

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов на крутых горных склонах», на территории Серебрянского участкового лесничества  
Нижне-Тагильского лесничества Свердловской области**

Система координат МСК-66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	536584,58	1432950,13	1	37	536594,95	1433485,68	1	73	536267,20	1433888,40	1	109	536067,36	1434292,57	1	145	536179,20	1434544,40
1	2	536614,60	1433015,60	1	38	536580,63	1433508,99	1	74	536256,50	1433936,00	1	110	536067,30	1434292,93	1	146	536179,71	1434544,60
1	3	536625,30	1433068,00	1	39	536574,14	1433511,47	1	75	536256,60	1433969,70	1	111	536067,38	1434293,29	1	147	536183,30	1434544,91
1	4	536635,80	1433122,80	1	40	536573,64	1433511,89	1	76	536236,40	1434000,80	1	112	536071,50	1434303,09	1	148	536205,40	1434572,20
1	5	536647,40	1433182,20	1	41	536573,51	1433512,53	1	77	536198,60	1434057,90	1	113	536071,10	1434331,29	1	149	536207,74	1434574,61
1	6	536660,20	1433228,80	1	42	536574,22	1433518,10	1	78	536189,50	1434069,94	1	114	536071,33	1434331,93	1	150	536207,61	1434575,33
1	7	536677,70	1433266,10	1	43	536568,00	1433524,50	1	79	536189,11	1434070,02	1	115	536075,14	1434336,60	1	151	536207,65	1434575,80
1	8	536698,10	1433290,60	1	44	536570,17	1433539,06	1	80	536188,48	1434070,43	1	116	536087,28	1434368,39	1	152	536207,89	1434576,21
1	9	536702,60	1433330,00	1	45	536570,03	1433539,31	1	81	536182,00	1434079,87	1	117	536085,14	1434376,13	1	153	536219,99	1434588,31
1	10	536702,22	1433366,69	1	46	536569,91	1433539,92	1	82	536175,52	1434089,33	1	118	536085,13	1434376,63	1	154	536220,66	1434588,60
1	11	536699,99	1433369,71	1	47	536571,86	1433556,54	1	83	536170,51	1434091,95	1	119	536085,36	1434377,08	1	155	536221,50	1434588,63
1	12	536699,80	1433370,39	1	48	536566,78	1433563,83	1	84	536166,94	1434093,81	1	120	536094,23	1434386,72	1	156	536238,20	1434605,66
1	13	536700,11	1433371,02	1	49	536566,63	1433564,14	1	85	536166,67	1434094,02	1	121	536098,20	1434397,00	1	157	536245,85	1434627,83
1	14	536702,19	1433373,00	1	50	536558,13	1433595,64	1	86	536160,18	1434101,05	1	122	536102,22	1434405,02	1	158	536246,37	1434628,40
1	15	536702,01	1433389,40	1	51	536558,10	1433595,84	1	87	536142,30	1434116,80	1	123	536102,52	1434406,68	1	159	536255,07	1434632,50
1	16	536699,46	1433391,53	1	52	536558,00	1433597,54	1	88	536120,10	1434143,00	1	124	536102,98	1434407,35	1	160	536255,55	1434632,60
1	17	536699,10	1433392,30	1	53	536558,00	1433597,61	1	89	536110,34	1434159,08	1	125	536103,57	1434407,72	1	161	536263,48	1434632,20
1	18	536699,10	1433401,14	1	54	536558,21	1433621,49	1	90	536107,72	1434160,52	1	126	536121,03	1434442,55	1	162	536276,90	1434647,40
1	19	536699,10	1433401,59	1	55	536555,80	1433632,70	1	91	536107,32	1434160,93	1	127	536120,90	1434448,68	1	163	536302,86	1434657,90
1	20	536697,81	1433402,87	1	56	536555,22	1433634,45	1	92	536096,72	1434180,93	1	128	536121,02	1434449,18	1	164	536306,87	1434667,87
1	21	536689,63	1433411,05	1	57	536548,34	1433637,07	1	93	536096,61	1434181,52	1	129	536121,38	1434449,56	1	165	536307,15	1434668,26
1	22	536676,21	1433416,68	1	58	536547,75	1433637,68	1	94	536096,76	1434182,82	1	130	536125,85	1434452,25	1	166	536307,58	1434668,47
1	23	536675,67	1433417,24	1	59	536543,15	1433651,48	1	95	536090,04	1434202,40	1	131	536126,50	1434453,50	1	167	536321,25	1434671,60
1	24	536669,65	1433432,72	1	60	536543,13	1433652,03	1	96	536089,50	1434202,40	1	132	536132,38	1434466,32	1	168	536328,93	1434680,84
1	25	536658,62	1433442,86	1	61	536545,39	1433661,60	1	97	536088,92	1434202,58	1	133	536131,81	1434469,74	1	169	536329,26	1434681,10
1	26	536658,32	1433443,40	1	62	536522,20	1433710,60	1	98	536082,42	1434207,18	1	134	536132,05	1434470,56	1	170	536337,67	1434685,20
1	27	536658,19	1433444,01	1	63	536514,50	1433727,10	1	99	536082,06	1434207,66	1	135	536137,00	1434476,25	1	171	536341,23	1434689,54
1	28	536629,20	1433466,60	1	64	536491,10	1433749,20	1	100	536079,86	1434213,76	1	136	536140,50	1434483,80	1	172	536341,90	1434689,90
1	29	536628,20	1433467,47	1	65	536467,50	1433764,20	1	101	536079,84	1434213,83	1	137	536150,20	1434502,60	1	173	536354,30	1434691,10
1	30	536623,15	1433469,36	1	66	536437,50	1433775,70	1	102	536073,94	1434234,53	1	138	536160,36	1434515,96	1	174	536354,62	1434691,08
1	31	536622,74	1433469,65	1	67	536391,10	1433781,60	1	103	536073,98	1434235,19	1	139	536160,81	1434519,24	1	175	536357,78	1434690,37
1	32	536613,20	1433480,70	1	68	536345,10	1433786,30	1	104	536076,94	1434242,25	1	140	536161,11	1434519,83	1	176	536360,70	1434697,90
1	33	536609,15	1433485,39	1	69	536313,70	1433796,40	1	105	536073,84	1434252,41	1	141	536169,03	1434527,33	1	177	536368,80	1434716,00
1	34	536607,95	1433485,38	1	70	536297,30	1433810,30	1	106	536073,84	1434252,99	1	142	536174,35	1434532,37	1	178	536441,00	1434741,70
1	35	536595,81	1433485,20	1	71	536284,30	1433828,70	1	107	536075,25	1434257,64	1	143	536175,49	1434535,30	1	179	536430,70	1434784,20
1	36	536595,32	1433485,32	1	72	536273,70	1433854,20	1	108	536071,39	1434281,04	1	144	536178,87	1434543,96	1	180	536415,50	1434818,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	181	536415,20	1434808,80	1	222	536185,40	1434030,10	1	263	536362,00	1433610,70	4	301	536563,03	1433598,69	11	335	536339,07	1434683,76
1	182	536402,00	1434784,50	1	223	536183,40	1434022,20	1	264	536357,00	1433602,90	4	302	536560,09	1433596,10	11	336	536338,74	1434683,50
1	183	536388,00	1434759,10	1	224	536168,30	1434010,60	1	265	536354,10	1433594,10	4	303	536560,09	1433596,06	11	337	536330,33	1434679,40
1	184	536375,50	1434742,70	1	225	536160,80	1434006,10	1	266	536355,20	1433585,90	4	304	536568,52	1433564,83	11	338	536322,57	1434670,06
1	185	536360,10	1434727,20	1	226	536151,80	1434001,30	1	267	536359,50	1433580,90	4	299	536571,41	1433560,68	11	339	536322,02	1434669,73
1	186	536342,50	1434713,10	1	227	536145,10	1433993,60	1	268	536366,80	1433575,40	5	305	536562,79	1433599,81	11	340	536308,53	1434666,64
1	187	536321,00	1434697,10	1	228	536117,20	1433999,60	1	269	536370,40	1433571,40	5	306	536560,13	1433612,46	11	341	536305,44	1434658,94
1	188	536290,50	1434672,30	1	229	536140,50	1433910,10	1	270	536371,20	1433566,20	5	307	536560,00	1433597,62	11	331	536353,10	1434678,10
1	189	536254,80	1434645,50	1	230	536139,20	1433888,10	1	271	536372,40	1433531,30	5	308	536560,02	1433597,37	12	342	534233,31	1435822,23
1	190	536232,70	1434621,00	1	231	536133,50	1433869,40	1	272	536382,30	1433245,20	5	305	536562,79	1433599,81	12	343	534261,30	1435864,30
1	191	536201,70	1434593,50	1	232	536121,90	1433846,90	1	273	536378,50	1433200,20	6	309	536554,40	1433636,90	12	344	534263,40	1435867,10
1	192	536167,10	1434570,00	1	233	536083,30	1433775,20	1	274	536372,20	1433170,50	6	310	536548,00	1433656,00	12	345	534267,10	1435870,80
1	193	536146,90	1434558,80	1	234	536077,90	1433763,70	1	275	536363,20	1433146,00	6	311	536546,75	1433658,69	12	346	534246,60	1435876,60
1	194	536127,90	1434549,80	1	235	536074,30	1433752,70	1	276	536350,00	1433123,50	6	312	536545,14	1433651,85	12	347	534214,00	1435859,10
1	195	536113,70	1434539,40	1	236	536072,70	1433744,70	1	277	536335,90	1433105,90	6	313	536549,50	1433638,77	12	348	534175,00	1435842,60
1	196	536101,10	1434524,90	1	237	536073,60	1433737,80	1	278	536319,50	1433093,70	6	309	536554,40	1433636,90	12	349	534171,20	1435839,80
1	197	536092,10	1434504,30	1	238	536076,80	1433730,60	1	279	536295,10	1433082,80	7	314	536089,21	1434204,83	12	350	534164,80	1435837,00
1	198	536087,00	1434483,50	1	239	536080,70	1433725,40	1	280	536270,90	1433075,90	7	315	536079,30	1434233,60	12	351	534159,00	1435837,20
1	199	536080,70	1434448,10	1	240	536088,90	1433720,00	1	281	536242,70	1433068,80	7	316	536078,21	1434240,12	12	352	534154,30	1435839,50
1	200	536079,70	1434424,10	1	241	536095,80	1433717,70	1	282	536179,30	1433064,90	7	317	536075,96	1434234,74	12	353	534150,70	1435842,60
1	201	536076,10	1434408,30	1	242	536103,30	1433717,40	1	283	536136,00	1433062,90	7	318	536081,75	1434214,41	12	354	534149,00	1435848,70
1	202	536069,60	1434392,70	1	243	536119,90	1433717,70	1	284	536108,40	1433065,90	7	319	536083,83	1434208,63	12	355	534147,90	1435857,70
1	203	536059,70	1434375,90	1	244	536142,90	1433717,90	1	285	536133,82	1432854,19	7	314	536089,21	1434204,83	12	356	534149,90	1435869,60
1	204	536049,80	1434356,50	1	245	536204,40	1433735,60	1	286	536418,67	1432914,81	8	320	536071,17	1434287,73	12	357	534161,20	1435911,60
1	205	536043,40	1434331,80	1	246	536224,00	1433730,80	1	287	536422,61	1432915,65	8	321	536071,90	1434298,88	12	358	534166,60	1435925,40
1	206	536039,90	1434310,00	1	247	536237,70	1433724,20	1	288	536581,67	1432949,51	8	322	536069,37	1434292,87	12	359	534174,90	1435935,10
1	207	536039,90	1434283,90	1	248	536245,00	1433718,80	1	1	536584,58	1432950,13	8	320	536071,17	1434287,73	12	360	534187,60	1435942,40
1	208	536043,00	1434257,90	1	249	536251,10	1433714,50	2	289	536690,32	1433412,94	9	323	536088,48	1434371,55	12	361	534203,70	1435946,70
1	209	536050,90	1434213,60	1	250	536258,30	1433712,20	2	290	536684,30	1433421,00	9	324	536092,31	1434381,67	12	362	534223,60	1435948,80
1	210	536054,10	1434198,20	1	251	536271,50	1433710,60	2	291	536672,80	1433432,60	9	325	536087,21	1434376,13	12	363	534246,30	1435946,50
1	211	536059,10	1434181,30	1	252	536290,70	1433705,80	2	292	536671,42	1433433,68	9	323	536088,48	1434371,55	12	364	534276,30	1435948,00
1	212	536071,50	1434147,90	1	253	536305,30	1433699,10	2	293	536671,43	1433433,66	10	326	536256,50	1434624,40	12	365	534313,50	1435955,90
1	213	536084,30	1434120,40	1	254	536335,30	1433680,00	2	294	536677,38	1433418,36	10	327	536261,78	1434630,28	12	366	534325,20	1435980,10
1	214	536093,50	1434105,00	1	255	536385,30	1433645,50	2	289	536690,32	1433412,94	10	328	536255,70	1434630,59	12	367	534343,20	1436009,10
1	215	536104,80	1434091,50	1	256	536391,70	1433639,40	3	295	536605,72	1433487,34	10	329	536247,61	1434626,78	12	368	534364,50	1436040,70
1	216	536120,50	1434080,50	1	257	536394,70	1433635,40	3	296	536595,60	1433496,20	10	330	536241,47	1434609,01	12	369	534369,24	1436046,77
1	217	536146,40	1434071,70	1	258	536394,70	1433630,20	3	297	536582,73	1433509,39	10	326	536256,50	1434624,40	12	370	534367,71	1436053,18
1	218	536162,70	1434064,10	1	259	536392,40	1433627,20	3	298	536596,35	1433487,21	11	331	536353,10	1434678,10	12	371	534356,81	1436099,17
1	219	536173,80	1434055,50	1	260	536386,90	1433624,50	3	295	536605,72	1433487,34	11	332	536357,05	1434688,49	12	372	534352,77	1436116,09
1	220	536181,70	1434047,10	1	261	536380,10	1433623,10	4	299	536571,41	1433560,68	11	333	536354,34	1434689,09	12	373	534343,10	1436135,60
1	221	536185,60	1434039,10	1	262	536369,90	1433618,30	4	300	536567,30	1433578,70	11	334	536342,51	1434687,94	12	374	534334,30	1436156,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	375	534316,00	1436194,70	12	416	533905,50	1435972,50	13	456	533567,24	1419820,71	13	497	533403,90	1419786,20	13	538	533188,90	1418942,90
12	376	534296,30	1436242,30	12	417	533888,20	1435941,10	13	457	533569,74	1419829,86	13	498	533400,60	1419786,40	13	539	533176,20	1418833,50
12	377	534282,70	1436280,30	12	418	533895,30	1435917,30	13	458	533564,24	1419835,54	13	499	533397,10	1419784,60	13	540	533180,00	1418817,10
12	378	534273,20	1436309,80	12	419	533893,00	1435877,10	13	459	533559,01	1419834,24	13	500	533396,00	1419780,50	13	541	533185,60	1418810,10
12	379	534266,10	1436334,50	12	420	533884,10	1435849,30	13	460	533552,09	1419829,29	13	501	533396,40	1419773,30	13	542	533195,80	1418808,60
12	380	534254,90	1436382,10	12	421	533869,40	1435830,90	13	461	533551,83	1419829,20	13	502	533398,10	1419736,50	13	543	533213,60	1418813,80
12	381	534251,40	1436401,30	12	422	533861,30	1435820,70	13	462	533544,66	1419828,72	13	503	533397,10	1419723,60	13	544	533233,70	1418827,00
12	382	534243,50	1436471,00	12	423	533886,70	1435745,60	13	463	533537,02	1419818,79	13	504	533391,80	1419713,80	13	545	533250,00	1418845,10
12	383	534243,00	1436482,60	12	424	533886,70	1435744,10	13	464	533536,80	1419818,50	13	505	533383,90	1419709,10	13	546	533304,00	1418939,70
12	384	534242,50	1436503,80	12	425	533914,32	1435750,30	13	465	533536,62	1419818,35	13	506	533377,00	1419708,40	13	547	533314,60	1418944,50
12	385	534246,89	1436559,92	12	426	534025,02	1435775,30	13	466	533536,40	1419818,30	13	507	533368,40	1419713,80	13	548	533324,10	1418937,10
12	386	534244,01	1436571,97	12	427	534049,32	1435780,80	13	467	533523,65	1419818,20	13	508	533360,90	1419723,10	13	549	533378,20	1418869,14
12	387	534182,41	1436830,37	12	428	534169,52	1435807,90	13	468	533513,50	1419805,09	13	509	533354,30	1419739,40	13	430	533436,33	141923,62
12	388	534182,38	1436830,51	12	429	534229,22	1435821,30	13	469	533513,20	1419804,91	13	510	533322,30	1419810,80	14	550	532573,26	1419055,00
12	389	534168,82	1436827,59	12	342	534233,31	1435822,23	13	470	533512,85	1419804,96	13	511	533275,50	1419829,20	14	551	532556,56	1419146,90
12	390	534007,88	1436792,91	13	430	533436,33	1418923,62	13	471	533508,25	1419807,56	13	512	533248,70	1419857,50	14	552	532522,58	1419336,90
12	391	534011,30	1436771,60	13	431	533445,20	1418945,42	13	472	533508,08	1419807,73	13	513	533182,10	1419878,90	14	553	532497,10	1419299,70
12	392	533999,10	1436732,50	13	432	533447,09	1418950,04	13	473	533508,00	1419807,96	13	514	533149,60	1419904,70	14	554	532462,30	1419257,10
12	393	534008,40	1436703,40	13	433	533405,30	1419087,70	13	474	533507,05	1419818,50	13	515	533113,60	141913,50	14	555	532432,40	1419222,50
12	394	534007,50	1436661,80	13	434	533530,20	1419343,00	13	475	533506,51	1419824,52	13	516	533087,80	1419932,20	14	556	532403,20	1419195,80
12	395	533975,20	1436608,20	13	435	533437,90	1419705,00	13	476	533504,19	1419827,77	13	517	533004,80	1419549,90	14	557	532375,60	1419171,90
12	396	533978,30	1436574,60	13	436	533642,76	1419741,50	13	477	533498,15	1419829,66	13	518	532873,90	1419319,20	14	558	532368,20	1419162,30
12	397	534000,30	1436500,80	13	437	533635,19	1419777,30	13	478	533492,25	1419826,52	13	519	532872,00	1419302,20	14	559	532365,40	1419154,30
12	398	534001,50	1436470,90	13	438	533635,09	1419777,77	13	479	533487,03	1419818,50	13	520	532877,80	1419289,10	14	560	532363,90	1419144,50
12	399	533997,20	1436449,70	13	439	533624,00	1419829,58	13	480	533486,92	1419818,33	13	521	532888,10	1419283,40	14	561	532364,90	1419134,50
12	400	533978,50	1436423,80	13	440	533618,90	1419825,70	13	481	533486,66	1419818,13	13	522	532901,80	1419281,90	14	562	532369,30	1419125,10
12	401	533991,40	1436388,10	13	441	533618,60	1419825,60	13	482	533486,33	1419818,13	13	523	532915,70	1419287,10	14	563	532377,20	1419117,90
12	402	533991,70	1436346,50	13	442	533607,16	1419825,70	13	483	533485,28	1419818,50	13	524	532980,20	1419354,60	14	564	532384,90	1419114,40
12	403	533981,00	1436316,50	13	443	533596,10	1419817,50	13	484	533469,81	1419823,97	13	525	532989,10	1419359,00	14	565	532415,20	1419110,10
12	404	533963,00	1436299,90	13	444	533595,75	1419817,40	13	485	533463,48	1419821,53	13	526	533002,70	1419355,50	14	566	532423,70	1419106,90
12	405	533978,20	1436263,40	13	445	533595,43	1419817,56	13	486	533463,34	1419821,50	13	527	533025,10	1419341,50	14	567	532429,00	1419101,60
12	406	533979,00	1436230,50	13	446	533589,20	1419824,46	13	487	533457,90	1419821,08	13	528	533051,70	1419328,40	14	568	532430,80	1419094,40
12	407	533980,40	1436169,80	13	447	533587,26	1419826,60	13	488	533464,70	1419818,50	13	529	533071,80	1419323,40	14	569	532430,00	1419088,60
12	408	533967,50	1436135,40	13	448	533576,39	1419822,12	13	489	533480,20	1419799,00	13	530	533093,10	1419322,50	14	570	532426,80	1419081,80
12	409	533955,20	1436123,50	13	449	533571,09	1419819,94	13	490	533480,30	1419793,00	13	531	533109,10	1419328,00	14	571	532411,00	1419060,50
12	410	533945,10	1436113,70	13	450	533570,88	1419819,90	13	491	533478,30	1419788,00	13	532	533128,00	1419343,80	14	572	532399,80	1419048,00
12	411	533946,30	1436094,10	13	451	533567,68	1419820,00	13	492	533475,80	1419784,10	13	533	533106,60	1419554,50	14	573	532397,50	1419036,90
12	412	533947,00	1436082,60	13	452	533567,47	1419820,06	13	493	533470,70	1419781,30	13	534	533176,00	1419848,00	14	574	532398,60	1419026,00
12	413	533938,50	1436049,40	13	453	533567,30	1419820,20	13	494	533464,40	1419780,50	13	535	533280,90	1419787,50	14	575	532401,00	1419013,50
12	414	533927,30	1436038,90	13	454	533567,21	1419820,41	13	495	533456,70	1419781,00	13	536	533380,80	1419448,20	14	576	532409,60	1419007,30
12	415	533908,90	1436021,80	13	455	533567,22	1419820,63	13	496	533443,90	1419782,60	13	537	533412,00	1419356,10	14	577	532421,60	1419004,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
14	578	532436,90	1419004,90	15	584	532657,40	1419294,50	16	658	532052,40	1420202,30	16	699	532335,30	1419574,90	17	739	531933,54	1420030,07
14	579	532451,70	1419009,20	16	618	532479,57	1419576,62	16	659	532101,00	1420147,40	16	700	532343,00	1419564,20	17	740	531933,63	1420029,84
14	580	532466,40	1419018,80	16	619	532435,83	1419819,32	16	660	532113,30	1420133,50	16	701	532354,10	1419557,70	17	741	531950,53	1419969,14
14	581	532503,00	1419051,00	16	620	532435,26	1419822,49	16	661	532129,70	1420101,40	16	702	532368,70	1419557,90	17	742	531950,54	1419969,07
14	582	532517,00	1419056,50	16	621	532420,26	1419905,19	16	662	532149,60	1420080,40	16	703	532377,10	1419562,10	17	743	531963,63	1419915,25
14	583	532534,80	1419058,70	16	622	532419,46	1419909,65	16	663	532166,60	1420033,20	16	704	532412,30	1419571,10	17	744	532007,50	1419780,72
14	550	532573,26	1419055,00	16	623	532388,76	1420079,29	16	664	532165,30	1419982,90	16	705	532431,60	1419577,40	17	745	532007,53	1419780,62
15	584	532657,40	1419294,50	16	624	532388,29	1420081,91	16	665	532155,90	1419969,40	16	706	532449,30	1419581,10	17	746	532020,63	1419732,42
15	585	532706,00	1419399,50	16	625	532377,90	1420086,40	16	666	532151,00	1419958,50	16	707	532461,70	1419580,50	17	747	532020,70	1419732,01
15	586	532747,50	1419533,10	16	626	532370,30	1420097,00	16	667	532149,40	1419948,60	16	618	532479,57	1419576,62	17	748	532021,30	1419720,71
15	587	532770,80	1419679,60	16	627	532370,20	1420121,80	16	668	532150,90	1419938,50	17	708	532121,30	1419648,80	17	749	532021,30	1419720,51
15	588	532776,00	1419824,80	16	628	532361,30	1420132,90	16	669	532155,80	1419929,30	17	709	532115,50	1419658,60	17	750	532020,60	1419705,61
15	589	532778,60	1419961,60	16	629	532352,30	1420139,50	16	670	532162,70	1419923,00	17	710	532109,30	1419671,80	17	751	532020,42	1419704,87
15	590	532748,60	1419962,40	16	630	532343,70	1420141,70	16	671	532176,00	1419917,40	17	711	532109,30	1419687,60	17	752	532020,15	1419704,28
15	591	532760,00	1420029,70	16	631	532336,50	1420141,00	16	672	532191,80	1419914,80	17	712	532109,40	1419701,60	17	753	532034,80	1419690,90
15	592	532760,00	1420052,50	16	632	532329,90	1420140,20	16	673	532250,60	1419924,10	17	713	532115,90	1419738,40	17	754	532044,40	1419672,60
15	593	532742,90	1420080,90	16	633	532327,70	1420133,30	16	674	532297,90	1419932,90	17	714	532124,00	1419770,80	17	755	532050,80	1419654,40
15	594	532728,10	1420081,40	16	634	532324,40	1420126,70	16	675	532304,20	1419922,20	17	715	532128,50	1419803,90	17	756	532059,10	1419639,90
15	595	532722,30	1420077,20	16	635	532322,60	1420119,50	16	676	532310,50	1419900,90	17	716	532125,50	1419832,00	17	757	532073,80	1419628,30
15	596	532712,80	1420068,80	16	636	532321,80	1420111,70	16	677	532312,30	1419873,90	17	717	532120,40	1419852,40	17	758	532092,90	1419615,80
15	597	532708,30	1420062,60	16	637	532318,70	1420105,30	16	678	532307,90	1419841,20	17	718	532112,30	1419871,60	17	708	532121,30	1419648,80
15	598	532712,60	1420043,90	16	638	532314,00	1420097,90	16	679	532300,00	1419813,40	17	719	532106,00	1419893,80	18	759	532016,64	1419706,61
15	599	532710,70	1420024,00	16	639	532309,40	1420091,20	16	680	532284,80	1419783,20	17	720	532103,70	1419918,90	18	760	532017,30	1419720,59
15	600	532684,10	1420000,30	16	640	532293,80	1420091,70	16	681	532261,80	1419747,20	17	721	532101,50	1419927,20	18	761	532016,71	1419731,58
15	601	532664,20	1419982,30	16	641	532283,60	1420085,80	16	682	532204,00	1419674,80	17	722	532097,50	1419931,30	18	762	532003,68	1419779,53
15	602	532647,00	1419918,90	16	642	532279,50	1420077,20	16	683	532196,70	1419657,30	17	723	532092,00	1419932,60	18	763	531959,80	1419914,08
15	603	532702,60	1419940,20	16	643	532273,30	1420059,20	16	684	532186,20	1419634,00	17	724	532084,70	1419930,80	18	764	531959,76	1419914,23
15	604	532676,30	1419897,90	16	644	532246,40	1420070,90	16	685	532182,40	1419612,90	17	725	532057,10	1419915,00	18	765	531946,66	1419968,10
15	605	532627,90	1419869,80	16	645	532221,80	1420084,90	16	686	532184,90	1419599,40	17	726	532038,90	1419908,80	18	766	531929,81	1420028,64
15	606	532612,40	1419866,80	16	646	532209,90	1420091,60	16	687	532191,70	1419585,20	17	727	532021,40	1419908,60	18	767	531923,56	1420043,53
15	607	532572,10	1419858,90	16	647	532162,00	1420139,00	16	688	532202,20	1419571,70	17	728	532003,10	1419914,40	18	768	531923,40	1420044,33
15	608	532542,80	1419859,70	16	648	532144,00	1420163,90	16	689	532215,70	1419565,50	17	729	531986,20	1419927,90	18	769	531924,00	1420089,43
15	609	532566,60	1419775,50	16	649	532140,80	1420168,20	16	690	532233,60	1419561,20	17	730	531967,90	1419951,90	18	770	531924,01	1420089,62
15	610	532575,00	1419702,30	16	650	532134,60	1420206,90	16	691	532252,10	1419560,60	17	731	531955,90	1419980,40	18	771	531927,67	1420122,90
15	611	532578,90	1419628,40	16	651	532115,00	1420241,10	16	692	532264,40	1419563,20	17	732	531948,70	1420017,90	18	772	531908,70	1420113,10
15	612	532575,70	1419516,90	16	652	532072,90	1420320,50	16	693	532279,90	1419572,30	17	733	531943,40	1420053,50	18	773	531862,00	1420079,10
15	613	532569,20	1419470,20	16	653	532054,50	1420357,80	16	694	532289,60	1419581,00	17	734	531947,00	1420132,40	18	774	531819,50	1420041,50
15	614	532560,80	1419426,10	16	654	532045,80	1420382,20	16	695	532297,20	1419584,60	17	735	531931,90	1420125,03	18	775	531799,10	1420018,70
15	615	532550,40	1419395,00	16	655	532033,20	1420356,40	16	696	532302,50	1419586,70	17	736	531931,79	1420123,78	18	776	531781,50	1419992,30
15	616	532525,80	1419341,60	16	656	532019,60	1420315,10	16	697	532312,00	1419586,30	17	737	531928,00	1420089,28	18	777	531770,20	1419969,00
15	617	532560,50	1419147,60	16	657	532036,10	1420242,30	16	698	532322,50	1419584,50	17	738	531927,41	1420044,69	18	778	531761,10	1419940,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
18	779	531755,30	1419914,80	19	819	532972,70	1420097,00	19	860	533156,90	1421250,55	19	901	533203,65	1420995,72	19	942	533153,17	1420740,18
18	780	531754,50	1419896,30	19	820	532972,20	1420098,40	19	861	533162,20	1421237,05	19	902	533197,45	1420971,82	19	943	533141,21	1420731,72
18	781	531755,90	1419875,00	19	821	532962,10	1420124,90	19	862	533162,24	1421236,08	19	903	533197,09	1420971,17	19	944	533132,57	1420712,00
18	782	531760,60	1419850,50	19	822	532961,80	1420125,70	19	863	533156,34	1421215,68	19	904	533184,88	1420958,19	19	945	533132,34	1420711,63
18	783	531767,40	1419824,20	19	823	532956,50	1420139,50	19	864	533155,89	1421214,97	19	905	533186,79	1420944,10	19	946	533121,33	1420698,72
18	784	531775,60	1419803,30	19	824	532892,70	1420183,20	19	865	533150,06	1421209,88	19	906	533186,50	1420943,00	19	947	533123,89	1420692,47
18	785	531787,00	1419810,80	19	825	532812,80	1420190,40	19	866	533149,33	1421198,47	19	907	533182,60	1420937,80	19	948	533124,00	1420691,78
18	786	531798,00	1419820,30	19	826	532768,30	1420194,30	19	867	533151,17	1421196,06	19	908	533182,02	1420937,34	19	949	533123,78	1420691,12
18	787	531810,50	1419827,90	19	827	532754,30	1420195,60	19	868	533155,49	1421195,80	19	909	533175,87	1420934,51	19	950	533118,24	1420682,05
18	788	531822,40	1419830,30	19	828	532771,00	1420216,20	19	869	533156,27	1421195,52	19	910	533176,40	1420931,31	19	951	533119,29	1420672,06
18	789	531839,50	1419830,80	19	829	532815,00	1420270,30	19	870	533161,47	1421191,82	19	911	533182,17	1420925,45	19	952	533119,10	1420671,16
18	790	531905,80	1419820,10	19	830	532860,70	1420284,50	19	871	533162,01	1421191,11	19	912	533182,60	1420924,29	19	953	533113,61	1420661,53
18	791	531920,90	1419815,30	19	831	532920,00	1420286,90	19	872	533162,05	1421190,23	19	913	533182,27	1420920,00	19	954	533114,10	1420648,25
18	792	531932,20	1419806,20	19	832	533026,80	1420320,20	19	873	533157,33	1421171,89	19	914	533190,76	1420915,85	19	955	533113,68	1420647,16
18	793	531942,00	1419794,40	19	833	533103,30	1420377,10	19	874	533176,60	1421159,77	19	915	533191,29	1420915,41	19	956	533105,15	1420638,35
18	794	531946,50	1419779,90	19	834	533233,50	1420811,10	19	875	533177,22	1421158,97	19	916	533196,09	1420909,11	19	957	533107,79	1420608,13
18	795	531948,70	1419761,70	19	835	533262,30	1420911,50	19	876	533181,82	1421145,07	19	917	533196,36	1420907,86	19	958	533107,73	1420607,54
18	796	531951,90	1419749,50	19	836	533243,10	1420919,60	19	877	533181,88	1421144,38	19	918	533193,60	1420896,15	19	959	533102,23	1420590,44
18	797	531962,00	1419737,20	19	837	533233,20	1420934,80	19	878	533181,63	1421143,74	19	919	533197,19	1420890,17	19	960	533101,82	1420589,80
18	798	531975,60	1419724,60	19	838	533226,50	1420945,20	19	879	533173,63	1421132,34	19	920	533197,38	1420889,15	19	961	533089,87	1420578,82
18	799	531996,60	1419715,90	19	839	533211,00	1421006,10	19	880	533172,67	1421131,72	19	921	533196,06	1420881,23	19	962	533089,60	1420572,14
18	759	532016,64	1419706,61	19	840	533201,80	1421085,90	19	881	533171,56	1421131,96	19	922	533198,94	1420875,47	19	963	533089,46	1420571,57
19	800	533618,43	1419826,60	19	841	533172,10	1421199,00	19	882	533164,00	1421137,06	19	923	533199,10	1420874,79	19	964	533081,71	1420554,79
19	801	533623,77	1419830,66	19	842	533167,00	1421277,40	19	883	533158,48	1421136,59	19	924	533198,94	1420874,12	19	965	533082,20	1420535,24
19	802	533623,49	1419831,96	19	843	533171,00	1421319,70	19	884	533157,48	1421133,85	19	925	533192,36	1420861,26	19	966	533081,68	1420534,07
19	803	533623,48	1419832,02	19	844	533181,60	1421356,80	19	885	533165,09	1421107,78	19	926	533194,98	1420845,65	19	967	533071,78	1420525,47
19	804	533623,28	1419832,99	19	845	533202,00	1421379,20	19	886	533173,65	1421092,42	19	927	533194,92	1420844,92	19	968	533076,46	1420506,46
19	805	533623,08	1419833,99	19	846	533175,69	1421374,20	19	887	533188,37	1421081,92	19	928	533194,52	1420844,30	19	969	533076,42	1420505,61
19	806	533610,18	1419894,53	19	847	533175,58	1421373,64	19	888	533188,94	1421081,11	19	929	533186,12	1420836,47	19	970	533073,29	1420496,52
19	807	533609,79	1419896,36	19	848	533174,88	1421369,45	19	889	533188,88	1421080,12	19	930	533184,59	1420824,61	19	971	533076,51	1420487,72
19	808	533604,77	1419919,58	19	849	533174,31	1421368,51	19	890	533182,78	1421065,56	19	931	533184,49	1420824,23	19	972	533076,58	1420486,96
19	809	533577,90	1419911,00	19	850	533162,06	1421359,15	19	891	533189,25	1421059,17	19	932	533176,29	1420804,13	19	973	533075,48	1420480,06
19	810	533387,30	1419938,30	19	851	533159,60	1421346,87	19	892	533189,63	1421058,57	19	933	533176,05	1420803,74	19	974	533075,08	1420479,26
19	811	533078,20	1420074,00	19	852	533160,40	1421319,64	19	893	533189,68	1421057,86	19	934	533170,99	1420797,67	19	975	533072,68	1420476,76
19	812	533077,30	1420074,80	19	853	533160,16	1421318,79	19	894	533186,28	1421036,90	19	935	533172,68	1420787,24	19	976	533071,78	1420476,31
19	813	533066,60	1420085,30	19	854	533150,49	1421303,80	19	895	533192,59	1421028,72	19	936	533172,61	1420786,48	19	977	533060,35	1420474,95
19	814	533040,00	1420091,20	19	855	533155,07	1421281,70	19	896	533192,90	1421027,84	19	937	533165,71	1420767,68	19	978	533042,73	1420462,73
19	815	533037,80	1420091,70	19	856	533154,91	1421280,67	19	897	533193,09	1421021,08	19	938	533165,50	1420767,30	19	979	533037,70	1420449,95
19	816	533012,00	1420085,30	19	857	533149,84	1421271,50	19	898	533200,44	1421010,14	19	939	533154,18	1420752,18	19	980	533037,01	1420449,18
19	817	532995,40	1420094,80	19	858	533147,72	1421258,87	19	899	533200,66	1421009,63	19	940	533153,80	1420741,35	19	981	533026,02	1420443,29
19	818	532975,60	1420096,70	19	859	533156,49	1421251,12	19	900	533203,66	1420996,43	19	941	533153,62	1420740,69	19	982	533011,69	1420428,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
19	983	533011,23	1420427,94	19	1024	532689,30	1420181,50	19	1065	533355,36	1419863,59	19	1106	533570,78	1419830,12	22	1144	532871,20	1420128,85
19	984	532998,08	1420421,85	19	1025	532694,20	1420174,20	19	1066	533356,01	1419864,41	19	1107	533570,78	1419829,87	22	1145	532871,96	1420137,01
19	985	532995,51	1420417,18	19	1026	532706,20	1420167,70	19	1067	533356,24	1419864,57	19	1108	533568,35	1419820,98	22	1146	532868,71	1420137,78
19	986	532995,02	1420416,64	19	1027	532774,30	1420165,70	19	1068	533360,04	1419865,87	19	1109	533568,85	1419820,96	22	1147	532859,19	1420135,23
19	987	532981,32	1420407,74	19	1028	532831,90	1420151,80	19	1069	533360,29	1419865,89	19	1110	533570,81	1419820,90	22	1148	532855,35	1420133,14
19	988	532980,34	1420407,51	19	1029	532854,50	1420133,82	19	1070	533364,49	1419865,09	19	1111	533572,24	1419821,49	22	1149	532915,90	1420085,00
19	989	532968,99	1420408,78	19	1030	532858,76	1420136,14	19	1071	533364,77	1419864,93	19	1112	533587,21	1419827,66	22	1130	532921,34	1420082,56
19	990	532960,38	1420401,27	19	1031	532858,87	1420136,18	19	1072	533364,90	1419864,63	19	1113	533587,51	1419827,69	23	1150	532210,20	1420243,10
19	991	532959,37	1420400,90	19	1032	532868,57	1420138,78	19	1073	533365,42	1419857,06	19	1114	533587,77	1419827,54	23	1151	532226,40	1420255,90
19	992	532954,87	1420401,00	19	1033	532868,82	1420138,79	19	1074	533367,20	1419855,90	19	1115	533590,32	1419824,72	23	1152	532221,40	1420331,60
19	993	532954,11	1420401,23	19	1034	532872,62	1420137,89	19	1075	533403,50	1419841,70	19	1116	533595,87	1419818,57	23	1153	532207,80	1420523,50
19	994	532953,57	1420401,81	19	1035	532872,91	1420137,69	19	1076	533455,70	1419821,92	19	1117	533606,70	1419826,60	23	1154	532200,90	1420554,60
19	995	532949,27	1420410,12	19	1036	532873,00	1420137,35	19	1077	533463,19	1419822,49	19	1118	533607,00	1419826,70	23	1155	532187,30	1420590,30
19	996	532944,54	1420411,36	19	1037	532872,23	1420129,12	19	1078	533469,62	1419824,97	19	800	533618,43	1419826,60	23	1156	532165,00	1420624,40
19	997	532939,43	1420407,32	19	1038	532875,69	1420127,65	19	1079	533469,97	1419824,97	20	1119	533364,37	1419857,74	23	1157	532136,50	1420650,50
19	998	532938,97	1420407,08	19	1039	532883,49	1420131,35	19	1080	533486,30	1419819,20	20	1120	533363,93	1419864,18	23	1158	532104,60	1420673,50
19	999	532927,10	1420403,15	19	1040	532883,87	1420131,37	19	1081	533491,48	1419827,17	20	1121	533360,24	1419864,88	23	1159	532047,00	1420695,10
19	1000	532925,57	1420395,70	19	1041	532887,67	1420129,97	19	1082	533491,67	1419827,34	20	1122	533356,70	1419863,67	23	1160	532018,40	1420704,30
19	1001	532925,03	1420394,82	19	1042	532887,95	1420129,72	19	1083	533497,87	1419830,64	20	1123	533356,20	1419863,04	23	1161	531988,30	1420722,30
19	1002	532923,14	1420393,33	19	1043	532896,49	1420112,14	19	1084	533498,25	1419830,68	20	1119	533364,37	1419857,74	23	1162	531964,30	1420741,00
19	1003	532954,50	1420397,90	19	1044	532908,64	1420113,70	19	1085	533504,65	1419828,68	21	1124	533058,91	1420019,56	23	1163	531940,70	1420774,20
19	1004	532977,40	1420402,70	19	1045	532908,97	1420113,62	19	1086	533504,91	1419828,49	21	1125	533050,51	1420035,67	23	1164	531922,90	1420811,00
19	1005	532999,80	1420410,00	19	1046	532919,17	1420107,02	19	1087	533507,41	1419824,99	21	1126	533045,68	1420039,34	23	1165	531880,40	1420976,40
19	1006	533012,90	1420408,20	19	1047	532919,34	1420106,84	19	1088	533507,50	1419824,74	21	1127	533038,78	1420041,19	23	1166	531804,70	1421019,50
19	1007	533024,30	1420408,70	19	1048	532919,40	1420106,61	19	1089	533508,06	1419818,50	21	1128	533035,07	1420040,44	23	1167	531726,50	1421008,30
19	1008	533032,90	1420407,30	19	1049	532919,70	1420085,89	19	1090	533508,97	1419808,31	21	1129	533029,08	1420033,18	23	1168	531730,00	1420911,10
19	1009	533038,90	1420404,00	19	1050	532923,60	1420081,54	19	1091	533512,97	1419806,05	21	1124	533058,91	1420019,56	23	1169	531693,30	1420924,50
19	1010	533042,00	1420398,10	19	1051	533028,14	1420033,61	19	1092	533522,61	1419818,50	22	1130	532921,34	1420082,56	23	1170	531664,80	1420807,40
19	1011	533040,90	1420391,00	19	1052	533034,41	1420041,22	19	1093	533523,00	1419819,01	22	1131	532918,83	1420085,37	23	1171	531671,50	1420640,80
19	1012	533036,70	1420385,10	19	1053	533034,70	1420041,39	19	1094	533523,18	1419819,15	22	1132	532918,70	1420085,69	23	1172	531666,70	1420621,40
19	1013	533029,60	1420380,40	19	1054	533038,70	1420042,19	19	1095	533523,40	1419819,20	22	1133	532918,40	1420106,33	23	1173	531661,40	1420611,60
19	1014	533014,80	1420374,90	19	1055	533038,93	1420042,18	19	1096	533536,15	1419819,30	22	1134	532908,58	1420112,68	23	1174	531652,60	1420606,00
19	1015	532902,60	1420341,70	19	1056	533046,03	1420040,28	19	1097	533544,00	1419829,50	22	1135	532896,26	1420111,10	23	1175	531643,70	1420605,40
19	1016	532860,20	1420331,70	19	1057	533046,20	1420040,20	19	1098	533544,37	1419829,70	22	1136	532895,96	1420111,16	23	1176	531635,50	1420608,80
19	1017	532842,90	1420324,30	19	1058	533051,20	1420036,40	19	1099	533551,62	1419830,19	22	1137	532895,75	1420111,38	23	1177	531630,70	1420615,00
19	1018	532832,00	1420321,10	19	1059	533051,34	1420036,23	19	1100	533558,51	1419835,11	22	1138	532887,14	1420129,10	23	1178	531628,90	1420623,00
19	1019	532757,80	1420280,00	19	1060	533060,39	1420018,88	19	1101	533558,68	1419835,19	22	1139	532883,72	1420130,36	23	1179	531626,10	1420658,30
19	1020	532716,80	1420249,00	19	1061	533135,30	1419984,60	19	1102	533564,28	1419836,59	22	1140	532875,91	1420126,65	23	1180	531622,60	1420686,80
19	1021	532692,20	1420207,90	19	1062	533213,90	1419952,90	19	1103	533564,54	1419836,58	22	1141	532875,50	1420126,64	23	1181	531617,60	1420703,10
19	1022	532688,90	1420201,60	19	1063	533247,40	1419932,40	19	1104	533564,76	1419836,45	22	1142	532871,50	1420128,34	23	1182	531597,70	1420738,90
19	1023	532687,50	1420191,60	19	1064	533284,90	1419909,70	19	1105	533570,66	1419830,35	22	1143	532871,27	1420128,54	23	1183	531578,70	1420773,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
23	1184	531569,70	1420801,10	23	1225	531751,40	1420443,76	23	1266	532067,40	1420493,50	24	1306	533139,13	1420733,92	24	1347	533189,91	1421027,27
23	1185	531560,10	1420834,50	23	1226	531751,94	1420444,29	23	1267	532083,70	1420479,00	24	1307	533150,83	1420742,20	24	1348	533183,51	1421035,58
23	1186	531557,30	1420857,20	23	1227	531752,66	1420444,50	23	1268	532100,60	1420439,90	24	1308	533151,20	1420752,75	24	1349	533183,22	1421036,74
23	1187	531560,00	1420870,90	23	1228	531753,39	1420444,33	23	1269	532124,40	1420387,70	24	1309	533151,50	1420753,60	24	1350	533186,60	1421057,58
23	1188	531561,90	1420880,80	23	1229	531753,95	1420443,83	23	1270	532145,20	1420347,70	24	1310	533162,97	1420768,92	24	1351	533179,95	1421064,13
23	1189	531562,60	1420892,80	23	1230	531760,65	1420433,73	23	1271	532149,70	1420339,00	24	1311	533169,66	1420787,15	24	1352	533179,53	1421064,91
23	1190	531559,80	1420905,70	23	1231	531760,84	1420433,20	23	1272	532157,60	1420323,80	24	1312	533167,92	1420797,86	24	1353	533179,62	1421065,78
23	1191	531551,50	1420921,70	23	1232	531770,10	1420431,30	23	1273	532173,40	1420291,10	24	1313	533168,25	1420799,06	24	1354	533185,65	1421080,17
23	1192	531538,40	1420929,00	23	1233	531771,82	1420430,56	23	1274	532200,50	1420235,40	24	1314	533173,60	1420805,48	24	1355	533171,63	1421090,18
23	1193	531523,10	1420931,20	23	1234	531784,39	1420435,11	23	1150	532210,20	1420243,10	24	1315	533181,64	1420825,19	24	1356	533171,19	1421090,67
23	1194	531511,60	1420928,00	23	1235	531785,53	1420435,06	24	1275	533070,89	1420479,23	24	1316	533183,21	1420837,39	24	1357	533162,39	1421106,47
23	1195	531503,60	1420924,80	23	1236	531796,43	1420430,06	24	1276	533072,59	1420481,00	24	1317	533183,68	1420838,30	24	1358	533162,26	1421106,78
23	1196	531492,80	1420920,10	23	1237	531797,11	1420429,43	24	1277	533073,56	1420487,05	24	1318	533191,89	1420845,95	24	1359	533154,46	1421133,48
23	1197	531482,20	1420907,00	23	1238	531800,75	1420422,88	24	1278	533070,29	1420495,98	24	1319	533189,32	1420861,25	24	1360	533154,49	1421134,42
23	1198	531475,50	1420896,40	23	1239	531816,10	1420420,79	24	1279	533070,28	1420496,99	24	1320	533189,46	1420862,18	24	1361	533155,99	1421138,52
23	1199	531464,40	1420868,50	23	1240	531817,01	1420420,30	24	1280	533073,44	1420506,17	24	1321	533195,92	1420874,81	24	1362	533156,49	1421139,19
23	1200	531459,70	1420847,30	23	1241	531817,23	1420420,06	24	1281	533068,64	1420525,64	24	1322	533193,16	1420880,33	24	1363	533157,27	1421139,49
23	1201	531452,00	1420812,40	23	1242	531839,90	1420427,10	24	1282	533068,67	1420526,45	24	1323	533193,02	1420881,25	24	1364	533164,27	1421140,09
23	1202	531446,70	1420776,80	23	1243	531874,80	1420449,80	24	1283	533069,12	1420527,13	24	1324	533194,33	1420889,10	24	1365	533165,24	1421139,84
23	1203	531433,10	1420644,30	23	1244	531915,00	1420476,60	24	1284	533079,18	1420535,87	24	1325	533190,71	1420895,13	24	1366	533172,02	1421135,27
23	1204	531373,10	1420676,00	23	1245	531944,10	1420492,90	24	1285	533078,70	1420555,06	24	1326	533190,54	1420896,24	24	1367	533178,74	1421144,84
23	1205	531398,80	1420554,80	23	1246	531970,90	1420502,30	24	1286	533078,84	1420555,73	24	1327	533193,28	1420907,85	24	1368	533174,55	1421157,52
23	1206	531417,30	1420467,60	23	1247	532000,84	1420504,58	24	1287	533086,61	1420572,56	24	1328	533189,12	1420913,31	24	1369	533154,80	1421169,93
23	1207	531425,10	1420430,80	23	1248	532001,42	1420507,77	24	1288	533086,90	1420579,56	24	1329	533180,04	1420917,75	24	1370	533154,21	1421170,65
23	1208	531436,80	1420375,50	23	1249	532001,64	1420508,32	24	1289	533087,38	1420580,60	24	1330	533179,40	1420918,35	24	1371	533154,15	1421171,57
23	1209	531464,20	1420383,20	23	1250	532008,64	1420519,12	24	1290	533099,49	1420591,74	24	1331	533179,20	1420919,21	24	1372	533158,89	1421189,98
23	1210	531497,10	1420376,10	23	1251	532009,49	1420519,74	24	1291	533104,78	1420608,17	24	1332	533179,55	1420923,83	24	1373	533154,88	1421192,83
23	1211	531532,90	1420396,80	23	1252	532010,55	1420519,65	24	1292	533102,11	1420638,77	24	1333	533173,93	1420929,55	24	1374	533150,31	1421193,10
23	1212	531537,40	1420401,50	23	1253	532016,21	1420516,95	24	1293	533102,52	1420639,94	24	1334	533173,52	1420930,35	24	1375	533149,21	1421193,69
23	1213	531540,70	1420402,60	23	1254	532019,39	1420519,39	24	1294	533111,08	1420648,78	24	1335	533172,72	1420935,15	24	1376	533146,61	1421197,09
23	1214	531541,98	1420403,37	23	1255	532020,36	1420519,70	24	1295	533110,60	1420661,85	24	1336	533172,88	1420936,10	24	1377	533146,30	1421198,10
23	1215	531547,20	1420407,30	23	1256	532021,31	1420519,31	24	1296	533110,80	1420662,64	24	1337	533173,58	1420936,76	24	1378	533147,10	1421210,70
23	1216	531548,01	1420407,60	23	1257	532026,69	1420514,38	24	1297	533116,26	1420672,22	24	1338	533180,43	1420939,90	24	1379	533147,61	1421211,73
23	1217	531548,72	1420407,43	23	1258	532030,87	1420515,64	24	1298	533115,21	1420682,24	24	1339	533183,73	1420944,31	24	1380	533153,58	1421216,94
23	1218	531574,40	1420422,90	23	1259	532031,66	1420515,66	24	1299	533115,42	1420683,18	24	1340	533181,81	1420958,50	24	1381	533159,22	1421236,43
23	1219	531619,00	1420450,80	23	1260	532039,66	1420513,66	24	1300	533120,82	1420692,03	24	1341	533182,21	1420959,73	24	1382	533154,24	1421249,12
23	1220	531646,90	1420460,50	23	1261	532040,34	1420513,28	24	1301	533118,21	1420698,43	24	1342	533194,64	1420972,95	24	1383	533145,11	1421257,18
23	1221	531675,20	1420467,20	23	1262	532042,64	1420511,08	24	1302	533118,12	1420699,24	24	1343	533200,66	1420996,12	24	1384	533144,69	1421257,80
23	1222	531713,20	1420463,80	23	1263	532043,10	1420509,96	24	1303	533118,46	1420699,97	24	1344	533197,80	1421008,69	24	1385	533144,62	1421258,55
23	1223	531735,30	1420457,90	23	1264	532043,02	1420506,63	24	1304	533129,91	1420713,40	24	1345	533190,36	1421019,76	24	1386	533146,92	1421272,25
23	1224	531749,58	1420440,63	23	1265	532050,10	1420506,30	24	1305	533138,63	1420733,30	24	1346	533190,10	1421020,56	24	1387	533147,09	1421272,73

Порядковый номер контура	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	1388	533152,02	1421281,64	24	1429	532335,68	1420407,81	24	1470	532862,08	1420415,92	24	1511	533040,10	1420464,25	27	1549	532367,81	1420522,08
24	1389	533147,43	1421303,80	24	1430	532334,50	1420404,60	24	1471	532863,88	1420413,62	24	1512	533040,64	1420464,93	27	1550	532373,74	1420551,10
24	1390	533147,64	1421304,91	24	1431	532351,70	1420309,30	24	1472	532864,17	1420412,98	24	1513	533058,94	1420477,63	27	1551	532373,79	1420551,30
24	1391	533157,39	1421320,02	24	1432	532377,00	1420305,10	24	1473	532865,37	1420406,68	24	1514	533059,62	1420477,89	27	1552	532377,64	1420563,48
24	1392	533156,60	1421346,96	24	1433	532402,60	1420293,80	24	1474	532865,29	1420405,83	24	1275	533070,89	1420479,23	27	1553	532401,15	1420637,96
24	1393	533156,63	1421347,29	24	1434	532431,40	1420281,10	24	1475	532860,22	1420393,48	25	1515	532864,08	1420383,02	27	1554	532406,71	1420673,09
24	1394	533159,23	1421360,29	24	1435	532497,00	1420328,50	24	1476	532863,00	1420386,30	25	1516	532861,60	1420383,53	27	1555	532383,92	1420710,82
24	1395	533159,79	1421361,19	24	1436	532495,00	1420356,10	24	1477	532865,26	1420385,84	25	1517	532860,93	1420383,85	27	1556	532369,14	1420732,50
24	1396	533172,02	1421370,53	24	1437	532497,50	1420382,90	24	1478	532879,42	1420389,55	25	1518	532860,50	1420384,46	27	1557	532365,75	1420737,47
24	1397	533172,53	1421373,60	24	1438	532507,30	1420423,70	24	1479	532880,28	1420389,52	25	1519	532857,20	1420392,96	27	1558	532365,58	1420737,78
24	1398	533146,60	1421368,70	24	1439	532521,30	1420469,00	24	1480	532886,14	1420387,52	25	1520	532857,21	1420394,07	27	1559	532308,98	1420863,48
24	1399	533055,30	1421351,40	24	1440	532542,80	1420521,90	24	1481	532902,07	1420390,24	25	1521	532862,34	1420406,56	27	1560	532308,91	1420863,64
24	1400	532984,50	1421338,00	24	1441	532545,20	1420487,80	24	1482	532903,01	1420397,98	25	1522	532861,29	1420412,06	27	1561	532269,31	1420976,14
24	1401	532907,90	1421323,50	24	1442	532562,80	1420456,50	24	1483	532903,49	1420398,91	25	1523	532860,20	1420413,45	27	1562	532269,23	1420976,45
24	1402	532946,20	1421003,00	24	1443	532585,30	1420442,00	24	1484	532906,59	1420401,71	25	1524	532856,63	1420413,24	27	1563	532245,53	1421107,95
24	1403	532947,30	1420881,10	24	1444	532610,40	1420428,80	24	1485	532907,64	1420402,10	25	1525	532848,31	1420405,47	27	1564	532245,51	1421108,10
24	1404	532920,40	1420728,30	24	1445	532658,10	1420412,00	24	1486	532908,67	1420401,65	25	1526	532845,43	1420396,35	27	1565	532236,83	1421196,43
24	1405	532918,00	1420706,20	24	1446	532666,70	1420423,50	24	1487	532915,84	1420394,39	25	1527	532845,22	1420395,92	27	1566	532193,50	1421188,20
24	1406	532794,00	1420699,70	24	1447	532712,70	1420459,70	24	1488	532918,91	1420393,80	25	1528	532833,32	1420379,42	27	1567	532210,90	1421091,60
24	1407	532792,10	1420667,70	24	1448	532734,10	1420467,10	24	1489	532922,74	1420396,84	25	1529	532832,71	1420378,93	27	1568	532210,80	1421046,80
24	1408	532635,40	1420648,60	24	1449	532766,30	1420442,00	24	1490	532924,33	1420404,60	25	1530	532831,93	1420378,81	27	1569	532333,09	1420412,41
24	1409	532624,90	1420614,00	24	1450	532825,20	1420476,60	24	1491	532924,68	1420405,30	25	1531	532819,28	1420380,23	27	1547	532344,08	1420442,58
24	1410	532586,70	1420633,90	24	1451	532857,50	1420435,20	24	1492	532925,33	1420405,72	25	1532	532808,59	1420368,87	28	1570	531811,73	1420418,36
24	1411	532536,50	1420850,00	24	1452	532855,50	1420431,00	24	1493	532937,78	1420409,84	25	1533	532807,97	1420368,48	28	1571	531799,60	1420420,01
24	1412	532505,60	1420857,00	24	1453	532851,00	1420421,30	24	1494	532943,27	1420414,18	25	1534	532807,23	1420368,42	28	1572	531798,95	1420420,26
24	1413	532488,90	1420860,70	24	1454	532794,52	1420381,64	24	1495	532943,89	1420414,47	25	1535	532799,53	1420369,82	28	1573	531798,49	1420420,77
24	1414	532468,10	1420859,60	24	1455	532795,52	1420381,34	24	1496	532944,58	1420414,45	25	1536	532798,48	1420370,58	28	1574	531794,73	1420427,54
24	1415	532449,10	1420851,40	24	1456	532796,42	1420380,62	24	1497	532950,68	1420412,85	25	1537	532794,08	1420378,64	28	1575	531784,83	1420432,08
24	1416	532429,90	1420835,20	24	1457	532800,77	1420372,65	24	1498	532951,63	1420412,09	25	1538	532791,82	1420379,30	28	1576	531775,85	1420428,82
24	1417	532411,70	1420811,00	24	1458	532806,97	1420371,52	24	1499	532955,82	1420403,98	25	1539	532772,80	1420347,70	28	1577	531805,10	1420416,30
24	1418	532368,66	1420740,67	24	1459	532817,61	1420382,83	24	1500	532958,85	1420403,91	25	1540	532800,00	1420361,70	28	1570	531811,73	1420418,36
24	1419	532369,15	1420739,58	24	1460	532818,18	1420383,21	24	1501	532967,52	1420411,43	25	1541	532813,80	1420367,70	29	1578	531756,85	1420434,03
24	1420	532387,25	1420713,03	24	1461	532818,87	1420383,29	24	1502	532968,66	1420411,79	25	1542	532842,70	1420377,80	29	1579	531752,78	1420440,17
24	1421	532387,31	1420712,93	24	1462	532831,40	1420381,89	24	1503	532980,13	1420410,55	25	1515	532864,08	1420383,02	29	1580	531751,61	1420438,16
24	1422	532410,51	1420674,53	24	1463	532842,64	1420397,48	24	1504	532993,07	1420418,95	26	1543	532913,98	1420392,00	29	1581	531754,60	1420434,50
24	1423	532410,78	1420673,19	24	1464	532845,57	1420406,75	24	1505	532995,69	1420423,72	26	1544	532907,54	1420398,52	29	1578	531756,85	1420434,03
24	1424	532405,08	1420637,19	24	1465	532845,98	1420407,40	24	1506	532996,37	1420424,36	26	1545	532905,92	1420397,06	30	1582	532040,02	1420506,78
24	1425	532405,01	1420636,90	24	1466	532854,98	1420415,80	24	1507	533009,71	1420430,54	26	1546	532905,16	1420390,76	30	1583	532040,08	1420509,37
24	1426	532377,64	1420550,20	24	1467	532855,91	1420416,20	24	1508	533024,01	1420445,54	26	1543	532913,98	1420392,00	30	1584	532038,55	1420510,84
24	1427	532365,06	1420488,60	24	1468	532860,81	1420416,50	24	1509	533024,39	1420445,82	27	1547	532344,08	1420442,58	30	1585	532031,34	1420512,64
24	1428	532364,98	1420488,32	24	1469	532861,52	1420416,37	24	1510	533035,11	1420451,56	27	1548	532361,17	1420489,55	30	1586	532026,73	1420511,26



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
30	1587	532025,96	1420511,24	31	1627	531315,30	1421746,20	32	1667	531754,40	1426579,50	34	1706	533847,30	1436159,50	34	1747	533469,10	1436116,20
30	1588	532025,29	1420511,59	31	1628	531303,50	1421722,80	32	1668	531789,40	1426549,60	34	1707	533857,80	1436177,00	34	1748	533473,10	1436104,80
30	1589	532020,22	1420516,24	31	1629	531248,70	1421656,20	32	1669	531859,70	1426483,20	34	1708	533861,00	1436182,20	34	1749	533480,10	1436084,70
30	1590	532017,31	1420514,01	31	1630	531219,30	1421635,40	32	1670	531891,20	1426472,70	34	1709	533866,80	1436186,70	34	1750	533477,30	1436057,80
30	1591	532016,56	1420513,71	31	1631	531179,50	1421620,70	32	1671	531911,50	1426470,10	34	1710	533845,70	1436182,40	34	1751	533515,50	1436038,10
30	1592	532015,75	1420513,85	31	1632	531171,70	1421619,50	32	1672	531928,80	1426471,10	34	1711	533835,20	1436175,90	34	1752	533530,60	1436017,10
30	1593	532010,44	1420516,38	31	1633	531191,10	1421528,70	32	1673	531952,20	1426474,20	34	1712	533824,40	1436165,40	34	1753	533541,70	1435982,70
30	1594	532004,32	1420506,94	31	1634	531276,70	1421534,50	32	1674	531969,90	1426479,50	34	1713	533791,40	1436102,10	34	1754	533541,70	1435982,20
30	1595	532003,93	1420504,80	31	1635	531306,90	1421533,90	32	1675	531990,90	1426489,50	34	1714	533773,40	1436084,90	34	1755	533540,70	1435940,50
30	1596	532004,00	1420504,80	31	1636	531354,60	1421536,80	32	1676	532006,50	1426501,80	34	1715	533763,20	1436083,30	34	1756	533578,30	1435897,70
30	1597	532022,30	1420507,70	31	1637	531367,20	1421539,00	32	1677	532037,90	1426537,90	34	1716	533756,10	1436083,40	34	1757	533586,20	1435860,40
30	1582	532040,02	1420506,78	31	1638	531405,50	1421538,50	32	1678	532039,00	1426539,40	34	1717	533687,10	1435925,50	34	1758	533579,90	1435835,30
31	1598	531513,50	1421711,50	31	1639	531434,60	1421548,10	32	1652	532070,90	1426582,60	34	1718	533678,70	1435899,10	34	1759	533594,80	1435818,50
31	1599	531526,60	1421742,80	31	1640	531454,40	1421558,40	33	1679	532363,60	1426826,30	34	1719	533671,60	1435884,40	34	1760	533612,00	1435799,00
31	1600	531601,50	1422010,40	31	1641	531466,90	1421570,80	33	1680	532390,30	1426868,70	34	1720	533663,30	1435874,60	34	1761	533686,10	1435774,00
31	1601	531614,80	1422042,20	31	1642	531472,20	1421585,60	33	1681	532409,90	1426908,10	34	1721	533652,80	1435869,20	34	1690	533770,40	1435769,80
31	1602	531627,10	1422078,10	31	1643	531465,70	1421609,10	33	1682	532187,90	1426848,30	34	1722	533640,00	1435866,60	35	1762	531534,50	1418366,33
31	1603	531647,60	1422104,70	31	1644	531456,00	1421659,70	33	1683	532199,40	1426794,10	34	1723	533630,60	1435867,10	35	1763	531532,90	1418368,60
31	1604	531675,30	1422143,70	31	1645	531455,50	1421674,30	33	1684	532217,80	1426793,30	34	1724	533621,70	1435872,60	35	1764	531519,40	1418392,50
31	1605	531769,60	1422268,80	31	1646	531456,30	1421680,20	33	1685	532239,60	1426786,60	34	1725	533615,10	1435882,80	35	1765	531504,60	1418441,50
31	1606	531827,00	1422346,70	31	1647	531458,80	1421684,00	33	1686	532284,80	1426772,40	34	1726	533609,40	1435901,10	35	1766	531503,60	1418469,40
31	1607	531877,90	1422436,50	31	1648	531463,80	1421686,80	33	1687	532320,10	1426769,60	34	1727	533606,50	1435923,20	35	1767	531509,60	1418486,30
31	1608	531890,40	1422458,80	31	1649	531475,40	1421683,10	33	1688	532323,30	1426769,30	34	1728	533603,60	1435975,30	35	1768	531523,10	1418496,60
31	1609	531917,72	1422502,12	31	1650	531490,20	1421687,60	33	1689	532336,70	1426799,20	34	1729	533602,30	1436020,50	35	1769	531542,50	1418499,70
31	1610	531916,88	1422506,19	31	1651	531504,40	1421696,70	33	1679	532363,60	1426826,30	34	1730	533594,80	1436067,80	35	1770	531589,30	1418503,60
31	1611	531867,77	1422743,49	31	1598	531513,50	1421711,50	34	1690	533770,40	1435769,80	34	1731	533584,40	1436105,50	35	1771	531611,70	1418509,70
31	1612	531536,50	1422255,20	32	1652	532070,90	1426582,60	34	1691	533765,70	1435781,80	34	1732	533564,70	1436142,00	35	1772	531629,30	1418520,80
31	1613	531501,60	1422243,00	32	1653	532102,40	1426630,10	34	1692	533760,10	1435827,90	34	1733	533543,30	1436173,10	35	1773	531634,60	1418531,90
31	1614	531474,50	1422202,40	32	1654	532124,30	1426658,20	34	1693	533758,70	1435839,80	34	1734	533511,40	1436203,40	35	1774	531490,90	1418557,10
31	1615	531459,00	1422182,20	32	1655	532190,90	1426740,50	34	1694	533771,20	1435869,80	34	1735	533480,80	1436231,80	35	1775	531465,80	1418561,50
31	1616	531421,30	1422147,60	32	1656	532208,40	1426733,02	34	1695	533775,20	1435874,90	34	1736	533452,80	1436251,10	35	1776	531465,10	1418526,20
31	1617	531418,50	1422119,80	32	1657	532195,49	1426793,27	34	1696	533793,40	1435898,50	34	1737	533410,40	1436275,00	35	1777	531464,00	1418507,30
31	1618	531417,80	1422071,80	32	1658	532195,27	1426794,27	34	1697	533788,00	1435927,40	34	1738	533354,40	1436301,40	35	1778	531463,00	1418491,20
31	1619	531412,90	1422036,00	32	1659	532184,00	1426847,41	34	1698	533783,50	1435951,50	34	1739	533322,30	1436315,80	35	1779	531463,00	1418468,20
31	1620	531406,60	1422005,40	32	1660	532048,20	1426816,50	34	1699	533793,20	1435984,60	34	1740	533310,20	1436322,40	35	1780	531464,20	1418447,10
31	1621	531394,20	1421972,10	32	1661	532046,90	1426816,20	34	1700	533806,90	1436003,00	34	1741	533299,90	1436329,80	35	1781	531470,20	1418423,90
31	1622	531367,00	1421935,40	32	1662	531670,30	1426730,30	34	1701	533800,40	1436030,70	34	1742	533290,50	1436339,10	35	1782	531479,10	1418400,60
31	1623	531340,80	1421901,10	32	1663	531638,70	1426723,10	34	1702	533803,50	1436064,80	34	1743	533285,70	1436344,40	35	1783	531488,40	1418387,90
31	1624	531330,90	1421863,50	32	1664	531664,70	1426698,70	34	1703	533816,10	1436084,50	34	1744	533288,20	1436326,10	35	1784	531501,80	1418377,70
31	1625	531324,80	1421824,90	32	1665	531690,70	1426664,10	34	1704	533843,40	1436104,40	34	1745	533416,20	1436157,20	35	1785	531518,24	1418367,99
31	1626	531321,20	1421774,80	32	1666	531728,60	1426612,30	34	1705	533840,00	1436134,00	34	1746	533456,10	1436126,20	35	1762	531534,50	1418366,33

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
36	1786	531636,38	1418535,65	36	1827	531336,00	1419175,20	36	1868	530973,90	1418994,60	36	1909	531491,59	1418561,04	38	1948	529507,67	1418853,17
36	1787	531638,20	1418539,50	36	1828	531327,10	1419175,70	36	1869	531014,10	1418936,10	36	1910	531635,29	1418535,84	38	1949	529550,65	1418893,57
36	1788	531640,60	1418557,10	36	1829	531321,70	1419170,90	36	1870	531023,84	1418924,94	36	1786	531636,38	1418535,65	38	1950	529554,91	1418910,09
36	1789	531633,60	1418578,60	36	1830	531304,20	1419157,70	36	1871	531026,34	1418922,67	37	1911	529682,50	1418692,70	38	1951	529536,20	1418913,60
36	1790	531607,60	1418605,90	36	1831	531262,20	1419093,90	36	1872	531026,50	1418922,33	37	1912	529686,90	1418698,70	38	1952	529535,00	1418911,90
36	1791	531595,60	1418608,40	36	1832	531196,80	1418994,60	36	1873	531026,53	1418921,86	37	1913	529688,10	1418706,60	38	1953	529515,40	1418896,60
36	1792	531583,20	1418608,00	36	1833	531181,30	1418972,80	36	1874	531026,77	1418918,11	37	1914	529687,50	1418714,70	38	1954	529452,80	1418841,60
36	1793	531564,60	1418606,70	36	1834	531142,00	1418917,70	36	1875	531031,63	1418917,03	37	1915	529683,50	1418724,70	38	1955	529439,10	1418827,10
36	1794	531542,60	1418601,80	36	1835	531118,20	1418923,80	36	1876	531032,02	1418917,23	37	1916	529649,60	1418781,20	38	1956	529432,40	1418816,40
36	1795	531525,70	1418599,30	36	1836	531082,60	1418947,50	36	1877	531035,37	1418918,94	37	1917	529600,20	1418883,50	38	1957	529429,00	1418803,50
36	1796	531514,10	1418601,50	36	1837	531076,30	1418956,20	36	1878	531035,80	1418918,96	37	1918	529604,60	1418900,90	38	1958	529427,40	1418791,50
36	1797	531509,90	1418614,10	36	1838	531062,20	1418979,80	36	1879	531036,08	1418918,63	37	1919	529555,89	1418909,91	38	1959	529431,60	1418778,80
36	1798	531468,30	1418668,80	36	1839	531052,40	1419004,30	36	1880	531037,44	1418913,67	37	1920	529555,88	1418909,88	38	1960	529433,94	1418774,47
36	1799	531418,50	1418707,20	36	1840	531046,40	1419026,50	36	1881	531037,79	1418912,35	37	1921	529551,58	1418893,18	38	1961	529462,69	1418814,89
36	1800	531381,80	1418724,30	36	1841	531044,20	1419048,70	36	1882	531039,78	1418912,09	37	1922	529551,44	1418892,94	38	1962	529462,78	1418814,98
36	1801	531370,70	1418733,40	36	1842	531043,70	1419073,70	36	1883	531044,27	1418911,50	37	1923	529508,32	1418852,42	38	1948	529507,67	1418853,17
36	1802	531326,50	1418756,90	36	1843	531039,90	1419094,80	36	1884	531044,57	1418911,33	37	1924	529463,47	1418814,26	39	1963	529713,90	1419044,00
36	1803	531310,70	1418765,30	36	1844	531031,50	1419112,10	36	1885	531049,65	1418905,61	37	1925	529434,46	1418773,48	39	1964	529715,90	1419050,80
36	1804	531307,60	1418779,30	36	1845	531016,70	1419132,80	36	1886	531058,76	1418899,84	37	1926	529434,80	1418772,80	39	1965	529714,80	1419059,90
36	1805	531304,70	1418792,10	36	1846	531001,40	1419147,60	36	1887	531062,28	1418900,69	37	1927	529440,30	1418771,50	39	1966	529711,60	1419068,10
36	1806	531289,40	1418810,40	36	1847	530981,40	1419158,60	36	1888	531062,63	1418900,65	37	1928	529447,50	1418768,30	39	1967	529699,80	1419079,70
36	1807	531274,30	1418818,60	36	1848	530969,70	1419170,10	36	1889	531062,86	1418900,39	37	1929	529457,20	1418767,80	39	1968	529654,20	1419094,30
36	1808	531214,50	1418851,40	36	1849	530960,80	1419183,50	36	1890	531064,19	1418897,20	37	1930	529465,70	1418769,30	39	1969	529641,70	1419101,80
36	1809	531185,50	1418867,20	36	1850	530955,40	1419198,80	36	1891	531092,70	1418887,40	37	1931	529473,30	1418773,10	39	1970	529632,60	1419110,20
36	1810	531174,70	1418882,50	36	1851	530950,00	1419218,10	36	1892	531108,70	1418883,20	37	1932	529481,30	1418778,90	39	1971	529626,00	1419119,70
36	1811	531180,90	1418899,70	36	1852	530939,90	1419235,40	36	1893	531118,90	1418880,50	37	1933	529517,30	1418807,10	39	1972	529621,90	1419131,70
36	1812	531182,10	1418903,80	36	1853	530925,10	1419253,20	36	1894	531140,60	1418864,70	37	1934	529529,00	1418813,60	39	1973	529576,60	1419306,90
36	1813	531185,80	1418908,60	36	1854	530886,40	1419294,90	36	1895	531149,00	1418858,90	37	1935	529545,10	1418819,10	39	1974	529574,70	1419320,20
36	1814	531190,50	1418912,30	36	1855	530842,30	1419322,00	36	1896	531166,70	1418845,40	37	1936	529554,90	1418816,40	39	1975	529575,20	1419330,10
36	1815	531240,00	1418943,20	36	1856	530811,90	1419334,40	36	1897	531184,30	1418831,10	37	1937	529562,20	1418813,20	39	1976	529578,70	1419342,10
36	1816	531263,40	1418959,70	36	1857	530784,10	1419340,60	36	1898	531201,90	1418820,20	37	1938	529567,50	1418803,90	39	1977	529655,80	1419471,10
36	1817	531276,30	1418976,60	36	1858	530753,50	1419340,90	36	1899	531215,40	1418811,00	37	1939	529570,70	1418787,70	39	1978	529664,30	1419476,80
36	1818	531284,50	1418995,50	36	1859	530709,20	1419333,10	36	1900	531291,10	1418752,30	37	1940	529578,10	1418760,40	39	1979	529673,70	1419478,80
36	1819	531294,80	1419034,80	36	1860	530677,10	1419330,10	36	1901	531393,50	1418663,90	37	1941	529587,20	1418737,00	39	1980	529683,20	1419475,40
36	1820	531305,00	1419070,60	36	1861	530701,10	1419289,70	36	1902	531415,40	1418647,90	37	1942	529600,30	1418714,40	39	1981	529692,00	1419470,00
36	1821	531320,50	1419107,80	36	1862	530715,00	1419271,60	36	1903	531429,70	1418637,00	37	1943	529612,50	1418703,00	39	1982	529719,30	1419444,00
36	1822	531337,10	1419141,00	36	1863	530729,40	1419255,00	36	1904	531449,00	1418613,50	37	1944	529626,20	1418698,00	39	1983	529734,10	1419424,20
36	1823	531342,00	1419151,00	36	1864	530755,30	1419237,50	36	1905	531466,60	1418589,10	37	1945	529646,40	1418689,50	39	1984	529754,70	1419394,30
36	1824	531344,90	1419160,80	36	1865	530821,90	1419192,70	36	1906	531465,92	1418565,54	37	1946	529663,00	1418687,60	39	1985	529762,50	1419387,90
36	1825	531345,20	1419167,70	36	1866	530834,10	1419178,10	36	1907	531466,49	1418565,44	37	1947	529676,10	1418689,20	39	1986	529773,10	1419383,60
36	1826	531342,60	1419174,70	36	1867	530913,30	1419082,70	36	1908	531488,67	1418561,55	37	1911	529682,50	1418692,70	39	1987	529782,50	1419382,00

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				
39	1988	529791,40	1419383,80	39	2029	529981,80	1419725,30	39	2070	529760,13	1419851,91	39	2111	529639,90	1419611,36	39	2152	529473,38	1419457,41
39	1989	529799,40	1419388,20	39	2030	529970,90	1419734,80	39	2071	529763,40	1419823,96	39	2112	529640,20	1419595,81	39	2153	529468,91	1419453,81
39	1990	529806,10	1419395,10	39	2031	529959,10	1419750,30	39	2072	529763,37	1419823,73	39	2113	529640,11	1419595,52	39	2154	529468,65	1419453,70
39	1991	529814,00	1419404,30	39	2032	529947,70	1419769,70	39	2073	529763,24	1419823,54	39	2114	529631,75	1419583,17	39	2155	529463,90	1419453,23
39	1992	529817,30	1419414,00	39	2033	529941,20	1419790,50	39	2074	529757,10	1419817,78	39	2115	529626,59	1419569,09	39	2156	529457,93	1419443,15
39	1993	529818,40	1419423,90	39	2034	529938,60	1419812,70	39	2075	529757,00	1419806,50	39	2116	529624,10	1419545,65	39	2157	529457,68	1419442,93
39	1994	529817,60	1419434,90	39	2035	529894,00	1420024,30	39	2076	529756,88	1419806,17	39	2117	529623,96	1419545,35	39	2158	529457,36	1419442,92
39	1995	529813,60	1419447,30	39	2036	529898,10	1420041,20	39	2077	529749,78	1419797,89	39	2118	529623,67	1419545,20	39	2159	529449,56	1419445,26
39	1996	529780,50	1419503,10	39	2037	529842,43	1420026,99	39	2078	529748,50	1419787,74	39	2119	529605,86	1419542,83	39	2160	529435,08	1419437,34
39	1997	529764,30	1419526,00	39	2038	529842,11	1420026,52	39	2079	529748,40	1419787,51	39	2120	529598,29	1419533,58	39	2161	529430,95	1419428,88
39	1998	529739,90	1419553,00	39	2039	529838,88	1420021,81	39	2080	529741,49	1419778,02	39	2121	529598,05	1419533,42	39	2162	529430,70	1419428,64
39	1999	529729,30	1419573,20	39	2040	529835,79	1420002,12	39	2081	529740,60	1419764,37	39	2122	529589,82	1419530,78	39	2163	529423,96	1419425,71
39	2000	529727,60	1419595,70	39	2041	529835,62	1420001,82	39	2082	529740,41	1419764,01	39	2123	529584,82	1419523,03	39	2164	529420,37	1419419,11
39	2001	529737,10	1419623,30	39	2042	529828,02	1419995,50	39	2083	529733,11	1419757,45	39	2124	529584,57	1419522,83	39	2165	529435,13	1419393,25
39	2002	529772,40	1419686,50	39	2043	529824,63	1419986,99	39	2084	529735,86	1419749,00	39	2125	529584,25	1419522,82	39	2166	529435,16	1419393,18
39	2003	529779,60	1419692,80	39	2044	529826,36	1419982,17	39	2085	529735,85	1419748,59	39	2126	529571,52	1419526,97	39	2167	529482,46	1419273,90
39	2004	529785,60	1419695,60	39	2045	529832,84	1419981,70	39	2086	529735,54	1419748,32	39	2127	529561,12	1419522,69	39	2168	529540,45	1419157,32
39	2005	529794,40	1419695,10	39	2046	529833,19	1419981,52	39	2087	529730,54	1419746,82	39	2128	529556,20	1419515,91	39	2169	529540,48	1419157,24
39	2006	529803,90	1419692,60	39	2047	529839,69	1419973,62	39	2088	529730,24	1419746,83	39	2129	529555,97	1419515,73	39	2170	529575,68	1419041,04
39	2007	529816,30	1419687,20	39	2048	529839,80	1419973,24	39	2089	529723,13	1419749,26	39	2130	529555,68	1419515,71	39	2171	529575,70	1419040,85
39	2008	529825,80	1419681,80	39	2049	529838,90	1419966,24	39	2090	529719,58	1419747,57	39	2131	529547,96	1419517,57	39	2172	529565,40	1418947,35
39	2009	529850,30	1419664,70	39	2050	529838,81	1419966,02	39	2091	529719,10	1419741,46	39	2132	529546,01	1419516,59	39	2173	529565,38	1418947,28
39	2010	529878,50	1419636,30	39	2051	529829,71	1419952,62	39	2092	529718,93	1419741,12	39	2133	529539,17	1419509,17	39	2174	529556,88	1418913,79
39	2011	529899,40	1419623,70	39	2052	529829,52	1419952,45	39	2093	529708,02	1419731,69	39	2134	529536,49	1419494,81	39	2175	529605,33	1418904,83
39	2012	529926,60	1419609,40	39	2053	529815,32	1419945,40	39	2094	529709,30	1419717,85	39	2135	529536,39	1419494,58	39	2176	529605,59	1418904,78
39	2013	529950,50	1419592,40	39	2054	529812,49	1419941,84	39	2095	529709,25	1419717,59	39	2136	529536,19	1419494,44	39	2177	529613,30	1418935,10
39	2014	529970,30	1419576,00	39	2055	529820,14	1419927,23	39	2096	529709,09	1419717,39	39	2137	529527,28	1419490,86	39	2178	529614,60	1418942,00
39	2015	529991,30	1419553,90	39	2056	529820,20	1419926,95	39	2097	529691,64	1419705,10	39	2138	529526,90	1419482,68	39	2179	529618,40	1418976,40
39	2016	530006,50	1419531,30	39	2057	529818,60	1419909,55	39	2098	529687,89	1419688,69	39	2139	529526,70	1419482,30	39	2180	529631,00	1418998,70
39	2017	530016,30	1419511,90	39	2058	529818,41	1419909,21	39	2099	529687,71	1419688,41	39	2140	529526,27	1419482,22	39	2181	529646,20	1419015,50
39	2018	530025,50	1419502,40	39	2059	529814,31	1419906,01	39	2100	529675,62	1419678,80	39	2141	529516,37	1419484,82	39	2182	529654,30	1419022,80
39	2019	530037,10	1419496,60	39	2060	529814,03	1419905,90	39	2101	529670,87	1419665,73	39	2142	529516,21	1419484,89	39	2183	529664,40	1419025,20
39	2020	530052,80	1419493,80	39	2061	529805,22	1419905,41	39	2102	529670,66	1419665,47	39	2143	529511,49	1419488,23	39	2184	529686,70	1419027,20
39	2021	530067,20	1419496,00	39	2062	529800,98	1419903,57	39	2103	529669,47	1419658,74	39	2144	529505,08	1419489,67	39	2185	529700,50	1419031,60
39	2022	530080,60	1419504,70	39	2063	529785,60	1419889,39	39	2104	529652,43	1419646,35	39	2145	529503,27	1419488,63	39	2186	529709,00	1419037,10
39	2023	530090,20	1419516,10	39	2064	529777,49	1419874,16	39	2105	529652,23	1419646,15	39	2146	529492,84	1419469,96	39	2187	529713,90	1419044,00
39	2024	530092,80	1419530,10	39	2065	529776,80	1419858,98	39	2106	529642,86	1419641,38	39	2147	529492,63	1419469,76	40	2187	529555,89	1418913,98
39	2025	530091,30	1419544,00	39	2066	529776,61	1419858,61	39	2107	529641,91	1419633,48	39	2148	529486,02	1419466,35	40	2188	529564,41	1418947,49
39	2026	530083,60	1419566,40	39	2067	529773,41	1419856,11	39	2108	529646,75	1419623,11	39	2149	529483,68	1419458,16	40	2189	529574,69	1419040,85
39	2027	530010,30	1419697,40	39	2068	529773,09	1419856,00	39	2109	529646,80	1419622,87	39	2150	529483,51	1419457,91	40	2190	529539,53	1419156,91
39	2028	529994,70	1419714,80	39	2069	529764,60	1419856,20	39	2110	529646,73	1419622,64	39	2151	529483,22	1419457,80	40	2191	529481,54	1419273,52

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				
40	2192	529434,25	1419392,78	40	2233	529255,31	1419382,81	40	2274	529120,36	1419254,09	41	2314	530589,10	1419758,20	41	2355	530869,11	1419926,91
40	2193	529419,57	1419418,50	40	2234	529255,07	1419382,63	40	2275	529117,36	1419253,91	41	2315	530611,70	1419789,10	41	2356	530869,28	1419927,05
40	2194	529413,50	1419416,57	40	2235	529254,77	1419382,62	40	2276	529103,10	1419234,40	41	2316	530632,30	1419799,70	41	2357	530887,15	1419935,68
40	2195	529409,70	1419411,50	40	2236	529251,17	1419383,62	40	2277	529102,94	1419234,26	41	2317	530649,70	1419794,80	41	2358	530896,67	1419951,75
40	2196	529409,53	1419411,35	40	2237	529250,95	1419383,74	40	2278	529096,72	1419230,80	41	2318	530663,00	1419772,40	41	2359	530896,89	1419951,95
40	2197	529409,30	1419411,30	40	2238	529250,82	1419383,94	40	2279	529088,77	1419221,87	41	2319	530680,00	1419763,60	41	2360	530916,38	1419961,00
40	2198	529389,06	1419411,10	40	2239	529249,02	1419389,44	40	2280	529082,37	1419214,67	41	2320	530689,20	1419762,96	41	2361	530928,33	1419976,91
40	2199	529382,52	1419409,51	40	2240	529245,38	1419389,88	40	2281	529082,10	1419214,36	41	2321	530694,84	1419766,47	41	2362	530935,31	1420011,00
40	2200	529382,13	1419409,58	40	2241	529241,38	1419385,97	40	2282	529082,30	1419213,00	41	2322	530701,48	1419776,38	41	2363	530935,40	1420011,20
40	2201	529377,73	1419412,38	40	2242	529240,70	1419377,96	40	2283	529092,20	1419153,80	41	2323	530701,71	1419776,56	41	2364	530938,20	1420015,00
40	2202	529377,56	1419412,56	40	2243	529240,62	1419377,72	40	2284	529140,20	1419199,30	41	2324	530714,59	1419781,90	41	2365	530938,38	1420015,15
40	2203	529377,50	1419412,80	40	2244	529240,43	1419377,56	40	2285	529142,30	1419200,40	41	2325	530715,55	1419782,30	41	2366	530945,41	1420018,57
40	2204	529377,50	1419420,17	40	2245	529232,33	1419373,26	40	2286	529167,30	1419213,00	41	2326	530722,07	1419793,75	41	2367	530950,64	1420030,90
40	2205	529374,18	1419422,93	40	2246	529232,12	1419373,20	40	2287	529177,60	1419233,20	41	2327	530722,34	1419793,97	41	2368	530950,78	1420031,08
40	2206	529368,42	1419423,99	40	2247	529222,20	1419372,70	40	2288	529190,30	1419257,90	41	2328	530734,38	1419797,99	41	2369	530961,45	1420040,08
40	2207	529360,25	1419421,68	40	2248	529215,36	1419370,33	40	2289	529219,60	1419277,00	41	2329	530738,61	1419814,14	41	2370	530964,01	1420050,62
40	2208	529354,55	1419409,78	40	2249	529214,96	1419370,36	40	2290	529245,50	1419323,90	41	2330	530742,82	1419830,23	41	2371	530964,16	1420050,86
40	2209	529354,24	1419409,52	40	2250	529207,06	1419374,65	40	2291	529298,90	1419338,20	41	2331	530742,91	1419830,42	41	2372	530971,32	1420057,64
40	2210	529346,54	1419407,32	40	2251	529203,85	1419373,50	40	2292	529326,00	1419358,60	41	2332	530745,11	1419833,12	41	2373	530963,63	1420079,33
40	2211	529346,24	1419407,33	40	2252	529198,17	1419362,83	40	2293	529393,50	1419359,80	41	2333	530745,37	1419833,28	41	2374	530963,63	1420079,68
40	2212	529346,00	1419407,50	40	2253	529195,41	1419349,70	40	2294	529394,00	1419359,80	41	2334	530754,83	1419835,75	41	2375	530968,03	1420091,28
40	2213	529339,56	1419415,89	40	2254	529197,19	1419341,00	40	2295	529425,00	1419282,00	41	2335	530771,73	1419854,34	41	2376	530968,19	1420091,49
40	2214	529336,04	1419415,81	40	2255	529197,17	1419340,74	40	2296	529435,60	1419255,30	41	2336	530771,83	1419854,42	41	2377	530979,32	1420100,24
40	2215	529332,19	1419411,08	40	2256	529191,67	1419324,14	40	2297	529437,30	1419251,50	41	2337	530775,63	1419856,92	41	2378	530983,01	1420106,45
40	2216	529331,89	1419410,91	40	2257	529191,47	1419323,88	40	2298	529458,00	1419209,80	41	2338	530775,96	1419857,00	41	2379	530983,79	1420124,09
40	2217	529326,19	1419409,81	40	2258	529183,77	1419319,04	40	2299	529469,00	1419201,30	41	2339	530783,66	1419856,10	41	2380	530978,96	1420133,16
40	2218	529325,86	1419409,86	40	2259	529177,24	1419307,36	40	2300	529490,70	1419179,40	41	2340	530783,90	1419856,00	41	2381	530978,91	1420133,51
40	2219	529325,64	1419410,12	40	2260	529176,88	1419307,11	40	2301	529509,90	1419151,70	41	2341	530799,81	1419844,17	41	2382	530982,81	1420151,01
40	2220	529322,32	1419418,51	40	2261	529165,76	1419305,22	40	2302	529523,00	1419120,00	41	2342	530805,45	1419842,94	41	2383	530983,04	1420151,33
40	2221	529314,98	1419421,27	40	2262	529153,97	1419299,13	40	2303	529550,60	1419031,30	41	2343	530811,66	1419848,86	41	2384	530996,12	1420159,35
40	2222	529301,05	1419417,45	40	2263	529143,45	1419278,18	40	2304	529554,60	1418998,20	41	2344	530811,80	1419848,96	41	2385	531003,20	1420173,32
40	2223	529298,22	1419414,91	40	2264	529143,20	1419277,94	40	2305	529555,20	1418963,90	41	2345	530815,70	1419850,66	41	2386	531003,10	1420181,89
40	2224	529291,07	1419396,12	40	2265	529131,34	1419272,84	40	2306	529551,80	1418944,00	41	2346	530815,93	1419850,70	41	2387	531003,20	1420182,20
40	2225	529290,95	1419395,94	40	2266	529129,05	1419261,77	40	2307	529545,50	1418926,50	41	2347	530825,83	1419850,11	41	2388	531016,10	1420199,07
40	2226	529280,55	1419385,94	40	2267	529133,25	1419257,76	40	2308	529538,78	1418917,19	41	2348	530834,06	1419856,96	41	2389	531015,90	1420215,89
40	2227	529280,29	1419385,81	40	2268	529133,40	1419257,41	40	2309	529555,89	1418913,98	41	2349	530847,32	1419871,12	41	2390	531015,96	1420216,14
40	2228	529280,00	1419385,84	40	2269	529133,50	1419251,61	41	2309	530572,60	1419350,80	41	2350	530849,70	1419895,85	41	2391	531024,53	1420232,09
40	2229	529273,70	1419388,64	40	2270	529133,39	1419251,29	41	2310	530549,00	1419419,40	41	2351	530849,92	1419896,22	41	2392	531019,66	1420240,76
40	2230	529273,50	1419388,81	40	2271	529133,10	1419251,11	41	2311	530546,40	1419548,40	41	2352	530864,65	1419906,10	41	2393	531019,60	1420241,02
40	2231	529268,34	1419395,91	40	2272	529126,90	1419249,81	41	2312	530547,60	1419625,60	41	2353	530867,15	1419917,92	41	2394	531020,00	1420250,62
40	2232	529264,56	1419395,99	40	2273	529126,52	1419249,89	41	2313	530556,40	1419676,10	41	2354	530869,01	1419926,70	41	2395	531020,03	1420250,77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
41	2396	531030,17	1420279,12	41	2437	530547,20	1420090,70	41	2478	530481,90	1419737,10	41	2519	530476,60	1419368,40	42	2559	529674,73	1419679,27
41	2397	531024,82	1420297,76	41	2438	530529,90	1420089,30	41	2479	530475,20	1419725,50	41	2520	530469,50	1419359,40	42	2560	529674,89	1419679,49
41	2398	531024,82	1420298,05	41	2439	530519,70	1420086,90	41	2480	530471,20	1419713,50	41	2521	530468,00	1419352,30	42	2561	529686,95	1419689,08
41	2399	531024,98	1420298,29	41	2440	530511,10	1420085,30	41	2481	530471,90	1419700,30	41	2522	530467,20	1419346,50	42	2562	529690,71	1419705,51
41	2400	531040,25	1420310,86	41	2441	530501,80	1420079,50	41	2482	530470,70	1419688,10	41	2523	530467,70	1419342,50	42	2563	529690,91	1419705,81
41	2401	531053,87	1420326,93	41	2442	530493,50	1420071,00	41	2483	530472,30	1419674,40	41	2524	530469,00	1419339,30	42	2564	529708,28	1419718,04
41	2402	531048,38	1420334,82	41	2443	530486,10	1420058,20	41	2484	530470,20	1419663,90	41	2525	530473,60	1419337,20	42	2565	529707,00	1419731,85
41	2403	531048,28	1420334,97	41	2444	530481,40	1420044,60	41	2485	530467,40	1419655,20	41	2526	530477,80	1419336,10	42	2566	529707,04	1419732,09
41	2404	531034,60	1420331,60	41	2445	530479,80	1420033,50	41	2486	530463,60	1419643,10	41	2527	530483,00	1419336,90	42	2567	529707,17	1419732,28
41	2405	530982,90	1420318,00	41	2446	530480,50	1420023,60	41	2487	530458,50	1419628,50	41	2528	530487,60	1419339,70	42	2568	529718,12	1419741,74
41	2406	530975,90	1420305,60	41	2447	530483,30	1420014,50	41	2488	530455,90	1419615,20	41	2529	530493,10	1419341,30	42	2569	529718,60	1419747,94
41	2407	530966,10	1420220,50	41	2448	530488,40	1420004,90	41	2489	530456,70	1419605,80	41	2530	530499,00	1419341,30	42	2570	529718,69	1419748,18
41	2408	530929,90	1420183,10	41	2449	530493,60	1419998,80	41	2490	530457,90	1419595,90	41	2531	530505,10	1419338,70	42	2571	529718,89	1419748,35
41	2409	530885,80	1420142,80	41	2450	530501,60	1419995,60	41	2491	530461,90	1419587,70	41	2532	530511,90	1419335,40	42	2572	529722,89	1419750,25
41	2410	530820,90	1420090,60	41	2451	530508,30	1419993,50	41	2492	530468,00	1419581,30	41	2533	530518,30	1419333,30	42	2573	529723,26	1419750,27
41	2411	530818,60	1420064,30	41	2452	530530,20	1419992,30	41	2493	530474,40	1419578,10	41	2534	530528,20	1419331,70	42	2574	529730,41	1419747,83
41	2412	530816,10	1420037,50	41	2453	530537,70	1419990,10	41	2494	530482,40	1419575,80	41	2535	530536,60	1419332,30	42	2575	529734,71	1419749,12
41	2413	530810,80	1420005,90	41	2454	530541,90	1419984,60	41	2495	530491,00	1419575,50	41	2536	530544,60	1419335,20	42	2576	529731,04	1419757,40
41	2414	530806,20	1419978,00	41	2455	530544,60	1419977,50	41	2496	530497,90	1419573,10	41	2537	530553,40	1419338,00	42	2577	529731,01	1419757,72
41	2415	530805,40	1419975,30	41	2456	530543,80	1419971,40	41	2497	530503,00	1419569,90	41	2538	530558,40	1419346,50	42	2578	529731,19	1419757,99
41	2416	530798,30	1419952,00	41	2457	530541,00	1419963,50	41	2498	530505,70	1419564,70	41	2539	530563,40	1419349,30	42	2579	529739,62	1419764,65
41	2417	530786,90	1419930,90	41	2458	530535,60	1419955,90	41	2499	530506,70	1419558,70	41	2540	530571,40	1419350,80	42	2580	529740,50	1419778,23
41	2418	530781,20	1419924,00	41	2459	530527,70	1419948,10	41	2500	530505,10	1419552,80	41	2309	530572,60	1419350,80	42	2581	529740,60	1419778,49
41	2419	530775,40	1419921,70	41	2460	530522,00	1419939,40	41	2501	530501,30	1419546,80	42	2541	529623,14	1419546,14	42	2582	529747,52	1419787,99
41	2420	530763,20	1419922,30	41	2461	530518,40	1419931,50	41	2502	530488,50	1419533,50	42	2542	529625,60	1419569,25	42	2583	529748,80	1419798,16
41	2421	530755,30	1419925,40	41	2462	530517,60	1419924,70	41	2503	530483,50	1419525,80	42	2543	529625,63	1419569,37	42	2584	529748,92	1419798,43
41	2422	530728,60	1419940,50	41	2463	530518,60	1419918,70	41	2504	530481,10	1419519,70	42	2544	529630,83	1419583,57	42	2585	529756,00	1419806,69
41	2423	530712,70	1419947,20	41	2464	530523,40	1419911,30	41	2505	530480,80	1419513,80	42	2545	529630,89	1419583,68	42	2586	529756,10	1419818,00
41	2424	530699,10	1419950,70	41	2465	530530,20	1419908,10	41	2506	530483,10	1419507,80	42	2546	529639,20	1419595,95	42	2587	529756,26	1419818,36
41	2425	530689,60	1419958,30	41	2466	530539,20	1419903,80	41	2507	530487,40	1419503,50	42	2547	529638,90	1419611,49	42	2588	529762,37	1419824,09
41	2426	530681,80	1419968,70	41	2467	530553,60	1419900,10	41	2508	530495,20	1419499,30	42	2548	529638,97	1419611,76	42	2589	529759,10	1419852,04
41	2427	530669,20	1419977,20	41	2468	530567,20	1419897,40	41	2509	530503,90	1419496,70	42	2549	529645,73	1419622,93	42	2590	529759,13	1419852,27
41	2428	530655,80	1419982,90	41	2469	530576,50	1419893,00	41	2510	530513,00	1419492,10	42	2550	529640,95	1419633,19	42	2591	529759,25	1419852,46
41	2429	530640,30	1419988,50	41	2470	530585,10	1419886,80	41	2511	530522,50	1419484,40	42	2551	529640,90	1419633,46	42	2592	529764,05	1419857,06
41	2430	530623,10	1420000,30	41	2471	530585,70	1419875,60	41	2512	530527,90	1419476,00	42	2552	529641,90	1419641,76	42	2593	529764,41	1419857,20
41	2431	530617,40	1420010,70	41	2472	530581,00	1419860,80	41	2513	530530,30	1419466,70	42	2553	529641,99	1419641,99	42	2594	529772,93	1419857,00
41	2432	530611,70	1420021,50	41	2473	530566,60	1419831,40	41	2514	530529,30	1419457,60	42	2554	529642,17	1419642,15	42	2595	529775,81	1419859,25
41	2433	530613,50	1420034,30	41	2474	530558,50	1419816,80	41	2515	530524,60	1419447,40	42	2555	529651,64	1419646,98	42	2596	529776,50	1419874,32
41	2434	530620,10	1420053,30	41	2475	530550,60	1419805,20	41	2516	530497,70	1419407,40	42	2556	529658,67	1419659,35	42	2597	529776,56	1419874,53
41	2435	530572,40	1420081,50	41	2476	530539,70	1419793,50	41	2517	530489,40	1419393,30	42	2557	529658,84	1419659,53	42	2598	529784,76	1419889,93
41	2436	530560,90	1420087,10	41	2477	530490,90	1419747,80	41	2518	530483,00	1419382,50	42	2558	529669,99	1419666,24	42	2599	529784,86	1419890,07

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				
42	2600	529800,36	1419904,37	42	2641	529578,90	1419585,40	42	2682	529165,37	1419306,14	42	2723	529300,67	1419418,38	42	2764	529468,40	1419454,68
42	2601	529800,50	1419904,46	42	2642	529519,80	1419559,70	42	2683	529165,52	1419306,19	42	2724	529314,87	1419422,28	42	2765	529472,89	1419458,29
42	2602	529804,90	1419906,36	42	2643	529499,00	1419539,80	42	2684	529176,48	1419308,05	42	2725	529315,18	1419422,27	42	2766	529473,18	1419458,40
42	2603	529805,07	1419906,40	42	2644	529470,00	1419526,70	42	2685	529182,96	1419319,64	42	2726	529322,88	1419419,37	42	2767	529482,82	1419458,79
42	2604	529813,82	1419906,89	42	2645	529451,20	1419503,10	42	2686	529183,13	1419319,82	42	2727	529323,16	1419419,08	42	2768	529485,12	1419466,84
42	2605	529817,62	1419909,86	42	2646	529417,90	1419482,50	42	2687	529190,78	1419324,63	42	2728	529326,41	1419410,87	42	2769	529485,37	1419467,14
42	2606	529819,19	1419926,90	42	2647	529395,50	1419468,70	42	2688	529196,18	1419340,93	42	2729	529331,53	1419411,86	42	2770	529492,04	1419470,58
42	2607	529811,46	1419941,67	42	2648	529370,20	1419474,50	42	2689	529194,41	1419349,60	42	2730	529335,41	1419416,62	42	2771	529502,46	1419489,24
42	2608	529811,40	1419941,95	42	2649	529338,70	1419467,30	42	2690	529194,41	1419349,80	42	2731	529335,79	1419416,80	42	2772	529502,65	1419489,43
42	2609	529811,51	1419942,21	42	2650	529323,00	1419468,40	42	2691	529197,21	1419363,10	42	2732	529339,79	1419416,90	42	2773	529504,75	1419490,63
42	2610	529814,61	1419946,11	42	2651	529301,80	1419470,00	42	2692	529197,26	1419363,23	42	2733	529340,02	1419416,85	42	2774	529505,11	1419490,69
42	2611	529814,78	1419946,25	42	2652	529274,90	1419460,70	42	2693	529203,06	1419374,13	42	2734	529340,20	1419416,70	42	2775	529511,81	1419489,19
42	2612	529828,96	1419953,29	42	2653	529262,20	1419449,40	42	2694	529203,33	1419374,37	42	2735	529346,59	1419408,37	42	2776	529511,99	1419489,11
42	2613	529837,92	1419966,48	42	2654	529258,50	1419446,10	42	2695	529206,93	1419375,67	42	2736	529353,75	1419410,42	42	2777	529516,71	1419485,76
42	2614	529838,78	1419973,15	42	2655	529174,00	1419414,20	42	2696	529207,34	1419375,64	42	2737	529359,45	1419422,32	42	2778	529525,93	1419483,34
42	2615	529832,55	1419980,72	42	2656	529154,90	1419391,30	42	2697	529215,24	1419371,34	42	2738	529359,76	1419422,58	42	2779	529526,30	1419491,22
42	2616	529825,96	1419981,20	42	2657	529145,00	1419351,40	42	2698	529221,94	1419373,67	42	2739	529368,26	1419424,98	42	2780	529526,39	1419491,49
42	2617	529825,70	1419981,30	42	2658	529128,20	1419340,90	42	2699	529222,08	1419373,70	42	2740	529368,49	1419424,99	42	2781	529526,61	1419491,66
42	2618	529825,53	1419981,53	42	2659	529117,50	1419334,20	42	2700	529223,96	1419374,19	42	2741	529374,49	1419423,89	42	2782	529535,56	1419495,26
42	2619	529823,63	1419986,83	42	2660	529071,30	1419279,20	42	2701	529239,72	1419378,31	42	2742	529374,72	1419423,78	42	2783	529538,21	1419509,49
42	2620	529823,64	1419987,18	42	2661	529081,89	1419215,63	42	2702	529240,40	1419386,24	42	2743	529378,32	1419420,78	42	2784	529538,33	1419509,74
42	2621	529827,14	1419995,98	42	2662	529088,03	1419222,53	42	2703	529240,55	1419386,56	42	2744	529378,50	1419420,40	42	2785	529545,33	1419517,34
42	2622	529827,28	1419996,18	42	2663	529096,03	1419231,53	42	2704	529244,85	1419390,76	42	2745	529378,50	1419413,07	42	2786	529545,48	1419517,45
42	2623	529834,84	1420002,46	42	2664	529096,16	1419231,64	42	2705	529245,26	1419390,90	42	2746	529382,49	1419410,54	42	2787	529547,68	1419518,55
42	2624	529837,91	1420022,08	42	2665	529102,36	1419235,08	42	2706	529249,46	1419390,40	42	2747	529388,88	1419412,09	42	2788	529548,02	1419518,59
42	2625	529837,99	1420022,28	42	2666	529116,70	1419254,70	42	2707	529249,72	1419390,29	42	2748	529389,00	1419412,10	42	2789	529555,59	1419516,76
42	2626	529840,96	1420026,61	42	2667	529117,07	1419254,90	42	2708	529249,88	1419390,06	42	2749	529409,05	1419412,30	42	2790	529560,40	1419523,39
42	2627	529779,50	1420011,00	42	2668	529120,47	1419255,10	42	2709	529251,69	1419384,51	42	2750	529412,80	1419417,30	42	2791	529560,61	1419523,56
42	2628	529776,00	1420002,80	42	2669	529120,78	1419255,01	42	2710	529254,69	1419383,68	42	2751	529413,05	1419417,48	42	2792	529571,31	1419527,96
42	2629	529775,00	1419975,90	42	2670	529126,91	1419250,83	42	2711	529263,89	1419396,79	42	2752	529419,46	1419419,52	42	2793	529571,65	1419527,98
42	2630	529764,60	1419958,10	42	2671	529132,49	1419252,00	42	2712	529264,07	1419396,95	42	2753	529423,16	1419426,34	42	2794	529584,19	1419523,89
42	2631	529762,00	1419935,80	42	2672	529132,40	1419257,18	42	2713	529264,31	1419397,00	42	2754	529423,40	1419426,56	42	2795	529589,08	1419531,47
42	2632	529713,80	1419872,30	42	2673	529128,15	1419261,24	42	2714	529268,61	1419396,90	42	2755	529430,13	1419429,49	42	2796	529589,35	1419531,68
42	2633	529710,00	1419836,10	42	2674	529128,02	1419261,45	42	2715	529268,83	1419396,84	42	2756	529434,25	1419437,92	42	2797	529597,61	1419534,33
42	2634	529703,00	1419817,70	42	2675	529128,01	1419261,70	42	2716	529269,00	1419396,69	42	2757	529434,46	1419438,14	42	2798	529605,21	1419543,62
42	2635	529702,90	1419817,40	42	2676	529130,41	1419273,30	42	2717	529274,23	1419389,50	42	2758	529449,26	1419446,24	42	2799	529605,53	1419543,80
42	2636	529692,60	1419790,60	42	2677	529130,51	1419273,52	42	2718	529280,10	1419386,89	42	2759	529449,64	1419446,28	42	2541	529623,14	1419546,14
42	2637	529667,70	1419762,70	42	2678	529130,70	1419273,66	42	2719	529290,17	1419396,58	42	2760	529457,27	1419443,99	43	2800	531157,10	1419761,40
42	2638	529629,40	1419699,30	42	2679	529142,64	1419278,79	42	2720	529297,33	1419415,38	42	2761	529463,17	1419453,95	43	2801	531179,40	1419802,70
42	2639	529598,60	1419665,80	42	2680	529153,15	1419299,72	42	2721	529297,47	1419415,57	42	2762	529463,33	1419454,12	43	2802	531195,40	1419842,80
42	2640	529589,30	1419610,50	42	2681	529153,37	1419299,94	42	2722	529300,47	1419418,27	42	2763	529463,55	1419454,20	43	2803	531207,30	1419887,40

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				
43	2804	531222,00	1419924,00	43	2845	530984,74	1420124,44	43	2886	530805,49	1419841,91	43	2927	531017,50	1419803,00	44	2967	530431,00	1420780,50
43	2805	531235,50	1419944,60	43	2846	530984,80	1420124,18	43	2887	530799,49	1419843,21	43	2928	531029,30	1419784,30	44	2968	530430,00	1420763,70
43	2806	531194,40	1419952,70	43	2847	530984,00	1420106,28	43	2888	530799,30	1419843,30	43	2929	531041,10	1419771,70	44	2969	530429,70	1420760,60
43	2807	531124,50	1419966,50	43	2848	530983,93	1420106,04	43	2889	530783,41	1419855,12	43	2930	531057,50	1419761,00	44	2970	530428,60	1420760,30
43	2808	531076,90	1419968,50	43	2849	530980,13	1420099,64	43	2890	530776,02	1419855,98	43	2931	531073,20	1419755,30	44	2971	530398,10	1420728,80
43	2809	531042,70	1419979,10	43	2850	530980,01	1420099,51	43	2891	530772,43	1419853,62	43	2932	531088,50	1419752,20	44	2972	530356,90	1420715,30
43	2810	531012,60	1419997,40	43	2851	530968,92	1420090,79	43	2892	530755,47	1419834,96	43	2933	531115,10	1419753,00	44	2973	530324,90	1420721,20
43	2811	531000,20	1420009,40	43	2852	530964,63	1420079,49	43	2893	530755,23	1419834,82	43	2800	531157,10	1419761,40	44	2974	530304,70	1420719,50
43	2812	531017,60	1420035,90	43	2853	530972,37	1420057,67	43	2894	530745,78	1419832,36	44	2934	531023,70	1420475,90	44	2975	530286,70	1420709,20
43	2813	531020,60	1420040,50	43	2854	530972,39	1420057,38	43	2895	530743,76	1419829,87	44	2935	531013,80	1420506,10	44	2976	530280,20	1420687,90
43	2814	531022,10	1420048,90	43	2855	530972,24	1420057,14	43	2896	530739,90	1419815,14	44	2936	531010,00	1420551,20	44	2977	530270,70	1420621,20
43	2815	531035,80	1420125,70	43	2856	530964,95	1420050,24	43	2897	530735,28	1419797,47	44	2937	531011,20	1420602,40	44	2978	530247,50	1420573,30
43	2816	531067,20	1420188,60	43	2857	530962,39	1420039,68	43	2898	530735,17	1419797,26	44	2938	531010,90	1420628,60	44	2979	530259,00	1420572,90
43	2817	531082,20	1420280,10	43	2858	530962,22	1420039,42	43	2899	530734,96	1419797,13	44	2939	531007,70	1420636,90	44	2980	530281,40	1420574,80
43	2818	531104,50	1420314,60	43	2859	530951,51	1420030,39	43	2900	530722,84	1419793,09	44	2940	530997,20	1420651,30	44	2981	530327,50	1420582,40
43	2819	531103,60	1420325,00	43	2860	530946,26	1420018,00	43	2901	530716,33	1419781,65	44	2941	530974,80	1420659,50	44	2982	530372,50	1420596,90
43	2820	531101,40	1420348,20	43	2861	530946,02	1420017,75	43	2902	530716,09	1419781,44	44	2942	530948,00	1420654,80	44	2983	530428,00	1420618,10
43	2821	531049,32	1420335,23	43	2862	530938,93	1420014,30	43	2903	530714,05	1419780,59	44	2943	530898,00	1420666,80	44	2984	530467,60	1420628,30
43	2822	531054,91	1420327,19	43	2863	530936,27	1420010,69	43	2904	530702,23	1419775,70	44	2944	530884,40	1420670,80	44	2985	530514,00	1420637,10
43	2823	531055,00	1420326,88	43	2864	530929,29	1419976,60	43	2905	530695,62	1419765,82	44	2945	530895,30	1420640,60	44	2986	530545,60	1420638,60
43	2824	531054,88	1420326,58	43	2865	530929,20	1419976,40	43	2906	530695,46	1419765,68	44	2946	530803,50	1420689,20	44	2987	530581,40	1420637,90
43	2825	531040,98	1420310,18	43	2866	530917,10	1419960,30	43	2907	530690,91	1419762,85	44	2947	530748,50	1420692,10	44	2988	530645,90	1420636,60
43	2826	531040,92	1420310,11	43	2867	530916,91	1419960,15	43	2908	530698,10	1419762,40	44	2948	530640,70	1420703,80	44	2989	530668,10	1420635,40
43	2827	531025,87	1420297,72	43	2868	530897,45	1419951,11	43	2909	530673,60	1419726,30	44	2949	530638,30	1420732,80	44	2990	530843,90	1420624,90
43	2828	531031,18	1420279,24	43	2869	530887,93	1419935,05	43	2910	530662,70	1419673,60	44	2950	530634,90	1420776,20	44	2991	530911,80	1420621,40
43	2829	531031,17	1420278,93	43	2870	530887,72	1419934,85	43	2911	530713,40	1419698,50	44	2951	530620,40	1420768,80	44	2992	530914,70	1420618,00
43	2830	531021,00	1420250,50	43	2871	530869,94	1419926,26	43	2912	530815,10	1419746,70	44	2952	530594,10	1420769,90	44	2993	530918,60	1420590,60
43	2831	531020,61	1420241,12	43	2872	530868,12	1419917,66	43	2913	530824,50	1419746,30	44	2953	530588,70	1420777,80	44	2994	530940,90	1420535,80
43	2832	531025,54	1420232,34	43	2873	530865,59	1419905,70	43	2914	530838,50	1419741,50	44	2954	530580,50	1420786,20	44	2995	530961,70	1420505,90
43	2833	531025,60	1420232,10	43	2874	530865,38	1419905,38	43	2915	530888,30	1419718,50	44	2955	530570,60	1420793,40	44	2996	530970,20	1420493,70
43	2834	531025,54	1420231,86	43	2875	530850,68	1419895,52	43	2916	530901,00	1419714,90	44	2956	530560,60	1420799,00	44	2997	530979,70	1420484,70
43	2835	531016,90	1420215,78	43	2876	530848,30	1419870,85	43	2917	530913,00	1419714,50	44	2957	530540,47	1420806,05	44	2998	530991,50	1420474,00
43	2836	531017,10	1420198,91	43	2877	530848,16	1419870,56	43	2918	530921,90	1419718,00	44	2958	530539,93	1420805,62	44	2999	531011,20	1420479,30
43	2837	531017,00	1420198,60	43	2878	530834,76	1419856,26	43	2919	530929,30	1419727,70	44	2959	530539,12	1420805,30	44	2934	531023,70	1420475,90
43	2838	531004,10	1420181,73	43	2879	530834,72	1419856,22	43	2920	530963,50	1419822,10	44	2960	530520,12	1420803,00	45	3000	531105,59	1420491,78
43	2839	531004,20	1420173,21	43	2880	530826,32	1419849,22	43	2921	530968,40	1419831,00	44	2961	530519,35	1420803,95	45	3001	531106,24	1420492,66
43	2840	531004,15	1420172,97	43	2881	530825,97	1419849,10	43	2922	530973,90	1419836,80	44	2962	530513,29	1420806,84	45	3002	531104,09	1420492,23
43	2841	530996,95	1420158,77	43	2882	530815,99	1419849,69	43	2923	530979,40	1419838,40	44	2963	530464,60	1420800,60	45	3003	531103,02	1420492,42
43	2842	530996,76	1420158,57	43	2883	530812,28	1419848,08	43	2924	530986,20	1419838,30	44	2964	530447,10	1420801,90	45	3004	531099,92	1420494,32
43	2843	530983,74	1420150,58	43	2884	530805,94	1419842,04	43	2925	530995,20	1419833,80	44	2965	530438,70	1420797,30	45	3005	531099,32	1420495,02
43	2844	530979,93	1420133,47	43	2885	530805,74	1419841,92	43	2926	531004,00	1419824,30	44	2966	530433,50	1420788,60	45	3006	531098,81	1420496,23

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
45	3007	531099,30	1420488,90	46	3047	530714,66	1420857,67	46	3088	530976,35	1420741,26	46	3129	531334,90	1420554,80	51	3165	530701,73	1420850,74
45	3000	531105,59	1420491,78	46	3048	530718,45	1420861,37	46	3089	530983,80	1420740,00	46	3008	531394,71	1420554,80	51	3157	530716,94	1420849,45
46	3008	531394,71	1420554,80	46	3049	530719,30	1420861,79	46	3090	531005,10	1420721,50	47	3130	530949,64	1420736,59	52	3166	530845,30	1420907,60
46	3009	531369,19	1420675,17	46	3050	530720,24	1420861,61	46	3091	531038,10	1420687,10	47	3131	530937,41	1420737,30	52	3167	530810,40	1420935,50
46	3010	531368,41	1420678,84	46	3051	530720,87	1420860,90	46	3092	531060,20	1420667,40	47	3132	530936,49	1420737,69	52	3168	530779,80	1420945,60
46	3011	531314,50	1420711,50	46	3052	530720,96	1420859,96	46	3093	531065,90	1420660,00	47	3133	530926,82	1420746,50	52	3169	530733,30	1420960,90
46	3012	531275,40	1420740,70	46	3053	530719,08	1420851,88	46	3094	531068,80	1420652,50	47	3134	530910,20	1420746,50	52	3170	530710,00	1420979,70
46	3013	531256,70	1420762,50	46	3054	530720,43	1420849,15	46	3095	531061,90	1420640,80	47	3135	530909,14	1420746,94	52	3171	530703,30	1420994,50
46	3014	531242,10	1420796,60	46	3055	530743,60	1420847,10	46	3096	531048,00	1420636,20	47	3136	530902,72	1420753,36	52	3172	530699,60	1421006,10
46	3015	531236,30	1420826,90	46	3056	530760,43	1420840,55	46	3097	531044,50	1420621,00	47	3137	530898,56	1420751,80	52	3173	530697,80	1421021,40
46	3016	531232,50	1420858,70	46	3057	530763,98	1420843,29	46	3098	531047,40	1420591,90	47	3138	530894,04	1420743,16	52	3174	530696,80	1421045,60
46	3017	531237,80	1420894,40	46	3058	530764,73	1420843,59	46	3099	531061,90	1420556,40	47	3139	530946,20	1420734,90	52	3175	530697,70	1421056,90
46	3018	531249,00	1420925,00	46	3059	530769,23	1420844,09	46	3100	531074,03	1420546,09	47	3130	530949,64	1420736,59	52	3176	530620,00	1421166,00
46	3019	531300,85	1420997,50	46	3060	530769,96	1420843,99	46	3101	531075,31	1420547,22	48	3140	530773,23	1420835,61	52	3177	530662,50	1421168,30
46	3020	531300,09	1421001,05	46	3061	530770,56	1420843,56	46	3102	531076,02	1420547,57	48	3141	530768,76	1420841,02	52	3178	530722,60	1421175,60
46	3021	531299,00	1421006,02	46	3062	530778,95	1420833,40	46	3103	531076,81	1420547,51	48	3142	530765,48	1420840,66	52	3179	530796,00	1421187,30
46	3022	531042,00	1420947,90	46	3063	530788,50	1420829,70	46	3104	531077,46	1420547,05	48	3143	530763,70	1420839,28	52	3180	530825,80	1421199,50
46	3023	530979,70	1420844,00	46	3064	530824,70	1420805,20	46	3105	531077,78	1420546,33	48	3140	530773,23	1420835,61	52	3181	530860,10	1421223,10
46	3024	530896,60	1420856,30	46	3065	530870,80	1420774,20	46	3106	531078,41	1420542,30	49	3144	530652,44	1420844,37	52	3182	530885,50	1421252,00
46	3025	530877,20	1420882,10	46	3066	530890,30	1420743,70	46	3107	531091,12	1420530,75	49	3145	530651,26	1420846,39	52	3183	530931,40	1421302,30
46	3026	530849,30	1420904,40	46	3067	530890,89	1420743,62	46	3108	531091,30	1420530,70	49	3146	530643,24	1420844,54	52	3184	530881,70	1421339,10
46	3027	530714,90	1420874,00	46	3068	530896,17	1420753,70	46	3109	531091,46	1420530,44	49	3147	530642,32	1420844,62	52	3185	530840,50	1421310,90
46	3028	530628,90	1420854,60	46	3069	530896,97	1420754,40	46	3110	531096,90	1420525,50	49	3148	530632,86	1420848,60	52	3186	530803,90	1421289,10
46	3029	530629,38	1420848,51	46	3070	530902,57	1420756,50	46	3111	531097,38	1420518,03	49	3149	530629,77	1420843,02	52	3187	530766,70	1421275,90
46	3030	530630,89	1420851,23	46	3071	530903,42	1420756,57	46	3112	531097,82	1420517,68	49	3150	530629,90	1420841,00	52	3188	530686,50	1421270,00
46	3031	530631,71	1420851,92	46	3072	530904,16	1420756,16	46	3113	531098,29	1420517,07	49	3144	530652,44	1420844,37	52	3189	530594,40	1421263,00
46	3032	530632,78	1420851,88	46	3073	530910,82	1420749,50	46	3114	531098,39	1420516,30	50	3151	530698,04	1420851,05	52	3190	530564,10	1421257,20
46	3033	530643,03	1420847,57	46	3074	530927,40	1420749,50	46	3115	531097,79	1420511,80	50	3152	530694,46	1420852,17	52	3191	530643,70	1421389,00
46	3034	530651,66	1420849,56	46	3075	530928,41	1420749,11	46	3116	531097,24	1420507,71	50	3153	530693,82	1420852,56	52	3192	530636,80	1421399,70
46	3035	530652,60	1420849,48	46	3076	530938,12	1420740,27	46	3117	531098,20	1420505,42	50	3154	530688,60	1420857,94	52	3193	530579,70	1421488,00
46	3036	530653,30	1420848,85	46	3077	530955,06	1420739,28	46	3118	531101,90	1420496,63	50	3155	530681,04	1420848,64	52	3194	530588,10	1421522,60
46	3037	530655,63	1420844,84	46	3078	530956,02	1420739,22	46	3119	531104,08	1420495,29	50	3156	530697,50	1420851,10	52	3195	530591,80	1421558,00
46	3038	530676,64	1420847,98	46	3079	530961,25	1420742,38	46	3120	531108,01	1420496,07	50	3151	530698,04	1420851,05	52	3196	530592,20	1421583,00
46	3039	530687,34	1420861,15	46	3080	530962,93	1420743,38	46	3121	531108,58	1420496,07	51	3157	530716,94	1420849,45	52	3197	530595,70	1421726,80
46	3040	530688,43	1420861,70	46	3081	530963,29	1420743,53	46	3122	531110,18	1420495,77	51	3158	530716,16	1420851,04	52	3198	530592,90	1421757,60
46	3041	530689,58	1420861,24	46	3082	530963,40	1420743,57	46	3123	531111,10	1420495,20	51	3159	530716,04	1420852,04	52	3199	530590,00	1421779,30
46	3042	530695,71	1420854,92	46	3083	530963,82	1420743,65	46	3124	531111,60	1420494,54	51	3160	530716,88	1420855,64	52	3200	530585,40	1421823,10
46	3043	530700,24	1420853,51	46	3084	530969,30	1420744,77	46	3125	531155,50	1420514,50	51	3161	530716,25	1420855,03	52	3201	530565,20	1421874,10
46	3044	530704,60	1420858,22	46	3085	530970,25	1420744,65	46	3126	531219,00	1420534,60	51	3162	530715,03	1420854,61	52	3202	530544,10	1421922,40
46	3045	530705,18	1420858,61	46	3086	530975,65	1420742,05	46	3127	531242,70	1420542,10	51	3163	530706,28	1420855,62	52	3203	530531,60	1421950,20
46	3046	530705,87	1420858,69	46	3087	530976,18	1420741,63	46	3128	531293,60	1420550,10	51	3164	530701,80	1420850,78	52	3204	530520,20	1421980,10



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	3205	530510,10	1422017,50	52	3246	530550,10	1421543,20	52	3287	530623,60	1420952,00	54	3326	530830,20	1421764,40	54	3367	530963,60	1421313,00
52	3206	530504,70	1422052,30	52	3247	530549,20	1421527,40	52	3288	530639,10	1420954,60	54	3327	530808,20	1421797,30	54	3368	530975,10	1421312,60
52	3207	530496,40	1422055,20	52	3248	530546,00	1421514,50	52	3289	530711,72	1420877,38	54	3328	530790,60	1421832,00	54	3369	530986,70	1421309,10
52	3208	530487,70	1422059,30	52	3249	530541,20	1421504,70	52	3290	530714,02	1420877,90	54	3329	530780,40	1421856,00	54	3370	530998,70	1421302,70
52	3209	530458,60	1422076,80	52	3250	530533,60	1421496,90	52	3166	530845,30	1420907,60	54	3330	530764,90	1421908,60	54	3371	531011,70	1421295,00
52	3210	530408,90	1422111,20	52	3251	530526,40	1421492,20	53	3291	531298,16	1421009,93	54	3331	530752,80	1421942,80	54	3372	531021,10	1421245,50
52	3211	530388,50	1422131,00	52	3252	530516,00	1421488,70	53	3292	531261,14	1421182,96	54	3332	530749,10	1421950,00	54	3373	531036,60	1421159,50
52	3212	530372,80	1422156,10	52	3253	530504,10	1421486,20	53	3293	531198,80	1421130,10	54	3333	530735,70	1421974,90	54	3374	531047,30	1421109,40
52	3213	530359,90	1422174,70	52	3254	530490,10	1421483,90	53	3294	531157,20	1421092,30	54	3334	530716,20	1421983,70	54	3375	531053,70	1421090,60
52	3214	530326,20	1422196,20	52	3255	530457,90	1421476,00	53	3295	531111,00	1421039,50	54	3335	530701,50	1421994,40	54	3376	531059,90	1421081,60
52	3215	530335,30	1422163,50	52	3256	530390,60	1421462,00	53	3296	531045,72	1420952,84	54	3336	530668,80	1422001,30	54	3377	531068,00	1421079,20
52	3216	530350,60	1422135,50	52	3257	530343,00	1421449,20	53	3291	531298,16	1421009,93	54	3337	530639,00	1422006,30	54	3378	531076,10	1421079,00
52	3217	530371,10	1422108,40	52	3258	530329,80	1421440,80	54	3297	531101,60	1421094,80	54	3338	530614,30	1422010,30	54	3379	531085,30	1421081,40
52	3218	530389,30	1422091,50	52	3259	530317,40	1421432,00	54	3298	531170,80	1421187,00	54	3339	530573,50	1422023,00	54	3380	531092,90	1421086,10
52	3219	530401,80	1422076,40	52	3260	530362,60	1421435,60	54	3299	531123,20	1421219,60	54	3340	530604,70	1422003,30	54	3297	531101,60	1421094,80
52	3220	530413,20	1422051,80	52	3261	530399,40	1421438,00	54	3300	531118,90	1421223,70	54	3341	530617,40	1421984,50	55	3381	530464,60	1422691,60
52	3221	530417,10	1422033,00	52	3262	530456,70	1421436,90	54	3301	531116,30	1421228,00	54	3342	530663,40	1421960,10	55	3382	530485,70	1422706,80
52	3222	530420,50	1422025,90	52	3263	530429,10	1421402,50	54	3302	531113,60	1421233,10	54	3343	530687,90	1421950,60	55	3383	530487,20	1422717,60
52	3223	530428,50	1422009,80	52	3264	530420,20	1421380,90	54	3303	531112,60	1421239,10	54	3344	530696,60	1421946,20	55	3384	530469,40	1422725,40
52	3224	530434,40	1421993,30	52	3265	530413,80	1421359,00	54	3304	531112,00	1421246,10	54	3345	530702,10	1421940,90	55	3385	530425,90	1422740,50
52	3225	530444,40	1421970,80	52	3266	530410,40	1421335,30	54	3305	531113,20	1421253,10	54	3346	530704,80	1421934,60	55	3386	530412,70	1422729,10
52	3226	530449,50	1421957,00	52	3267	530405,70	1421312,30	54	3306	531115,50	1421261,90	54	3347	530705,40	1421926,80	55	3387	530411,80	1422729,50
52	3227	530456,30	1421953,30	52	3268	530396,50	1421309,00	54	3307	531167,60	1421372,70	54	3348	530703,40	1421917,80	55	3388	530382,90	1422739,80
52	3228	530460,40	1421948,70	52	3269	530389,50	1421299,50	54	3308	531173,10	1421380,50	54	3349	530685,30	1421891,40	55	3389	530343,30	1422749,90
52	3229	530463,90	1421941,10	52	3270	530385,40	1421288,50	54	3309	531179,30	1421387,20	54	3350	530694,00	1421857,80	55	3390	530325,90	1422757,20
52	3230	530479,60	1421913,70	52	3271	530384,00	1421274,50	54	3310	531186,90	1421391,00	54	3351	530715,10	1421776,20	55	3391	530252,50	1422775,30
52	3231	530487,70	1421893,90	52	3272	530385,80	1421222,60	54	3311	531196,30	1421391,60	54	3352	530719,50	1421722,40	55	3392	530204,10	1422787,20
52	3232	530499,40	1421847,30	52	3273	530399,10	1421095,00	54	3312	531204,30	1421390,10	54	3353	530757,00	1421669,30	55	3393	530187,80	1422878,40
52	3233	530512,20	1421809,80	52	3274	530445,90	1421158,20	54	3313	531216,87	1421389,57	54	3354	530814,50	1421598,50	55	3394	530187,20	1422882,00
52	3234	530519,60	1421772,30	52	3275	530502,10	1421134,90	54	3314	531206,79	1421436,56	54	3355	530857,60	1421552,70	55	3395	530064,60	1422857,50
52	3235	530525,90	1421735,80	52	3276	530492,10	1421048,20	54	3315	531187,19	1421527,86	54	3356	530881,60	1421540,60	55	3396	530009,80	1422846,60
52	3236	530534,30	1421715,30	52	3277	530489,00	1421033,20	54	3316	531187,09	1421528,30	54	3357	530901,70	1421530,00	55	3397	529924,00	1422829,40
52	3237	530545,50	1421698,50	52	3278	530483,20	1421021,60	54	3317	531167,79	1421618,66	54	3358	530922,00	1421522,10	55	3398	529954,20	1422778,10
52	3238	530549,90	1421679,30	52	3279	530475,00	1421010,80	54	3318	531167,74	1421618,89	54	3359	530981,00	1421513,80	55	3399	529985,90	1422723,40
52	3239	530550,60	1421666,30	52	3280	530458,10	1421000,50	54	3319	531049,80	1421600,60	54	3360	531008,60	1421513,80	55	3400	529992,90	1422643,00
52	3240	530549,80	1421650,30	52	3281	530430,80	1420982,70	54	3320	531018,90	1421611,00	54	3361	531005,80	1421493,80	55	3401	529892,10	1422548,40
52	3241	530545,90	1421627,50	52	3282	530443,60	1420985,50	54	3321	530996,60	1421618,40	54	3362	531002,80	1421477,70	55	3402	529867,00	1422519,30
52	3242	530542,50	1421607,60	52	3283	530489,00	1420981,70	54	3322	530977,10	1421631,00	54	3363	530999,00	1421456,80	55	3403	529839,40	1422458,30
52	3243	530542,70	1421592,50	52	3284	530559,30	1420957,70	54	3323	530941,20	1421656,70	54	3364	530968,50	1421354,40	55	3404	529829,50	1422372,80
52	3244	530544,30	1421581,50	52	3285	530587,30	1420954,00	54	3324	530878,50	1421710,40	54	3365	530959,80	1421333,60	55	3405	529847,90	1422415,80
52	3245	530547,90	1421565,40	52	3286	530614,20	1420950,40	54	3325	530853,70	1421735,30	54	3366	530946,30	1421306,20	55	3406	529893,00	1422482,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
55	3407	529931,60	1422524,00	57	3446	531205,90	1429619,70	59	3485	527132,30	1418436,40	61	3524	527475,50	1418976,00	63	3563	526729,40	1420869,50
55	3408	530001,40	1422585,30	57	3447	531223,00	1429595,50	59	3486	527205,60	1418444,30	61	3525	527481,10	1418982,00	63	3564	526689,10	1420851,70
55	3409	530057,20	1422626,10	57	3448	531243,90	1429557,80	59	3476	527256,51	1418449,96	61	3526	527507,70	1419009,50	63	3565	526695,60	1420818,90
55	3410	530095,20	1422641,30	57	3449	531260,10	1429518,00	60	3487	526963,11	1418499,39	61	3509	527510,90	1419012,90	63	3566	526671,07	1420800,45
55	3411	530113,90	1422655,40	57	3450	531273,90	1429471,60	60	3488	526925,80	1418601,10	62	3527	527812,90	1419173,50	63	3567	526671,40	1420800,20
55	3412	530129,60	1422681,10	57	3451	531280,30	1429425,50	60	3489	526885,70	1418686,60	62	3528	527807,20	1419247,90	63	3568	526671,58	1420799,94
55	3413	530153,10	1422714,70	57	3452	531293,00	1429377,80	60	3490	526850,00	1418682,00	62	3529	527823,50	1419380,20	63	3569	526676,35	1420783,04
55	3414	530172,70	1422724,30	57	3453	531311,10	1429343,60	60	3491	526734,20	1418759,20	62	3530	527825,90	1419399,60	63	3570	526679,68	1420778,98
55	3415	530186,20	1422727,80	57	3454	531331,90	1429307,40	60	3492	526688,60	1418789,10	62	3531	527841,70	1419483,30	63	3571	526688,20	1420793,60
55	3416	530203,60	1422728,60	57	3455	531362,70	1429264,20	60	3493	526658,50	1418844,10	62	3532	527866,20	1419561,70	63	3572	526856,40	1420881,80
55	3417	530235,80	1422732,20	57	3456	531392,00	1429230,00	60	3494	526609,80	1418839,00	62	3533	527889,50	1419667,30	63	3573	526880,12	1420862,45
55	3418	530265,60	1422731,80	57	3457	531420,80	1429211,10	60	3495	526586,90	1418799,90	62	3534	527894,30	1419723,00	63	3574	526917,63	1420845,43
55	3419	530290,60	1422731,00	57	3458	531433,44	1429203,65	60	3496	526582,30	1418792,00	62	3535	527912,10	1419775,20	63	3575	526940,47	1420851,39
55	3420	530321,40	1422732,70	57	3459	531564,01	1429216,39	60	3497	526576,20	1418785,60	62	3536	527869,20	1419773,60	63	3576	526968,30	1420857,80
55	3421	530342,20	1422729,70	57	3460	531564,24	1429216,40	60	3498	526564,90	1418773,90	62	3537	527864,20	1419773,50	63	3550	526989,90	1420866,80
55	3422	530366,70	1422722,70	57	3430	531564,63	1429216,39	60	3499	526561,00	1418770,00	62	3538	527867,50	1419789,00	64	3577	528089,12	1447142,66
55	3423	530400,80	1422714,10	58	3461	526820,60	1418270,00	60	3500	526548,40	1418756,90	62	3539	527839,60	1419793,90	64	3578	528053,10	1447264,30
55	3381	530464,60	1422691,60	58	3462	526922,10	1418357,60	60	3501	526536,00	1418748,90	62	3540	527820,20	1419756,10	64	3579	527967,50	1447270,50
56	3424	531569,59	1429197,12	58	3463	526876,40	1418389,50	60	3502	526515,60	1418735,80	62	3541	527812,80	1419699,80	64	3580	527944,10	1447212,60
56	3425	531565,67	1429212,37	58	3464	526847,20	1418373,00	60	3503	526584,20	1418691,70	62	3542	527796,40	1419629,10	64	3581	527900,90	1447199,00
56	3426	531564,28	1429212,40	58	3465	526806,70	1418355,80	60	3504	526662,90	1418607,20	62	3543	527784,90	1419560,40	64	3582	527981,19	1447146,21
56	3427	531439,30	1429200,20	58	3466	526732,60	1418338,00	60	3505	526738,30	1418534,40	62	3544	527771,00	1419513,10	64	3583	527985,17	1447145,70
56	3428	531455,50	1429190,70	58	3467	526654,20	1418325,40	60	3506	526776,30	1418513,60	62	3545	527775,40	1419481,70	64	3584	528027,18	1447144,10
56	3429	531504,60	1429189,30	58	3468	526589,30	1418340,30	60	3507	526851,60	1418503,70	62	3546	527779,10	1419455,70	64	3585	528027,23	1447144,10
56	3424	531569,59	1429197,12	58	3469	526556,90	1418353,70	60	3508	526854,23	1418475,31	62	3547	527780,70	1419421,70	64	3586	528069,20	1447141,30
57	3430	531564,63	1429216,39	58	3470	526543,70	1418372,20	60	3487	526963,11	1418499,39	62	3548	527770,60	1419307,00	64	3577	528089,12	1447142,66
57	3431	531548,73	1429278,00	58	3471	526535,40	1418400,60	61	3509	527510,90	1419012,90	62	3549	527773,40	1419193,20	65	3587	528041,40	1447578,50
57	3432	531547,82	1429281,49	58	3472	526416,70	1418374,30	61	3510	527658,80	1419308,80	62	3527	527812,90	1419173,50	65	3588	528022,90	1447670,90
57	3433	531547,60	1429281,60	58	3473	526336,30	1418356,50	61	3511	527685,30	1419342,70	63	3550	526989,90	1420866,80	65	3589	527925,60	1447648,70
57	3434	531516,30	1429283,70	58	3474	526410,90	1418292,30	61	3512	527666,20	1419450,60	63	3551	527001,60	1420878,50	65	3590	527950,20	1447556,30
57	3435	531509,30	1429281,90	58	3475	526543,20	1418244,60	61	3513	527581,10	1419457,20	63	3552	527014,90	1420900,60	65	3587	528041,40	1447578,50
57	3436	531480,20	1429300,40	58	3461	526820,60	1418270,00	61	3514	527587,50	1419498,90	63	3553	527025,30	1420911,40	66	3591	528895,60	1418094,40
57	3437	531447,30	1429335,50	59	3476	527256,51	1418449,96	61	3515	527669,00	1419552,90	63	3554	526974,00	1420907,80	66	3592	525914,60	1418128,30
57	3438	531417,50	1429376,80	59	3477	527235,50	1418555,62	61	3516	527634,40	1419665,60	63	3555	526970,60	1420898,90	66	3593	528824,60	1418186,10
57	3439	531391,10	1429438,70	59	3478	527235,49	1418555,64	61	3517	527499,20	1419635,70	63	3556	526969,30	1420882,80	66	3594	527558,00	1418228,40
57	3440	531367,90	1429502,30	59	3479	527081,30	1418521,50	61	3518	527497,40	1419628,00	63	3557	526944,90	1420876,80	66	3595	525734,79	1418223,31
57	3441	531372,50	1429563,70	59	3480	526964,50	1418495,60	61	3519	527432,70	1419429,30	63	3558	526904,20	1420881,30	66	3596	525734,30	1418223,20
57	3442	531364,60	1429626,40	59	3481	526984,50	1418449,90	61	3520	527399,90	1419358,90	63	3559	526884,60	1420897,50	66	3597	525733,81	1418223,09
57	3443	531333,40	1429664,50	59	3482	527015,30	1418417,60	61	3521	527377,30	1419326,60	63	3560	526849,10	1420927,00	66	3598	525692,90	1418214,00
57	3444	531261,60	1429648,70	59	3483	527059,70	1418412,60	61	3522	527426,60	1419130,80	63	3561	526799,00	1420891,90	66	3599	525630,10	1418200,10
57	3445	531190,60	1429633,10	59	3484	527099,80	1418420,00	61	3523	527437,20	1419027,40	63	3562	526784,70	1420881,80	66	3600	525648,60	1418194,40

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				
66	3601	525688,90	1418196,70	69	3639	525318,44	1437968,74	71	3678	525638,71	1446306,46	72	3718	525645,84	1446523,90	73	3758	523004,00	1418408,10
66	3602	525705,70	1418178,00	69	3640	525319,36	1437967,09	71	3679	525599,19	1446470,15	72	3719	525602,36	1446473,95	73	3759	523004,71	1418399,34
66	3603	525755,60	1418152,50	69	3641	525370,30	1437976,50	71	3680	525556,10	1446418,44	72	3720	525642,60	1446307,40	73	3760	523014,81	1418409,44
66	3591	525895,60	1418094,40	69	3629	525402,00	1437984,70	71	3681	525429,36	1446292,62	72	3721	525691,80	1446357,90	73	3761	523020,87	1418444,46
67	3604	526566,50	1420137,30	70	3642	524552,40	1443849,00	71	3682	525379,40	1446245,44	72	3722	525734,20	1446401,10	73	3762	523039,05	1418474,77
67	3605	526569,70	1420296,90	70	3643	524530,40	1443857,80	71	3683	525342,40	1446201,96	72	3690	525772,10	1446455,50	73	3763	523046,46	1418509,12
67	3606	526591,70	1420467,00	70	3644	524461,30	1443888,10	71	3684	525309,09	1446169,58	73	3723	523609,50	1418677,49	73	3764	523113,14	1418568,39
67	3607	526607,10	1420516,20	70	3645	524417,70	1443910,90	71	3685	525261,91	1446127,94	73	3724	523659,34	1418727,33	73	3765	523129,30	1418582,53
67	3608	526637,30	1420612,80	70	3646	524373,20	1443938,90	71	3686	525223,05	1446101,11	73	3725	523678,70	1418762,30	73	3766	523183,18	1418604,76
67	3609	526663,80	1420751,50	70	3647	524322,90	1443976,10	71	3687	525191,60	1446080,76	73	3726	523702,20	1418800,10	73	3767	523210,12	1418621,59
67	3610	526679,14	1420778,06	70	3648	524284,20	1444009,80	71	3688	525364,20	1446138,90	73	3727	523722,50	1418817,90	73	3768	523253,23	1418644,49
67	3611	526675,51	1420782,48	70	3649	524247,80	1444052,30	71	3689	525470,60	1446190,40	73	3728	523725,70	1418820,70	73	3769	523292,29	1418654,59
67	3612	526675,42	1420782,66	70	3650	524221,40	1444089,50	71	3676	525556,70	1446249,10	73	3729	523733,30	1418828,00	73	3770	523332,02	1418662,00
67	3613	526670,66	1420799,50	70	3651	524200,70	1444125,70	72	3690	525772,10	1446455,50	73	3730	523757,00	1418850,60	73	3771	523386,41	1418669,41
67	3614	526670,39	1420799,71	70	3652	524113,90	1444132,90	72	3691	525810,60	1446534,80	73	3731	523783,40	1418869,20	73	3772	523424,80	1418676,15
67	3615	526670,24	1420799,83	70	3653	524045,60	1444156,30	72	3692	525827,80	1446626,10	73	3732	523793,30	1418872,70	73	3773	523440,96	1418676,15
67	3616	526623,50	1420764,70	70	3654	523999,20	1444183,30	72	3693	525866,20	1446640,30	73	3733	523809,70	1418875,50	73	3774	523457,13	1418674,80
67	3617	526605,90	1420653,30	70	3655	523970,50	1444200,00	72	3694	525917,60	1446675,50	73	3734	523776,70	1418904,50	73	3775	523472,11	1418661,33
67	3618	526568,20	1420415,10	70	3656	523888,50	1444226,30	72	3695	525952,70	1446723,30	73	3735	523724,20	1418934,70	73	3776	523547,21	1418667,39
67	3619	526554,90	1420331,20	70	3657	523848,90	1444250,00	72	3696	525957,30	1446749,50	73	3736	523669,40	1418965,30	73	3777	523609,50	1418677,49
67	3620	526554,90	1420259,50	70	3658	523854,10	1444226,90	72	3697	525953,40	1446769,90	73	3737	523631,70	1418934,00	74	3777	522957,10	1419700,50
67	3621	526558,30	1420185,80	70	3659	523889,30	1444081,20	72	3698	525922,50	1446812,60	73	3738	523659,00	1418904,90	74	3778	522946,12	1419758,32
67	3604	526566,50	1420137,30	70	3660	524044,71	1443982,59	72	3699	525913,40	1446784,90	73	3739	523645,90	1418877,70	74	3779	522944,50	1419758,10
68	3622	525318,32	1437966,89	70	3661	524046,28	1443983,10	72	3700	525914,50	1446748,70	73	3740	523630,50	1418819,10	74	3780	522828,10	1419736,90
68	3623	525317,59	1437968,21	70	3662	524047,25	1443983,17	72	3701	525901,80	1446728,10	73	3741	523597,80	1418811,90	74	3781	522851,00	1419693,60
68	3624	525308,77	1437978,12	70	3663	524048,15	1443982,76	72	3702	525882,19	1446710,04	73	3742	523565,20	1418795,90	74	3782	522846,51	1419675,94
68	3625	525252,63	1438015,78	70	3664	524080,37	1443957,03	72	3703	525880,70	1446707,45	73	3743	523544,80	1418785,90	74	3777	522957,10	1419700,50
68	3626	525249,05	1438017,87	70	3665	524110,14	1443937,81	72	3704	525879,78	1446706,75	73	3744	523495,70	1418744,80	75	3783	523287,60	1419773,89
68	3627	525236,24	1438025,14	70	3666	524166,17	1443906,00	72	3705	525878,14	1446706,31	73	3745	523470,60	1418788,90	75	3784	523287,20	1419774,20
68	3628	525251,50	1437954,50	70	3667	524219,05	1443884,45	72	3706	525870,20	1446699,00	73	3746	523439,50	1418825,20	75	3785	523270,00	1419805,10
68	3622	525318,32	1437966,89	70	3668	524219,32	1443884,32	72	3707	525842,09	1446683,91	73	3747	523412,80	1418844,70	75	3786	523269,00	1419826,20
69	3629	525402,00	1437984,70	70	3669	524281,75	1443847,06	72	3708	525840,09	1446681,29	73	3748	523408,90	1418834,30	75	3787	523268,50	1419840,30
69	3630	525208,40	1438154,10	70	3670	524332,74	1443822,50	72	3709	525839,29	1446680,75	73	3749	523402,10	1418822,70	75	3788	523271,90	1419852,50
69	3631	525223,00	1438086,50	70	3671	524347,50	1443815,39	72	3710	525833,03	1446679,05	73	3750	523366,60	1418762,20	75	3789	523242,90	1419856,60
69	3632	525235,96	1438026,46	70	3672	524402,33	1443787,87	72	3711	525761,70	1446640,80	73	3751	523283,40	1418736,20	75	3790	523217,10	1419849,90
69	3633	525236,35	1438026,23	70	3673	524441,73	1443767,07	72	3712	525738,49	1446621,79	73	3752	523241,50	1418692,30	75	3791	523160,80	1419802,50
69	3634	525249,55	1438018,73	70	3674	524442,15	1443766,78	72	3713	525737,30	1446619,75	73	3753	523191,60	1418670,90	75	3792	523049,40	1419768,50
69	3635	525253,18	1438016,62	70	3675	524442,43	1443766,52	72	3714	525736,79	1446619,23	73	3754	523142,50	1418638,20	75	3793	522996,10	1419764,70
69	3636	525309,38	1437978,92	70	3642	524552,40	1443849,00	72	3715	525736,10	1446619,00	73	3755	523116,90	1418602,60	75	3794	522950,09	1419758,85
69	3637	525309,47	1437978,83	71	3676	525556,70	1446249,10	72	3716	525734,99	1446618,93	73	3756	523070,60	1418576,20	75	3795	522961,01	1419701,37
69	3638	525318,37	1437968,83	71	3677	525639,06	1446305,00	72	3717	525665,27	1446561,83	73	3757	523047,80	1418544,90	75	3783	523287,60	1419773,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
76	3796	522192,27	1425581,92	77	3836	522179,70	1425714,80	77	3877	521464,98	1426025,56	77	3918	521822,51	1425805,19	77	3959	522018,43	1425702,51
76	3797	522190,12	1425588,37	77	3837	522127,70	1425756,80	77	3878	521464,31	1426029,00	77	3919	521822,82	1425804,97	77	3960	522022,66	1425702,89
76	3798	522180,80	1425590,31	77	3838	522091,90	1425801,40	77	3879	521464,35	1426029,31	77	3920	521830,11	1425793,35	77	3961	522033,47	1425708,44
76	3799	522180,47	1425590,54	77	3839	522052,30	1425829,60	77	3880	521464,56	1426029,54	77	3921	521834,18	1425792,63	77	3962	522033,75	1425708,50
76	3800	522178,67	1425593,54	77	3840	521993,60	1425857,20	77	3881	521466,76	1426030,74	77	3922	521835,02	1425793,22	77	3963	522047,05	1425707,20
76	3801	522178,60	1425593,76	77	3841	521927,10	1425891,10	77	3882	521467,00	1426030,80	77	3923	521835,80	1425793,73	77	3964	522047,35	1425707,06
76	3802	522177,72	1425604,74	77	3842	521842,90	1425947,70	77	3883	521467,23	1426030,74	77	3924	521837,74	1425798,20	77	3965	522059,68	1425695,03
76	3803	522170,39	1425610,61	77	3843	521770,10	1425985,00	77	3884	521469,73	1426029,44	77	3925	521837,84	1425798,35	77	3966	522067,81	1425691,90
76	3804	522170,22	1425610,86	77	3844	521683,30	1426034,90	77	3885	521469,97	1426029,18	77	3926	521840,14	1425800,75	77	3967	522077,72	1425691,40
76	3805	522162,69	1425626,04	77	3845	521598,30	1426083,60	77	3886	521471,14	1426026,04	77	3927	521840,34	1425800,87	77	3968	522077,93	1425691,34
76	3806	522155,07	1425639,51	77	3846	521535,10	1426121,80	77	3887	521496,90	1426028,10	77	3928	521840,57	1425800,90	77	3969	522089,56	1425685,38
76	3807	522146,65	1425640,40	77	3847	521424,00	1426161,50	77	3888	521517,90	1426022,80	77	3929	521848,37	1425799,80	77	3970	522107,68	1425682,49
76	3808	522146,42	1425640,49	77	3848	521309,90	1426189,60	77	3889	521528,80	1426009,80	77	3930	521848,57	1425799,72	77	3971	522110,91	1425682,39
76	3809	522141,22	1425643,99	77	3849	521212,00	1426227,90	77	3890	521604,40	1425939,60	77	3931	521852,17	1425797,42	77	3972	522113,11	1425678,19
76	3810	522141,04	1425644,21	77	3850	521226,90	1426164,50	77	3891	521701,10	1425910,70	77	3932	521852,35	1425797,21	77	3973	522113,24	1425678,03
76	3811	522135,69	1425657,29	77	3851	521241,10	1426104,20	77	3892	521719,98	1425874,00	77	3933	521860,35	1425780,34	77	3974	522118,95	1425667,11
76	3812	522128,16	1425663,15	77	3852	521249,30	1426069,60	77	3893	521720,93	1425873,18	77	3934	521866,80	1425778,99	77	3975	522128,55	1425664,08
76	3813	522118,45	1425666,22	77	3853	521270,50	1426050,40	77	3894	521730,93	1425864,48	77	3935	521867,02	1425778,88	77	3976	522128,71	1425663,99
76	3814	522118,16	1425666,47	77	3854	521278,00	1426049,80	77	3895	521731,03	1425864,35	77	3936	521876,04	1425771,35	77	3977	522136,41	1425657,99
76	3815	522112,40	1425677,48	77	3855	521301,30	1426042,80	77	3896	521740,63	1425847,85	77	3937	521881,33	1425769,72	77	3978	522136,56	1425657,79
76	3816	522107,39	1425681,53	77	3856	521363,00	1426035,20	77	3897	521740,69	1425847,71	77	3938	521889,50	1425771,39	77	3979	522141,91	1425644,73
76	3817	522089,32	1425684,41	77	3857	521396,54	1426033,44	77	3898	521741,59	1425843,61	77	3939	521889,88	1425771,31	77	3980	522146,88	1425641,38
76	3818	522089,17	1425684,46	77	3858	521397,22	1426033,91	77	3899	521741,67	1425843,21	77	3940	521894,58	1425768,11	77	3981	522155,25	1425640,50
76	3819	522077,57	1425690,41	77	3859	521399,82	1426035,71	77	3900	521752,04	1425836,25	77	3941	521894,75	1425767,92	77	3982	522155,41	1425640,45
76	3820	522067,68	1425690,90	77	3860	521400,08	1426035,80	77	3901	521752,16	1425836,28	77	3942	521901,25	1425754,32	77	3983	522163,31	1425636,85
76	3821	522067,52	1425690,93	77	3861	521404,88	1426036,00	77	3902	521752,51	1425836,25	77	3943	521901,45	1425753,91	77	3984	522163,58	1425636,54
76	3822	522059,22	1425694,13	77	3862	521405,09	1426035,96	77	3903	521757,51	1425833,95	77	3944	521916,67	1425747,03	77	3985	522171,13	1425611,29
76	3823	522059,05	1425694,24	77	3863	521413,59	1426032,52	77	3904	521757,76	1425833,69	77	3945	521917,15	1425747,18	77	3986	522178,51	1425605,39
76	3824	522046,78	1425706,22	77	3864	521413,89	1426032,40	77	3905	521758,51	1425831,93	77	3946	521923,45	1425749,18	77	3987	522178,70	1425605,04
76	3825	522033,80	1425707,49	77	3865	521415,17	1426032,44	77	3906	521777,39	1425819,27	77	3947	521923,84	1425749,14	77	3988	522179,59	1425593,96
76	3826	522023,03	1425701,96	77	3866	521419,70	1426032,59	77	3907	521783,71	1425826,92	77	3948	521934,64	1425743,24	77	3989	522181,22	1425591,24
76	3827	522022,85	1425701,90	77	3867	521426,86	1426045,25	77	3908	521783,98	1425827,09	77	3949	521934,89	1425742,91	77	3990	522190,60	1425589,29
76	3828	522018,45	1425701,50	77	3868	521427,04	1426045,42	77	3909	521793,28	1425829,29	77	3950	521935,79	1425739,01	77	3991	522190,83	1425589,17
76	3829	522018,44	1425701,50	77	3869	521432,04	1426048,52	77	3910	521793,54	1425829,28	77	3951	521935,92	1425738,42	77	3992	522190,97	1425588,96
76	3830	522046,90	1425688,70	77	3870	521432,35	1426048,60	77	3911	521793,75	1425829,15	77	3952	521963,36	1425726,12	77	3993	522193,25	1425582,13
76	3831	522145,00	1425640,00	77	3871	521436,95	1426048,10	77	3912	521799,55	1425823,35	77	3953	521963,58	1425726,20	77	3994	522240,44	1425592,29
76	3832	522185,38	1425580,47	77	3872	521437,19	1426048,01	77	3913	521799,67	1425823,18	77	3954	521982,18	1425727,10	77	3995	522241,46	1425592,51
76	3833	522186,98	1425580,81	77	3873	521437,35	1426047,81	77	3914	521805,78	1425807,71	77	3955	521982,56	1425726,95	77	3834	522296,77	1425604,44
76	3796	522192,27	1425581,92	77	3874	521443,60	1426034,32	77	3915	521814,99	1425804,93	77	3956	521997,56	1425711,75	78	3996	521996,63	1425711,27
77	3834	522296,77	1425604,44	77	3875	521455,01	1426025,39	77	3916	521818,13	1425806,07	77	3957	521999,08	1425710,17	78	3997	521982,00	1425726,09
77	3835	522254,00	1425652,90	77	3876	521455,69	1426024,85	77	3917	521818,41	1425806,09	77	3958	522013,85	1425703,56	78	3998	521965,24	1425725,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
78	3996	521996,63	1425711,27	81	4037	521740,48	1425844,01	84	4075	523267,79	1427158,93	85	4115	522573,70	1448880,20	85	4156	522415,97	1448833,73
79	3999	521934,78	1425738,93	81	4038	521739,73	1425847,42	84	4076	523281,22	1427175,12	85	4116	522569,30	1448888,20	85	4157	522428,81	1448819,40
79	4000	521933,96	1425742,47	81	4039	521730,21	1425863,78	84	4077	523281,40	1427175,26	85	4117	522562,50	1448894,50	85	4158	522436,12	1448815,60
79	4001	521923,55	1425748,16	81	4040	521721,22	1425871,60	84	4078	523281,63	1427175,30	85	4118	522553,10	1448899,90	85	4159	522452,39	1448815,80
79	4002	521918,04	1425746,41	81	4041	521732,80	1425849,10	84	4079	523286,83	1427175,00	85	4119	522538,70	1448903,60	85	4160	522452,61	1448815,75
79	3999	521934,78	1425738,93	81	4037	521740,48	1425844,01	84	4080	523287,20	1427174,80	85	4120	522524,20	1448905,30	85	4161	522475,13	1448805,29
80	4003	521900,03	1425754,54	82	4042	523266,49	1427158,08	84	4081	523298,60	1427159,70	85	4121	522507,60	1448903,90	85	4162	522494,74	1448803,60
80	4004	521893,91	1425767,36	82	4043	523253,64	1427159,60	84	4082	523298,80	1427159,43	85	4122	522480,70	1448889,50	85	4163	522494,87	1448803,57
80	4005	521889,49	1425770,37	82	4044	523253,42	1427159,69	84	4083	523304,60	1427159,70	85	4123	522451,10	1448884,80	85	4164	522501,57	1448801,07
80	4006	521881,40	1425768,71	82	4045	523245,53	1427165,11	84	4084	523335,90	1427214,20	85	4124	522425,90	1448884,00	85	4165	522501,71	1448800,99
80	4007	521881,15	1425768,72	82	4046	523241,60	1427165,39	84	4057	523377,60	1427224,80	85	4125	522400,00	1448887,70	85	4166	522525,64	1448781,75
80	4008	521875,65	1425770,42	82	4047	523241,55	1427165,36	85	4085	522874,67	1448752,05	85	4126	522363,90	1448892,80	85	4167	522541,60	1448776,99
80	4009	521875,48	1425770,52	82	4048	523238,73	1427163,58	85	4086	522866,78	1448790,39	85	4127	522347,80	1448891,50	85	4168	522558,35	1448775,30
80	4010	521866,48	1425778,04	82	4049	523237,68	1427159,67	85	4087	522866,68	1448790,87	85	4128	522318,00	1448889,20	85	4169	522558,54	1448775,24
80	4011	521859,90	1425779,41	82	4050	523237,44	1427158,75	85	4088	522863,28	1448807,19	85	4129	522287,20	1448909,10	85	4170	522574,34	1448766,44
80	4012	521859,69	1425779,51	82	4051	523237,70	1427157,60	85	4089	522862,03	1448813,23	85	4130	522278,30	1448921,70	85	4171	522574,42	1448766,38
80	4013	521859,55	1425779,69	82	4052	523255,10	1427157,60	85	4090	522858,80	1448816,50	85	4131	522275,60	1448922,40	85	4172	522594,01	1448749,98
80	4014	521851,51	1425796,66	82	4042	523266,49	1427158,08	85	4091	522850,50	1448830,00	85	4132	522251,70	1448928,40	85	4173	522615,36	1448747,20
80	4015	521848,12	1425798,82	83	4053	523297,59	1427159,37	85	4092	522845,70	1448841,20	85	4133	522228,20	1448932,40	85	4174	522615,52	1448747,15
80	4016	521840,68	1425799,87	83	4054	523286,54	1427174,01	85	4093	522842,20	1448855,40	85	4134	522207,80	1448933,50	85	4175	522640,36	1448735,08
80	4017	521838,62	1425797,72	83	4055	523281,82	1427174,29	85	4094	522841,20	1448864,30	85	4135	522201,00	1448932,70	85	4176	522651,82	1448733,00
80	4018	521836,66	1425793,20	83	4056	523268,45	1427158,16	85	4095	522837,30	1448871,50	85	4136	522195,60	1448930,80	85	4177	522676,15	1448735,60
80	4019	521836,48	1425792,98	83	4053	523297,59	1427159,37	85	4096	522831,60	1448876,80	85	4137	522192,20	1448929,00	85	4178	522676,27	1448735,60
80	4020	521835,58	1425792,39	84	4057	523377,60	1427224,80	85	4097	522824,80	1448879,00	85	4138	522188,90	1448925,10	85	4179	522684,87	1448734,40
80	4021	521834,59	1425791,69	84	4058	523389,00	1427248,00	85	4098	522817,30	1448879,40	85	4139	522186,80	1448921,20	85	4180	522685,00	1448734,36
80	4022	521834,21	1425791,61	84	4059	523409,90	1427286,50	85	4099	522809,60	1448877,70	85	4140	522186,50	1448915,30	85	4181	522704,63	1448725,79
80	4023	521829,71	1425792,41	84	4060	523379,70	1427297,40	85	4100	522801,20	1448874,00	85	4141	522186,90	1448911,30	85	4182	522707,27	1448725,51
80	4024	521829,38	1425792,63	84	4061	523340,30	1427280,60	85	4101	522791,00	1448866,40	85	4142	522187,80	1448908,10	85	4183	522786,00	1448735,10
80	4025	521822,09	1425804,26	84	4062	523287,50	1427281,60	85	4102	522778,80	1448859,00	85	4143	522190,40	1448906,10	85	4085	522874,67	1448752,05
80	4026	521818,33	1425805,08	84	4063	523210,30	1427280,80	85	4103	522766,10	1448853,70	85	4144	522193,30	1448905,10	86	4184	522701,52	1448726,05
80	4027	521815,17	1425803,93	84	4064	523225,60	1427211,90	85	4104	522709,90	1448832,10	85	4145	522225,30	1448901,60	86	4185	522684,66	1448733,41
80	4028	521814,86	1425803,92	84	4065	523236,97	1427160,85	85	4105	522688,30	1448829,10	85	4146	522250,40	1448897,40	86	4186	522676,19	1448734,60
80	4029	521805,26	1425806,82	84	4066	523237,82	1427164,03	85	4106	522668,00	1448825,00	85	4147	522271,30	1448891,60	86	4187	522651,85	1448732,00
80	4030	521805,06	1425806,93	84	4067	523238,03	1427164,32	85	4107	522639,50	1448822,10	85	4148	522292,90	1448876,80	86	4188	522651,71	1448732,01
80	4031	521804,93	1425807,12	84	4068	523241,03	1427166,22	85	4108	522622,10	1448822,80	85	4149	522358,53	1448842,30	86	4189	522640,11	1448734,11
80	4032	521798,77	1425822,72	84	4069	523241,08	1427166,25	85	4109	522608,10	1448826,50	85	4150	522361,00	1448842,79	86	4190	522639,98	1448734,15
80	4033	521793,24	1425828,25	84	4070	523241,28	1427166,35	85	4110	522594,40	1448832,20	85	4151	522361,22	1448842,79	86	4191	522615,15	1448746,21
80	4034	521784,38	1425826,15	84	4071	523241,54	1427166,40	85	4111	522584,50	1448839,50	85	4152	522383,02	1448837,41	86	4192	522593,74	1448749,00
80	4035	521778,23	1425818,72	84	4072	523245,74	1427166,10	85	4112	522578,50	1448849,80	85	4153	522399,13	1448839,79	86	4193	522593,48	1448749,12
80	4036	521822,00	1425789,50	84	4073	523245,98	1427166,01	85	4113	522575,40	1448859,00	85	4154	522399,37	1448839,77	86	4194	522573,82	1448765,59
80	4003	521900,03	1425754,54	84	4074	523253,88	1427160,58	85	4114	522575,70	1448870,00	85	4155	522415,77	1448833,87	86	4195	522558,15	1448774,31

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				
86	4196	522541,45	1448776,00	87	4236	519836,80	1419108,24	88	4276	519023,55	1424244,82	89	4316	520088,20	1426091,10	92	4354	521469,10	1426028,64
86	4197	522541,36	1448776,02	87	4219	519859,90	1419119,20	88	4277	519087,31	1423929,00	89	4317	520092,20	1426087,00	92	4355	521467,01	1426029,73
86	4198	522525,26	1448780,82	88	4237	519219,80	1423042,30	88	4278	519087,53	1423927,93	89	4318	520107,50	1426066,90	92	4356	521465,36	1426028,84
86	4199	522525,09	1448780,91	88	4238	519204,10	1423085,50	88	4279	519135,21	1423661,01	89	4319	520120,90	1426016,90	92	4357	521465,98	1426025,64
86	4200	522501,15	1448800,16	88	4239	519209,30	1423088,20	88	4280	519138,92	1423640,24	89	4320	520120,30	1426006,40	92	4353	521470,11	1426025,96
86	4201	522494,59	1448802,61	88	4240	519244,40	1423120,40	88	4281	519164,19	1423498,77	89	4321	520118,50	1425989,40	93	4358	521410,53	1426032,69
86	4202	522474,96	1448804,30	88	4241	519287,30	1423167,11	88	4282	519170,51	1423463,44	89	4322	520108,20	1425957,60	93	4359	521404,81	1426035,00
86	4203	522474,79	1448804,35	88	4242	519286,64	1423169,57	88	4283	519173,52	1423446,60	89	4323	520109,00	1425929,50	93	4360	521400,27	1426034,81
86	4204	522452,29	1448814,80	88	4243	519280,24	1423193,46	88	4284	519197,99	1423309,85	89	4324	520108,60	1425917,90	93	4361	521398,17	1426033,35
86	4205	522436,01	1448814,60	88	4244	519212,74	1423444,46	88	4285	519214,89	1423216,29	89	4325	520107,24	1425905,19	93	4358	521410,53	1426032,69
86	4206	522435,77	1448814,66	88	4245	519212,43	1423445,61	88	4286	519196,78	1423122,13	89	4326	520123,68	1425907,37	94	4362	520352,10	1426257,20
86	4207	522428,27	1448818,56	88	4246	519208,04	1423461,75	88	4287	519189,59	1423103,10	89	4327	520126,18	1425906,87	94	4363	520381,50	1426286,60
86	4208	522428,13	1448818,67	88	4247	519208,01	1423461,87	88	4288	519214,50	1423047,30	89	4328	520126,84	1425906,13	94	4364	520392,70	1426234,60
86	4209	522415,31	1448832,97	88	4248	519153,81	1423689,67	88	4237	519219,80	1423042,30	89	4329	520127,88	1425904,97	94	4365	520399,30	1426384,50
86	4210	522399,15	1448838,79	88	4249	519149,52	1423707,64	89	4289	520201,60	1425789,40	89	4330	520128,08	1425902,42	94	4366	520396,00	1426433,60
86	4211	522383,07	1448836,41	88	4250	519129,92	1423784,11	89	4290	520203,80	1425834,50	89	4331	520126,70	1425900,28	94	4367	520395,60	1426440,10
86	4212	522382,88	1448836,41	88	4251	519112,46	1423852,42	89	4291	520203,10	1425865,60	89	4332	520125,00	1425898,92	94	4368	520395,10	1426448,00
86	4213	522361,09	1448841,79	88	4252	519109,53	1423863,88	89	4292	520182,70	1425910,70	89	4333	520150,10	1425758,90	94	4369	520398,54	1426487,65
86	4214	522359,94	1448841,56	88	4253	519108,24	1423868,65	89	4293	520184,40	1425932,50	89	4289	520201,60	1425789,40	94	4370	520394,40	1426490,80
86	4215	522417,30	1448811,50	88	4254	519108,38	1423871,16	89	4294	520193,40	1425954,20	90	4334	520087,98	1425902,67	94	4371	520394,26	1426491,06
86	4216	522535,60	1448756,00	88	4255	519110,37	1423876,26	89	4295	520210,80	1425997,70	90	4335	520088,78	1425902,77	94	4372	520388,88	1426489,96
86	4217	522587,10	1448741,80	88	4256	519115,12	1423888,44	89	4296	520208,60	1426031,40	90	4336	520089,00	1425906,00	94	4373	520366,04	1426466,08
86	4218	522644,20	1448731,30	88	4257	519150,67	1423979,65	89	4297	520201,70	1426053,60	90	4337	520087,90	1425908,90	94	4374	520316,21	1426471,62
86	4184	522701,52	1448726,05	88	4258	519151,37	1423981,43	89	4298	520178,30	1426080,80	90	4338	520058,10	1425989,10	94	4375	520296,14	1426465,73
87	4219	519859,90	1419119,20	88	4259	519193,87	1424090,43	89	4299	520151,80	1426116,00	90	4339	520062,10	1426037,50	94	4376	520290,05	1426450,88
87	4220	519873,70	1419146,50	88	4260	519215,45	1424147,59	89	4300	520146,80	1426194,40	90	4340	520053,00	1426052,70	94	4377	520294,00	1426449,00
87	4221	519911,70	1419232,30	88	4261	519215,64	1424148,10	89	4301	520145,40	1426225,30	90	4341	520050,50	1426008,40	94	4378	520333,00	1426449,80
87	4222	519447,40	1419443,60	88	4262	519188,70	1424162,50	89	4302	520129,90	1426241,00	90	4342	520054,00	1425977,30	94	4379	520333,40	1426449,60
87	4223	519365,60	1419480,40	88	4263	519166,30	1424196,90	89	4303	520126,40	1426246,60	90	4343	520047,63	1425897,38	94	4380	520339,00	1426446,80
87	4224	519346,30	1419488,80	88	4264	519128,90	1424242,40	89	4304	520116,20	1426241,40	90	4334	520087,98	1425902,67	94	4381	520340,60	1426390,00
87	4225	519316,30	1419476,10	88	4265	519115,90	1424290,10	89	4305	520104,00	1426235,10	91	4344	521454,22	1426024,74	94	4382	520331,80	1426356,30
87	4226	519296,12	1419425,24	88	4266	519115,10	1424293,10	89	4306	520080,80	1426228,60	91	4345	521442,89	1426033,61	94	4383	520305,00	1426311,40
87	4227	519325,37	1419403,84	88	4267	519108,70	1424317,40	89	4307	520077,10	1426217,40	91	4346	521442,75	1426033,79	94	4384	520267,70	1426296,20
87	4228	519449,52	1419356,74	88	4268	519103,20	1424338,60	89	4308	520060,20	1426200,40	91	4347	521436,57	1426047,13	94	4385	520233,70	1426289,90
87	4229	519540,14	1419301,80	88	4269	519093,00	1424361,20	89	4309	520056,80	1426193,60	91	4348	521432,42	1426047,58	94	4386	520149,50	1426262,60
87	4230	519672,85	1419262,56	88	4270	519066,70	1424402,90	89	4310	520051,50	1426170,10	91	4349	521427,67	1426044,64	94	4387	520140,50	1426255,70
87	4231	519774,35	1419183,36	88	4271	519045,88	1424416,84	89	4311	520051,00	1426168,10	91	4350	521420,61	1426032,16	94	4388	520175,10	1426237,80
87	4232	519803,00	1419139,00	88	4272	519049,51	1424394,51	89	4312	520044,50	1426141,60	91	4351	521426,80	1426031,80	94	4389	520230,30	1426226,90
87	4233	519803,61	1419138,05	88	4273	519043,47	1424373,38	89	4313	520045,70	1426135,50	91	4352	521451,30	1426024,50	94	4390	520297,60	1426225,40
87	4234	519769,71	1419128,42	88	4274	519002,42	1424333,54	89	4314	520049,40	1426131,30	91	4344	521454,22	1426024,74	94	4391	520319,60	1426231,30
87	4235	519774,00	1419110,58	88	4275	519010,99	1424297,56	89	4315	520085,00	1426096,40	92	4353	521470,11	1426025,96	94	4362	520352,10	1426257,20

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				
95	4392	520833,52	1426368,89	96	4432	517222,60	1420229,80	99	4470	518712,30	1425367,00	99	4511	518627,70	1425290,80	100	4551	517133,70	1425354,82
95	4393	520833,53	1426368,90	96	4433	517250,70	1420213,60	99	4471	518723,60	1425381,70	99	4512	518621,50	1425271,20	100	4552	517084,81	1425307,14
95	4394	520845,07	1426385,39	96	4434	517266,60	1420267,80	99	4472	518740,60	1425427,60	99	4513	518603,20	1425213,70	100	4553	517058,25	1425268,51
95	4395	520793,60	1426410,80	96	4435	517186,80	1420303,20	99	4473	518768,30	1425458,00	99	4514	518598,99	1425200,62	100	4554	517013,58	1425220,83
95	4396	520729,10	1426430,70	96	4436	517042,60	1420341,40	99	4474	518774,90	1425484,20	99	4515	518664,56	1425120,93	100	4555	516982,22	1425196,27
95	4397	520678,70	1426444,00	96	4437	517017,11	1420348,03	99	4475	518768,70	1425510,20	99	4516	518727,34	1425044,88	100	4556	516959,00	1425148,20
95	4398	520632,70	1426452,60	96	4438	517031,33	1420269,85	99	4476	518765,50	1425523,40	99	4517	518792,53	1424995,38	100	4557	517030,70	1425190,70
95	4399	520615,10	1426463,30	96	4439	517038,62	1420229,81	99	4477	518766,30	1425531,20	99	4518	518828,14	1424949,51	100	4558	517083,73	1425211,50
95	4400	520596,80	1426484,20	96	4440	517055,90	1420134,63	99	4478	518770,40	1425568,80	99	4519	518850,47	1424934,42	100	4559	517083,30	1425260,06
95	4401	520544,80	1426519,60	96	4441	517169,93	1420094,01	99	4479	518771,60	1425579,70	99	4520	518905,08	1424950,66	100	4560	517127,96	1425304,73
95	4402	520441,00	1426574,10	96	4442	517268,19	1420061,08	99	4480	518755,20	1425610,70	99	4521	518872,50	1424993,10	100	4561	517239,63	1425378,36
95	4403	520439,10	1426602,10	96	4443	517271,76	1420059,88	99	4481	518756,00	1425633,70	99	4522	518846,50	1425026,40	100	4562	517259,50	1425406,00
95	4404	520448,90	1426702,40	96	4444	517368,51	1420029,62	99	4482	518754,60	1425638,30	99	4523	518839,20	1425048,90	100	4563	517344,50	1425458,40
95	4405	520462,80	1426792,50	96	4445	517382,39	1420025,28	99	4483	518727,10	1425638,20	99	4524	518846,44	1425083,38	100	4564	517379,06	1425468,30
95	4406	520459,20	1426800,80	96	4446	517382,56	1420025,96	99	4484	518711,04	1425581,00	99	4525	518823,20	1425095,45	101	4565	518679,19	1425405,81
95	4407	520445,80	1426788,00	96	4426	517382,66	1420026,13	99	4485	518721,36	1425574,63	99	4526	518806,00	1425117,79	101	4566	518678,00	1425421,86
95	4408	520414,20	1426776,20	97	4447	519113,40	1423864,90	99	4486	518721,57	1425574,36	99	4527	518765,11	1425136,04	101	4567	518678,12	1425422,22
95	4409	520378,00	1426651,70	97	4448	519114,10	1423874,80	99	4487	518722,97	1425570,26	99	4528	518758,01	1425139,21	101	4568	518691,14	1425437,73
95	4410	520370,10	1426607,80	97	4449	519112,10	1423869,70	99	4488	518722,00	1425570,05	99	4529	518758,01	1425154,91	101	4569	518695,51	1425456,61
95	4411	520359,90	1426551,10	97	4447	519113,40	1423864,90	99	4489	518722,31	1425562,57	99	4530	518768,58	1425172,71	101	4570	518695,67	1425456,87
95	4412	520359,60	1426549,60	98	4450	519045,88	1424416,84	99	4490	518722,30	1425562,45	99	4531	518821,39	1425166,37	101	4571	518723,98	1425482,41
95	4413	520411,70	1426540,60	98	4451	519021,60	1424537,90	99	4491	518720,60	1425544,55	99	4532	518860,02	1425134,38	101	4572	518723,01	1425495,28
95	4414	520465,00	1426521,30	98	4452	518991,91	1424706,75	99	4492	518720,56	1425544,41	99	4533	518881,10	1425112,90	101	4573	518711,34	1425523,71
95	4415	520509,00	1426489,30	98	4453	518980,09	1424704,15	99	4493	518712,34	1425523,90	99	4534	518900,50	1425097,40	101	4574	518711,34	1425524,09
95	4416	520561,50	1426458,90	98	4454	518935,43	1426486,04	99	4494	518723,96	1425495,59	99	4535	518910,80	1425064,90	101	4575	518719,61	1425544,72
95	4417	520567,80	1426453,90	98	4455	518932,41	1424643,79	99	4495	518724,00	1425495,44	99	4536	518934,70	1425031,60	101	4576	518721,29	1425562,44
95	4418	520607,30	1426401,10	98	4456	518979,49	1424428,31	99	4496	518725,00	1425482,24	99	4537	518963,60	1425001,30	101	4577	518721,30	1425562,55
95	4419	520639,50	1426387,30	98	4457	519004,84	1424403,56	99	4497	518724,96	1425482,01	100	4538	517379,06	1425468,30	101	4578	518721,99	1425570,04
95	4420	520652,90	1426392,90	98	4450	519045,88	1424416,84	99	4498	518724,83	1425481,83	100	4539	517431,42	1425509,34	101	4579	518720,68	1425573,87
95	4421	520662,40	1426395,80	99	4458	518963,60	1425001,30	99	4499	518696,45	1425456,23	100	4540	517493,99	1425533,24	101	4580	518710,76	1425580,00
95	4422	520678,30	1426399,00	99	4459	518979,40	1425026,20	99	4500	518692,09	1425437,39	100	4541	517536,60	1425560,10	101	4581	518705,30	1425560,40
95	4423	520708,40	1426397,60	99	4460	518977,60	1425029,80	99	4501	518691,98	1425437,18	100	4542	517622,70	1425594,36	101	4582	518662,20	1425406,70
95	4424	520779,40	1426370,60	99	4461	518982,89	1425046,33	99	4502	518679,01	1425421,73	100	4543	517620,50	1425594,45	101	4583	518657,37	1425390,04
95	4425	520814,69	1426341,83	99	4462	518970,98	1425048,45	99	4503	518680,20	1425405,74	100	4544	517582,77	1425624,63	101	4584	518659,66	1425392,17
95	4392	520833,52	1426368,89	99	4463	518966,46	1425071,69	99	4504	518680,14	1425405,46	100	4545	517445,76	1425571,51	101	4585	518659,81	1425392,26
96	4426	517382,66	1420026,13	99	4464	518971,89	1425083,46	99	4505	518675,94	1425397,76	100	4546	517326,11	1425508,14	101	4586	518671,97	1425397,13
96	4427	517398,34	1420052,71	99	4465	518975,52	1425084,86	99	4506	518675,69	1425397,54	100	4547	517325,49	1425507,81	101	4587	518675,15	1425398,40
96	4428	517403,88	1420062,34	99	4466	518970,10	1425093,90	99	4507	518672,71	1425396,35	100	4548	517293,05	1425490,63	101	4588	518679,19	1425405,81
96	4429	517307,70	1420087,30	99	4467	518915,70	1425166,50	99	4508	518660,27	1425391,37	100	4549	517285,98	1425486,02	102	4589	518461,40	1436001,00
96	4430	517253,10	1420120,50	99	4468	518852,60	1425235,60	99	4509	518656,83	1425388,16	100	4550	517239,33	1425455,62	102	4590	518473,40	1436018,70
96	4431	517151,20	1420188,10	99	4469	518787,40	1425296,10	99	4510	518644,10	1425344,60	100	4551	517168,10	1425395,27	102	4591	518481,70	1436037,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
102	4590	518483,30	1436056,60	103	4630	518068,50	1437218,70	105	4669	514558,28	1420360,91	108	4707	516439,02	1424941,00	109	4746	513086,21	1424139,10
102	4591	518480,50	1436070,50	103	4631	518075,40	1437243,50	105	4670	514594,96	1420334,00	108	4708	516380,15	1424942,51	109	4747	513085,64	1424155,61
102	4592	518475,10	1436082,80	103	4632	518086,50	1437266,00	105	4671	514622,50	1420334,00	108	4709	516342,92	1424944,01	109	4748	513082,37	1424158,42
102	4593	518462,90	1436095,40	103	4633	518101,00	1437287,40	105	4672	514623,75	1420333,56	108	4710	516314,75	1424946,03	109	4749	513082,25	1424158,59
102	4594	518445,00	1436107,30	103	4634	518116,60	1437303,70	105	4673	514645,55	1420316,06	108	4711	516271,48	1424953,07	109	4750	513075,53	1424173,04
102	4595	518427,10	1436120,00	103	4635	518132,90	1437313,90	105	4674	514646,01	1420315,54	108	4712	516186,45	1424972,69	109	4751	513027,90	1424166,70
102	4596	518403,70	1436141,00	103	4636	518154,00	1437321,00	105	4675	514661,41	1420290,34	108	4713	516091,36	1424998,35	109	4752	512978,90	1424160,10
102	4597	518373,50	1436161,20	103	4637	518173,90	1437323,10	105	4676	514661,44	1420290,29	108	4714	516062,68	1425019,99	109	4753	512846,30	1424159,90
102	4598	518362,50	1436175,00	103	4638	518192,30	1437321,40	105	4677	514711,52	1420202,71	108	4715	516045,57	1425027,54	109	4754	512720,10	1424147,60
102	4599	518331,80	1436223,40	103	4639	518213,10	1437317,40	105	4656	514712,21	1420202,89	108	4716	516029,97	1425038,10	109	4755	512643,30	1424129,30
102	4600	518315,80	1436240,20	103	4640	518230,30	1437310,70	106	4678	515021,30	1424171,40	108	4717	516008,84	1425061,25	109	4756	512547,90	1424229,00
102	4601	518293,90	1436250,30	103	4641	518262,00	1437295,40	106	4679	514986,60	1424261,60	108	4718	515991,73	1425090,94	109	4757	512332,30	1424208,60
102	4602	518271,30	1436254,50	103	4642	518495,30	1437189,40	106	4680	514968,35	1424250,19	108	4719	515982,17	1425135,21	109	4758	512192,90	1424207,40
102	4603	518240,80	1436254,40	103	4643	518517,80	1437214,20	106	4681	514911,00	1424208,43	108	4720	515957,01	1425198,61	109	4759	512106,20	1424187,30
102	4604	518191,10	1436275,50	103	4644	518534,60	1437222,30	106	4682	514846,60	1424171,20	108	4721	515925,32	1425274,58	109	4760	511941,10	1424154,50
102	4605	518185,30	1436236,10	103	4645	518559,50	1437223,60	106	4683	514805,34	1424151,08	108	4722	515921,45	1425193,07	109	4761	511778,80	1424140,10
102	4606	518190,80	1436192,40	103	4624	518586,41	1437221,66	106	4684	514737,92	1424121,39	108	4723	515876,51	1425062,76	109	4762	511711,20	1424145,20
102	4607	518193,90	1436172,00	104	4646	514707,49	1420201,69	106	4685	514653,39	1424087,18	108	4724	515847,69	1425068,97	109	4763	511637,70	1424149,50
102	4608	518199,00	1436146,60	104	4647	514667,98	1420288,28	106	4686	514678,83	1424043,91	108	4725	515820,20	1425007,30	109	4764	511604,10	1424167,90
102	4609	518211,40	1436110,00	104	4648	514642,78	1420313,16	106	4687	514705,50	1423999,00	108	4726	515814,20	1424993,80	109	4765	511572,90	1424172,60
102	4610	518217,60	1436097,50	104	4649	514621,80	1420330,00	106	4688	514768,80	1424030,20	108	4727	515820,70	1424983,30	109	4766	511543,20	1424161,00
102	4611	518222,00	1436086,50	104	4650	514594,30	1420330,00	106	4678	515021,30	1424171,40	108	4728	515938,80	1424937,60	109	4767	511530,70	1424148,50
102	4612	518225,20	1436077,30	104	4651	514593,12	1420330,39	107	4689	515226,50	1424656,20	108	4729	516018,50	1424912,60	109	4768	511512,80	1424081,60
102	4613	518226,10	1436068,30	104	4652	514558,29	1420355,94	107	4690	515180,50	1424756,80	108	4730	516125,70	1424896,80	109	4769	511499,70	1424080,40
102	4614	518247,30	1436035,50	104	4653	514563,50	1420339,40	107	4691	515177,40	1424764,20	108	4731	516237,00	1424888,50	109	4770	511496,50	1424072,40
102	4615	518261,70	1436016,80	104	4654	514591,00	1420242,10	107	4692	515104,70	1424937,10	108	4732	516291,10	1424884,40	109	4771	511494,20	1424037,60
102	4616	518278,10	1436000,90	104	4655	514631,60	1420182,40	107	4693	514948,53	1425177,90	108	4733	516349,30	1424888,50	109	4772	511488,60	1424022,20
102	4617	518304,20	1435986,90	104	4646	514707,49	1420201,69	107	4694	514943,36	1425059,40	108	4734	516434,80	1424894,30	109	4773	511481,50	1424014,40
102	4618	518332,90	1435976,50	105	4656	514712,21	1420202,89	107	4695	514942,19	1425032,57	108	4735	516493,00	1424904,10	109	4774	511473,80	1424010,20
102	4619	518356,00	1435972,40	105	4657	514665,46	1420291,84	107	4696	515017,66	1424915,84	108	4702	516573,00	1424925,10	109	4775	511461,90	1424006,70
102	4620	518387,60	1435971,10	105	4658	514665,09	1420294,56	107	4697	515055,90	1424847,42	108	4736	516017,05	1425001,88	109	4776	511440,10	1424006,70
102	4621	518411,60	1435974,20	105	4659	514670,99	1420321,46	107	4698	515089,83	1424769,27	108	4737	516011,52	1425038,61	109	4777	511428,20	1424008,80
102	4622	518432,40	1435980,30	105	4660	514671,96	1420325,86	107	4699	515095,65	1424755,85	108	4738	515993,89	1425050,68	109	4778	511418,30	1424012,30
102	4623	518448,40	1435989,50	105	4661	514727,19	1420576,86	107	4700	515114,77	1424726,16	108	4739	515987,36	1425055,15	109	4779	511401,50	1424037,60
102	4587	518461,40	1436001,00	105	4662	514734,53	1420610,19	107	4701	515146,19	1424675,29	108	4740	515937,30	1425089,42	109	4780	511395,90	1424059,80
103	4624	518586,41	1437221,66	105	4663	514599,40	1420584,50	107	4689	515226,50	1424656,20	108	4741	515920,45	1425088,17	109	4781	511383,70	1424069,00
103	4625	518092,47	1437376,34	105	4664	514464,20	1420558,70	108	4702	516573,00	1424925,10	108	4742	515914,91	1425059,49	109	4782	511135,70	1424044,70
103	4626	518032,77	1437185,51	105	4665	514478,00	1420514,30	108	4703	516525,80	1424959,37	108	4743	515967,24	1425028,55	109	4783	511093,50	1424040,60
103	4627	518044,60	1437180,80	105	4666	514540,10	1420414,00	108	4704	516508,45	1424959,61	108	4744	515993,40	1425018,48	109	4784	511086,60	1424039,30
103	4628	518060,00	1437174,60	105	4667	514556,44	1420361,84	108	4705	516484,80	1424953,07	108	4745	516000,20	1425004,39	109	4785	510828,30	1423988,90
103	4629	518063,30	1437195,00	105	4668	514557,97	1420361,10	108	4706	516466,19	1424947,03	108	4736	516017,05	1425001,88	109	4786	510866,50	1423813,70



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
109	4787	510871,64	1423780,52	113	4824	513406,60	1426069,70	115	4863	514057,50	1427442,00	115	4904	513396,10	1427322,20	116	4944	512699,78	1428123,06
109	4788	510992,35	1423800,42	113	4825	513293,10	1426083,80	115	4864	514054,00	1427447,70	115	4905	513342,10	1427300,40	116	4945	512699,93	1428123,22
109	4789	511113,36	1423825,46	113	4826	513231,80	1426059,30	115	4865	514029,80	1427448,90	115	4906	513376,00	1427268,58	116	4946	512703,13	1428125,32
109	4790	511319,20	1423856,75	113	4827	513184,60	1426014,80	115	4866	513967,60	1427454,50	115	4907	513378,58	1427269,19	116	4947	512703,35	1428125,40
109	4791	511408,91	1423869,27	113	4828	513130,30	1426018,80	115	4867	513934,90	1427480,20	115	4908	513506,27	1427299,49	116	4948	512707,90	1428125,89
109	4792	511456,90	1423873,17	113	4829	513112,00	1426018,40	115	4868	513935,60	1427492,10	115	4909	513670,98	1427338,79	116	4949	512701,50	1428128,74
109	4793	511579,99	1423883,18	113	4830	513088,70	1425993,00	115	4869	513962,90	1427506,90	115	4910	513770,18	1427362,29	116	4950	512701,26	1428128,95
109	4794	511648,83	1423886,65	113	4831	513084,50	1425968,60	115	4870	514003,70	1427505,10	115	4911	513985,28	1427413,49	116	4951	512694,76	1428140,45
109	4795	511744,80	1423942,29	113	4832	513161,70	1425907,50	115	4871	514023,10	1427514,00	115	4861	513995,68	1427415,96	116	4952	512694,71	1428140,59
109	4796	511816,40	1423972,40	113	4833	513198,40	1425896,40	115	4872	514034,10	1427536,50	116	4912	512639,73	1427903,13	116	4953	512690,67	1428158,13
109	4797	511909,90	1423994,30	113	4834	513261,50	1425890,80	115	4873	514035,50	1427627,20	116	4913	512639,39	1427908,16	116	4954	512683,32	1428161,03
109	4798	512043,90	1424012,60	113	4835	513367,50	1425885,80	115	4874	514016,00	1427613,40	116	4914	512639,20	1427910,87	116	4955	512683,05	1428161,29
109	4799	512086,80	1424018,50	113	4836	513446,50	1425873,60	115	4875	513997,90	1427609,20	116	4915	512638,40	1427922,47	116	4956	512677,05	1428174,36
109	4800	512247,50	1424003,80	113	4822	513506,90	1425854,70	115	4876	513987,20	1427606,80	116	4916	512638,43	1427922,67	116	4957	512654,39	1428179,31
109	4801	512311,20	1424007,10	114	4837	513230,48	1427233,99	115	4877	513926,00	1427536,10	116	4917	512641,23	1427930,27	116	4958	512654,07	1428179,55
109	4802	512542,80	1424074,80	114	4838	513231,15	1427234,15	115	4878	513903,40	1427499,10	116	4918	512642,24	1427932,98	116	4959	512647,10	1428191,81
109	4803	512632,00	1424058,60	114	4839	513227,20	1427299,50	115	4879	513902,10	1427496,90	116	4919	512642,50	1427935,10	116	4960	512642,67	1428192,00
109	4804	512688,00	1424052,00	114	4840	513211,60	1427303,20	115	4880	513897,90	1427495,00	116	4920	512646,33	1427971,93	116	4961	512642,58	1428192,00
109	4805	512737,82	1424038,72	114	4841	513199,40	1427312,20	115	4881	513846,50	1427471,70	116	4921	512646,03	1427972,27	116	4962	512632,68	1428192,40
109	4806	512719,45	1424067,12	114	4842	513192,50	1427317,40	115	4882	513845,80	1427471,20	116	4922	512636,83	1427982,67	116	4963	512632,33	1428192,57
109	4807	512858,88	1424107,11	114	4843	513183,20	1427314,90	115	4883	513822,40	1427453,90	116	4923	512636,70	1427982,95	116	4964	512624,13	1428201,66
109	4808	512973,45	1424122,76	114	4844	513169,60	1427311,30	115	4884	513775,90	1427448,70	116	4924	512636,77	1427983,25	116	4965	512623,69	1428202,15
109	4746	513086,21	1424139,10	114	4845	513122,80	1427316,40	115	4885	513754,20	1427459,10	116	4925	512638,87	1427986,95	116	4966	512620,46	1428205,71
110	4809	513102,13	1424141,41	114	4846	513092,40	1427295,50	115	4886	513742,60	1427471,40	116	4926	512639,08	1427987,15	116	4967	512613,58	1428203,13
110	4810	513089,77	1424152,06	114	4847	513032,50	1427282,50	115	4887	513734,00	1427480,60	116	4927	512639,37	1427987,19	116	4968	512613,28	1428203,12
110	4811	513090,19	1424139,68	114	4848	512997,80	1427256,70	115	4888	513705,50	1427484,60	116	4928	512647,37	1427986,01	116	4969	512613,02	1428203,27
110	4809	513102,13	1424141,41	114	4849	512983,50	1427251,90	115	4889	513696,80	1427480,10	116	4929	512647,86	1427986,14	116	4970	512599,53	1428218,75
111	4812	513167,66	1424149,53	114	4850	512942,50	1427238,00	115	4890	513669,10	1427465,70	116	4930	512652,80	1428033,90	116	4971	512581,13	1428223,48
111	4813	513089,16	1424169,67	114	4851	512933,30	1427227,90	115	4891	513641,70	1427441,70	116	4931	512658,86	1428042,60	116	4972	512577,99	1428222,31
111	4814	513089,72	1424153,42	114	4852	512932,40	1427208,70	115	4892	513622,50	1427441,70	116	4932	512658,73	1428042,92	116	4973	512571,80	1428206,06
111	4815	513103,16	1424141,85	114	4853	512932,40	1427208,30	115	4893	513592,50	1427441,60	116	4933	512655,43	1428051,62	116	4974	512571,67	1428205,72
111	4816	513103,27	1424141,58	114	4854	512922,20	1427187,90	115	4894	513572,30	1427414,10	116	4934	512655,42	1428051,95	116	4975	512568,97	1428198,62
111	4817	513114,97	1424143,27	114	4855	512907,00	1427173,70	115	4895	513568,40	1427408,80	116	4935	512658,57	1428062,28	116	4976	512568,82	1428198,41
111	4812	513167,66	1424149,53	114	4856	512878,50	1427163,20	115	4896	513552,70	1427403,30	116	4936	512654,43	1428072,92	116	4977	512568,58	1428198,31
112	4818	513085,59	1424156,97	114	4857	512877,20	1427162,70	115	4897	513499,60	1427384,80	116	4937	512654,40	1428073,16	116	4978	512564,48	1428197,61
112	4819	513085,12	1424170,72	114	4858	512876,80	1427161,80	115	4898	513492,80	1427370,40	116	4938	512655,60	1428082,46	116	4979	512564,16	1428197,66
112	4820	513076,68	1424172,95	114	4859	512871,23	1427148,57	115	4899	513489,40	1427363,30	116	4939	512655,75	1428082,76	116	4980	512554,12	1428203,07
112	4821	513083,11	1424159,11	114	4860	513010,28	1427181,69	115	4900	513469,00	1427345,70	116	4940	512659,25	1428086,16	116	4981	512550,08	1428198,37
112	4818	513085,59	1424156,97	114	4837	513230,48	1427233,99	115	4901	513439,20	1427341,00	116	4941	512659,50	1428086,29	116	4982	512549,72	1428198,20
113	4822	513506,90	1425854,70	115	4861	513995,68	1427415,96	115	4902	513415,70	1427337,30	116	4942	512673,02	1428089,07	116	4983	512549,35	1428198,35
113	4823	513470,10	1426025,50	115	4862	514017,20	1427430,40	115	4903	513404,60	1427328,70	116	4943	512681,84	1428094,17	116	4984	512541,76	1428205,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
116	4985	512531,31	1428207,91	116	5026	512270,59	1428309,10	116	5067	512102,48	1428397,71	116	5108	512639,61	1427903,10	119	5146	512673,30	1428088,11
116	4986	512531,16	1428207,96	116	5027	512270,38	1428309,15	116	5068	512102,14	1428397,77	116	5109	512639,70	1427903,12	119	5147	512659,84	1428085,34
116	4987	512528,77	1428209,29	116	5028	512253,93	1428317,43	116	5069	512095,41	1428401,87	116	4912	512639,73	1427903,13	119	5148	512656,57	1428082,16
116	4988	512520,56	1428213,86	116	5029	512238,88	1428321,11	116	5070	512089,82	1428400,77	117	5110	512640,01	1427913,63	119	5149	512655,41	1428073,16
116	4989	512520,38	1428214,03	116	5030	512238,56	1428321,36	116	5071	512088,79	1428395,80	117	5111	512641,75	1427928,78	119	5150	512659,57	1428062,48
116	4990	512513,17	1428225,33	116	5031	512232,43	1428332,73	116	5072	512088,75	1428395,61	117	5112	512639,41	1427922,43	119	5151	512659,58	1428062,15
116	4991	512496,10	1428221,46	116	5032	512222,26	1428338,26	116	5073	512087,99	1428391,60	117	5110	512640,01	1427913,63	119	5152	512656,43	1428051,82
116	4992	512489,01	1428211,12	116	5033	512222,10	1428338,40	116	5074	512085,39	1428378,40	118	5113	512646,47	1427973,27	119	5153	512659,54	1428043,60
116	4993	512488,68	1428210,91	116	5034	512209,71	1428354,99	116	5075	512085,29	1428378,19	118	5114	512647,74	1427985,07	119	5154	512666,40	1428053,60
116	4994	512488,29	1428211,00	116	5035	512204,31	1428350,71	116	5076	512085,11	1428378,05	118	5115	512647,53	1427985,02	119	5155	512681,80	1428057,70
116	4995	512478,77	1428218,35	116	5036	512203,92	1428350,61	116	5077	512078,71	1428375,05	118	5116	512647,33	1427985,01	119	5156	512709,40	1428051,50
116	4996	512474,82	1428219,48	116	5037	512198,92	1428351,41	116	5078	512069,62	1428370,85	118	5117	512639,57	1427986,16	119	5157	512731,90	1428079,10
116	4997	512467,17	1428216,73	116	5038	512198,68	1428351,52	116	5079	512069,52	1428370,80	118	5118	512637,81	1427983,06	119	5158	512751,30	1428089,30
116	4998	512466,94	1428216,70	116	5039	512198,53	1428351,74	116	5080	512081,50	1428320,50	118	5113	512646,47	1427973,27	119	5119	512776,80	1428081,20
116	4999	512466,72	1428216,79	116	5040	512191,93	1428370,74	116	5081	512121,30	1428343,00	119	5119	512776,80	1428081,20	120	5159	512906,40	1428284,70
116	5000	512457,68	1428222,98	116	5041	512191,90	1428370,92	116	5082	512134,20	1428341,00	119	5120	512777,00	1428081,60	120	5160	512938,90	1428334,30
116	5001	512444,87	1428221,20	116	5042	512192,00	1428373,82	116	5083	512151,80	1428332,90	119	5121	512776,80	1428123,60	120	5161	512952,70	1428359,00
116	5002	512444,51	1428221,29	116	5043	512192,07	1428374,06	116	5084	512163,60	1428315,30	119	5122	512777,55	1428133,96	120	5162	512956,90	1428393,90
116	5003	512433,60	1428229,13	116	5044	512192,26	1428374,24	116	5085	512211,40	1428278,90	119	5123	512777,23	1428134,37	120	5163	512982,20	1428419,80
116	5004	512418,32	1428231,71	116	5045	512196,75	1428376,75	116	5086	512261,10	1428259,70	119	5124	512775,95	1428135,65	120	5164	513024,00	1428461,70
116	5005	512418,08	1428231,82	116	5046	512191,81	1428383,06	116	5087	512284,40	1428235,60	119	5125	512775,81	1428135,89	120	5165	513057,90	1428502,90
116	5006	512417,93	1428232,04	116	5047	512189,68	1428383,66	116	5088	512314,70	1428225,60	119	5126	512769,07	1428165,83	120	5166	513106,10	1428531,70
116	5007	512414,79	1428241,35	116	5048	512187,16	1428382,04	116	5089	512341,50	1428204,00	119	5127	512761,52	1428168,85	120	5167	513149,90	1428565,90
116	5008	512406,14	1428245,96	116	5049	512184,32	1428377,72	116	5090	512432,60	1428172,30	119	5128	512758,02	1428167,15	120	5168	513136,80	1428594,80
116	5009	512393,84	1428242,42	116	5050	512184,05	1428377,52	116	5091	512480,90	1428161,10	119	5129	512757,76	1428167,10	120	5169	513130,30	1428612,50
116	5010	512393,63	1428242,41	116	5051	512183,71	1428377,54	116	5092	512506,70	1428163,90	119	5130	512753,16	1428167,50	120	5170	513128,60	1428617,00
116	5011	512388,33	1428243,21	116	5052	512174,20	1428381,40	116	5093	512542,20	1428148,30	119	5131	512753,04	1428167,53	120	5171	513128,00	1428617,50
116	5012	512388,12	1428243,29	116	5053	512164,59	1428381,60	116	5094	512572,70	1428147,20	119	5132	512741,09	1428171,64	120	5172	513124,40	1428608,90
116	5013	512374,00	1428252,96	116	5054	512164,29	1428381,71	116	5095	512595,90	1428155,90	119	5133	512732,49	1428165,24	120	5173	513121,90	1428603,10
116	5014	512362,12	1428250,11	116	5055	512154,00	1428390,02	116	5096	512619,40	1428142,10	119	5134	512731,80	1428151,38	120	5174	513102,80	1428592,40
116	5015	512361,84	1428250,13	116	5056	512138,54	1428391,80	116	5097	512637,30	1428131,60	119	5135	512731,77	1428151,23	120	5175	513086,60	1428570,70
116	5016	512361,62	1428250,28	116	5057	512138,31	1428391,89	116	5098	512625,70	1428118,70	119	5136	512724,47	1428131,53	120	5176	513054,10	1428558,30
116	5017	512352,32	1428261,48	116	5058	512138,15	1428392,07	116	5099	512608,10	1428099,10	119	5137	512724,27	1428131,28	120	5177	513038,10	1428534,80
116	5018	512352,21	1428261,68	116	5059	512135,32	1428397,63	116	5100	512604,10	1428072,10	119	5138	512715,67	1428125,78	120	5178	512974,00	1428476,70
116	5019	512348,79	1428276,06	116	5060	512128,54	1428401,31	116	5101	512610,00	1428028,40	119	5139	512715,45	1428125,70	120	5179	512941,10	1428446,90
116	5020	512325,15	1428279,59	116	5061	512117,70	1428393,30	116	5102	512592,90	1428007,90	119	5140	512709,05	1428125,00	120	5180	512917,40	1428406,00
116	5021	512314,86	1428276,13	116	5062	512117,47	1428393,21	116	5103	512586,40	1427986,60	119	5141	512703,57	1428124,42	120	5181	512910,80	1428376,40
116	5022	512314,58	1428276,12	116	5063	512117,23	1428393,23	116	5104	512595,10	1427952,90	119	5142	512700,57	1428122,44	120	5182	512877,40	1428313,40
116	5023	512314,33	1428276,26	116	5064	512110,43	1428395,73	116	5105	512585,28	1427891,82	119	5143	512682,62	1428093,54	120	5183	512871,10	1428292,30
116	5024	512287,61	1428305,07	116	5065	512110,16	1428395,95	116	5106	512637,45	1427902,61	119	5144	512682,45	1428093,37	120	5184	512864,70	1428271,00
116	5025	512277,50	1428308,90	116	5066	512108,64	1428398,65	116	5107	512638,78	1427902,91	119	5145	512673,45	1428088,17	120	5185	512846,30	1428249,30

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				
120	5186	512832,10	1428232,60	120	5227	512283,50	1428616,00	120	5268	512128,20	1428402,30	120	5309	512325,17	1428280,59	120	5350	512568,13	1428199,24
120	5187	512821,80	1428225,70	120	5228	512292,20	1428626,60	120	5269	512128,47	1428402,40	120	5310	512349,27	1428276,99	120	5351	512570,73	1428206,08
120	5188	512810,80	1428235,80	120	5229	512317,70	1428699,90	120	5270	512128,74	1428402,34	120	5311	512349,54	1428276,87	120	5352	512570,76	1428206,14
120	5189	512794,40	1428328,70	120	5230	512341,80	1428777,60	120	5271	512135,94	1428398,44	120	5312	512349,69	1428276,62	120	5353	512577,13	1428222,88
120	5190	512755,90	1428368,40	120	5231	512348,90	1428805,00	120	5272	512136,15	1428398,23	120	5313	512353,16	1428262,03	120	5354	512577,43	1428223,17
120	5191	512750,10	1428390,70	120	5232	512300,80	1428845,00	120	5273	512138,92	1428392,77	120	5314	512362,19	1428251,16	120	5355	512580,93	1428224,47
120	5192	512740,90	1428429,60	120	5233	512274,80	1428901,10	120	5274	512154,26	1428391,00	120	5315	512373,98	1428253,99	120	5356	512581,22	1428224,48
120	5193	512722,30	1428461,00	120	5234	512189,00	1428880,40	120	5275	512154,51	1428390,89	120	5316	512374,38	1428253,91	120	5357	512599,92	1428219,68
120	5194	512723,80	1428475,90	120	5235	512196,20	1428878,50	120	5276	512164,78	1428382,60	120	5317	512388,59	1428244,18	120	5358	512600,18	1428219,53
120	5195	512701,90	1428587,90	120	5236	512214,50	1428860,20	120	5277	512174,31	1428382,40	120	5318	512393,67	1428243,41	120	5359	512613,55	1428204,19
120	5196	512660,70	1428709,80	120	5237	512221,20	1428837,20	120	5278	512174,49	1428382,36	120	5319	512406,06	1428246,98	120	5360	512620,42	1428206,77
120	5197	512638,40	1428685,70	120	5238	512221,70	1428824,80	120	5279	512183,71	1428378,62	120	5320	512406,44	1428246,94	120	5361	512620,72	1428206,79
120	5198	512633,00	1428647,60	120	5239	512190,10	1428800,10	120	5280	512186,38	1428382,68	120	5321	512415,44	1428242,14	120	5362	512620,97	1428206,64
120	5199	512632,00	1428609,30	120	5240	512180,80	1428791,30	120	5281	512186,53	1428382,82	120	5322	512415,67	1428241,86	120	5363	512624,87	1428202,33
120	5200	512635,50	1428542,20	120	5241	512174,06	1428777,54	120	5282	512189,33	1428384,62	120	5323	512418,78	1428232,64	120	5364	512625,13	1428202,04
120	5201	512647,40	1428497,10	120	5242	512174,10	1428776,62	120	5283	512189,73	1428384,68	120	5324	512433,88	1428230,09	120	5365	512632,93	1428193,39
120	5202	512647,40	1428496,90	120	5243	512175,60	1428738,52	120	5284	512192,23	1428383,98	120	5325	512434,09	1428230,01	120	5366	512642,62	1428193,00
120	5203	512674,30	1428397,10	120	5244	512175,57	1428738,33	120	5285	512192,49	1428383,81	120	5326	512444,93	1428222,22	120	5367	512643,12	1428192,98
120	5204	512617,60	1428368,30	120	5245	512136,85	1428633,88	120	5286	512197,89	1428376,91	120	5327	512457,73	1428224,00	120	5368	512647,42	1428192,80
120	5205	512566,10	1428376,00	120	5246	512098,55	1428554,38	120	5287	512197,99	1428376,50	120	5328	512458,08	1428223,91	120	5369	512647,66	1428192,73
120	5206	512514,00	1428386,30	120	5247	512084,65	1428525,59	120	5288	512197,74	1428376,16	120	5329	512467,07	1428217,76	120	5370	512647,83	1428192,55
120	5207	512434,30	1428401,70	120	5248	512068,89	1428491,47	120	5289	512192,99	1428373,50	120	5330	512474,63	1428220,47	120	5371	512654,82	1428180,24
120	5208	512366,10	1428415,80	120	5249	512066,20	1428456,02	120	5290	512192,90	1428370,98	120	5331	512474,94	1428220,48	120	5372	512677,51	1428175,29
120	5209	512307,20	1428448,20	120	5250	512068,04	1428444,13	120	5291	512199,37	1428352,35	120	5332	512479,14	1428219,28	120	5373	512677,71	1428175,19
120	5210	512225,30	1428493,70	120	5251	512068,09	1428443,78	120	5292	512203,86	1428351,63	120	5333	512479,31	1428219,20	120	5374	512677,85	1428175,01
120	5211	512202,70	1428499,60	120	5252	512071,28	1428424,34	120	5293	512209,49	1428356,09	120	5334	512488,49	1428212,12	120	5375	512683,87	1428161,89
120	5212	512153,80	1428502,00	120	5253	512082,03	1428398,87	120	5294	512209,86	1428356,20	120	5335	512495,39	1428222,18	120	5376	512691,28	1428158,97
120	5213	512131,90	1428489,00	120	5254	512082,62	1428398,17	120	5295	512210,20	1428356,00	120	5336	512495,69	1428222,39	120	5377	512691,48	1428158,83
120	5214	512111,90	1428473,10	120	5255	512087,20	1428392,82	120	5296	512222,84	1428339,09	120	5337	512513,29	1428226,39	120	5378	512691,59	1428158,61
120	5215	512129,40	1428504,40	120	5256	512087,81	1428396,00	120	5297	512233,04	1428333,54	120	5338	512513,59	1428226,36	120	5379	512695,67	1428140,88
120	5216	512143,10	1428532,90	120	5257	512088,91	1428401,30	120	5298	512233,24	1428333,34	120	5339	512513,82	1428226,17	120	5380	512702,05	1428129,59
120	5217	512181,40	1428612,40	120	5258	512089,05	1428401,56	120	5299	512239,33	1428322,03	120	5340	512521,15	1428214,68	120	5381	512708,40	1428126,76
120	5218	512183,30	1428616,70	120	5259	512089,30	1428401,69	120	5300	512254,22	1428318,39	120	5341	512531,15	1428209,11	120	5382	512708,55	1428126,65
120	5219	512222,00	1428721,10	120	5260	512095,40	1428402,89	120	5301	512254,32	1428318,35	120	5342	512531,57	1428208,88	120	5383	512709,18	1428126,02
120	5220	512222,70	1428724,90	120	5261	512095,76	1428402,83	120	5302	512270,73	1428310,10	120	5343	512542,09	1428206,89	120	5384	512715,23	1428126,68
120	5221	512220,90	1428686,90	120	5262	512102,50	1428398,72	120	5303	512277,61	1428309,90	120	5344	512542,35	1428206,75	120	5385	512723,59	1428132,03
120	5222	512223,00	1428644,60	120	5263	512108,82	1428399,69	120	5304	512277,78	1428309,87	120	5345	512549,67	1428199,43	120	5386	512730,80	1428151,50
120	5223	512225,20	1428623,60	120	5264	512109,12	1428399,65	120	5305	512288,08	1428305,97	120	5346	512553,62	1428204,03	120	5387	512731,50	1428165,52
120	5224	512235,10	1428610,00	120	5265	512109,34	1428399,45	120	5306	512288,27	1428305,84	120	5347	512553,91	1428204,19	120	5388	512731,70	1428165,90
120	5225	512248,00	1428605,50	120	5266	512110,94	1428396,61	120	5307	512314,85	1428277,18	120	5348	512554,24	1428204,14	120	5389	512740,70	1428172,60
120	5226	512268,30	1428608,70	120	5267	512117,32	1428394,26	120	5308	512324,94	1428280,57	120	5349	512564,49	1428198,62	120	5390	512740,92	1428172,69

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				
120	5391	512741,16	1428172,67	122	5430	509843,09	1423460,35	123	5470	509860,30	1423676,70	125	5509	506821,99	1435182,91	126	5549	506930,80	1435328,20
120	5392	512753,30	1428168,49	122	5431	509799,49	1423659,66	123	5471	509807,30	1423663,30	125	5510	506821,91	1435183,12	126	5550	506893,70	1435283,20
120	5393	512757,71	1428168,11	122	5432	509726,80	1423625,50	123	5472	509803,20	1423661,40	125	5511	506817,86	1435208,21	126	5551	506846,10	1435236,90
120	5394	512761,28	1428169,85	122	5433	509677,20	1423610,20	123	5473	509846,97	1423461,21	125	5512	506805,80	1435211,71	126	5552	506806,93	1435212,43
120	5395	512761,69	1428169,86	122	5434	509580,70	1423559,90	123	5474	509960,53	1423506,93	125	5513	506804,70	1435211,00	126	5553	506818,44	1435209,08
120	5396	512769,69	1428166,66	122	5435	509532,90	1423545,70	123	5475	510133,09	1423568,88	125	5514	506734,10	1435183,60	126	5554	506818,67	1435208,93
120	5397	512769,88	1428166,52	122	5436	509472,20	1423517,50	123	5476	510315,98	1423627,14	125	5515	506729,18	1435186,66	126	5555	506818,79	1435208,68
120	5398	512769,99	1428166,31	122	5437	509351,20	1423449,30	123	5461	510488,54	1423697,93	125	5516	506667,43	1435165,52	126	5556	506822,88	1435183,39
120	5399	512776,76	1428136,25	122	5438	509292,40	1423390,30	124	5477	506830,60	1422708,70	125	5517	506579,24	1435123,66	126	5557	506828,93	1435174,80
120	5400	512777,66	1428135,35	122	5439	509263,50	1423369,80	124	5478	506850,50	1422733,60	125	5518	506593,40	1435117,10	126	5558	506837,31	1435170,85
120	5401	512778,10	1428140,60	122	5440	509231,10	1423346,80	124	5479	506794,20	1422709,00	125	5519	506593,70	1435092,00	126	5559	506837,50	1435170,70
120	5402	512829,60	1428177,60	122	5441	509192,80	1423314,90	124	5480	506760,50	1422698,20	125	5520	506575,70	1435071,30	126	5560	506843,10	1435163,30
120	5403	512876,50	1428235,90	122	5442	509121,20	1423255,20	124	5481	506702,70	1422690,40	125	5521	506540,40	1435022,90	126	5561	506843,20	1435162,96
120	5159	512906,40	1428284,70	122	5443	509110,70	1423246,40	124	5482	506663,10	1422695,90	125	5522	506486,80	1434977,60	126	5562	506840,61	1435131,97
121	5404	512084,46	1428378,85	122	5444	509044,80	1423174,50	124	5483	506640,30	1422706,90	125	5523	506441,20	1434957,90	126	5563	506850,43	1435105,87
121	5405	512086,96	1428391,56	122	5445	508929,40	1423114,90	124	5484	506629,00	1422709,70	125	5524	506400,30	1434949,50	126	5564	506863,67	1435091,64
121	5406	512081,37	1428398,10	122	5446	508863,50	1423067,80	124	5485	506607,80	1422706,20	125	5525	506359,60	1434937,10	126	5565	506863,79	1435091,37
121	5407	512081,22	1428398,28	122	5447	508802,10	1423001,20	124	5486	506614,50	1422671,70	125	5526	506325,40	1434927,00	126	5566	506865,87	1435077,22
121	5408	512081,14	1428398,41	122	5448	508833,40	1422831,80	124	5487	506641,50	1422659,40	125	5527	506344,50	1434834,20	126	5567	506869,28	1435073,44
121	5409	512070,34	1428424,01	122	5449	508874,70	1422608,50	124	5488	506650,10	1422658,60	125	5528	506467,60	1434868,00	126	5568	506885,34	1435068,88
121	5410	512070,31	1428424,12	122	5450	508875,76	1422602,83	124	5489	506702,00	1422653,40	125	5529	506482,90	1434872,20	126	5569	506885,56	1435068,74
121	5411	512067,14	1428443,44	122	5451	508896,41	1422602,10	124	5490	506736,20	1422656,50	125	5530	506561,40	1434910,90	126	5570	506889,36	1435064,74
121	5412	512067,11	1428443,62	122	5452	508951,72	1422676,58	124	5491	506745,10	1422657,30	125	5531	506595,70	1434938,90	126	5571	506889,47	1435064,58
121	5413	512065,21	1428455,92	122	5453	509030,62	1422771,71	124	5477	506830,60	1422708,70	125	5532	506611,70	1434960,00	126	5572	506891,13	1435060,17
121	5414	512065,20	1428456,04	122	5454	509090,35	1422894,86	125	5492	506844,80	1435030,60	125	5533	506619,60	1434970,30	126	5542	506934,50	1435087,80
121	5415	512067,90	1428491,64	122	5455	509122,80	1422950,17	125	5493	506890,27	1435059,62	125	5534	506629,20	1434994,60	127	5573	506722,63	1435190,76
121	5416	512067,95	1428491,81	122	5456	509184,75	1423034,24	125	5494	506888,57	1435064,13	125	5535	506633,10	1435036,20	127	5574	506717,50	1435194,00
121	5417	512083,75	1428526,02	122	5457	509276,19	1423124,94	125	5495	506884,93	1435067,96	125	5536	506714,10	1435072,00	127	5575	506730,55	1435212,22
121	5418	512097,16	1428553,80	122	5458	509326,05	1423175,85	125	5496	506868,86	1435072,52	125	5537	506755,40	1435081,70	127	5576	506731,97	1435218,83
121	5419	512054,80	1428517,90	122	5459	509346,98	1423197,21	125	5497	506868,63	1435072,67	125	5538	506795,70	1435106,90	127	5577	506733,00	1435220,52
121	5420	512037,60	1428504,00	122	5460	509405,24	1423236,29	125	5498	506865,03	1435076,67	125	5539	506801,40	1435095,30	127	5578	506741,47	1435227,46
121	5421	512054,40	1428433,70	122	5425	509489,78	1423283,23	125	5499	506864,91	1435076,93	125	5540	506823,60	1435050,30	127	5579	506741,57	1435227,54
121	5422	512069,26	1428371,78	123	5461	510488,54	1423697,93	125	5500	506862,83	1435091,07	125	5541	506824,90	1435047,70	127	5580	506761,20	1435243,62
121	5423	512069,42	1428371,86	123	5462	510507,89	1423702,23	125	5501	506849,63	1435105,26	125	5492	506844,80	1435030,60	127	5581	506768,80	1435249,82
121	5424	512078,29	1428375,95	123	5463	510496,70	1423721,40	125	5502	506849,53	1435105,42	126	5542	506934,50	1435087,80	127	5582	506770,46	1435250,49
121	5404	512084,46	1428378,85	123	5464	510440,40	1423802,10	125	5503	506839,63	1435131,72	126	5543	506930,70	1435094,70	127	5583	506779,73	1435251,22
122	5425	509489,78	1423283,23	123	5465	510398,10	1423860,90	125	5504	506839,60	1435131,94	126	5544	506891,80	1435141,30	127	5584	506788,50	1435259,50
122	5426	509605,82	1423347,65	123	5466	510389,20	1423873,20	125	5505	506842,19	1435162,85	126	5545	506893,80	1435169,80	127	5585	506782,90	1435272,10
122	5427	509765,11	1423430,24	123	5467	510307,20	1423844,20	125	5506	506836,78	1435170,00	126	5546	506921,90	1435187,30	127	5586	506757,50	1435272,60
122	5428	509843,37	1423459,85	123	5468	510159,30	1423774,70	125	5507	506828,39	1435173,95	126	5547	506967,30	1435229,20	127	5587	506722,20	1435261,90
122	5429	509843,14	1423460,15	123	5469	509954,60	1423714,20	125	5508	506828,19	1435174,11	126	5548	507077,80	1435360,50	127	5588	506683,30	1435239,00

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
127	5589	506656,50	1435230,60	128	5629	503845,90	1427481,40								
127	5590	506642,80	1435228,30	128	5630	503925,50	1427574,30								
127	5591	506633,10	1435187,20	128	5631	503906,90	1427595,00								
127	5592	506585,60	1435149,70	128	5632	503856,20	1427634,90								
127	5593	506577,37	1435129,41	128	5633	503780,20	1427710,80								
127	5594	506665,01	1435171,01	128	5634	503714,60	1427786,20								
127	5595	506665,33	1435171,14	128	5635	503679,40	1427850,70								
127	5573	506722,63	1435190,76	128	5636	503649,90	1427886,70								
128	5596	504617,40	1426846,70	128	5637	503586,70	1427934,70								
128	5597	504675,60	1426902,10	128	5638	503504,90	1427967,80								
128	5598	504704,50	1426949,40	128	5639	503468,28	1427974,00								
128	5599	504705,70	1426951,30	128	5640	503519,26	1427733,49								
128	5600	504714,49	1426965,59	128	5641	503521,71	1427721,95								
128	5601	504713,18	1426971,89	128	5642	503527,64	1427693,99								
128	5602	504660,18	1427227,49	128	5643	503622,45	1427246,69								
128	5603	504656,23	1427246,49	128	5644	503856,90	1426856,10								
128	5604	504621,31	1427333,13	128	5645	503879,60	1426915,10								
128	5605	504607,20	1427267,00	128	5646	503915,70	1426982,50								
128	5606	504567,00	1427148,40	128	5647	503955,50	1427052,40								
128	5607	504553,00	1427121,10	128	5648	504037,80	1426987,70								
128	5608	504542,80	1427084,10	128	5649	504078,10	1426944,80								
128	5609	504532,30	1427050,80	128	5650	504103,00	1426918,30								
128	5610	504507,90	1427019,50	128	5651	504111,20	1426901,90								
128	5611	504478,80	1427003,30	128	5652	504155,40	1426912,00								
128	5612	504451,50	1427002,20	128	5653	504157,40	1426909,60								
128	5613	504426,80	1427001,30	128	5654	504214,60	1426859,20								
128	5614	504386,90	1427006,80	128	5655	504296,90	1426813,50								
128	5615	504381,30	1427007,80	128	5656	504358,10	1426797,70								
128	5616	504325,60	1427030,00	128	5657	504376,50	1426792,90								
128	5617	504320,30	1427033,60	128	5658	504447,00	1426793,00								
128	5618	504265,40	1427091,70	128	5659	504549,40	1426812,50								
128	5619	504211,20	1427165,30	128	5596	504617,40	1426846,70								
128	5620	504159,70	1427210,00	129	5660	504655,08	1427252,02								
128	5621	504157,00	1427213,10	129	5661	504645,68	1427297,19								
128	5622	504109,40	1427267,40	129	5662	504624,63	1427398,64								
128	5623	504073,40	1427293,10	129	5663	504621,56	1427335,19								
128	5624	504051,20	1427332,00	129	5660	504655,08	1427252,02								
128	5625	504004,40	1427390,70												
128	5626	504002,00	1427447,30												
128	5627	503986,00	1427479,50												
128	5628	503904,30	1427418,70												