

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются эксплуатационные леса, на территории Симского
участкового лесничества Ашинского лесничества Челябинской области**

Система координат МСК-74_1

Порядковый номер контура	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	584772,27	1273111,46	1	37	585188,66	1271871,44	1	73	584753,64	1271005,06	1	109	583680,71	1271344,98	1	145	583846,32	1270737,33
1	2	584795,94	1273092,10	1	38	585208,03	1271871,44	1	74	584743,28	1271011,92	1	110	583653,81	1271362,50	1	146	583874,99	1270735,17
1	3	584827,15	1273080,83	1	39	585213,52	1271855,25	1	75	584728,64	1271019,84	1	111	583599,45	1271391,00	1	147	583905,18	1270736,17
1	4	584873,10	1273070,43	1	40	585215,54	1271804,39	1	76	584700,14	1271038,82	1	112	583494,66	1271416,70	1	148	583948,46	1270696,62
1	5	584900,27	1273068,11	1	41	585213,82	1271740,09	1	77	584654,42	1271060,31	1	113	583460,86	1271424,94	1	149	583949,43	1270695,93
1	6	584928,59	1273049,33	1	42	585211,49	1271653,26	1	78	584635,87	1271067,18	1	114	583439,96	1271419,34	1	150	583960,84	1270687,80
1	7	584941,01	1273027,08	1	43	585212,65	1271561,07	1	79	584594,20	1271080,23	1	115	583378,85	1271402,96	1	151	583984,98	1270672,27
1	8	584942,75	1272998,18	1	44	585216,70	1271524,66	1	80	584579,75	1271090,09	1	116	583334,28	1271391,02	1	152	583994,53	1270668,76
1	9	584949,68	1272990,96	1	45	585222,18	1271476,09	1	81	584552,23	1271116,44	1	117	583310,86	1271384,74	1	153	584024,84	1270657,63
1	10	584967,31	1272979,40	1	46	585224,79	1271452,99	1	82	584529,46	1271130,80	1	118	583307,44	1271381,33	1	154	584041,56	1270648,80
1	11	584982,63	1272964,95	1	47	585216,41	1271397,50	1	83	584497,99	1271160,06	1	119	583215,14	1271289,03	1	155	584055,99	1270641,14
1	12	584994,19	1272943,85	1	48	585202,73	1271351,13	1	84	584483,60	1271167,76	1	120	583201,05	1271274,94	1	156	584072,76	1270630,70
1	13	585002,28	1272919,87	1	49	585197,91	1271334,80	1	85	584481,03	1271169,14	1	121	583190,52	1271235,63	1	157	584219,29	1270585,63
1	14	585017,88	1272910,62	1	50	585171,90	1271255,61	1	86	584351,64	1271202,41	1	122	583172,04	1271166,69	1	158	584470,39	1270464,30
1	15	585060,69	1272871,99	1	51	585132,31	1271174,12	1	87	584334,95	1271206,71	1	123	583160,86	1271124,94	1	159	584515,36	1270442,09
1	16	585071,05	1272862,65	1	52	585127,65	1271166,70	1	88	584310,63	1271204,26	1	124	583201,05	1270974,94	1	160	584546,90	1270426,50
1	17	585124,80	1272816,99	1	53	585107,46	1271134,53	1	89	584286,03	1271235,07	1	125	583279,90	1270896,09	1	161	584575,23	1270403,78
1	18	585192,13	1272758,33	1	54	585093,88	1271098,99	1	90	584256,74	1271271,74	1	126	583310,86	1270865,13	1	162	584590,42	1270391,65
1	19	585217,56	1272724,80	1	55	585096,35	1271075,48	1	91	584245,05	1271283,29	1	127	583342,33	1270848,48	1	163	584654,53	1270340,13
1	20	585217,56	1272672,21	1	56	585098,14	1271058,40	1	92	584185,74	1271328,53	1	128	583353,69	1270836,35	1	164	584657,71	1270337,58
1	21	585208,32	1272616,15	1	57	585084,31	1271019,95	1	93	584174,85	1271334,38	1	129	583402,96	1270794,07	1	165	584672,38	1270325,82
1	22	585193,58	1272486,97	1	58	585084,31	1270982,86	1	94	584151,56	1271346,00	1	130	583428,73	1270776,41	1	166	584709,76	1270295,71
1	23	585214,10	1272389,87	1	59	585089,69	1270889,87	1	95	584133,59	1271353,64	1	131	583448,32	1270764,07	1	167	584759,24	1270263,38
1	24	585217,56	1272351,15	1	60	585082,16	1270830,21	1	96	584061,80	1271374,08	1	132	583475,21	1270750,30	1	168	584755,86	1270261,89
1	25	585242,70	1272230,36	1	61	585094,00	1270795,16	1	97	584035,97	1271376,53	1	133	583488,11	1270744,50	1	169	584731,83	1270251,28
1	26	585248,68	1272191,97	1	62	585081,32	1270804,41	1	98	584001,83	1271379,78	1	134	583501,42	1270738,51	1	170	584710,86	1270240,00
1	27	585255,71	1272146,84	1	63	585064,25	1270809,89	1	99	583939,96	1271373,33	1	135	583546,41	1270723,41	1	171	584699,84	1270249,40
1	28	585249,64	1272128,45	1	64	585025,46	1270839,26	1	100	583921,64	1271367,29	1	136	583557,75	1270719,61	1	172	584675,92	1270286,22
1	29	585245,02	1272114,47	1	65	585013,05	1270844,64	1	101	583854,30	1271345,10	1	137	583575,48	1270715,56	1	173	584652,81	1270303,43
1	30	585214,67	1272072,28	1	66	584978,95	1270869,89	1	102	583835,48	1271338,66	1	138	583642,25	1270708,04	1	174	584638,03	1270301,54
1	31	585209,76	1272040,21	1	67	584917,69	1270912,68	1	103	583806,27	1271336,13	1	139	583665,05	1270708,90	1	175	584625,13	1270281,92
1	32	585197,04	1272021,13	1	68	584878,22	1270949,85	1	104	583793,50	1271337,38	1	140	583681,18	1270710,13	1	176	584621,10	1270253,43
1	33	585179,13	1271989,35	1	69	584839,29	1270968,73	1	105	583763,22	1271340,34	1	141	583745,90	1270722,32	1	177	584636,42	1270209,63
1	34	585163,81	1271903,81	1	70	584835,00	1270970,44	1	106	583741,99	1271339,59	1	142	583761,76	1270727,15	1	178	584642,87	1270147,00
1	35	585163,52	1271882,71	1	71	584812,83	1270979,27	1	107	583711,28	1271337,41	1	143	583782,89	1270735,19	1	179	584629,43	1270081,42
1	36	585173,64	1271872,88	1	72	584773,54	1270991,88	1	108	583695,48	1271334,20	1	144	583807,84	1270734,46	1	180	584640,72	1270072,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	181	584664,37	1270078,47	1	222	585037,74	1268868,00	1	263	579540,98	1266286,24	1	304	575305,76	1268537,97	1	345	576551,84	1268207,14
1	182	584738,55	1270108,57	1	223	584854,42	1268831,29	1	264	579317,19	1265970,80	1	305	575337,10	1268528,05	1	346	576581,92	1268200,31
1	183	584766,50	1270127,38	1	224	584512,46	1268763,14	1	265	579176,42	1265772,30	1	306	575374,91	1268513,24	1	347	576617,32	1268197,50
1	184	584785,58	1270122,81	1	225	584462,88	1268753,25	1	266	578538,58	1265631,73	1	307	575396,65	1268492,47	1	348	576655,78	1268192,29
1	185	584795,79	1270110,18	1	226	584386,06	1268737,92	1	267	578364,10	1265593,26	1	308	575425,49	1268467,07	1	349	576658,86	1268192,34
1	186	584811,75	1270099,75	1	227	584272,34	1268715,21	1	268	578223,62	1265562,48	1	309	575462,00	1268457,06	1	350	576659,61	1268178,57
1	187	584853,85	1270043,53	1	228	584194,63	1268699,74	1	269	577898,10	1265491,03	1	310	575492,51	1268452,40	1	351	576651,81	1268158,63
1	188	584878,84	1270055,89	1	229	584101,47	1268680,65	1	270	577859,98	1265482,14	1	311	575523,12	1268449,11	1	352	576651,81	1268149,09
1	189	584893,48	1270079,14	1	230	583891,35	1268639,21	1	271	577118,46	1265320,61	1	312	575551,22	1268436,10	1	353	576660,76	1268147,07
1	190	584908,78	1270066,50	1	231	583592,97	1268579,39	1	272	576754,26	1265241,12	1	313	575584,75	1268419,08	1	354	576674,64	1268152,85
1	191	584947,37	1270018,09	1	232	583507,80	1268562,09	1	273	576784,43	1265284,25	1	314	575624,58	1268396,68	1	355	576689,87	1268160,91
1	192	584967,58	1269975,37	1	233	583484,46	1268557,62	1	274	576754,26	1265241,17	1	315	575654,43	1268387,74	1	356	576709,03	1268171,05
1	193	584977,81	1269901,41	1	234	583390,97	1268538,91	1	275	576742,02	1265238,44	1	316	575685,92	1268387,23	1	357	576731,57	1268175,97
1	194	584982,11	1269882,45	1	235	583324,50	1268525,56	1	276	576713,59	1265232,20	1	317	575720,20	1268371,63	1	358	576773,76	1268179,14
1	195	584996,47	1269828,72	1	236	583160,07	1268492,55	1	277	576740,95	1265278,65	1	318	575750,15	1268341,50	1	359	576779,25	1268174,81
1	196	585015,47	1269787,13	1	237	582925,18	1268445,54	1	278	576713,57	1265232,26	1	319	575782,23	1268329,60	1	360	576785,03	1268147,07
1	197	585024,56	1269764,26	1	238	582801,77	1268420,27	1	279	576694,24	1265228,00	1	320	575802,29	1268304,31	1	361	576791,97	1268131,17
1	198	585012,64	1269706,82	1	239	582733,19	1268406,32	1	280	576504,09	1265186,62	1	321	575832,58	1268282,88	1	362	576809,88	1268122,22
1	199	585002,23	1269648,00	1	240	582603,56	1268379,89	1	281	576215,22	1265123,61	1	322	575878,33	1268282,11	1	363	576820,00	1268124,82
1	200	584999,73	1269632,46	1	241	582311,99	1268320,37	1	282	576162,78	1265112,23	1	323	575900,61	1268286,71	1	364	576839,07	1268139,55
1	201	584998,52	1269615,35	1	242	582272,29	1268312,27	1	283	575861,27	1265046,47	1	324	575912,05	1268289,06	1	365	576841,45	1268154,40
1	202	584999,37	1269598,24	1	243	582058,86	1268268,77	1	284	575812,79	1265281,42	1	325	575940,73	1268279,61	1	366	576850,23	1268154,01
1	203	585002,54	1269580,16	1	244	581763,53	1268207,92	1	285	575773,01	1265474,46	1	326	575968,07	1268264,52	1	367	576882,89	1268154,04
1	204	585014,57	1269511,54	1	245	581723,58	1268200,45	1	286	575727,56	1265695,07	1	327	575995,98	1268246,35	1	368	576913,01	1268152,17
1	205	585014,11	1269495,80	1	246	581670,35	1268189,62	1	287	575709,47	1265791,95	1	328	576028,71	1268226,73	1	369	576941,46	1268136,39
1	206	585013,90	1269488,87	1	247	581409,08	1268136,32	1	288	575593,15	1266318,88	1	329	576070,37	1268211,09	1	370	576972,15	1268132,25
1	207	585011,06	1269448,82	1	248	581352,18	1268124,69	1	289	575582,29	1266374,46	1	330	576104,77	1268214,22	1	371	576973,89	1268132,01
1	208	585017,03	1269426,52	1	249	581169,32	1267976,60	1	290	575565,60	1266488,86	1	331	576135,35	1268221,30	1	372	577008,52	1268140,34
1	209	585005,80	1269381,06	1	250	580974,52	1267820,30	1	291	575518,54	1266811,46	1	332	576166,10	1268226,80	1	373	577042,86	1268137,51
1	210	585002,21	1269338,47	1	251	580605,37	1267523,91	1	292	575506,61	1266875,62	1	333	576200,39	1268228,69	1	374	577073,91	1268133,17
1	211	585006,29	1269320,06	1	252	580562,97	1267490,28	1	293	575488,40	1266972,44	1	334	576232,50	1268218,88	1	375	577114,79	1268136,70
1	212	585009,24	1269297,65	1	253	580520,46	1267456,77	1	294	575422,73	1267323,13	1	335	576271,85	1268216,27	1	376	577146,99	1268146,49
1	213	585022,10	1269236,21	1	254	580352,90	1267324,52	1	295	575407,54	1267405,22	1	336	576301,86	1268228,24	1	377	577159,50	1268157,16
1	214	585049,66	1269124,98	1	255	580324,76	1267288,79	1	296	575352,18	1267702,75	1	337	576314,35	1268235,13	1	378	577165,77	1268162,50
1	215	585050,67	1269120,89	1	256	580286,82	1267240,51	1	297	575271,96	1268131,84	1	338	576330,50	1268244,04	1	379	577173,67	1268169,24
1	216	585041,76	1269087,62	1	257	580262,56	1267209,44	1	298	575213,53	1268443,09	1	339	576363,70	1268249,14	1	380	577177,35	1268172,38
1	217	585053,95	1269002,97	1	258	579819,40	1266644,41	1	299	575182,07	1268610,16	1	340	576394,93	1268245,22	1	381	577204,41	1268187,71
1	218	585051,44	1268985,84	1	259	579760,87	1266569,79	1	300	575193,98	1268604,10	1	341	576427,48	1268246,58	1	382	577213,97	1268191,49
1	219	585066,56	1268929,41	1	260	579648,06	1266425,85	1	301	575225,74	1268593,08	1	342	576458,60	1268241,78	1	383	577233,92	1268199,39
1	220	585060,01	1268873,00	1	261	579566,01	1266321,24	1	302	575242,60	1268566,62	1	343	576489,36	1268226,91	1	384	577246,74	1268195,57
1	221	585060,16	1268872,44	1	262	579549,26	1266297,91	1	303	575273,16	1268540,77	1	344	576520,40	1268212,12	1	385	577264,80	1268190,18

Порядковый номер контура	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	577295,57	1268198,09	1	427	578485,96	1268243,93	1	468	579246,30	1267633,46	1	509	579186,38	1268368,89	1	550	575804,66	1268475,92
1	387	577330,22	1268195,14	1	428	578515,20	1268246,12	1	469	579238,67	1267589,24	1	510	579142,15	1268451,04	1	551	575484,20	1268581,29
1	388	577352,35	1268195,07	1	429	578550,13	1268260,88	1	470	579233,44	1267556,29	1	511	579089,09	1268478,94	1	552	575429,95	1268634,43
1	389	577365,11	1268195,03	1	430	578581,59	1268268,61	1	471	579241,29	1267521,24	1	512	579009,17	1268475,37	1	553	575319,76	1268663,24
1	390	577398,76	1268216,68	1	431	578615,11	1268276,39	1	472	579256,45	1267486,20	1	513	578948,42	1268472,69	1	554	575284,22	1268713,07
1	391	577425,27	1268230,78	1	432	578652,73	1268280,45	1	473	579269,53	1267455,34	1	514	578859,04	1268468,72	1	555	575225,63	1268719,32
1	392	577458,82	1268256,80	1	433	578688,75	1268291,98	1	474	579286,79	1267429,19	1	515	578828,43	1268467,36	1	556	575142,47	1268830,80
1	393	577490,73	1268275,53	1	434	578726,72	1268299,61	1	475	579349,56	1267386,30	1	516	578695,14	1268409,88	1	557	575160,97	1268824,15
1	394	577520,10	1268287,46	1	435	578763,15	1268313,13	1	476	579437,43	1267318,82	1	517	578686,02	1268408,06	1	558	575180,33	1268817,79
1	395	577545,71	1268309,48	1	436	578790,70	1268323,52	1	477	579430,76	1267278,94	1	518	578477,69	1268365,80	1	559	575196,51	1268808,55
1	396	577578,27	1268330,52	1	437	578797,60	1268326,12	1	478	579407,50	1267189,56	1	519	578384,20	1268346,81	1	560	575215,88	1268798,43
1	397	577602,21	1268353,26	1	438	578827,94	1268339,48	1	479	579242,88	1266973,44	1	520	578224,20	1268365,11	1	561	575228,88	1268794,39
1	398	577610,61	1268356,77	1	439	578860,55	1268341,03	1	480	579091,01	1266810,08	1	521	578174,50	1268390,68	1	562	575234,95	1268795,83
1	399	577640,07	1268369,08	1	440	578893,87	1268346,86	1	481	578913,59	1266654,29	1	522	578128,46	1268397,61	1	563	575236,97	1268805,08
1	400	577672,96	1268369,42	1	441	578922,44	1268356,15	1	482	578896,86	1266618,20	1	523	578019,49	1268413,95	1	564	575234,37	1268820,68
1	401	577706,35	1268370,83	1	442	578952,53	1268361,46	1	483	578922,07	1266573,29	1	524	577996,69	1268425,35	1	565	575221,95	1268842,94
1	402	577745,51	1268355,59	1	443	578994,05	1268362,87	1	484	578972,07	1266573,29	1	525	577945,97	1268450,89	1	566	575194,49	1268870,38
1	403	577779,31	1268355,76	1	444	579031,56	1268357,83	1	485	579053,10	1266638,08	1	526	577811,07	1268476,76	1	567	575190,74	1268886,86
1	404	577818,57	1268351,89	1	445	579062,54	1268363,36	1	486	579161,14	1266733,39	1	527	577730,03	1268492,28	1	568	575184,09	1268924,71
1	405	577843,76	1268343,99	1	446	579078,84	1268326,91	1	487	579330,91	1266916,12	1	528	577646,89	1268490,86	1	569	575177,73	1268946,39
1	406	577867,06	1268336,67	1	447	579099,13	1268288,68	1	488	579355,27	1266948,41	1	529	577601,34	1268477,01	1	570	575178,89	1268965,46
1	407	577902,32	1268331,00	1	448	579122,09	1268259,25	1	489	579496,72	1267135,92	1	530	577562,90	1268465,32	1	571	575185,54	1268986,84
1	408	577939,10	1268310,55	1	449	579141,25	1268234,37	1	490	579544,05	1267287,32	1	531	577513,47	1268417,25	1	572	575202,30	1268998,40
1	409	577968,54	1268301,05	1	450	579164,48	1268213,71	1	491	579543,61	1267325,62	1	532	577324,71	1268318,35	1	573	575213,86	1268998,69
1	410	577997,06	1268285,27	1	451	579179,36	1268207,32	1	492	579531,58	1267362,76	1	533	577224,05	1268319,56	1	574	575233,80	1269001,29
1	411	578030,67	1268288,58	1	452	579193,12	1268201,41	1	493	579504,90	1267395,19	1	534	577203,12	1268319,86	1	575	575251,14	1269003,32
1	412	578061,79	1268279,79	1	453	579195,17	1268188,44	1	494	579417,03	1267465,80	1	535	577100,07	1268251,90	1	576	575263,27	1269011,98
1	413	578092,25	1268272,29	1	454	579198,04	1268170,27	1	495	579358,45	1267498,75	1	536	577028,95	1268264,61	1	577	575271,36	1269032,79
1	414	578123,62	1268275,19	1	455	579215,62	1268135,08	1	496	579351,65	1267520,72	1	537	576973,60	1268253,43	1	578	575269,05	1269046,37
1	415	578159,51	1268257,04	1	456	579215,27	1268078,54	1	497	579340,67	1267575,03	1	538	576928,67	1268277,05	1	579	575255,18	1269079,61
1	416	578193,85	1268244,76	1	457	579224,79	1268035,56	1	498	579346,67	1267622,71	1	539	576800,03	1268270,95	1	580	575252,00	1269092,37
1	417	578197,19	1268244,78	1	458	579252,94	1267989,81	1	499	579396,61	1267706,23	1	540	576718,39	1268306,50	1	581	575278,01	1269096,85
1	418	578233,49	1268244,97	1	459	579268,74	1267953,55	1	500	579403,85	1267737,70	1	541	576575,33	1268322,09	1	582	575486,80	1269138,68
1	419	578263,56	1268238,60	1	460	579289,20	1267930,95	1	501	579422,91	1267842,55	1	542	576498,52	1268353,89	1	583	575557,37	1269152,83
1	420	578300,27	1268238,30	1	461	579291,84	1267887,65	1	502	579408,19	1267910,22	1	543	576389,58	1268378,27	1	584	575642,20	1269169,84
1	421	578332,87	1268233,42	1	462	579306,60	1267859,44	1	503	579391,25	1267988,95	1	544	576302,76	1268361,70	1	585	576116,68	1269265,05
1	422	578368,01	1268221,85	1	463	579316,00	1267818,01	1	504	579325,63	1268087,09	1	545	576257,62	1268338,98	1	586	576268,54	1269295,48
1	423	578400,08	1268229,47	1	464	579307,13	1267785,90	1	505	579325,68	1268158,91	1	546	576174,49	1268346,15	1	587	576374,16	1269316,59
1	424	578447,58	1268236,52	1	465	579300,18	1267752,28	1	506	579295,64	1268250,40	1	547	576094,80	1268331,47	1	588	576658,66	1269373,68
1	425	578470,51	1268241,42	1	466	579284,33	1267714,17	1	507	579251,76	1268301,51	1	548	575945,08	1268408,49	1	589	576952,70	1269432,57
1	426	578480,20	1268243,49	1	467	579260,43	1267677,94	1	508	579221,49	1268333,24	1	549	575876,34	1268398,78	1	590	577067,54	1269455,55

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				
1	591	577016.39	1269693.67	1	632	579207.43	1271394.69	1	673	580198.34	1269810.25	1	714	582396.05	1272634.05	1	754	584458.63	1269870.17
1	592	576954.33	1269982.51	1	633	579273.89	1271520.28	1	674	580215.60	1269794.04	1	715	582481.44	1272651.41	1	755	584438.20	1269883.34
1	593	576946.17	1270022.11	1	634	579279.34	1271554.04	1	675	580243.85	1269787.76	1	716	582537.80	1272662.92	1	756	584415.63	1269919.09
1	594	576921.58	1270134.21	1	635	579275.71	1271581.27	1	676	580268.43	1269794.04	1	717	582769.08	1272709.88	1	757	584389.02	1269929.57
1	595	576878.40	1270336.33	1	636	579262.62	1271608.05	1	677	580280.83	1269802.89	1	718	582798.00	1272715.82	1	758	584365.37	1269962.09
1	596	576872.75	1270363.31	1	637	579198.36	1271648.37	1	678	580530.32	1270134.55	1	719	583023.59	1272761.80	1	759	584363.48	1269991.93
1	597	576859.21	1270425.84	1	638	579135.47	1271720.49	1	679	580685.57	1270374.75	1	720	583067.30	1272770.57	1	760	584408.91	1270031.97
1	598	576854.61	1270446.26	1	639	579087.09	1271942.05	1	680	580747.68	1270543.80	1	721	583090.60	1272775.32	1	761	584420.46	1270098.09
1	599	576837.03	1270529.62	1	640	579083.87	1271959.54	1	681	580772.71	1270769.17	1	722	583220.74	1272801.87	1	741	584454.06	1270104.54
1	600	576831.77	1270553.83	1	641	579131.54	1271969.20	1	682	580777.69	1270825.02	1	723	583333.59	1272824.92	2	762	563863.36	1275499.53
1	601	576753.44	1270918.17	1	642	579588.85	1272062.26	1	683	580783.39	1270905.36	1	724	583436.21	1272845.72	2	763	563903.70	1275328.81
1	602	576712.93	1271108.21	1	643	579613.76	1272067.44	1	684	580760.26	1271023.15	1	725	583453.45	1272849.34	2	764	563924.71	1275235.90
1	603	576670.36	1271305.80	1	644	579733.17	1272091.70	1	685	580771.76	1271121.30	1	726	583519.05	1272862.69	2	765	563974.35	1275017.79
1	604	576637.30	1271460.32	1	645	579809.88	1272107.38	1	686	580735.83	1271256.12	1	727	583825.93	1272925.15	2	766	563989.52	1274949.63
1	605	577185.08	1271572.16	1	646	579972.42	1272140.44	1	687	580741.05	1271343.79	1	728	583847.16	1272929.38	2	767	564003.33	1274890.26
1	606	577602.69	1271657.37	1	647	580138.66	1272174.30	1	688	580765.71	1271387.99	1	729	584111.46	1272983.31	2	768	564046.01	1274702.51
1	607	577712.41	1271679.87	1	648	580356.14	1272218.61	1	689	580783.39	1271475.02	1	730	584128.23	1272986.69	2	769	564057.78	1274649.62
1	608	577898.97	1271717.95	1	649	580397.18	1272099.80	1	690	580784.00	1271519.63	1	731	584477.83	1273057.90	2	770	564109.87	1274395.15
1	609	577972.13	1271732.83	1	650	580403.02	1272090.68	1	691	580753.69	1271578.81	1	732	584480.27	1273058.42	2	771	564263.02	1273647.27
1	610	578050.30	1271748.79	1	651	580426.61	1272055.20	1	692	580709.36	1271616.26	1	733	584517.42	1273065.89	2	772	564283.81	1273651.28
1	611	578453.22	1271831.04	1	652	580485.21	1272014.02	1	693	580691.95	1271659.87	1	734	584522.97	1273067.01	2	773	565201.98	1273824.47
1	612	578588.97	1271858.71	1	653	580536.08	1271926.39	1	694	580656.74	1271749.52	1	735	584537.75	1273070.04	2	774	565638.90	1273906.94
1	613	578867.37	1271915.40	1	654	580556.22	1271892.10	1	695	580670.24	1271799.68	1	736	584547.42	1273072.08	2	775	565694.73	1273917.44
1	614	578984.79	1271939.28	1	655	580562.21	1271717.06	1	696	580642.22	1271954.49	1	737	584557.04	1273074.21	2	776	566210.93	1274014.85
1	615	579031.76	1271692.71	1	656	580596.04	1271614.40	1	697	580563.43	1272071.95	1	738	584600.21	1273082.97	2	777	566227.20	1273933.52
1	616	579080.81	1271613.58	1	657	580649.82	1271526.60	1	698	580555.60	1272080.67	1	739	584608.35	1273084.62	2	778	566001.46	1273793.94
1	617	579125.34	1271578.97	1	658	580663.27	1271511.10	1	699	580542.60	1272094.83	1	740	584725.21	1273108.29	2	779	565792.67	1273561.20
1	618	579168.06	1271545.94	1	659	580673.21	1271453.99	1	700	580495.26	1272133.51	1	741	584772.27	1273111.46	2	780	565770.31	1273536.31
1	619	579118.93	1271446.21	1	660	580666.55	1271431.45	1	701	580465.32	1272240.81	1	742	584454.06	1270104.54	2	781	565591.59	1273507.86
1	620	579028.70	1271333.28	1	661	580635.52	1271325.74	1	702	580522.24	1272252.45	1	743	584478.52	1270069.87	2	782	565464.60	1273446.65
1	621	578902.12	1271213.65	1	662	580638.45	1271232.17	1	703	580890.15	1272327.34	1	744	584476.90	1270038.69	2	783	565380.57	1273405.96
1	622	578889.33	1271195.73	1	663	580669.88	1271124.49	1	704	580949.52	1272339.47	1	745	584477.44	1270005.10	2	784	565310.08	1273371.90
1	623	578835.92	1271141.81	1	664	580665.69	1271066.07	1	705	581174.11	1272385.20	1	746	584503.19	1269989.38	2	785	565283.67	1273338.94
1	624	578829.64	1271113.04	1	665	580660.98	1271001.05	1	706	581384.49	1272428.04	1	747	584539.03	1269980.36	2	786	565152.52	1273171.00
1	625	578835.40	1271088.98	1	666	580683.69	1270897.15	1	707	581414.49	1272434.17	1	748	584537.38	1269965.86	2	787	565115.44	1273078.79
1	626	578852.66	1271070.15	1	667	580651.85	1270576.52	1	708	581534.37	1272458.62	1	749	584529.04	1269946.50	2	788	565099.65	1273039.78
1	627	578880.90	1271065.45	1	668	580556.26	1270366.77	1	709	581860.58	1272524.96	1	750	584505.39	1269943.28	2	789	565003.57	1272801.34
1	628	578896.07	1271067.01	1	669	580371.43	1270104.13	1	710	581994.24	1272552.18	1	751	584498.40	1269933.33	2	790	564888.22	1272693.34
1	629	578925.36	1271078.52	1	670	580269.53	1269959.71	1	711	582090.19	1272571.75	1	752	584504.59	1269896.51	2	791	564876.08	1272620.25
1	630	578953.68	1271108.67	1	671	580199.41	1269860.65	1	712	582110.52	1272575.91	1	753	584499.21	1269878.24	2	792	564748.11	1272447.02
1	631	579100.45	1271256.65	1	672	580192.59	1269836.93	1	713	582336.12	1272621.81	1	754	584479.32	1269865.34	2	793	564731.31	1272358.58

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	794	564665,88	1272247,09	2	835	563600,56	1271792,37	2	876	566612,78	1272030,60	2	917	571921,49	1268262,37	2	958	571494,20	1267359,09
2	795	564599,13	1272006,03	2	836	563742,57	1271727,05	2	877	567018,27	1272114,12	2	918	571814,00	1268159,49	2	959	571514,60	1267353,40
2	796	564470,61	1271938,96	2	837	563859,42	1271715,23	2	878	567582,28	1272230,39	2	919	571805,75	1268099,94	2	960	571531,54	1267342,03
2	797	564434,80	1271920,22	2	838	564001,64	1271651,79	2	879	567668,25	1272248,07	2	920	571799,90	1268059,43	2	961	571569,98	1267326,80
2	798	564396,80	1271871,47	2	839	564062,94	1271641,18	2	880	567731,72	1272261,20	2	921	571819,24	1267971,73	2	962	571595,70	1267322,23
2	799	564373,50	1271733,84	2	840	564157,45	1271624,85	2	881	567924,40	1272300,89	2	922	571788,85	1267876,26	2	963	571626,15	1267328,80
2	800	564238,81	1271748,31	2	841	564414,30	1271638,12	2	882	568378,13	1272394,46	2	923	571840,23	1267669,23	2	964	571644,83	1267340,39
2	801	564073,35	1271737,31	2	842	564464,92	1271660,64	2	883	568410,91	1272206,51	2	924	571747,97	1267555,06	2	965	571675,62	1267366,56
2	802	563858,28	1271825,51	2	843	564485,94	1271716,02	2	884	568553,78	1271385,66	2	925	571707,69	1267551,69	2	966	571675,55	1267380,16
2	803	563771,22	1271827,09	2	844	564479,72	1271749,32	2	885	568624,04	1270979,51	2	926	571681,50	1267541,35	2	967	571741,70	1267452,65
2	804	563698,83	1271865,83	2	845	564503,34	1271834,57	2	886	568643,25	1270868,78	2	927	571659,19	1267516,47	2	968	571777,18	1267458,29
2	805	563613,05	1271911,82	2	846	564161,91	1271903,48	2	887	568678,51	1270666,48	2	928	571609,23	1267468,32	2	969	571824,64	1267484,40
2	806	563459,81	1271905,57	2	847	564673,40	1271930,44	2	888	568697,27	1270557,55	2	929	571596,80	1267449,21	2	970	571929,70	1267610,92
2	807	563386,46	1271937,54	2	848	564697,85	1271971,65	2	889	568758,37	1270205,86	2	930	571588,17	1267428,03	2	971	571954,85	1267674,56
2	808	563291,97	1271952,47	2	849	564765,14	1272213,81	2	890	568790,17	1270025,86	2	931	571562,02	1267448,95	2	972	571900,71	1267879,05
2	809	563217,66	1271964,24	2	850	564812,19	1272277,01	2	891	568816,46	1269874,28	2	932	571541,88	1267458,89	2	973	571939,97	1267980,22
2	810	563007,58	1271911,05	2	851	564844,99	1272408,31	2	892	568909,39	1269893,37	2	933	571530,94	1267459,11	2	974	571914,62	1268116,67
2	811	562735,92	1272076,55	2	852	565035,97	1272672,43	2	893	569438,91	1270001,34	2	934	571517,10	1267460,12	2	975	572019,33	1268202,36
2	812	562661,71	1272089,55	2	853	565093,80	1272752,30	2	894	569520,63	1270018,09	2	935	571492,08	1267459,81	2	976	572030,17	1268319,91
2	813	562562,30	1272071,68	2	854	565251,88	1273124,25	2	895	569650,26	1270044,52	2	936	571470,72	1267459,90	2	977	572088,02	1268485,45
2	814	562451,64	1272071,31	2	855	565278,29	1273157,84	2	896	570214,67	1270159,68	2	937	571448,69	1267459,64	2	978	572135,17	1268493,61
2	815	562346,06	1272031,22	2	856	565398,93	1273311,83	2	897	570488,04	1270215,52	2	938	571416,02	1267455,76	2	979	572312,07	1268524,07
2	816	562226,26	1272027,37	2	857	565497,24	1273349,92	2	898	570661,37	1270250,88	2	939	571393,91	1267445,56	2	980	572547,34	1268564,63
2	817	562065,23	1271981,65	2	858	565564,65	1273376,05	2	899	570793,90	1270278,00	2	940	571373,77	1267439,41	2	981	572798,29	1268607,87
2	818	562012,53	1271945,76	2	859	565631,83	1273404,35	2	900	570797,22	1270261,22	2	941	571337,22	1267455,20	2	982	573088,74	1268657,92
2	819	562008,34	1271895,54	2	860	565797,08	1273432,99	2	901	570841,27	1269985,58	2	942	571329,36	1267456,13	2	983	573098,41	1268659,84
2	820	562032,40	1271871,48	2	861	565826,14	1273453,87	2	902	570848,91	1269938,48	2	943	571328,45	1267455,89	2	984	573153,21	1268353,26
2	821	562066,92	1271866,25	2	862	565889,42	1273499,51	2	903	570869,36	1269810,46	2	944	571314,35	1267458,62	2	985	573211,67	1268020,74
2	822	562228,53	1271912,43	2	863	565926,33	1273526,37	2	904	570919,70	1269497,04	2	945	571266,76	1267445,55	2	986	573263,77	1267725,27
2	823	562338,34	1271942,40	2	864	566018,73	1273657,20	2	905	570985,98	1269084,26	2	946	571252,37	1267429,74	2	987	573267,72	1267703,45
2	824	562414,39	1271955,50	2	865	566086,73	1273718,23	2	906	571003,07	1268978,69	2	947	571255,86	1267408,10	2	988	573291,17	1267568,78
2	825	562585,24	1271963,24	2	866	566218,84	1273801,45	2	907	571018,54	1268880,84	2	948	571264,49	1267354,86	2	989	573311,25	1267456,13
2	826	562672,91	1271985,36	2	867	566249,78	1273820,98	2	908	571043,20	1268726,97	2	949	571289,16	1267348,25	2	990	573340,51	1267290,57
2	827	562784,17	1271924,27	2	868	566258,86	1273773,71	2	909	571084,09	1268471,00	2	950	571313,90	1267354,88	2	991	573347,59	1267249,46
2	828	562959,90	1271810,82	2	869	566301,74	1273558,81	2	910	571109,21	1268316,75	2	951	571339,79	1267341,31	2	992	573445,66	1266691,91
2	829	563031,27	1271806,88	2	870	566311,27	1273510,42	2	911	571300,34	1268349,64	2	952	571363,11	1267334,07	2	993	572997,42	1266923,65
2	830	563183,76	1271846,19	2	871	566339,38	1273369,97	2	912	571622,68	1268405,22	2	953	571383,08	1267335,57	2	994	572902,77	1266972,61
2	831	563214,88	1271854,24	2	872	566417,99	1272974,83	2	913	571716,52	1268421,42	2	954	571409,38	1267342,25	2	995	572677,25	1267089,11
2	832	563335,47	1271847,07	2	873	566441,98	1272855,24	2	914	571973,50	1268465,69	2	955	571429,46	1267349,92	2	996	572569,90	1267107,57
2	833	563395,14	1271811,86	2	874	566500,59	1272572,86	2	915	571954,76	1268420,60	2	956	571448,97	1267357,67	2	997	572229,61	1267165,97
2	834	563449,55	1271802,36	2	875	566553,81	1272314,69	2	916	571927,53	1268353,74	2	957	571471,41	1267358,65	2	998	571834,35	1267233,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	999	571703,37	1267137,59	2	1040	560994,39	1271631,69	3	1080	587738,70	1288074,51	3	1121	585855,32	1285748,77	3	1162	585255,52	1286603,80
2	1000	571342,51	1266872,79	2	1041	560472,11	1272290,97	3	1081	587759,04	1287953,38	3	1122	585818,18	1285845,45	3	1163	585384,39	1286539,92
2	1001	571298,65	1266840,42	2	1042	560820,18	1272924,34	3	1082	587799,31	1287717,16	3	1123	585798,22	1285894,94	3	1164	585388,59	1286543,00
2	1002	570978,95	1266956,65	2	1043	560839,84	1272960,75	3	1083	587816,85	1287615,20	3	1124	585768,07	1285963,86	3	1165	585384,39	1286590,35
2	1003	570881,85	1266991,91	2	1044	560845,34	1272999,21	3	1084	587827,39	1287553,92	3	1125	585750,02	1285999,01	3	1166	585359,46	1286619,49
2	1004	570773,03	1266983,20	2	1045	560943,60	1273686,48	3	1085	587840,74	1287476,02	3	1126	585723,85	1286039,86	3	1167	585319,11	1286627,61
2	1005	570750,35	1266981,43	2	1046	560967,42	1273853,12	3	1086	587878,88	1287252,01	3	1127	585699,70	1286073,13	3	1168	585293,39	1286629,93
2	1006	570267,39	1267181,11	2	1047	560975,40	1273961,68	3	1087	587889,31	1287191,30	3	1128	585666,40	1286112,47	3	1169	585349,01	1286644,76
2	1007	570247,34	1267201,46	2	1048	561016,88	1274525,82	3	1088	587926,23	1286974,72	3	1129	585642,72	1286138,31	3	1170	585375,66	1286642,39
2	1008	569895,27	1267559,60	2	1049	561037,18	1274802,00	3	1089	587960,35	1286763,46	3	1130	585637,13	1286143,70	3	1171	585382,14	1286643,29
2	1009	569786,69	1267582,40	2	1050	561051,19	1274982,64	3	1090	587970,46	1286701,30	3	1131	585608,44	1286171,00	3	1172	585419,14	1286648,40
2	1010	569683,11	1267604,09	2	1051	561068,96	1275211,86	3	1091	587779,94	1286488,31	3	1132	585571,05	1286201,43	3	1173	585448,24	1286659,26
2	1011	569624,90	1267679,63	2	1052	561101,53	1275215,34	3	1092	587720,68	1286282,13	3	1133	585542,61	1286223,22	3	1174	585466,97	1286662,79
2	1012	569547,36	1267779,90	2	1053	561475,06	1275255,19	3	1093	587710,14	1286055,60	3	1134	585505,24	1286247,46	3	1175	585485,22	1286666,24
2	1013	569420,04	1267883,14	2	1054	561578,75	1275266,25	3	1094	587705,16	1285943,86	3	1135	585466,96	1286271,12	3	1176	585499,78	1286673,70
2	1014	569130,34	1268139,43	2	1055	561748,23	1275283,42	3	1095	587670,40	1285843,07	3	1136	585463,60	1286291,29	3	1177	585507,85	1286677,84
2	1015	569095,12	1268159,17	2	1056	561835,15	1275292,23	3	1096	587485,98	1285693,56	3	1137	585447,91	1286306,42	3	1178	585515,29	1286680,68
2	1016	568376,16	1268498,01	2	1057	561871,06	1275295,87	3	1097	587485,53	1285693,49	3	1138	585422,14	1286305,30	3	1179	585531,09	1286686,71
2	1017	567822,95	1268758,81	2	1058	562110,29	1275316,66	3	1098	587348,02	1285633,84	3	1139	585413,12	1286302,18	3	1180	585560,68	1286706,37
2	1018	567647,03	1268841,72	2	1059	562156,75	1275320,70	3	1099	587100,01	1285526,36	3	1140	585405,69	1286305,05	3	1181	585567,29	1286714,19
2	1019	567523,51	1268899,81	2	1060	562378,81	1275340,00	3	1100	586967,02	1285473,88	3	1141	585205,31	1286431,00	3	1182	585575,43	1286723,82
2	1020	567136,79	1269496,88	2	1061	562773,24	1275382,63	3	1101	586502,30	1285290,49	3	1142	585080,18	1286509,43	3	1183	585585,90	1286744,58
2	1021	567048,39	1269480,14	2	1062	562980,19	1275405,00	3	1102	586445,10	1285246,85	3	1143	585078,29	1286510,66	3	1184	585590,41	1286752,36
2	1022	566396,67	1269355,79	2	1063	563137,80	1275421,49	3	1103	586418,30	1285236,32	3	1144	585021,28	1286546,48	3	1185	585595,96	1286761,89
2	1023	565152,59	1269118,64	2	1064	563374,69	1275446,27	3	1104	586281,32	1285183,00	3	1145	584993,40	1286563,86	3	1186	585599,54	1286764,45
2	1024	564789,71	1269049,50	2	1065	563487,74	1275458,10	3	1105	586273,55	1285180,08	3	1146	584974,81	1286575,56	3	1187	585614,75	1286775,30
2	1025	563256,80	1268757,23	2	1066	563609,87	1275470,88	3	1106	586262,34	1285175,62	3	1147	584976,52	1286575,37	3	1188	585628,89	1286791,05
2	1026	563191,87	1268744,95	2	1067	563622,96	1275472,36	3	1107	586248,98	1285143,82	3	1148	584998,72	1286578,61	3	1189	585643,83	1286819,54
2	1027	563031,03	1268920,03	2	762	563863,36	1275499,53	3	1108	586230,18	1285098,51	3	1149	585023,89	1286591,41	3	1190	585669,85	1286841,81
2	1028	562769,60	1269102,48	3	1068	587558,46	1289060,79	3	1109	586127,00	1285027,41	3	1150	585039,29	1286605,70	3	1191	585681,16	1286860,07
2	1029	562581,12	1269233,89	3	1069	587572,79	1288987,56	3	1110	586115,81	1285080,32	3	1151	585052,50	1286604,74	3	1192	585693,23	1286887,29
2	1030	562289,28	1269326,27	3	1070	587607,40	1288813,12	3	1111	586115,45	1285082,68	3	1152	585070,01	1286607,45	3	1193	585694,89	1286890,83
2	1031	562181,32	1269484,43	3	1071	587628,51	1288707,90	3	1112	586109,14	1285113,53	3	1153	585097,73	1286607,98	3	1194	585703,17	1286908,40
2	1032	562159,96	1269515,26	3	1072	587636,27	1288668,42	3	1113	586106,67	1285156,58	3	1154	585124,35	1286609,59	3	1195	585716,27	1286919,16
2	1033	562132,31	1269555,99	3	1073	587641,70	1288640,29	3	1114	586083,31	1285262,99	3	1155	585145,48	1286617,27	3	1196	585727,84	1286928,66
2	1034	561995,37	1269755,91	3	1074	587651,29	1288584,57	3	1115	586072,88	1285309,63	3	1156	585171,77	1286613,62	3	1197	585733,86	1286936,71
2	1035	561907,34	1269884,63	3	1075	587657,23	1288550,21	3	1116	586036,65	1285293,58	3	1157	585199,95	1286617,83	3	1198	585732,92	1286941,23
2	1036	561857,88	1269956,45	3	1076	587659,10	1288539,41	3	1117	586035,38	1285297,52	3	1158	585232,38	1286622,68	3	1199	585709,96	1287052,61
2	1037	561851,92	1269965,11	3	1077	587663,02	1288516,00	3	1118	586027,15	1285327,42	3	1159	585259,23	1286630,39	3	1200	585685,02	1287045,92
2	1038	561627,17	1270811,52	3	1078	587675,36	1288444,02	3	1119	585943,51	1285519,28	3	1160	585266,73	1286629,86	3	1201	585668,42	1287030,36
2	1039	561465,73	1271020,99	3	1079	587697,64	1288313,99	3	1120	585968,50	1285526,34	3	1161	585254,40	1286620,05	3	1202	585657,18	1287013,31

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				
3	1203	585650,93	1286994,03	3	1244	584802,70	1286677,23	3	1285	586720,38	1288895,96	3	1324	584661,46	1287502,24	3	1363	585827,51	1286294,65
3	1204	585629,28	1286976,13	3	1245	584590,99	1286813,24	3	1286	587094,70	1288969,21	3	1325	584621,12	1287512,60	3	1364	585872,07	1286283,15
3	1205	585626,59	1286972,77	3	1246	584562,87	1286839,62	3	1287	587138,42	1288977,72	3	1326	584606,27	1287503,08	3	1365	585875,17	1286267,36
3	1206	585616,63	1286960,28	3	1247	584539,74	1286867,14	3	1068	587558,46	1289060,79	3	1327	584581,62	1287485,71	3	1366	585882,55	1286229,71
3	1207	585610,56	1286946,92	3	1248	584456,23	1286988,08	3	1288	586415,14	1285665,87	3	1328	584577,70	1287472,26	3	1367	585820,79	1286228,54
3	1208	585600,68	1286925,17	3	1249	584417,46	1287075,84	3	1289	586434,31	1285658,43	3	1329	584586,10	1287420,99	3	1368	585796,70	1286241,42
3	1209	585592,12	1286906,69	3	1250	584298,92	1287458,36	3	1290	586474,67	1285623,22	3	1330	584576,58	1287405,31	3	1369	585788,85	1286263,83
3	1210	585591,24	1286904,80	3	1251	584217,92	1287679,15	3	1291	586499,43	1285593,86	3	1331	584564,81	1287405,31	3	1370	585793,34	1286282,89
3	1211	585570,17	1286887,93	3	1252	584128,38	1288017,66	3	1292	586507,02	1285584,87	3	1332	584510,18	1287417,91	3	1371	585807,34	1286292,41
3	1212	585556,83	1286869,64	3	1253	584121,77	1288157,21	3	1293	586533,64	1285533,35	3	1333	584469,56	1287417,07	3	1363	585827,51	1286294,65
3	1213	585546,35	1286848,80	3	1254	584132,78	1288190,99	3	1294	586535,36	1285509,30	3	1334	584406,24	1287373,09	4	1372	579167,33	1279118,96
3	1214	585534,80	1286840,12	3	1255	584164,13	1288386,28	3	1295	586544,52	1285477,53	3	1335	584387,48	1287417,35	4	1373	579185,60	1279034,81
3	1215	585523,27	1286831,45	3	1256	584229,12	1288399,58	3	1296	586563,41	1285460,93	3	1336	584401,20	1287431,64	4	1374	579227,23	1278824,89
3	1216	585503,17	1286806,33	3	1257	584372,00	1288428,52	3	1297	586584,30	1285461,79	3	1337	584467,04	1287486,83	4	1375	579251,41	1278700,81
3	1217	585492,88	1286785,78	3	1258	584657,61	1288486,72	3	1298	586625,81	1285490,41	3	1338	584486,03	1287494,80	4	1376	579347,85	1278211,40
3	1218	585481,33	1286777,92	3	1259	584706,34	1288496,62	3	1299	586639,55	1285494,42	3	1339	584498,41	1287500,00	4	1377	579414,86	1277872,47
3	1219	585470,90	1286770,81	3	1260	584772,43	1288510,00	3	1300	586646,99	1285493,27	3	1340	584535,95	1287500,84	4	1378	579449,35	1277696,66
3	1220	585448,26	1286759,66	3	1261	584819,16	1288519,53	3	1301	586649,56	1285481,54	3	1341	584557,52	1287508,96	4	1379	579466,27	1277610,39
3	1221	585426,48	1286756,12	3	1262	584920,75	1288540,23	3	1302	586636,11	1285455,49	3	1342	584586,38	1287535,30	4	1380	579471,51	1277584,43
3	1222	585395,62	1286745,73	3	1263	585026,46	1288561,68	3	1303	586596,32	1285413,41	3	1343	584618,32	1287558,27	4	1381	579483,96	1277520,19
3	1223	585354,49	1286745,22	3	1264	585097,09	1288576,02	3	1304	586569,13	1285389,37	3	1319	584637,93	1287562,75	4	1382	579489,79	1277490,59
3	1224	585324,05	1286741,95	3	1265	585114,91	1288579,71	3	1305	586552,25	1285386,79	3	1344	586094,84	1285965,28	4	1383	579526,35	1277306,46
3	1225	585297,30	1286730,47	3	1266	585330,87	1288623,62	3	1306	586529,06	1285393,95	3	1345	586127,47	1285963,85	4	1384	579530,75	1277284,16
3	1226	585260,04	1286730,59	3	1267	585384,72	1288634,52	3	1307	586517,32	1285420,57	3	1346	586144,36	1285952,68	4	1385	579518,36	1277250,67
3	1227	585224,72	1286725,76	3	1268	585616,35	1288670,99	3	1308	586514,20	1285441,98	3	1347	586140,92	1285935,51	4	1386	579517,42	1277248,69
3	1228	585177,25	1286713,82	3	1269	585675,90	1288683,00	3	1309	586511,31	1285461,79	3	1348	586130,05	1285904,31	4	1387	579505,05	1277222,70
3	1229	585146,70	1286716,93	3	1270	585675,61	1288679,58	3	1310	586501,87	1285508,16	3	1349	586130,62	1285887,42	4	1388	579496,59	1277184,11
3	1230	585117,01	1286713,69	3	1271	585694,20	1288683,18	3	1311	586488,99	1285525,04	3	1350	586148,08	1285860,80	4	1389	579492,04	1277158,66
3	1231	585091,64	1286704,31	3	1272	585868,20	1288729,21	3	1312	586464,37	1285529,62	3	1351	586195,88	1285825,59	4	1390	579485,38	1277132,26
3	1232	585052,22	1286710,38	3	1273	585906,79	1288736,80	3	1313	586447,47	1285532,06	3	1352	586216,49	1285805,27	4	1391	579477,57	1277111,79
3	1233	585021,35	1286710,28	3	1274	585985,00	1288752,06	3	1314	586363,99	1285541,54	3	1353	586221,93	1285781,23	4	1392	579467,91	1277084,08
3	1234	584993,24	1286699,79	3	1275	586272,53	1288808,34	3	1315	586354,15	1285557,99	3	1354	586214,49	1285776,36	4	1393	579462,24	1277054,82
3	1235	584985,95	1286694,23	3	1276	586332,40	1288820,01	3	1316	586361,89	1285593,17	3	1355	586201,32	1285777,79	4	1394	579458,19	1277034,18
3	1236	584974,39	1286685,39	3	1277	586357,75	1288825,01	3	1317	586387,37	1285647,27	3	1356	586170,69	1285802,41	4	1395	579449,09	1277004,28
3	1237	584944,22	1286684,37	3	1278	586599,94	1288864,58	3	1318	586398,82	1285663,58	3	1357	586125,75	1285840,19	4	1396	579444,81	1276983,69
3	1238	584919,97	1286687,19	3	1279	586577,84	1288868,07	3	1288	586415,14	1285665,87	3	1358	586092,55	1285863,38	4	1397	579436,75	1276957,17
3	1239	584889,63	1286681,63	3	1280	586590,88	1288870,61	3	1319	584637,93	1287562,75	3	1359	586075,95	1285887,42	4	1398	579429,17	1276938,33
3	1240	584883,82	1286678,31	3	1281	586631,03	1288878,45	3	1320	584663,98	1287556,59	3	1360	586066,79	1285923,20	4	1399	579419,67	1276914,47
3	1241	584861,99	1286665,82	3	1282	586647,29	1288881,63	3	1321	584683,31	1287547,34	3	1361	586066,79	1285943,24	4	1400	579407,24	1276901,96
3	1242	584848,69	1286648,32	3	1283	586681,76	1288888,37	3	1322	584684,99	1287514,56	3	1362	586077,38	1285956,98	4	1401	579402,29	1276896,98
3	1243	584844,31	1286650,38	3	1284	586691,02	1288890,18	3	1323	584673,50	1287502,80	3	1344	586094,84	1285965,28	4	1402	579388,09	1276877,86

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				
4	1403	579378,62	1276854,10	4	1444	578488,50	1275606,21	4	1485	577870,39	1275231,02	4	1526	575681,37	1275896,12	4	1566	578507,93	1276369,30
4	1404	579372,84	1276825,78	4	1445	578321,77	1275909,80	4	1486	577846,77	1275355,58	4	1527	575643,78	1276113,32	4	1567	578487,41	1276367,28
4	1405	579362,25	1276797,49	4	1446	578262,07	1275957,58	4	1487	577804,82	1275575,48	4	1528	575603,59	1276344,82	4	1568	578484,09	1276362,04
4	1406	579354,12	1276774,49	4	1447	578221,92	1276033,31	4	1488	577779,60	1275707,22	4	1529	575475,95	1277084,66	4	1569	578367,67	1276355,80
4	1407	579352,62	1276754,30	4	1448	578147,26	1276068,05	4	1489	577743,85	1275894,18	4	1530	575449,65	1277251,14	4	1570	578352,08	1276318,38
4	1408	579353,50	1276731,14	4	1449	578120,40	1275992,17	4	1490	577738,03	1275924,62	4	1531	575493,92	1277273,27	4	1571	578327,78	1276314,51
4	1409	579351,48	1276725,51	4	1450	578176,12	1275896,00	4	1491	577714,31	1276048,92	4	1532	575989,25	1277520,96	4	1572	578280,35	1276306,95
4	1410	579349,57	1276720,21	4	1451	578241,38	1275849,40	4	1492	577703,65	1276104,56	4	1533	576072,61	1277562,65	4	1573	578263,75	1276335,33
4	1411	579346,61	1276711,97	4	1452	578295,67	1275776,89	4	1493	577668,61	1276287,87	4	1534	576114,90	1277583,80	4	1574	578263,75	1276356,59
4	1412	579330,84	1276696,39	4	1453	578304,05	1275737,30	4	1494	577398,49	1276234,55	4	1535	576995,70	1278024,26	4	1575	578258,54	1276376,53
4	1413	579307,36	1276686,13	4	1454	578315,83	1275704,53	4	1495	577315,02	1276215,56	4	1536	577362,87	1278207,87	4	1576	578244,67	1276397,91
4	1414	579285,23	1276679,52	4	1455	578326,59	1275674,59	4	1496	577233,91	1276198,63	4	1537	577378,91	1278215,67	4	1577	578236,42	1276411,05
4	1415	579280,20	1276675,76	4	1456	578345,09	1275629,51	4	1497	577230,95	1276198,01	4	1538	577562,24	1278304,85	4	1578	578230,16	1276439,56
4	1416	579279,32	1276675,10	4	1457	578374,56	1275552,64	4	1498	577229,82	1276223,98	4	1539	578363,38	1278696,12	4	1579	578225,85	1276451,66
4	1417	579268,75	1276667,21	4	1458	578414,73	1275500,04	4	1499	577229,03	1276247,25	4	1540	578681,50	1278859,00	4	1580	578220,29	1276455,42
4	1418	579254,17	1276648,72	4	1459	578496,80	1275385,89	4	1500	577228,78	1276254,56	4	1541	578891,18	1278974,32	4	1581	578204,57	1276451,11
4	1419	579226,87	1276632,39	4	1460	578529,64	1275354,14	4	1501	577227,75	1276259,92	4	1542	578978,59	1279020,53	4	1582	578187,88	1276450,28
4	1420	579213,05	1276614,79	4	1461	578596,79	1275306,71	4	1502	577221,56	1276292,31	4	1543	579137,44	1279104,50	4	1583	578175,51	1276461,26
4	1421	579210,32	1276604,66	4	1462	578636,97	1275274,35	4	1503	577211,78	1276331,80	4	1544	579167,33	1279118,96	4	1584	578168,55	1276472,25
4	1422	579205,71	1276587,57	4	1463	578670,78	1275226,96	4	1504	577211,11	1276354,08	4	1545	578348,12	1276671,98	4	1585	578163,68	1276492,14
4	1423	579197,47	1276585,86	4	1464	578694,76	1275198,64	4	1505	577210,71	1276367,44	4	1546	578362,86	1276671,70	4	1586	578165,77	1276507,86
4	1424	579173,95	1276580,97	4	1465	578747,65	1275162,80	4	1506	577199,02	1276400,11	4	1547	578372,87	1276665,58	4	1587	578174,39	1276528,16
4	1425	579097,93	1276565,16	4	1466	578764,40	1275161,65	4	1507	577180,29	1276425,27	4	1548	578381,22	1276646,39	4	1588	578172,45	1276539,43
4	1426	579113,50	1276538,51	4	1467	578804,28	1275181,58	4	1508	577160,04	1276435,26	4	1549	578387,89	1276622,74	4	1589	578155,20	1276570,87
4	1427	579159,50	1276478,00	4	1468	578809,19	1275207,59	4	1509	577140,60	1276444,86	4	1550	578395,13	1276606,61	4	1590	578144,35	1276587,14
4	1428	579126,79	1276406,09	4	1469	578881,01	1275204,42	4	1510	577097,30	1276419,86	4	1551	578402,08	1276584,35	4	1591	578130,30	1276608,28
4	1429	579093,71	1276343,58	4	1470	578927,25	1275115,55	4	1511	577097,30	1276389,72	4	1552	578404,03	1276522,88	4	1592	578236,84	1276630,25
4	1430	579083,29	1276189,82	4	1471	578924,86	1275045,77	4	1512	577097,30	1276369,86	4	1553	578392,90	1276489,50	4	1593	578294,70	1276637,76
4	1431	579095,39	1276112,81	4	1472	578907,98	1275020,66	4	1513	577111,54	1276331,88	4	1554	578383,17	1276458,06	4	1594	578257,70	1276571,84
4	1432	579084,85	1275915,57	4	1473	578898,27	1274904,80	4	1514	577118,10	1276291,45	4	1555	578384,28	1276435,53	4	1595	578322,24	1276562,10
4	1433	579093,62	1275798,98	4	1474	578846,75	1274863,28	4	1515	577124,67	1276257,01	4	1556	578388,29	1276426,52	4	1596	578338,10	1276556,81
4	1434	579082,67	1275744,80	4	1475	578758,38	1274719,97	4	1516	577129,58	1276226,58	4	1557	578387,13	1276418,43	4	1597	578347,56	1276557,65
4	1435	579024,79	1275641,40	4	1476	578749,35	1274683,57	4	1517	577123,36	1276195,09	4	1558	578396,67	1276401,96	4	1598	578351,45	1276559,87
4	1436	579018,29	1275586,01	4	1477	578705,17	1274506,00	4	1518	577119,71	1276183,10	4	1559	578412,85	1276394,16	4	1599	578350,34	1276573,51
4	1437	578875,12	1275347,01	4	1478	578708,94	1274467,09	4	1519	577117,01	1276174,23	4	1560	578455,33	1276390,98	4	1600	578346,45	1276587,14
4	1438	578869,12	1275303,75	4	1479	578690,90	1274446,09	4	1520	577112,87	1276173,37	4	1561	578470,07	1276388,96	4	1601	578344,50	1276598,82
4	1439	578819,05	1275296,99	4	1480	578538,13	1274417,13	4	1521	576813,42	1276119,23	4	1562	578490,01	1276390,98	4	1602	578342,00	1276607,44
4	1440	578762,21	1275329,90	4	1481	578342,73	1274380,17	4	1522	576372,61	1276032,40	4	1563	578502,44	1276388,95	4	1603	578330,87	1276613,84
4	1441	578741,03	1275355,31	4	1482	578204,05	1274353,95	4	1523	576187,79	1275996,04	4	1564	578516,02	1276385,48	4	1604	578324,75	1276626,64
4	1442	578679,95	1275425,52	4	1483	578043,27	1274323,54	4	1524	576108,06	1275980,27	4	1565	578519,20	1276378,26	4	1605	578324,19	1276638,60
4	1443	578590,50	1275462,67	4	1484	577945,85	1274834,29	4	1525	575906,89	1275940,57	4	1566	578515,15	1276372,77	4	1606	578332,26	1276660,02

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				
4	1607	578336,43	1276670,59	5	1647	583321,60	1289367,62	5	1688	583090,23	1288915,63	5	1729	582102,27	1287800,16	5	1770	581432,86	1285838,76
4	1544	578348,12	1276671,98	5	1648	583347,38	1289359,24	5	1689	583081,57	1288906,98	5	1730	582135,11	1287747,02	5	1771	581400,44	1285806,48
5	1608	583752,17	1290575,09	5	1649	583380,41	1289348,51	5	1690	583079,19	1288889,66	5	1731	582153,02	1287711,79	5	1772	581392,01	1285764,85
5	1609	583774,22	1290479,56	5	1650	583403,69	1289338,06	5	1691	583088,74	1288875,63	5	1732	582210,94	1287688,51	5	1773	581323,38	1285658,79
5	1610	583786,56	1290428,09	5	1651	583416,53	1289321,04	5	1692	583130,00	1288848,00	5	1733	582228,85	1287625,22	5	1774	581282,17	1285709,51
5	1611	583829,72	1290246,14	5	1652	583450,27	1289275,07	5	1693	583232,00	1288789,50	5	1734	582236,01	1287570,88	5	1775	581195,05	1285782,63
5	1612	583736,17	1290164,34	5	1653	583496,54	1289247,90	5	1694	583258,91	1288779,20	5	1735	582261,09	1287534,46	5	1776	581169,44	1285804,13
5	1613	583559,90	1290014,41	5	1654	583503,57	1289247,01	5	1695	583264,28	1288766,37	5	1736	582283,33	1287513,67	5	1777	581160,01	1285836,69
5	1614	583536,69	1290029,47	5	1655	583543,11	1289239,54	5	1696	583252,93	1288728,15	5	1737	582238,41	1287469,22	5	1778	581146,27	1285856,43
5	1615	583512,81	1290023,20	5	1656	583543,41	1289209,09	5	1697	583258,61	1288715,02	5	1738	582228,52	1287421,45	5	1779	581138,49	1285879,05
5	1616	583451,16	1289993,34	5	1657	583548,78	1289199,84	5	1698	583274,73	1288709,35	5	1739	582216,34	1287392,30	5	1780	581132,08	1285892,36
5	1617	583426,84	1289985,88	5	1658	583564,76	1289199,54	5	1699	583282,19	1288698,30	5	1740	582190,20	1287390,20	5	1781	581112,64	1285917,11
5	1618	583391,01	1289975,13	5	1659	583579,68	1289198,35	5	1700	583278,91	1288679,49	5	1741	582122,79	1287336,89	5	1782	581067,25	1285963,64
5	1619	583387,73	1289960,51	5	1660	583585,66	1289188,50	5	1701	583241,29	1288646,06	5	1742	582117,46	1287254,53	5	1783	581027,27	1285978,36
5	1620	583391,83	1289955,16	5	1661	583597,90	1289152,08	5	1702	583127,55	1288523,06	5	1743	582039,60	1287152,94	5	1784	581007,95	1285980,12
5	1621	583411,00	1289954,00	5	1662	583616,13	1289152,13	5	1703	583098,89	1288500,97	5	1744	582028,41	1287100,18	5	1785	580988,30	1286005,88
5	1622	583426,24	1289951,25	5	1663	583669,25	1289164,32	5	1704	582999,73	1288414,32	5	1745	581962,41	1287053,45	5	1786	580979,19	1286020,52
5	1623	583426,54	1289941,10	5	1664	583713,20	1289048,18	5	1705	582944,90	1288325,73	5	1746	581929,49	1286963,39	5	1787	580961,72	1286041,38
5	1624	583396,98	1289916,32	5	1665	583736,32	1288996,78	5	1706	582913,75	1288291,03	5	1747	581940,52	1286921,64	5	1788	580948,61	1286058,31
5	1625	583402,65	1289901,10	5	1666	583701,93	1289009,38	5	1707	582905,74	1288227,22	5	1748	581949,65	1286887,13	5	1789	580934,68	1286071,68
5	1626	583432,21	1289914,83	5	1667	583678,94	1289017,14	5	1708	582870,81	1288169,60	5	1749	581987,42	1286834,31	5	1790	580905,70	1286107,11
5	1627	583489,53	1289952,74	5	1668	583660,13	1289008,18	5	1709	582804,91	1288161,07	5	1750	581988,91	1286820,95	5	1791	580889,37	1286124,68
5	1628	583513,90	1289959,50	5	1669	583652,67	1288974,15	5	1710	582723,61	1288094,09	5	1751	581970,22	1286776,35	5	1792	580875,51	1286142,62
5	1629	583486,76	1289787,38	5	1670	583640,13	1288957,13	5	1711	582693,78	1288013,54	5	1752	581937,46	1286752,21	5	1793	580850,60	1286162,66
5	1630	583473,69	1289705,42	5	1671	583611,06	1288946,88	5	1712	582635,70	1287964,18	5	1753	581935,90	1286751,37	5	1794	580834,80	1286170,20
5	1631	583483,74	1289416,67	5	1672	583594,86	1288919,17	5	1713	582614,38	1287948,95	5	1754	581929,56	1286746,56	5	1795	580800,05	1286178,24
5	1632	583513,52	1289360,53	5	1673	583566,95	1288876,37	5	1714	582584,50	1287917,92	5	1755	581879,37	1286709,88	5	1796	580763,15	1286174,85
5	1633	583499,52	1289375,38	5	1674	583422,75	1288796,75	5	1715	582509,10	1287853,31	5	1756	581845,45	1286662,03	5	1797	580734,18	1286181,48
5	1634	583474,45	1289390,01	5	1675	583346,38	1288767,12	5	1716	582455,96	1287781,08	5	1757	581834,24	1286646,10	5	1798	580696,44	1286202,39
5	1635	583417,13	1289399,86	5	1676	583340,71	1288771,44	5	1717	582371,70	1287575,90	5	1758	581830,23	1286610,40	5	1799	580672,80	1286225,38
5	1636	583373,24	1289409,11	5	1677	583323,39	1288791,14	5	1718	582370,48	1287573,07	5	1759	581825,57	1286607,38	5	1800	580658,90	1286235,75
5	1637	583332,94	1289422,25	5	1678	583291,15	1288937,43	5	1719	582356,03	1287546,40	5	1760	581783,25	1286611,54	5	1801	580635,00	1286251,56
5	1638	583313,83	1289447,32	5	1679	583291,74	1289029,97	5	1720	582310,65	1287582,82	5	1761	581759,14	1286596,72	5	1802	580613,49	1286262,32
5	1639	583308,16	1289503,15	5	1680	583277,41	1289038,33	5	1721	582259,90	1287658,65	5	1762	581707,36	1286564,65	5	1803	580574,47	1286270,07
5	1640	583284,58	1289512,40	5	1681	583261,59	1289035,65	5	1722	582200,79	1287757,17	5	1763	581656,48	1286533,30	5	1804	580558,22	1286273,47
5	1641	583262,19	1289508,52	5	1682	583254,43	1288995,34	5	1723	582178,20	1287786,34	5	1764	581618,83	1286461,61	5	1805	580549,44	1286286,78
5	1642	583240,69	1289493,60	5	1683	583262,19	1288922,80	5	1724	582124,96	1287855,09	5	1765	581565,68	1286404,53	5	1806	580517,09	1286316,65
5	1643	583232,33	1289476,88	5	1684	583255,32	1288841,90	5	1725	582077,79	1287917,18	5	1766	581537,12	1286284,60	5	1807	580479,03	1286333,15
5	1644	583238,01	1289467,93	5	1685	583232,34	1288834,43	5	1726	582055,59	1287954,82	5	1767	581548,30	1286152,63	5	1808	580451,04	1286336,96
5	1645	583278,91	1289450,31	5	1686	583177,50	1288852,50	5	1727	582039,05	1287951,46	5	1768	581474,95	1285902,60	5	1809	580415,75	1286330,52
5	1646	583301,59	1289384,04	5	1687	583094,36	1288916,82	5	1728	582076,00	1287875,99	5	1769	581466,26	1285872,58	5	1810	580395,90	1286321,62

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	1811	580380,01	1286308,89	5	1852	579715,95	1286984,46	5	1893	579109,17	1287310,04	5	1934	579605,83	1287895,57	5	1975	581347,69	1288148,56
5	1812	580364,75	1286332,18	5	1853	579700,68	1286995,31	5	1894	579106,73	1287325,03	5	1935	579612,13	1287897,03	5	1976	581360,55	1288136,27
5	1813	580339,65	1286357,61	5	1854	579680,11	1287011,35	5	1895	579101,13	1287345,47	5	1936	579712,85	1287862,22	5	1977	581369,44	1288131,26
5	1814	580321,93	1286376,56	5	1855	579669,95	1287022,44	5	1896	579107,04	1287352,77	5	1937	579843,49	1287882,27	5	1978	581385,99	1288121,94
5	1815	580308,17	1286389,45	5	1856	579648,88	1287039,89	5	1897	579111,66	1287358,48	5	1938	580127,49	1287876,25	5	1979	581402,95	1288121,65
5	1816	580289,19	1286404,14	5	1857	579619,76	1287055,18	5	1898	579126,25	1287371,57	5	1939	580230,28	1287899,48	5	1980	581435,52	1288124,57
5	1817	580267,64	1286417,83	5	1858	579604,61	1287059,76	5	1899	579142,20	1287378,90	5	1940	580255,86	1287913,53	5	1981	581455,01	1288126,31
5	1818	580259,97	1286450,80	5	1859	579590,82	1287066,03	5	1900	579146,37	1287380,82	5	1941	580357,46	1287968,67	5	1982	581492,26	1288123,89
5	1819	580249,55	1286474,04	5	1860	579575,52	1287072,03	5	1901	579165,29	1287394,01	5	1942	580467,18	1287983,52	5	1983	581510,24	1288122,72
5	1820	580240,13	1286489,47	5	1861	579544,64	1287084,73	5	1902	579188,44	1287413,11	5	1943	580535,12	1287974,48	5	1984	581535,62	1288126,60
5	1821	580230,13	1286503,07	5	1862	579513,21	1287089,31	5	1903	579210,20	1287439,23	5	1944	580674,43	1287997,53	5	1985	581593,53	1288144,82
5	1822	580209,43	1286523,83	5	1863	579485,50	1287086,38	5	1904	579217,32	1287454,35	5	1945	580685,11	1287999,30	5	1986	581609,36	1288156,16
5	1823	580197,35	1286536,10	5	1864	579465,22	1287081,29	5	1905	579223,24	1287470,25	5	1946	580739,35	1288030,14	5	1987	581611,45	1288168,40
5	1824	580178,46	1286553,57	5	1865	579443,49	1287083,16	5	1906	579241,99	1287492,76	5	1947	580774,93	1288050,24	5	1988	581601,59	1288186,02
5	1825	580160,40	1286567,63	5	1866	579417,34	1287086,06	5	1907	579251,56	1287507,47	5	1948	580793,15	1288060,72	5	1989	581607,05	1288195,83
5	1826	580136,68	1286579,82	5	1867	579371,67	1287077,63	5	1908	579257,88	1287521,67	5	1949	580920,98	1288133,49	5	1990	581634,81	1288191,38
5	1827	580087,17	1286597,16	5	1868	579354,09	1287069,36	5	1909	579264,32	1287536,11	5	1950	581049,36	1288206,51	5	1991	581663,62	1288218,50
5	1828	580046,34	1286592,99	5	1869	579339,80	1287056,25	5	1910	579270,12	1287557,76	5	1951	581082,75	1288227,22	5	1992	581678,32	1288221,24
5	1829	580022,45	1286582,97	5	1870	579328,66	1287051,97	5	1911	579275,00	1287563,12	5	1952	581086,55	1288209,09	5	1993	581695,63	1288222,74
5	1830	580006,20	1286571,52	5	1871	579300,59	1287055,48	5	1912	579281,47	1287570,23	5	1953	581098,84	1288201,19	5	1994	581706,38	1288215,57
5	1831	579987,37	1286570,70	5	1872	579296,14	1287057,36	5	1913	579295,24	1287581,50	5	1954	581119,31	1288195,34	5	1995	581710,56	1288202,14
5	1832	579957,23	1286582,10	5	1873	579266,67	1287069,81	5	1914	579307,63	1287593,63	5	1955	581170,48	1288206,16	5	1996	581717,13	1288197,66
5	1833	579932,93	1286584,99	5	1874	579244,74	1287073,03	5	1915	579317,76	1287606,02	5	1956	581187,73	1288204,70	5	1997	581736,00	1288199,50
5	1834	579915,98	1286606,68	5	1875	579203,80	1287076,83	5	1916	579337,34	1287615,17	5	1957	581194,75	1288192,71	5	1998	581739,45	1288275,32
5	1835	579909,50	1286634,57	5	1876	579175,43	1287089,70	5	1917	579351,25	1287624,87	5	1958	581188,02	1288171,36	5	1999	581735,64	1288278,86
5	1836	579908,01	1286640,99	5	1877	579161,00	1287093,66	5	1918	579370,94	1287641,22	5	1959	581188,90	1288155,87	5	2000	581720,11	1288277,96
5	1837	579898,17	1286672,63	5	1878	579148,82	1287097,01	5	1919	579393,55	1287668,00	5	1960	581206,74	1288137,44	5	2001	581704,89	1288267,81
5	1838	579888,99	1286691,38	5	1879	579147,43	1287097,05	5	1920	579414,16	1287689,35	5	1961	581220,19	1288125,16	5	2002	581685,18	1288264,23
5	1839	579878,06	1286708,90	5	1880	579146,88	1287097,07	5	1921	579426,87	1287702,30	5	1962	581218,73	1288107,62	5	2003	581669,96	1288271,99
5	1840	579867,06	1286722,45	5	1881	579136,85	1287122,00	5	1922	579443,32	1287722,41	5	1963	581211,42	1288094,16	5	2004	581635,03	1288275,58
5	1841	579853,24	1286746,33	5	1882	579121,49	1287146,64	5	1923	579452,51	1287735,71	5	1964	581218,73	1288079,54	5	2005	581619,80	1288265,73
5	1842	579829,51	1286769,92	5	1883	579109,40	1287160,40	5	1924	579463,23	1287754,65	5	1965	581180,71	1288061,41	5	2006	581586,67	1288256,47
5	1843	579835,57	1286810,49	5	1884	579108,93	1287162,29	5	1925	579475,39	1287782,34	5	1966	581190,36	1288020,47	5	2007	581546,66	1288254,68
5	1844	579824,41	1286869,10	5	1885	579103,80	1287183,18	5	1926	579505,33	1287790,95	5	1967	581197,67	1288012,29	5	2008	581526,66	1288263,34
5	1845	579806,98	1286892,23	5	1886	579096,11	1287201,79	5	1927	579521,61	1287798,49	5	1968	581207,32	1288013,46	5	2009	581522,48	1288277,07
5	1846	579800,15	1286906,42	5	1887	579098,85	1287222,22	5	1928	579544,30	1287812,52	5	1969	581222,82	1288042,11	5	2010	581536,51	1288290,80
5	1847	579786,64	1286926,11	5	1888	579100,37	1287233,57	5	1929	579568,31	1287833,39	5	1970	581232,18	1288097,67	5	2011	581562,48	1288294,39
5	1848	579771,81	1286942,58	5	1889	579105,58	1287250,58	5	1930	579581,98	1287849,78	5	1971	581245,63	1288105,86	5	2012	581595,92	1288303,64
5	1849	579747,26	1286962,33	5	1890	579106,11	1287253,77	5	1931	579591,81	1287863,85	5	1972	581269,61	1288113,17	5	2013	581601,19	1288308,62
5	1850	579744,70	1286963,89	5	1891	579109,89	1287276,26	5	1932	579601,04	1287882,29	5	1973	581305,29	1288150,60	5	2014	581599,88	1288381,35
5	1851	579733,48	1286970,73	5	1892	579110,47	1287293,98	5	1933	579603,23	1287886,67	5	1974	581318,44	1288153,53	5	2015	581592,34	1288384,24

Порядковый номер контура	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	2016	581577,41	1288372,90	5	2057	581319,14	1288643,81	5	2098	579591,84	1288096,78	5	2139	580118,50	1288595,06	5	2180	580911,32	1288675,38
5	2017	581555,62	1288355,58	5	2058	581331,42	1288604,26	5	2099	579596,69	1288116,89	5	2140	580135,16	1288617,75	5	2181	580925,28	1288672,28
5	2018	581539,20	1288352,90	5	2059	581327,24	1288585,75	5	2100	579597,87	1288125,75	5	2141	580143,26	1288635,61	5	2182	581002,75	1288658,48
5	2019	581529,05	1288362,45	5	2060	581321,13	1288580,59	5	2101	579598,83	1288132,89	5	2142	580164,28	1288660,76	5	2183	581053,36	1288649,47
5	2020	581518,00	1288432,01	5	2061	581305,37	1288567,28	5	2102	579608,10	1288168,11	5	2143	580172,14	1288669,82	5	2184	581096,94	1288638,07
5	2021	581508,91	1288465,69	5	2062	581271,19	1288538,43	5	2103	579610,24	1288183,40	5	2144	580174,44	1288672,46	5	2185	581184,02	1288576,05
5	2022	581501,88	1288491,71	5	2063	581182,47	1288495,07	5	2104	579614,96	1288189,33	5	2145	580194,26	1288680,59	5	2186	581219,81	1288608,05
5	2023	581505,05	1288497,65	5	2064	581130,71	1288474,61	5	2105	579628,14	1288205,88	5	2146	580213,55	1288695,09	5	2187	581223,42	1288611,28
5	2024	581511,44	1288509,63	5	2065	581109,70	1288471,44	5	2106	579637,75	1288206,45	5	2147	580238,38	1288724,42	5	2188	581166,18	1288654,72
5	2025	581540,99	1288519,18	5	2066	581028,07	1288459,11	5	2107	579683,95	1288202,95	5	2148	580246,41	1288739,72	5	2189	581106,17	1288721,59
5	2026	581585,47	1288515,00	5	2067	580991,81	1288450,92	5	2108	579694,77	1288183,35	5	2149	580247,48	1288743,02	5	2190	581060,79	1288782,19
5	2027	581618,31	1288511,42	5	2068	580979,24	1288435,13	5	2109	579688,34	1288170,78	5	2150	580256,52	1288771,05	5	2191	581027,66	1288887,27
5	2028	581681,90	1288540,08	5	2069	580970,98	1288416,00	5	2110	579655,88	1288146,51	5	2151	580270,87	1288789,79	5	2192	581010,04	1288952,95
5	2029	581723,10	1288563,96	5	2070	580961,69	1288394,48	5	2111	579628,39	1288127,50	5	2152	580286,93	1288830,72	5	2193	581017,21	1288972,06
5	2030	581744,30	1288565,75	5	2071	580940,93	1288362,32	5	2112	579627,52	1288109,96	5	2153	580294,91	1288832,83	5	2194	581032,43	1288976,24
5	2031	581761,61	1288558,29	5	2072	580924,55	1288350,03	5	2113	579643,31	1288097,09	5	2154	580321,43	1288839,84	5	2195	581066,47	1288996,54
5	2032	581779,82	1288535,30	5	2073	580899,40	1288343,02	5	2114	579675,18	1288097,09	5	2155	580400,39	1288869,08	5	2196	581123,49	1289037,74
5	2033	581795,64	1288529,93	5	2074	580885,66	1288346,52	5	2115	579712,61	1288123,41	5	2156	580442,71	1288879,53	5	2197	581144,09	1289058,63
5	2034	581809,38	1288532,31	5	2075	580869,29	1288345,65	5	2116	579732,50	1288142,71	5	2157	580497,47	1288893,06	5	2198	581170,06	1289101,62
5	2035	581814,45	1288549,93	5	2076	580856,42	1288329,27	5	2117	579760,57	1288150,02	5	2158	580605,67	1288756,79	5	2199	581184,69	1289155,06
5	2036	581798,93	1288580,68	5	2077	580849,11	1288295,06	5	2118	579792,74	1288139,78	5	2159	580624,38	1288768,06	5	2200	581199,02	1289162,22
5	2037	581764,30	1288624,26	5	2078	580848,82	1288256,75	5	2119	579822,56	1288140,95	5	2160	580685,79	1288805,04	5	2201	581241,71	1289173,57
5	2038	581733,55	1288643,37	5	2079	580843,55	1288231,90	5	2120	579852,10	1288166,98	5	2161	580699,83	1288802,41	5	2202	581247,98	1289184,91
5	2039	581675,93	1288640,98	5	2080	580835,30	1288194,59	5	2121	579857,65	1288200,90	5	2162	580716,79	1288746,85	5	2203	581243,50	1289239,24
5	2040	581639,49	1288639,64	5	2081	580653,45	1288096,71	5	2122	579897,42	1288270,79	5	2163	580734,63	1288710,88	5	2204	581240,81	1289323,73
5	2041	581586,67	1288637,70	5	2082	580591,15	1288086,13	5	2123	579900,71	1288279,08	5	2164	580753,34	1288673,16	5	2205	581232,75	1289369,41
5	2042	581518,00	1288624,26	5	2083	580522,71	1288074,62	5	2124	579915,77	1288317,04	5	2165	580773,52	1288643,33	5	2206	581242,31	1289392,09
5	2043	581491,43	1288609,93	5	2084	580462,01	1288086,96	5	2125	579926,08	1288343,02	5	2166	580804,51	1288632,81	5	2207	581249,17	1289410,90
5	2044	581452,03	1288577,99	5	2085	580314,13	1288064,44	5	2126	579932,81	1288377,23	5	2167	580830,54	1288619,65	5	2208	581230,07	1289462,85
5	2045	581420,08	1288558,88	5	2086	580197,74	1287997,86	5	2127	579923,45	1288418,46	5	2168	580840,48	1288600,05	5	2209	581225,29	1289523,15
5	2046	581401,87	1288557,99	5	2087	580140,56	1287982,96	5	2128	579905,32	1288455,31	5	2169	580850,13	1288592,74	5	2210	581222,30	1289596,89
5	2047	581394,71	1288568,14	5	2088	580117,10	1287976,98	5	2129	579900,67	1288463,08	5	2170	580867,09	1288597,13	5	2211	581230,66	1289616,59
5	2048	581403,96	1288582,17	5	2089	579851,55	1287988,65	5	2130	579932,69	1288488,76	5	2171	580916,51	1288614,97	5	2212	581240,81	1289620,17
5	2049	581429,93	1288597,99	5	2090	579731,94	1287968,92	5	2131	579942,49	1288502,02	5	2172	580916,22	1288623,16	5	2213	581261,71	1289641,52
5	2050	581433,22	1288607,25	5	2091	579656,39	1287998,38	5	2132	579963,92	1288510,75	5	2173	580898,67	1288626,08	5	2214	581255,74	1289547,03
5	2051	581431,72	1288621,58	5	2092	579646,14	1288002,39	5	2133	579978,78	1288523,79	5	2174	580876,45	1288631,64	5	2215	581259,62	1289524,34
5	2052	581408,74	1288620,38	5	2093	579609,59	1288016,60	5	2134	580015,44	1288535,42	5	2175	580870,59	1288642,06	5	2216	581274,55	1289506,73
5	2053	581383,06	1288614,11	5	2094	579607,86	1288026,80	5	2135	580032,25	1288543,15	5	2176	580864,46	1288652,98	5	2217	581286,49	1289489,12
5	2054	581366,05	1288619,79	5	2095	579598,67	1288046,19	5	2136	580049,00	1288556,41	5	2177	580864,17	1288671,70	5	2218	581278,13	1289453,60
5	2055	581344,55	1288663,97	5	2096	579588,41	1288060,70	5	2137	580064,00	1288559,25	5	2178	580875,28	1288677,84	5	2219	581270,37	1289420,76
5	2056	581331,90	1288668,02	5	2097	579585,91	1288080,03	5	2138	580090,30	1288570,78	5	2179	580898,97	1288678,13	5	2220	581305,30	1289355,08

Порядковый номер контура	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	2221	581318,73	1289320,15	5	2262	581487,70	1289558,08	5	2303	581757,73	1289638,68	5	2344	582130,59	1289625,85	5	2385	582622,13	1289651,52
5	2222	581321,42	1289300,14	5	2263	581516,36	1289508,82	5	2304	581781,01	1289631,52	5	2345	582101,34	1289602,56	5	2386	582638,25	1289656,30
5	2223	581305,30	1289273,87	5	2264	581572,78	1289446,13	5	2305	581794,45	1289634,21	5	2346	582072,38	1289570,32	5	2387	582679,45	1289642,27
5	2224	581302,91	1289256,26	5	2265	581603,83	1289428,52	5	2306	581821,02	1289656,60	5	2347	582053,27	1289538,38	5	2388	582716,77	1289637,19
5	2225	581314,25	1289227,60	5	2266	581656,37	1289417,47	5	2307	581832,96	1289693,02	5	2348	582041,63	1289507,63	5	2389	582754,68	1289638,98
5	2226	581309,18	1289202,52	5	2267	581720,86	1289404,63	5	2308	581839,23	1289747,95	5	2349	582044,02	1289493,90	5	2390	582771,70	1289636,29
5	2227	581285,60	1289163,42	5	2268	581779,67	1289378,07	5	2309	581827,88	1289789,74	5	2350	582055,36	1289488,22	5	2391	582790,51	1289599,87
5	2228	581270,97	1289153,56	5	2269	581802,36	1289368,51	5	2310	581826,69	1289814,82	5	2351	582070,89	1289487,33	5	2392	582817,38	1289558,97
5	2229	581266,49	1289135,35	5	2270	581829,22	1289371,50	5	2311	581831,47	1289836,91	5	2352	582084,02	1289503,15	5	2393	582852,01	1289525,24
5	2230	581280,82	1289118,34	5	2271	581837,88	1289383,44	5	2312	581824,60	1289845,57	5	2353	582102,23	1289538,97	5	2394	582883,35	1289507,03
5	2231	581305,60	1289112,66	5	2272	581836,55	1289394,62	5	2313	581815,35	1289841,99	5	2354	582135,37	1289568,53	5	2395	582888,43	1289497,48
5	2232	581318,43	1289118,93	5	2273	581832,81	1289426,13	5	2314	581791,16	1289825,27	5	2355	582174,78	1289638,39	5	2396	582887,53	1289481,66
5	2233	581323,21	1289134,16	5	2274	581831,91	1289461,95	5	2315	581776,84	1289826,76	5	2356	582205,53	1289684,66	5	2397	582866,34	1289469,12
5	2234	581313,06	1289147,29	5	2275	581818,48	1289470,61	5	2316	581769,37	1289839,60	5	2357	582225,83	1289694,81	5	2398	582865,81	1289455,25
5	2235	581313,66	1289164,31	5	2276	581806,83	1289468,52	5	2317	581774,15	1289863,78	5	2358	582244,64	1289689,44	5	2399	582857,38	1289446,13
5	2236	581331,87	1289167,30	5	2277	581799,07	1289458,07	5	2318	581792,66	1289893,93	5	2359	582267,92	1289667,05	5	2400	582879,17	1289425,83
5	2237	581333,96	1289174,46	5	2278	581799,37	1289446,13	5	2319	581809,37	1289907,96	5	2360	582287,92	1289662,27	5	2401	582880,37	1289407,92
5	2238	581351,27	1289192,67	5	2279	581802,95	1289415,68	5	2320	581835,35	1289918,11	5	2361	582313,54	1289663,99	5	2402	582867,23	1289401,95
5	2239	581365,90	1289201,63	5	2280	581792,80	1289410,61	5	2321	581860,72	1289916,92	5	2362	582323,45	1289664,66	5	2403	582851,71	1289387,01
5	2240	581377,55	1289199,54	5	2281	581769,81	1289417,77	5	2322	581886,10	1289910,05	5	2363	582337,48	1289658,69	5	2404	582852,30	1289370,30
5	2241	581388,59	1289172,97	5	2282	581718,78	1289423,54	5	2323	581901,02	1289907,36	5	2364	582336,88	1289644,96	5	2405	582862,75	1289353,29
5	2242	581407,70	1289103,11	5	2283	581688,31	1289440,46	5	2324	581932,97	1289904,98	5	2365	582322,85	1289621,37	5	2406	582880,37	1289352,69
5	2243	581422,03	1289093,56	5	2284	581648,91	1289447,32	5	2325	581954,76	1289907,36	5	2366	582290,61	1289586,44	5	2407	582903,06	1289361,35
5	2244	581440,54	1289100,72	5	2285	581612,19	1289455,98	5	2326	581973,56	1289919,31	5	2367	582288,52	1289566,44	5	2408	582917,39	1289379,56
5	2245	581449,19	1289122,22	5	2286	581567,86	1289485,54	5	2327	581991,77	1289930,05	5	2368	582295,69	1289550,92	5	2409	582920,07	1289440,46
5	2246	581420,53	1289192,07	5	2287	581537,71	1289520,47	5	2328	582007,30	1289930,05	5	2369	582315,69	1289547,63	5	2410	582934,70	1289472,40
5	2247	581417,55	1289212,37	5	2288	581487,85	1289596,89	5	2329	582015,06	1289919,01	5	2370	582341,07	1289564,05	5	2411	582949,63	1289482,85
5	2248	581434,27	1289229,39	5	2289	581462,48	1289643,76	5	2330	582011,18	1289907,66	5	2371	582408,50	1289665,50	5	2412	582967,84	1289478,37
5	2249	581439,34	1289254,47	5	2290	581443,37	1289700,78	5	2331	582010,88	1289897,81	5	2372	582421,37	1289704,96	5	2413	582987,24	1289467,33
5	2250	581412,47	1289357,76	5	2291	581444,67	1289706,79	5	2332	582022,52	1289884,38	5	2373	582430,03	1289710,93	5	2414	583000,08	1289470,61
5	2251	581397,84	1289411,52	5	2292	581464,86	1289704,36	5	2333	582023,12	1289872,44	5	2374	582442,57	1289708,54	5	2415	583006,94	1289490,31
5	2252	581371,28	1289509,12	5	2293	581527,08	1289632,06	5	2334	582018,10	1289854,02	5	2375	582455,11	1289669,14	5	2416	582994,70	1289510,61
5	2253	581333,96	1289664,96	5	2294	581552,30	1289578,24	5	2335	581981,10	1289793,49	5	2376	582474,51	1289663,76	5	2417	582971,12	1289540,77
5	2254	581336,65	1289678,09	5	2295	581581,00	1289549,42	5	2336	581981,62	1289754,22	5	2377	582495,71	1289668,24	5	2418	582969,63	1289557,18
5	2255	581345,30	1289689,44	5	2296	581598,90	1289540,47	5	2337	582001,92	1289740,48	5	2378	582511,23	1289660,78	5	2419	582986,94	1289614,21
5	2256	581359,93	1289690,63	5	2297	581635,32	1289537,48	5	2338	582024,91	1289733,32	5	2379	582517,53	1289645,51	5	2420	582995,90	1289640,77
5	2257	581375,16	1289669,73	5	2298	581676,52	1289547,93	5	2339	582061,63	1289737,20	5	2380	582519,73	1289608,23	5	2421	583014,70	1289637,79
5	2258	581404,71	1289616,29	5	2299	581697,12	1289559,87	5	2340	582089,99	1289732,72	5	2381	582531,67	1289580,17	5	2422	583036,50	1289610,32
5	2259	581423,82	1289606,44	5	2300	581717,72	1289595,40	5	2341	582111,19	1289714,21	5	2382	582562,42	1289575,69	5	2423	583049,03	1289606,74
5	2260	581449,19	1289610,92	5	2301	581733,85	1289637,19	5	2342	582134,47	1289680,78	5	2383	582581,53	1289589,72	5	2424	583060,38	1289611,82
5	2261	581460,83	1289601,66	5	2302	581743,10	1289644,66	5	2343	582136,27	1289645,25	5	2384	582602,13	1289629,73	5	2425	583068,74	1289636,30

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				
5	2426	583068,14	1289662,87	5	2467	583095,60	1290039,92	5	2507	581772,06	1289031,76	5	2547	581058,90	1286449,58	5	2587	581458,51	1287078,15
5	2427	583060,08	1289680,48	5	2468	583193,23	1290090,67	5	2508	581788,18	1289020,72	5	2548	581038,43	1286401,92	5	2588	581448,13	1287047,73
5	2428	583026,05	1289707,05	5	2469	583272,94	1290123,80	5	2509	581804,30	1289015,04	5	2549	581026,15	1286355,42	5	2589	581444,48	1287020,25
5	2429	583015,90	1289732,43	5	2470	583286,67	1290122,91	5	2510	581837,74	1289012,65	5	2550	581028,49	1286338,17	5	2590	581449,89	1286988,23
5	2430	583016,79	1289778,70	5	2471	583319,81	1290127,38	5	2511	581841,62	1289000,41	5	2551	581040,48	1286327,35	5	2591	581465,02	1286976,24
5	2431	583026,94	1289833,63	5	2472	583338,62	1290134,55	5	2512	581828,48	1288952,95	5	2552	581033,46	1286279,69	5	2592	581477,30	1286962,20
5	2432	583023,66	1289859,90	5	2473	583356,83	1290153,65	5	2513	581823,37	1288932,13	5	2553	581022,64	1286258,92	5	2593	581490,46	1286932,67
5	2433	582996,49	1289886,17	5	2474	583377,72	1290164,70	5	2514	581812,36	1288869,96	5	2554	581007,44	1286250,74	5	2594	581503,04	1286925,94
5	2434	582968,13	1289919,61	5	2475	583433,55	1290187,99	5	2515	581812,06	1288865,78	5	2555	580998,96	1286233,78	5	2595	581520,58	1286927,70
5	2435	582961,57	1289937,22	5	2476	583492,36	1290215,45	5	2516	581804,60	1288864,28	5	2556	581001,88	1286218,57	5	2596	581532,57	1286926,82
5	2436	582969,63	1289957,52	5	2477	583519,53	1290281,73	5	2517	581775,04	1288865,48	5	2557	581016,92	1286203,95	5	2597	581541,05	1286911,90
5	2437	582993,51	1289974,24	5	2478	583538,34	1290300,54	5	2518	581764,00	1288880,11	5	2558	581034,05	1286187,28	5	2598	581551,29	1286881,20
5	2438	583030,49	1289976,35	5	2479	583562,52	1290305,91	5	2519	581765,79	1288909,96	5	2559	581055,98	1286167,10	5	2599	581584,62	1286841,43
5	2439	583134,66	1289971,73	5	2480	583575,36	1290316,06	5	2520	581776,84	1288947,57	5	2560	581061,83	1286139,91	5	2600	581588,13	1286828,86
5	2440	583264,14	1289986,87	5	2481	583587,29	1290334,57	5	2521	581751,16	1288986,68	5	2561	581048,96	1286122,36	5	2601	581571,10	1286817,16
5	2441	583408,00	1290051,50	5	2482	583584,01	1290356,36	5	2522	581728,77	1289034,45	5	2562	581008,90	1286144,59	5	2602	581556,04	1286815,70
5	2442	583460,00	1290063,00	5	2483	583590,28	1290376,96	5	2523	581712,65	1289053,85	5	2563	581001,30	1286167,69	5	2603	581545,95	1286823,45
5	2443	583483,44	1290080,75	5	2484	583600,70	1290386,81	5	2524	581699,81	1289078,93	5	2564	580989,87	1286186,87	5	2604	581529,57	1286860,00
5	2444	583524,49	1290114,10	5	2485	583625,21	1290387,11	5	2525	581696,83	1289102,82	5	2565	580982,87	1286192,84	5	2605	581513,64	1286881,35
5	2445	583566,70	1290157,24	5	2486	583640,43	1290388,30	5	2526	581683,39	1289133,27	5	2566	580937,88	1286227,50	5	2606	581487,32	1286901,67
5	2446	583600,13	1290193,06	5	2487	583658,64	1290395,77	5	2527	581662,50	1289162,82	5	2567	580940,35	1286238,19	5	2607	581479,86	1286900,50
5	2447	583602,82	1290213,36	5	2488	583663,72	1290414,57	5	2528	581642,49	1289169,09	5	2568	580945,74	1286261,56	5	2608	581470,65	1286885,59
5	2448	583579,28	1290214,93	5	2489	583652,76	1290433,33	5	2529	581613,83	1289170,58	5	2569	580968,54	1286273,84	5	2609	581476,06	1286846,84
5	2449	583540,13	1290217,54	5	2490	583645,36	1290438,76	5	2530	581583,38	1289184,32	5	2570	580991,94	1286298,69	5	2610	581490,53	1286822,72
5	2450	583517,14	1290211,87	5	2491	583620,28	1290442,94	5	2531	581567,86	1289201,93	5	2571	580994,07	1286312,05	5	2611	581493,90	1286809,56
5	2451	583495,35	1290179,33	5	2492	583602,37	1290433,98	5	2532	581564,28	1289229,69	5	2572	580996,32	1286326,18	5	2612	581491,12	1286790,70
5	2452	583478,93	1290161,72	5	2493	583590,43	1290437,56	5	2533	581573,83	1289243,13	5	2573	581005,39	1286377,94	5	2613	581484,98	1286768,33
5	2453	583460,12	1290153,36	5	2494	583588,04	1290451,89	5	2534	581593,23	1289255,67	5	2574	581024,10	1286415,66	5	2614	581489,37	1286752,83
5	2454	583398,62	1290139,33	5	2495	583607,74	1290491,90	5	2498	581615,63	1289257,46	5	2575	581030,61	1286457,59	5	2615	581488,49	1286740,84
5	2455	583380,41	1290128,28	5	2496	583605,66	1290505,63	5	2535	581120,60	1286710,13	5	2576	581035,22	1286487,31	5	2616	581469,48	1286733,38
5	2456	583373,54	1290116,64	5	2497	583650,07	1290541,15	5	2536	581135,52	1286697,26	5	2577	581045,45	1286507,48	5	2617	581447,11	1286727,09
5	2457	583384,59	1290086,78	5	1608	583752,17	1290575,09	5	2537	581140,78	1286669,48	5	2578	581059,19	1286540,82	5	2618	581433,07	1286731,92
5	2458	583378,62	1290074,25	5	2498	581615,63	1289257,46	5	2538	581138,15	1286647,26	5	2579	581060,66	1286573,28	5	2619	581422,69	1286742,30
5	2459	583369,96	1290071,86	5	2499	581633,24	1289252,38	5	2539	581120,31	1286622,70	5	2580	581070,31	1286602,23	5	2620	581420,35	1286756,34
5	2460	583338,02	1290084,40	5	2500	581654,14	1289237,75	5	2540	581116,51	1286590,82	5	2581	581084,34	1286627,08	5	2621	581430,73	1286762,77
5	2461	583301,00	1290087,98	5	2501	581695,93	1289205,21	5	2541	581108,91	1286570,35	5	2582	581080,25	1286646,97	5	2622	581450,91	1286765,40
5	2462	583258,61	1290064,99	5	2502	581705,31	1289192,25	5	2542	581091,07	1286553,10	5	2583	581074,99	1286680,30	5	2623	581460,85	1286778,41
5	2463	583213,53	1290056,04	5	2503	581716,23	1289177,15	5	2543	581081,13	1286543,16	5	2584	581080,83	1286703,11	5	2624	581466,56	1286799,61
5	2464	583152,33	1290031,26	5	2504	581725,49	1289155,36	5	2544	581073,52	1286527,37	5	2585	581120,60	1286710,13	5	2625	581453,84	1286830,47
5	2465	583117,40	1290020,21	5	2505	581748,18	1289105,50	5	2545	581081,42	1286489,94	5	2585	581443,75	1287102,56	5	2626	581436,00	1286861,02
5	2466	583096,50	1290029,47	5	2506	581762,51	1289061,32	5	2546	581077,03	1286476,19	5	2586	581455,01	1287098,32	5	2627	581434,68	1286881,93

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				
5	2628	581445,21	1286916,44	5	2667	580827,42	1286581,62	6	2707	585825,96	1284906,50	6	2748	584134,07	1284222,44	6	2789	582415,93	1283361,97
5	2629	581434,83	1286965,27	5	2656	580846,72	1286584,25	6	2708	585792,85	1284883,83	6	2749	584119,36	1284197,07	6	2790	582356,57	1283634,15
5	2630	581432,89	1286979,64	6	2668	584830,59	1286496,05	6	2709	585788,52	1284880,75	6	2750	584078,70	1284208,96	6	2791	582290,52	1283619,41
5	2631	581428,69	1287010,74	6	2669	585006,51	1286388,51	6	2710	585583,20	1284767,04	6	2751	583987,17	1284182,64	6	2792	582227,45	1283605,36
5	2632	581416,41	1287064,84	6	2670	585473,50	1286103,16	6	2711	585542,28	1284720,73	6	2752	583953,38	1284200,96	6	2793	582219,77	1283603,67
5	2633	581419,92	1287087,21	6	2671	585547,86	1286037,13	6	2712	585476,15	1284713,79	6	2753	583904,99	1284183,17	6	2794	582097,56	1283575,96
5	2634	581431,17	1287100,08	6	2672	585609,88	1285958,75	6	2713	585397,99	1284656,67	6	2754	583877,22	1284108,33	6	2795	582070,81	1283569,80
5	2585	581443,75	1287102,56	6	2673	585640,22	1285906,20	6	2714	585378,96	1284621,24	6	2755	583847,02	1284114,19	6	2796	582006,54	1283554,99
5	2635	581621,37	1288880,41	6	2674	585664,43	1285851,67	6	2715	585294,49	1284615,33	6	2756	583655,60	1284043,92	6	2797	581990,40	1283551,27
5	2636	581633,46	1288877,87	6	2675	585720,43	1285710,22	6	2716	585271,34	1284613,71	6	2757	583654,79	1283952,96	6	2798	581936,91	1283540,85
5	2637	581643,16	1288866,08	6	2676	585741,66	1285656,71	6	2717	585238,66	1284598,15	6	2758	583611,29	1283912,34	6	2799	581694,19	1283486,89
5	2638	581655,10	1288837,87	6	2677	585958,38	1285093,82	6	2718	585220,19	1284563,59	6	2759	583582,35	1283884,17	6	2800	581182,77	1283373,29
5	2639	581665,42	1288830,35	6	2678	585951,50	1285087,25	6	2719	585134,29	1284517,76	6	2760	583568,29	1283835,11	6	2801	581132,36	1283362,07
5	2640	581678,24	1288821,00	6	2679	585986,48	1285042,75	6	2720	585074,82	1284512,75	6	2761	583391,17	1283773,49	6	2802	581131,37	1283361,87
5	2641	581677,19	1288805,78	6	2680	585989,98	1285021,61	6	2721	585079,30	1284523,12	6	2762	583203,29	1283730,27	6	2803	581043,83	1283342,40
5	2642	581659,90	1288808,40	6	2681	585993,49	1285000,47	6	2722	585059,69	1284552,81	6	2763	583147,81	1283717,50	6	2804	580901,46	1283310,71
5	2643	581643,61	1288814,73	6	2682	585983,00	1284989,25	6	2723	585044,28	1284554,49	6	2764	583107,20	1283675,01	6	2805	580860,19	1283301,58
5	2644	581623,31	1288813,99	6	2683	585966,94	1284994,38	6	2724	584970,60	1284530,12	6	2765	583008,54	1283625,20	6	2806	580670,43	1283259,34
5	2645	581616,13	1288807,62	6	2684	585960,44	1284999,48	6	2725	584949,03	1284521,15	6	2766	582920,97	1283612,63	6	2807	580655,62	1283290,42
5	2646	581596,15	1288795,33	6	2685	585948,63	1285008,75	6	2726	584913,09	1284511,83	6	2767	582893,80	1283582,74	6	2808	580649,42	1283337,33
5	2647	581563,01	1288806,08	6	2686	585942,06	1285028,62	6	2727	584820,44	1284487,82	6	2768	582890,71	1283574,66	6	2809	580643,81	1283378,65
5	2648	581530,77	1288823,69	6	2687	585929,13	1285067,75	6	2728	584657,12	1284434,31	6	2769	582845,92	1283465,71	6	2810	580639,24	1283412,47
5	2649	581530,92	1288831,45	6	2688	585904,94	1285108,75	6	2729	584614,24	1284425,53	6	2770	582788,02	1283440,06	6	2811	580638,79	1283413,63
5	2650	581537,61	1288839,70	6	2689	585893,40	1285112,54	6	2730	584584,44	1284419,42	6	2771	582717,95	1283272,45	6	2812	580641,02	1283416,20
5	2651	581541,81	1288844,88	6	2690	585886,31	1285114,88	6	2731	584532,73	1284408,82	6	2772	582651,12	1283219,86	6	2813	580736,86	1283418,93
5	2652	581556,74	1288851,90	6	2691	585881,57	1285116,44	6	2732	584438,32	1284398,45	6	2773	582616,25	1283143,56	6	2814	580801,88	1283439,55
5	2653	581590,18	1288848,91	6	2692	585874,47	1285118,77	6	2733	584415,91	1284384,45	6	2774	582591,96	1283091,10	6	2815	580826,39	1283467,07
5	2654	581603,16	1288857,27	6	2693	585866,94	1285121,25	6	2734	584419,10	1284367,19	6	2775	582623,48	1282936,31	6	2816	580847,01	1283489,91
5	2655	581609,73	1288873,84	6	2694	585845,60	1285114,65	6	2735	584272,88	1284299,33	6	2776	582655,00	1282873,07	6	2817	580849,97	1283502,99
5	2635	581621,37	1288880,41	6	2695	585844,68	1285100,23	6	2736	584264,78	1284349,19	6	2777	582672,26	1282755,81	6	2818	580859,96	1283544,82
5	2656	580846,72	1286584,25	6	2696	585851,40	1285083,14	6	2737	584257,77	1284392,40	6	2778	582788,87	1282453,81	6	2819	580884,35	1283571,00
5	2657	580872,16	1286578,11	6	2697	585862,61	1285074,18	6	2738	584250,64	1284436,30	6	2779	582786,05	1282271,76	6	2820	580911,77	1283625,65
5	2658	580884,45	1286560,27	6	2698	585886,98	1285066,89	6	2739	584181,99	1284334,37	6	2780	582755,63	1282111,49	6	2821	580908,81	1283640,12
5	2659	580882,69	1286535,41	6	2699	585900,71	1285065,21	6	2740	584187,27	1284315,36	6	2781	582703,03	1282041,50	6	2822	580906,89	1283648,13
5	2660	580888,54	1286510,85	6	2700	585903,23	1285050,93	6	2741	584182,52	1284282,62	6	2782	582692,14	1282091,94	6	2823	580878,60	1283770,89
5	2661	580861,05	1286498,57	6	2701	585901,55	1285034,12	6	2742	584173,08	1284276,55	6	2783	582689,87	1282102,38	6	2824	580880,93	1283775,30
5	2662	580825,09	1286495,35	6	2702	585890,34	1285011,98	6	2743	584160,34	1284268,36	6	2784	582689,08	1282105,96	6	2825	580913,04	1283791,14
5	2663	580820,44	1286498,88	6	2703	585893,14	1284997,98	6	2744	584120,73	1284252,52	6	2785	582676,70	1282164,72	6	2826	580934,27	1283801,35
5	2664	580797,01	1286529,27	6	2704	585897,44	1284979,25	6	2745	584080,60	1284229,28	6	2786	582616,02	1282444,28	6	2827	580934,82	1283801,73
5	2665	580795,84	1286548,86	6	2705	585921,74	1284976,58	6	2746	584075,84	1284217,13	6	2787	582569,45	1282655,66	6	2828	580963,18	1283841,45
5	2666	580806,08	1286569,04	6	2706	585890,70	1284951,07	6	2747	584093,80	1284211,85	6	2788	582469,51	1283116,02	6	2829	580972,16	1283883,40

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	2830	580970,51	1283901,89	6	2871	581144,47	1284454,11	6	2912	581633,31	1285035,82	6	2953	582015,59	1285136,96	6	2994	582723,58	1285318,02
6	2831	580967,06	1283937,54	6	2872	581183,70	1284442,45	6	2913	581603,74	1285020,24	6	2954	582046,87	1285116,80	6	2995	582734,89	1285331,44
6	2832	580966,85	1283946,95	6	2873	581233,21	1284448,26	6	2914	581588,16	1285019,98	6	2955	582064,97	1285106,38	6	2996	582774,80	1285339,97
6	2833	581015,76	1283991,37	6	2874	581265,52	1284472,29	6	2915	581580,76	1285030,01	6	2956	582073,28	1285101,59	6	2997	582794,22	1285350,45
6	2834	581045,01	1284026,27	6	2875	581275,51	1284479,56	6	2916	581578,39	1285065,66	6	2957	582086,56	1285085,60	6	2998	582817,68	1285373,48
6	2835	581055,37	1284038,64	6	2876	581320,21	1284495,29	6	2917	581586,31	1285107,11	6	2958	582099,88	1285067,13	6	2999	582845,96	1285398,30
6	2836	581089,43	1284079,03	6	2877	581387,90	1284559,99	6	2918	581588,68	1285124,01	6	2959	582116,33	1285051,50	6	3000	582867,73	1285404,76
6	2837	581086,00	1284092,24	6	2878	581428,54	1284624,34	6	2919	581586,68	1285134,99	6	2960	582135,47	1285037,84	6	3001	582889,26	1285400,91
6	2838	581086,53	1284113,10	6	2879	581444,87	1284664,48	6	2920	581575,22	1285197,95	6	2961	582156,49	1285029,95	6	3002	582910,17	1285400,64
6	2839	581092,34	1284129,47	6	2880	581448,05	1284708,50	6	2921	581562,54	1285236,76	6	2962	582174,20	1285019,40	6	3003	582930,37	1285406,01
6	2840	581111,61	1284140,29	6	2881	581444,63	1284766,63	6	2922	581567,56	1285258,41	6	2963	582176,37	1285018,58	6	3004	582955,73	1285425,63
6	2841	581124,29	1284155,61	6	2882	581444,85	1284768,60	6	2923	581574,69	1285272,41	6	2964	582198,41	1285010,21	6	3005	582965,02	1285433,25
6	2842	581126,14	1284183,86	6	2883	581433,79	1284846,10	6	2924	581590,00	1285277,69	6	2965	582220,53	1285006,72	6	3006	582980,74	1285446,16
6	2843	581121,12	1284209,48	6	2884	581429,55	1284878,28	6	2925	581599,77	1285272,15	6	2966	582225,26	1285005,98	6	3007	583001,11	1285456,89
6	2844	581117,69	1284257,01	6	2885	581428,06	1284962,47	6	2926	581610,07	1285245,21	6	2967	582246,24	1285003,12	6	3008	583027,89	1285463,53
6	2845	581109,76	1284265,46	6	2886	581457,03	1284983,08	6	2927	581620,90	1285225,41	6	2968	582267,08	1285001,43	6	3009	583060,53	1285471,87
6	2846	581097,62	1284262,02	6	2887	581469,15	1284989,43	6	2928	581629,61	1285223,30	6	2969	582294,11	1284987,56	6	3010	583087,63	1285491,37
6	2847	581086,79	1284248,03	6	2888	581473,03	1284972,98	6	2929	581633,93	1285225,46	6	2970	582315,62	1284978,91	6	3011	583104,95	1285506,46
6	2848	581085,74	1284233,77	6	2889	581480,96	1284960,04	6	2930	581639,12	1285228,05	6	2971	582342,20	1284975,08	6	3012	583111,97	1285512,59
6	2849	581089,70	1284206,57	6	2890	581490,73	1284956,34	6	2931	581647,67	1285240,83	6	2972	582375,69	1284980,91	6	3013	583112,96	1285515,62
6	2850	581066,20	1284175,94	6	2891	581510,26	1284960,83	6	2932	581665,26	1285267,13	6	2973	582403,18	1284996,07	6	3014	583118,69	1285533,20
6	2851	581018,67	1284132,64	6	2892	581552,51	1284983,80	6	2933	581650,47	1285298,82	6	2974	582420,91	1285015,62	6	3015	583122,73	1285537,46
6	2852	581010,61	1284183,49	6	2893	581569,94	1284988,56	6	2934	581635,69	1285321,00	6	2975	582440,60	1285031,23	6	3016	583137,22	1285552,72
6	2853	580991,69	1284241,16	6	2894	581581,03	1284984,86	6	2935	581636,84	1285327,63	6	2976	582462,84	1285040,96	6	3017	583169,48	1285560,40
6	2854	580955,30	1284302,16	6	2895	581584,72	1284972,19	6	2936	581649,56	1285324,61	6	2977	582486,00	1285044,96	6	3018	583188,02	1285572,93
6	2855	580970,61	1284332,79	6	2896	581591,59	1284934,96	6	2937	581666,89	1285313,16	6	2978	582513,12	1285054,86	6	3019	583210,67	1285575,78
6	2856	580979,33	1284348,10	6	2897	581606,90	1284925,19	6	2938	581686,52	1285305,09	6	2979	582541,57	1285077,19	6	3020	583230,37	1285585,90
6	2857	580995,69	1284352,59	6	2898	581617,20	1284928,88	6	2939	581710,48	1285300,51	6	2980	582557,84	1285094,78	6	3021	583254,02	1285609,05
6	2858	581004,67	1284347,05	6	2899	581626,71	1284949,48	6	2940	581735,17	1285296,50	6	2981	582568,31	1285112,73	6	3022	583269,91	1285621,29
6	2859	581041,37	1284317,47	6	2900	581632,78	1284963,74	6	2941	581762,28	1285278,50	6	2982	582592,62	1285127,13	6	3023	583283,11	1285636,53
6	2860	581058,54	1284314,04	6	2901	581637,80	1284971,39	6	2942	581784,44	1285256,45	6	2983	582610,73	1285137,88	6	3024	583307,60	1285654,57
6	2861	581066,72	1284317,21	6	2902	581647,57	1284970,60	6	2943	581803,97	1285241,27	6	2984	582637,13	1285150,02	6	3025	583338,10	1285664,21
6	2862	581075,70	1284331,20	6	2903	581660,77	1284954,23	6	2944	581822,41	1285230,63	6	2985	582658,04	1285168,03	6	3026	583365,59	1285669,04
6	2863	581056,16	1284362,10	6	2904	581680,84	1284935,48	6	2945	581847,65	1285217,99	6	2986	582660,35	1285172,05	6	3027	583397,01	1285676,53
6	2864	581044,54	1284380,58	6	2905	581691,67	1284930,47	6	2946	581867,55	1285213,01	6	2987	582673,12	1285194,25	6	3028	583424,22	1285693,07
6	2865	581040,32	1284402,23	6	2906	581709,09	1284937,07	6	2947	581885,18	1285200,75	6	2988	582682,89	1285213,65	6	3029	583451,93	1285701,83
6	2866	581042,69	1284418,87	6	2907	581713,05	1284945,52	6	2948	581904,07	1285191,58	6	2989	582688,95	1285239,12	6	3030	583472,20	1285718,27
6	2867	581083,68	1284422,63	6	2908	581705,66	1284965,32	6	2949	581933,48	1285183,50	6	2990	582689,46	1285242,08	6	3031	583497,40	1285718,71
6	2868	581115,04	1284434,59	6	2909	581669,75	1285009,15	6	2950	581952,52	1285168,85	6	2991	582692,60	1285260,59	6	3032	583525,84	1285727,54
6	2869	581134,12	1284449,14	6	2910	581662,99	1285017,02	6	2951	581972,36	1285158,19	6	2992	582710,18	1285286,22	6	3033	583554,38	1285742,43
6	2870	581139,47	1284453,32	6	2911	581648,89	1285033,45	6	2952	581994,74	1285142,85	6	2993	582719,11	1285312,71	6	3034	583582,54	1285751,15

Порядковый номер контура	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	3035	583602,47	1285757,09	6	3076	584490,07	1286197,00	6	3116	585087,57	1285788,28	6	3157	584571,53	1285954,97	6	3198	584787,81	1286184,13
6	3036	583636,72	1285764,82	6	3077	584501,92	1286205,48	6	3117	585100,17	1285752,14	6	3158	584603,75	1285989,15	6	3199	584779,40	1286165,92
6	3037	583659,51	1285769,24	6	3078	584510,65	1286211,73	6	3118	585137,15	1285686,02	6	3159	584630,36	1285998,95	6	3200	584770,43	1286154,15
6	3038	583681,74	1285772,76	6	3079	584528,66	1286222,26	6	3119	585132,39	1285663,05	6	3160	584647,45	1285998,11	6	3201	584729,81	1286163,96
6	3039	583700,39	1285781,43	6	3080	584556,88	1286235,19	6	3120	585112,22	1285651,29	6	3161	584664,26	1285990,27	6	3202	584719,17	1286185,25
6	3040	583733,11	1285790,40	6	3081	584574,23	1286247,59	6	3121	585095,70	1285632,52	6	3162	584693,40	1285968,70	6	3203	584687,79	1286209,34
6	3041	583753,07	1285797,82	6	3082	584592,75	1286258,21	6	3122	585063,76	1285635,32	6	3163	584725,05	1285935,92	6	3204	584647,45	1286222,23
6	3042	583783,28	1285806,82	6	3083	584613,25	1286267,30	6	3123	585047,23	1285648,48	6	3164	584754,19	1285902,86	6	3205	584629,52	1286233,72
6	3043	583810,47	1285822,20	6	3084	584630,26	1286281,32	6	3124	585046,67	1285693,59	6	3165	584782,77	1285887,73	6	3206	584616,63	1286249,40
6	3044	583838,40	1285847,25	6	3085	584650,59	1286301,17	6	3125	585021,73	1285739,53	6	3166	584799,58	1285875,12	6	3207	584618,04	1286262,85
6	3045	583860,90	1285857,03	6	3086	584663,79	1286315,15	6	3126	585003,24	1285774,83	6	3167	584830,11	1285835,62	6	3208	584633,16	1286272,94
6	3046	583879,02	1285870,73	6	3087	584667,47	1286319,05	6	3127	584985,31	1285780,16	6	3168	584858,96	1285795,84	6	3208	583498,23	1284503,10
6	3047	583896,36	1285886,89	6	3088	584668,28	1286320,65	6	3128	584968,78	1285774,83	6	3169	584879,97	1285785,20	6	3209	583513,81	1284490,69
6	3048	583908,14	1285905,46	6	3089	584685,09	1286361,26	6	3129	584943,29	1285752,70	6	3170	584897,90	1285793,88	6	3210	583539,95	1284444,74
6	3049	583939,91	1285924,47	6	3090	584698,62	1286370,26	6	3130	584934,61	1285734,21	6	3171	584907,43	1285821,34	6	3211	583559,49	1284414,38
6	3050	583965,93	1285937,98	6	3091	584711,75	1286377,15	6	3131	584930,40	1285705,63	6	3172	584892,86	1285851,03	6	3212	583611,51	1284381,37
6	3051	583982,35	1285950,64	6	3092	584765,56	1286338,16	6	3132	584918,64	1285689,11	6	3173	584877,17	1285881,01	6	3213	583642,93	1284337,54
6	3052	583987,48	1285952,06	6	3093	584835,44	1286351,94	6	3133	584884,74	1285672,58	6	3174	584879,97	1285899,22	6	3214	583684,39	1284264,93
6	3053	584003,64	1285956,54	6	3094	584935,99	1286373,86	6	3134	584866,25	1285672,86	6	3175	584899,59	1285917,71	6	3215	583718,98	1284245,39
6	3054	584024,99	1285965,84	6	3095	584946,05	1286376,05	6	3135	584846,92	1285693,59	6	3176	584933,20	1285930,88	6	3216	583745,12	1284160,89
6	3055	584054,23	1285980,68	6	3096	584814,56	1286463,72	6	3136	584836,84	1285725,53	6	3177	584945,81	1285924,43	6	3217	583746,17	1284134,48
6	3056	584074,83	1285991,64	6	3097	584823,40	1286481,80	6	3137	584812,74	1285756,06	6	3178	584952,26	1285902,86	6	3218	583725,57	1284100,95
6	3057	584101,35	1285997,48	6	2668	584830,59	1286496,05	6	3138	584794,25	1285760,26	6	3179	584952,82	1285850,19	6	3219	583700,75	1284075,07
6	3058	584129,32	1286004,72	6	3098	584633,16	1286272,94	6	3139	584761,75	1285759,70	6	3180	584956,74	1285820,21	6	3220	583655,60	1284043,92
6	3059	584152,58	1286016,80	6	3099	584663,14	1286266,49	6	3140	584746,35	1285768,67	6	3181	584981,67	1285814,61	6	3221	583646,36	1284027,55
6	3060	584171,85	1286026,55	6	3100	584702,64	1286255,85	6	3141	584731,22	1285790,80	6	3182	585010,81	1285822,18	6	3222	583648,74	1283978,17
6	3061	584190,48	1286037,14	6	3101	584746,35	1286250,24	6	3142	584716,93	1285805,09	6	3183	585034,34	1285839,55	6	3223	583640,29	1283955,72
6	3062	584210,44	1286054,42	6	3102	584774,08	1286251,37	6	3143	584687,52	1285836,75	6	3184	585051,43	1285870,92	6	3224	583624,18	1283942,26
6	3063	584236,96	1286072,76	6	3103	584792,29	1286259,49	6	3144	584674,35	1285869,80	6	3185	585067,12	1285876,81	6	3225	583605,43	1283935,66
6	3064	584265,27	1286088,51	6	3104	584853,08	1286220,27	6	3145	584658,66	1285914,91	6	3186	585078,88	1285899,50	6	3226	583593,29	1283940,14
6	3065	584290,01	1286101,39	6	3105	584904,91	1286179,93	6	3146	584642,69	1285932,27	6	3187	585077,76	1285925,83	6	3227	583591,04	1283959,77
6	3066	584318,42	1286111,59	6	3106	584943,29	1286145,19	6	3147	584625,04	1285930,87	6	3188	585068,80	1285941,80	6	3228	583582,73	1284032,30
6	3067	584338,82	1286120,47	6	3107	585006,05	1286074,03	6	3148	584580,78	1285899,22	6	3189	585043,02	1285961,13	6	3229	583581,20	1284056,94
6	3068	584355,12	1286132,72	6	3108	585044,71	1286039,01	6	3149	584540,99	1285867,56	6	3190	584992,88	1285984,10	6	3230	583580,35	1284070,58
6	3069	584355,75	1286132,93	6	3109	585071,04	1286002,03	6	3150	584484,40	1285840,38	6	3191	584964,87	1286007,07	6	3231	583573,22	1284080,88
6	3070	584381,97	1286141,95	6	3110	585107,46	1285944,04	6	3151	584479,92	1285847,67	6	3192	584949,46	1286055,26	6	3232	583552,36	1284086,43
6	3071	584396,03	1286148,58	6	3111	585128,19	1285925,55	6	3152	584470,12	1285883,53	6	3193	584929,29	1286111,57	6	3233	583535,46	1284100,43
6	3072	584403,20	1286151,96	6	3112	585136,31	1285911,54	6	3153	584474,32	1285896,14	6	3194	584917,24	1286130,34	6	3234	583533,08	1284117,59
6	3073	584426,95	1286172,56	6	3113	585127,07	1285864,48	6	3154	584491,97	1285895,57	6	3195	584853,64	1286170,12	6	3235	583537,84	1284154,56
6	3074	584448,93	1286180,17	6	3114	585098,77	1285833,66	6	3155	584506,54	1285903,42	6	3196	584821,71	1286192,25	6	3236	583528,15	1284189,61
6	3075	584467,97	1286188,45	6	3115	585088,69	1285812,37	6	3156	584539,03	1285920,79	6	3197	584803,22	1286192,25	6	3237	583511,17	1284209,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	3238	583475,98	1284251,38	6	3277	581904,09	1283905,82	7	3316	592052,02	1285208,75	7	3357	592196,81	1284022,54	7	3398	589920,06	1283600,88
6	3239	583464,17	1284298,46	6	3278	581891,82	1283907,54	7	3317	592044,56	1285186,39	7	3358	592208,57	1284038,89	7	3399	589798,59	1283547,07
6	3240	583443,84	1284326,45	6	3279	581878,61	1283904,90	7	3318	592050,01	1285164,60	7	3359	592232,65	1284099,67	7	3400	589682,05	1283508,20
6	3241	583425,62	1284356,55	6	3280	581872,81	1283912,16	7	3319	592060,90	1285149,97	7	3360	592246,42	1284119,75	7	3401	589365,15	1283439,01
6	3242	583418,23	1284376,09	6	3281	581872,94	1283939,62	7	3320	592057,75	1285135,92	7	3361	592255,88	1284122,90	7	3402	589074,98	1283336,91
6	3243	583415,06	1284417,81	6	3282	581872,81	1283985,03	7	3321	592038,54	1285114,13	7	3362	592253,16	1283967,21	7	3403	589041,15	1283308,89
6	3244	583393,41	1284445,01	6	3283	581865,94	1284011,57	7	3322	592032,52	1285102,66	7	3363	592256,23	1283927,20	7	3404	589029,79	1283271,94
6	3245	583387,60	1284457,68	6	3284	581856,17	1284038,63	7	3323	592034,81	1285096,07	7	3364	592247,87	1283905,32	7	3405	589041,15	1283253,45
6	3246	583387,60	1284468,24	6	3285	581851,81	1284053,82	7	3324	592044,56	1285095,21	7	3365	592210,18	1283890,09	7	3406	589058,93	1283237,76
6	3247	583426,15	1284479,33	6	3286	581854,98	1284060,95	7	3325	592068,93	1285102,95	7	3366	592208,63	1283889,43	7	3407	589099,73	1283233,57
6	3248	583464,43	1284495,71	6	3287	581861,27	1284061,91	7	3326	592076,96	1285100,66	7	3367	592161,87	1283887,05	7	3408	589393,33	1283343,03
6	3208	583498,23	1284503,10	6	3267	581869,64	1284063,19	7	3327	592081,83	1285090,33	7	3368	592112,79	1283914,93	7	3409	589709,80	1283412,09
6	3249	583427,86	1284883,06	6	3288	581930,96	1284440,25	7	3328	592100,95	1285084,12	7	3369	592048,86	1283924,42	7	3410	589833,87	1283453,42
6	3250	583436,57	1284878,58	6	3289	581952,88	1284439,20	7	3329	592210,40	1285048,56	7	3370	591938,37	1283940,91	7	3411	589934,25	1283497,93
6	3251	583434,99	1284857,19	6	3290	581957,10	1284414,38	7	3330	592257,45	1285033,28	7	3371	591883,35	1283914,30	7	3412	590115,24	1283472,51
6	3252	583434,99	1284813,62	6	3291	581968,46	1284379,79	7	3331	592252,87	1284836,29	7	3372	591849,70	1283926,00	7	3413	590293,39	1283407,48
6	3253	583440,01	1284788,01	6	3292	581998,30	1284332,78	7	3332	592251,82	1284786,07	7	3373	591742,02	1283898,25	7	3414	590434,43	1283468,59
6	3254	583453,74	1284736,52	6	3293	582002,67	1284313,99	7	3333	592247,42	1284574,79	7	3374	591682,70	1283866,14	7	3415	590480,97	1283467,33
6	3255	583474,60	1284664,43	6	3294	581995,66	1284302,42	7	3334	592252,29	1284499,09	7	3375	591613,83	1283884,24	7	3416	590392,86	1283384,31
6	3256	583436,31	1284648,06	6	3295	581983,25	1284300,57	7	3335	592244,55	1284487,91	7	3376	591561,57	1283867,03	7	3417	590261,48	1283213,31
6	3257	583428,12	1284653,61	6	3296	581967,40	1284307,17	7	3336	592220,47	1284473,86	7	3377	591497,97	1283846,22	7	3418	589913,73	1282886,85
6	3258	583424,66	1284673,70	6	3297	581945,75	1284310,08	7	3337	592193,51	1284468,41	7	3378	591435,00	1283805,31	7	3419	589738,51	1282739,43
6	3259	583421,26	1284693,48	6	3298	581919,35	1284308,76	7	3338	592176,59	1284452,07	7	3379	591376,68	1283802,80	7	3420	589722,00	1282725,67
6	3260	583397,23	1284722,00	6	3299	581907,46	1284312,19	7	3339	592175,45	1284440,31	7	3380	591095,36	1283712,95	7	3421	589786,18	1282649,24
6	3261	583381,12	1284747,08	6	3300	581900,34	1284322,49	7	3340	592183,48	1284432,57	7	3381	590954,91	1283730,35	7	3422	589981,71	1282813,42
6	3262	583378,22	1284767,15	6	3301	581901,66	1284335,95	7	3341	592196,79	1284427,39	7	3382	590802,42	1283664,43	7	3423	590335,89	1283145,79
6	3263	583384,82	1284796,99	6	3302	581909,58	1284358,13	7	3342	592209,28	1284422,53	7	3383	590781,11	1283673,75	7	3424	590467,29	1283317,24
6	3264	583388,51	1284829,73	6	3303	581906,94	1284368,43	7	3343	592217,02	1284406,76	7	3384	590758,25	1283683,70	7	3425	590558,47	1283403,15
6	3265	583381,65	1284857,45	6	3304	581899,54	1284382,95	7	3344	592224,48	1284393,86	7	3385	590636,46	1283809,25	7	3426	590598,19	1283440,53
6	3266	583392,21	1284870,92	6	3305	581901,87	1284403,47	7	3345	592245,99	1284392,43	7	3386	590538,57	1283910,39	7	3427	590662,51	1283467,05
6	3249	583427,86	1284883,06	6	3306	581906,31	1284418,50	7	3346	592260,32	1284389,85	7	3387	590499,61	1283941,15	7	3428	590669,97	1283446,69
6	3267	581869,64	1284063,19	6	3307	581920,40	1284436,82	7	3347	592255,88	1284173,37	7	3388	590456,25	1283957,10	7	3429	590682,58	1283418,59
6	3268	581885,48	1284055,53	6	3308	581930,96	1284440,25	7	3348	592246,71	1284166,20	7	3389	590475,09	1283855,99	7	3430	590696,92	1283407,98
6	3269	581917,96	1284014,21	7	3308	592126,26	1285424,43	7	3349	592233,52	1284168,20	7	3390	590480,53	1283827,04	7	3431	590719,57	1283402,24
6	3270	581941,85	1283967,21	7	3309	592127,14	1285403,16	7	3350	592212,87	1284204,62	7	3391	590686,72	1283614,17	7	3432	590752,55	1283409,13
6	3271	581952,02	1283916,25	7	3310	592124,36	1285390,90	7	3351	592189,07	1284224,69	7	3392	590634,34	1283567,68	7	3433	590784,95	1283425,76
6	3272	581946,21	1283890,24	7	3311	592121,69	1285379,08	7	3352	592177,60	1284223,54	7	3393	590581,84	1283583,10	7	3434	590822,80	1283430,06
6	3273	581941,59	1283886,28	7	3312	592119,68	1285346,96	7	3353	592175,31	1284162,76	7	3394	590526,08	1283580,28	7	3435	590831,11	1283434,07
6	3274	581929,97	1283888,66	7	3313	592124,56	1285310,55	7	3354	592179,96	1284057,04	7	3395	590409,88	1283574,40	7	3436	590847,38	1283458,02
6	3275	581914,79	1283894,33	7	3314	592112,80	1285288,18	7	3355	592181,33	1284023,40	7	3396	590287,64	1283516,82	7	3437	590866,38	1283484,82
6	3276	581908,84	1283900,71	7	3315	592069,62	1285231,75	7	3356	592187,35	1284017,38	7	3397	590139,15	1283570,08	7	3438	590859,22	1283500,59

Порядковый номер контура	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	3439	590837,71	1283497,44	7	3480	591894,74	1283426,14	7	3521	592118,96	1283346,14	7	3562	592002,10	1283141,86	7	3603	589042,45	1285004,59
7	3440	590802,73	1283499,45	7	3481	591866,93	1283400,62	7	3522	592161,11	1283367,93	7	3563	591580,17	1283031,83	7	3604	589180,37	1284971,34
7	3441	590824,34	1283543,19	7	3482	591848,58	1283404,64	7	3523	592168,86	1283375,96	7	3564	591445,48	1282996,58	7	3605	589456,13	1285004,97
7	3442	590953,66	1283615,18	7	3483	591833,67	1283421,84	7	3524	592165,41	1283390,58	7	3565	591071,91	1282899,24	7	3606	589622,95	1285083,18
7	3443	590956,67	1283615,19	7	3484	591819,04	1283429,87	7	3525	592154,81	1283402,91	7	3566	591051,01	1282893,79	7	3607	589679,98	1285109,84
7	3444	591019,25	1283579,27	7	3485	591794,10	1283430,73	7	3526	592156,81	1283429,87	7	3567	590671,43	1282794,73	7	3608	589763,86	1285149,17
7	3445	591129,72	1283597,65	7	3486	591764,28	1283409,80	7	3527	592177,17	1283462,27	7	3568	590550,52	1282770,97	7	3609	589770,59	1285152,33
7	3446	591233,64	1283614,91	7	3487	591735,89	1283372,52	7	3528	592213,56	1283474,06	7	3569	590412,36	1282743,77	7	3610	589771,05	1285151,94
7	3447	591365,97	1283687,14	7	3488	591734,74	1283351,02	7	3529	592227,06	1283486,37	7	3570	589707,42	1282605,23	7	3611	589813,78	1285112,14
7	3448	591501,86	1283697,56	7	3489	591752,23	1283323,78	7	3530	592243,41	1283490,94	7	3571	589668,43	1282593,44	7	3612	589834,81	1285087,03
7	3449	591571,11	1283726,91	7	3490	591780,62	1283314,32	7	3531	592232,09	1283513,03	7	3572	589610,89	1282576,04	7	3613	589838,61	1285082,49
7	3450	591604,11	1283740,78	7	3491	591831,37	1283319,77	7	3532	592219,61	1283537,39	7	3573	589551,32	1282564,36	7	3614	589848,79	1285078,30
7	3451	591685,91	1283750,34	7	3492	591868,36	1283332,96	7	3533	592193,80	1283528,79	7	3574	589483,35	1282551,04	7	3615	589865,89	1285071,27
7	3452	591703,59	1283752,40	7	3493	591906,50	1283358,47	7	3534	592157,39	1283529,65	7	3575	589363,47	1282529,83	7	3616	589877,41	1285061,45
7	3453	591743,99	1283757,07	7	3494	591930,31	1283376,75	7	3535	592116,38	1283535,96	7	3576	588965,36	1282459,41	7	3617	589883,99	1285055,84
7	3454	591746,55	1283758,05	7	3495	591955,53	1283405,21	7	3536	592105,20	1283544,27	7	3577	588766,36	1282420,22	7	3618	589919,43	1285041,08
7	3455	591764,65	1283765,46	7	3496	591942,91	1283425,86	7	3537	592105,77	1283555,17	7	3578	588657,02	1282967,44	7	3619	589934,72	1285034,71
7	3456	591789,00	1283775,78	7	3497	591942,63	1283435,03	7	3538	592125,56	1283602,48	7	3579	588633,19	1283083,35	7	3620	589942,26	1285029,05
7	3457	591790,84	1283722,15	7	3498	591952,09	1283447,07	7	3539	592119,54	1283630,29	7	3580	588580,12	1283342,29	7	3621	589938,77	1285026,55
7	3458	591792,66	1283669,00	7	3499	591969,01	1283451,66	7	3540	592110,08	1283645,78	7	3581	588439,78	1284030,85	7	3622	589921,45	1285011,24
7	3459	591821,91	1283661,26	7	3500	592000,83	1283448,51	7	3541	592079,97	1283681,33	7	3582	588434,55	1284055,92	7	3623	589897,68	1284996,22
7	3460	591860,05	1283642,91	7	3501	592016,89	1283465,71	7	3542	592072,23	1283696,53	7	3583	588415,31	1284150,23	7	3624	589867,65	1284986,33
7	3461	591875,82	1283608,50	7	3502	592036,38	1283493,52	7	3543	592077,10	1283716,89	7	3584	588392,87	1284258,35	7	3625	589843,05	1284969,10
7	3462	591892,16	1283601,91	7	3503	592051,58	1283497,54	7	3544	592088,57	1283726,35	7	3585	588345,75	1284489,07	7	3626	589833,90	1284962,69
7	3463	591912,81	1283607,64	7	3504	592065,92	1283490,08	7	3545	592105,20	1283727,21	7	3586	588287,22	1284777,82	7	3627	589810,88	1284956,92
7	3464	591940,05	1283602,77	7	3505	592069,36	1283446,50	7	3546	592118,68	1283719,18	7	3587	588268,99	1284867,34	7	3628	589776,43	1284942,47
7	3465	591953,24	1283596,75	7	3506	592078,53	1283434,46	7	3547	592138,75	1283683,34	7	3588	588011,44	1284815,40	7	3629	589751,10	1284923,35
7	3466	591952,95	1283585,85	7	3507	592091,44	1283434,46	7	3548	592161,40	1283683,62	7	3589	587970,29	1284807,15	7	3630	589719,76	1284914,13
7	3467	591944,92	1283575,82	7	3508	592113,23	1283447,93	7	3549	592182,33	1283676,17	7	3590	587993,44	1284837,54	7	3631	589691,78	1284893,42
7	3468	591911,66	1283558,90	7	3509	592130,15	1283442,77	7	3550	592194,09	1283672,44	7	3591	588051,40	1284912,95	7	3632	589662,80	1284882,53
7	3469	591906,21	1283543,70	7	3510	592135,02	1283419,26	7	3551	592191,79	1283782,26	7	3592	588086,65	1284957,72	7	3633	589642,06	1284880,25
7	3470	591914,53	1283537,97	7	3511	592122,69	1283391,16	7	3552	592238,64	1283783,11	7	3593	588121,03	1284997,82	7	3634	589631,72	1284879,12
7	3471	591935,17	1283545,42	7	3512	592098,32	1283380,27	7	3553	592266,18	1283797,36	7	3594	588147,55	1285024,74	7	3635	589612,17	1284872,72
7	3472	591976,46	1283576,96	7	3513	592080,25	1283351,88	7	3554	592273,46	1283702,32	7	3595	588186,17	1285061,02	7	3636	589588,35	1284857,95
7	3473	591992,81	1283583,56	7	3514	592068,78	1283331,23	7	3555	592277,82	1283645,49	7	3596	588198,14	1285074,69	7	3637	589560,61	1284851,36
7	3474	592005,42	1283569,80	7	3515	592051,29	1283325,21	7	3556	592300,18	1283560,05	7	3597	588206,56	1285088,04	7	3638	589513,66	1284822,87
7	3475	592009,72	1283554,31	7	3516	592006,65	1283296,54	7	3557	592348,35	1283400,05	7	3598	588215,96	1285107,38	7	3639	589488,12	1284815,02
7	3476	591986,78	1283518,47	7	3517	592033,52	1283281,63	7	3558	592312,67	1283353,88	7	3599	588222,91	1285127,31	7	3640	589459,16	1284817,71
7	3477	591954,10	1283505,57	7	3518	592044,12	1283280,19	7	3559	592276,45	1283308,24	7	3600	588224,99	1285135,70	7	3641	589414,90	1284808,41
7	3478	591931,16	1283474,60	7	3519	592059,04	1283293,96	7	3560	592095,80	1283211,84	7	3601	588268,99	1284867,34	7	3642	589383,22	1284788,05
7	3479	591901,27	1283434,83	7	3520	592082,55	1283320,62	7	3561	592040,77	1283149,77	7	3602	588941,07	1284986,52	7	3643	589344,08	1284775,41

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				
7	3644	589303,30	1284748,27	7	3685	589229,35	1284578,35	7	3726	590356,57	1285060,23	7	3767	591082,14	1285221,09	7	3808	592037,38	1285409,33
7	3645	589282,43	1284736,56	7	3686	589245,11	1284593,46	7	3727	590385,81	1285083,46	7	3768	591112,54	1285221,66	7	3809	592063,00	1285404,24
7	3646	589253,82	1284730,53	7	3687	589266,86	1284606,39	7	3728	590416,20	1285091,48	7	3769	591126,87	1285228,83	7	3810	592085,56	1285404,56
7	3647	589230,35	1284718,47	7	3688	589284,61	1284624,37	7	3729	590454,91	1285071,70	7	3770	591164,15	1285280,44	7	3811	592110,35	1285410,63
7	3648	589207,97	1284694,82	7	3689	589310,53	1284640,28	7	3730	590476,13	1285068,83	7	3771	591175,91	1285318,58	7	3808	592126,26	1285424,43
7	3649	589189,08	1284676,48	7	3690	589355,45	1284662,86	7	3731	590489,89	1285093,20	7	3772	591175,68	1285345,30	7	3812	591963,91	1284761,45
7	3650	589168,63	1284658,67	7	3691	589381,09	1284682,03	7	3732	590491,90	1285120,16	7	3773	591179,59	1285345,03	7	3813	592037,32	1284737,51
7	3651	589136,81	1284648,71	7	3692	589404,21	1284688,94	7	3733	590488,26	1285129,15	7	3774	591201,94	1285345,87	7	3814	592037,32	1284706,26
7	3652	589083,21	1284624,48	7	3693	589426,34	1284697,51	7	3734	590483,73	1285140,36	7	3775	591235,40	1285333,59	7	3815	592028,43	1284674,29
7	3653	589053,28	1284602,23	7	3694	589452,31	1284715,17	7	3735	590477,40	1285156,01	7	3776	591271,57	1285339,11	7	3816	592028,28	1284648,48
7	3654	589017,92	1284587,52	7	3695	589488,71	1284714,53	7	3736	590480,46	1285159,11	7	3777	591293,68	1285344,92	7	3817	592032,44	1284620,81
7	3655	588985,76	1284582,36	7	3696	589550,51	1284729,57	7	3737	590522,61	1285153,85	7	3778	591317,81	1285342,73	7	3818	592033,30	1284585,25
7	3656	588935,66	1284558,58	7	3697	589592,98	1284756,27	7	3738	590547,07	1285153,55	7	3779	591337,09	1285331,67	7	3819	592043,34	1284551,85
7	3657	588895,93	1284520,24	7	3698	589605,47	1284759,23	7	3739	590571,53	1285159,41	7	3780	591363,94	1285325,75	7	3820	592069,14	1284529,06
7	3658	588876,96	1284512,04	7	3699	589653,91	1284780,95	7	3740	590583,69	1285156,66	7	3781	591386,39	1285329,74	7	3821	592078,60	1284518,16
7	3659	588839,10	1284479,82	7	3700	589679,96	1284783,81	7	3741	590602,06	1285152,50	7	3782	591414,04	1285347,56	7	3822	592076,60	1284507,55
7	3660	588812,10	1284468,39	7	3701	589723,13	1284798,70	7	3742	590629,94	1285158,42	7	3783	591425,06	1285367,85	7	3823	592061,69	1284501,68
7	3661	588773,74	1284440,06	7	3702	589733,77	1284802,37	7	3743	590659,36	1285174,58	7	3784	591460,56	1285360,62	7	3824	592045,34	1284508,13
7	3662	588740,47	1284422,45	7	3703	589766,14	1284824,29	7	3744	590670,90	1285186,61	7	3785	591496,60	1285367,72	7	3825	592036,74	1284506,98
7	3663	588708,26	1284413,34	7	3704	589799,25	1284833,90	7	3745	590675,91	1285191,83	7	3786	591517,44	1285380,36	7	3826	592025,42	1284497,95
7	3664	588643,19	1284387,15	7	3705	589823,83	1284854,09	7	3746	590699,67	1285201,72	7	3787	591536,61	1285388,58	7	3827	592023,98	1284482,46
7	3665	588618,76	1284365,85	7	3706	589869,36	1284868,48	7	3747	590720,82	1285203,19	7	3788	591570,64	1285387,82	7	3828	592031,58	1284465,26
7	3666	588612,06	1284340,85	7	3707	589889,14	1284878,57	7	3748	590728,97	1285205,04	7	3789	591604,23	1285395,59	7	3829	592083,91	1284432,71
7	3667	588618,76	1284315,85	7	3708	589908,05	1284894,35	7	3749	590747,76	1285209,29	7	3790	591620,21	1285381,12	7	3830	592085,77	1284421,39
7	3668	588637,06	1284297,55	7	3709	589934,83	1284903,17	7	3750	590773,36	1285209,08	7	3791	591636,97	1285360,15	7	3831	592074,02	1284418,23
7	3669	588662,06	1284290,85	7	3710	589978,40	1284928,94	7	3751	590798,76	1285220,21	7	3792	591653,48	1285347,43	7	3832	592039,04	1284399,02
7	3670	588738,16	1284317,87	7	3711	589997,69	1284945,28	7	3752	590825,82	1285230,25	7	3793	591681,85	1285339,29	7	3833	592002,91	1284398,16
7	3671	588772,79	1284327,66	7	3712	590018,30	1284953,48	7	3753	590850,84	1285234,73	7	3794	591702,19	1285342,93	7	3834	591932,38	1284408,77
7	3672	588824,71	1284353,89	7	3713	590053,70	1284968,30	7	3754	590872,89	1285243,48	7	3795	591724,60	1285355,68	7	3835	591914,60	1284433,14
7	3673	588857,46	1284379,00	7	3714	590079,22	1284987,06	7	3755	590894,20	1285249,09	7	3796	591743,39	1285367,04	7	3836	591911,44	1284453,21
7	3674	588886,70	1284391,38	7	3715	590099,37	1284995,59	7	3756	590924,54	1285258,61	7	3797	591762,86	1285353,62	7	3837	591921,19	1284472,43
7	3675	588925,04	1284423,88	7	3716	590139,46	1285019,46	7	3757	590928,33	1285260,20	7	3798	591769,07	1285352,30	7	3838	591939,26	1284482,18
7	3676	588945,04	1284432,53	7	3717	590170,79	1285044,17	7	3758	590945,46	1285267,41	7	3799	591783,20	1285349,29	7	3839	591959,90	1284488,48
7	3677	588961,56	1284444,09	7	3718	590200,39	1285062,57	7	3759	590951,84	1285268,49	7	3800	591814,27	1285356,85	7	3840	591966,21	1284501,39
7	3678	588990,11	1284474,31	7	3719	590228,32	1285076,16	7	3760	590984,72	1285274,04	7	3801	591836,85	1285365,43	7	3841	591958,75	1284515,72
7	3679	589009,92	1284484,95	7	3720	590248,89	1285077,94	7	3761	591008,39	1285282,89	7	3802	591867,38	1285370,53	7	3842	591903,70	1284527,77
7	3680	589039,59	1284489,71	7	3721	590252,70	1285087,40	7	3762	591029,37	1285293,03	7	3803	591908,73	1285375,43	7	3843	591893,36	1284533,31
7	3681	589098,36	1284512,68	7	3722	590259,50	1285060,87	7	3763	591054,99	1285299,56	7	3804	591932,08	1285379,96	7	3844	591872,16	1284544,68
7	3682	589130,72	1284536,27	7	3723	590259,36	1285055,36	7	3764	591054,04	1285293,34	7	3805	591965,23	1285388,43	7	3845	591870,44	1284565,33
7	3683	589169,74	1284554,23	7	3724	590264,53	1285050,77	7	3765	591056,60	1285275,25	7	3806	591995,05	1285392,28	7	3846	591881,63	1284572,21
7	3684	589209,69	1284566,73	7	3725	590325,03	1285049,33	7	3766	591060,64	1285246,61	7	3807	592016,67	1285396,66	7	3847	591905,71	1284569,05

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	3848	591926,07	1284559,31	7	3888	589164,26	1283066,43	7	3927	591959,18	1285012,92	7	3965	589030,14	1283884,91	8	4005	585663,65	1269141,32
7	3849	591935,24	1284559,59	7	3861	589189,78	1283070,74	7	3928	591961,77	1285029,26	7	3966	589033,30	1283880,47	8	4006	585656,19	1269261,03
7	3850	591936,96	1284576,80	7	3889	589060,03	1283778,97	7	3929	591982,12	1285036,43	7	3967	589035,16	1283871,29	8	4007	585661,00	1269274,25
7	3851	591924,06	1284591,13	7	3890	589078,10	1283771,22	7	3930	592000,19	1285032,13	7	3968	589026,13	1283854,23	8	4008	585650,50	1269406,00
7	3852	591885,07	1284599,73	7	3891	589082,97	1283752,59	7	3931	592021,12	1285007,76	7	3969	589008,07	1283807,64	8	4009	585675,88	1269430,59
7	3853	591866,43	1284606,90	7	3892	589072,65	1283733,09	7	3932	592036,03	1285000,02	7	3970	588992,73	1283800,47	8	4010	585682,50	1269437,00
7	3854	591868,15	1284630,99	7	3893	589050,00	1283705,28	7	3933	592048,36	1285003,74	7	3971	588977,82	1283802,77	8	4011	585675,00	1269452,50
7	3855	591883,92	1284642,17	7	3894	589032,22	1283676,89	7	3934	592054,95	1285031,84	7	3972	588970,79	1283813,66	8	4012	585673,43	1269452,53
7	3856	591921,48	1284654,50	7	3895	588986,92	1283655,10	7	3935	592053,80	1285058,80	7	3973	588967,35	1283831,72	8	4013	585649,00	1269453,00
7	3857	591939,26	1284666,26	7	3896	588934,15	1283629,00	7	3916	592066,99	1285060,23	7	3974	588978,96	1283895,09	8	4014	585641,90	1269458,95
7	3858	591942,12	1284690,34	7	3897	588867,63	1283578,82	7	3936	591769,01	1284663,97	7	3975	588984,55	1283913,16	8	4015	585631,41	1269609,83
7	3859	591953,02	1284702,67	7	3898	588844,70	1283530,65	7	3937	591775,32	1284650,78	7	3961	588993,87	1283916,02	8	4016	585640,07	1269618,28
7	3860	591961,91	1284726,76	7	3899	588841,83	1283497,39	7	3938	591785,64	1284587,41	8	3976	586494,02	1273470,35	8	4017	585667,97	1269645,51
7	3812	591963,91	1284761,45	7	3900	588836,38	1283488,50	7	3939	591777,33	1284559,59	8	3977	586565,93	1273101,60	8	4018	585690,50	1269667,50
7	3861	589189,78	1283070,74	7	3901	588826,35	1283480,76	7	3940	591768,15	1284555,29	8	3978	586630,51	1272770,40	8	4019	585689,50	1269682,50
7	3862	589205,55	1283066,43	7	3902	588812,58	1283479,62	7	3941	591754,67	1284551,57	8	3979	586646,14	1272688,10	8	4020	585657,25	1269695,50
7	3863	589225,62	1283043,21	7	3903	588807,71	1283490,51	7	3942	591726,57	1284589,70	8	3980	586710,75	1272356,84	8	4021	585649,31	1269717,38
7	3864	589224,18	1283035,47	7	3904	588816,60	1283518,61	7	3943	591719,12	1284627,84	8	3981	586727,30	1272273,08	8	4022	585674,50	1269746,50
7	3865	589207,27	1283034,89	7	3905	588819,47	1283538,68	7	3944	591725,43	1284643,32	8	3982	586766,98	1272070,34	8	4023	585680,50	1269758,00
7	3866	589199,24	1283025,15	7	3906	588808,28	1283548,43	7	3945	591752,95	1284659,67	8	3983	586771,00	1272049,19	8	4024	585663,31	1269789,75
7	3867	589206,69	1283007,08	7	3907	588796,53	1283569,94	7	3936	591769,01	1284663,97	8	3984	586821,25	1271791,85	8	4025	585654,48	1269877,20
7	3868	589205,26	1282982,42	7	3908	588801,40	1283590,01	7	3946	591796,25	1284423,68	8	3985	586824,93	1271773,56	8	4026	585701,50	1269896,00
7	3869	589194,37	1282972,10	7	3909	588814,02	1283600,04	7	3947	591805,28	1284409,77	8	3986	586831,49	1271738,98	8	4027	585709,56	1269969,87
7	3870	589184,62	1282972,10	7	3910	588830,07	1283603,48	7	3948	591801,70	1284389,56	8	3987	586843,23	1271678,74	8	4028	585748,81	1270046,88
7	3871	589179,17	1282976,12	7	3911	588854,16	1283597,46	7	3949	591796,54	1284360,46	8	3988	586818,00	1271585,51	8	4029	585751,00	1270069,50
7	3872	589180,61	1282999,05	7	3912	588869,93	1283605,78	7	3950	591791,09	1284357,88	8	3989	586769,63	1271404,81	8	4030	585740,50	1270079,50
7	3873	589176,31	1283005,93	7	3913	588924,98	1283668,29	7	3951	591778,23	1284351,41	8	3990	586294,49	1269583,60	8	4031	585723,00	1270078,50
7	3874	589161,97	1283006,51	7	3914	588986,63	1283715,31	7	3952	591760,27	1284342,39	8	3991	586276,98	1269521,45	8	4032	585686,85	1270058,03
7	3875	589143,04	1282993,03	7	3915	589021,90	1283752,01	7	3953	591732,74	1284338,95	8	3992	586210,68	1269335,51	8	4033	585676,88	1270052,38
7	3876	589127,56	1282977,84	7	3889	589060,03	1283778,97	7	3954	591724,72	1284339,46	8	3993	586105,90	1269080,89	8	4034	585604,76	1269992,40
7	3877	589119,82	1282953,75	7	3916	592066,99	1285060,23	7	3955	591709,94	1284340,39	8	3994	586055,66	1269070,86	8	4035	585601,01	1269989,28
7	3878	589132,43	1282936,55	7	3917	592073,88	1285049,91	7	3956	591700,05	1284345,83	8	3995	585943,48	1269048,65	8	4036	585595,79	1269996,58
7	3879	589150,21	1282921,06	7	3918	592077,89	1285026,40	7	3957	591702,92	1284360,31	8	3996	585876,88	1269035,39	8	4037	585592,76	1270019,93
7	3880	589148,49	1282911,31	7	3919	592064,41	1284989,41	7	3958	591740,19	1284386,12	8	3997	585682,31	1268995,42	8	4038	585591,77	1270029,64
7	3881	589126,70	1282906,73	7	3920	592061,55	1284964,18	7	3959	591768,58	1284414,50	8	3998	585670,22	1269048,29	8	4039	585588,68	1270059,99
7	3882	589094,01	1282918,77	7	3921	592055,24	1284936,08	7	3960	591788,65	1284423,68	8	3999	585694,41	1269018,19	8	4040	585567,55	1270125,90
7	3883	589035,52	1282949,74	7	3922	592030,26	1284927,84	7	3946	591796,25	1284423,68	8	4000	585704,62	1269011,74	8	4041	585552,65	1270172,36
7	3884	589023,19	1282969,23	7	3923	592017,68	1284934,36	7	3961	588993,87	1283916,02	8	4001	585714,30	1269029,48	8	4042	585548,67	1270178,69
7	3885	589026,34	1282990,45	7	3924	592018,25	1284960,45	7	3962	588999,89	1283906,85	8	4002	585711,08	1269071,94	8	4043	585549,01	1270179,26
7	3886	589047,56	1283028,87	7	3925	592012,23	1284983,96	7	3963	589006,78	1283885,06	8	4003	585696,56	1269107,96	8	4044	585544,71	1270213,12
7	3887	589072,51	1283037,48	7	3926	591975,53	1284997,44	7	3964	589014,95	1283882,33	8	4004	585680,97	1269135,37	8	4045	585499,56	1270297,51

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				
8	4046	585479.13	1270305.58	8	4087	585312.06	1272247.12	8	4128	585102.26	1273121.57	8	4167	585834.17	1270786.93	8	4207	586170.63	1269911.63
8	4047	585476.23	1270310.29	8	4088	585296.45	1272331.50	8	4129	585116.13	1273141.80	8	4168	585838.74	1270764.90	8	4208	586154.50	1269919.50
8	4048	585472.08	1270318.93	8	4089	585275.07	1272425.71	8	4130	585111.99	1273183.11	8	4169	585828.26	1270740.98	8	4209	586138.19	1269942.38
8	4049	585469.01	1270322.00	8	4090	585265.82	1272474.83	8	4131	585246.59	1273214.48	8	4170	585795.74	1270716.52	8	4210	586073.10	1269928.23
8	4050	585443.44	1270347.57	8	4091	585265.24	1272535.52	8	4132	585313.08	1273228.00	8	4171	585789.55	1270695.29	8	4211	586059.66	1269946.50
8	4051	585409.62	1270382.07	8	4092	585273.33	1272571.35	8	4133	585450.30	1273255.94	8	4172	585789.29	1270667.06	8	4212	586058.59	1269966.39
8	4052	585395.76	1270410.77	8	4093	585277.96	1272619.32	8	4134	585918.85	1273352.13	8	4173	585799.77	1270631.05	8	4213	586068.26	1270008.32
8	4053	585385.22	1270445.92	8	4094	585290.67	1272660.36	8	4135	585952.31	1273359.01	8	4174	585793.32	1270612.24	8	4214	586076.23	1270017.61
8	4054	585362.41	1270495.05	8	4095	585310.90	1272683.48	8	4136	586175.92	1273405.02	8	4175	585763.22	1270599.60	8	4215	586084.39	1270027.13
8	4055	585361.59	1270496.81	8	4096	585331.13	1272691.57	8	4137	586371.61	1273445.22	8	4176	585726.13	1270594.77	8	4216	586116.11	1270028.21
8	4056	585339.21	1270530.20	8	4097	585345.58	1272685.79	8	3976	586494.02	1273470.35	8	4177	585702.21	1270568.97	8	4217	586132.23	1270043.80
8	4057	585285.28	1270588.00	8	4098	585369.85	1272680.59	8	4138	585851.00	1270143.50	8	4178	585685.01	1270562.78	8	4218	586144.06	1270063.69
8	4058	585264.86	1270604.21	8	4099	585385.46	1272686.95	8	4139	585901.59	1270143.23	8	4179	585673.45	1270567.35	8	4219	586163.41	1270078.20
8	4059	585248.19	1270620.39	8	4100	585389.86	1272700.79	8	4140	586036.00	1270142.50	8	4180	585666.73	1270581.33	8	4194	586183.30	1270081.96
8	4060	585223.55	1270644.31	8	4101	585397.60	1272725.09	8	4141	586067.56	1270125.88	8	4181	585690.65	1270611.16	9	4220	583667.00	1288705.46
8	4061	585207.27	1270663.78	8	4102	585408.00	1272729.14	8	4142	586061.87	1270093.62	8	4182	585712.96	1270639.38	9	4221	583685.51	1288695.31
8	4062	585204.85	1270666.67	8	4103	585428.23	1272729.14	8	4143	586030.50	1270080.00	8	4183	585731.50	1270699.85	9	4222	583715.57	1288648.32
8	4063	585198.88	1270687.96	8	4104	585438.63	1272733.76	8	4144	586020.69	1270037.02	8	4184	585735.26	1270770.54	9	4223	583735.07	1288612.32
8	4064	585169.94	1270722.82	8	4105	585439.04	1272741.07	8	4145	586015.75	1270015.38	8	4185	585731.23	1270797.95	9	4224	583708.80	1288569.33
8	4065	585164.67	1270740.44	8	4106	585441.65	1272788.15	8	4146	585999.50	1270002.00	8	4186	585736.07	1270862.99	9	4225	583622.82	1288423.05
8	4066	585148.55	1270757.10	8	4107	585442.10	1272796.18	8	4147	585964.50	1270013.50	8	4187	585741.18	1270909.22	9	4226	583617.15	1288406.84
8	4067	585123.82	1270786.13	8	4108	585433.43	1272804.27	8	4148	585907.37	1269987.38	8	4188	585733.11	1270921.59	9	4227	583610.28	1288387.23
8	4068	585107.70	1270837.19	8	4109	585416.09	1272802.54	8	4149	585889.00	1269991.50	8	4189	585715.91	1270925.62	9	4228	583534.29	1288260.67
8	4069	585126.51	1270908.69	8	4110	585391.24	1272786.36	8	4150	585852.94	1270032.00	8	4190	585693.07	1270924.27	9	4229	583645.73	1288286.75
8	4070	585142.33	1271038.29	8	4111	585321.89	1272750.52	8	4151	585831.00	1270036.00	8	4191	585677.75	1270938.52	9	4230	583785.56	1288319.47
8	4071	585144.68	1271046.27	8	4112	585299.93	1272747.63	8	4152	585813.50	1270060.00	8	4192	585676.67	1270968.08	9	4231	583787.95	1288335.43
8	4072	585146.35	1271071.18	8	4113	585295.36	1272750.07	8	4153	585776.75	1270074.00	8	4193	585688.23	1270992.00	9	4232	583793.50	1288356.50
8	4073	585150.73	1271088.23	8	4114	585266.41	1272765.55	8	4154	585769.73	1270087.36	8	4194	585701.94	1271008.67	9	4233	583799.00	1288362.90
8	4074	585175.38	1271184.24	8	4115	585244.52	1272782.27	8	4155	585766.50	1270093.50	8	4194	586183.30	1270081.96	9	4234	583816.25	1288368.48
8	4075	585241.55	1271364.56	8	4116	585211.50	1272799.07	8	4156	585768.44	1270113.87	8	4195	586197.27	1270076.59	9	4235	583859.90	1288382.60
8	4076	585244.87	1271376.97	8	4117	585194.74	1272807.74	8	4138	585851.00	1270143.50	8	4196	586212.44	1270060.13	9	4236	583927.43	1288411.23
8	4077	585259.46	1271431.60	8	4118	585158.91	1272848.78	8	4157	585701.94	1271008.67	8	4197	586220.29	1270058.81	9	4237	583926.71	1288405.51
8	4078	585287.97	1271566.15	8	4119	585115.56	1272878.25	8	4158	585722.09	1270999.80	8	4198	586246.00	1270054.50	9	4238	583933.27	1288407.92
8	4079	585298.77	1271617.13	8	4120	585091.28	1272899.64	8	4159	585735.26	1270980.18	8	4199	586254.19	1270046.88	9	4239	583934.53	1288414.24
8	4080	585301.08	1271677.24	8	4121	585062.38	1272927.38	8	4160	585740.37	1270959.21	8	4200	586260.50	1270008.50	9	4240	583947.07	1288431.26
8	4081	585291.25	1271712.50	8	4122	585045.04	1272955.12	8	4161	585764.56	1270953.30	8	4201	586283.00	1269963.50	9	4241	583949.76	1288470.97
8	4082	585281.43	1271770.87	8	4123	585028.86	1272992.69	8	4162	585771.28	1270941.47	8	4202	586282.00	1269945.50	9	4242	583946.82	1288501.08
8	4083	585287.51	1271820.65	8	4124	585016.72	1273034.30	8	4163	585773.97	1270889.07	8	4203	586269.56	1269931.38	9	4243	583955.89	1288509.26
8	4084	585291.25	1271851.21	8	4125	585016.72	1273061.47	8	4164	585781.76	1270825.37	8	4204	586225.00	1269923.50	9	4244	583958.80	1288509.30
8	4085	585300.50	1272054.65	8	4126	585026.55	1273078.23	8	4165	585796.27	1270809.24	8	4205	586197.00	1269923.50	9	4245	583973.70	1288483.31
8	4086	585311.48	1272237.45	8	4127	585058.34	1273099.03	8	4166	585826.38	1270796.34	8	4206	586181.91	1269916.71	9	4246	583989.38	1288458.52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	4247	584033,24	1288376,00	9	4288	584717,54	1286565,08	9	4329	584223,22	1286180,80	9	4370	583334,20	1285765,66	9	4411	582851,44	1285659,11
9	4248	583879,98	1288341,57	9	4289	584706,00	1286550,32	9	4330	584201,51	1286172,29	9	4371	583301,72	1285757,98	9	4412	582870,72	1285625,84
9	4249	583878,88	1288329,70	9	4290	584691,34	1286531,34	9	4331	584184,73	1286160,91	9	4372	583273,80	1285749,79	9	4413	582879,70	1285601,55
9	4250	583868,78	1288221,10	9	4291	584618,39	1286571,85	9	4332	584165,02	1286147,53	9	4373	583260,06	1285746,57	9	4414	582877,58	1285585,17
9	4251	583864,29	1288160,59	9	4292	584603,54	1286577,18	9	4333	584143,37	1286130,40	9	4374	583259,66	1285747,04	9	4415	582865,70	1285560,62
9	4252	583872,70	1288099,52	9	4293	584595,13	1286573,26	9	4334	584124,75	1286116,37	9	4375	583246,46	1285776,88	9	4416	582864,64	1285540,55
9	4253	583888,39	1288050,77	9	4294	584586,45	1286555,33	9	4335	584106,37	1286107,52	9	4376	583249,89	1285811,47	9	4417	582868,24	1285525,60
9	4254	583895,67	1288045,73	9	4295	584594,85	1286521,43	9	4336	584085,03	1286100,27	9	4377	583260,98	1285854,77	9	4418	582869,66	1285519,69
9	4255	583902,95	1288055,81	9	4296	584593,17	1286509,66	9	4337	584056,53	1286093,70	9	4378	583260,46	1285876,95	9	4419	582875,45	1285513,06
9	4256	583897,91	1288091,11	9	4297	584578,04	1286496,49	9	4338	584032,34	1286084,41	9	4379	583245,93	1285901,77	9	4420	582862,47	1285509,41
9	4257	583901,11	1288114,72	9	4298	584563,48	1286481,08	9	4339	583994,65	1286068,55	9	4380	583230,88	1285907,85	9	4421	582840,93	1285511,29
9	4258	583913,22	1288171,37	9	4299	584620,49	1286442,71	9	4340	583973,68	1286053,78	9	4381	583217,68	1285902,30	9	4422	582817,60	1285509,11
9	4259	583931,53	1288206,54	9	4300	584601,21	1286413,99	9	4341	583970,81	1286068,12	9	4382	583209,23	1285885,93	9	4423	582795,33	1285496,66
9	4260	583942,96	1288218,11	9	4301	584579,71	1286380,49	9	4342	583949,04	1286177,12	9	4383	583218,47	1285833,91	9	4424	582768,12	1285472,57
9	4261	583976,35	1288251,92	9	4302	584442,23	1286305,26	9	4343	583792,38	1286141,79	9	4384	583211,08	1285809,36	9	4425	582759,73	1285462,21
9	4262	583992,54	1288258,64	9	4303	584429,06	1286299,43	9	4344	583786,57	1286101,92	9	4385	583136,09	1285697,66	9	4426	582749,84	1285449,99
9	4263	583985,76	1288152,30	9	4304	584390,02	1286312,16	9	4345	583784,99	1286073,67	9	4386	583116,81	1285690,53	9	4427	582723,62	1285431,67
9	4264	583992,03	1288015,24	9	4305	584449,39	1286340,17	9	4346	583794,76	1286044,89	9	4387	583086,97	1285691,59	9	4428	582694,57	1285424,31
9	4265	584024,20	1287849,12	9	4306	584443,50	1286352,22	9	4347	583819,58	1286021,12	9	4388	583061,89	1285686,31	9	4429	582665,14	1285403,35
9	4266	584089,12	1287641,97	9	4307	584408,76	1286382,76	9	4348	583828,56	1286007,39	9	4389	582982,41	1285661,49	9	4430	582646,03	1285386,46
9	4267	584109,10	1287584,39	9	4308	584370,38	1286407,97	9	4349	583820,63	1285994,19	9	4390	582958,38	1285656,47	9	4431	582638,32	1285375,35
9	4268	584168,56	1287407,00	9	4309	584343,77	1286410,77	9	4350	583789,21	1285980,72	9	4391	582941,75	1285656,20	9	4432	582632,96	1285367,63
9	4269	584120,90	1287419,78	9	4310	584328,36	1286401,53	9	4351	583760,83	1285973,59	9	4392	582929,34	1285667,56	9	4433	582623,60	1285342,38
9	4270	583984,24	1287425,77	9	4311	584312,67	1286373,51	9	4352	583731,70	1285965,93	9	4393	582926,17	1285692,64	9	4434	582613,60	1285322,62
9	4271	583986,42	1287405,08	9	4312	584316,31	1286351,10	9	4353	583717,52	1285948,24	9	4394	582925,62	1285698,62	9	4435	582607,25	1285313,81
9	4272	584004,93	1287350,09	9	4313	584322,48	1286330,65	9	4354	583683,20	1285914,97	9	4395	582937,82	1285736,93	9	4436	582600,51	1285303,39
9	4273	584010,37	1287304,35	9	4314	584320,80	1286318,04	9	4355	583645,17	1285900,71	9	4396	582915,37	1285777,01	9	4437	582586,34	1285248,69
9	4274	584029,43	1287292,37	9	4315	584307,91	1286314,68	9	4356	583627,75	1285887,51	9	4397	582926,59	1285818,69	9	4438	582584,40	1285242,78
9	4275	584091,50	1287252,63	9	4316	584272,89	1286322,25	9	4357	583624,23	1285878,82	9	4398	582928,81	1285839,99	9	4439	582582,08	1285235,77
9	4276	584161,20	1287280,94	9	4317	584261,96	1286313,56	9	4358	583617,71	1285862,69	9	4399	582934,35	1285851,34	9	4440	582558,08	1285226,77
9	4277	584210,22	1287287,94	9	4318	584263,08	1286299,27	9	4359	583582,19	1285856,62	9	4400	582931,71	1285869,03	9	4441	582550,37	1285222,07
9	4278	584262,74	1287104,85	9	4319	584268,97	1286289,47	9	4360	583559,24	1285850,37	9	4401	582914,02	1285881,18	9	4442	582532,64	1285208,86
9	4279	584280,51	1287045,52	9	4320	584302,45	1286276,30	9	4361	583538,00	1285846,66	9	4402	582905,54	1285881,28	9	4443	582513,88	1285198,58
9	4280	584312,94	1286958,71	9	4321	584335,20	1286253,28	9	4362	583517,19	1285836,10	9	4403	582891,05	1285881,44	9	4444	582490,57	1285178,72
9	4281	584342,27	1286900,07	9	4322	584383,02	1286262,71	9	4363	583492,09	1285828,24	9	4404	582874,68	1285877,74	9	4445	582478,07	1285157,45
9	4282	584379,51	1286839,41	9	4323	584369,72	1286254,94	9	4364	583470,20	1285818,66	9	4405	582868,87	1285863,49	9	4446	582463,12	1285142,37
9	4283	584423,54	1286781,56	9	4324	584351,40	1286238,09	9	4365	583447,46	1285816,44	9	4406	582875,21	1285831,27	9	4447	582442,24	1285140,12
9	4284	584466,45	1286737,37	9	4325	584319,57	1286229,03	9	4366	583419,93	1285805,11	9	4407	582882,60	1285780,57	9	4448	582422,11	1285137,00
9	4285	584505,60	1286703,68	9	4326	584290,36	1286210,51	9	4367	583403,21	1285792,72	9	4408	582885,50	1285690,27	9	4449	582397,05	1285126,04
9	4286	584530,83	1286684,54	9	4327	584269,83	1286201,67	9	4368	583378,21	1285786,02	9	4409	582873,89	1285671,78	9	4450	582381,01	1285112,82
9	4287	584574,77	1286654,76	9	4328	584244,84	1286190,65	9	4369	583362,41	1285773,52	9	4410	582854,35	1285669,14	9	4451	582370,92	1285106,37

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				
9	4452	582353,81	1285095,44	9	4493	581558,87	1285632,99	9	4534	582562,09	1286725,88	9	4575	582803,16	1286725,59	9	4616	583384,78	1286971,13
9	4453	582335,41	1285084,89	9	4494	581611,16	1285712,12	9	4535	582562,99	1286787,83	9	4576	582807,49	1286749,62	9	4617	583400,30	1286976,20
9	4454	582310,55	1285096,89	9	4495	581676,72	1285782,29	9	4536	582551,34	1286842,46	9	4577	582795,69	1286754,54	9	4618	583425,67	1286983,37
9	4455	582282,07	1285102,15	9	4496	581677,66	1285873,69	9	4537	582559,55	1286875,75	9	4578	582784,94	1286750,96	9	4619	583430,45	1286977,10
9	4456	582250,56	1285104,77	9	4497	581733,09	1286053,95	9	4538	582551,05	1286905,15	9	4579	582780,02	1286735,14	9	4620	583440,90	1286978,29
9	4457	582228,81	1285106,00	9	4498	581762,87	1286106,45	9	4539	582555,08	1286916,80	9	4580	582774,95	1286713,94	9	4621	583445,68	1286994,41
9	4458	582208,29	1285115,93	9	4499	581745,41	1286284,08	9	4540	582567,61	1286922,32	9	4581	582764,80	1286712,30	9	4622	583459,11	1287039,79
9	4459	582190,95	1285123,15	9	4500	581751,69	1286301,35	9	4541	582590,30	1286922,32	9	4582	582754,35	1286721,40	9	4623	583437,32	1287072,63
9	4460	582183,01	1285126,45	9	4501	581780,65	1286328,80	9	4542	582609,26	1286933,81	9	4583	582740,76	1286779,77	9	4624	583436,42	1287109,35
9	4461	582169,58	1285141,98	9	4502	581804,43	1286381,49	9	4543	582624,78	1286937,84	9	4584	582718,08	1286828,13	9	4625	583431,35	1287120,99
9	4462	582150,03	1285169,08	9	4503	581843,00	1286401,99	9	4544	582645,09	1286935,15	9	4585	582718,97	1286842,91	9	4626	583414,03	1287120,69
9	4463	582131,68	1285184,82	9	4504	581882,18	1286404,15	9	4545	582664,79	1286928,14	9	4586	582740,91	1286864,10	9	4627	583396,72	1287126,07
9	4464	582113,40	1285193,77	9	4505	581985,99	1286455,86	9	4546	582670,01	1286917,09	9	4587	582756,43	1286865,15	9	4628	583393,43	1287133,23
9	4465	582112,50	1285194,20	9	4506	582036,31	1286529,51	9	4547	582658,22	1286877,24	9	4588	582773,00	1286849,48	9	4629	583411,64	1287147,86
9	4466	582097,42	1285210,52	9	4507	582043,53	1286567,79	9	4548	582659,56	1286863,21	9	4589	582788,23	1286828,88	9	4630	583440,90	1287162,79
9	4467	582075,23	1285223,26	9	4508	582074,33	1286585,56	9	4549	582673,59	1286837,54	9	4590	582807,03	1286831,71	9	4631	583457,02	1287153,23
9	4468	582072,67	1285224,72	9	4509	582137,89	1286662,07	9	4550	582676,58	1286821,26	9	4591	582817,33	1286841,71	9	4632	583487,17	1287064,87
9	4469	582039,41	1285234,80	9	4510	582165,96	1286725,40	9	4551	582668,82	1286814,84	9	4592	582822,11	1286856,35	9	4633	583502,40	1287057,40
9	4470	582022,91	1285250,36	9	4511	582189,97	1286779,17	9	4552	582668,22	1286803,20	9	4593	582814,95	1286873,96	9	4634	583523,60	1287063,67
9	4471	581983,16	1285277,03	9	4512	582269,60	1286752,70	9	4553	582674,04	1286792,01	9	4594	582779,87	1286911,28	9	4635	583549,27	1287091,44
9	4472	581937,65	1285289,59	9	4513	582305,22	1286756,89	9	4554	582695,09	1286788,42	9	4595	582771,36	1286940,08	9	4636	583575,24	1287107,56
9	4473	581917,25	1285301,09	9	4514	582327,14	1286776,18	9	4555	582703,90	1286778,43	9	4596	582772,11	1286953,82	9	4637	583600,62	1287109,65
9	4474	581860,76	1285325,15	9	4515	582337,29	1286773,65	9	4556	582704,34	1286753,20	9	4597	582788,90	1286967,84	9	4638	583613,16	1287116,81
9	4475	581835,13	1285351,83	9	4516	582349,98	1286761,56	9	4557	582718,23	1286743,35	9	4598	582814,28	1286974,41	9	4639	583619,13	1287132,94
9	4476	581784,92	1285385,30	9	4517	582344,46	1286737,08	9	4558	582731,81	1286722,60	9	4599	582836,07	1286965,16	9	4640	583608,98	1287143,38
9	4477	581760,86	1285394,72	9	4518	582353,57	1286721,41	9	4559	582736,59	1286691,85	9	4600	582862,94	1286960,08	9	4641	583593,16	1287145,77
9	4478	581714,83	1285407,80	9	4519	582379,09	1286715,88	9	4560	582737,78	1286678,27	9	4601	582930,71	1286963,96	9	4642	583577,33	1287146,07
9	4479	581690,25	1285419,83	9	4520	582405,66	1286721,41	9	4561	582752,26	1286663,19	9	4602	583002,36	1286982,17	9	4643	583564,20	1287159,80
9	4480	581646,84	1285430,81	9	4521	582416,85	1286721,41	9	4562	582770,76	1286652,74	9	4603	583050,72	1286991,73	9	4644	583536,14	1287205,18
9	4481	581628,98	1285435,32	9	4522	582426,55	1286714,09	9	4563	582777,33	1286610,80	9	4604	583096,69	1286987,25	9	4645	583540,31	1287220,41
9	4482	581578,04	1285452,07	9	4523	582421,78	1286679,16	9	4564	582789,42	1286575,57	9	4605	583143,86	1287003,07	9	4646	583561,21	1287231,45
9	4483	581542,45	1285443,70	9	4524	582433,42	1286674,83	9	4565	582803,45	1286565,72	9	4606	583175,80	1287021,88	9	4647	583594,35	1287235,93
9	4484	581504,32	1285422,80	9	4525	582448,35	1286678,42	9	4566	582812,47	1286565,27	9	4607	583221,77	1287070,84	9	4648	583619,73	1287222,20
9	4485	581458,87	1285418,47	9	4526	582477,01	1286713,49	9	4567	582827,49	1286564,53	9	4608	583243,57	1287079,79	9	4649	583644,21	1287203,09
9	4486	581465,68	1285430,72	9	4527	582491,33	1286726,93	9	4568	582838,08	1286571,10	9	4609	583287,75	1287079,79	9	4650	583657,34	1287199,81
9	4487	581469,29	1285459,22	9	4528	582501,78	1286726,33	9	4569	582841,22	1286589,75	9	4610	583329,54	1287088,45	9	4651	583666,30	1287209,66
9	4488	581471,58	1285477,31	9	4529	582515,96	1286721,26	9	4570	582830,02	1286613,49	9	4611	583351,64	1287091,44	9	4652	583675,85	1287258,62
9	4489	581467,05	1285491,07	9	4530	582542,98	1286691,40	9	4571	582835,70	1286648,86	9	4612	583372,83	1287085,47	9	4653	583692,57	1287271,46
9	4490	581475,25	1285499,04	9	4531	582554,93	1286675,28	9	4572	582829,43	1286657,07	9	4613	583385,97	1287072,93	9	4654	583708,81	1287277,00
9	4491	581515,08	1285545,05	9	4532	582563,14	1286673,04	9	4573	582800,92	1286675,88	9	4614	583383,58	1287037,40	9	4655	583754,20	1287293,25
9	4492	581527,81	1285597,45	9	4533	582570,00	1286677,52	9	4574	582795,69	1286692,00	9	4615	583373,13	1286978,89	9	4656	583789,50	1287306,69

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				
9	4657	583803.50	1287312.86	9	4698	583363.21	1287301.90	9	4739	583075.94	1287953.01	9	4779	583308.43	1286634.68	9	4820	583348.73	1286456.15
9	4658	583835.44	1287320.14	9	4699	583355.15	1287286.08	9	4740	583086.69	1287985.25	9	4780	583323.95	1286623.34	9	4821	583333.80	1286460.03
9	4659	583844.97	1287354.88	9	4700	583322.31	1287275.34	9	4741	583134.45	1288068.24	9	4781	583333.80	1286583.63	9	4822	583282.45	1286484.81
9	4660	583821.43	1287371.13	9	4701	583315.44	1287261.60	9	4742	583171.47	1288133.92	9	4782	583345.45	1286574.38	9	4823	583260.96	1286488.69
9	4661	583811.35	1287370.01	9	4702	583326.19	1287249.06	9	4743	583181.13	1288185.36	9	4783	583368.73	1286575.57	9	4824	583206.92	1286455.85
9	4662	583782.21	1287350.96	9	4703	583349.32	1287250.26	9	4744	583090.59	1288166.29	9	4784	583388.44	1286586.02	9	4825	583182.74	1286445.70
9	4663	583727.30	1287334.71	9	4704	583460.38	1287306.38	9	4745	583091.56	1288170.09	9	4785	583420.08	1286630.50	9	4826	583171.04	1286443.62
9	4664	583700.41	1287322.94	9	4705	583469.93	1287326.68	9	4746	583115.90	1288187.97	9	4786	583420.38	1286669.31	9	4827	583115.57	1286433.76
9	4665	583702.79	1287305.19	9	4706	583459.78	1287346.98	9	4747	583160.84	1288284.70	9	4787	583413.21	1286677.67	9	4828	583059.74	1286431.08
9	4666	583670.69	1287312.35	9	4707	583425.75	1287354.15	9	4748	583183.05	1288301.99	9	4788	583380.97	1286680.36	9	4829	583040.34	1286431.67
9	4667	583614.87	1287318.03	9	4708	583397.09	1287362.51	9	4749	583202.20	1288303.57	9	4789	583363.36	1286698.87	9	4830	583031.68	1286447.50
9	4668	583529.19	1287263.69	9	4709	583332.01	1287418.03	9	4750	583209.78	1288304.24	9	4790	583357.09	1286721.26	9	4831	583036.76	1286455.56
9	4669	583484.41	1287243.69	9	4710	583262.75	1287481.32	9	4751	583256.52	1288349.46	9	4791	583364.55	1286738.27	9	4832	583096.46	1286461.53
9	4670	583444.71	1287241.90	9	4711	583233.49	1287522.52	9	4752	583310.39	1288395.33	9	4792	583378.29	1286739.77	9	4833	583127.81	1286466.30
9	4671	583407.99	1287235.63	9	4712	583235.88	1287540.43	9	4753	583335.07	1288453.69	9	4793	583395.30	1286735.29	9	4834	583151.99	1286483.92
9	4672	583300.81	1287193.84	9	4713	583251.40	1287548.19	9	4754	583384.39	1288491.44	9	4794	583400.97	1286743.65	9	4835	583183.64	1286500.34
9	4673	583230.06	1287167.56	9	4714	583273.50	1287542.82	9	4755	583390.96	1288492.10	9	4795	583399.48	1286757.08	9	4836	583228.42	1286513.48
9	4674	583203.49	1287149.35	9	4715	583322.46	1287517.15	9	4756	583421.24	1288495.17	9	4796	583400.38	1286771.41	9	4837	583236.18	1286529.30
9	4675	583185.58	1287128.46	9	4716	583374.40	1287465.80	9	4757	583467.81	1288516.62	9	4797	583416.50	1286785.14	9	4838	583232.00	1286554.97
9	4676	583172.44	1287104.28	9	4717	583399.48	1287445.50	9	4758	583539.66	1288590.03	9	4798	583439.49	1286794.10	9	4839	583222.15	1286575.57
9	4677	583155.43	1287094.72	9	4718	583425.75	1287442.51	9	4759	583576.15	1288596.39	9	4799	583465.46	1286783.05	9	4840	583199.76	1286583.93
9	4678	583129.45	1287088.75	9	4719	583456.20	1287467.59	9	4220	583667.00	1288705.46	9	4800	583483.37	1286767.23	9	4841	583172.89	1286616.47
9	4679	583106.17	1287106.66	9	4720	583504.63	1287510.47	9	4760	583236.18	1286834.70	9	4801	583486.36	1286752.90	9	4842	583146.32	1286628.71
9	4680	583091.54	1287140.10	9	4721	583081.99	1287683.73	9	4761	583262.15	1286827.54	9	4802	583468.74	1286735.59	9	4843	583124.74	1286640.45
9	4681	583093.33	1287157.41	9	4722	582799.39	1287814.08	9	4762	583286.63	1286800.97	9	4803	583459.49	1286722.15	9	4844	583109.00	1286649.01
9	4682	583108.56	1287185.48	9	4723	582750.61	1287836.58	9	4763	583299.77	1286760.96	9	4804	583459.19	1286708.42	9	4845	583076.46	1286661.25
9	4683	583152.14	1287216.82	9	4724	582789.95	1287863.45	9	4764	583289.92	1286753.50	9	4805	583470.23	1286684.54	9	4846	583042.13	1286680.06
9	4684	583183.19	1287229.96	9	4725	582838.30	1287841.54	9	4765	583256.18	1286771.11	9	4806	583494.12	1286649.31	9	4847	583025.71	1286722.15
9	4685	583193.64	1287223.09	9	4726	582888.29	1287818.89	9	4766	583242.15	1286767.23	9	4807	583494.21	1286636.62	9	4848	583006.01	1286745.74
9	4686	583204.98	1287195.63	9	4727	582903.99	1287887.93	9	4767	583232.00	1286746.93	9	4808	583494.42	1286607.51	9	4849	583000.93	1286765.74
9	4687	583214.84	1287193.84	9	4728	582924.29	1287904.05	9	4768	583234.99	1286728.12	9	4809	583490.83	1286603.03	9	4850	583015.56	1286775.29
9	4688	583229.17	1287197.72	9	4729	582943.99	1287903.45	9	4769	583248.72	1286690.51	9	4810	583475.31	1286592.88	9	4851	583059.74	1286774.40
9	4689	583249.76	1287224.29	9	4730	582960.71	1287871.21	9	4770	583247.23	1286678.86	9	4811	583456.50	1286600.64	9	4852	583087.81	1286776.78
9	4690	583270.07	1287240.41	9	4731	582970.26	1287822.85	9	4771	583234.09	1286677.67	9	4812	583439.48	1286599.45	9	4853	583123.33	1286791.11
9	4691	583291.86	1287257.72	9	4732	582978.58	1287777.98	9	4772	583212.00	1286675.58	9	4813	583392.61	1286565.72	9	4854	583197.67	1286828.13
9	4692	583293.35	1287281.60	9	4733	583019.22	1287759.56	9	4773	583204.83	1286660.95	9	4814	583336.49	1286530.79	9	4760	583236.18	1286834.70
9	4693	583280.22	1287298.02	9	4734	583040.12	1287786.42	9	4774	583205.73	1286647.22	9	4815	583337.09	1286520.04	9	4855	583991.69	1287275.04
9	4694	583278.13	1287310.56	9	4735	583069.97	1287827.62	9	4775	583221.55	1286625.13	9	4816	583349.92	1286510.79	9	4856	584012.52	1287263.21
9	4695	583306.49	1287324.59	9	4736	583077.14	1287868.22	9	4776	583240.66	1286612.89	9	4817	583383.66	1286499.44	9	4857	584031.19	1287252.62
9	4696	583337.24	1287327.88	9	4737	583102.81	1287905.84	9	4777	583259.17	1286612.89	9	4818	583386.05	1286488.99	9	4858	584065.93	1287231.89
9	4697	583359.33	1287315.34	9	4738	583097.44	1287925.54	9	4778	583292.01	1286631.10	9	4819	583377.99	1286473.17	9	4859	584062.01	1287205.84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	4860	584045.20	1287169.42	9	4900	584291.87	1286669.35	9	4939	582800.25	1286499.44	10	4979	588657.46	1271238.71	10	5020	588231.94	1270475.22
9	4861	584030.35	1287146.17	9	4901	584312.60	1286682.52	9	4940	582803.83	1286531.54	10	4980	588655.15	1271222.82	10	5021	588229.92	1270459.91
9	4862	584027.55	1287121.23	9	4902	584327.73	1286697.08	9	4941	582810.55	1286539.30	10	4981	588640.70	1271191.03	10	5022	588238.59	1270448.35
9	4863	584033.99	1287099.38	9	4887	584340.34	1286728.46	9	4916	582823.53	1286540.79	10	4982	588647.93	1271178.61	10	5023	588255.35	1270444.59
9	4864	584038.19	1287066.60	9	4903	583393.88	1287711.79	10	4942	588230.16	1271677.49	10	4983	588667.87	1271176.01	10	5024	588284.53	1270447.77
9	4865	584028.95	1287046.43	9	4904	583408.34	1287678.05	10	4943	588283.92	1271623.97	10	4984	588691.56	1271180.92	10	5025	588315.17	1270454.13
9	4866	584002.34	1287026.26	9	4905	583421.35	1287650.00	10	4944	588341.75	1271585.49	10	4985	588704.16	1271184.59	10	5026	588341.46	1270469.15
9	4867	583997.01	1287003.85	9	4906	583438.07	1287628.20	10	4945	588353.71	1271580.56	10	4986	588690.30	1271149.65	10	5027	588359.67	1270474.07
9	4868	583980.76	1286975.55	9	4907	583477.47	1287608.20	10	4946	588359.96	1271577.98	10	4987	588658.95	1271049.42	10	5028	588372.67	1270471.18
9	4869	583976.00	1286971.07	9	4908	583488.82	1287597.16	10	4947	588377.88	1271577.40	10	4988	588650.82	1271054.34	10	5029	588372.14	1270450.81
9	4870	583965.08	1286968.83	9	4909	583495.98	1287557.45	10	4948	588397.61	1271568.37	10	4989	588630.30	1271072.84	10	5030	588364.31	1270425.48
9	4871	583954.71	1286985.36	9	4910	583493.89	1287554.17	10	4949	588761.73	1271529.34	10	4990	588617.87	1271077.46	10	5031	588344.23	1270396.87
9	4872	583957.52	1287013.93	9	4911	583364.03	1287606.41	10	4950	588746.91	1271496.92	10	4991	588604.58	1271068.79	10	5032	588305.27	1270362.69
9	4873	583949.39	1287031.02	9	4912	583341.04	1287652.98	10	4951	588731.88	1271466.72	10	4992	588588.11	1271044.52	10	5033	588296.74	1270359.23
9	4874	583933.14	1287037.18	9	4913	583324.32	1287679.55	10	4952	588715.69	1271454.58	10	4993	588584.06	1271028.34	10	5034	588299.27	1270365.12
9	4875	583921.10	1287029.62	9	4914	583324.92	1287694.78	10	4953	588696.91	1271452.27	10	4994	588588.69	1271015.04	10	5035	588298.98	1270381.02
9	4876	583904.29	1287013.65	9	4915	583333.28	1287701.05	10	4954	588678.99	1271470.18	10	4995	588588.69	1271000.01	10	5036	588293.78	1270385.35
9	4877	583889.16	1287008.05	9	4903	583393.88	1287711.79	10	4955	588671.77	1271492.15	10	4996	588580.02	1270991.06	10	5037	588275.28	1270382.75
9	4878	583879.35	1287021.50	9	4916	582823.53	1286540.79	10	4956	588661.37	1271512.95	10	4997	588562.39	1270971.12	10	5038	588261.99	1270385.64
9	4879	583876.83	1287043.07	9	4917	582834.43	1286537.51	10	4957	588651.25	1271518.73	10	4998	588556.32	1270954.64	10	5039	588245.23	1270386.51
9	4880	583887.20	1287064.64	9	4918	582854.13	1286524.07	10	4958	588637.96	1271510.64	10	4999	588569.03	1270937.01	10	5040	588238.58	1270379.28
9	4881	583898.68	1287071.65	9	4919	582880.55	1286492.28	10	4959	588636.51	1271490.41	10	5000	588583.48	1270922.28	10	5041	588234.83	1270369.46
9	4882	583942.66	1287078.09	9	4920	582901.45	1286475.71	10	4960	588644.89	1271462.96	10	5001	588593.60	1270919.39	10	5042	588241.76	1270359.63
9	4883	583953.03	1287085.09	9	4921	582899.21	1286463.77	10	4961	588663.97	1271438.40	10	5002	588609.20	1270941.93	10	5043	588245.52	1270348.07
9	4884	583966.20	1287111.43	9	4922	582874.43	1286464.21	10	4962	588694.17	1271422.79	10	5003	588634.35	1270961.87	10	5044	588241.76	1270342.29
9	4885	583972.08	1287195.19	9	4923	582855.92	1286457.80	10	4963	588722.78	1271393.03	10	5004	588621.33	1270919.43	10	5045	588231.65	1270337.38
9	4886	583983.29	1287256.83	9	4924	582828.46	1286447.35	10	4964	588730.87	1271380.89	10	5005	588590.35	1270857.60	10	5046	588205.06	1270335.36
9	4885	583991.69	1287275.04	9	4925	582793.97	1286449.59	10	4965	588727.69	1271363.26	10	5006	588554.62	1270797.36	10	5047	588194.08	1270331.60
9	4887	584340.34	1286728.46	9	4926	582765.61	1286461.98	10	4966	588687.58	1271305.43	10	5007	588538.98	1270803.50	10	5048	588183.39	1270316.00
9	4888	584363.59	1286716.41	9	4927	582718.89	1286485.56	10	4967	588661.22	1271283.51	10	5008	588526.26	1270812.75	10	5049	588167.21	1270276.41
9	4889	584444.00	1286671.03	9	4928	582693.37	1286487.20	10	4968	588653.77	1271278.88	10	5009	588504.88	1270762.18	10	5050	588159.41	1270247.51
9	4890	584544.99	1286612.48	9	4929	582676.20	1286481.38	10	4969	588617.30	1271273.97	10	5010	588491.87	1270732.99	10	5051	588162.01	1270238.26
9	4891	584508.43	1286596.23	9	4930	582658.74	1286471.23	10	4970	588597.07	1271253.74	10	5011	588504.01	1270727.21	10	5052	588136.48	1270165.11
9	4892	584486.29	1286579.42	9	4931	582645.75	1286476.46	10	4971	588568.44	1271190.00	10	5012	588436.36	1270641.66	10	5053	588112.93	1270107.68
9	4893	584470.33	1286582.78	9	4932	582643.36	1286493.17	10	4972	588587.06	1271166.50	10	5013	588405.41	1270573.44	10	5054	588092.41	1270045.66
9	4894	584450.99	1286604.64	9	4933	582652.92	1286514.07	10	4973	588593.89	1271174.27	10	5014	588397.37	1270544.96	10	5055	588087.22	1269973.24
9	4895	584415.42	1286614.16	9	4934	582667.10	1286519.00	10	4974	588599.67	1271196.23	10	5015	588381.63	1270532.15	10	5056	588090.02	1269920.73
9	4896	584405.61	1286606.32	9	4935	582692.47	1286515.56	10	4975	588611.23	1271216.46	10	5016	588346.38	1270521.75	10	5057	588095.32	1269812.48
9	4897	584386.50	1286606.00	9	4936	582729.49	1286504.82	10	4976	588623.94	1271238.71	10	5017	588305.05	1270524.06	10	5058	588109.60	1269725.02
9	4898	584367.79	1286613.04	9	4937	582777.26	1286490.19	10	4977	588634.64	1271244.78	10	5018	588277.31	1270518.86	10	5059	588129.81	1269683.90
9	4899	584307.00	1286648.90	9	4938	582791.74	1286491.38	10	4978	588653.13	1271247.10	10	5019	588255.64	1270502.10	10	5060	588163.10	1269666.91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
10	5061	588191,28	1269662,67	10	5102	586911,61	1271432,56	10	5142	587097,82	1271202,30	11	5182	584167,00	1283785,91	11	5223	584416,51	1283209,91
10	5062	588211,54	1269664,67	10	5103	586938,74	1271437,64	10	5143	587116,32	1271217,62	11	5183	584181,22	1283769,36	11	5224	584408,38	1283189,00
10	5063	588227,37	1269662,08	10	5104	586945,29	1271438,90	10	5144	587121,52	1271224,84	11	5184	584202,57	1283766,75	11	5225	584390,67	1283174,48
10	5064	588235,47	1269649,80	10	5105	587026,46	1271454,02	10	5145	587118,92	1271237,27	11	5185	584215,49	1283761,81	11	5226	584379,92	1283148,93
10	5065	588243,28	1269612,42	10	5106	587028,58	1271454,41	10	5146	587089,44	1271258,07	11	5186	584217,38	1283755,42	11	5227	584375,29	1283125,30
10	5066	588242,81	1269569,21	10	5107	587046,27	1271457,67	10	5147	587076,60	1271271,55	11	5187	584217,52	1283743,08	11	5228	584373,54	1283116,40
10	5067	588235,46	1269537,29	10	5108	587048,81	1271458,12	10	5148	587079,58	1271303,86	11	5188	584219,31	1283733,29	11	5229	584359,02	1283069,36
10	5068	588217,01	1269516,18	10	5109	587062,49	1271460,72	10	5149	587080,00	1271307,53	11	5189	584215,16	1283702,16	11	5230	584344,50	1283011,57
10	5069	588211,23	1269499,12	10	5110	587067,61	1271461,64	10	5150	587084,43	1271310,90	11	5190	584218,05	1283658,96	11	5231	584333,75	1282986,01
10	5070	588067,48	1269470,57	10	5111	587099,53	1271467,55	10	5151	587085,16	1271311,46	11	5191	584229,72	1283659,01	11	5232	584330,85	1282973,53
10	5071	588009,52	1269459,03	10	5112	587115,87	1271470,53	10	5152	587090,93	1271315,83	11	5192	584247,29	1283668,01	11	5233	584331,43	1282954,65
10	5072	587790,21	1269415,49	10	5113	587122,86	1271471,91	10	5153	587091,75	1271310,98	11	5193	584258,90	1283685,00	11	5234	584337,53	1282943,03
10	5073	587734,29	1269404,35	10	5114	587296,99	1271504,27	10	5154	587096,98	1271310,94	11	5194	584267,62	1283701,56	11	5235	584350,30	1282934,90
10	5074	587572,28	1269372,25	10	5115	587465,46	1271535,75	10	5155	587093,99	1271318,16	11	5195	584314,66	1283718,40	11	5236	584376,15	1282916,32
10	5075	587554,50	1269368,75	10	5116	587714,09	1271582,07	10	5156	587098,92	1271321,90	11	5196	584334,84	1283715,20	11	5237	584393,00	1282904,12
10	5076	587540,83	1269365,95	10	5117	587897,35	1271616,06	10	5157	587101,87	1271315,15	11	5197	584334,47	1283732,25	11	5238	584401,13	1282904,41
10	5077	587491,02	1269356,01	10	4942	588230,16	1271677,49	10	5158	587112,40	1271327,16	11	5198	584283,87	1283768,63	11	5239	584411,00	1282911,67
10	5078	587365,63	1269331,09	10	5118	587143,77	1271361,24	10	5159	587129,90	1271351,99	11	5199	584264,93	1283784,89	11	5240	584415,94	1282926,77
10	5079	587291,35	1269316,31	10	5119	587151,29	1271360,66	10	5160	587135,39	1271358,06	11	5200	584262,32	1283806,67	11	5241	584411,29	1282946,81
10	5080	587277,69	1269313,13	10	5120	587156,78	1271349,97	10	5118	587143,77	1271361,24	11	5201	584266,09	1283823,52	11	5242	584419,71	1282963,36
10	5081	587253,32	1269308,43	10	5121	587155,33	1271337,83	11	5161	584164,38	1284035,07	11	5202	584280,90	1283838,91	11	5243	584434,23	1282977,01
10	5082	586706,79	1269200,14	10	5122	587143,48	1271315,29	11	5162	584163,65	1284023,46	11	5203	584302,10	1283847,33	11	5244	584438,59	1282987,17
10	5083	586668,22	1269192,63	10	5123	587138,57	1271301,13	11	5163	584158,28	1284016,20	11	5204	584325,91	1283850,81	11	5245	584434,81	1283016,21
10	5084	586556,48	1269170,36	10	5124	587143,19	1271288,13	11	5164	584134,76	1283999,94	11	5205	584354,22	1283863,02	11	5246	584435,98	1283045,25
10	5085	586489,90	1269157,15	10	5125	587154,46	1271277,15	11	5165	584128,37	1283984,11	11	5206	584358,43	1283842,46	11	5247	584451,95	1283109,14
10	5086	586441,63	1269147,57	10	5126	587168,91	1271265,30	11	5166	584130,26	1283964,65	11	5207	584389,47	1283690,99	11	5248	584464,72	1283137,02
10	5087	586424,08	1269144,05	10	5127	587170,65	1271256,05	11	5167	584155,53	1283895,53	11	5208	584417,80	1283552,75	11	5249	584478,08	1283148,05
10	5088	586399,52	1269139,13	10	5128	587166,02	1271243,91	11	5168	584168,47	1283885,80	11	5209	584427,57	1283505,08	11	5250	584494,87	1283153,65
10	5089	586346,71	1269128,71	10	5129	587151,86	1271231,78	11	5169	584217,67	1283858,51	11	5210	584441,54	1283436,92	11	5251	584591,83	1282666,41
10	5090	586274,10	1269114,26	10	5130	587144,06	1271222,53	11	5170	584228,56	1283853,57	11	5211	584469,07	1283302,55	11	5252	584595,46	1282647,14
10	5091	586321,52	1269260,29	10	5131	587144,35	1271213,57	11	5171	584233,21	1283845,15	11	5212	584450,20	1283292,09	11	5253	584619,08	1282550,66
10	5092	586349,95	1269335,51	10	5132	587151,00	1271204,90	11	5172	584227,69	1283836,59	11	5213	584434,81	1283292,96	11	5254	584624,04	1282532,33
10	5093	586396,47	1269468,66	10	5133	587168,05	1271191,32	11	5173	584215,35	1283834,12	11	5214	584404,90	1283302,26	11	5255	584633,14	1282486,66
10	5094	586428,23	1269577,34	10	5134	587168,63	1271180,91	11	5174	584199,67	1283838,04	11	5215	584387,47	1283302,55	11	5256	584640,00	1282439,34
10	5095	586469,40	1269726,84	10	5135	587159,09	1271173,98	11	5175	584189,07	1283845,74	11	5216	584379,92	1283291,51	11	5257	584648,85	1282378,27
10	5096	586571,36	1270124,56	10	5136	587141,11	1271164,55	11	5176	584181,08	1283847,19	11	5217	584368,02	1283261,89	11	5258	584649,64	1282375,26
10	5097	586661,14	1270471,55	10	5137	587122,97	1271155,49	11	5177	584159,73	1283850,09	11	5218	584366,86	1283249,69	11	5259	584659,30	1282328,03
10	5098	586774,17	1270905,86	10	5138	587108,23	1271153,46	11	5178	584147,97	1283846,90	11	5219	584372,66	1283240,98	11	5260	584678,25	1282233,75
10	5099	586888,15	1271338,94	10	5139	587095,22	1271159,82	11	5179	584139,84	1283833,97	11	5220	584384,28	1283236,92	11	5261	584705,27	1282116,30
10	5100	586899,99	1271385,69	10	5140	587088,29	1271173,98	11	5180	584142,17	1283819,31	11	5221	584398,22	1283232,56	11	5262	584713,53	1282073,68
10	5101	586892,05	1271428,90	10	5141	587087,71	1271189,01	11	5181	584153,35	1283807,55	11	5222	584413,32	1283226,17	11	5263	584732,65	1281975,07

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				
11	5264	584735,74	1281955,77	11	5305	584262,97	1281732,38	11	5346	583231,91	1281311,47	11	5387	582705,10	1283077,82	11	5428	583807,88	1283429,63
11	5265	584743,93	1281904,65	11	5306	584253,67	1281726,28	11	5347	583127,25	1281290,19	11	5388	582741,00	1283152,73	11	5429	583810,24	1283424,80
11	5266	584773,82	1281755,11	11	5307	584249,32	1281707,11	11	5348	583117,12	1281288,25	11	5389	582778,75	1283176,96	11	5430	583796,60	1283404,19
11	5267	584777,98	1281735,00	11	5308	584248,74	1281687,66	11	5349	583109,01	1281286,60	11	5390	582834,74	1283266,23	11	5431	583791,66	1283367,31
11	5268	584745,26	1281719,66	11	5309	584252,22	1281679,82	11	5350	582997,23	1281263,89	11	5391	582872,38	1283358,64	11	5432	583792,53	1283336,52
11	5269	584688,08	1281703,28	11	5310	584268,19	1281674,88	11	5351	582877,88	1281239,77	11	5392	582927,44	1283400,99	11	5433	583799,50	1283322,87
11	5270	584627,23	1281721,60	11	5311	584280,39	1281671,10	11	5352	582872,88	1281261,86	11	5393	582955,09	1283444,09	11	5434	583810,83	1283321,13
11	5271	584582,39	1281710,01	11	5312	584292,26	1281660,35	11	5353	582853,60	1281349,67	11	5394	582977,65	1283515,08	11	5435	583831,15	1283328,97
11	5272	584519,22	1281724,37	11	5313	584270,78	1281661,47	11	5354	582823,52	1281489,34	11	5395	583071,97	1283539,01	11	5436	583856,13	1283336,52
11	5273	584409,51	1281652,82	11	5314	584256,51	1281660,47	11	5355	582767,22	1281747,80	11	5396	583166,64	1283588,17	11	5437	583880,23	1283342,62
11	5274	584349,61	1281673,74	11	5315	584236,50	1281659,07	11	5356	582746,22	1281840,26	11	5397	583167,63	1283588,48	11	5438	583908,98	1283346,98
11	5275	584349,00	1281686,00	11	5316	584199,59	1281651,08	11	5357	582750,73	1281842,73	11	5398	583216,24	1283630,75	11	5439	583929,02	1283344,65
11	5276	584372,00	1281738,50	11	5317	584178,86	1281640,81	11	5358	582823,91	1281872,93	11	5399	583334,11	1283640,48	11	5440	583947,60	1283331,01
11	5277	584379,13	1281750,96	11	5318	584150,04	1281616,84	11	5359	582850,93	1281884,57	11	5400	583574,48	1283724,88	11	5441	583953,67	1283323,42
11	5278	584389,58	1281757,35	11	5319	584143,63	1281610,22	11	5360	582886,63	1281899,94	11	5401	583590,37	1283730,53	11	5442	583960,38	1283315,03
11	5279	584407,58	1281761,42	11	5320	584122,86	1281588,79	11	5361	582897,38	1281910,10	11	5402	583649,33	1283770,97	11	5443	583973,74	1283290,64
11	5280	584419,20	1281789,30	11	5321	584107,59	1281565,40	11	5362	582895,64	1281932,17	11	5403	583654,67	1283774,77	11	5444	584000,74	1283252,89
11	5281	584432,56	1281811,66	11	5322	584089,54	1281554,42	11	5363	582892,15	1281948,72	11	5404	583696,22	1283852,49	11	5445	584013,23	1283232,27
11	5282	584450,27	1281828,21	11	5323	584064,27	1281539,12	11	5364	582901,73	1281966,44	11	5405	583739,09	1283865,92	11	5446	584016,42	1283205,26
11	5283	584476,12	1281837,79	11	5324	584042,39	1281539,50	11	5365	582905,80	1281981,54	11	5406	583741,70	1283852,56	11	5447	584021,65	1283192,49
11	5284	584484,09	1281846,93	11	5325	584032,38	1281537,23	11	5366	582899,41	1281991,99	11	5407	583765,94	1283829,30	11	5448	584032,98	1283188,13
11	5285	584533,33	1281903,42	11	5326	584019,11	1281534,23	11	5367	582885,50	1282002,50	11	5408	583770,75	1283824,68	11	5449	584047,21	1283190,74
11	5286	584566,15	1281932,75	11	5327	583979,80	1281525,33	11	5368	582889,00	1282014,00	11	5409	583788,17	1283793,32	11	5450	584053,89	1283197,13
11	5287	584577,18	1281953,08	11	5328	583948,89	1281501,89	11	5369	582917,16	1282040,36	11	5410	583807,92	1283761,66	11	5451	584055,92	1283214,27
11	5288	584574,57	1281958,31	11	5329	583938,49	1281471,50	11	5370	582948,37	1282069,56	11	5411	583824,18	1283721,30	11	5452	584068,11	1283223,85
11	5289	584562,66	1281959,18	11	5330	583924,55	1281451,81	11	5371	582958,69	1282086,46	11	5412	583836,67	1283679,77	11	5453	584077,41	1283238,37
11	5290	584544,66	1281948,43	11	5331	583856,37	1281438,01	11	5372	582959,52	1282102,05	11	5413	583844,51	1283675,71	11	5454	584074,50	1283256,08
11	5291	584535,36	1281939,43	11	5332	583777,17	1281421,87	11	5373	582955,75	1282113,67	11	5414	583858,74	1283674,26	11	5455	584079,73	1283264,80
11	5292	584517,36	1281939,14	11	5333	583735,45	1281413,49	11	5374	582939,78	1282133,13	11	5415	583867,74	1283675,42	11	5456	584089,60	1283272,93
11	5293	584498,77	1281934,78	11	5334	583704,24	1281406,38	11	5375	582921,48	1282157,81	11	5416	583882,84	1283680,64	11	5457	584106,74	1283270,89
11	5294	584484,25	1281920,56	11	5335	583635,82	1281393,64	11	5376	582912,19	1282177,85	11	5417	583895,62	1283681,81	11	5458	584124,16	1283266,25
11	5295	584472,93	1281913,00	11	5336	583609,42	1281387,86	11	5377	582906,80	1282185,69	11	5418	583904,04	1283674,84	11	5459	584144,78	1283253,47
11	5296	584467,70	1281895,87	11	5337	583595,74	1281385,17	11	5378	582883,73	1282184,82	11	5419	583911,30	1283662,64	11	5460	584159,59	1283257,54
11	5297	584471,77	1281881,93	11	5338	583583,51	1281382,69	11	5379	582895,38	1282295,84	11	5420	583911,30	1283638,54	11	5461	584169,17	1283257,54
11	5298	584463,93	1281863,64	11	5339	583490,51	1281363,86	11	5380	582894,93	1282325,07	11	5421	583902,59	1283614,43	11	5462	584177,59	1283252,60
11	5299	584452,02	1281851,15	11	5340	583488,53	1281363,46	11	5381	582894,68	1282334,92	11	5422	583884,62	1283582,38	11	5463	584180,79	1283242,72
11	5300	584409,91	1281825,89	11	5341	583465,72	1281358,82	11	5382	582894,38	1282352,35	11	5423	583892,69	1283568,75	11	5464	584182,24	1283202,95
11	5301	584376,22	1281785,23	11	5342	583455,05	1281356,66	11	5383	582893,01	1282473,69	11	5424	583877,06	1283529,88	11	5465	584190,08	1283214,56
11	5302	584349,80	1281761,71	11	5343	583435,69	1281352,74	11	5384	582789,58	1282758,84	11	5425	583894,06	1283486,25	11	5466	584206,05	1283215,43
11	5303	584322,79	1281748,35	11	5344	583403,22	1281346,20	11	5385	582765,20	1282879,45	11	5426	583880,00	1283459,75	11	5467	584219,12	1283222,69
11	5304	584288,52	1281737,02	11	5345	583336,15	1281332,67	11	5386	582728,03	1282962,83	11	5427	583841,50	1283443,67	11	5468	584228,70	1283245,34

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			
11	5469	584236,54	1283276,41	11	5510	584197,52	1283430,34	11	5551	584021,36	1283720,72	11	5591	584330,05	1282813,81	5632	584107,03	1282623,89
11	5470	584246,12	1283323,16	11	5511	584193,37	1283462,50	11	5552	584030,36	1283685,29	11	5592	584346,02	1282809,74	5633	584112,55	1282649,16
11	5471	584268,19	1283346,11	11	5512	584169,51	1283484,29	11	5553	584036,75	1283672,22	11	5593	584357,06	1282807,71	5634	584115,16	1282668,61
11	5472	584297,23	1283360,63	11	5513	584153,78	1283481,14	11	5554	584056,50	1283664,67	11	5594	584367,51	1282813,52	5635	584114,87	1282678,49
11	5473	584319,60	1283364,11	11	5514	584132,29	1283467,49	11	5555	584067,81	1283664,23	11	5595	584375,93	1282832,98	5636	584109,64	1282691,84
11	5474	584331,50	1283368,76	11	5515	584121,84	1283457,33	11	5556	584078,86	1283663,80	11	5596	584385,52	1282837,91	5637	584105,29	1282704,91
11	5475	584333,24	1283373,98	11	5516	584104,12	1283429,45	11	5557	584089,02	1283667,00	11	5597	584395,97	1282835,59	5638	584106,16	1282716,24
11	5476	584296,09	1283375,35	11	5517	584094,54	1283423,06	11	5558	584103,83	1283685,58	11	5598	584401,78	1282825,43	5639	584115,16	1282728,14
11	5477	584286,78	1283378,63	11	5518	584084,09	1283429,45	11	5559	584114,00	1283693,71	11	5599	584401,20	1282810,62	5640	584128,23	1282734,24
11	5478	584258,32	1283379,79	11	5519	584073,05	1283448,62	11	5560	584131,13	1283695,16	11	5600	584405,85	1282764,73	5641	584156,11	1282743,82
11	5479	584250,77	1283387,63	11	5520	584056,50	1283456,75	11	5561	584146,23	1283704,46	11	5601	584414,27	1282738,60	5642	584168,59	1282749,34
11	5480	584251,35	1283403,31	11	5521	584040,53	1283457,33	11	5562	584151,46	1283720,72	11	5602	584445,05	1282684,00	5643	584184,27	1282768,51
11	5481	584278,07	1283433,52	11	5522	584016,13	1283453,84	11	5563	584141,30	1283743,08	11	5603	584441,56	1282673,26	5644	584195,31	1282788,55
11	5482	584281,84	1283461,39	11	5523	584001,90	1283458,20	11	5564	584128,23	1283759,63	11	5604	584414,26	1282666,00	5645	584200,54	1282812,07
11	5483	584278,36	1283482,01	11	5524	583987,38	1283467,78	11	5565	584105,58	1283774,44	11	5605	584384,36	1282659,61	5646	584195,02	1282828,62
11	5484	584284,46	1283488,40	11	5525	583978,96	1283486,95	11	5566	584089,60	1283780,83	11	5606	584315,53	1282659,90	5647	584177,30	1282842,27
11	5485	584301,59	1283487,24	11	5526	583980,42	1283511,05	11	5567	584080,31	1283791,00	11	5607	584296,66	1282653,80	5648	584168,01	1282854,18
11	5486	584323,66	1283478,82	11	5527	583991,74	1283531,96	11	5568	584078,86	1283811,32	11	5608	584276,04	1282639,86	5649	584168,01	1282864,34
11	5487	584343,12	1283475,91	11	5528	583981,00	1283559,84	11	5569	584091,34	1283842,98	11	5609	584253,97	1282637,83	5650	584174,11	1282876,25
11	5488	584358,51	1283468,36	11	5529	583958,63	1283610,95	11	5570	584098,02	1283872,89	11	5610	584241,48	1282632,02	5651	584179,59	1282880,36
11	5489	584375,35	1283460,23	11	5530	583944,11	1283648,12	11	5571	584100,35	1283893,80	11	5611	584229,57	1282621,57	5652	584189,21	1282887,57
11	5490	584387,26	1283460,23	11	5531	583924,95	1283709,97	11	5572	584087,57	1283918,19	11	5612	584213,89	1282596,59	5653	584208,38	1282893,38
11	5491	584397,13	1283461,97	11	5532	583916,53	1283738,72	11	5573	584078,57	1283927,48	11	5613	584203,73	1282593,11	5654	583255,56	1281942,62
11	5492	584405,26	1283491,01	11	5533	583919,14	1283761,08	11	5574	584074,21	1283938,52	11	5614	584191,53	1282593,40	5655	583286,20	1281930,12
11	5493	584399,46	1283506,41	11	5534	583929,89	1283777,06	11	5575	584080,31	1283954,20	11	5615	584185,43	1282600,95	5656	583338,00	1281909,00
11	5494	584388,13	1283509,89	11	5535	583939,18	1283794,77	11	5576	584090,76	1283969,88	11	5616	584181,08	1282611,98	5657	583367,00	1281881,00
11	5495	584371,87	1283506,70	11	5536	583937,15	1283810,74	11	5577	584089,89	1283980,62	11	5617	584183,11	1282621,57	5658	583437,50	1281872,00
11	5496	584352,99	1283499,44	11	5537	583920,01	1283831,65	11	5578	584077,12	1283997,18	11	5618	584189,50	1282634,34	5659	583507,94	1281808,50
11	5497	584341,38	1283498,56	11	5538	583909,85	1283857,79	11	5579	584064,05	1284013,44	11	5619	584187,76	1282644,22	5660	583574,50	1281793,00
11	5498	584326,86	1283505,24	11	5539	583905,20	1283879,28	11	5580	584164,38	1284035,07	11	5620	584179,63	1282648,28	5661	583593,50	1281781,50
11	5499	584310,01	1283511,63	11	5540	583906,66	1283915,29	11	5581	584208,38	1283893,38	11	5621	584171,21	1282644,51	5662	583603,50	1281766,00
11	5500	584284,46	1283527,31	11	5541	583915,08	1283941,42	11	5582	584224,06	1282891,64	11	5622	584163,07	1282634,05	5663	583604,50	1281712,00
11	5501	584265,87	1283532,25	11	5542	583939,76	1283953,04	11	5583	584235,38	1282883,51	11	5623	584154,36	1282614,60	5664	583634,12	1281671,13
11	5502	584251,64	1283527,90	11	5543	583964,44	1283959,14	11	5584	584245,25	1282871,02	11	5624	584151,46	1282596,59	5665	583664,00	1281640,50
11	5503	584245,83	1283515,12	11	5544	583986,22	1283962,33	11	5585	584265,87	1282854,47	11	5625	584154,07	1282580,62	5666	583661,37	1281616,25
11	5504	584243,51	1283496,82	11	5545	583998,42	1283955,36	11	5586	584271,68	1282844,88	11	5626	584151,17	1282568,42	5667	583649,00	1281615,50
11	5505	584246,12	1283463,43	11	5546	584006,26	1283937,94	11	5587	584273,13	1282820,78	11	5627	584144,20	1282563,49	5668	583627,50	1281623,00
11	5506	584245,26	1283444,84	11	5547	584008,29	1283911,22	11	5588	584283,59	1282814,97	11	5628	584130,55	1282563,20	5669	583601,11	1281644,06
11	5507	584240,32	1283432,94	11	5548	584011,20	1283878,99	11	5589	584292,01	1282818,17	11	5629	584120,68	1282571,91	5670	583562,50	1281674,87
11	5508	584223,48	1283422,77	11	5549	584023,10	1283844,43	11	5590	584308,27	1282823,97	11	5630	584109,93	1282586,14	5671	583537,50	1281739,50
11	5509	584211,86	1283422,48	11	5550	584019,04	1283771,83	11	5591	584318,73	1282821,65	11	5631	584105,87	1282608,79	5672	583510,62	1281759,25

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				
11	5672	583433,25	1281768,52	11	5712	584337,46	1282453,43	11	5752	583394,40	1283518,89	11	5792	582990,31	1283257,54	12	5831	592400,11	1273909,07
11	5673	583410,50	1281771,25	11	5713	584348,20	1282454,59	11	5753	583390,62	1283549,09	11	5793	582997,86	1283280,77	12	5832	592377,79	1273906,55
11	5674	583401,22	1281782,98	11	5714	584357,49	1282461,27	11	5754	583392,94	1283563,61	11	5794	583008,02	1283285,99	12	5833	592356,40	1273901,65
11	5675	583306,75	1281889,62	11	5715	584363,59	1282475,79	11	5755	583400,49	1283571,74	11	5795	583031,26	1283287,45	12	5834	592346,63	1273898,10
11	5676	583242,50	1281927,00	11	5716	584360,98	1282491,18	11	5727	583415,01	1283572,62	11	5756	583048,68	1283291,80	12	5835	592261,26	1273853,32
11	5677	583241,65	1281934,50	11	5717	584348,20	1282494,67	11	5756	583048,68	1283291,80	11	5796	583610,59	1282814,97	12	5836	592226,51	1273818,58
11	5678	583242,50	1281935,00	11	5718	584329,33	1282497,57	11	5757	583068,43	1283290,35	11	5797	583616,98	1282802,49	12	5837	592206,76	1273794,30
11	5653	583255,56	1281942,62	11	5719	584311,03	1282502,22	11	5758	583080,91	1283282,22	11	5798	583617,85	1282785,35	12	5838	592187,38	1273769,47
11	5679	584410,05	1282552,74	11	5720	584302,03	1282508,89	11	5759	583088,17	1283263,34	11	5799	583611,17	1282766,48	12	5839	592172,49	1273755,78
11	5680	584416,44	1282548,97	11	5721	584299,13	1282520,80	11	5760	583088,75	1283237,21	11	5800	583587,07	1282740,92	12	5840	592160,11	1273743,67
11	5681	584419,93	1282539,10	11	5722	584305,80	1282534,74	11	5761	583095,72	1283220,66	11	5801	583572,26	1282725,82	12	5841	592143,45	1273722,19
11	5682	584414,99	1282521,09	11	5723	584319,45	1282542,29	11	5762	583107,63	1283210,49	11	5802	583556,00	1282690,39	12	5842	592132,36	1273710,53
11	5683	584413,83	1282504,83	11	5724	584334,55	1282542,58	11	5763	583117,50	1283208,75	11	5803	583542,93	1282650,90	12	5843	592106,87	1273689,99
11	5684	584423,70	1282487,12	11	5725	584356,04	1282538,22	11	5764	583142,48	1283204,68	11	5804	583531,31	1282639,28	12	5844	592093,65	1273675,15
11	5685	584451,29	1282451,69	11	5726	584382,47	1282546,35	11	5765	583158,74	1283197,42	11	5805	583508,08	1282632,02	12	5845	592076,10	1273663,81
11	5686	584449,55	1282441,52	11	5679	584410,05	1282552,74	11	5766	583166,58	1283189,29	11	5806	583493,27	1282624,47	12	5846	592048,00	1273642,75
11	5687	584440,26	1282438,91	11	5727	583415,01	1283572,62	11	5767	583169,19	1283176,22	11	5807	583479,62	1282622,44	12	5847	592034,46	1273629,93
11	5688	584423,99	1282444,14	11	5728	583430,70	1283560,13	11	5768	583164,26	1283162,29	11	5808	583467,43	1282636,96	12	5848	592017,73	1273653,61
11	5689	584414,70	1282444,72	11	5729	583458,86	1283536,03	11	5769	583141,90	1283126,28	11	5809	583465,10	1282652,06	12	5849	591995,24	1273675,79
11	5690	584402,50	1282437,75	11	5730	583506,20	1283487,82	11	5770	583132,02	1283097,24	11	5810	583463,94	1282678,20	12	5850	591979,50	1273686,46
11	5691	584389,44	1282411,32	11	5731	583523,04	1283470,10	11	5771	583118,66	1283035,96	11	5811	583456,39	1282694,75	12	5851	591960,10	1273695,06
11	5692	584369,11	1282394,48	11	5732	583527,40	1283457,04	11	5772	583112,28	1283033,06	11	5812	583460,75	1282710,72	12	5852	591922,17	1273702,21
11	5693	584350,52	1282384,32	11	5733	583524,78	1283443,39	11	5773	583087,88	1283071,68	11	5813	583488,63	1282739,18	12	5853	591903,48	1273700,56
11	5694	584328,75	1282375,02	11	5734	583518,39	1283437,87	11	5774	583095,72	1283086,78	11	5814	583518,83	1282768,80	12	5854	591873,87	1273698,97
11	5695	584317,42	1282366,60	11	5735	583490,23	1283428,29	11	5775	583108,50	1283104,21	11	5815	583559,48	1282795,81	12	5855	591845,15	1273689,47
11	5696	584307,26	1282354,99	11	5736	583456,54	1283421,32	11	5776	583111,69	1283129,76	11	5816	583582,71	1282809,75	12	5856	591825,83	1273684,49
11	5697	584303,19	1282341,63	11	5737	583439,99	1283411,44	11	5777	583094,85	1283188,42	11	5817	583600,43	1282814,97	12	5857	591798,47	1273673,40
11	5698	584306,68	1282322,75	11	5738	583422,27	1283396,63	11	5778	583085,85	1283199,46	11	5796	583610,59	1282814,97	12	5858	591780,02	1273660,15
11	5699	584305,50	1282315,00	11	5739	583406,30	1283385,02	11	5779	583065,52	1283206,14	12	5818	592392,56	1274654,78	12	5859	591742,90	1273645,40
11	5700	584304,44	1282277,13	11	5740	583395,56	1283384,73	11	5780	583038,23	1283202,07	12	5819	592411,01	1274561,55	12	5860	591724,64	1273630,86
11	5701	584263,99	1282274,55	11	5741	583388,59	1283388,50	11	5781	583011,80	1283191,91	12	5820	592417,31	1274530,91	12	5861	591707,23	1273644,09
11	5702	584244,82	1282279,48	11	5742	583370,87	1283407,38	11	5782	582990,60	1283180,87	12	5821	592469,93	1274263,72	12	5862	591702,01	1273648,06
11	5703	584230,59	1282295,17	11	5743	583351,42	1283425,96	11	5783	582975,50	1283164,03	12	5822	592502,50	1274099,28	12	5863	591687,60	1273658,17
11	5704	584220,14	1282321,30	11	5744	583335,74	1283437,58	11	5784	582958,37	1283148,93	12	5823	592537,18	1273925,25	12	5864	591637,60	1273671,57
11	5705	584217,81	1282353,24	11	5745	583330,51	1283443,97	11	5785	582945,01	1283141,96	12	5824	592546,20	1273879,99	12	5865	591619,93	1273670,00
11	5706	584218,97	1282374,15	11	5746	583328,48	1283458,78	11	5786	582936,30	1283147,77	12	5825	592550,02	1273860,67	12	5866	591575,20	1273661,97
11	5707	584230,30	1282400,29	11	5747	583340,38	1283469,81	11	5787	582937,46	1283157,06	12	5826	592532,26	1273853,62	12	5867	591572,98	1273661,16
11	5708	584257,60	1282425,26	11	5748	583355,48	1283477,07	11	5788	582949,66	1283177,97	12	5827	592513,56	1273853,53	12	5868	591550,05	1273652,77
11	5709	584276,18	1282440,36	11	5749	583374,07	1283486,08	11	5789	582963,89	1283198,88	12	5828	592473,22	1273889,85	12	5869	591542,87	1273650,15
11	5710	584289,54	1282458,95	11	5750	583381,36	1283495,19	11	5790	582969,40	1283209,91	12	5829	592454,12	1273898,35	12	5870	591523,75	1273635,81
11	5711	584315,68	1282460,69	11	5751	583386,85	1283502,05	11	5791	582983,92	1283236,34	12	5830	592430,99	1273905,01	12	5871	591510,70	1273623,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	5872	591484,79	1273614,50	12	5913	590667,38	1273133,96	12	5954	591842,41	1274550,82	12	5994	591852,84	1273978,86	13	6033	588107,45	1285573,00
12	5873	591456,68	1273599,55	12	5914	590666,57	1273137,52	12	5955	591891,57	1274560,11	12	5995	591852,84	1273984,53	13	6034	588114,02	1285539,11
12	5874	591437,77	1273586,23	12	5915	590663,77	1273149,84	12	5956	591933,70	1274568,09	12	5996	591843,60	1273992,45	13	6035	588149,57	1285454,88
12	5875	591419,58	1273581,58	12	5916	590658,49	1273216,91	12	5957	592126,09	1274604,42	12	5997	591856,93	1274018,33	13	6036	588151,72	1285441,96
12	5876	591405,12	1273575,46	12	5917	590706,82	1273248,07	12	5818	592392,56	1274654,78	12	5998	591868,81	1274016,88	13	6037	588139,27	1285267,18
12	5877	591366,56	1273546,53	12	5918	590736,92	1273255,99	12	5958	591954,17	1274066,52	12	5999	591883,83	1274044,27	13	6038	588111,48	1285158,36
12	5878	591354,21	1273530,58	12	5919	590758,83	1273255,46	12	5959	591967,37	1274061,90	12	5958	591954,17	1274066,52	13	6039	588101,61	1285140,66
12	5879	591336,65	1273522,75	12	5920	590771,59	1273251,50	12	5960	591971,20	1274055,57	12	6000	592126,00	1273858,95	13	6040	588000,46	1285034,53
12	5880	591321,08	1273511,64	12	5921	590788,39	1273246,29	12	5961	591958,53	1274041,31	12	6001	592132,07	1273846,01	13	6041	587863,86	1284866,84
12	5881	591300,04	1273487,78	12	5922	590806,44	1273274,13	12	5962	591948,63	1274030,35	12	6002	592135,24	1273826,47	13	6042	587865,86	1284894,32
12	5882	591283,06	1273479,81	12	5923	590818,81	1273305,57	12	5963	591946,12	1274022,96	12	6003	592130,22	1273807,98	13	6043	587855,27	1284915,21
12	5883	591264,47	1273463,56	12	5924	590850,25	1273334,95	12	5964	591950,08	1274016,75	12	6004	592117,81	1273799,27	13	6044	587841,82	1284916,07
12	5884	591244,45	1273450,15	12	5925	590861,77	1273371,87	12	5965	591967,24	1274020,71	12	6005	592091,14	1273788,44	13	6045	587815,20	1284912,92
12	5885	591227,17	1273435,47	12	5926	590866,79	1273398,54	12	5966	591975,43	1274013,98	12	6006	592081,90	1273773,66	13	6046	587797,41	1284887,68
12	5886	591212,55	1273419,87	12	5927	590875,24	1273418,88	12	5967	591971,86	1274002,62	12	6007	592076,62	1273742,76	13	6047	587791,16	1284826,68
12	5887	591198,89	1273401,47	12	5928	590871,28	1273432,34	12	5968	591956,55	1273991,14	12	6008	592063,94	1273723,49	13	6048	587772,84	1284758,93
12	5888	591190,40	1273382,43	12	5929	590875,81	1273445,81	12	5969	591940,18	1273985,72	12	6009	592052,86	1273717,15	13	6049	587527,72	1284717,45
12	5889	591188,12	1273375,41	12	5930	590843,55	1273445,28	12	5970	591917,86	1273979,78	12	6010	592040,18	1273715,04	13	6050	587486,03	1284709,11
12	5890	591177,16	1273332,92	12	5931	590830,69	1273416,25	12	5971	591912,32	1273974,50	12	6011	592033,84	1273716,88	13	6051	587216,68	1284654,73
12	5891	591173,51	1273306,88	12	5932	590837,12	1273382,37	12	5972	591907,04	1273964,46	12	6012	592030,94	1273724,81	13	6052	587009,99	1284612,92
12	5892	591162,49	1273302,04	12	5933	590826,37	1273361,50	12	5973	591904,93	1273950,73	12	6013	592033,05	1273736,42	13	6053	586973,83	1284605,63
12	5893	591144,64	1273294,18	12	5934	590817,83	1273350,57	12	5974	591907,30	1273938,98	12	6014	592043,88	1273750,95	13	6054	586901,75	1284591,11
12	5894	591118,48	1273272,38	12	5935	590799,09	1273332,61	12	5975	591914,17	1273923,80	12	6015	592051,27	1273764,68	13	6055	586561,78	1284522,34
12	5895	591108,08	1273260,16	12	5936	590782,45	1273333,93	12	5976	591929,22	1273907,43	12	6016	592047,84	1273771,28	13	6056	586362,66	1284482,02
12	5896	591097,64	1273245,36	12	5937	590761,07	1273344,76	12	5977	591940,70	1273901,62	12	6017	592038,86	1273771,28	13	6057	586265,10	1284462,49
12	5897	591079,07	1273225,15	12	5938	590746,01	1273337,63	12	5978	591955,75	1273906,77	12	6018	592028,83	1273764,94	13	6058	586244,29	1284458,17
12	5898	591057,15	1273232,69	12	5939	590743,69	1273333,38	12	5979	592001,04	1273896,61	12	6019	592013,38	1273747,60	13	6059	586096,04	1284423,86
12	5899	591039,28	1273239,70	12	5940	590728,60	1273311,76	12	5980	592011,20	1273891,59	12	6020	591986,58	1273750,68	13	6060	586069,79	1284418,89
12	5900	591017,22	1273245,57	12	5941	590687,35	1273296,29	12	5981	592022,95	1273883,54	12	6021	591987,37	1273764,15	13	6061	586074,54	1284476,62
12	5901	590998,38	1273248,33	12	5942	590667,25	1273297,84	12	5982	592025,86	1273873,63	12	6022	592046,52	1273809,57	13	6062	586094,29	1284469,75
12	5902	590959,70	1273249,83	12	5943	590643,02	1273296,81	12	5983	592019,39	1273864,39	12	6023	592102,23	1273854,19	13	6063	586138,41	1284460,65
12	5903	590939,61	1273248,16	12	5944	590621,10	1273293,63	12	5984	592001,63	1273856,21	12	6024	592116,49	1273858,42	13	6064	586148,92	1284468,91
12	5904	590911,19	1273242,88	12	5945	590531,39	1273748,91	12	5985	591975,49	1273855,41	12	6000	592126,00	1273858,95	13	6065	586163,76	1284541,75
12	5905	590893,39	1273237,82	12	5946	590430,72	1274269,91	12	5986	591948,56	1273857,53	13	6025	587990,97	1286574,51	13	6066	586154,66	1284556,88
12	5906	590852,11	1273230,15	12	5947	590515,18	1274285,20	12	5987	591930,60	1273866,50	13	6026	588001,41	1286511,25	13	6067	586119,64	1284565,28
12	5907	590809,54	1273215,69	12	5948	590587,15	1274300,10	12	5988	591907,24	1273883,40	13	6027	588041,92	1286263,27	13	6068	586095,97	1284571,86
12	5908	590791,70	1273207,60	12	5949	590899,19	1274365,28	12	5989	591891,26	1273907,96	13	6028	588080,51	1286025,21	13	6069	586090,98	1284570,66
12	5909	590762,19	1273188,72	12	5950	591297,06	1274446,27	12	5990	591870,53	1273937,66	13	6029	588112,53	1285827,85	13	6070	586101,41	1284667,29
12	5910	590725,29	1273167,30	12	5951	591397,25	1274466,69	12	5991	591853,23	1273949,02	13	6030	588130,70	1285716,42	13	6071	586124,16	1284916,78
12	5911	590697,83	1273154,52	12	5952	591425,17	1274471,83	12	5992	591846,10	1273956,54	13	6031	588109,48	1285637,41	13	6072	586147,50	1284927,61
12	5912	590674,28	1273139,22	12	5953	591705,28	1274524,78	12	5993	591844,39	1273965,52	13	6032	588106,12	1285604,61	13	6073	586181,18	1284943,35

Порядковый номер контура	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				
13	6074	586269,64	1285000,59	13	6115	586351,60	1285003,19	13	6156	587811,50	1286079,35	14	6195	579185,01	1275718,23	14	6236	579473,27	1276795,24
13	6075	586280,17	1284945,77	13	6116	586337,71	1285009,67	13	6157	587820,16	1286265,21	14	6196	579191,60	1275755,80	14	6237	579473,29	1276820,94
13	6076	586302,79	1284828,05	13	6117	586314,09	1285024,42	13	6158	587870,16	1286439,06	14	6197	579197,33	1275786,15	14	6238	579482,31	1276831,78
13	6077	586332,98	1284833,06	13	6118	586305,01	1285026,56	13	6159	587981,11	1286563,42	14	6198	579185,22	1275904,71	14	6239	579492,98	1276844,59
13	6078	586342,57	1284839,22	13	6119	586314,19	1285039,89	13	6025	587990,97	1286574,51	14	6199	579198,18	1276107,34	14	6240	579493,66	1276845,41
13	6079	586350,16	1284870,13	13	6120	586338,41	1285097,97	13	6160	587551,86	1285532,92	14	6200	579177,35	1276149,39	14	6241	579506,54	1276864,41
13	6080	586353,02	1284893,32	13	6121	586493,94	1285158,59	13	6161	587549,28	1285465,66	14	6201	579226,77	1276140,72	14	6242	579516,56	1276889,21
13	6081	586359,03	1284897,47	13	6122	586551,68	1285202,78	13	6162	587542,70	1285461,94	14	6202	579253,36	1276141,87	14	6243	579530,09	1276915,02
13	6082	586374,77	1284895,18	13	6123	586776,77	1285292,62	13	6163	587425,63	1285450,49	14	6203	579274,16	1276144,48	14	6244	579535,26	1276939,45
13	6083	586384,79	1284886,45	13	6124	586769,64	1285279,17	13	6164	587414,18	1285461,65	14	6204	579299,88	1276141,59	14	6245	579547,22	1276976,00
13	6084	586398,96	1284849,52	13	6125	586767,06	1285270,01	13	6165	587415,08	1285498,35	14	6205	579343,52	1276128,29	14	6246	579557,10	1277007,33
13	6085	586407,55	1284837,50	13	6126	586792,37	1285245,10	13	6166	587415,32	1285508,31	14	6206	579387,73	1276122,51	14	6247	579562,88	1277035,64
13	6086	586414,57	1284835,78	13	6127	586803,13	1285234,51	13	6167	587422,19	1285516,03	14	6207	579426,46	1276120,48	14	6248	579565,24	1277056,00
13	6087	586423,87	1284845,66	13	6128	586823,74	1285206,18	13	6168	587489,98	1285524,86	14	6208	579433,11	1276122,80	14	6169	579571,50	1277076,66
13	6088	586426,30	1284902,48	13	6129	586822,02	1285194,15	13	6160	587551,86	1285532,92	14	6209	579449,29	1276147,36	14	6249	579146,87	1274809,37
13	6089	586419,29	1284921,22	13	6130	586812,86	1285180,13	14	6169	579571,50	1277076,66	14	6210	579459,40	1276193,31	14	6250	579166,52	1274807,35
13	6090	586405,98	1284927,95	13	6131	586793,97	1285165,24	14	6170	579625,54	1276801,92	14	6211	579447,84	1276213,54	14	6251	579167,39	1274789,72
13	6091	586384,22	1284938,40	13	6132	586792,54	1285151,50	14	6171	579650,36	1276678,31	14	6212	579399,87	1276249,95	14	6252	579166,81	1274759,09
13	6092	586379,64	1284947,56	13	6133	586798,55	1285065,93	14	6172	579667,02	1276589,80	14	6213	579377,33	1276265,84	14	6253	579172,88	1274696,38
13	6093	586381,79	1284956,58	13	6134	586804,85	1285017,26	14	6173	579679,29	1276529,19	14	6214	579374,15	1276281,45	14	6254	579166,81	1274618,93
13	6094	586389,51	1284963,74	13	6135	586818,87	1284991,50	14	6174	579761,43	1276113,68	14	6215	579381,09	1276324,22	14	6255	579159,88	1274616,33
13	6095	586423,00	1284970,03	13	6136	586832,33	1284989,79	14	6175	579793,96	1275944,45	14	6216	579377,04	1276338,96	14	6256	579143,70	1274615,18
13	6096	586444,76	1284968,32	13	6137	586849,79	1285000,38	14	6176	579857,46	1275626,43	14	6217	579353,35	1276380,28	14	6257	579097,17	1274612,58
13	6097	586451,63	1284963,58	13	6138	586858,95	1285018,98	14	6177	579886,55	1275479,70	14	6218	579339,48	1276409,47	14	6258	579088,21	1274616,91
13	6098	586451,09	1284963,33	13	6139	586860,95	1285039,88	14	6178	579902,69	1275396,72	14	6219	579332,83	1276419,87	14	6259	579079,25	1274639,74
13	6099	586451,83	1284961,74	13	6140	586848,36	1285068,50	14	6179	580040,05	1274701,16	14	6220	579321,56	1276424,50	14	6260	579079,25	1274668,93
13	6100	586453,34	1284962,37	13	6141	586840,34	1285111,72	14	6180	579725,79	1274641,70	14	6221	579289,77	1276425,07	14	6261	579087,63	1274683,67
13	6101	586457,21	1284959,73	13	6142	586846,07	1285136,05	14	6181	579287,31	1274558,81	14	6222	579264,05	1276425,94	14	6262	579112,20	1274691,76
13	6102	586459,22	1284937,18	13	6143	586853,80	1285148,65	14	6182	579041,09	1274512,26	14	6223	579231,10	1276375,08	14	6263	579117,98	1274702,16
13	6103	586488,17	1284943,83	13	6144	586879,84	1285162,39	14	6183	578893,86	1274484,36	14	6224	579211,17	1276339,54	14	6264	579113,06	1274719,79
13	6104	586498,01	1284951,00	13	6145	586885,00	1285176,70	14	6184	578812,23	1274468,96	14	6225	579222,18	1276397,09	14	6265	579084,74	1274724,12
13	6105	586524,34	1284956,87	13	6146	586886,71	1285183,28	14	6185	578807,14	1274503,17	14	6226	579276,02	1276498,94	14	6266	579057,58	1274724,99
13	6106	586539,37	1284961,16	13	6147	586866,96	1285247,39	14	6186	578847,99	1274683,10	14	6227	579309,57	1276575,11	14	6267	579045,15	1274721,52
13	6107	586543,80	1284974,47	13	6148	586858,30	1285272,69	14	6187	578988,69	1274859,73	14	6228	579405,82	1276630,16	14	6268	579034,46	1274713,14
13	6108	586542,23	1284994,51	13	6149	586848,93	1285300,06	14	6188	579003,58	1274985,03	14	6229	579422,99	1276644,59	14	6269	579030,99	1274705,63
13	6109	586527,77	1285005,81	13	6150	586839,52	1285312,72	14	6189	579023,70	1275028,68	14	6230	579427,88	1276648,78	14	6270	579028,97	1274652,46
13	6110	586508,45	1285012,97	13	6151	587138,50	1285434,37	14	6190	579025,24	1275113,41	14	6231	579441,67	1276660,61	14	6271	579026,08	1274611,42
13	6111	586460,22	1285011,82	13	6152	587412,96	1285553,10	14	6191	578972,63	1275267,58	14	6232	579457,60	1276694,39	14	6272	579019,14	1274597,84
13	6112	586393,67	1285004,81	13	6153	587539,02	1285607,71	14	6192	578975,20	1275325,24	14	6233	579455,79	1276732,97	14	6273	579006,43	1274590,04
13	6113	586367,33	1284999,80	13	6154	587749,69	1285767,94	14	6193	579114,17	1275539,47	14	6234	579458,45	1276755,90	14	6274	578980,42	1274603,91
13	6114	586357,32	1285000,52	13	6155	587804,51	1285925,41	14	6194	579122,49	1275607,09	14	6235	579467,94	1276774,52	14	6275	578970,31	1274617,20

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				
14	6276	578968,28	1274630,78	15	6316	582996,90	1287069,94	15	6357	582484,18	1287278,02	16	6397	585900,28	1284505,75	16	6438	585397,41	1284342,42
14	6277	578978,97	1274672,40	15	6317	582902,87	1287043,97	15	6358	582454,62	1287302,21	16	6398	585917,93	1284505,47	16	6439	585415,34	1284328,42
14	6278	578996,31	1274741,17	15	6318	582861,67	1287035,01	15	6359	582468,28	1287325,59	16	6399	585922,13	1284492,30	16	6440	585432,15	1284331,22
14	6279	579000,94	1274767,47	15	6319	582824,65	1287043,67	15	6360	582508,53	1287364,53	16	6400	585917,65	1284447,48	16	6441	585452,89	1284353,63
14	6280	579010,47	1274771,81	15	6320	582743,75	1287050,84	15	6361	582515,25	1287378,60	16	6401	585905,63	1284384,56	16	6442	585471,65	1284393,69
14	6281	579037,64	1274771,81	15	6321	582688,52	1287044,57	15	6362	582552,62	1287414,84	16	6402	585731,56	1284354,91	16	6443	585504,15	1284434,31
14	6282	579059,60	1274777,01	15	6322	582650,51	1287034,82	15	6363	582561,61	1287428,00	16	6403	585718,43	1284352,23	16	6444	585592,50	1284507,00
14	6283	579078,38	1274790,01	15	6323	582619,86	1287026,95	15	6364	582571,03	1287451,21	16	6404	585300,27	1284267,84	16	6445	585647,59	1284547,77
14	6284	579099,48	1274806,77	15	6324	582590,30	1287012,92	15	6365	582574,06	1287459,16	16	6405	585256,56	1284259,03	16	6446	585705,58	1284616,69
14	6285	579118,26	1274809,37	15	6325	582562,24	1286971,13	15	6366	582578,92	1287471,89	16	6406	585210,59	1284253,86	16	6447	585746,48	1284650,03
14	6249	579146,87	1274809,37	15	6326	582467,00	1286943,37	15	6367	582581,78	1287495,94	16	6407	585235,62	1284374,00	16	6448	585763,42	1284658,80
15	6286	583043,33	1287613,28	15	6327	582389,98	1286931,13	15	6368	582579,79	1287511,17	16	6408	585269,44	1284409,87	16	6449	585810,36	1284683,09
15	6287	583109,60	1287582,53	15	6328	582347,59	1286924,56	15	6369	582590,13	1287535,00	16	6409	585281,57	1284432,35	16	6450	585847,61	1284691,77
15	6288	583143,04	1287576,56	15	6329	582321,62	1286941,28	15	6370	582592,80	1287540,65	16	6410	585283,25	1284441,82	16	6384	585882,35	1284696,25
15	6289	583174,98	1287559,24	15	6330	582296,54	1286956,51	15	6371	582599,70	1287561,63	16	6411	585286,89	1284462,32	17	6451	591023,58	1285466,89
15	6290	583183,94	1287544,91	15	6331	582274,75	1286949,64	15	6372	582622,69	1287540,73	16	6412	585277,09	1284481,09	17	6452	591034,54	1285408,12
15	6291	583182,14	1287523,72	15	6332	582254,45	1286929,04	15	6373	582661,20	1287523,72	16	6413	585303,24	1284500,03	17	6453	590997,45	1285391,89
15	6292	583157,67	1287507,89	15	6333	582245,49	1286878,29	15	6374	582688,07	1287520,73	16	6414	585356,28	1284519,61	17	6454	590970,51	1285384,51
15	6293	583131,10	1287499,54	15	6334	582230,86	1286851,42	15	6375	582722,70	1287528,20	16	6415	585377,24	1284495,94	17	6455	590954,27	1285371,16
15	6294	583115,87	1287487,30	15	6335	582198,12	1286833,80	15	6376	582751,96	1287528,79	16	6416	585357,63	1284478,57	17	6456	590929,05	1285375,24
15	6295	583106,92	1287473,86	15	6336	582196,92	1286872,10	15	6377	582790,17	1287518,05	16	6417	585345,31	1284461,89	17	6457	590903,70	1285367,88
15	6296	583110,80	1287461,32	15	6337	582187,86	1286892,58	15	6378	582805,99	1287518,34	16	6418	585334,66	1284447,48	17	6458	590879,64	1285353,56
15	6297	583126,32	1287458,34	15	6338	582173,77	1286925,76	15	6379	582833,16	1287533,57	16	6419	585338,30	1284436,55	17	6459	590851,71	1285350,53
15	6298	583149,01	1287457,44	15	6339	582189,29	1286936,80	15	6380	582909,58	1287583,12	16	6420	585353,15	1284434,03	17	6460	590831,90	1285344,10
15	6299	583160,05	1287446,10	15	6340	582237,36	1286957,10	15	6381	582951,98	1287598,65	16	6421	585371,00	1284441,50	17	6461	590796,20	1285327,02
15	6300	583156,81	1287426,81	15	6341	582264,82	1286985,16	15	6382	582996,46	1287602,83	16	6422	585390,41	1284456,16	17	6462	590765,06	1285319,53
15	6301	583200,00	1287385,88	15	6342	582273,18	1287015,91	15	6383	583025,42	1287611,19	16	6423	585408,62	1284459,24	17	6463	590744,17	1285314,03
15	6302	583242,15	1287361,61	15	6343	582260,35	1287043,67	15	6386	583043,33	1287613,28	16	6424	585419,55	1284448,60	17	6464	590715,63	1285307,46
15	6303	583246,63	1287350,57	15	6344	582269,90	1287081,88	16	6384	585882,35	1284696,25	16	6425	585421,51	1284422,26	17	6465	590691,50	1285307,34
15	6304	583242,75	1287335,94	15	6345	582298,26	1287136,22	16	6385	585893,28	1284682,25	16	6426	585410,30	1284405,46	17	6466	590663,93	1285298,75
15	6305	583218,27	1287320,41	15	6346	582291,99	1287169,95	16	6386	585890,20	1284661,80	16	6427	585380,50	1284380,50	17	6467	590623,83	1285283,74
15	6306	583207,12	1287303,62	15	6347	582348,01	1287208,48	16	6387	585878,43	1284603,24	16	6428	585345,50	1284368,50	17	6468	590603,11	1285265,61
15	6307	583190,51	1287278,62	15	6348	582424,34	1287267,13	16	6388	585852,66	1284532,36	16	6429	585309,04	1284350,13	17	6469	590583,01	1285270,76
15	6308	583137,37	1287252,05	15	6349	582432,23	1287278,90	16	6389	585822,96	1284462,05	16	6430	585303,84	1284337,10	17	6470	590548,30	1285263,90
15	6309	583076,17	1287217,12	15	6350	582436,45	1287268,73	16	6390	585815,96	1284436,83	16	6431	585303,28	1284316,09	17	6471	590513,36	1285259,76
15	6310	583043,86	1287190,98	15	6351	582455,52	1287222,80	16	6391	585818,76	1284427,03	16	6432	585308,89	1284308,89	17	6472	590469,54	1285260,02
15	6311	583024,52	1287175,33	15	6352	582474,32	1287181,00	16	6392	585830,25	1284425,35	16	6433	585313,09	1284303,48	17	6473	590428,68	1285245,48
15	6312	583008,40	1287152,34	15	6353	582485,97	1287181,30	16	6393	585857,42	1284432,35	16	6434	585328,22	1284299,84	17	6474	590410,35	1285231,39
15	6313	583006,91	1287136,52	15	6354	582497,31	1287191,75	16	6394	585870,03	1284447,48	16	6435	585349,00	1284331,00	17	6475	590386,52	1285223,64
15	6314	583034,37	1287087,26	15	6355	582500,89	1287212,05	16	6395	585871,71	1284475,21	16	6436	585369,68	1284344,66	17	6476	590359,21	1285219,66
15	6315	583029,74	1287073,53	15	6356	582489,25	1287244,29	16	6396	585881,23	1284491,74	16	6437	585385,93	1284346,90	17	6477	590334,65	1285208,78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
17	6478	590315,71	1285196,85	18	6518	592043,76	1285515,40	18	6559	591219,60	1285507,32	20	6598	583555,80	1290477,27	21	6638	585098,22	1284357,83
17	6479	590283,66	1285196,49	18	6519	592007,16	1285507,62	18	6560	591650,49	1285593,39	20	6599	583516,25	1290426,81	21	6621	585131,55	1284367,08
17	6480	590258,14	1285189,85	18	6520	591984,53	1285505,28	18	6561	591771,98	1285619,42	20	6600	583472,96	1290376,36	22	6639	588954,25	1271814,36
17	6481	590231,64	1285176,82	18	6521	591948,00	1285499,28	18	6562	591828,92	1285631,62	20	6601	583423,10	1290330,39	22	6640	588941,83	1271772,75
17	6482	590230,61	1285176,73	18	6522	591928,56	1285490,61	18	6563	591987,14	1285665,64	20	6602	583400,41	1290322,62	22	6641	588943,56	1271748,48
17	6483	590210,20	1285174,97	18	6523	591904,93	1285492,31	18	6564	592020,73	1285672,85	20	6603	583375,93	1290326,80	22	6642	588954,54	1271729,11
17	6484	590163,59	1285155,60	18	6524	591862,40	1285499,82	18	6507	592064,38	1285682,02	20	6604	583360,71	1290325,61	22	6643	588955,70	1271711,49
17	6485	590137,29	1285145,25	18	6525	591841,42	1285495,21	19	6565	582819,87	1287777,47	20	6605	583342,80	1290307,70	22	6644	588943,27	1271696,17
17	6486	590112,55	1285127,64	18	6526	591824,45	1285482,96	19	6566	582830,02	1287762,54	20	6606	583317,72	1290278,74	22	6645	588934,02	1271678,54
17	6487	590084,53	1285103,08	18	6527	591802,42	1285470,56	19	6567	582844,95	1287720,15	20	6607	583293,54	1290267,40	22	6646	588873,37	1271681,53
17	6488	590067,88	1285092,91	18	6528	591782,43	1285488,46	19	6568	582865,85	1287715,38	20	6608	583236,22	1290248,30	22	6647	588800,56	1271731,41
17	6489	590056,96	1285086,22	18	6529	591757,43	1285495,16	19	6569	582898,09	1287718,06	20	6609	583197,70	1290242,03	22	6648	588832,30	1271751,08
17	6490	590049,61	1285083,22	18	6530	591724,82	1285487,08	19	6570	582934,21	1287728,21	20	6610	583122,47	1290214,86	22	6649	588851,95	1271757,14
17	6491	590020,94	1285095,01	18	6531	591704,38	1285467,23	19	6571	582951,53	1287721,94	20	6611	583077,40	1290191,28	22	6650	588862,36	1271746,45
17	6492	590012,08	1285101,67	18	6532	591689,10	1285481,71	19	6572	582965,56	1287686,42	20	6612	583050,53	1290167,09	22	6651	588874,78	1271733,74
17	6493	589988,50	1285119,39	18	6533	591670,45	1285497,93	19	6573	582957,50	1287670,59	20	6613	583040,38	1290131,57	22	6652	588883,16	1271731,43
17	6494	589973,95	1285125,20	18	6534	591645,45	1285504,63	19	6574	582921,97	1287668,51	20	6614	583021,58	1290115,15	22	6653	588887,79	1271747,32
17	6495	589941,65	1285138,09	18	6535	591609,13	1285507,97	19	6575	582900,18	1287660,15	20	6615	582955,90	1290095,14	22	6654	588880,85	1271800,20
17	6496	589934,40	1285144,27	18	6536	591589,14	1285506,11	19	6576	582860,77	1287644,32	20	6616	582918,88	1290082,90	22	6659	588954,25	1271814,36
17	6497	589924,31	1285152,87	18	6537	591569,50	1285499,70	19	6577	582824,05	1287638,35	20	6617	582849,47	1290064,69	23	6655	584891,07	1284307,57
17	6498	589902,73	1285163,71	18	6538	591550,93	1285491,01	19	6578	582811,51	1287648,50	20	6618	582826,18	1290068,87	23	6656	584895,81	1284304,88
17	6499	589898,15	1285166,01	18	6539	591524,84	1285498,48	19	6579	582801,96	1287661,94	20	6619	583104,42	1290224,11	23	6657	584899,17	1284263,42
17	6500	589896,54	1285167,63	18	6540	591495,32	1285491,62	19	6580	582789,42	1287695,97	20	6620	583423,85	1290407,41	23	6658	584898,35	1284253,30
17	6501	589866,76	1285197,43	18	6541	591475,03	1285474,09	19	6581	582765,84	1287708,51	20	6598	583555,80	1290477,27	23	6659	584895,53	1284218,32
17	6502	589966,41	1285244,06	18	6542	591448,05	1285481,77	19	6582	582749,72	1287703,14	21	6621	585131,55	1284367,08	23	6660	584873,95	1284210,75
17	6503	590015,46	1285257,32	18	6543	591424,04	1285476,22	19	6583	582745,24	1287687,61	21	6622	585145,28	1284364,55	23	6661	584861,50	1284217,13
17	6504	590098,86	1285254,16	18	6544	591402,99	1285481,86	19	6584	582754,19	1287643,43	21	6623	585149,48	1284350,27	23	6662	584853,53	1284222,04
17	6505	590211,18	1285284,39	18	6545	591369,45	1285474,84	19	6585	582751,81	1287590,89	21	6624	585145,56	1284333,46	23	6663	584850,07	1284224,17
17	6506	590984,66	1285458,15	18	6546	591340,06	1285462,85	19	6586	582734,49	1287563,12	21	6625	585112,50	1284306,28	23	6664	584818,88	1284243,38
17	6451	591023,58	1285466,89	18	6547	591315,91	1285459,97	19	6587	582718,38	1287556,26	21	6626	585096,26	1284281,07	23	6665	584790,47	1284232,89
18	6507	592064,38	1285682,02	18	6548	591287,38	1285462,72	19	6588	582669,72	1287573,57	21	6627	585089,67	1284258,38	23	6666	584735,84	1284217,20
18	6508	592067,21	1285672,69	18	6549	591264,93	1285455,57	19	6589	582613,42	1287594,69	21	6628	585075,12	1284211,19	23	6667	584710,06	1284217,75
18	6509	592086,42	1285642,58	18	6550	591249,45	1285442,90	19	6590	582623,82	1287620,86	21	6629	584990,08	1284194,30	23	6668	584703,31	1284219,63
18	6510	592115,96	1285614,19	18	6551	591227,45	1285447,10	19	6591	582663,62	1287711,61	21	6630	584981,39	1284228,40	23	6669	584705,82	1284244,83
18	6511	592151,80	1285580,36	18	6552	591204,82	1285448,83	19	6592	582683,74	1287715,38	21	6631	584979,15	1284247,17	23	6670	584834,26	1284270,49
18	6512	592171,29	1285549,96	18	6553	591173,16	1285452,63	19	6593	582730,61	1287731,20	21	6632	584984,75	1284278,83	23	6655	584891,07	1284307,57
18	6513	592157,05	1285538,74	18	6554	591172,09	1285452,76	19	6594	582751,51	1287730,00	21	6633	585002,40	1284311,89	24	6671	582862,53	1282080,56
18	6514	592133,19	1285540,78	18	6555	591146,88	1285448,52	19	6595	582771,21	1287734,18	21	6634	585022,57	1284331,22	24	6672	582874,15	1282076,79
18	6515	592108,30	1285534,15	18	6556	591128,68	1285446,10	19	6596	582794,49	1287756,57	21	6635	585037,14	1284332,90	24	6673	582882,50	1282067,50
18	6516	592080,42	1285520,21	18	6557	591120,62	1285487,45	19	6597	582807,33	1287775,08	21	6636	585056,19	1284328,69	24	6674	582884,00	1282033,50
18	6517	592078,09	1285519,05	18	6558	591141,40	1285491,77	19	6565	582819,87	1287777,47	21	6637	585071,56	1284331,15	24	6675	582847,00	1282002,00

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
24	6676	582834,87	1281964,75												
24	6677	582794,46	1281954,77												
24	6678	582729,97	1281938,85												
24	6679	582726,10	1281938,24												
24	6680	582724,47	1281941,96												
24	6681	582791,99	1281982,54												
24	6682	582840,89	1282057,25												
24	6671	582862,53	1282080,56												
25	6683	584268,95	1281561,43												
25	6684	584285,25	1281560,58												
25	6685	584300,57	1281559,78												
25	6686	584320,44	1281551,72												
25	6687	584339,12	1281542,71												
25	6688	584355,92	1281539,16												
25	6689	584299,50	1281527,67												
25	6690	584188,25	1281505,28												
25	6691	584189,80	1281507,92												
25	6692	584199,25	1281524,00												
25	6693	584216,21	1281541,81												
25	6694	584233,66	1281556,32												
25	6683	584268,95	1281561,43												
26	6695	588825,79	1271787,78												
26	6696	588805,28	1271759,46												
26	6697	588775,34	1271737,29												
26	6698	588624,45	1271750,38												
26	6695	588825,79	1271787,78												
27	6699	592003,12	1283805,20												
27	6700	591979,04	1283783,69												
27	6701	591963,56	1283762,76												
27	6702	591946,35	1283763,34												
27	6703	591924,85	1283769,07												
27	6704	591876,39	1283794,02												
27	6699	592003,12	1283805,20												