8816	79689.84	636935.93	20	8857	79609.36	637168.15	20	8898	80021.15	637195.51	20	8939	79768.52	637179.75
20	8776	79862.08	636784.01	20	8817	79676.52	636935.53	20	8858	79609.49	637187.02	20	8899	80013.76	637204.49	20	8940	79786.73	637180.01
20	8777	79867.09	636779.79	20	8818	79657.78	636938.30	20	8859	79610.41	637202.34	20	8900	80007.43	637217.68	20	8941	79800.72	637182.65
20	8778	79882.66	636780.32	20	8819	79640.49	636944.37	20	8860	79613.57	637215.41	20	8901	80004.00	637235.10	20	8942	79811.27	637186.87
20	8779	79895.86	636783.49	20	8820	79628.09	636950.18	20	8861	79617.93	637227.15	20	8902	80005.31	637254.63	20	8943	79819.72	637192.94
20	8780	79911.16	636786.65	20	8821	79614.36	636958.36	20	8862	79620.57	637235.73	20	8903	80005.84	637276.80	20	8944	79829.48	637198.22
20	8781	79924.98	636786.05	20	8822	79602.75	636965.62	20	8863	79622.94	637239.24	20	8904	80002.68	637305.04	20	8945	79842.15	637202.97
20	8782	79916.80	636780.70	20	8823	79593.12	636970.23	20	8864	79660.55	637247.81	20	8905	80000.83	637327.73	20	8946	79856.93	637205.08
20	8783	79913.04	636779.38	20	8824	79578.74	636975.25	20	8865	79672.69	637248.66	20	8906	79996.08	637336.18	20	8947	79868.28	637202.44
20	8784	79898.50	636774.30	20	8825	79565.81	636978.94	20	8866	79686.02	637249.72	20	8907	79984.73	637336.18	20	8948	79877.52	637195.58
20	8785	79865.76	636775.37	20	8826	79553.80	636979.87	20	8867	79700.80	637249.98	20	8908	79971.53	637333.54	20	8949	79885.43	637186.08
20	8786	79861.70	636775.50	20	8827	79545.75	636978.28	20	8868	79715.31	637252.09	20	8909	79952.53	637333.54	20	8950	79891.77	637173.68
20	8787	79841.10	636776.20	20	8828	79538.23	636975.78	20	8869	79724.81	637257.24	20	8910	79934.70	637337.19	20	8951	79898.89	637165.23
20	8788	79819.22	636779.23	20	8829	79532.82	636975.25	20	8870	79731.67	637262.38	20	8911	79938.15	637293.95	20	8952	79909.98	637158.90
20	8789	79823.32	636784.24	20	8830	79525.43	636977.10	20	8871	79734.44	637270.04	20	8912	79937.62	637267.43	20	8953	79922.91	637152.04

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	8954	79934,52	637142,27	20	8995	80477,48	637032,91	20	9034	80225,15	637023,97	21	9074	71690,90	640108,50	22	9114	76667,26	637505,99
20	8955	79946,40	637129,60	20	8996	80496,82	637034,15	20	9035	80220,67	637020,28	21	9075	71671,20	640102,60	22	9115	76515,87	637422,04
20	8956	79955,37	637114,30	20	8997	80513,90	637038,98	20	9036	80210,37	637018,43	21	9076	71653,40	640092,30	22	9116	76378,37	637345,50
20	8957	79962,23	637103,21	20	8998	80522,35	637038,98	20	9037	80190,32	637017,38	21	9077	71639,40	640079,20	22	9117	76372,04	637346,03
20	8958	79981,50	637111,39	20	8999	80529,86	637036,46	20	9038	80125,39	637005,50	21	9078	71626,90	640068,70	22	9118	76361,22	637350,78
20	8959	80000,76	637119,84	20	9000	80535,02	637028,43	20	9039	80101,91	636998,37	21	9079	71617,68	640055,36	22	9119	76355,15	637354,48
20	8960	80031,64	637127,76	20	9001	80538,71	637021,30	20	9040	80068,39	636993,89	21	9080	71598,16	640070,52	22	9120	76344,33	637362,66
20	8961	80063,31	637134,62	20	9002	80543,20	637012,06	20	9041	80061,53	637010,51	21	9081	71578,36	640085,56	22	9121	76335,36	637367,41
20	8962	80094,71	637140,42	20	8712	80543,72	637001,24	20	9042	80054,93	637032,68	21	9082	71559,89	640102,19	22	9122	76323,12	637372,21
20	8963	80117,41	637144,91	20	9003	79847,63	637101,17	20	9043	80054,50	637036,72	21	9083	71540,63	640116,70	22	9123	76306,38	637378,19
20	8964	80143,27	637147,55	20	9004	79841,56	637086,65	20	9044	80054,14	637040,07	21	9084	71520,83	640128,32	22	9124	76289,49	637382,42
20	8965	80165,71	637150,19	20	9005	79837,60	637080,58	20	9045	80056,25	637044,56	21	9085	71496,55	640141,25	22	9125	76271,02	637386,90
20	8966	80179,96	637149,13	20	9006	79824,14	637079,26	20	9046	80062,32	637046,41	21	9086	71470,95	640154,18	22	9126	76244,63	637392,45
20	8967	80188,70	637147,22	20	9007	79810,15	637076,89	20	9047	80070,24	637046,41	21	9087	71447,99	640165,53	22	9127	76228,79	637392,97
20	8968	80187,91	637139,86	20	9008	79789,04	637071,87	20	9048	80078,15	637046,67	21	9088	71423,45	640174,76	22	9128	76216,72	637391,83
20	8969	80189,49	637132,21	20	9009	79765,82	637069,76	20	9049	80086,34	637049,84	21	9089	71400,22	640187,96	22	9129	76207,10	637390,43
20	8970	80198,20	637120,60	20	9010	79745,23	637067,39	20	9050	80092,67	637055,91	21	9090	71376,47	640203,00	22	9130	76196,86	637381,10
20	8971	80206,65	637112,42	20	9011	79725,70	637066,07	20	9051	80094,25	637064,09	21	9091	71355,62	640214,09	22	9131	76192,11	637368,17
20	8972	80218,52	637107,67	20	9012	79708,02	637069,23	20	9052	80091,88	637071,74	21	9092	71335,30	640224,91	22	9132	76183,66	637354,44
20	8973	80238,31	637105,82	20	9013	79693,77	637072,66	20	9053	80091,88	637078,34	21	9093	71311,02	640235,20	22	9133	76178,32	637347,12
20	8974	80248,34	637104,50	20	9014	79689,02	637076,62	20	9054	80111,93	637080,45	21	9094	71272,76	640251,03	22	9134	76160,32	637352,20
20	8975	80256,99	637102,89	20	9015	79687,70	637084,54	20	9055	80124,87	637082,83	21	9095	71237,39	640264,76	22	9135	76020,71	637385,10
20	8976	80263,91	637101,60	20	9016	79691,92	637096,42	20	9056	80133,57	637084,41	21	9096	71204,40	640275,58	22	9136	75915,91	637409,80
20	8977	80269,79	637101,79	20	9017	79701,42	637111,99	20	9057	80162,61	637088,37	21	9097	71180,12	640284,29	22	9137	75918,13	637414,21
20	8978	80281,79	637103,64	20	9018	79709,87	637125,18	20	9058	80185,04	637093,65	21	9098	71163,10	640290,78	22	9138	75932,74	637451,18
20	8979	80292,22	637105,09	20	9019	79714,35	637140,49	20	9059	80192,43	637094,44	21	9099	71178,20	640335,10	22	9139	76040,62	637724,20
20	8980	80303,17	637106,41	20	9020	79718,58	637146,56	20	9060	80196,81	637091,64	21	9100	71191,80	640374,40	22	9140	76058,20	637768,70
20	8981	80311,88	637104,96	20	9021	79728,60	637148,93	20	9061	80200,34	637088,63	21	9101	71216,60	640434,60	22	9141	76242,98	637763,86
20	8982	80318,08	637101,93	20	9022	79738,90	637148,14	20	9062	80204,57	637077,02	21	9102	71248,80	640475,10	22	9142	76265,20	637750,04
20	8983	80321,91	637094,27	20	9023	79747,87	637147,62	20	9063	80210,37	637061,45	21	9103	71300,60	640520,20	22	9143	76291,35	637751,48
20	8984	80324,68	637079,63	20	9024	79767,14	637147,88	20	9064	80217,50	637045,35	21	9104	71377,60	640574,40	22	9144	76319,39	637765,08
20	8985	80327,85	637059,83	20	9025	79787,98	637149,20	20	9065	80224,89	637027,67	21	9105	71446,40	640627,90	22	9145	76345,54	637769,44
20	8986	80331,28	637048,48	20	9026	79804,08	637153,95	20	9034	80225,15	637023,97	21	9106	71469,10	640640,40	22	9146	76374,26	637788,15
20	8987	80337,35	637038,46	20	9027	79819,13	637157,12	21	9066	71824,33	640275,15	21	9107	71524,90	640656,50	22	9147	76409,84	637797,36
20	8988	80343,94	637031,07	20	9028	79827,83	637156,06	21	9067	71821,10	640268,80	21	9108	71565,60	640669,60	22	9148	76410,68	637797,69
20	8989	80350,81	637027,64	20	9029	79833,11	637151,31	21	9068	71794,20	640217,20	21	9109	71618,60	640701,40	22	9149	76421,47	637800,49
20	8990	80361,36	637026,84	20	9030	79834,68	637147,02	21	9069	71781,60	640194,60	21	9110	71642,03	640714,40	22	9150	76434,05	637791,64
20	8991	80384,06	637028,43	20	9031	79838,13	637137,59	21	9070	71769,90	640177,40	21	9111	71757,44	640436,32	22	9151	76438,72	637776,62
20	8992	80405,14	637024,61	20	9032	79841,70	637128,15	21	9071	71745,00	640152,70	21	9066	71824,33	640275,15	22	9152	76436,04	637775,30
20	8993	80432,62	637028,95	20	9033	79845,52	637118,06	21	9072	71721,40	640129,40	22	9112	76755,71	637555,98	22	9153	76431,17	637773,83
20	8994	80456,90	637031,07	20	9003	79847,63	637101,17	21	9073	71697,80	640113,30	22	9113	76718,28	637534,28	22	9154	76421,47	637774,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	9155	76412.03	637773.71	22	9196	76691.33	637635.61	22	9237	76496.40	637648.18	22	9278	76750.89	637564.66	23	9318	71674.20	639346.30
22	9156	76404.64	637775.03	22	9197	76682.40	637630.54	22	9238	76519.55	637642.35	22	9112	76755.71	637555.98	23	9319	71648.60	639345.10
22	9157	76398.30	637776.62	22	9198	76675.62	637630.18	22	9239	76551.16	637630.38	23	9279	72025.26	639446.41	23	9320	71631.10	639344.40
22	9158	76393.03	637776.09	22	9199	76664.27	637632.81	22	9240	76563.01	637624.84	23	9280	71998.60	639433.00	23	9321	71610.60	639347.30
22	9159	76390.39	637773.19	22	9200	76652.66	637636.77	22	9241	76575.97	637619.76	23	9281	71910.90	639416.00	23	9322	71566.50	639349.30
22	9160	76389.86	637769.75	22	9201	76650.02	637640.47	22	9242	76597.61	637611.58	23	9282	71870.50	639411.30	23	9323	71551.90	639351.20
22	9161	76389.86	637766.59	22	9202	76636.70	637678.53	22	9243	76617.80	637604.58	23	9283	71865.30	639411.80	23	9324	71542.20	639353.00
22	9162	76392.50	637765.00	22	9203	76601.88	637689.84	22	9244	76639.57	637598.64	23	9284	71833.00	639452.80	23	9325	71532.80	639353.60
22	9163	76399.10	637763.42	22	9204	76591.06	637675.06	22	9245	76642.34	637599.04	23	9285	71788.20	639482.10	23	9326	71526.70	639352.90
22	9164	76408.60	637761.05	22	9205	76588.15	637673.48	22	9246	76644.05	637600.23	23	9286	71733.10	639495.10	23	9327	71488.00	639348.30
22	9165	76416.25	637757.35	22	9206	76581.82	637674.79	22	9247	76644.45	637603.13	23	9287	71725.30	639496.00	23	9328	71446.60	639331.50
22	9166	76411.10	637749.70	22	9207	76575.48	637678.49	22	9248	76643.26	637607.88	23	9288	71679.00	639493.80	23	9329	71410.60	639311.90
22	9167	76412.55	637746.79	22	9208	76571.79	637687.46	22	9249	76639.17	637613.82	23	9289	71663.80	639494.50	23	9330	71401.10	639309.00
22	9168	76359.31	637726.75	22	9209	76567.30	637696.96	22	9250	76634.03	637618.04	23	9290	71622.80	639494.90	23	9331	71383.70	639303.00
22	9169	76356.93	637721.48	22	9210	76562.03	637704.35	22	9251	76625.18	637622.79	23	9291	71599.90	639494.50	23	9332	71353.10	639291.70
22	9170	76358.25	637716.46	22	9211	76555.69	637708.31	22	9252	76614.10	637628.20	23	9292	71525.10	639495.20	23	9333	71333.00	639286.80
22	9171	76363.38	637709.07	22	9212	76546.72	637710.16	22	9253	76599.06	637636.12	23	9293	71523.40	639495.20	23	9334	71325.40	639287.00
22	9172	76378.31	637701.68	22	9213	76536.16	637709.37	22	9254	76578.21	637647.86	23	9294	71465.00	639490.00	23	9335	71312.90	639286.80
22	9173	76395.46	637697.20	22	9214	76528.57	637706.00	22	9255	76577.42	637652.88	23	9295	71398.80	639485.70	23	9336	71283.90	639281.30
22	9174	76406.55	637696.93	22	9215	76526.20	637702.04	22	9256	76580.06	637656.44	23	9296	71383.90	639485.90	23	9337	71253.90	639279.90
22	9175	76413.41	637700.10	22	9216	76526.99	637697.03	22	9257	76587.84	637655.52	23	9297	71368.40	639486.50	23	9338	71233.90	639274.00
22	9176	76417.10	637705.38	22	9217	76533.59	637691.88	22	9258	76603.54	637651.16	23	9298	71344.10	639475.80	23	9339	71215.00	639263.80
22	9177	76419.74	637713.56	22	9218	76543.02	637687.21	22	9259	76619.22	637644.14	23	9299	71328.60	639465.70	23	9340	71194.40	639257.30
22	9178	76423.44	637724.12	22	9219	76549.75	637682.63	22	9260	76633.74	637637.54	23	9300	71329.30	639438.60	23	9341	71166.30	639249.90
22	9179	76424.76	637728.34	22	9220	76557.42	637676.31	22	9261	76647.33	637629.62	23	9301	71330.50	639415.40	23	9342	71145.65	639249.53
22	9180	76430.30	637732.82	22	9221	76559.98	637669.71	22	9262	76654.98	637623.68	23	9302	71343.60	639400.50	23	9343	71151.72	639336.49
22	9181	76437.43	637733.88	22	9222	76559.45	637664.04	22	9263	76663.95	637613.92	23	9303	71363.40	639386.40	23	9344	71318.84	639316.63
22	9182	76456.33	637737.31	22	9223	76555.36	637660.35	22	9264	76666.59	637607.85	23	9304	71402.00	639385.70	23	9345	71318.80	639319.88
22	9183	76463.98	637741.79	22	9224	76549.03	637659.42	22	9265	76664.88	637601.65	23	9305	71436.80	639389.20	23	9346	71331.10	639318.30
22	9184	76473.21	637751.98	22	9225	76541.11	637660.48	22	9266	76666.33	637588.85	23	9306	71472.10	639390.20	23	9347	71318.80	639319.88
22	9185	76499.39	637746.77	22	9226	76530.82	637663.78	22	9267	76668.97	637587.79	23	9307	71481.80	639390.90	23	9348	71316.66	639513.44
22	9186	76531.77	637740.33	22	9227	76518.02	637669.85	22	9268	76673.72	637592.81	23	9308	71498.10	639392.20	23	9349	71200.88	639515.71
22	9187	76563.50	637733.52	22	9228	76505.88	637676.31	22	9269	76680.18	637599.80	23	9309	71526.70	639395.20	23	9350	71181.81	639516.08
22	9188	76606.13	637724.34	22	9229	76493.08	637684.76	22	9270	76687.05	637604.55	23	9310	71598.90	639394.50	23	9351	71179.37	639550.64
22	9189	76653.70	637714.13	22	9230	76487.27	637692.15	22	9271	76697.34	637606.66	23	9311	71679.60	639393.80	23	9352	71169.27	639606.99
22	9190	76696.47	637706.71	22	9231	76480.15	637692.15	22	9272	76705.26	637604.81	23	9312	71681.50	639393.80	23	9353	71141.30	639599.34
22	9191	76700.43	637702.75	22	9232	76473.29	637685.94	22	9273	76709.21	637600.33	23	9313	71720.50	639395.80	23	9354	71118.60	639600.40
22	9192	76701.48	637695.89	22	9233	76467.35	637677.63	22	9274	76710.40	637595.71	23	9314	71746.10	639391.00	23	9355	71099.60	639596.17
22	9193	76700.96	637685.07	22	9234	76460.49	637668.13	22	9275	76710.80	637589.51	23	9315	71761.20	639382.40	23	9356	71152.40	639640.50
22	9194	76700.43	637677.42	22	9235	76459.83	637664.44	22	9276	76724.26	637583.17	23	9316	71745.80	639368.00	23	9357	71161.30	639649.70
22	9195	76696.94	637651.82	22	9236	76462.99	637662.59	22	9277	76741.63	637573.87	23	9317	71711.80	639351.70	23	9358	71172.70	639658.70

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				
23	9359	71204,70	639692,10	24	9399	84066,91	633397,57	24	9440	84108,61	633068,73	24	9481	83732,54	633031,79	24	9522	83693,48	633218,11
23	9360	71227,60	639716,10	24	9400	84056,88	633401,53	24	9441	84112,83	633061,08	24	9482	83723,56	633031,52	24	9523	83690,84	633230,78
23	9361	71274,50	639743,30	24	9401	84047,64	633403,37	24	9442	84117,84	633049,20	24	9483	83716,96	633024,93	24	9524	83690,32	633258,88
23	9362	71304,60	639754,40	24	9402	84040,78	633403,37	24	9443	84121,01	633037,33	24	9484	83714,33	633015,69	24	9525	83685,56	633271,95
23	9363	71350,30	639766,80	24	9403	84031,81	633392,02	24	9444	84118,90	633030,73	24	9485	83714,85	633004,34	24	9526	83683,71	633282,77
23	9364	71409,10	639781,40	24	9404	84024,16	633380,41	24	9445	84114,15	633025,45	24	9486	83716,17	632992,20	24	9527	83681,07	633289,36
23	9365	71454,20	639796,40	24	9405	84013,34	633364,31	24	9446	84106,50	633022,29	24	9487	83720,70	632980,26	24	9528	83677,91	633292,79
23	9366	71496,40	639813,40	24	9406	84000,14	633359,83	24	9447	84098,05	633022,02	24	9488	83731,48	632980,89	24	9529	83671,57	633293,59
23	9367	71540,87	639836,12	24	9407	83977,71	633354,02	24	9448	84092,77	633025,19	24	9489	83732,11	632977,02	24	9530	83662,60	633292,27
23	9368	71544,80	639838,30	24	9408	83960,82	633346,90	24	9449	84085,91	633035,22	24	9490	83709,80	632977,50	24	9531	83652,31	633287,52
23	9369	71555,10	639844,70	24	9409	83954,48	633340,03	24	9450	84078,79	633045,77	24	9491	83656,80	632978,50	24	9532	83639,64	633281,45
23	9370	71559,02	639846,75	24	9410	83951,05	633331,85	24	9451	84072,45	633049,20	24	9492	83617,34	632978,08	24	9533	83628,72	633276,46
23	9371	71572,13	639838,84	24	9411	83954,22	633325,26	24	9452	84063,21	633051,58	24	9493	83620,90	632984,81	24	9534	83616,68	633267,99
23	9372	71617,92	639806,77	24	9412	83963,72	633321,82	24	9453	84056,88	633050,79	24	9494	83634,62	632998,93	24	9535	83605,86	633265,08
23	9373	71623,16	639802,67	24	9413	83977,18	633318,92	24	9454	84051,34	633045,77	24	9495	83652,04	633016,48	24	9536	83597,68	633263,50
23	9374	71623,10	639797,00	24	9414	83988,53	633315,23	24	9455	84047,12	633037,59	24	9496	83657,06	633022,81	24	9537	83588,97	633265,08
23	9375	71615,07	639765,81	24	9415	83993,81	633309,95	24	9456	84045,00	633027,83	24	9497	83662,07	633035,75	24	9538	83580,52	633269,31
23	9376	71637,18	639745,08	24	9416	83994,86	633304,41	24	9457	84042,10	633019,12	24	9498	83673,27	633050,34	24	9539	83578,28	633272,60
23	9377	71658,73	639727,07	24	9417	83993,54	633296,22	24	9458	84038,67	633013,05	24	9499	83679,60	633072,77	24	9540	83561,79	633282,24
23	9378	71675,38	639710,42	24	9418	83988,00	633288,84	24	9459	84031,28	633009,88	24	9500	83685,94	633090,98	24	9541	83554,13	633290,15
23	9379	71689,84	639694,32	24	9419	83977,97	633278,02	24	9460	84023,63	633011,73	24	9501	83696,64	633116,24	24	9542	83544,63	633301,50
23	9380	71698,85	639682,59	24	9420	83969,26	633269,83	24	9461	84016,77	633018,33	24	9502	83707,20	633121,78	24	9543	83572,34	633320,50
23	9381	71715,30	639692,10	24	9421	83959,76	633257,69	24	9462	84009,38	633027,83	24	9503	83722,51	633122,84	24	9544	83600,84	633294,91
23	9382	71721,40	639696,00	24	9422	83963,46	633244,50	24	9463	84001,51	633036,13	24	9504	83739,13	633120,72	24	9545	83647,82	633351,91
23	9383	71728,10	639696,50	24	9423	83969,00	633217,32	24	9464	83994,60	633036,80	24	9505	83753,65	633122,31	24	9546	83706,14	633425,01
23	9384	71745,60	639698,30	24	9424	83972,17	633202,01	24	9465	83975,75	633042,61	24	9506	83762,09	633124,16	24	9547	83790,33	633533,74
23	9385	71745,77	639698,40	24	9425	83977,44	633186,97	24	9466	83956,33	633045,51	24	9507	83765,00	633127,85	24	9548	83765,26	633558,29
23	9386	71770,99	639674,82	24	9426	83982,72	633169,55	24	9467	83932,84	633046,57	24	9508	83766,58	633132,34	24	9549	83763,41	633569,37
23	9387	71829,44	639625,86	24	9427	83985,89	633146,32	24	9468	83912,26	633044,98	24	9509	83768,69	633141,84	24	9550	83757,87	633585,21
23	9388	71892,78	639567,28	24	9428	83990,11	633120,46	24	9469	83885,87	633042,87	24	9510	83769,22	633156,88	24	9551	83748,90	633598,67
23	9389	71962,98	639507,10	24	9429	83990,90	633095,13	24	9470	83859,74	633041,82	24	9511	83768,43	633173,51	24	9552	83738,34	633611,86
23	9279	72025,26	639446,41	24	9430	83991,69	633083,25	24	9471	83831,50	633043,93	24	9512	83767,11	633190,92	24	9553	83727,78	633621,10
24	9390	84160,86	633377,25	24	9431	83993,54	633073,22	24	9472	83816,19	633045,25	24	9513	83767,11	633199,63	24	9554	83716,70	633630,34
24	9391	84150,31	633372,76	24	9432	83996,45	633070,58	24	9473	83805,11	633045,77	24	9514	83763,94	633209,66	24	9555	83710,63	633640,36
24	9392	84137,64	633365,11	24	9433	84002,78	633070,32	24	9474	83797,19	633045,51	24	9515	83754,44	633208,08	24	9556	83706,14	633653,30
24	9393	84129,98	633359,30	24	9434	84010,43	633074,28	24	9475	83789,28	633041,55	24	9516	83739,66	633206,76	24	9557	83705,35	633665,44
24	9394	84119,43	633357,45	24	9435	84020,73	633076,92	24	9476	83780,04	633036,01	24	9517	83732,01	633206,76	24	9558	83710,37	633682,59
24	9395	84109,14	633360,62	24	9436	84037,09	633077,71	24	9477	83770,80	633032,31	24	9518	83725,15	633211,51	24	9559	83719,34	633697,10
24	9396	84096,20	633371,18	24	9437	84062,95	633078,24	24	9478	83762,62	633029,41	24	9519	83713,01	633205,44	24	9560	83734,12	633710,04
24	9397	84084,86	633382,00	24	9438	84083,80	633076,12	24	9479	83753,12	633029,15	24	9520	83702,19	633204,65	24	9561	83752,06	633724,29
24	9398	84075,35	633389,91	24	9439	84100,69	633074,01	24	9480	83742,30	633030,20	24	9521	83697,70	633209,66	24	9562	83769,75	633737,75

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				
24	9563	83786,37	633750,68	24	9604	83822,13	633590,62	24	9645	83785,71	633392,95	24	9686	84128,40	633450,08	25	9726	78867,99	635146,32
24	9564	83801,68	633764,14	24	9605	83829,79	633582,96	24	9646	83786,36	633390,24	24	9687	84142,12	633430,29	25	9727	78862,54	635153,02
24	9565	83812,76	633772,58	24	9606	83844,04	633577,95	24	9647	83786,01	633386,58	24	9688	84150,57	633408,12	25	9728	78855,08	635158,74
24	9566	83824,90	633777,86	24	9607	83858,82	633575,31	24	9648	83790,16	633378,55	24	9689	84157,96	633392,29	25	9729	78845,66	635162,77
24	9567	83838,36	633779,97	24	9608	83873,07	633575,31	24	9649	83795,21	633365,50	24	9390	84160,86	633377,25	25	9730	78835,86	635165,65
24	9568	83848,07	633779,25	24	9609	83885,21	633579,00	24	9650	83801,55	633349,40	25	9690	79214,95	635195,59	25	9731	78825,86	635167,02
24	9569	83857,89	633781,03	24	9610	83900,78	633588,77	24	9651	83805,77	633337,00	25	9691	79213,63	635188,99	25	9732	78805,02	635173,92
24	9570	83879,01	633779,97	24	9611	83917,14	633599,85	24	9652	83804,45	633326,18	25	9692	79210,70	635176,72	25	9733	78792,61	635174,72
24	9571	83894,31	633780,76	24	9612	83927,17	633603,81	24	9653	83804,19	633318,53	25	9693	79200,32	635158,06	25	9734	78781,91	635173,67
24	9572	83913,58	633785,25	24	9613	83939,57	633603,81	24	9654	83799,44	633312,72	25	9694	79193,81	635146,37	25	9735	78762,12	635175,25
24	9573	83936,54	633793,96	24	9614	83945,38	633597,74	24	9655	83791,78	633306,39	25	9695	79178,24	635124,99	25	9736	78750,77	635175,52
24	9574	83948,45	633793,05	24	9615	83944,84	633593,74	24	9656	83786,24	633295,57	25	9696	79174,64	635120,39	25	9737	78742,33	635178,68
24	9575	83986,94	633814,81	24	9616	83942,51	633588,73	24	9657	83783,07	633288,18	25	9697	79167,86	635111,73	25	9738	78741,27	635186,07
24	9576	84009,11	633827,21	24	9617	83943,05	633579,31	24	9658	83781,09	633278,02	25	9698	79154,14	635098,27	25	9739	78743,78	635195,97
24	9577	84033,66	633838,56	24	9618	83942,21	633572,14	24	9659	83781,09	633269,31	25	9699	79136,79	635080,39	25	9740	78745,70	635210,85
24	9578	84051,60	633848,33	24	9619	83933,50	633565,55	24	9660	83787,96	633263,50	25	9700	79126,23	635072,21	25	9741	78746,20	635230,25
24	9579	84075,24	633858,88	24	9620	83921,36	633560,53	24	9661	83801,42	633258,75	25	9701	79114,89	635067,20	25	9742	78748,04	635247,14
24	9580	84080,19	633852,85	24	9621	83906,32	633552,88	24	9662	83819,63	633257,69	25	9702	79097,98	635066,20	25	9743	78748,83	635261,39
24	9581	84071,66	633842,78	24	9622	83891,99	633544,72	24	9663	83830,45	633263,50	25	9703	79073,98	635066,00	25	9744	78749,63	635270,89
24	9582	84057,67	633824,84	24	9623	83879,42	633536,30	24	9664	83837,57	633272,47	25	9704	79036,32	635065,19	25	9745	78747,78	635274,06
24	9583	84043,69	633805,84	24	9624	83881,70	633533,93	24	9665	83839,42	633288,57	25	9705	79029,86	635064,65	25	9746	78742,24	635278,02
24	9584	84031,02	633786,31	24	9625	83878,55	633530,71	24	9666	83842,59	633301,50	25	9706	79023,67	635067,32	25	9747	78726,93	635283,29
24	9585	84022,57	633770,21	24	9626	83863,83	633516,99	24	9667	83846,54	633311,27	25	9707	79018,66	635073,13	25	9748	78715,93	635288,06
24	9586	84016,24	633757,54	24	9627	83851,95	633505,64	24	9668	83858,59	633320,77	25	9708	79016,28	635082,36	25	9749	78689,17	635295,59
24	9587	84014,66	633752,26	24	9628	83838,23	633494,03	24	9669	83870,56	633325,78	25	9709	79013,91	635094,24	25	9750	78678,68	635298,95
24	9588	84016,24	633745,14	24	9629	83827,41	633486,90	24	9670	83885,08	633325,78	25	9710	79009,63	635105,50	25	9751	78672,05	635298,20
24	9589	84003,83	633733,79	24	9630	83816,59	633478,19	24	9671	83896,69	633327,37	25	9711	79004,35	635109,99	25	9752	78664,39	635295,04
24	9590	83995,13	633730,09	24	9631	83810,52	633471,33	24	9672	83907,77	633334,49	25	9712	78996,17	635113,95	25	9753	78658,06	635288,97
24	9591	83972,96	633726,40	24	9632	83809,46	633465,79	24	9673	83914,90	633347,16	25	9713	78980,60	635114,21	25	9754	78652,25	635281,31
24	9592	83950,52	633722,44	24	9633	83811,31	633459,72	24	9674	83921,49	633363,52	25	9714	78964,24	635113,42	25	9755	78645,39	635269,97
24	9593	83923,08	633716,90	24	9634	83817,65	633456,02	24	9675	83928,62	633380,41	25	9715	78948,93	635112,36	25	9756	78639,68	635255,51
24	9594	83900,38	633709,77	24	9635	83830,31	633452,33	24	9676	83933,90	633391,50	25	9716	78948,34	635108,99	25	9757	78637,28	635236,59
24	9595	83886,44	633707,92	24	9636	83836,12	633447,31	24	9677	83942,87	633399,94	25	9717	78943,44	635080,78	25	9758	78636,23	635224,72
24	9596	83880,54	633705,50	24	9637	83840,08	633439,13	24	9678	83966,10	633415,78	25	9718	78941,00	635076,23	25	9759	78636,23	635207,83
24	9597	83853,66	633687,36	24	9638	83841,40	633432,27	24	9679	83996,18	633437,68	25	9719	78934,14	635075,17	25	9760	78636,75	635187,24
24	9598	83846,54	633676,52	24	9639	83839,55	633425,15	24	9680	84000,40	633438,47	25	9720	78918,04	635077,15	25	9761	78635,73	635173,20
24	9599	83836,78	633660,68	24	9640	83832,43	633417,76	24	9681	84004,89	633436,10	25	9721	78904,17	635078,93	25	9762	78637,37	635160,65
24	9600	83829,65	633646,17	24	9641	83822,13	633410,89	24	9682	84014,39	633425,28	25	9722	78890,33	635080,71	25	9763	78635,21	635156,51
24	9601	83822,66	633631,26	24	9642	83810,52	633405,88	24	9683	84045,80	633445,07	25	9723	78886,37	635085,60	25	9764	78632,19	635152,83
24	9602	83817,38	633614,63	24	9643	83798,64	633400,07	24	9684	84103,86	633481,23	25	9724	78874,72	635130,22	25	9765	78632,00	635152,90
24	9603	83816,59	633602,23	24	9644	83788,88	633396,38	24	9685	84114,41	633466,71	25	9725	78872,22	635140,25	25	9766	78620,60	635156,50

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				
25	9767	78602.20	635164.50	25	9808	78793.21	635472.92	26	9848	79636.20	633022.00	27	9888	77279.60	639557.00	27	9929	76254.80	639842.00
25	9768	78580.70	635172.90	25	9809	78801.06	635465.20	26	9849	79639.00	633025.90	27	9889	77209.80	639585.00	27	9930	76258.30	639865.50
25	9769	78556.90	635182.60	25	9810	78810.22	635450.27	26	9850	79664.00	633015.60	27	9890	77184.90	639594.80	27	9931	76257.64	639878.24
25	9770	78542.90	635189.70	25	9811	78843.37	635416.45	26	9851	79686.30	632989.30	27	9891	77153.50	639604.50	27	9932	76269.25	639873.75
25	9771	78533.40	635193.70	25	9812	78858.94	635402.20	26	9852	79709.00	632966.60	27	9892	77130.80	639610.90	27	9933	76286.67	639871.91
25	9772	78528.80	635196.90	25	9813	78881.37	635386.11	26	9853	79733.30	632948.20	27	9893	77090.80	639621.30	27	9934	76303.03	639871.91
25	9773	78485.30	635219.30	25	9814	78902.55	635372.05	26	9854	79769.60	632936.20	27	9894	77035.80	639635.40	27	9935	76315.70	639874.02
25	9774	78470.40	635224.40	25	9815	78929.10	635357.18	26	9855	79781.80	632934.90	27	9895	77002.80	639646.60	27	9936	76323.93	639881.88
25	9775	78433.97	635227.27	25	9816	78941.50	635350.37	26	9856	79802.40	632936.90	27	9896	76988.50	639661.00	27	9937	76328.16	639889.27
25	9776	78437.93	635234.14	25	9817	78956.02	635342.40	26	9857	79827.90	632943.70	27	9897	76972.40	639674.30	27	9938	76330.00	639899.30
25	9777	78439.25	635241.26	25	9818	78988.43	635322.36	26	9858	79854.10	632958.30	27	9898	76949.30	639691.20	27	9939	76333.96	639906.95
25	9778	78434.63	635246.54	25	9819	79025.91	635303.89	26	9859	79869.30	632967.60	27	9899	76921.00	639707.90	27	9940	76340.51	639911.82
25	9779	78427.50	635251.95	25	9820	79067.08	635284.89	26	9860	79898.10	632959.00	27	9900	76885.80	639725.40	27	9941	76354.93	639904.16
25	9780	78418.66	635257.76	25	9821	79097.14	635271.49	26	9861	79919.40	632949.20	27	9901	76849.80	639741.20	27	9942	76389.54	639916.52
25	9781	78413.91	635263.69	25	9822	79110.89	635265.36	26	9862	79942.60	632938.20	27	9902	76818.90	639751.40	27	9943	76416.70	639926.62
25	9782	78412.59	635271.74	25	9823	79145.41	635249.82	26	9863	79961.00	632929.20	27	9903	76789.80	639760.80	27	9944	76461.42	639952.91
25	9783	78415.50	635280.85	25	9824	79153.41	635245.38	26	9864	79984.80	632923.00	27	9904	76759.10	639769.20	27	9945	76504.02	639956.79
25	9784	78421.76	635287.91	25	9825	79158.55	635242.77	26	9865	80012.40	632915.20	27	9905	76733.20	639779.00	27	9946	76555.12	639942.79
25	9785	78436.78	635297.19	25	9826	79174.07	635236.25	26	9866	80037.40	632907.20	27	9906	76716.20	639784.30	27	9947	76605.13	639932.54
25	9786	78457.63	635299.30	25	9827	79195.02	635225.01	26	9867	80062.90	632896.90	27	9907	76692.80	639795.00	27	9948	76660.32	639896.69
25	9787	78472.14	635300.10	25	9828	79208.88	635212.21	26	9868	80093.40	632880.20	27	9908	76668.40	639807.90	27	9949	76718.56	639872.71
25	9788	78477.94	635313.42	25	9829	79213.10	635206.14	26	9869	80112.00	632866.90	27	9909	76644.40	639823.10	27	9950	76728.31	639882.96
25	9789	78487.69	635330.83	25	9830	79214.95	635195.59	26	9870	80137.50	632848.10	27	9910	76601.30	639845.80	27	9951	76708.53	639905.23
25	9790	78491.39	635343.76	26	9830	80237.90	632688.60	26	9871	80151.10	632832.60	27	9911	76578.10	639857.00	27	9952	76684.33	639925.29
25	9791	78495.08	635362.17	26	9831	80183.30	632688.20	26	9872	80167.70	632813.20	27	9912	76556.40	639866.00	27	9953	76705.13	639918.18
25	9792	78498.27	635371.85	26	9832	80150.50	632687.90	26	9873	80178.70	632793.40	27	9913	76526.10	639871.20	27	9954	76718.06	639913.56
25	9793	78504.23	635382.82	26	9833	80031.00	632686.90	26	9874	80192.70	632768.80	27	9914	76517.70	639871.80	27	9955	76730.47	639908.81
25	9794	78518.75	635399.71	26	9834	79986.60	632686.60	26	9875	80205.20	632749.10	27	9915	76491.10	639868.70	27	9956	76740.37	639904.32
25	9795	78535.64	635418.45	26	9835	79896.50	632685.90	26	9876	80218.30	632730.80	27	9916	76478.60	639865.80	27	9957	76748.55	639895.09
25	9796	78552.79	635432.17	26	9836	79695.10	632684.30	26	9830	80237.90	632688.60	27	9917	76447.80	639870.60	27	9958	76756.46	639885.59
25	9797	78568.10	635443.52	26	9837	79561.90	632683.20	27	9877	77549.43	639511.40	27	9918	76425.00	639874.30	27	9959	76763.85	639873.97
25	9798	78590.66	635452.89	26	9838	79566.30	632690.20	27	9878	77545.00	639492.10	27	9919	76420.80	639874.40	27	9960	76770.58	639861.57
25	9799	78607.55	635455.00	26	9839	79576.80	632746.70	27	9879	77538.50	639477.60	27	9920	76400.60	639872.20	27	9961	76778.10	639852.60
25	9800	78689.09	635454.97	26	9840	79579.70	632790.10	27	9880	77517.70	639487.50	27	9921	76380.80	639866.20	27	9962	76786.42	639846.92
25	9801	78699.78	635457.88	26	9841	79580.30	632820.20	27	9881	77477.80	639497.10	27	9922	76360.50	639859.10	27	9963	76793.67	639842.44
25	9802	78706.38	635464.34	26	9842	79581.00	632868.70	27	9882	77457.10	639503.00	27	9923	76337.00	639854.30	27	9964	76802.65	639840.72
25	9803	78711.26	635474.63	26	9843	79583.50	632895.50	27	9883	77429.40	639508.10	27	9924	76313.10	639845.00	27	9965	76810.30	639841.78
25	9804	78712.87	635482.83	26	9844	79599.20	632936.40	27	9884	77383.90	639517.50	27	9925	76290.80	639830.90	27	9966	76832.07	639848.64
25	9805	78717.38	635485.96	26	9845	79612.80	632967.40	27	9885	77364.40	639524.70	27	9926	76264.70	639816.60	27	9967	76851.57	639854.96
25	9806	78739.55	635484.64	26	9846	79618.60	632980.60	27	9886	77341.70	639533.10	27	9927	76259.50	639814.00	27	9968	76861.20	639858.13
25	9807	78779.48	635487.17	26	9847	79626.70	633002.80	27	9887	77315.50	639543.30	27	9928	76256.20	639834.10	27	9969	76872.68	639856.67

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				
27	9970	76883,37	639852,72	27	10011	77384,95	639644,14	28	10051	78388,70	635464,10	28	10092	78364,89	635712,68	28	10133	78485,75	635846,41
27	9971	76892,74	639847,04	27	10012	77395,53	639634,84	28	10052	78370,60	635463,00	28	10093	78371,49	635724,55	28	10134	78568,98	635852,22
27	9972	76904,75	639837,80	27	10013	77467,85	639579,61	28	10053	78351,60	635458,00	28	10094	78380,20	635732,60	28	10135	78587,31	635838,65
27	9973	76918,34	639826,19	27	10014	77511,37	639544,67	28	10054	78339,10	635455,00	28	10095	78391,55	635735,37	28	10136	78596,15	635830,16
27	9974	76930,88	639815,11	27	10015	77508,06	639539,63	28	10055	78331,50	635453,10	28	10096	78403,56	635734,98	28	10137	78632,80	635794,99
27	9975	76947,58	639801,12	27	10016	77505,16	639535,28	28	10056	78327,40	635452,09	28	10097	78415,83	635729,17	28	10138	78662,89	635743,48
27	9976	76964,80	639792,33	27	10017	77501,60	639530,00	28	10057	78323,50	635450,70	28	10098	78433,77	635717,43	28	10139	78670,49	635722,28
27	9977	76978,13	639781,51	27	10018	77500,28	639522,61	28	10058	78317,50	635447,80	28	10099	78449,87	635707,40	28	10140	78674,24	635710,26
27	9978	76991,46	639771,61	27	10019	77503,71	639514,16	28	10059	78318,80	635446,30	28	10100	78467,95	635700,54	28	10141	78676,73	635707,44
27	9979	77005,58	639763,43	27	10020	77510,44	639508,75	28	10060	78311,70	635443,90	28	10101	78485,90	635696,71	28	10142	78681,17	635699,16
27	9980	77012,83	639758,41	27	10021	77516,77	639507,17	28	10061	78301,00	635440,30	28	10102	78500,54	635697,37	28	10025	78692,78	635676,46
27	9981	77036,46	639756,17	27	10022	77533,93	639507,30	28	10062	78303,70	635437,10	28	10103	78515,45	635701,46	29	10143	79504,25	636794,54
27	9982	77055,59	639754,19	27	10023	77541,32	639507,43	28	10063	78305,30	635435,20	28	10104	78521,26	635705,02	29	10144	79493,30	636795,06
27	9983	77070,76	639751,02	27	10024	77546,99	639511,13	28	10064	78296,60	635430,60	28	10105	78525,61	635710,30	29	10145	79481,25	636796,42
27	9984	77085,28	639746,01	27	9877	77549,43	639511,40	28	10065	78295,78	635430,17	28	10106	78524,82	635719,14	29	10146	79468,85	636796,42
27	9985	77100,06	639738,22	28	10025	78692,78	635676,46	28	10066	78292,01	635430,91	28	10107	78518,09	635723,50	29	10147	79460,14	636799,58
27	9986	77111,14	639729,78	28	10026	78673,30	635651,10	28	10067	78282,12	635435,13	28	10108	78507,93	635727,72	29	10148	79441,67	636799,58
27	9987	77120,51	639720,01	28	10027	78670,20	635647,20	28	10068	78276,84	635443,71	28	10109	78495,79	635732,73	29	10149	79430,85	636798,79
27	9988	77129,48	639709,46	28	10028	78666,00	635641,00	28	10069	78272,82	635457,46	28	10110	78479,56	635738,80	29	10150	79425,83	636795,10
27	9989	77136,08	639700,09	28	10029	78660,80	635633,20	28	10070	78272,82	635468,28	28	10111	78462,28	635747,91	29	10151	79423,46	636791,14
27	9990	77143,60	639695,47	28	10030	78657,70	635628,80	28	10071	78272,69	635480,68	28	10112	78446,57	635753,19	29	10152	79422,67	636782,43
27	9991	77150,33	639693,49	28	10031	78656,30	635625,70	28	10072	78256,99	635482,00	28	10113	78426,78	635755,43	29	10153	79422,40	636771,61
27	9992	77162,34	639692,04	28	10032	78652,60	635618,20	28	10073	78237,99	635484,64	28	10114	78407,71	635756,11	29	10154	79421,35	636760,79
27	9993	77176,07	639692,30	28	10033	78649,50	635614,20	28	10074	78238,80	635521,00	28	10115	78388,69	635755,86	29	10155	79418,97	636752,34
27	9994	77194,14	639692,44	28	10034	78645,00	635609,30	28	10075	78238,20	635526,40	28	10116	78366,92	635749,53	29	10156	79414,49	636745,22
27	9995	77209,71	639693,36	28	10035	78640,00	635607,00	28	10076	78225,80	635556,10	28	10117	78350,69	635741,48	29	10157	79411,70	636742,54
27	9996	77223,70	639692,96	28	10036	78606,90	635581,10	28	10077	78215,05	635573,16	28	10118	78337,36	635734,88	29	10158	79407,22	636738,95
27	9997	77235,58	639690,85	28	10037	78602,30	635577,80	28	10078	78223,12	635598,56	28	10119	78325,48	635723,67	29	10159	79405,08	636737,88
27	9998	77247,58	639683,99	28	10038	78588,30	635567,20	28	10079	78225,09	635606,07	28	10120	78322,84	635717,07	29	10160	79399,23	636737,80
27	9999	77256,03	639678,18	28	10039	78547,30	635532,90	28	10080	78228,78	635609,05	28	10121	78316,51	635713,90	29	10161	79385,23	636737,80
27	10000	77266,45	639670,40	28	10040	78514,15	635510,88	28	10081	78239,86	635610,77	28	10122	78311,50	635719,71	29	10162	79374,11	636739,15
27	10001	77273,58	639667,23	28	10041	78511,71	635511,48	28	10082	78254,64	635613,54	28	10123	78309,91	635728,94	29	10163	79354,58	636745,22
27	10002	77281,89	639667,10	28	10042	78503,27	635511,09	28	10083	78272,45	635614,20	28	10124	78312,82	635743,46	29	10164	79333,20	636752,08
27	10003	77286,51	639670,27	28	10043	78493,50	635509,77	28	10084	78291,19	635614,59	28	10125	78317,57	635755,60	29	10165	79316,31	636754,98
27	10004	77293,51	639673,70	28	10044	78483,45	635507,76	28	10085	78304,12	635617,10	28	10126	78330,76	635770,64	29	10166	79293,61	636757,89
27	10005	77304,33	639678,05	28	10045	78471,44	635504,06	28	10086	78312,97	635625,53	28	10127	78341,70	635778,14	29	10167	79270,13	636760,52
27	10006	77318,44	639679,24	28	10046	78461,81	635498,52	28	10087	78323,33	635634,71	28	10128	78347,39	635783,57	29	10168	79261,09	636760,11
27	10007	77330,06	639676,34	28	10047	78458,38	635490,60	28	10088	78334,35	635649,60	28	10129	78362,46	635795,39	29	10169	79241,36	636759,21
27	10008	77347,34	639669,48	28	10048	78458,05	635482,56	28	10089	78340,20	635660,10	28	10130	78373,95	635801,88	29	10170	79215,76	636758,68
27	10009	77361,99	639661,95	28	10049	78446,20	635477,80	28	10090	78346,82	635671,91	28	10131	78388,05	635810,50	29	10171	79195,18	636757,89
27	10010	77373,47	639652,98	28	10050	78425,70	635473,20	28	10091	78357,11	635691,44	28	10132	78425,75	635830,87	29	10172	79165,88	636753,93

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				
29	10173	79132,89	636751,02	29	10214	79086,48	636855,59	29	10255	79084,80	637075,17	29	10296	79238,39	636975,55	29	10336	79212,99	636882,58
29	10174	79099,38	636748,39	29	10215	79091,13	636854,67	29	10256	79087,04	637085,99	29	10297	79231,00	636968,42	29	10337	79209,82	636877,57
29	10175	79074,83	636744,43	29	10216	79101,26	636853,61	29	10257	79088,36	637096,28	29	10298	79222,16	636963,14	29	10338	79203,49	636874,40
29	10176	79053,72	636744,16	29	10217	79104,16	636855,59	29	10258	79092,05	637107,24	29	10299	79214,90	636959,98	29	10339	79199,79	636873,87
29	10177	79028,91	636743,90	29	10218	79104,40	636861,21	29	10259	79096,14	637113,70	29	10300	79210,15	636954,04	29	10340	79195,84	636869,39
29	10178	79006,74	636741,26	29	10219	79103,08	636872,43	29	10260	79105,38	637112,38	29	10301	79208,97	636941,24	29	10341	79190,29	636865,69
29	10179	78993,28	636740,34	29	10220	79097,33	636884,76	29	10261	79113,56	637112,91	29	10302	79210,81	636932,66	29	10342	79178,15	636864,64
29	10180	78975,34	636748,52	29	10221	79089,28	636888,72	29	10262	79123,72	637112,52	29	10303	79212,13	636922,50	29	10343	79171,03	636864,37
29	10181	78973,82	636764,42	29	10222	79084,27	636888,85	29	10263	79133,36	637110,93	29	10304	79214,64	636916,69	29	10344	79166,54	636859,10
29	10182	78970,13	636773,13	29	10223	79074,37	636886,61	29	10264	79139,16	637106,05	29	10305	79219,92	636912,60	29	10345	79163,90	636850,39
29	10183	78963,66	636774,71	29	10224	79065,27	636880,93	29	10265	79142,46	637099,85	29	10306	79231,40	636907,46	29	10346	79162,32	636841,41
29	10184	78957,85	636773,65	29	10225	79056,56	636875,00	29	10266	79148,96	637090,38	29	10307	79238,92	636904,95	29	10347	79158,62	636837,19
29	10185	78948,75	636770,36	29	10226	79045,08	636869,59	29	10267	79153,35	637080,87	29	10308	79245,78	636901,78	29	10348	79154,02	636836,49
29	10186	78938,33	636768,51	29	10227	79035,71	636866,55	29	10268	79155,99	637070,63	29	10309	79252,25	636896,64	29	10349	79151,76	636836,14
29	10187	78931,07	636769,04	29	10228	79024,74	636865,55	29	10269	79157,69	637057,87	29	10310	79258,45	636890,30	29	10350	79147,76	636839,10
29	10188	78925,79	636771,81	29	10229	79012,62	636866,68	29	10270	79158,96	637047,55	29	10311	79260,30	636882,78	29	10351	79144,64	636841,41
29	10189	78923,82	636775,71	29	10230	79000,15	636870,60	29	10271	79160,67	637037,83	29	10312	79257,00	636875,39	29	10352	79140,68	636851,97
29	10190	78923,76	636781,62	29	10231	78988,41	636876,40	29	10272	79162,65	637034,40	29	10313	79252,51	636868,27	29	10353	79139,62	636864,64
29	10191	78924,12	636794,58	29	10232	78981,10	636882,54	29	10273	79168,59	637032,42	29	10314	79249,61	636861,14	29	10354	79136,19	636878,10
29	10192	78925,92	636800,44	29	10233	78978,08	636886,28	29	10274	79174,13	637031,23	29	10315	79250,66	636854,67	29	10355	79136,46	636882,32
29	10193	78931,33	636813,11	29	10234	78978,70	636889,64	29	10275	79179,67	637031,10	29	10316	79255,41	636848,60	29	10356	79143,05	636886,28
29	10194	78938,72	636826,30	29	10235	78982,79	636895,84	29	10276	79183,37	637033,21	29	10317	79266,23	636844,65	29	10357	79152,82	636887,60
29	10195	78947,83	636837,92	29	10236	78986,09	636904,03	29	10277	79187,59	637039,28	29	10318	79279,03	636844,91	29	10358	79165,75	636886,28
29	10196	78955,88	636848,34	29	10237	78991,11	636915,37	29	10278	79191,81	637043,90	29	10319	79290,12	636844,78	29	10359	79189,50	636886,28
29	10197	78960,19	636852,97	29	10238	79001,66	636933,06	29	10279	79199,46	637052,74	29	10320	79300,94	636843,33	29	10360	79213,25	636886,28
29	10198	78964,55	636856,67	29	10239	79012,48	636954,43	29	10280	79209,36	637062,37	29	10321	79310,04	636840,42	30	10360	77471,21	638006,66
29	10199	78970,48	636857,46	29	10240	79021,85	636983,07	29	10281	79218,07	637068,71	29	10322	79318,49	636835,41	30	10361	77450,00	637967,90
29	10200	78975,89	636855,74	29	10241	79032,13	637020,96	29	10282	79221,21	637070,72	29	10323	79328,25	636828,55	30	10362	77435,20	637934,40
29	10201	78982,93	636853,36	29	10242	79035,80	637030,66	29	10283	79221,48	637071,00	29	10324	79337,09	636824,46	30	10363	77421,40	637904,40
29	10202	78992,79	636843,19	29	10243	79049,54	637088,74	29	10284	79230,63	637081,03	29	10325	79343,43	636822,87	30	10364	77420,40	637867,00
29	10203	79005,46	636831,40	29	10244	79052,73	637094,27	29	10285	79241,23	637087,23	29	10326	79349,10	636824,72	30	10365	77423,80	637837,20
29	10204	79014,00	636828,49	29	10245	79055,90	637094,17	29	10286	79249,32	637087,83	29	10327	79365,46	636833,83	30	10366	77425,60	637824,60
29	10205	79025,11	636828,20	29	10246	79059,33	637091,80	29	10287	79255,19	637085,68	29	10328	79398,85	636829,21	30	10367	77426,80	637809,00
29	10206	79032,89	636829,93	29	10247	79062,89	637085,07	29	10288	79260,69	637080,19	29	10329	79422,73	636826,04	30	10368	77429,90	637766,70
29	10207	79037,26	636834,25	29	10248	79064,87	637079,66	29	10289	79263,33	637075,70	29	10330	79437,12	636824,19	30	10369	77303,00	637622,70
29	10208	79041,31	636842,01	29	10249	79067,11	637070,55	29	10290	79264,39	637065,41	29	10331	79449,39	636825,78	30	10370	77289,50	637608,20
29	10209	79045,73	636847,66	29	10250	79069,36	637063,96	29	10291	79263,99	637054,06	29	10332	79458,23	636826,96	30	10371	77284,64	637602,17
29	10210	79051,79	636852,68	29	10251	79072,66	637061,84	29	10292	79260,16	637034,93	29	10333	79460,70	636823,10	30	10372	77278,99	637606,09
29	10211	79057,41	636855,16	29	10252	79076,35	637062,11	29	10293	79255,94	637020,01	29	10334	79473,90	636809,70	30	10373	77266,32	637616,91
29	10212	79064,87	636856,52	29	10253	79079,52	637064,09	29	10294	79251,59	637001,15	29	10143	79504,25	636794,54	30	10374	77235,84	637664,95
29	10213	79077,22	636856,79	29	10254	79082,16	637068,57	29	10295	79248,68	636987,03	29	10335	79213,25	636886,28	30	10375	77205,89	637710,21

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				
30	10376	77148,41	637771,67	31	10416	81620,17	634478,36	31	10457	81010,50	634573,48	31	10498	81641,93	634577,69	32	10538	69554,50	641390,60
30	10377	77118,13	637801,10	31	10417	81611,29	634459,08	31	10458	80989,42	634571,70	31	10409	81679,64	634580,74	32	10539	69570,80	641396,30
30	10378	77100,73	637830,64	31	10418	81595,72	634441,13	31	10459	80978,04	634568,21	32	10499	69695,00	641407,80	32	10540	69605,60	641405,60
30	10379	77099,28	637852,45	31	10419	81577,25	634429,26	31	10460	80945,05	634560,02	32	10500	69645,10	641326,40	32	10541	69647,40	641414,40
30	10380	77099,88	637864,46	31	10420	81554,29	634416,59	31	10461	80907,05	634553,96	32	10501	69628,60	641298,70	32	10499	69695,00	641407,80
30	10381	77100,23	637865,27	31	10421	81528,42	634409,46	31	10462	80874,06	634547,62	32	10502	69618,40	641279,70	33	10542	75039,55	636726,50
30	10382	77102,65	637870,13	31	10422	81505,99	634403,66	31	10463	80839,49	634541,55	32	10503	69617,10	641274,90	33	10543	75026,70	636725,90
30	10383	77121,91	637883,98	31	10423	81482,78	634406,69	31	10464	80803,07	634536,27	32	10504	69607,50	641240,10	33	10544	75020,20	636726,50
30	10384	77131,86	637890,17	31	10424	81458,75	634403,92	31	10465	80777,20	634532,58	32	10505	69597,00	641197,30	33	10545	75005,10	636727,90
30	10385	77134,79	637892,41	31	10425	81436,32	634407,88	31	10466	80748,70	634530,20	32	10506	69583,80	641140,00	33	10546	74993,30	636729,60
30	10386	77136,66	637891,01	31	10426	81414,68	634411,58	31	10467	80767,20	634548,20	32	10507	69569,80	641080,10	33	10547	74985,70	636729,90
30	10387	77147,65	637897,54	31	10427	81399,63	634416,59	31	10468	80796,90	634562,80	32	10508	69564,60	641058,07	33	10548	74941,40	636725,00
30	10388	77152,15	637904,38	31	10428	81388,55	634425,30	31	10469	80837,80	634573,80	32	10509	69558,79	641064,54	33	10549	74899,10	636715,70
30	10389	77151,98	637905,52	31	10429	81387,32	634426,78	31	10470	80868,10	634577,70	32	10510	69553,91	641072,06	33	10550	74876,50	636711,80
30	10390	77156,88	637909,27	31	10430	81379,58	634436,12	31	10471	80899,00	634583,70	32	10511	69551,93	641082,09	33	10551	74852,40	636706,10
30	10391	77174,20	637918,69	31	10431	81369,02	634456,97	31	10472	80936,00	634596,40	32	10512	69551,93	641091,85	33	10552	74843,30	636703,30
30	10392	77207,04	637945,97	31	10432	81359,26	634479,14	31	10473	80972,90	634609,10	32	10513	69550,48	641102,01	33	10553	74822,00	636703,80
30	10393	77219,73	637959,07	31	10433	81353,58	634496,42	31	10474	81014,70	634627,50	32	10514	69547,71	641108,21	33	10554	74819,70	636703,80
30	10394	77244,27	637971,74	31	10434	81350,15	634508,56	31	10475	81032,40	634628,80	32	10515	69541,77	641112,17	33	10555	74793,70	636701,60
30	10395	77263,27	637982,56	31	10435	81345,67	634523,34	31	10476	81064,70	634621,80	32	10516	69534,78	641113,10	33	10556	74751,48	636694,64
30	10396	77282,14	638000,47	31	10436	81334,58	634533,90	31	10477	81086,10	634616,10	32	10517	69530,55	641110,85	33	10557	74732,09	636726,84
30	10397	77284,12	638002,35	31	10437	81329,83	634541,55	31	10478	81108,50	634613,10	32	10518	69528,71	641107,03	33	10558	74718,90	636750,07
30	10398	77296,90	638017,27	31	10438	81321,91	634545,51	31	10479	81116,10	634612,70	32	10519	69527,25	641104,12	33	10559	74707,28	636780,68
30	10399	77306,05	638019,55	31	10439	81315,32	634543,93	31	10480	81145,60	634615,60	32	10520	69522,90	641102,80	33	10560	74700,95	636801,79
30	10400	77336,49	638013,76	31	10440	81308,45	634543,93	31	10481	81166,60	634618,90	32	10521	69514,45	641102,54	33	10561	74700,42	636815,52
30	10401	77342,15	638022,67	31	10441	81301,86	634551,32	31	10482	81191,80	634616,00	32	10522	69505,88	641103,86	33	10562	74706,23	636828,71
30	10402	77348,86	638026,10	31	10442	81294,99	634565,83	31	10483	81223,10	634607,30	32	10523	69494,93	641110,33	33	10563	74719,42	636847,71
30	10403	77368,37	638027,46	31	10443	81287,34	634566,62	31	10484	81270,80	634597,70	32	10524	69452,17	641133,68	33	10564	74733,67	636863,55
30	10404	77417,55	638025,21	31	10444	81275,47	634562,66	31	10485	81294,60	634595,00	32	10525	69408,89	641156,38	33	10565	74711,51	636867,77
30	10405	77424,81	638024,19	31	10445	81256,99	634553,16	31	10486	81325,80	634591,50	32	10526	69374,32	641122,86	33	10566	74706,39	636867,90
30	10406	77442,10	638015,83	31	10446	81241,42	634547,62	31	10487	81364,60	634591,20	32	10527	69353,05	641138,42	33	10567	74690,39	636868,30
30	10407	77459,31	638012,65	31	10447	81224,53	634547,36	31	10488	81391,40	634595,00	32	10528	69345,55	641138,96	33	10568	74650,28	636871,47
30	10408	77470,26	638006,91	31	10448	81211,07	634551,05	31	10489	81424,50	634606,60	32	10529	69325,30	641118,71	33	10569	74607,53	636878,86
30	10360	77471,21	638006,66	31	10449	81192,33	634560,29	31	10490	81433,10	634609,60	32	10530	69353,70	641181,20	33	10570	74632,40	636890,70
31	10409	81679,64	634580,74	31	10450	81173,33	634569,00	31	10491	81464,40	634593,30	32	10531	69364,40	641205,40	33	10571	74680,70	636904,30
31	10410	81659,85	634569,13	31	10451	81151,69	634575,86	31	10492	81496,40	634580,40	32	10532	69366,90	641210,00	33	10572	74704,00	636902,10
31	10411	81648,77	634551,45	31	10452	81130,58	634579,29	31	10493	81518,80	634574,50	32	10533	69396,50	641265,30	33	10573	74730,60	636905,70
31	10412	81641,90	634531,39	31	10453	81111,05	634580,35	31	10494	81531,60	634573,10	32	10534	69415,90	641306,00	33	10574	74760,60	636906,40
31	10413	81637,15	634518,72	31	10454	81079,91	634581,14	31	10495	81552,50	634575,10	32	10535	69438,50	641335,70	33	10575	74800,20	636916,80
31	10414	81630,29	634501,83	31	10455	81046,30	634578,42	31	10496	81573,50	634578,00	32	10536	69466,30	641354,00	33	10576	74822,40	636919,70
31	10415	81623,17	634482,57	31	10456	81044,02	634578,23	31	10497	81595,80	634578,80	32	10537	69520,70	641377,70	33	10577	74852,50	636927,80

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				
33	10578	74870,80	636930,00	34	10618	77764,83	639098,83	34	10659	77482,80	639393,50	34	10591	78113,40	638809,80	36	10739	70303,40	640830,80
33	10579	74889,00	636920,90	34	10619	77752,16	639099,36	34	10660	77501,50	639384,40	35	10700	68610,40	642343,10	36	10740	70302,80	640819,20
33	10580	74908,80	636900,40	34	10620	77736,06	639102,26	34	10661	77521,60	639363,00	35	10701	68547,60	642328,80	36	10741	70293,10	640818,40
33	10581	74934,90	636878,70	34	10621	77721,28	639110,97	34	10662	77526,50	639356,90	35	10702	68473,50	642305,40	36	10742	70251,90	640805,70
33	10582	74945,30	636870,00	34	10622	77703,86	639124,16	34	10663	77532,30	639351,70	35	10703	68424,70	642294,60	36	10743	70228,30	640793,60
33	10583	74984,50	636850,40	34	10623	77685,13	639138,68	34	10664	77539,10	639347,30	35	10704	68355,80	642282,00	36	10744	70212,10	640779,40
33	10584	74992,80	636845,00	34	10624	77656,12	639159,73	34	10665	77546,60	639344,00	35	10705	68300,50	642272,80	36	10745	70195,60	640753,00
33	10585	75037,12	636831,85	34	10625	77635,53	639175,83	34	10666	77566,50	639334,80	35	10706	68290,10	642270,60	36	10746	70188,17	640719,06
33	10586	75037,57	636824,36	34	10626	77613,89	639194,83	34	10667	77585,30	639326,80	35	10707	68240,50	642260,30	36	10747	70164,70	640731,38
33	10587	75037,57	636803,94	34	10627	77606,21	639203,07	34	10668	77606,50	639316,00	35	10708	68200,06	642257,28	36	10748	70159,95	640750,65
33	10588	75037,57	636798,23	34	10628	77595,42	639214,63	34	10669	77627,20	639312,40	35	10709	68202,06	642267,54	36	10749	70154,40	640773,35
33	10589	75035,46	636766,56	34	10629	77574,57	639237,32	34	10670	77636,60	639291,50	35	10710	68209,98	642296,04	36	10750	70150,45	640786,81
33	10590	75036,78	636737,27	34	10630	77555,57	639256,85	34	10671	77643,50	639270,70	35	10711	68214,38	642309,78	36	10751	70147,01	640791,56
33	10542	75039,55	636726,50	34	10631	77537,09	639276,91	34	10672	77643,60	639267,20	35	10712	68220,80	642329,82	36	10752	70142,79	640794,19
34	10591	78113,40	638809,80	34	10632	77527,59	639293,27	34	10673	77643,40	639256,40	35	10713	68232,41	642358,06	36	10753	70139,10	640793,14
34	10592	78081,90	638792,60	34	10633	77522,32	639307,26	34	10674	77647,80	639236,30	35	10714	68251,15	642386,56	36	10754	70136,92	640789,38
34	10593	78075,10	638790,10	34	10634	77520,38	639319,04	34	10675	77661,80	639216,20	35	10715	68274,37	642417,97	36	10755	70133,49	640782,12
34	10594	78049,80	638786,10	34	10635	77515,37	639332,77	34	10676	77687,50	639196,50	35	10716	68300,76	642446,21	36	10756	70129,79	640774,20
34	10595	78023,48	638780,23	34	10636	77507,19	639340,69	34	10677	77712,70	639178,80	35	10717	68329,53	642479,46	36	10757	70100,24	640793,60
34	10596	78006,85	638807,15	34	10637	77497,16	639343,59	34	10678	77728,80	639166,00	35	10718	68359,62	642511,26	36	10758	70115,28	640821,58
34	10597	77991,28	638833,28	34	10638	77483,44	639341,74	34	10679	77761,00	639138,20	35	10719	68367,48	642519,87	36	10759	70145,25	640826,50
34	10598	77976,77	638855,18	34	10639	77466,02	639338,31	34	10680	77784,00	639118,60	35	10720	68407,00	642514,20	36	10760	70148,53	640826,58
34	10599	77954,48	638876,33	34	10640	77445,17	639338,05	34	10681	77800,40	639109,30	35	10721	68451,10	642478,40	36	10761	70165,22	640861,68
34	10600	77930,20	638899,82	34	10641	77427,22	639339,63	34	10682	77808,00	639101,99	35	10722	68467,00	642462,60	36	10762	70182,71	640889,66
34	10601	77906,71	638920,93	34	10642	77402,15	639344,91	34	10683	77825,70	639084,10	35	10723	68486,30	642443,10	36	10763	70164,50	640903,12
34	10602	77895,10	638932,54	34	10643	77383,15	639352,30	34	10684	77847,80	639063,20	35	10724	68522,90	642416,80	36	10764	70182,97	640930,31
34	10603	77885,60	638944,68	34	10644	77356,08	639363,89	34	10685	77861,50	639050,20	35	10725	68563,80	642395,20	36	10765	70212,53	640913,94
34	10604	77877,16	638956,03	34	10645	77343,15	639372,60	34	10686	77874,60	639035,80	35	10726	68572,70	642385,40	36	10766	70223,88	640933,74
34	10605	77864,34	638967,34	34	10646	77328,11	639377,35	34	10687	77881,30	639022,00	35	10727	68585,40	642374,90	36	10767	70200,13	640950,36
34	10606	77849,83	638971,83	34	10647	77312,80	639381,57	34	10688	77886,00	639005,50	35	10728	68605,70	642349,50	36	10768	70238,26	640998,00
34	10607	77829,48	638971,36	34	10648	77295,39	639390,81	34	10689	77894,70	638990,30	35	10700	68610,40	642343,10	36	10769	70247,04	640996,75
34	10608	77811,80	638974,26	34	10649	77277,70	639409,55	34	10690	77910,50	638977,00	36	10729	70407,80	641204,10	36	10770	70255,22	640997,14
34	10609	77795,97	638978,49	34	10650	77262,13	639432,51	34	10691	77924,30	638966,30	36	10730	70405,20	641182,70	36	10771	70263,40	641002,02
34	10610	77785,68	638992,21	34	10651	77253,38	639449,24	34	10692	77939,20	638951,20	36	10731	70399,10	641149,90	36	10772	70270,92	641009,02
34	10611	77777,49	639011,74	34	10652	77246,52	639457,15	34	10693	77956,30	638939,00	36	10732	70369,70	641129,30	36	10773	70273,26	641015,12
34	10612	77772,56	639033,10	34	10653	77267,00	639452,90	34	10694	77980,80	638921,30	36	10733	70366,50	641103,70	36	10774	70273,26	641021,32
34	10613	77769,84	639047,37	34	10654	77305,80	639439,80	34	10695	78012,40	638899,30	36	10734	70349,60	640975,90	36	10775	70257,59	641046,89
34	10614	77775,12	639062,15	34	10655	77329,60	639430,90	34	10696	78031,20	638887,80	36	10735	70346,40	640954,20	36	10776	70236,91	641072,24
34	10615	77781,72	639076,13	34	10656	77352,80	639422,40	34	10697	78047,10	638874,10	36	10736	70339,30	640938,30	36	10777	70222,49	641089,91
34	10616	77780,40	639087,74	34	10657	77409,70	639410,00	34	10698	78067,50	638848,40	36	10737	70326,70	640914,90	36	10778	70242,10	641111,50
34	10617	77774,59	639094,87	34	10658	77436,30	639405,10	34	10699	78083,70	638829,70	36	10738	70312,40	640884,30	36	10779	70249,90	641120,80

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				
36	10780	70281.00	641159.90	38	10819	75036.51	637035.75	39	10859	71916.96	639829.31	40	10899	72214.82	639056.48	41	10939	75471.60	640383.88
36	10781	70306.70	641186.20	38	10820	75033.61	637002.76	39	10860	71893.21	639850.15	40	10900	72224.65	639067.11	41	10940	75488.49	640386.26
36	10782	70328.80	641202.00	38	10821	75032.03	636974.79	39	10861	71869.19	639869.42	40	10901	72238.67	639077.94	41	10941	75509.60	640389.95
36	10783	70383.30	641229.10	38	10822	75033.35	636940.74	39	10862	71851.25	639885.52	40	10902	72251.24	639095.80	41	10942	75525.70	640389.42
36	10784	70393.90	641234.60	38	10823	75004.30	636950.90	39	10863	71827.76	639907.95	40	10903	72260.74	639110.05	41	10943	75544.97	640386.78
36	10785	70406.80	641239.50	38	10824	74987.20	636964.90	39	10864	71808.23	639923.79	40	10904	72267.86	639124.83	41	10944	75574.79	640377.02
36	10786	70407.10	641236.00	38	10825	74978.80	636971.90	39	10865	71784.21	639940.41	40	10905	72270.77	639140.93	41	10945	75603.82	640365.41
36	10787	70407.50	641214.50	38	10826	74957.20	636994.30	39	10866	71762.05	639957.57	40	10906	72273.40	639156.76	41	10946	75628.63	640356.70
36	10788	70407.50	641213.10	38	10827	74937.40	637037.70	39	10867	71736.45	639975.78	40	10907	72273.40	639171.54	41	10947	75648.68	640346.14
36	10729	70407.80	641204.10	38	10828	74905.50	637094.50	39	10868	71714.01	639993.72	40	10908	72271.82	639188.43	41	10948	75664.78	640333.47
37	10789	81812.60	632184.20	38	10829	74889.60	637116.90	39	10869	71702.80	639999.88	40	10909	72270.28	639195.69	41	10949	75677.71	640322.65
37	10790	81772.30	632179.20	38	10830	74885.60	637137.10	39	10870	71711.70	640010.30	40	10910	72331.93	639137.83	41	10950	75686.16	640318.17
37	10791	81666.30	632166.50	38	10831	74859.50	637175.50	39	10871	71723.40	640015.50	40	10911	72385.50	639090.85	41	10951	75702.79	640315.00
37	10792	81639.10	632164.20	38	10832	74845.90	637204.50	39	10872	71737.60	640021.50	40	10912	72429.05	639056.54	41	10952	75721.00	640316.85
37	10793	81561.90	632167.90	38	10833	74814.70	637249.20	39	10873	71781.80	640049.60	40	10913	72447.52	639047.04	41	10953	75738.41	640317.90
37	10794	81518.20	632172.10	38	10834	74802.80	637263.20	39	10874	71788.70	640056.20	40	10914	72466.79	639033.85	41	10954	75757.68	640313.94
37	10795	81468.00	632179.30	38	10835	74797.80	637269.40	39	10875	71810.40	640077.00	40	10882	72572.61	638947.55	41	10955	75778.79	640306.55
37	10796	81446.90	632182.60	38	10836	74758.30	637295.80	39	10876	71827.20	640090.90	41	10915	76090.67	640039.89	41	10956	75800.70	640295.73
37	10797	81425.20	632218.90	38	10837	74739.70	637310.90	39	10877	71847.80	640114.60	41	10916	76053.60	640057.80	41	10957	75828.41	640282.54
37	10798	81394.90	632251.40	38	10838	74730.50	637321.80	39	10878	71865.50	640140.20	41	10917	76024.10	640074.00	41	10958	75854.27	640268.29
37	10799	81350.20	632279.40	38	10839	74723.54	637325.79	39	10879	71874.06	640155.31	41	10918	75998.70	640086.70	41	10959	75877.23	640255.62
37	10800	81319.50	632291.80	38	10840	74736.08	637351.35	39	10880	71906.02	640078.29	41	10919	75978.90	640096.00	41	10960	75904.41	640240.58
37	10801	81286.10	632312.70	38	10841	74755.41	637384.14	39	10881	71977.04	639907.18	41	10920	75954.60	640110.30	41	10961	75919.19	640235.03
37	10802	81280.30	632316.00	38	10842	74954.14	637279.64	39	10851	72056.37	639716.02	41	10921	75928.80	640126.90	41	10962	75943.21	640232.92
37	10803	81368.80	632335.30	38	10843	74965.22	637272.25	40	10882	72572.61	638947.55	41	10922	75901.20	640142.30	41	10963	75958.52	640229.23
37	10804	81421.30	632344.90	38	10844	74970.50	637266.44	40	10883	72563.97	638940.36	41	10923	75869.30	640159.70	41	10964	75971.18	640222.10
37	10805	81476.40	632351.60	38	10845	74971.29	637258.26	40	10884	72535.20	638925.31	41	10924	75840.00	640181.50	41	10965	75987.55	640211.55
37	10806	81500.70	632351.60	38	10846	74969.71	637247.97	40	10885	72518.84	638922.68	41	10925	75818.30	640197.10	41	10966	75997.57	640201.25
37	10807	81534.40	632345.00	38	10847	74962.91	637225.60	40	10886	72482.95	638931.38	41	10926	75788.50	640219.20	41	10967	76001.64	640192.67
37	10808	81566.20	632330.60	38	10848	74942.76	637159.32	40	10887	72456.56	638942.47	41	10927	75760.40	640234.50	41	10968	75990.29	640169.58
37	10809	81597.40	632317.40	38	10849	74962.50	637153.28	40	10888	72431.49	638957.51	41	10928	75726.40	640247.60	41	10969	75976.33	640176.22
37	10810	81644.10	632289.50	38	10850	75024.17	637134.40	40	10889	72402.19	638975.72	41	10929	75700.60	640259.10	41	10970	75942.84	640206.65
37	10811	81712.20	632243.70	38	10815	75056.47	637124.52	40	10890	72382.40	638988.13	41	10930	75658.40	640303.20	41	10971	75922.59	640205.58
37	10812	81713.40	632243.00	39	10851	72056.37	639716.02	40	10891	72365.51	638994.99	41	10931	75636.60	640328.30	41	10972	75916.33	640196.02
37	10813	81758.80	632216.00	39	10852	72044.96	639723.08	40	10892	72349.94	638998.68	41	10932	75617.20	640336.00	41	10973	75916.92	640191.71
37	10814	81791.10	632198.00	39	10853	72025.03	639738.12	40	10893	72339.38	638997.36	41	10933	75593.80	640348.60	41	10974	75919.42	640173.56
37	10789	81812.60	632184.20	39	10854	72008.80	639749.08	40	10894	72327.77	638992.61	41	10934	75557.40	640361.70	41	10975	75958.36	640125.83
38	10815	75056.47	637124.52	39	10855	71994.29	639763.06	40	10895	72293.73	638978.36	41	10935	75526.60	640367.60	41	10976	75977.13	640121.35
38	10816	75047.20	637093.41	39	10856	71976.21	639780.61	40	10896	72256.78	638960.41	41	10936	75490.20	640366.70	41	10977	75992.74	640142.38
38	10817	75039.15	637060.56	39	10857	71956.81	639796.32	40	10897	72237.25	638950.91	41	10937	75478.60	640363.30	41	10978	76001.67	640140.67
38	10818	75038.53	637054.72	39	10858	71935.70	639814.13	40	10898	72194.23	639035.37	41	10938	75450.75	640383.35	41	10979	76019.25	640137.30

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				
41	10980	76042,67	640130,34	42	11020	73150,11	638550,69	44	11059	70941,80	640162,90	45	11099	77567,51	637898,04	46	11139	79317,70	641553,13
41	10981	76078,09	640112,28	42	11021	73150,64	638559,93	44	11060	70951,63	640155,10	45	11100	77548,64	637878,51	46	11140	79321,39	641566,86
41	10982	76089,32	640101,76	42	11022	73153,55	638568,90	44	11061	70891,10	640123,40	45	11101	77524,89	637851,86	46	11141	79323,50	641587,18
41	10983	76089,34	640095,00	42	11023	73160,67	638577,61	44	11062	70851,30	640097,40	45	11102	77507,34	637831,54	46	11142	79321,92	641601,43
41	10984	76089,35	640088,71	42	11024	73168,70	638583,27	44	11063	70797,00	640067,00	45	11103	77484,91	637805,15	46	11143	79318,75	641611,99
41	10915	76090,67	640039,89	42	11025	73199,87	638575,51	44	11064	70751,40	640024,10	45	11104	77473,03	637791,95	46	11144	79314,53	641618,32
42	10985	73377,92	638490,04	42	11026	73205,47	638574,12	44	11065	70722,20	640002,90	45	11105	77458,72	637776,23	46	11145	79308,20	641625,45
42	10986	73365,20	638461,80	42	11027	73273,03	638561,98	44	11066	70699,50	639983,00	45	11106	77447,38	637763,81	46	11146	79300,28	641635,47
42	10987	73356,60	638443,60	42	11028	73320,80	638552,48	44	11067	70676,40	639967,70	45	11107	77419,69	637742,92	46	11147	79291,31	641645,77
42	10988	73333,00	638413,30	42	11029	73320,80	638544,69	44	11068	70656,90	639956,20	45	11108	77435,40	637760,10	46	11148	79284,18	641657,91
42	10989	73318,51	638399,75	42	11030	73330,04	638523,67	44	11069	70640,30	639951,80	45	11109	77437,90	637769,10	46	11149	79281,54	641668,73
42	10990	73299,04	638422,96	42	11031	73341,94	638512,45	44	11070	70622,00	639939,90	45	11110	77428,80	637865,50	46	11150	79279,69	641683,24
42	10991	73252,38	638384,17	42	11032	73358,41	638496,92	44	11071	70596,26	639923,36	45	11111	77429,40	637899,30	46	11151	79280,49	641699,34
42	10992	73270,58	638350,69	42	10985	73377,92	638490,04	44	11072	70611,30	639968,22	45	11112	77433,50	637908,40	46	11152	79283,39	641716,23
42	10993	73261,50	638344,80	43	11033	71128,17	640105,59	44	11073	70595,46	639971,92	45	11113	77440,70	637924,40	46	11153	79287,08	641732,07
42	10994	73246,80	638334,20	43	11034	71124,87	640092,26	44	11074	70572,24	639974,56	45	11114	77453,50	637955,90	46	11154	79292,63	641742,09
42	10995	73223,70	638322,30	43	11035	71116,29	640079,72	44	11075	70580,42	640008,60	45	11115	77482,26	638003,73	46	11155	79298,96	641753,18
42	10996	73193,30	638308,10	43	11036	71105,60	640067,06	44	11076	70587,55	640014,41	45	11116	77490,04	638001,67	46	11156	79300,54	641763,47
42	10997	73161,20	638293,50	43	11037	71091,88	640056,76	44	11077	70600,69	640013,27	45	11117	77535,37	637977,59	46	11157	79301,86	641776,40
42	10998	73126,56	638266,53	43	11038	71075,25	640047,79	44	11078	70611,98	640008,48	45	11118	77549,54	637976,67	46	11158	79293,94	641783,53
42	10999	73120,09	638274,97	43	11039	71062,85	640045,42	44	11079	70613,47	640012,79	45	11119	77561,33	637979,16	46	11159	79283,39	641788,54
42	11000	73116,93	638284,34	43	11040	71044,11	640045,94	44	11080	70648,51	640011,24	45	11120	77587,02	637982,17	46	11160	79272,83	641790,39
42	11001	73115,87	638294,37	43	11041	71029,07	640046,21	44	11081	70673,32	640017,57	45	11121	77600,10	637985,40	46	11161	79264,12	641788,54
42	11002	73119,44	638302,42	43	11042	71005,05	640049,37	44	11082	70695,22	640026,55	45	11122	77614,35	637986,19	46	11162	79255,41	641784,32
42	11003	73126,96	638310,60	43	11043	70978,40	640051,75	44	11083	70720,03	640042,12	45	11123	77628,47	637985,40	46	11163	79247,50	641777,72
42	11004	73138,50	638323,20	43	11044	70971,21	640050,36	44	11084	70741,14	640060,59	45	11095	77646,42	637979,46	46	11164	79239,58	641772,44
42	11005	73146,58	638332,96	43	11045	70964,48	640044,82	44	11085	70753,28	640075,37	46	11124	79384,73	641560,52	46	11165	79232,98	641768,75
42	11006	73165,64	638349,23	43	11046	70961,97	640035,06	44	11086	70763,05	640095,69	46	11125	79376,28	641549,70	46	11166	79225,06	641766,11
42	11007	73182,84	638376,78	43	11047	70920,67	639844,38	44	11087	70773,08	640117,86	46	11126	79364,67	641534,40	46	11167	79213,98	641767,43
42	11008	73202,39	638400,66	43	11048	70728,28	639888,98	44	11088	70777,30	640134,75	46	11127	79353,85	641517,51	46	11168	79201,58	641769,80
42	11009	73223,35	638426,26	43	11049	70734,30	639893,10	44	11089	70778,62	640161,40	46	11128	79346,46	641507,74	46	11169	79193,92	641773,24
42	11010	73223,09	638431,80	43	11050	70810,70	639943,50	44	11090	70780,40	640190,90	46	11129	79341,98	641502,46	46	11170	79186,20	641777,52
42	11011	73218,60	638442,23	43	11051	70851,70	639983,00	44	11091	70779,48	640215,57	46	11130	79337,49	641497,19	46	11171	79276,20	641879,39
42	11012	73210,02	638453,84	43	11052	70898,30	640008,90	44	11092	70778,29	640224,13	46	11131	79331,68	641493,49	46	11172	79296,25	641868,57
42	11013	73199,73	638467,30	43	11053	70939,40	640037,89	44	11093	70773,67	640234,31	46	11132	79327,73	641492,96	46	11173	79310,26	641852,65
42	11014	73188,38	638478,65	43	11054	70980,40	640065,70	44	11094	70895,71	640189,37	46	11133	79324,03	641493,49	46	11174	79332,99	641840,40
42	11015	73177,03	638490,52	43	11055	71026,33	640094,48	44	11058	70950,94	640169,02	46	11134	79319,81	641496,66	46	11175	79338,16	641823,34
42	11016	73167,80	638503,98	43	11056	71073,72	640124,59	45	11095	77646,42	637979,46	46	11135	79316,38	641503,78	46	11176	79344,57	641787,67
42	11017	73159,09	638522,46	43	11057	71116,54	640109,65	45	11096	77625,57	637959,40	46	11136	79313,74	641513,55	46	11177	79349,01	641741,97
42	11018	73154,12	638533,99	43	11033	71128,17	640105,59	45	11097	77606,04	637939,48	46	11137	79313,74	641525,95	46	11178	79350,37	641711,04
42	11019	73152,49	638537,76	44	11058	70950,94	640169,02	45	11098	77586,38	637917,44	46	11138	79315,32	641539,41	46	11179	79343,49	641706,00

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				
46	11180	79334,78	641695,98	48	11219	80041,78	634882,16	49	11259	79981,22	634606,77	49	11300	79820,23	634660,61	51	11339	81784,80	633837,00
46	11181	79332,67	641678,03	48	11220	80035,98	634853,13	49	11260	79961,42	634603,08	49	11301	79835,54	634658,57	51	11340	81784,80	633861,30
46	11182	79334,32	641663,71	48	11221	80035,45	634843,63	49	11261	79940,13	634598,38	49	11302	79847,94	634656,91	51	11341	81788,10	633889,00
46	11183	79341,84	641645,37	48	11222	80035,32	634835,97	49	11262	79919,14	634589,07	49	11303	79881,58	634645,53	51	11342	81797,10	633911,70
46	11184	79357,02	641620,56	48	11223	80031,40	634835,30	49	11263	79903,84	634583,39	49	11304	79912,67	634642,78	51	11343	81829,08	633944,79
46	11185	79370,08	641596,55	48	11224	79992,50	634840,00	49	11264	79891,46	634579,69	49	11305	79942,16	634639,23	51	11344	81831,19	633942,09
46	11186	79378,40	641580,05	48	11225	79899,70	634844,20	49	11265	79891,35	634579,65	49	11306	79971,72	634633,95	51	11325	81883,51	633697,30
46	11124	79384,73	641560,52	48	11226	79852,00	634844,30	49	11266	79863,25	634570,35	49	11307	79990,45	634628,94	52	11345	80581,45	634393,72
47	11187	84182,83	633986,81	48	11227	79851,00	634844,30	49	11267	79833,95	634558,21	49	11308	80002,41	634625,22	52	11346	80578,30	634386,94
47	11188	84182,83	633976,26	48	11228	79820,00	634843,70	49	11268	79801,76	634545,54	49	11309	80006,87	634625,49	52	11347	80575,22	634363,92
47	11189	84177,55	633960,42	48	11229	79774,00	634839,50	49	11269	79784,08	634540,00	49	11255	80010,77	634623,92	52	11348	80568,24	634331,59
47	11190	84170,69	633947,23	48	11230	79750,50	634837,70	49	11270	79758,21	634535,78	50	11310	73998,00	635445,70	52	11349	80558,12	634339,17
47	11191	84153,80	633934,56	48	11231	79747,80	634849,60	49	11271	79731,56	634530,50	50	11311	73938,70	635453,00	52	11350	80547,04	634346,03
47	11192	84123,72	633917,14	48	11232	79740,50	634863,50	49	11272	79704,90	634526,01	50	11312	73799,90	635470,70	52	11351	80533,58	634353,68
47	11193	84096,80	633906,06	48	11233	79729,30	634876,10	49	11273	79677,72	634519,42	50	11313	73763,10	635478,00	52	11352	80521,70	634357,37
47	11194	84072,52	633895,50	48	11234	79714,26	634884,39	49	11274	79649,48	634513,35	50	11314	73688,70	635496,10	52	11353	80511,41	634358,69
47	11195	84036,10	633883,36	48	11235	79712,42	634893,77	49	11275	79621,24	634506,22	50	11315	73658,10	635511,20	52	11354	80500,33	634357,90
47	11196	84004,43	633868,05	48	11236	79714,54	634903,54	49	11276	79596,44	634499,89	50	11316	73588,40	635539,30	52	11355	80489,51	634352,89
47	11197	83972,23	633852,22	48	11237	79720,34	634908,02	49	11277	79576,11	634495,40	50	11317	73523,90	635572,30	52	11356	80477,63	634345,76
47	11198	83950,06	633843,24	48	11238	79729,05	634907,23	49	11278	79555,79	634491,44	50	11318	73562,60	635578,80	52	11357	80468,66	634341,01
47	11199	83928,42	633833,74	48	11239	79739,61	634903,80	49	11279	79537,32	634486,95	50	11319	73595,80	635579,40	52	11358	80467,08	634337,32
47	11200	83909,68	633824,87	48	11240	79752,54	634902,75	49	11280	79521,22	634482,73	50	11320	73662,90	635571,90	52	11359	80461,80	634334,15
47	11201	83900,40	633815,09	48	11241	79763,89	634902,75	49	11281	79506,18	634476,66	50	11321	73708,20	635562,90	52	11360	80450,11	634335,35
47	11202	83894,58	633810,98	48	11242	79778,40	634905,65	49	11282	79491,14	634471,65	50	11322	73892,00	635489,30	52	11361	80447,40	634335,62
47	11203	83887,78	633806,10	48	11243	79806,90	634910,13	49	11283	79492,77	634479,20	50	11323	73932,80	635473,80	52	11362	80437,25	634341,01
47	11204	83883,50	633807,11	48	11244	79833,29	634913,04	49	11284	79499,48	634482,97	50	11324	73952,40	635462,90	52	11363	80427,22	634344,97
47	11205	83876,04	633800,89	48	11245	79868,92	634915,15	49	11285	79504,02	634485,46	50	11310	73998,00	635445,70	52	11364	80416,93	634348,67
47	11206	83859,15	633796,66	48	11246	79896,11	634917,00	49	11286	79533,18	634501,95	51	11325	81883,51	633697,30	52	11365	80409,01	634352,62
47	11207	83847,01	633795,61	48	11247	79924,08	634920,96	49	11287	79613,84	634540,00	51	11326	81877,18	633679,88	52	11366	80399,78	634353,42
47	11208	83836,45	633797,19	48	11248	79950,73	634925,71	49	11288	79614,03	634540,28	51	11327	81861,08	633641,88	52	11367	80391,60	634350,25
47	11209	83829,06	633799,04	48	11249	79973,43	634931,78	49	11289	79623,35	634550,56	51	11328	81870,32	633598,34	52	11368	80385,53	634342,86
47	11210	83822,20	633804,85	48	11250	79994,54	634936,26	49	11290	79647,11	634555,04	51	11329	81847,36	633578,55	52	11369	80382,36	634335,47
47	11211	83825,96	633828,40	48	11251	80011,43	634935,73	49	11291	79679,30	634556,89	51	11330	81843,81	633573,93	52	11370	80379,98	634329,40
47	11212	83839,80	633937,05	48	11252	80027,00	634931,25	49	11292	79710,97	634558,47	51	11331	81834,00	633607,70	52	11371	80380,51	634321,48
47	11213	83893,58	633932,06	48	11253	80036,77	634921,22	49	11293	79737,63	634565,07	51	11332	81820,10	633642,50	52	11372	80382,10	634311,72
47	11214	84004,92	633905,33	48	11254	80040,46	634907,76	49	11294	79763,75	634574,57	51	11333	81815,50	633662,70	52	11373	80383,42	634302,48
47	11215	84139,93	633968,04	48	11218	80042,58	634895,62	49	11295	79783,02	634583,55	51	11334	81814,00	633686,80	52	11374	80383,15	634292,19
47	11216	84172,26	633983,05	49	11255	80010,77	634623,92	49	11296	79797,53	634591,20	51	11335	81814,00	633713,40	52	11375	80381,57	634284,27
47	11217	84172,39	633983,12	49	11256	80008,93	634619,17	49	11297	79809,94	634602,28	51	11336	81807,00	633753,10	52	11376	80374,18	634280,84
47	11187	84182,83	633986,81	49	11257	80006,29	634613,63	49	11298	79817,33	634619,17	51	11337	81799,60	633779,70	52	11377	80364,41	634276,35
48	11218	80042,58	634895,62	49	11258	79996,79	634611,26	49	11299	79819,70	634637,91	51	11338	81790,20	633803,10	52	11378	80352,54	634274,51

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
52	11379	80343,83	634272,92	52	11420	80505,08	634448,16	53	11460	77752,71	639461,78	54	11500	75897,00	639888,90	54	11541	75901,40	640025,60
52	11380	80340,13	634273,59	52	11421	80507,19	634442,35	53	11461	77758,91	639453,07	54	11501	75874,80	639885,90	54	11542	75930,20	640008,60
52	11381	80338,29	634278,20	52	11422	80514,84	634432,85	53	11462	77763,66	639442,78	54	11502	75855,70	639877,40	54	11543	75954,50	639997,00
52	11382	80339,34	634287,70	52	11423	80525,14	634420,98	53	11463	77767,22	639432,22	54	11503	75822,00	639856,50	54	11544	75977,20	639985,60
52	11383	80340,66	634299,05	52	11424	80532,68	634408,23	53	11464	77768,94	639420,87	54	11504	75802,90	639851,20	54	11545	76001,60	639972,40
52	11384	80346,20	634311,45	52	11425	80542,38	634403,79	53	11465	77769,86	639407,54	54	11505	75775,60	639852,80	54	11546	76043,30	639945,90
52	11385	80352,54	634323,33	52	11426	80549,89	634400,16	53	11466	77769,73	639398,70	54	11506	75733,10	639860,20	54	11547	76052,40	639940,30
52	11386	80355,44	634337,58	52	11427	80560,16	634394,72	53	11467	77769,20	639388,28	54	11507	75698,70	639875,72	54	11494	76079,60	639921,00
52	11387	80358,34	634354,47	52	11428	80570,26	634395,91	53	11468	77765,90	639378,25	54	11508	75716,38	639883,37	55	11548	78945,39	641693,73
52	11388	80359,93	634368,99	52	11345	80581,45	634393,72	53	11469	77761,15	639369,15	54	11509	75740,13	639891,56	55	11549	78942,67	641681,25
52	11389	80359,40	634382,97	53	11429	77860,75	639174,95	53	11470	77757,72	639360,57	54	11510	75765,99	639895,51	55	11550	78936,83	641663,88
52	11390	80360,19	634398,54	53	11430	77856,40	639178,30	53	11471	77752,45	639353,57	54	11511	75799,77	639900,26	55	11551	78932,95	641658,45
52	11391	80363,89	634404,88	53	11431	77845,20	639193,10	53	11472	77751,39	639346,05	54	11512	75838,04	639908,71	55	11552	78923,85	641654,73
52	11392	80370,48	634408,31	53	11432	77830,50	639210,10	53	11473	77754,03	639340,64	54	11513	75868,39	639916,36	55	11553	78917,96	641653,75
52	11393	80378,67	634408,05	53	11433	77809,80	639231,10	53	11474	77761,55	639337,21	54	11514	75891,61	639922,17	55	11554	78914,29	641654,06
52	11394	80387,90	634408,05	53	11434	77786,90	639247,40	53	11475	77771,31	639334,31	54	11515	75920,91	639924,54	55	11555	78902,10	641653,62
52	11395	80394,24	634410,68	53	11435	77760,50	639268,10	53	11476	77783,19	639331,14	54	11516	75949,94	639926,39	55	11556	78889,96	641653,35
52	11396	80397,67	634416,49	53	11436	77743,40	639279,50	53	11477	77795,33	639327,18	54	11517	75968,41	639924,28	55	11557	78879,14	641655,73
52	11397	80396,87	634425,20	53	11437	77731,20	639323,80	53	11478	77806,55	639322,17	54	11518	75982,14	639921,64	55	11558	78865,42	641660,22
52	11398	80393,71	634434,96	53	11438	77723,90	639343,70	53	11479	77814,86	639315,44	54	11519	75990,84	639922,70	55	11559	78849,85	641663,12
52	11399	80389,75	634441,56	53	11439	77714,20	639363,50	53	11480	77823,44	639303,83	54	11520	75999,29	639927,18	55	11560	78841,78	641666,85
52	11400	80386,85	634448,16	53	11440	77697,20	639384,90	53	11481	77826,87	639290,90	54	11521	76002,19	639931,67	55	11561	78824,51	641663,65
52	11401	80386,05	634455,02	53	11441	77681,50	639397,90	53	11482	77826,34	639279,42	54	11522	76001,14	639937,21	55	11562	78814,49	641663,38
52	11402	80391,60	634460,83	53	11442	77662,20	639406,80	53	11483	77823,57	639265,82	54	11523	75997,71	639940,12	55	11563	78806,57	641663,38
52	11403	80400,83	634463,20	53	11443	77642,40	639416,20	53	11484	77819,35	639255,80	54	11524	75991,90	639942,75	55	11564	78798,65	641665,76
52	11404	80411,13	634464,79	53	11444	77624,30	639423,10	53	11485	77815,78	639249,33	54	11525	75981,34	639946,19	55	11565	78794,16	641669,98
52	11405	80417,46	634462,41	53	11445	77633,29	639451,49	53	11486	77818,16	639240,49	54	11526	75971,05	639949,62	55	11566	78792,32	641675,79
52	11406	80421,95	634457,92	53	11446	77640,15	639460,59	53	11487	77824,62	639235,47	54	11527	75959,97	639952,52	55	11567	78794,43	641682,91
52	11407	80426,17	634446,58	53	11447	77647,14	639465,47	53	11488	77830,83	639228,22	54	11528	75956,27	639957,27	55	11568	78796,54	641694,26
52	11408	80429,34	634434,44	53	11448	77654,01	639465,60	53	11489	77837,95	639219,64	54	11529	75952,84	639968,62	55	11569	78793,11	641719,33
52	11409	80434,35	634423,88	53	11449	77659,55	639463,89	53	11490	77842,70	639209,22	54	11530	75950,99	639977,06	55	11570	78775,43	641752,85
52	11410	80437,78	634416,49	53	11450	77664,83	639459,67	53	11491	77846,00	639199,06	54	11531	75941,49	639986,83	55	11571	78786,25	641788,74
52	11411	80442,27	634412,53	53	11451	77671,16	639458,22	53	11492	77851,28	639187,97	54	11532	75935,16	639992,37	55	11572	78789,68	641803,26
52	11412	80450,71	634411,48	53	11452	77676,31	639459,93	53	11493	77856,56	639178,87	54	11533	75928,56	639994,22	55	11573	78790,21	641814,08
52	11413	80459,16	634412,80	53	11453	77680,00	639463,10	53	11429	77860,75	639174,95	54	11534	75920,38	639994,48	55	11574	78803,14	641812,49
52	11414	80468,13	634417,28	53	11454	77685,94	639465,21	54	11494	76079,60	639921,00	54	11535	75910,35	639993,43	55	11575	78818,44	641805,89
52	11415	80474,20	634425,99	53	11455	77695,31	639469,70	54	11495	76045,90	639908,50	54	11536	75899,53	639996,06	55	11576	78828,21	641798,24
52	11416	80478,16	634437,08	53	11456	77706,92	639472,99	54	11496	76021,20	639902,30	54	11537	75888,71	640000,29	55	11577	78846,95	641784,25
52	11417	80482,91	634446,84	53	11457	77723,28	639475,11	54	11497	75991,00	639896,10	54	11538	75883,70	640007,41	55	11578	78861,20	641774,23
52	11418	80490,30	634451,33	53	11458	77736,61	639474,84	54	11498	75957,00	639892,60	54	11539	75873,67	640029,84	55	11579	78872,02	641766,31
52	11419	80497,16	634451,33	53	11459	77745,98	639469,04	54	11499	75931,70	639891,70	54	11540	75867,86	640044,36	55	11580	78881,78	641754,96

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				
55	11581	78896,30	641742,03	56	11621	78280,80	635394,88	57	11661	79375,89	641966,02	58	11701	79571,74	636890,93	58	11742	79314,43	636933,02
55	11582	78913,98	641729,36	56	11622	78287,66	635411,77	57	11662	79384,86	641984,76	58	11702	79569,10	636880,77	58	11743	79323,40	636931,84
55	11583	78928,49	641720,12	56	11623	78289,34	635415,59	57	11663	79393,04	642003,76	58	11703	79564,09	636870,21	58	11744	79333,30	636931,31
55	11584	78939,05	641712,21	56	11624	78296,70	635419,60	57	11664	79396,35	642007,87	58	11704	79559,87	636862,16	58	11745	79340,69	636933,95
55	11585	78944,86	641702,97	56	11625	78300,00	635419,20	57	11665	79398,32	642021,97	58	11705	79558,22	636857,87	58	11746	79346,89	636937,91
55	11548	78945,39	641693,73	56	11626	78308,70	635424,90	57	11666	79402,02	642040,97	58	11706	79543,10	636864,50	58	11747	79353,09	636944,37
56	11586	78477,64	635406,49	56	11627	78314,50	635431,10	57	11667	79403,60	642067,10	58	11707	79514,80	636879,30	58	11748	79358,50	636952,42
56	11587	78475,40	635396,46	56	11628	78329,30	635440,50	57	11668	79404,28	642083,15	58	11708	79495,00	636884,80	58	11749	79362,59	636960,34
56	11588	78471,18	635389,73	56	11629	78340,10	635444,40	57	11669	79408,46	642083,21	58	11709	79490,90	636884,90	58	11750	79366,55	636966,54
56	11589	78463,39	635385,91	56	11630	78343,70	635445,40	57	11670	79424,71	642085,57	58	11710	79470,90	636880,40	58	11751	79371,04	636969,71
56	11590	78451,91	635383,27	56	11631	78345,10	635445,70	57	11671	79457,17	642082,67	58	11711	79454,40	636868,20	58	11752	79377,11	636971,82
56	11591	78440,30	635383,66	56	11632	78352,10	635446,90	57	11672	79489,37	642081,09	58	11712	79444,20	636850,40	58	11753	79384,23	636970,89
56	11592	78426,31	635387,36	56	11633	78375,20	635451,40	57	11673	79507,32	642077,92	58	11713	79438,44	636849,13	58	11754	79390,17	636968,39
56	11593	78403,09	635393,87	56	11634	78391,90	635455,20	57	11674	79513,12	642074,49	58	11714	79423,79	636851,24	58	11755	79395,71	636964,03
56	11594	78390,82	635397,03	56	11635	78445,10	635467,50	57	11675	79515,76	642070,79	58	11715	79411,52	636852,96	58	11756	79396,77	636960,34
56	11595	78378,02	635399,94	56	11636	78451,70	635469,30	57	11676	79515,23	642058,13	58	11716	79394,76	636856,06	58	11757	79395,71	636955,46
56	11596	78365,09	635401,78	56	11637	78459,57	635472,02	57	11677	79512,59	642054,43	58	11717	79378,33	636860,74	58	11758	79395,71	636950,31
56	11597	78354,00	635401,39	56	11638	78460,62	635466,19	57	11678	79503,36	642051,27	58	11718	79368,63	636863,71	58	11759	79396,64	636944,50
56	11598	78343,32	635399,67	56	11639	78469,06	635441,46	57	11679	79483,83	642047,04	58	11719	79363,65	636869,16	58	11760	79399,15	636943,05
56	11599	78337,38	635397,69	56	11640	78475,53	635417,45	57	11680	79469,58	642044,40	58	11720	79356,00	636885,26	58	11761	79405,22	636941,34
56	11600	78331,06	635386,58	56	11586	78477,64	635406,49	57	11681	79455,06	642043,08	58	11721	79356,13	636892,64	58	11762	79413,40	636940,68
56	11601	78331,85	635381,30	57	11641	79587,28	642017,48	57	11682	79437,91	642041,24	58	11722	79344,78	636893,83	58	11763	79422,11	636937,77
56	11602	78338,05	635372,59	57	11642	79583,59	641995,32	57	11683	79427,62	642039,39	58	11723	79337,13	636893,44	58	11764	79430,29	636930,52
56	11603	78347,42	635365,33	57	11643	79577,52	641983,18	57	11684	79419,17	642034,64	58	11724	79327,10	636892,38	58	11765	79434,25	636922,60
56	11604	78359,96	635358,07	57	11644	79567,22	641974,20	57	11685	79414,95	642026,99	58	11725	79317,20	636890,01	58	11766	79433,45	636914,42
56	11605	78373,02	635352,00	57	11645	79552,18	641966,02	57	11686	79413,63	642015,90	58	11726	79308,89	636888,16	58	11767	79431,21	636908,48
56	11606	78383,60	635342,96	57	11646	79535,55	641960,22	57	11687	79420,23	642005,87	58	11727	79301,37	636887,50	58	11768	79429,10	636900,56
56	11607	78387,17	635336,23	57	11647	79516,29	641957,58	57	11688	79428,67	642000,33	58	11728	79297,14	636889,35	58	11769	79428,57	636894,10
56	11608	78392,31	635322,24	57	11648	79489,37	641956,52	57	11689	79445,56	641996,37	58	11729	79293,58	636892,51	58	11770	79449,29	636892,64
56	11609	78392,31	635314,98	57	11649	79470,63	641955,47	57	11690	79465,35	641992,94	58	11730	79292,39	636896,87	58	11771	79449,02	636898,45
56	11610	78391,39	635309,31	57	11650	79452,42	641949,13	57	11691	79481,72	641993,47	58	11731	79292,92	636901,49	58	11772	79450,61	636904,65
56	11611	78387,56	635306,14	57	11651	79438,17	641942,27	57	11692	79498,34	641996,64	58	11732	79295,82	636905,05	58	11773	79454,30	636910,99
56	11612	78377,80	635302,71	57	11652	79422,34	641936,73	57	11693	79518,14	642002,18	58	11733	79298,86	636909,93	58	11774	79458,39	636914,68
56	11613	78359,19	635303,24	57	11653	79408,61	641933,56	57	11694	79536,08	642007,98	58	11734	79299,65	636914,29	58	11775	79463,80	636918,90
56	11614	78350,22	635306,27	57	11654	79395,42	641932,77	57	11695	79549,81	642015,90	58	11735	79298,60	636918,51	58	11776	79470,67	636923,13
56	11615	78339,93	635313,55	57	11655	79382,22	641933,03	57	11696	79557,46	642021,18	58	11736	79295,69	636920,88	58	11777	79475,94	636925,11
56	11616	78320,79	635325,96	57	11656	79373,25	641935,67	57	11697	79561,68	642027,25	58	11737	79292,39	636922,73	58	11778	79488,74	636924,31
56	11617	78303,77	635340,87	57	11657	79366,92	641940,69	57	11698	79576,20	642035,17	58	11738	79291,07	636926,43	58	11779	79502,99	636920,62
56	11618	78287,82	635359,35	57	11658	79364,28	641944,38	57	11699	79584,38	642034,90	58	11739	79292,26	636929,46	58	11780	79518,96	636916,79
56	11619	78285,65	635365,62	57	11659	79364,01	641949,40	57	11700	79586,49	642031,74	58	11740	79295,43	636931,31	58	11781	79532,16	636915,21
56	11620	78280,01	635382,48	57	11660	79368,50	641953,35	57	11641	79587,28	642017,48	58	11741	79305,85	636932,76	58	11782	79548,26	636912,70

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				
58	11783	79561,32	636910,19	59	11823	75205,30	640501,50	60	11863	78695,84	635555,88	61	11867	79646,40	638280,38	63	11942	79267,98	640428,71
58	11784	79568,84	636907,29	59	11786	75209,00	640497,20	60	11864	78705,34	635555,88	62	11903	70932,28	639646,58	63	11943	79259,93	640435,97
58	11785	79570,95	636900,17	60	11824	78718,01	635534,77	60	11865	78711,68	635551,92	62	11904	70876,74	639589,66	63	11944	79252,41	640444,94
58	11701	79571,74	636890,93	60	11825	78714,32	635526,58	60	11866	78717,22	635544,27	62	11905	70878,71	639609,37	63	11945	79243,44	640456,82
59	11786	75209,00	640497,20	60	11826	78707,98	635520,25	60	11824	78718,01	635534,77	62	11906	70717,13	639624,99	63	11946	79234,86	640467,37
59	11787	75164,00	640495,70	60	11827	78700,33	635515,50	61	11867	79646,40	638280,38	62	11907	70692,65	639624,94	63	11947	79227,74	640476,61
59	11788	75142,60	640494,90	60	11828	78619,02	635494,39	61	11868	79646,19	638277,36	62	11908	70701,09	639676,14	63	11948	79220,87	640483,74
59	11789	75129,40	640494,40	60	11829	78600,39	635489,55	61	11869	79645,87	638272,73	62	11909	70840,97	639666,11	63	11949	79246,50	640468,90
59	11790	75099,30	640487,80	60	11830	78587,78	635486,59	61	11870	79643,76	638266,40	62	11910	70876,33	639657,67	63	11950	79271,20	640456,40
59	11791	75064,40	640481,60	60	11831	78544,39	635475,01	61	11871	79635,58	638254,78	62	11903	70932,28	639646,58	63	11951	79288,70	640446,20
59	11792	75029,10	640470,50	60	11832	78540,28	635473,94	61	11872	79625,02	638243,17	63	11911	79417,14	640389,38	63	11952	79307,60	640436,30
59	11793	75005,70	640462,80	60	11833	78535,33	635474,67	61	11873	79615,78	638234,20	63	11912	79404,42	640389,79	63	11953	79327,40	640427,60
59	11794	74986,90	640458,50	60	11834	78531,90	635479,29	61	11874	79603,64	638224,96	63	11913	79393,21	640385,83	63	11954	79363,20	640413,40
59	11795	74949,85	640448,27	60	11835	78526,62	635496,84	61	11875	79586,23	638217,84	63	11914	79380,80	640380,55	63	11955	79398,20	640398,10
59	11796	74970,44	640468,60	60	11836	78523,76	635502,96	61	11876	79563,79	638209,66	63	11915	79373,81	640376,85	63	11911	79417,14	640389,38
59	11797	74987,85	640488,12	60	11837	78531,60	635509,30	61	11877	79536,35	638200,16	63	11916	79368,40	640369,20	64	11956	74222,13	636882,30
59	11798	74997,62	640502,90	60	11838	78538,40	635514,00	61	11878	79510,22	638190,13	63	11917	79365,10	640359,96	64	11957	74167,32	636771,71
59	11799	75006,33	640507,13	60	11839	78554,90	635526,80	61	11879	79493,06	638183,00	63	11918	79362,63	640342,58	64	11958	74013,55	636802,26
59	11800	75019,26	640510,03	60	11840	78572,20	635541,40	61	11880	79478,02	638180,89	63	11919	79358,77	640333,25	64	11959	74039,50	636812,10
59	11801	75031,93	640509,24	60	11841	78610,90	635571,70	61	11881	79466,67	638182,47	63	11920	79349,93	640323,67	64	11960	74072,10	636832,60
59	11802	75048,03	640509,50	60	11842	78637,30	635592,10	61	11882	79459,55	638183,00	63	11921	79340,78	640313,76	64	11961	74108,30	636848,70
59	11803	75058,58	640512,14	60	11843	78647,20	635600,00	61	11883	79454,01	638185,11	63	11922	79336,20	640312,20	64	11962	74142,20	636862,00
59	11804	75068,87	640520,32	60	11844	78648,30	635600,90	61	11884	79451,37	638192,50	63	11923	79325,51	640310,48	64	11963	74182,90	636875,20
59	11805	75073,62	640530,88	60	11845	78651,60	635603,70	61	11885	79450,31	638202,79	63	11924	79314,17	640310,35	64	11964	74214,70	636880,90
59	11806	75074,42	640542,23	60	11846	78658,30	635611,40	61	11886	79449,78	638212,56	63	11925	79300,71	640312,06	64	11956	74222,13	636882,30
59	11807	75069,40	640551,99	60	11847	78672,90	635634,40	61	11887	79455,06	638221,53	63	11926	79288,17	640316,55	65	11965	75181,96	640402,75
59	11808	75064,92	640560,44	60	11848	78675,30	635637,20	61	11888	79464,03	638233,14	63	11927	79279,73	640321,30	65	11966	75176,68	640396,68
59	11809	75063,60	640565,98	60	11849	78679,00	635642,20	61	11889	79473,80	638243,70	63	11928	79273,66	640328,69	65	11967	75171,40	640387,44
59	11810	75066,50	640577,06	60	11850	78680,00	635643,40	61	11890	79482,24	638251,88	63	11929	79272,27	640334,63	65	11968	75164,81	640381,90
59	11811	75074,68	640587,88	60	11851	78689,90	635656,70	61	11891	79488,84	638256,63	63	11930	79272,15	640349,83	65	11969	75157,68	640381,64
59	11812	75086,56	640598,97	60	11852	78697,00	635667,34	61	11892	79508,37	638264,81	63	11931	79273,52	640355,74	65	11970	75149,76	640386,12
59	11813	75093,95	640605,83	60	11853	78700,23	635658,51	61	11893	79526,32	638270,88	63	11932	79280,91	640363,39	65	11971	75140,00	640390,35
59	11814	75104,50	640608,20	60	11854	78703,44	635647,04	61	11894	79538,19	638273,52	63	11933	79287,91	640372,37	65	11972	75128,12	640383,48
59	11815	75116,11	640607,41	60	11855	78701,93	635642,30	61	11895	79553,76	638279,33	63	11934	79294,77	640384,24	65	11973	75126,54	640378,73
59	11816	75122,18	640603,72	60	11856	78694,28	635629,63	61	11896	79569,07	638284,34	63	11935	79301,76	640396,12	65	11974	75129,44	640374,78
59	11817	75128,52	640598,97	60	11857	78683,18	635616,58	61	11897	79589,13	638287,77	63	11936	79305,59	640404,70	65	11975	75132,87	640369,76
59	11818	75134,32	640594,74	60	11858	78672,88	635608,13	61	11898	79607,87	638290,68	63	11937	79306,12	640411,16	65	11976	75134,19	640363,96
59	11819	75152,90	640562,20	60	11859	78661,01	635598,37	61	11899	79623,44	638292,00	63	11938	79302,95	640418,02	65	11977	75131,29	640356,57
59	11820	75158,60	640554,30	60	11860	78669,19	635587,02	61	11900	79634,78	638293,05	63	11939	79295,30	640422,11	65	11978	75128,65	640349,18
59	11821	75169,10	640536,80	60	11861	78677,11	635572,77	61	11901	79640,85	638291,20	63	11940	79288,04	640425,02	65	11979	75125,22	640346,01
59	11822	75191,30	640516,20	60	11862	78688,72	635554,82	61	11902	79643,23	638286,45	63	11941	79275,64	640426,34	65	11980	75118,36	640343,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
65	11981	75111.50	640343.37	66	12021	79688.90	636730.50	66	12062	79611.13	636691.88	68	12101	79444.93	640282.11	69	12141	78329.10	638475.10
65	11982	75102.79	640344.69	66	12022	79668.20	636718.80	66	12063	79622.35	636699.13	68	12102	79442.03	640287.78	69	12142	78331.70	638467.00
65	11983	75095.92	640346.54	66	12023	79655.40	636703.10	66	12064	79634.36	636706.79	68	12103	79444.27	640299.26	69	12111	78335.55	638443.35
65	11984	75088.80	640344.69	66	12024	79645.00	636679.50	66	12065	79645.04	636715.76	68	12104	79449.68	640311.14	70	12143	76849.17	635870.98
65	11985	75080.35	640338.36	66	12025	79638.20	636654.80	66	12066	79657.24	636722.39	68	12105	79456.41	640322.09	70	12144	76841.80	635878.50
65	11986	75072.70	640330.97	66	12026	79626.80	636634.90	66	12067	79665.42	636727.54	68	12106	79467.23	640332.25	70	12145	76814.60	635897.00
65	11987	75064.78	640325.69	66	12027	79623.27	636633.55	66	12068	79671.22	636732.68	68	12107	79480.30	640340.83	70	12146	76796.30	635929.50
65	11988	75059.51	640321.99	66	12028	79625.65	636639.23	66	12021	79688.90	636730.50	68	12108	79490.33	640349.41	70	12147	76790.20	635952.90
65	11989	75052.12	640322.26	66	12029	79626.44	636644.37	67	12069	84169.11	633836.91	68	12109	79496.11	640355.19	70	12148	76785.20	635975.00
65	11990	75044.73	640325.69	66	12030	79624.20	636649.52	67	12070	84160.66	633816.59	68	12110	79543.30	640330.20	70	12149	76777.10	636002.20
65	11991	75041.56	640330.44	66	12031	79612.76	636657.95	67	12071	84151.69	633791.52	68	12089	79551.75	640324.57	70	12150	76766.30	636029.70
65	11992	75038.92	640336.77	66	12032	79605.04	636654.21	67	12072	84145.62	633775.68	69	12111	78335.55	638443.35	70	12151	76764.20	636038.50
65	11993	75030.21	640339.41	66	12033	79592.53	636650.57	67	12073	84133.74	633761.96	69	12112	78319.98	638465.25	70	12152	76774.60	636060.80
65	11994	75024.41	640340.47	66	12034	79580.65	636648.73	67	12074	84119.49	633752.99	69	12113	78294.65	638511.17	70	12153	76775.30	636061.90
65	11995	75017.28	640340.20	66	12035	79569.04	636646.75	67	12075	84106.83	633749.56	69	12114	78269.58	638560.00	70	12154	76790.60	636081.80
65	11996	75009.10	640340.20	66	12036	79554.92	636647.14	67	12076	84093.89	633747.71	69	12115	78258.76	638584.28	70	12155	76795.22	636087.96
65	11997	74999.07	640346.01	66	12037	79540.27	636649.65	67	12077	84082.81	633747.18	69	12116	78238.96	638619.38	70	12156	76801.87	636058.03
65	11998	74985.35	640353.93	66	12038	79521.01	636650.31	67	12078	84070.14	633747.45	69	12117	78225.64	638650.91	70	12157	76813.87	636011.45
65	11999	74971.62	640357.62	66	12039	79503.85	636649.52	67	12079	84059.06	633751.14	69	12118	78215.61	638664.37	70	12158	76833.09	635936.80
65	12000	74959.22	640359.73	66	12040	79493.68	636650.09	67	12080	84047.97	633754.57	69	12119	78204.00	638675.72	70	12159	76848.93	635875.29
65	12001	74948.40	640354.98	66	12041	79485.51	636647.93	67	12081	84040.32	633756.15	69	12120	78183.41	638686.28	70	12143	76849.17	635870.98
65	12002	74942.86	640339.94	66	12042	79469.15	636645.56	67	12082	84049.56	633768.82	69	12121	78164.41	638692.88	71	12160	75594.98	639840.09
65	12003	74938.37	640322.79	66	12043	79453.05	636641.73	67	12083	84053.25	633783.34	69	12122	78148.57	638694.72	71	12161	75593.40	639833.73
65	12004	74933.70	640304.78	66	12044	79440.65	636640.02	67	12084	84068.82	633807.35	69	12123	78133.80	638703.17	71	12162	75580.90	639819.80
65	12005	74913.59	640327.42	66	12045	79431.80	636639.49	67	12085	84089.14	633832.16	69	12124	78123.50	638712.69	71	12163	75542.60	639811.90
65	12006	74887.92	640328.03	66	12046	79426.92	636640.68	67	12086	84106.30	633852.75	69	12125	78149.50	638720.00	71	12164	75513.50	639810.40
65	12007	74842.75	640332.93	66	12047	79424.80	636642.64	67	12087	84124.24	633845.09	69	12126	78166.80	638725.10	71	12165	75475.50	639810.40
65	12008	74838.82	640338.34	66	12048	79423.54	636654.22	67	12088	84145.83	633835.45	69	12127	78185.90	638732.60	71	12166	75459.90	639810.30
65	12009	74861.04	640356.83	66	12049	79426.00	636657.17	67	12069	84169.11	633836.91	69	12128	78198.20	638709.80	71	12167	75439.70	639813.50
65	12010	74880.50	640352.40	66	12050	79434.71	636662.05	68	12089	79551.75	640324.57	69	12129	78208.70	638692.00	71	12168	75418.70	639817.80
65	12011	74894.40	640353.30	66	12051	79450.67	636668.12	68	12090	79550.20	640314.21	69	12130	78223.20	638672.30	71	12169	75414.50	639817.90
65	12012	74919.70	640354.10	66	12052	79469.41	636673.93	68	12091	79541.76	640277.79	69	12131	78243.70	638652.30	71	12170	75392.40	639815.50
65	12013	74957.70	640362.70	66	12053	79489.73	636677.62	68	12092	79538.00	640263.27	69	12132	78266.10	638638.00	71	12171	75371.20	639811.50
65	12014	74984.30	640365.70	66	12054	79506.23	636681.45	68	12093	79535.98	640255.45	69	12133	78270.90	638627.80	71	12172	75340.00	639798.40
65	12015	75013.30	640364.40	66	12055	79526.15	636683.83	68	12094	79525.43	640257.57	69	12134	78269.70	638611.70	71	12173	75311.60	639785.90
65	12016	75037.60	640368.00	66	12056	79548.45	636685.28	68	12095	79507.09	640261.00	69	12135	78274.30	638588.80	71	12174	75275.50	639780.20
65	12017	75060.40	640375.50	66	12057	79564.02	636685.28	68	12096	79490.46	640264.82	69	12136	78285.30	638570.50	71	12175	75225.24	639771.11
65	12018	75085.40	640383.80	66	12058	79574.71	636685.15	68	12097	79476.60	640266.67	69	12137	78302.50	638557.60	71	12176	75232.10	639776.91
65	12019	75118.60	640389.70	66	12059	79582.37	636682.77	68	12098	79469.12	640269.11	69	12138	78305.30	638543.80	71	12177	75239.23	639784.83
65	12020	75138.60	640394.60	66	12060	79589.89	636682.64	68	12099	79464.07	640270.76	69	12139	78305.10	638539.40	71	12178	75242.39	639794.07
65	11965	75181.96	640402.75	66	12061	79600.58	636686.07	68	12100	79454.04	640275.64	69	12140	78310.70	638511.70	71	12179	75250.31	639798.55

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				
71	12180	75261,66	639799,61	72	12220	79981,55	634657,90	74	12259	75290,20	639675,60	76	12298	78981,90	640516,59	78	12337	79652,52	634736,22
71	12181	75279,87	639800,14	72	12221	79993,51	634658,46	74	12260	75313,70	639682,10	76	12299	78977,68	640508,68	78	12338	79626,39	634734,37
71	12182	75304,68	639803,83	72	12222	80002,87	634661,70	74	12261	75333,30	639688,30	76	12300	78973,59	640501,29	78	12339	79605,54	634730,68
71	12183	75330,54	639809,37	72	12223	80002,84	634665,01	74	12262	75356,70	639694,90	76	12301	78966,73	640492,84	78	12340	79585,48	634726,19
71	12184	75362,47	639818,08	72	12224	80011,96	634673,94	74	12263	75384,20	639708,70	76	12302	78958,55	640489,02	78	12341	79564,11	634718,01
71	12185	75393,88	639827,32	72	12225	80024,63	634686,87	74	12264	75405,90	639716,40	76	12303	78948,91	640489,81	78	12342	79551,70	634719,33
71	12186	75431,62	639833,39	72	12226	80038,09	634699,27	74	12265	75412,80	639717,20	76	12304	78938,09	640493,50	78	12343	79548,47	634721,40
71	12187	75468,83	639835,24	72	12227	80091,66	634699,27	74	12266	75448,30	639710,90	76	12305	78928,59	640501,16	78	12344	79548,30	634721,59
71	12188	75508,68	639835,08	72	12191	80095,33	634691,31	74	12267	75456,40	639710,30	76	12306	78921,22	640513,42	78	12345	79525,58	634729,36
71	12189	75544,57	639837,19	73	12228	70683,88	639863,70	74	12238	75501,82	639710,78	76	12307	78915,53	640526,09	78	12346	79508,95	634734,37
71	12190	75571,49	639837,45	73	12229	70660,73	639797,43	75	12268	77976,77	639195,10	76	12308	78911,04	640541,40	78	12347	79496,55	634739,65
71	12160	75594,98	639840,09	73	12230	70654,98	639780,98	75	12269	77974,66	639185,73	76	12309	78909,33	640556,71	78	12348	79493,46	634747,44
72	12191	80095,33	634691,31	73	12231	70642,84	639759,86	75	12270	77969,64	639175,83	76	12310	78907,74	640572,15	78	12349	79493,91	634758,65
72	12192	80093,31	634679,28	73	12232	70611,15	639767,13	75	12271	77964,89	639169,50	76	12311	78930,60	640557,30	78	12350	79499,02	634766,23
72	12193	80095,26	634658,82	73	12233	70545,58	639782,16	75	12272	77956,45	639164,09	76	12312	78950,60	640553,60	78	12351	79514,90	634757,10
72	12194	80090,34	634655,46	73	12234	70583,60	639803,50	75	12273	77948,13	639156,83	76	12296	78992,16	640529,78	78	12352	79569,50	634749,50
72	12195	80082,43	634652,56	73	12235	70635,40	639838,00	75	12274	77940,22	639148,38	77	12313	75781,30	639756,17	78	12353	79613,30	634744,60
72	12196	80073,72	634649,92	73	12236	70656,40	639844,90	75	12275	77932,96	639139,81	77	12314	75754,64	639749,57	78	12354	79645,30	634742,10
72	12197	80060,50	634648,34	73	12237	70671,50	639855,30	75	12276	77930,58	639134,13	77	12315	75734,32	639743,24	78	12356	79673,37	634735,69
72	12198	80048,38	634648,07	73	12238	70683,88	639863,70	75	12277	77921,22	639127,67	77	12316	75720,34	639736,64	79	12355	75343,74	640334,13
72	12199	80042,84	634648,34	74	12238	75501,82	639710,78	75	12278	77896,30	639155,00	77	12317	75708,46	639733,47	79	12356	75331,33	640329,91
72	12200	80038,35	634647,54	74	12239	75499,71	639700,48	75	12279	77886,70	639164,50	77	12318	75694,21	639732,15	79	12357	75320,51	640332,81
72	12201	80033,87	634646,22	74	12240	75497,33	639689,66	75	12280	77873,90	639167,90	77	12319	75682,60	639732,68	79	12358	75306,00	640341,79
72	12202	80031,76	634641,47	74	12241	75494,17	639681,75	75	12281	77863,80	639172,60	77	12320	75674,94	639734,53	79	12359	75298,08	640349,44
72	12203	80029,12	634631,97	74	12242	75484,93	639676,21	75	12282	77863,50	639172,83	77	12321	75665,44	639735,32	79	12360	75292,54	640358,94
72	12204	80023,05	634630,13	74	12243	75463,15	639671,89	75	12283	77875,43	639167,91	77	12322	75654,36	639731,63	79	12361	75282,51	640360,52
72	12205	80019,35	634630,13	74	12244	75442,57	639668,72	75	12284	77885,46	639165,14	77	12323	75640,64	639725,03	79	12362	75271,43	640360,79
72	12206	80015,39	634633,03	74	12245	75429,11	639668,98	75	12285	77895,62	639165,41	77	12324	75620,58	639716,06	79	12363	75261,66	640362,64
72	12207	80010,38	634636,46	74	12246	75421,19	639672,15	75	12286	77904,59	639169,50	77	12325	75602,63	639711,57	79	12364	75252,69	640368,44
72	12208	79997,97	634639,10	74	12247	75414,86	639677,43	75	12287	77911,58	639174,78	77	12326	75583,63	639709,46	79	12365	75245,83	640379,53
72	12209	79984,81	634640,93	74	12248	75410,90	639685,61	75	12288	77918,44	639182,82	77	12327	75566,74	639709,46	79	12366	75236,06	640388,76
72	12210	79972,11	634642,53	74	12249	75409,84	639693,00	75	12289	77924,78	639192,85	77	12328	75551,70	639714,74	79	12367	75223,92	640398,53
72	12211	79958,12	634644,38	74	12250	75405,36	639696,43	75	12290	77931,38	639202,62	77	12329	75591,10	639718,80	79	12368	75216,27	640402,49
72	12212	79943,08	634647,54	74	12251	75398,76	639698,54	75	12291	77939,03	639211,99	77	12330	75612,20	639724,70	79	12369	75255,00	640397,00
72	12213	79930,50	634650,76	74	12252	75389,26	639695,64	75	12292	77945,63	639218,19	77	12331	75631,40	639732,70	79	12370	75274,90	640394,00
72	12214	79939,12	634658,36	74	12253	75380,81	639688,78	75	12293	77953,81	639221,62	77	12332	75651,40	639745,70	79	12371	75292,10	640383,30
72	12215	79950,73	634663,91	74	12254	75373,69	639682,18	75	12294	77966,60	639218,36	77	12333	75667,90	639761,30	79	12372	75310,80	640372,40
72	12216	79961,55	634667,07	74	12255	75359,70	639674,53	75	12295	77974,66	639206,05	77	12334	75676,00	639766,20	79	12373	75326,80	640357,50
72	12217	79970,53	634668,13	74	12256	75338,32	639670,57	75	12268	77976,77	639195,10	77	12335	75716,50	639761,60	79	12374	75339,60	640340,00
72	12218	79975,28	634666,28	74	12257	75308,77	639667,66	76	12296	78992,16	640529,78	77	12313	75781,30	639756,17	79	12355	75343,74	640334,13
72	12219	79976,60	634662,06	74	12258	75276,18	639664,59	76	12297	78987,05	640522,53	78	12336	79673,37	634735,69	80	12375	80014,86	634606,64

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
80	12376	80011.70	634600.30	81	12416	79534.70	636783.70								
80	12377	80005.89	634592.39	81	12417	79574.30	636767.90								
80	12378	79995.00	634591.87	81	12396	79600.97	636754.69								
80	12379	79976.07	634583.15	82	12418	65948.92	643584.43								
80	12380	79968.38	634582.50	82	12419	65872.37	643591.58								
80	12381	79961.76	634579.57	82	12420	65873.20	643612.60								
80	12382	79949.68	634576.55	82	12421	65875.60	643627.80								
80	12383	79926.19	634569.43	82	12422	65907.30	643611.90								
80	12384	79906.40	634562.57	82	12418	65948.92	643584.43								
80	12385	79885.55	634554.38	83	12423	75511.54	636727.53								
80	12386	79866.28	634549.11	83	12424	75502.10	636719.20								
80	12387	79848.07	634541.45	83	12425	75476.90	636703.00								
80	12388	79825.91	634531.95	83	12426	75465.72	636691.57								
80	12389	79820.36	634545.15	83	12427	75465.01	636740.71								
80	12390	79856.78	634560.72	83	12428	75468.03	636743.12								
80	12391	79889.24	634572.59	83	12429	75476.51	636741.85								
80	12392	79918.54	634582.09	83	12430	75501.66	636731.90								
80	12393	79942.55	634591.07	83	12423	75511.54	636727.53								
80	12394	79970.79	634598.98	84	12431	66172.46	643485.09								
80	12395	79992.43	634602.42	84	12432	66076.13	643494.33								
80	12375	80014.86	634606.64	84	12433	66076.23	643521.33								
81	12396	79600.97	636754.69	84	12434	66135.40	643492.90								
81	12397	79590.15	636754.95	84	12431	66172.46	643485.09								
81	12398	79582.50	636755.21	85	12435	78949.83	637823.83								
81	12399	79577.35	636753.23	85	12436	78916.32	637780.09								
81	12400	79573.79	636749.41	85	12437	78902.95	637763.07								
81	12401	79572.20	636745.71	85	12438	78885.19	637724.59								
81	12402	79571.81	636739.91	85	12439	78902.27	637782.62								
81	12403	79572.47	636728.43	85	12435	78949.83	637823.83								
81	12404	79569.30	636723.41												
81	12405	79563.10	636718.66												
81	12406	79554.79	636714.44												
81	12407	79546.34	636714.57												
81	12408	79538.16	636717.74												
81	12409	79531.69	636724.34												
81	12410	79531.20	636730.14												
81	12411	79530.45	636740.86												
81	12412	79525.76	636757.59												
81	12413	79526.15	636767.09												
81	12414	79528.00	636776.99												
81	12415	79528.26	636784.38												