

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (лесостепные леса), на территории Должниковского участкового лесничества Базарносызганского лесничества Ульяновской области

Система координат МСК-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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	451332,69	1338517,79	4	34	450491,46	1338973,34	5	69	449922,66	1339095,92	8	102	450283,21	1339464,25	11	135	447118,40	1339386,44
1	2	451405,92	1338637,88	4	35	450466,37	1339047,97	5	70	449966,47	1339074,58	8	103	450260,91	1339483,92	11	136	447072,24	1339397,76
1	3	451415,15	1338656,02	4	36	450423,59	1339134,34	5	71	449992,46	1339108,96	8	104	450255,16	1339534,84	11	137	447026,64	1339404,09
1	4	451367,51	1338733,31	4	37	450439,60	1339200,57	5	54	450033,70	1339126,57	8	105	450223,36	1339555,37	11	138	446978,76	1339396,38
1	5	451333,01	1338698,79	4	38	450558,70	1339194,33	6	72	451126,29	1339119,73	8	106	450179,87	1339554,73	11	139	446942,41	1339419,84
1	6	451293,52	1338630,21	4	39	450589,99	1339207,80	6	73	451116,61	1339165,58	8	107	450153,86	1339521,33	11	140	446894,39	1339421,13
1	7	451264,82	1338576,78	4	40	450593,70	1339294,85	6	74	451118,83	1339218,62	8	108	450147,56	1339440,24	11	141	446854,14	1339370,54
1	8	451255,60	1338557,65	4	41	450534,39	1339349,97	6	75	451065,88	1339248,84	8	109	450148,52	1339375,26	11	142	446848,21	1339298,46
1	9	451228,37	1338506,25	4	42	450360,62	1339300,40	6	76	451012,84	1339285,05	8	110	450163,48	1339344,49	11	143	446841,14	1339269,34
1	10	451266,85	1338473,82	4	43	450298,17	1339263,48	6	77	450971,89	1339315,45	8	111	450180,94	1339312,74	11	144	446793,37	1339287,63
1	11	451298,99	1338531,30	4	44	450284,08	1339236,27	6	78	450950,09	1339336,12	8	112	450243,93	1339313,68	11	145	446747,44	1339282,96
1	1	451332,69	1338517,79	4	45	450208,28	1339121,15	6	79	450841,98	1339310,52	8	99	450272,46	1339345,10	11	146	446772,38	1339220,33
2	12	451262,99	1338734,77	4	46	450163,03	1339070,49	6	80	450811,30	1339288,07	9	113	452045,93	1339548,33	11	147	446855,13	1339168,55
2	13	451289,73	1338785,16	4	47	450139,42	1339011,13	6	81	450800,94	1339245,04	9	114	452057,08	1339640,50	11	148	446869,80	1339123,78
2	14	451176,41	1338875,47	4	48	450140,13	1338963,15	6	82	450880,88	1339181,10	9	115	452049,65	1339702,38	11	149	446863,34	1339087,68
2	15	451055,75	1338885,69	4	49	450145,55	1338934,22	6	83	450922,15	1339128,71	9	116	452003,51	1339711,70	11	150	446808,02	1339074,86
2	16	451019,82	1338779,16	4	50	450261,19	1338957,94	6	84	450969,06	1339101,40	9	117	451975,62	1339704,29	11	151	446769,65	1339100,29
2	17	451070,21	1338752,91	4	51	450340,00	1338903,10	6	85	451049,13	1339130,59	9	118	451964,10	1339639,13	11	152	446703,34	1339188,31
2	18	451120,21	1338719,65	4	52	450386,10	1338896,79	6	86	451086,29	1339119,14	9	119	451958,64	1339602,04	11	153	446668,78	1339259,80
2	19	451175,83	1338711,48	4	53	450458,15	1338926,85	6	72	451126,29	1339119,73	9	120	451993,31	1339556,55	11	154	446632,06	1339309,25
2	20	451228,64	1338724,25	4	34	450491,46	1338973,34	7	87	449836,49	1339174,65	9	121	452024,54	1339541,02	11	155	446583,96	1339316,55
2	12	451262,99	1338734,77	5	54	450033,70	1339126,57	7	88	449854,89	1339249,92	9	113	452045,93	1339548,33	11	156	446566,31	1339359,28
3	21	450073,82	1338848,17	5	55	450052,07	1339169,83	7	89	449760,15	1339265,52	10	122	449590,25	1339901,00	11	157	446417,70	1339333,09
3	22	450092,85	1338880,45	5	56	450054,42	1339179,88	7	90	449692,31	1339254,52	10	123	449605,44	1339922,22	11	158	446351,51	1339279,10
3	23	450058,37	1338912,93	5	57	450042,32	1339186,69	7	91	449643,75	1339258,80	10	124	449606,82	1339964,24	11	159	446310,66	1339268,50
3	24	450043,07	1338966,71	5	58	450001,58	1339169,09	7	92	449644,48	1339209,81	10	125	449602,51	1339985,18	11	160	446286,37	1339288,14
3	25	449999,08	1339000,06	5	59	449974,15	1339197,69	7	93	449715,15	1339198,85	10	126	449597,20	1340006,10	11	161	446309,30	1339360,48
3	26	449937,91	1339045,15	5	60	449996,01	1339208,01	7	94	449738,76	1339224,20	10	127	449566,09	1340013,64	11	162	445984,67	1339403,68
3	27	449923,38	1339046,94	5	61	450017,39	1339215,33	7	95	449746,41	1339214,31	10	128	449546,44	1339956,34	11	163	445942,79	1339328,06
3	28	449901,32	1339051,61	5	62	450029,88	1339215,51	7	96	449753,91	1339180,43	10	129	449530,75	1339935,12	11	164	445900,30	1339340,21
3	29	449891,82	1339017,47	5	63	449997,32	1339288,03	7	97	449788,12	1339165,93	10	130	449521,43	1339922,98	11	165	445913,78	1339097,84
3	30	449919,71	1338956,89	5	64	449948,83	1339287,31	7	98	449812,13	1339166,29	10	131	449551,22	1339903,42	11	166	445971,98	1339112,49
3	31	449971,59	1338897,66	5	65	449898,16	1339264,56	7	87	449836,49	1339174,65	10	132	449571,32	1339896,72	11	167	446104,68	1339064,46
3	32	450007,99	1338871,19	5	66	449886,59	1339235,39	8	99	450272,46	1339345,10	10	122	449590,25	1339901,00	11	168	446249,22	1339061,59
3	33	450042,26	1338852,70	5	67	449863,00	1339175,04	8	100	450288,84	1339387,34	11	133	447102,06	1339207,79	11	169	446342,14	1339100,97
3	21	450073,82	1338848,17	5	68	449880,71	1339126,30	8	101	450307,51	1339443,62	11	134	447198,70	1339298,64	11	170	446428,39	1339117,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
11	171	446512,38	1339118,49	13	210	447893,80	1339663,91	14	250	448106,20	1340346,04	14	291	447786,06	1340085,30	15	331	449321,30	1340304,01
11	172	446596,78	1339090,73	13	211	447880,61	1339709,72	14	251	448073,91	1340432,56	14	292	447787,83	1340134,34	15	332	449329,62	1340282,14
11	173	446667,02	1339040,77	13	212	447911,47	1339719,17	14	252	447939,32	1340439,56	14	293	447770,98	1340158,08	15	333	449383,92	1340260,94
11	174	446763,89	1338982,21	13	213	447920,47	1339719,30	14	253	447920,04	1340424,28	14	294	447779,82	1340203,21	15	334	449417,27	1340238,44
11	175	446812,00	1338940,60	13	214	447933,33	1339762,49	14	254	447914,05	1340390,19	14	295	447788,37	1340233,34	15	335	449440,88	1340230,78
11	176	446815,05	1338937,97	13	215	447936,54	1339782,54	14	255	447929,28	1340340,42	14	296	447817,61	1340250,78	15	306	449465,27	1340238,14
11	133	447102,06	1339207,79	13	216	447895,95	1339821,94	14	256	447921,63	1340317,31	14	297	447849,72	1340243,25	16	336	448556,11	1340317,70
12	177	448768,86	1339285,86	13	217	447876,12	1339844,64	14	257	447888,82	1340303,82	14	298	447852,80	1340204,29	16	337	448561,89	1340332,78
12	178	448784,59	1339305,09	13	218	447837,05	1339883,07	14	258	447864,02	1340290,46	14	299	447886,52	1340155,79	16	338	448560,15	1340348,75
12	179	448810,93	1339315,48	13	219	447554,17	1339942,88	14	259	447847,00	1340292,21	14	300	447931,30	1340136,46	16	339	448553,08	1340387,65
12	180	448821,49	1339344,63	13	220	447543,47	1339888,72	14	260	447829,75	1340308,94	14	301	447951,03	1340120,74	16	340	448465,36	1340436,35
12	181	448803,54	1339409,37	13	221	447515,46	1339856,31	14	261	447825,53	1340357,89	14	302	447952,49	1340089,77	16	341	448453,67	1340447,70
12	182	448796,24	1339429,26	13	222	447462,01	1339852,52	14	262	447809,13	1340384,64	14	303	447977,62	1340081,14	16	342	448445,30	1340452,96
12	183	448797,34	1339456,27	13	223	447435,90	1339826,13	14	263	447760,00	1340393,92	14	304	447993,21	1340108,37	16	343	448440,76	1340459,67
12	184	448779,50	1339480,01	13	224	447438,02	1339784,16	14	264	447741,49	1340394,64	14	305	448036,54	1340120,01	16	344	448420,90	1340433,69
12	185	448780,77	1339496,03	13	225	447446,49	1339752,29	14	265	447715,76	1340376,27	14	245	448098,06	1340118,92	16	345	448416,81	1340405,63
12	186	448805,44	1339517,39	13	226	447470,97	1339720,65	14	266	447702,12	1340352,05	15	306	449465,27	1340238,14	16	346	448436,78	1340373,92
12	187	448812,20	1339533,49	13	227	447527,22	1339702,48	14	267	447701,04	1340289,05	15	307	449467,33	1340268,17	16	347	448472,67	1340347,46
12	188	448809,96	1339583,46	13	228	447556,79	1339697,92	14	268	447699,94	1340286,58	15	308	449450,18	1340299,22	16	348	448482,98	1340326,60
12	189	448804,95	1339618,38	13	229	447583,02	1339682,31	14	269	447700,92	1340281,93	15	309	449445,53	1340303,94	16	349	448490,23	1340309,71
12	190	448785,38	1339623,10	13	230	447624,64	1339673,93	14	270	447690,72	1340265,24	15	310	449443,70	1340310,94	16	350	448509,89	1340299,01
12	191	448770,01	1339613,87	13	231	447655,03	1339681,37	14	271	447688,95	1340261,86	15	311	449442,67	1340312,80	16	351	448538,23	1340309,43
12	192	448750,87	1339589,58	13	232	447673,13	1339708,64	14	272	447681,38	1340259,54	15	312	449427,59	1340351,58	16	336	448556,11	1340317,70
12	193	448751,32	1339559,59	13	233	447660,78	1339766,45	14	273	447665,69	1340249,95	15	313	449420,12	1340383,48	17	352	447823,68	1340482,85
12	194	448758,24	1339530,70	13	234	447666,58	1339813,55	14	274	447663,22	1340253,97	15	314	449416,62	1340417,41	17	353	447832,43	1340499,99
12	195	448777,04	1339510,97	13	235	447682,38	1339826,78	14	275	447661,58	1340253,47	15	315	449424,63	1340484,54	17	354	447824,67	1340550,87
12	196	448755,91	1339485,66	13	236	447722,17	1339841,37	14	276	447620,35	1340275,00	15	316	449339,72	1340512,28	17	355	447794,58	1340590,42
12	197	448742,93	1339484,47	13	237	447718,84	1339823,74	14	277	447618,51	1340274,01	15	317	449236,71	1340512,76	17	356	447733,78	1340611,53
12	198	448708,91	1339485,96	13	238	447712,89	1339792,23	14	278	447613,81	1340237,75	15	318	449147,84	1340503,44	17	357	447707,63	1340588,14
12	199	448694,29	1339459,75	13	239	447712,74	1339735,23	14	279	447603,74	1340208,61	15	319	449094,63	1340484,65	17	358	447727,52	1340561,43
12	200	448704,38	1339419,90	13	240	447713,39	1339691,24	14	280	447582,53	1340189,30	15	320	449047,45	1340462,96	17	359	447729,42	1340534,46
12	201	448718,19	1339399,10	13	241	447747,44	1339687,74	14	281	447559,80	1340170,97	15	321	449032,33	1340437,73	17	360	447738,99	1340495,60
12	202	448716,28	1339359,08	13	242	447783,11	1339676,27	14	282	447542,45	1340126,71	15	322	449052,82	1340404,04	17	361	447749,35	1340471,76
12	203	448699,60	1339337,83	13	243	447810,90	1339656,68	14	283	447556,39	1340096,91	15	323	449090,10	1340385,59	17	362	447777,03	1340459,16
12	204	448690,68	1339325,02	13	244	447882,54	1339646,74	14	284	447580,43	1340094,26	15	324	449143,81	1340371,38	17	363	447801,92	1340466,54
12	205	448687,13	1339296,75	13	210	447893,80	1339663,91	14	285	447597,26	1340105,52	15	325	449130,55	1340422,18	17	352	447823,68	1340482,85
12	206	448686,04	1339274,63	13	245	448098,06	1340118,92	14	286	447610,70	1340075,71	15	326	449183,04	1340422,96	18	364	448023,55	1340524,81
12	207	448698,91	1339248,83	14	246	448084,41	1340196,72	14	287	447621,15	1340045,87	15	327	449258,54	1340423,08	18	365	448039,32	1340541,04
12	208	448711,53	1339241,01	14	247	448081,85	1340234,67	14	288	447670,28	1340036,59	15	328	449320,63	1340417,00	18	366	448041,30	1340576,07
12	209	448736,58	1339238,38	14	248	448084,53	1340255,72	14	289	447725,21	1340041,40	15	329	449338,51	1340390,26	18	367	448020,43	1340600,77
12	177	448768,86	1339285,86	14	249	448102,50	1340291,98	14	290	447746,65	1340045,72	15	330	449331,65	1340348,16	18	368	447993,85	1340606,37

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
18	369	447975,01	1340595,09	20	408	446237,89	1338204,44	20	449	445223,79	1337773,45	20	490	444080,44	1338856,12	20	531	443849,78	1340819,09
18	370	447963,82	1340574,92	20	409	446168,50	1338164,41	20	450	445149,08	1337787,35	20	491	444072,74	1338859,20	20	532	443855,39	1340929,27
18	371	447961,69	1340549,90	20	410	446123,46	1338132,75	20	451	445108,06	1337788,74	20	492	444069,07	1338860,67	20	533	443855,59	1340933,18
18	372	447976,06	1340524,11	20	411	446080,62	1338122,12	20	452	445057,57	1337822,00	20	493	444066,74	1338870,24	20	534	443812,97	1341176,94
18	373	447989,68	1340516,31	20	412	446067,59	1338191,92	20	453	445056,09	1337824,45	20	494	444042,61	1338894,93	20	535	443797,70	1341264,31
18	364	448023,55	1340524,81	20	413	446013,20	1338285,12	20	454	445046,92	1337831,87	20	495	444043,47	1338899,78	20	536	443778,51	1341379,02
19	374	447810,82	1340642,67	20	414	446058,99	1338265,79	20	455	445046,74	1337839,88	20	496	444080,56	1339108,54	20	537	443791,37	1341466,62
19	375	447833,49	1340665,00	20	415	446080,66	1338255,12	20	456	445040,15	1337850,74	20	497	443956,15	1339136,70	20	538	443789,53	1341470,79
19	376	447817,02	1340696,76	20	416	446087,03	1338331,21	20	457	445042,01	1337893,77	20	498	443973,81	1339294,95	20	539	443695,00	1341582,79
19	377	447736,56	1340727,56	20	417	446082,96	1338437,15	20	458	444882,40	1337968,41	20	499	443894,65	1339306,72	20	540	443663,41	1341757,32
19	378	447672,37	1340740,61	20	418	445881,30	1338448,17	20	459	444695,82	1338075,64	20	500	443633,02	1339339,34	20	541	443657,38	1341962,22
19	379	447614,91	1340771,76	20	419	445875,57	1338328,08	20	460	444647,05	1338127,92	20	501	443627,51	1339340,02	20	542	443578,50	1342056,06
19	380	447589,79	1340780,39	20	420	445943,30	1338313,09	20	461	444627,20	1338165,61	20	502	443592,97	1339386,32	20	543	443547,95	1342161,60
19	381	447557,92	1340770,92	20	421	446016,31	1338244,17	20	462	444620,50	1338173,93	20	503	443657,55	1339632,55	20	544	443560,29	1342306,78
19	382	447530,67	1340754,52	20	422	446036,20	1338184,46	20	463	444621,14	1338177,12	20	504	443613,99	1339667,86	20	545	443629,07	1342321,80
19	383	447526,48	1340733,46	20	423	446051,65	1338119,69	20	464	444614,65	1338189,44	20	505	443646,96	1339725,11	20	546	443607,32	1342643,46
19	384	447623,33	1340675,89	20	424	446040,34	1338073,53	20	465	444715,58	1338193,93	20	506	443714,12	1339849,10	20	547	443627,22	1342649,77
19	385	447699,20	1340650,02	20	425	445986,09	1338022,72	20	466	444855,19	1338186,01	20	507	443773,36	1339934,98	20	548	443635,52	1342494,89
19	386	447762,83	1340641,96	20	426	445926,74	1337944,84	20	467	444903,44	1338169,71	20	508	443798,31	1339971,35	20	549	443684,94	1342466,62
19	374	447810,82	1340642,67	20	427	445899,68	1337934,42	20	468	444944,24	1338149,31	20	509	443893,70	1339977,54	20	550	443687,42	1342433,65
20	387	445713,65	1337313,06	20	428	445888,96	1337930,29	20	469	445011,59	1338159,31	20	510	443900,89	1339981,45	20	551	443638,13	1342453,93
20	388	445773,35	1337396,58	20	429	445879,40	1337934,49	20	470	445042,25	1338181,77	20	511	443918,45	1339980,51	20	552	443654,58	1342321,17
20	389	445779,21	1337405,67	20	430	445842,66	1337950,61	20	471	445049,32	1338210,86	20	512	443927,43	1340031,25	20	553	443716,11	1342319,09
20	390	445780,68	1337407,70	20	431	445758,64	1337952,36	20	472	444990,24	1338283,99	20	513	443928,19	1340036,63	20	554	443760,77	1342341,75
20	391	445918,19	1337643,76	20	432	445805,20	1337914,05	20	473	444987,38	1338341,95	20	514	443742,18	1340101,94	20	555	443787,05	1342429,64
20	392	445921,22	1337648,66	20	433	445831,65	1337883,44	20	474	445004,76	1338452,20	20	515	443718,76	1340110,17	20	556	443787,68	1342435,21
20	393	445925,91	1337656,22	20	434	445820,36	1337835,27	20	475	444520,95	1338541,06	20	516	443709,66	1340113,52	20	557	443755,69	1342482,67
20	394	445927,58	1337659,66	20	435	445789,65	1337815,82	20	476	444511,02	1338569,90	20	517	443509,52	1340187,20	20	558	443702,12	1342520,88
20	395	445938,48	1337682,06	20	436	445689,63	1337749,35	20	477	444510,13	1338629,89	20	518	443519,81	1340520,53	20	559	443686,97	1342565,65
20	396	445940,57	1337686,06	20	437	445608,76	1337707,14	20	478	444519,27	1338640,13	20	519	443520,56	1340564,23	20	560	443687,98	1342598,66
20	397	445920,25	1337740,75	20	438	445597,00	1337690,98	20	479	444528,26	1338655,04	20	520	443521,04	1340599,24	20	561	443737,89	1342604,40
20	398	445927,60	1337769,20	20	439	445621,99	1337622,68	20	480	444531,95	1338654,33	20	521	443522,15	1340653,45	20	562	443743,52	1342629,48
20	399	445933,98	1337793,96	20	440	445623,57	1337618,37	20	481	444538,17	1338661,30	20	522	443526,26	1340671,28	20	563	443790,80	1342644,18
20	400	445988,89	1337799,77	20	441	445615,72	1337608,25	20	482	444466,15	1338682,75	20	523	443680,35	1340713,59	20	564	443933,81	1342609,30
20	401	446109,31	1338108,54	20	442	445607,34	1337598,66	20	483	444461,87	1338684,02	20	524	443723,82	1340782,23	20	565	443980,49	1342664,99
20	402	446196,07	1338090,83	20	443	445605,11	1337602,18	20	484	444455,83	1338718,09	20	525	443728,61	1340797,30	20	566	443905,02	1342696,87
20	403	446253,72	1338081,68	20	444	445581,26	1337639,74	20	485	444421,05	1338804,50	20	526	443731,49	1340805,34	20	567	443855,73	1342750,14
20	404	446260,96	1338098,78	20	445	445456,01	1337656,89	20	486	444143,86	1338825,47	20	527	443803,35	1340814,40	20	568	443832,93	1342736,80
20	405	446207,62	1338122,00	20	446	445378,52	1337689,74	20	487	444123,13	1338833,16	20	528	443807,34	1340814,46	20	569	443758,62	1342757,70
20	406	446190,76	1338145,74	20	447	445282,37	1337700,32	20	488	444089,43	1338846,67	20	529	443829,82	1340816,80	20	570	443750,96	1342802,59
20	407	446247,74	1338180,59	20	448	445251,05	1337721,86	20	489	444085,86	1338850,42	20	530	443830,82	1340816,81	20	571	443791,78	1342882,19

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	572	443747,82	1342913,54	20	613	442789,79	1341085,19	20	654	443189,20	1338423,37	20	695	445391,26	1337030,94	21	735	444999,47	1339148,11
20	573	443688,95	1342904,67	20	614	442780,75	1341083,00	20	655	443225,75	1338352,91	20	696	445417,64	1337005,33	21	736	444975,75	1339128,77
20	574	443644,85	1342878,02	20	615	442782,01	1341075,30	20	656	443261,86	1338290,67	20	697	445470,09	1336975,11	21	737	444976,77	1339059,79
20	575	443596,32	1342846,30	20	616	442782,54	1341073,30	20	657	443300,19	1338196,34	20	698	445489,71	1337000,40	21	738	444948,36	1339020,36
20	576	443529,56	1342796,32	20	617	442804,73	1340925,63	20	658	443303,05	1338196,79	20	699	445490,20	1337001,41	21	739	444880,76	1339026,37
20	577	443479,69	1342753,58	20	618	442806,88	1340813,68	20	659	443319,02	1338199,30	20	700	445540,65	1337072,15	21	740	444770,43	1339048,73
20	578	443416,59	1342726,64	20	619	442806,41	1340811,67	20	660	443327,40	1338174,42	20	701	445613,08	1337178,22	21	741	444714,66	1339067,90
20	579	443334,77	1342714,44	20	620	442769,55	1340667,13	20	661	443357,71	1338085,86	20	702	445616,02	1337182,27	21	742	444666,57	1339074,20
20	580	443326,66	1342688,32	20	621	442769,06	1340666,12	20	662	443483,70	1338118,74	20	703	445686,65	1337275,30	21	743	444667,28	1339026,20
20	581	443368,57	1342558,94	20	622	442742,37	1340577,73	20	663	443488,15	1338155,79	20	387	445713,65	1337313,06	21	744	444694,87	1338951,62
20	582	443394,99	1342530,33	20	623	442723,48	1340502,45	20	664	443490,85	1338177,83	21	704	445240,18	1338592,69	21	745	444712,36	1338918,87
20	583	443444,20	1342517,06	20	624	442723,00	1340501,44	20	665	443542,69	1338188,59	21	705	445247,16	1338626,78	21	746	444758,61	1338868,56
20	584	443358,57	1342457,80	20	625	442713,12	1340459,29	20	666	443545,19	1338188,63	21	706	445231,94	1338676,57	21	747	444804,66	1338831,24
20	585	443313,35	1342405,13	20	626	442720,93	1340404,42	20	667	443564,13	1338191,91	21	707	445219,90	1338678,38	21	748	444862,71	1338794,10
20	586	443287,42	1342399,75	20	627	442759,74	1340281,98	20	668	443713,53	1338030,13	21	708	445177,81	1338617,77	21	749	444822,78	1338754,51
20	587	443223,41	1342332,80	20	628	442775,86	1340206,22	20	669	443744,69	1337951,59	21	709	445161,44	1338574,52	21	750	444797,03	1338704,13
20	588	443219,43	1342332,81	20	629	442783,16	1340152,34	20	670	443773,19	1337883,01	21	710	445132,45	1338574,09	21	751	444783,11	1338664,92
20	589	443176,90	1342334,12	20	630	442793,08	1340040,45	20	671	443873,49	1337862,49	21	711	445120,20	1338590,91	21	752	444783,59	1338631,93
20	590	443047,94	1342331,21	20	631	442793,37	1340036,49	20	672	443933,98	1337795,39	21	712	445131,85	1338615,08	21	753	444790,84	1338615,04
20	591	443040,87	1342293,95	20	632	442759,93	1339863,00	20	673	443935,51	1337795,41	21	713	445121,60	1338664,93	21	754	445200,36	1338546,10
20	592	443043,39	1342284,43	20	633	442759,95	1339862,01	20	674	444130,75	1337574,30	21	714	445162,55	1338668,53	21	704	445240,18	1338592,69
20	593	443043,76	1342240,57	20	634	442745,95	1339760,79	20	675	444189,71	1337508,17	21	715	445188,92	1338677,93	21	755	445116,37	1338849,84
20	594	443033,52	1342198,64	20	635	442738,09	1339649,68	20	676	444349,33	1337331,53	21	716	445195,58	1338700,03	21	756	445144,84	1338886,27
20	595	443027,42	1342184,90	20	636	442734,04	1339508,64	20	677	444448,49	1337422,00	21	717	445202,00	1338739,12	21	757	445151,22	1338927,37
20	596	443124,55	1341952,35	20	637	442736,21	1339450,61	20	678	444501,27	1337470,77	21	718	445173,20	1338759,69	21	758	445100,78	1338957,62
20	597	443098,47	1341813,93	20	638	442741,91	1339298,27	20	679	444507,20	1337475,87	21	719	445167,77	1338788,62	21	759	445027,69	1338997,54
20	598	443105,33	1341768,46	20	639	442751,91	1339255,89	20	680	444539,76	1337505,34	21	720	445199,09	1338801,07	21	760	445006,48	1339012,26
20	599	443107,77	1341752,32	20	640	442778,05	1339178,27	20	681	444600,82	1337433,25	21	721	445227,52	1338806,49	21	761	445001,03	1339018,43
20	600	443186,62	1341710,27	20	641	442796,62	1339140,56	20	682	444603,37	1337430,28	21	722	445379,64	1339067,74	21	762	444996,36	1339019,29
20	601	443325,02	1341784,32	20	642	442990,96	1338846,44	20	683	444681,08	1337348,44	21	723	445336,22	1339096,10	21	763	444993,85	1339021,03
20	602	443348,35	1341796,66	20	643	443028,31	1338789,99	20	684	444818,51	1337477,15	21	724	445280,61	1339104,28	21	764	444946,11	1339003,33
20	603	443352,07	1341679,71	20	644	443037,45	1338776,28	20	685	444890,10	1337388,96	21	725	445251,33	1339156,84	21	765	444883,72	1338995,41
20	604	443346,74	1341667,64	20	645	443039,54	1338773,15	20	686	445022,61	1337210,49	21	726	445244,82	1339169,40	21	766	444867,89	1338994,57
20	605	443346,27	1341665,63	20	646	443052,87	1338750,35	20	687	445118,85	1337092,91	21	727	445242,98	1339169,99	21	767	444859,27	1338994,54
20	606	443331,11	1341575,41	20	647	443077,07	1338703,71	20	688	445158,56	1337044,50	21	728	445242,50	1339172,01	21	768	444857,71	1338994,03
20	607	443315,99	1341550,19	20	648	443111,07	1338635,20	20	689	445176,90	1337021,77	21	729	445183,40	1339186,83	21	769	444831,26	1338992,63
20	608	443248,61	1341440,19	20	649	443116,35	1338617,29	20	690	445187,37	1337031,21	21	730	445183,78	1339160,85	21	770	444799,95	1338980,17
20	609	443132,76	1341295,48	20	650	443117,39	1338614,31	20	691	445190,44	1337027,58	21	731	445169,84	1339122,64	21	771	444842,88	1338938,25
20	610	443157,25	1341227,84	20	651	443123,70	1338593,40	20	692	445205,80	1337047,80	21	732	445146,59	1339105,29	21	772	444843,28	1338932,44
20	611	442871,65	1341149,04	20	652	443124,74	1338590,41	20	693	445290,88	1337124,46	21	733	445112,22	1339130,78	21	773	444853,11	1338928,27
20	612	442836,38	1341112,22	20	653	443141,57	1338533,66	20	694	445351,71	1337068,35	21	734	445042,24	1339163,75	21	774	444887,71	1338894,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
21	775	444957,44	1338879,50	23	814	444829,72	1341836,56	23	855	444493,62	1342215,58	23	896	444366,58	1342760,70	23	937	444196,34	1343047,17
21	776	445022,11	1338901,45	23	815	444788,37	1341859,95	23	856	444496,82	1342235,62	23	897	444362,93	1342769,64	23	938	444209,82	1343048,36
21	777	445045,89	1338916,81	23	816	444749,47	1341887,37	23	857	444503,72	1342242,73	23	898	444357,85	1342775,56	23	939	444237,92	1343007,78
21	778	445055,78	1338889,96	23	817	444743,42	1341890,28	23	858	444508,07	1342252,80	23	899	444346,28	1342780,39	23	940	444291,07	1342963,57
21	779	445073,38	1338849,21	23	818	444738,39	1341892,20	23	859	444502,82	1342269,71	23	900	444341,17	1342787,32	23	941	444285,84	1342945,49
21	755	445116,37	1338849,84	23	819	444741,97	1342022,25	23	860	444498,60	1342284,65	23	901	444329,94	1342803,15	23	942	444291,98	1342901,58
22	780	446396,13	1339507,76	23	820	444844,75	1341935,78	23	861	444502,41	1342297,70	23	902	444321,66	1342822,03	23	943	444296,78	1342847,65
22	781	446417,23	1339534,08	23	821	444844,79	1342135,77	23	862	444498,20	1342312,65	23	903	444326,42	1342838,10	23	944	444295,23	1342783,64
22	782	446432,74	1339635,30	23	822	444837,79	1342237,67	23	863	444488,95	1342328,51	23	904	444337,18	1342855,26	23	945	444315,32	1342710,47
22	783	446403,85	1339627,88	23	823	444835,91	1342274,99	23	864	444482,81	1342338,41	23	905	444355,31	1342879,52	23	946	444329,72	1342673,34
22	784	446375,31	1339596,45	23	824	444835,67	1342279,64	23	865	444484,11	1342352,44	23	906	444361,53	1342898,62	23	947	444329,58	1342669,46
22	785	446341,86	1339592,96	23	825	444763,62	1342317,56	23	866	444487,80	1342372,49	23	907	444361,81	1342913,62	23	948	444342,42	1342635,34
22	786	446291,86	1339559,22	23	826	444607,90	1342400,27	23	867	444468,24	1342444,20	23	908	444365,13	1342925,67	23	949	444341,74	1342580,33
22	787	446254,03	1339548,66	23	827	444594,69	1342177,08	23	868	444468,49	1342461,21	23	909	444384,39	1342941,95	23	950	444370,86	1342503,76
22	788	446217,42	1339589,11	23	828	444688,71	1341938,47	23	869	444466,67	1342483,18	23	910	444400,72	1342953,19	23	951	444399,25	1342468,94
22	789	446178,90	1339590,55	23	829	444582,94	1341889,91	23	870	444463,40	1342502,13	23	911	444408,01	1342967,30	23	952	444400,33	1342466,87
22	790	446157,29	1339598,23	23	830	444575,37	1341894,79	23	871	444457,65	1342519,05	23	912	444406,86	1342977,28	23	953	444418,24	1342444,46
22	791	446130,59	1339611,84	23	831	444567,75	1341902,68	23	872	444450,96	1342530,94	23	913	444403,79	1342982,24	23	954	444441,33	1342370,81
22	792	446141,25	1339532,99	23	832	444559,04	1341916,55	23	873	444444,93	1342532,86	23	914	444399,19	1342989,17	23	955	444456,45	1342193,03
22	793	446237,84	1339493,42	23	833	444553,86	1341928,47	23	874	444432,64	1342519,68	23	915	444364,64	1342992,66	23	956	444455,84	1342133,02
22	794	446326,92	1339487,74	23	834	444548,20	1341939,39	23	875	444425,16	1342517,56	23	916	444322,84	1342979,05	23	957	444457,91	1342100,58
22	780	446396,13	1339507,76	23	835	444547,61	1341945,39	23	876	444416,63	1342520,43	23	917	444303,78	1342982,76	23	958	444459,97	1342091,18
23	795	445135,40	1340505,10	23	836	444550,45	1341956,42	23	877	444415,06	1342524,41	23	918	444287,58	1342997,52	23	959	444472,35	1342063,99
23	796	445159,18	1340587,46	23	837	444549,82	1341965,42	23	878	444416,28	1342543,43	23	919	444274,61	1343028,33	23	960	444491,75	1342037,56
23	797	445109,21	1340619,72	23	838	444543,20	1341973,32	23	879	444414,61	1342554,41	23	920	444264,54	1343033,18	23	961	444503,71	1341972,73
23	798	445077,97	1340669,25	23	839	444548,42	1341992,40	23	880	444410,53	1342560,35	23	921	444247,97	1343037,93	23	962	444516,64	1341909,93
23	799	445038,88	1340709,68	23	840	444542,74	1342004,31	23	881	444398,94	1342566,17	23	922	444222,61	1343062,56	23	963	444554,09	1341811,48
23	800	445008,19	1340756,22	23	841	444541,56	1342016,29	23	882	444384,41	1342568,96	23	923	444215,93	1343074,46	23	964	444590,28	1341697,02
23	801	445012,67	1340840,78	23	842	444544,68	1342042,34	23	883	444374,68	1342583,81	23	924	444206,80	1343083,32	23	965	444596,87	1341644,91
23	802	445012,14	1340843,63	23	843	444544,38	1342062,34	23	884	444369,50	1342595,73	23	925	444194,30	1343084,13	23	966	444605,04	1341611,93
23	803	445012,04	1340876,25	23	844	444539,75	1342071,27	23	885	444369,44	1342599,74	23	926	444173,69	1343090,83	23	967	444605,44	1341577,15
23	804	444864,16	1340995,09	23	845	444531,23	1342073,14	23	886	444369,77	1342611,75	23	927	444155,46	1343106,56	23	968	444608,97	1341549,30
23	805	444827,28	1341088,54	23	846	444520,66	1342077,98	23	887	444373,96	1342632,80	23	928	444129,35	1343114,18	23	969	444604,52	1341478,23
23	806	444830,54	1341239,59	23	847	444512,51	1342087,87	23	888	444377,26	1342645,85	23	929	444117,42	1343109,00	23	970	444585,56	1341441,95
23	807	444876,50	1341479,26	23	848	444500,74	1342105,69	23	889	444377,50	1342663,86	23	930	444105,10	1343096,82	23	971	444580,83	1341389,89
23	808	444896,43	1341572,58	23	849	444495,01	1342121,61	23	890	444373,73	1342681,80	23	931	444104,87	1343090,97	23	972	444573,32	1341356,78
23	809	444899,83	1341599,49	23	850	444502,02	1342154,70	23	891	444358,03	1342695,57	23	932	444104,02	1343068,80	23	973	444557,14	1341334,54
23	810	444900,75	1341628,05	23	851	444510,43	1342160,83	23	892	444353,51	1342698,50	23	933	444121,90	1343043,07	23	974	444576,92	1341282,83
23	811	444895,75	1341657,61	23	852	444513,24	1342173,87	23	893	444347,41	1342703,40	23	934	444155,33	1343013,56	23	975	444594,15	1341233,09
23	812	444828,65	1341739,54	23	853	444511,53	1342187,85	23	894	444354,42	1342736,51	23	935	444187,67	1342991,04	23	976	444605,86	1341184,27
23	813	444841,24	1341800,73	23	854	444502,31	1342202,71	23	895	444363,23	1342749,64	23	936	444213,60	1342995,43	23	977	444606,28	1341156,27

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
23	978	444597,44	1341112,14	25	1017	442063,98	1322471,75	28	1055	442429,58	1328180,63	29	1064	443375,97	1335834,16	31	1134	441953,79	1337573,13
23	979	444596,06	1341104,12	25	1018	442009,87	1322478,95	28	1056	442437,74	1328203,76	30	1095	442866,04	1335660,63	31	1135	442004,45	1337528,87
23	980	444552,54	1341070,48	25	1019	441964,03	1322400,28	28	1057	442446,94	1328222,89	30	1096	442875,14	1335755,76	31	1122	442049,69	1337478,53
23	981	444435,41	1341013,73	25	1020	441921,55	1322331,65	28	1058	442368,85	1328263,74	30	1097	442910,06	1335862,27	32	1136	444262,57	1340373,84
23	982	444419,42	1340977,51	25	1021	441945,79	1322281,00	28	1059	442344,72	1328272,38	30	1098	442954,80	1335913,93	32	1137	444267,24	1340415,27
23	983	444409,11	1340931,35	25	1022	441965,22	1322320,30	28	1060	442339,34	1328264,31	30	1099	442979,95	1335938,30	32	1138	444221,49	1340432,59
23	984	444396,14	1340862,16	25	1023	441994,80	1322348,73	28	1061	442364,12	1328244,67	30	1100	443074,73	1335952,70	32	1139	444230,19	1340452,72
23	985	444405,12	1340829,32	25	1024	441988,51	1322299,64	28	1062	442357,55	1328215,57	30	1101	443115,52	1335966,31	32	1140	444301,70	1340485,77
23	986	444449,27	1340818,95	25	1014	442062,06	1322364,73	28	1063	442397,41	1328192,17	30	1102	442895,00	1336036,05	32	1141	444312,61	1340525,93
23	987	444452,50	1340770,00	26	1025	443172,97	1327513,19	28	1055	442429,58	1328180,63	30	1103	442855,97	1336037,47	32	1142	444159,60	1340526,67
23	988	444453,40	1340709,02	26	1026	442961,58	1327708,07	29	1064	443375,97	1335834,16	30	1104	442702,32	1336082,20	32	1143	444105,20	1340519,88
23	989	444511,21	1340720,87	26	1027	442924,63	1327738,51	29	1065	443398,90	1335873,49	30	1105	442706,97	1336207,27	32	1144	444170,73	1340382,85
23	990	444498,51	1340836,68	26	1028	442910,93	1327718,32	29	1066	443422,92	1336006,85	30	1106	442708,89	1336246,30	32	1145	444260,09	1340372,47
23	991	444497,23	1340923,65	26	1029	442884,63	1327694,94	29	1067	443410,96	1336071,67	30	1107	442709,07	1336369,30	32	1136	444262,57	1340373,84
23	992	444531,61	1340999,17	26	1030	442881,09	1327690,50	29	1068	443430,50	1336102,96	30	1108	442695,42	1336414,09	33	1146	439153,96	1321082,75
23	993	444607,97	1341041,30	26	1031	442865,31	1327659,64	29	1069	443423,78	1336185,86	30	1109	442671,44	1336445,74	33	1147	439267,69	1321202,42
23	994	444649,39	1341046,91	26	1032	442865,12	1327637,63	29	1070	443365,98	1336206,01	30	1110	442667,86	1336383,69	33	1148	439289,45	1321218,74
23	995	444654,46	1341041,98	26	1033	442874,37	1327620,77	29	1071	443380,42	1336108,23	30	1111	442653,98	1336308,49	33	1149	439463,93	1321355,32
23	996	444707,82	1340984,77	26	1034	442882,51	1327611,90	29	1072	443372,66	1336058,11	30	1112	442643,49	1336273,33	33	1150	439621,22	1321471,65
23	997	444758,28	1340919,52	26	1035	442985,40	1327586,41	29	1073	443268,35	1335978,56	30	1113	442632,53	1336135,17	33	1151	439711,71	1321539,99
23	998	444794,61	1340863,06	26	1036	443071,26	1327561,69	29	1074	443199,83	1335945,55	30	1114	442631,52	1336068,15	33	1152	439742,34	1321564,44
23	999	444855,68	1340824,96	26	1037	443124,81	1327524,49	29	1075	443149,20	1335886,81	30	1115	442579,34	1335945,39	33	1153	439783,36	1321598,05
23	1000	444922,96	1340737,96	26	1038	443136,30	1327524,64	29	1076	443106,46	1335869,17	30	1116	442602,28	1335848,72	33	1154	439796,21	1321608,24
23	1001	444934,16	1340724,12	26	1025	443172,97	1327513,19	29	1077	443065,82	1335844,57	30	1117	442601,23	1335783,71	33	1155	439844,62	1321647,95
23	1002	444978,48	1340702,78	27	1039	442638,75	1328066,73	29	1078	443045,21	1335818,27	30	1118	442588,89	1335738,53	33	1156	439840,26	1321649,55
23	1003	444984,49	1340667,87	27	1040	442666,62	1328109,14	29	1079	442988,43	1335804,43	30	1119	442630,11	1335724,14	33	1157	439818,48	1321657,57
23	1004	444982,85	1340609,84	27	1041	442661,71	1328138,07	29	1080	442965,23	1335783,09	30	1120	442764,02	1335696,12	33	1158	439764,19	1321676,76
23	1005	444985,99	1340565,89	27	1042	442641,01	1328149,76	29	1081	442981,29	1335712,33	30	1121	442835,56	1335660,18	33	1159	439649,63	1321714,07
23	1006	445051,16	1340453,86	27	1043	442605,85	1328161,24	29	1082	443043,65	1335721,25	30	1095	442866,04	1335660,63	33	1160	439614,15	1321645,55
23	795	445135,40	1340505,10	27	1044	442573,62	1328176,77	29	1083	443069,84	1335708,64	31	1122	442049,69	1337478,53	33	1161	439553,39	1321628,65
24	1007	446416,96	1340905,04	27	1045	442550,97	1328187,43	29	1084	443087,75	1335646,90	31	1123	442060,23	1337509,69	33	1162	439513,99	1321589,06
24	1008	446417,62	1341030,05	27	1046	442530,23	1328204,13	29	1085	443099,35	1335606,08	31	1124	442016,91	1337565,06	33	1163	439545,29	1321534,53
24	1009	446394,41	1341043,71	27	1047	442517,60	1328212,94	29	1086	443108,51	1335561,21	31	1125	441992,20	1337612,68	33	1164	439422,26	1321434,71
24	1010	446367,55	1341034,31	27	1048	442485,75	1328236,47	29	1087	443123,62	1335554,43	31	1126	441967,61	1337653,32	33	1165	439357,76	1321434,75
24	1011	446350,00	1340970,06	27	1049	442468,27	1328202,21	29	1088	443156,03	1335694,91	31	1127	441923,88	1337702,68	33	1166	439328,31	1321465,32
24	1012	446337,62	1340893,87	27	1050	442456,09	1328180,03	29	1089	443168,55	1335728,10	31	1128	441904,60	1337755,39	33	1167	439299,27	1321501,90
24	1013	446381,20	1340888,51	27	1051	442493,61	1328144,59	29	1090	443205,54	1335863,64	31	1129	441893,24	1337779,23	33	1168	439292,73	1321504,80
24	1007	446416,96	1340905,04	27	1052	442537,01	1328117,22	29	1091	443233,07	1335895,05	31	1130	441869,00	1337795,86	33	1169	439285,36	1321529,69
25	1014	442062,06	1322364,73	27	1053	442594,16	1328073,06	29	1092	443280,03	1335897,74	31	1131	441832,17	1337784,32	33	1170	439283,18	1321541,66
25	1015	442085,85	1322412,08	27	1054	442621,56	1328046,47	29	1093	443317,30	1335880,29	31	1132	441868,57	1337689,86	33	1171	439280,96	1321556,63
25	1016	442047,68	1322424,52	27	1039	442638,75	1328066,73	29	1094	443351,80	1335846,81	31	1133	441919,47	1337628,61	33	1172	439257,23	1321572,27

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
33	1173	439236,56	1321583,96	33	1214	438571,47	1321352,14	33	1255	438427,08	1320566,00	34	1295	440610,80	1322162,57	34	1336	440510,82	1321871,80
33	1174	439214,50	1321587,64	33	1215	438561,34	1321326,99	33	1256	438420,34	1320514,90	34	1296	440553,47	1322170,12	34	1337	440501,81	1321872,66
33	1175	439132,44	1321557,43	33	1216	438555,21	1321301,91	33	1257	438427,34	1320480,99	34	1297	440526,36	1322173,02	34	1338	440489,26	1321875,48
33	1176	439069,68	1321507,50	33	1217	438570,13	1321274,11	33	1258	438440,77	1320452,20	34	1298	440493,05	1322178,08	34	1339	440470,95	1321897,21
33	1177	439023,52	1321484,82	33	1218	438586,42	1321254,36	33	1259	438457,00	1320436,43	34	1299	440465,10	1322181,76	34	1340	440455,65	1321916,98
33	1178	439057,68	1321609,32	33	1219	438609,06	1321244,70	33	1260	438475,41	1320408,71	34	1300	440447,32	1322175,87	34	1341	440444,59	1321920,82
33	1179	439125,56	1321651,33	33	1220	438622,65	1321237,89	33	1261	438477,64	1320392,74	34	1301	440426,47	1322166,55	34	1342	440428,54	1321924,59
33	1180	439139,20	1321675,53	33	1221	438621,74	1321231,89	33	1262	438472,22	1320366,10	34	1302	440407,63	1322155,28	34	1343	440422,87	1321936,51
33	1181	439137,94	1321692,52	33	1222	438621,60	1321229,00	33	1263	438470,64	1320358,64	34	1303	440379,58	1322124,86	34	1344	440394,73	1321945,09
33	1182	439124,22	1321708,31	33	1223	438591,13	1321231,23	33	1264	438894,56	1320803,37	34	1304	440302,74	1322045,73	34	1345	440369,29	1321941,71
33	1183	439094,53	1321720,87	33	1224	438593,04	1321212,45	33	1265	439046,62	1320971,15	34	1305	440303,86	1322037,75	34	1346	440363,56	1321923,62
33	1184	439075,14	1321713,58	33	1225	438602,48	1321182,60	33	1146	439153,96	1321082,75	34	1306	440317,07	1322023,94	34	1347	440356,93	1321898,52
33	1185	439049,93	1321694,21	33	1226	438620,87	1321155,87	34	1266	440851,73	1321945,84	34	1307	440342,28	1322009,31	34	1348	440345,30	1321872,36
33	1186	439036,21	1321708,01	33	1227	438611,51	1321146,73	34	1267	440858,76	1321976,94	34	1308	440360,58	1321989,58	34	1349	440335,42	1321865,21
33	1187	439028,99	1321689,90	33	1228	438604,33	1321124,62	34	1268	440872,78	1322010,16	34	1309	440367,30	1321974,68	34	1350	440319,60	1321852,97
33	1188	439027,12	1321680,87	33	1229	438611,42	1321118,73	34	1269	440862,69	1322016,00	34	1310	440398,43	1321965,14	34	1351	440300,15	1321848,69
33	1189	438996,06	1321650,42	33	1230	438624,10	1321106,92	34	1270	440819,36	1322038,36	34	1311	440423,00	1321961,50	34	1352	440346,08	1321853,36
33	1190	438985,93	1321626,27	33	1231	438622,74	1321096,89	34	1271	440810,49	1322029,23	34	1312	440436,94	1321964,71	34	1353	440435,50	1321859,69
33	1191	438970,84	1321632,05	33	1232	438603,47	1321081,61	34	1272	440802,24	1322013,11	34	1313	440462,15	1321985,08	34	1354	440517,40	1321866,90
33	1192	438962,57	1321650,92	33	1233	438604,68	1321067,63	34	1273	440794,49	1321995,99	34	1314	440468,46	1321998,17	34	1355	440580,31	1321871,83
33	1193	438936,35	1321665,53	33	1234	438611,22	1321064,73	34	1274	440775,24	1321978,71	34	1315	440470,87	1322004,22	34	1356	440613,76	1321876,32
33	1194	438897,86	1321663,97	33	1235	438620,45	1321048,86	34	1275	440765,67	1321983,57	34	1316	440477,17	1322017,31	34	1357	440619,55	1321890,41
33	1195	438874,52	1321653,62	33	1236	438615,87	1321020,79	34	1276	440765,52	1321993,56	34	1317	440492,63	1322019,53	34	1358	440635,26	1321909,64
33	1196	438848,50	1321655,24	33	1237	438629,62	1321003,99	34	1277	440773,28	1322009,68	34	1318	440531,17	1322017,10	34	1359	440656,86	1321936,96
33	1197	438839,06	1321651,10	33	1238	438618,56	1320973,83	34	1278	440773,75	1322011,68	34	1319	440548,78	1322010,36	34	1360	440670,10	1321954,16
33	1198	438830,23	1321639,97	33	1239	438630,79	1320958,01	34	1279	440778,07	1322024,75	34	1320	440547,91	1322001,35	34	1361	440692,35	1321971,48
33	1199	438867,84	1321632,52	33	1240	438628,41	1320949,97	34	1280	440760,97	1322031,50	34	1321	440547,44	1321999,34	34	1362	440718,16	1321983,87
33	1200	438869,00	1321621,54	33	1241	438620,68	1320897,86	34	1281	440751,28	1322044,36	34	1322	440501,63	1321986,67	34	1363	440743,18	1321983,23
33	1201	438856,92	1321618,88	33	1242	438612,88	1320884,74	34	1282	440749,54	1322060,33	34	1323	440498,95	1321964,63	34	1364	440757,75	1321978,45
33	1202	438854,47	1321614,78	33	1243	438606,67	1320880,50	34	1283	440757,26	1322079,44	34	1324	440507,10	1321954,75	34	1365	440765,00	1321960,56
33	1203	438834,53	1321617,00	33	1244	438596,00	1320880,50	34	1284	440773,16	1322085,68	34	1325	440538,65	1321950,21	34	1366	440779,28	1321942,77
33	1204	438816,33	1321598,76	33	1245	438586,33	1320854,36	34	1285	440788,94	1322100,91	34	1326	440563,07	1321956,58	34	1367	440792,91	1321933,97
33	1205	438799,29	1321601,50	33	1246	438561,99	1320808,99	34	1286	440799,28	1322112,07	34	1327	440602,99	1321962,16	34	1368	440818,26	1321943,34
33	1206	438776,21	1321607,17	33	1247	438534,66	1320764,59	34	1287	440800,63	1322122,09	34	1328	440611,59	1321955,29	34	1266	440851,73	1321945,84
33	1207	438728,34	1321564,46	33	1248	438505,08	1320735,15	34	1288	440790,34	1322141,93	34	1329	440609,28	1321942,26	35	1369	441125,26	1322079,88
33	1208	438690,28	1321534,90	33	1249	438490,18	1320728,93	34	1289	440780,19	1322151,78	34	1330	440597,37	1321936,08	35	1370	441130,58	1322091,96
33	1209	438612,74	1321469,75	33	1250	438463,89	1320748,54	34	1290	440764,12	1322155,54	34	1331	440559,56	1321923,51	35	1371	441124,48	1322098,88
33	1210	438587,55	1321448,38	33	1251	438438,84	1320718,17	34	1291	440745,23	1322149,26	34	1332	440535,69	1321914,17	35	1372	441122,24	1322114,84
33	1211	438553,24	1321401,87	33	1252	438429,31	1320686,03	34	1292	440727,26	1322146,00	34	1333	440523,07	1321888,98	35	1373	441145,84	1322141,19
33	1212	438551,99	1321384,85	33	1253	438426,18	1320660,99	34	1293	440711,76	1322146,77	34	1334	440531,25	1321876,10	35	1374	441188,71	1322183,82
33	1213	438564,69	1321371,04	33	1254	438427,17	1320628,00	34	1294	440640,12	1322156,71	34	1335	440515,34	1321870,87	35	1375	441221,09	1322226,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
35	1376	441249,97	1322268,73	35	1417	440967,61	1321954,55	36	1457	441643,10	1322124,54	38	1496	439585,59	1322462,14	38	1537	440000,06	1322780,56
35	1377	441278,76	1322316,15	35	1418	440981,00	1321961,74	36	1458	441608,38	1322105,02	38	1497	439586,71	1322487,15	38	1538	439976,37	1322783,48
35	1378	441287,74	1322351,28	35	1419	440979,88	1321969,73	36	1459	441578,12	1322089,57	38	1498	439563,89	1322475,82	38	1539	439972,33	1322783,86
35	1379	441304,17	1322424,53	35	1420	440980,04	1321992,73	36	1460	441563,39	1322070,36	38	1499	439554,69	1322454,68	38	1540	439943,86	1322782,44
35	1380	441311,37	1322444,64	35	1421	440989,22	1322014,87	36	1461	441538,76	1322045,99	38	1500	439550,08	1322428,61	38	1541	439914,90	1322779,01
35	1381	441306,61	1322462,56	35	1422	440998,10	1322022,00	36	1462	441502,02	1322028,45	38	1501	439550,05	1322396,61	38	1542	439901,68	1322778,81
35	1382	441298,28	1322465,10	35	1423	441004,07	1322024,09	36	1463	441488,19	1322017,24	38	1502	439549,76	1322382,61	38	1543	439887,36	1322776,92
35	1383	441290,44	1322464,52	35	1424	441020,11	1322022,33	36	1464	441511,33	1322007,58	38	1503	439531,75	1322383,34	38	1544	439883,53	1322778,68
35	1384	441282,13	1322460,20	35	1425	441026,09	1322023,41	36	1465	441514,95	1321998,64	38	1504	439517,90	1322373,13	38	1545	439866,90	1322779,29
35	1385	441272,85	1322445,07	35	1426	441036,04	1322026,56	36	1466	441500,55	1321992,43	38	1505	439507,62	1322357,99	38	1546	439865,84	1322786,85
35	1386	441264,12	1322427,93	35	1427	441050,32	1322040,78	36	1467	441481,48	1321997,15	38	1506	439490,34	1322343,72	38	1547	439865,22	1322787,14
35	1387	441252,28	1322416,76	35	1428	441085,24	1322081,29	36	1468	441454,59	1321989,75	38	1507	439479,21	1322352,56	38	1548	439820,71	1322775,85
35	1388	441238,36	1322410,56	35	1429	441097,18	1322084,47	36	1469	441431,49	1321962,40	38	1508	439478,72	1322362,45	38	1549	439793,92	1322767,62
35	1389	441203,54	1322365,05	35	1430	441106,30	1322076,60	36	1470	441672,80	1321975,97	38	1509	439476,55	1322364,97	38	1550	439775,18	1322759,94
35	1390	441192,26	1322349,87	35	1431	441117,35	1322073,77	36	1432	441713,75	1321979,58	38	1510	439478,28	1322371,33	38	1551	439738,74	1322756,41
35	1391	441198,00	1322333,96	35	1369	441125,26	1322079,88	37	1471	441170,21	1322353,55	38	1511	439477,78	1322381,55	38	1552	439711,30	1322753,00
35	1392	441183,63	1322324,75	36	1432	441713,75	1321979,58	37	1472	441183,92	1322372,75	38	1512	439482,26	1322385,94	38	1553	439674,83	1322750,45
35	1393	441167,70	1322320,51	36	1433	441706,00	1321995,46	37	1473	441193,73	1322385,89	38	1513	439484,66	1322394,73	38	1554	439643,90	1322745,00
35	1394	441158,84	1322311,39	36	1434	441678,15	1322020,05	37	1474	441194,59	1322394,91	38	1514	439494,98	1322398,37	38	1555	439634,41	1322744,86
35	1395	441132,87	1322275,00	36	1435	441690,56	1322026,24	37	1475	441187,80	1322414,82	38	1515	439497,49	1322400,83	38	1556	439641,52	1322770,96
35	1396	441121,54	1322263,83	36	1436	441675,40	1322037,01	37	1476	441145,23	1322453,17	38	1516	439510,92	1322405,03	38	1557	439670,07	1322768,39
35	1397	441083,05	1322229,26	36	1437	441683,14	1322054,12	37	1477	441133,87	1322444,01	38	1517	439524,69	1322415,52	38	1558	439696,29	1322786,78
35	1398	441030,95	1322168,48	36	1438	441674,07	1322058,99	37	1478	441086,67	1322389,31	38	1518	439534,91	1322426,36	38	1559	439706,51	1322790,96
35	1399	440980,80	1322110,75	36	1439	441652,57	1322058,68	37	1479	441073,60	1322361,12	38	1519	439539,87	1322442,46	38	1560	439709,03	1322792,60
35	1400	440966,54	1322094,54	36	1440	441632,51	1322063,38	37	1480	441055,79	1322347,86	38	1520	439545,52	1322466,55	38	1561	439710,77	1322792,71
35	1401	440969,76	1322079,58	36	1441	441632,37	1322072,37	37	1481	441032,49	1322334,51	38	1521	439551,09	1322495,63	38	1562	439724,12	1322798,18
35	1402	440966,44	1322067,53	36	1442	441648,28	1322078,61	37	1482	441030,54	1322331,49	38	1522	439575,31	1322548,99	38	1563	439738,62	1322798,40
35	1403	440946,68	1322051,25	36	1443	441679,14	1322088,06	37	1483	441040,31	1322312,62	38	1523	439600,07	1322598,35	38	1564	439762,10	1322795,82
35	1404	440928,37	1322037,97	36	1444	441676,97	1322100,03	37	1484	441064,03	1322297,98	38	1524	439634,60	1322629,87	38	1565	439772,62	1322796,46
35	1405	440908,16	1322017,67	36	1445	441692,67	1322120,27	37	1485	441072,56	1322296,11	38	1525	439684,80	1322650,61	38	1566	439777,51	1322800,44
35	1406	440904,71	1322014,63	36	1446	441706,31	1322143,47	37	1486	441093,03	1322297,41	38	1526	439732,87	1322679,31	38	1567	439786,40	1322809,68
35	1407	440893,81	1322008,46	36	1447	441722,36	1322174,70	37	1487	441118,89	1322307,79	38	1527	439740,47	1322683,15	38	1568	439783,33	1322818,06
35	1408	440884,25	1321978,31	36	1448	441772,72	1322218,45	37	1488	441138,58	1322328,08	38	1528	439769,43	1322700,38	38	1569	439771,35	1322829,32
35	1409	440874,02	1321960,16	36	1449	441775,00	1322233,48	37	1489	441142,87	1322342,15	38	1529	439789,61	1322707,77	38	1570	439730,26	1322826,38
35	1410	440859,78	1321941,95	36	1450	441774,76	1322249,48	37	1471	441170,21	1322353,55	38	1530	439870,49	1322739,34	38	1571	439697,36	1322815,79
35	1411	440877,94	1321932,22	36	1451	441764,10	1322260,32	38	1490	439558,88	1322360,16	38	1531	439888,22	1322743,89	38	1572	439667,27	1322808,21
35	1412	440896,51	1321927,50	36	1452	441756,55	1322263,21	38	1491	439578,70	1322384,66	38	1532	439902,26	1322749,03	38	1573	439637,15	1322798,41
35	1413	440905,49	1321927,63	36	1453	441741,97	1322235,00	38	1492	439581,34	1322394,46	38	1533	439937,55	1322756,53	38	1574	439630,18	1322793,80
35	1414	440922,76	1321943,89	36	1454	441714,97	1322201,60	38	1493	439581,69	1322398,09	38	1534	439949,20	1322759,51	38	1575	439599,34	1322783,34
35	1415	440945,02	1321960,21	36	1455	441697,26	1322181,34	38	1494	439574,23	1322418,97	38	1535	439976,72	1322757,92	38	1576	439585,49	1322781,59
35	1416	440959,08	1321955,42	36	1456	441664,69	1322151,85	38	1495	439590,01	1322433,20	38	1536	440004,12	1322764,32	38	1577	439579,98	1322779,80

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
38	1578	439573,59	1322780,09	38	1619	439823,34	1323189,66	38	1660	440274,67	1323303,33	38	1701	440004,18	1323606,33	38	1742	439684,92	1323894,62
38	1579	439554,42	1322777,68	38	1620	439834,56	1323191,55	38	1661	440267,56	1323311,22	38	1702	439983,54	1323617,02	38	1743	439683,73	1323893,45
38	1580	439529,42	1322778,31	38	1621	439844,07	1323195,97	38	1662	440272,30	1323328,29	38	1703	439973,25	1323601,88	38	1744	439673,68	1323877,48
38	1581	439511,06	1322768,04	38	1622	439854,42	1323201,48	38	1663	440289,11	1323340,54	38	1704	439957,30	1323598,64	38	1745	439673,79	1323869,46
38	1582	439490,65	1322761,74	38	1623	439854,15	1323223,78	38	1664	440313,54	1323345,90	38	1705	439954,87	1323593,61	38	1746	439663,47	1323857,30
38	1583	439476,61	1322765,53	38	1624	439851,15	1323237,06	38	1665	440323,99	1323345,32	38	1706	439948,14	1323575,51	38	1747	439644,71	1323841,03
38	1584	439470,84	1322783,44	38	1625	439877,46	1323254,91	38	1666	440413,05	1323345,37	38	1707	439933,55	1323581,30	38	1748	439635,56	1323817,89
38	1585	439477,64	1322784,44	38	1626	439908,00	1323284,41	38	1667	440436,77	1323363,72	38	1708	439932,17	1323607,27	38	1749	439635,79	1323801,89
38	1586	439492,59	1322784,99	38	1627	439914,08	1323284,00	38	1668	440459,88	1323391,06	38	1709	439949,34	1323629,52	38	1750	439661,14	1323778,27
38	1587	439507,77	1322787,99	38	1628	439929,40	1323284,22	38	1669	440470,12	1323408,21	38	1710	439970,16	1323641,83	38	1751	439659,95	1323758,25
38	1588	439519,16	1322796,16	38	1629	439935,96	1323289,29	38	1670	440490,95	1323419,53	38	1711	440001,87	1323661,30	38	1752	439642,79	1323734,00
38	1589	439539,63	1322797,46	38	1630	439954,14	1323304,59	38	1671	440511,27	1323431,82	38	1712	440021,66	1323675,59	38	1753	439623,52	1323718,71
38	1590	439563,66	1322795,82	38	1631	439957,22	1323318,72	38	1672	440530,67	1323438,11	38	1713	440032,95	1323690,77	38	1754	439609,72	1323705,51
38	1591	439585,94	1322804,60	38	1632	439952,92	1323328,85	38	1673	440555,07	1323445,47	38	1714	440036,26	1323702,81	38	1755	439606,33	1323697,46
38	1592	439599,98	1322813,97	38	1633	439949,17	1323336,52	38	1674	440572,03	1323447,72	38	1715	440001,91	1323726,30	38	1756	439601,48	1323687,38
38	1593	439607,94	1322816,80	38	1634	439949,43	1323352,53	38	1675	440573,05	1323456,96	38	1716	439994,25	1323737,18	38	1757	439588,97	1323688,20
38	1594	439614,30	1322820,56	38	1635	439974,38	1323355,89	38	1676	440566,05	1323462,83	38	1717	439990,52	1323753,14	38	1758	439583,63	1323693,39
38	1595	439632,21	1322825,83	38	1636	439975,90	1323352,81	38	1677	440548,21	1323470,37	38	1718	439973,39	1323761,88	38	1759	439575,52	1323695,23
38	1596	439655,16	1322830,17	38	1637	439977,04	1323352,95	38	1678	440521,41	1323489,97	38	1719	439954,87	1323762,61	38	1760	439557,98	1323687,75
38	1597	439687,51	1322839,65	38	1638	439982,96	1323338,46	38	1679	440485,24	1323501,44	38	1720	439925,53	1323786,17	38	1761	439523,85	1323662,24
38	1598	439715,83	1322852,07	38	1639	439983,67	1323337,03	38	1680	440461,83	1323507,66	38	1721	439859,07	1323851,19	38	1762	439490,48	1323653,74
38	1599	439732,08	1322868,30	38	1640	439988,26	1323331,10	38	1681	440354,11	1323530,61	38	1722	439833,76	1323871,82	38	1763	439477,13	1323643,55
38	1600	439750,34	1322885,57	38	1641	439989,57	1323310,11	38	1682	440315,72	1323536,93	38	1723	439820,98	1323890,63	38	1764	439468,97	1323621,42
38	1601	439769,59	1322901,86	38	1642	439989,44	1323285,11	38	1683	440254,03	1323549,02	38	1724	439799,25	1323873,31	38	1765	439449,40	1323591,13
38	1602	439800,46	1322911,32	38	1643	439978,17	1323268,95	38	1684	440226,39	1323558,62	38	1725	439773,11	1323881,93	38	1766	439460,64	1323575,31
38	1603	439806,41	1322914,40	38	1644	439993,85	1323257,17	38	1685	440210,57	1323580,38	38	1726	439768,77	1323904,86	38	1767	439460,93	1323555,30
38	1604	439834,70	1322927,82	38	1645	440035,26	1323232,19	38	1686	440209,35	1323595,37	38	1727	439764,95	1323926,80	38	1768	439450,70	1323537,16
38	1605	439873,80	1322955,40	38	1646	440063,99	1323216,69	38	1687	440227,64	1323609,63	38	1728	439813,31	1324003,52	38	1769	439450,63	1323508,15
38	1606	439890,74	1322969,52	38	1647	440113,29	1323192,94	38	1688	440245,86	1323627,91	38	1729	439827,03	1324022,72	38	1770	439439,68	1323504,99
38	1607	439895,36	1322981,11	38	1648	440144,99	1323179,41	38	1689	440182,82	1323659,82	38	1730	439806,30	1324038,41	38	1771	439435,82	1323503,93
38	1608	439890,40	1322985,74	38	1649	440165,52	1323177,71	38	1690	440173,07	1323664,46	38	1731	439794,18	1324031,35	38	1772	439411,74	1323497,39
38	1609	439868,71	1322993,92	38	1650	440210,29	1323193,37	38	1691	440139,28	1323675,92	38	1732	439788,18	1324024,43	38	1773	439409,38	1323495,28
38	1610	439860,22	1322994,20	38	1651	440227,67	1323201,63	38	1692	440104,49	1323686,57	38	1733	439787,04	1324022,13	38	1774	439405,31	1323496,08
38	1611	439855,59	1322998,86	38	1652	440236,87	1323221,77	38	1693	440051,31	1323699,03	38	1734	439774,29	1324026,59	38	1775	439396,83	1323494,36
38	1612	439843,20	1323019,10	38	1653	440251,33	1323223,98	38	1694	440037,57	1323681,83	38	1735	439753,47	1324029,84	38	1776	439394,60	1323498,19
38	1613	439830,26	1323025,76	38	1654	440270,38	1323230,00	38	1695	440024,94	1323656,64	38	1736	439747,76	1324025,04	38	1777	439392,31	1323498,64
38	1614	439830,57	1323038,76	38	1655	440272,90	1323232,36	38	1696	440008,72	1323637,40	38	1737	439741,26	1324016,32	38	1778	439389,76	1323506,52
38	1615	439832,73	1323061,79	38	1656	440280,08	1323241,41	38	1697	440015,92	1323624,51	38	1738	439743,11	1323983,48	38	1779	439382,99	1323518,15
38	1616	439822,12	1323102,63	38	1657	440279,91	1323252,40	38	1698	440032,00	1323619,75	38	1739	439727,95	1323960,26	38	1780	439362,47	1323518,86
38	1617	439815,71	1323130,55	38	1658	440272,00	1323281,29	38	1699	440036,30	1323607,80	38	1740	439723,44	1323927,19	38	1781	439342,81	1323529,56
38	1618	439817,69	1323165,57	38	1659	440288,40	1323287,53	38	1700	440022,78	1323599,60	38	1741	439722,25	1323906,17	38	1782	439339,41	1323533,97

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	1783	439322,18	1323544,74	38	1824	439146,46	1323621,66	38	1865	438598,87	1323673,76	38	1906	438200,70	1323400,69	38	1947	437958,23	1323576,60
38	1784	439304,01	1323549,99	38	1825	439119,83	1323663,26	38	1866	438587,59	1323679,41	38	1907	438189,16	1323399,86	38	1948	437945,30	1323562,92
38	1785	439288,01	1323550,75	38	1826	439115,39	1323667,35	38	1867	438582,76	1323702,33	38	1908	438176,68	1323390,26	38	1949	437929,35	1323560,68
38	1786	439260,15	1323540,34	38	1827	439073,23	1323699,75	38	1868	438574,87	1323694,21	38	1909	438170,97	1323382,25	38	1950	437912,77	1323572,10
38	1787	439250,09	1323544,19	38	1828	439052,09	1323714,27	38	1869	438574,74	1323669,22	38	1910	438162,00	1323378,98	38	1951	437886,23	1323576,68
38	1788	439248,96	1323553,18	38	1829	439037,05	1323716,05	38	1870	438573,72	1323665,78	38	1911	438160,61	1323377,90	38	1952	437881,76	1323570,86
38	1789	439284,35	1323583,71	38	1830	439023,34	1323696,84	38	1871	438573,72	1323661,83	38	1912	438159,55	1323378,08	38	1953	437881,76	1323557,16
38	1790	439314,73	1323646,43	38	1831	438996,12	1323711,45	38	1872	438572,55	1323661,83	38	1913	438145,80	1323393,88	38	1954	437882,43	1323554,98
38	1791	439323,22	1323671,28	38	1832	438964,02	1323751,97	38	1873	438572,36	1323661,18	38	1914	438160,65	1323410,07	38	1955	437917,62	1323541,50
38	1792	439338,29	1323700,50	38	1833	438912,47	1323823,21	38	1874	438570,50	1323661,83	38	1915	438175,15	1323429,78	38	1956	437955,88	1323524,07
38	1793	439364,69	1323706,88	38	1834	438906,19	1323823,11	38	1875	438550,60	1323661,83	38	1916	438173,16	1323437,28	38	1957	437982,98	1323517,47
38	1794	439376,93	1323725,07	38	1835	438899,83	1323819,58	38	1876	438555,54	1323648,93	38	1917	438152,70	1323434,98	38	1958	437996,75	1323498,68
38	1795	439356,53	1323751,76	38	1836	438896,66	1323809,98	38	1877	438553,13	1323642,89	38	1918	438147,89	1323438,98	38	1959	438004,62	1323473,79
38	1796	439316,32	1323766,17	38	1837	438887,24	1323804,84	38	1878	438531,29	1323632,57	38	1919	438144,62	1323438,98	38	1960	438004,92	1323453,80
38	1797	439282,14	1323778,67	38	1838	438876,19	1323806,43	38	1879	438498,00	1323618,08	38	1920	438142,70	1323443,29	38	1961	437990,97	1323416,58
38	1798	439271,83	1323765,52	38	1839	438866,88	1323801,26	38	1880	438499,21	1323610,43	38	1921	438142,07	1323443,82	38	1962	437994,70	1323400,65
38	1799	439257,18	1323741,29	38	1840	438864,33	1323799,50	38	1881	438508,22	1323585,61	38	1922	438138,76	1323464,78	38	1963	437994,41	1323386,65
38	1800	439256,80	1323699,29	38	1841	438859,73	1323772,43	38	1882	438504,38	1323584,32	38	1923	438128,52	1323480,62	38	1964	437988,59	1323374,55
38	1801	439256,85	1323665,60	38	1842	438851,97	1323755,32	38	1883	438505,04	1323581,18	38	1924	438115,84	1323493,43	38	1965	437989,81	1323359,57
38	1802	439259,33	1323641,09	38	1843	438827,64	1323743,95	38	1884	438462,73	1323568,56	38	1925	438088,25	1323499,03	38	1966	437994,57	1323341,65
38	1803	439256,79	1323635,29	38	1844	438815,10	1323745,69	38	1885	438440,63	1323563,06	38	1926	438084,35	1323501,74	38	1967	437995,81	1323325,66
38	1804	439256,78	1323633,28	38	1845	438800,30	1323742,86	38	1886	438436,47	1323561,67	38	1927	438078,41	1323503,27	38	1968	437995,57	1323310,79
38	1805	439253,60	1323611,24	38	1846	438792,58	1323750,00	38	1887	438435,77	1323561,85	38	1928	438077,40	1323506,60	38	1969	437996,35	1323309,71
38	1806	439240,90	1323592,05	38	1847	438791,04	1323750,42	38	1888	438432,84	1323561,12	38	1929	438075,62	1323507,84	38	1970	438013,03	1323310,92
38	1807	439229,37	1323592,88	38	1848	438789,42	1323752,92	38	1889	438415,59	1323566,97	38	1930	438065,75	1323533,69	38	1971	438020,93	1323318,03
38	1808	439220,24	1323601,75	38	1849	438773,45	1323767,71	38	1890	438366,03	1323579,52	38	1931	438057,73	1323549,98	38	1972	438020,78	1323328,03
38	1809	439220,23	1323603,88	38	1850	438758,40	1323770,67	38	1891	438351,64	1323574,91	38	1932	438031,63	1323554,59	38	1973	438025,65	1323337,09
38	1810	439216,22	1323605,89	38	1851	438721,31	1323768,32	38	1892	438333,15	1323539,65	38	1933	438025,43	1323555,10	38	1974	438039,17	1323335,30
38	1811	439220,15	1323637,38	38	1852	438706,38	1323761,16	38	1893	438306,92	1323522,26	38	1934	438016,24	1323567,97	38	1975	438040,68	1323333,35
38	1812	439219,43	1323690,74	38	1853	438692,63	1323750,75	38	1894	438296,64	1323507,10	38	1935	438047,03	1323581,42	38	1976	438044,29	1323333,04
38	1813	439217,63	1323715,65	38	1854	438690,55	1323748,57	38	1895	438300,97	1323485,18	38	1936	438049,41	1323589,46	38	1977	438065,25	1323301,58
38	1814	439214,92	1323724,29	38	1855	438676,86	1323729,73	38	1896	438301,48	1323484,17	38	1937	438044,80	1323597,38	38	1978	438066,70	1323299,71
38	1815	439204,23	1323716,71	38	1856	438666,20	1323722,91	38	1897	438301,08	1323481,37	38	1938	438036,52	1323596,54	38	1979	438078,22	1323297,88
38	1816	439183,15	1323693,56	38	1857	438665,03	1323722,17	38	1898	438291,05	1323477,41	38	1939	438024,44	1323589,55	38	1980	438099,66	1323302,19
38	1817	439180,19	1323673,16	38	1858	438656,04	1323716,42	38	1899	438284,14	1323472,92	38	1940	438011,55	1323579,89	38	1981	438105,67	1323301,28
38	1818	439183,75	1323635,21	38	1859	438647,87	1323714,19	38	1900	438273,76	1323464,77	38	1941	438001,63	1323574,75	38	1982	438102,75	1323286,33
38	1819	439183,78	1323625,73	38	1860	438634,39	1323707,93	38	1901	438255,39	1323456,49	38	1942	437999,73	1323575,27	38	1983	438101,48	1323275,92
38	1820	439186,72	1323588,86	38	1861	438626,02	1323698,40	38	1902	438229,05	1323445,11	38	1943	437998,37	1323574,48	38	1984	438100,11	1323257,48
38	1821	439167,44	1323588,86	38	1862	438621,67	1323673,91	38	1903	438221,53	1323432,84	38	1944	437982,18	1323580,09	38	1985	438114,60	1323213,99
38	1822	439161,31	1323599,69	38	1863	438603,50	1323672,75	38	1904	438217,76	1323423,24	38	1945	437974,03	1323582,34	38	1986	438116,01	1323211,43
38	1823	439157,21	1323603,82	38	1864	438601,81	1323670,82	38	1905	438214,06	1323410,88	38	1946	437970,31	1323582,28	38	1987	438115,86	1323210,20

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				
38	1988	438117,86	1323204,18	38	2029	438164,84	1322840,79	38	2070	437866,44	1322818,40	38	2111	437735,72	1322688,81	38	2152	437758,70	1322473,01
38	1989	438114,37	1323197,90	38	2030	438156,72	1322843,60	38	2071	437849,38	1322813,49	38	2112	437715,10	1322696,50	38	2153	437756,66	1322471,83
38	1990	438113,33	1323189,39	38	2031	438120,37	1322848,49	38	2072	437839,09	1322799,34	38	2113	437689,18	1322725,12	38	2154	437756,45	1322470,11
38	1991	438103,21	1323163,24	38	2032	438042,59	1322866,35	38	2073	437826,25	1322788,15	38	2114	437681,88	1322745,02	38	2155	437751,33	1322468,75
38	1992	438101,06	1323139,21	38	2033	438004,91	1322878,79	38	2074	437812,78	1322785,94	38	2115	437686,12	1322746,30	38	2156	437735,11	1322459,39
38	1993	438120,39	1323117,50	38	2034	437945,10	1322899,91	38	2075	437805,88	1322812,84	38	2116	437698,78	1322752,89	38	2157	437688,84	1322463,93
38	1994	438143,25	1323092,84	38	2035	437906,26	1322922,34	38	2076	437804,18	1322821,80	38	2117	437673,12	1322762,89	38	2158	437677,31	1322459,31
38	1995	438153,42	1323080,99	38	2036	437876,43	1322945,90	38	2077	437801,11	1322832,83	38	2118	437658,71	1322771,94	38	2159	437699,33	1322410,27
38	1996	438221,04	1323106,99	38	2037	437858,52	1322949,78	38	2078	437785,08	1322833,54	38	2119	437653,55	1322773,74	38	2160	437703,85	1322375,33
38	1997	438252,22	1323129,44	38	2038	437846,05	1322933,99	38	2079	437752,99	1322840,07	38	2120	437641,95	1322804,39	38	2161	437709,69	1322352,42
38	1998	438272,62	1323135,75	38	2039	437844,64	1322931,43	38	2080	437745,18	1322826,95	38	2121	437630,96	1322797,26	38	2162	437724,65	1322354,65
38	1999	438297,61	1323137,11	38	2040	437838,31	1322930,85	38	2081	437744,96	1322807,95	38	2122	437621,68	1322782,67	38	2163	437745,93	1322369,96
38	2000	438302,25	1323127,18	38	2041	437815,52	1322927,49	38	2082	437749,33	1322804,50	38	2123	437619,69	1322784,33	38	2164	437753,96	1322368,08
38	2001	438300,19	1323122,62	38	2042	437802,79	1322920,08	38	2083	437782,30	1322781,40	38	2124	437617,85	1322781,07	38	2165	437758,74	1322349,14
38	2002	438296,34	1323108,89	38	2043	437801,89	1322919,26	38	2084	437784,99	1322772,56	38	2125	437594,48	1322799,22	38	2166	437755,72	1322346,87
38	2003	438288,94	1323103,85	38	2044	437788,58	1322901,59	38	2085	437789,56	1322767,60	38	2126	437569,85	1322784,22	38	2167	437756,88	1322344,99
38	2004	438277,28	1323090,82	38	2045	437779,23	1322890,46	38	2086	437792,21	1322757,65	38	2127	437571,12	1322780,80	38	2168	437749,13	1322341,89
38	2005	438259,87	1323085,56	38	2046	437762,24	1322882,70	38	2087	437789,98	1322756,15	38	2128	437584,71	1322755,88	38	2169	437747,37	1322340,56
38	2006	438245,08	1323099,43	38	2047	437758,89	1322879,61	38	2088	437791,23	1322752,05	38	2129	437582,30	1322750,76	38	2170	437732,34	1322313,90
38	2007	438242,29	1323098,34	38	2048	437758,94	1322876,19	38	2089	437781,71	1322750,62	38	2130	437583,86	1322746,57	38	2171	437728,88	1322304,71
38	2008	438232,82	1323088,16	38	2049	437759,62	1322872,58	38	2090	437773,88	1322745,38	38	2131	437583,43	1322741,56	38	2172	437729,09	1322290,65
38	2009	438231,45	1323079,14	38	2050	437765,58	1322867,26	38	2091	437751,79	1322752,05	38	2132	437580,06	1322732,51	38	2173	437735,83	1322286,22
38	2010	438232,73	1323060,16	38	2051	437796,31	1322885,71	38	2092	437743,88	1322745,93	38	2133	437598,68	1322691,79	38	2174	437747,23	1322281,97
38	2011	438235,98	1323043,20	38	2052	437815,52	1322894,27	38	2093	437742,63	1322728,92	38	2134	437613,65	1322660,01	38	2175	437759,90	1322270,16
38	2012	438234,85	1323033,81	38	2053	437817,88	1322895,63	38	2094	437744,02	1322709,01	38	2135	437629,95	1322652,67	38	2176	437748,58	1322258,00
38	2013	438304,93	1322999,59	38	2054	437838,89	1322914,33	38	2095	437761,25	1322720,19	38	2136	437696,16	1322632,11	38	2177	437722,08	1322257,60
38	2014	438306,90	1322993,26	38	2055	437848,17	1322895,48	38	2096	437773,88	1322711,38	38	2137	437706,10	1322629,37	38	2178	437699,08	1322258,26
38	2015	438310,28	1322990,30	38	2056	437837,86	1322882,33	38	2097	437761,12	1322695,18	38	2138	437711,63	1322620,66	38	2179	437693,29	1322244,18
38	2016	438319,53	1322972,43	38	2057	437813,90	1322878,97	38	2098	437778,23	1322687,44	38	2139	437714,58	1322617,82	38	2180	437700,52	1322228,29
38	2017	438320,77	1322956,46	38	2058	437813,61	1322864,96	38	2099	437788,37	1322678,59	38	2140	437714,15	1322616,69	38	2181	437687,63	1322220,10
38	2018	438318,52	1322939,42	38	2059	437819,67	1322859,93	38	2100	437793,06	1322665,66	38	2141	437708,51	1322601,41	38	2182	437673,84	1322205,89
38	2019	438306,75	1322924,25	38	2060	437821,58	1322859,38	38	2101	437818,26	1322652,03	38	2142	437706,88	1322597,83	38	2183	437670,68	1322183,84
38	2020	438286,30	1322919,95	38	2061	437842,10	1322866,38	38	2102	437823,90	1322642,11	38	2143	437701,13	1322582,88	38	2184	437647,82	1322174,51
38	2021	438268,04	1322904,67	38	2062	437863,97	1322874,71	38	2103	437819,05	1322641,26	38	2144	437724,44	1322571,64	38	2185	437638,55	1322175,59
38	2022	438258,31	1322897,03	38	2063	437879,93	1322877,95	38	2104	437811,55	1322640,99	38	2145	437738,26	1322550,85	38	2186	437637,13	1322175,20
38	2023	438257,69	1322894,64	38	2064	437898,45	1322876,21	38	2105	437798,98	1322637,74	38	2146	437732,50	1322533,76	38	2187	437636,39	1322175,85
38	2024	438257,94	1322877,53	38	2065	437908,68	1322860,37	38	2106	437776,40	1322638,30	38	2147	437727,40	1322528,51	38	2188	437632,78	1322176,28
38	2025	438249,72	1322858,40	38	2066	437901,89	1322846,27	38	2107	437770,38	1322636,38	38	2148	437737,53	1322517,31	38	2189	437621,45	1322199,11
38	2026	438231,36	1322848,13	38	2067	437883,43	1322843,99	38	2108	437757,62	1322628,13	38	2149	437751,89	1322508,05	38	2190	437605,35	1322205,88
38	2027	438213,00	1322839,86	38	2068	437876,49	1322839,89	38	2109	437755,32	1322648,10	38	2150	437755,52	1322497,42	38	2191	437597,34	1322206,76
38	2028	438176,65	1322842,10	38	2069	437867,29	1322818,76	38	2110	437755,54	1322667,10	38	2151	437758,70	1322493,89	38	2192	437589,79	1322200,04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
38	2193	437575,72	1322182,85	38	2234	437470,80	1321702,32	38	2275	437804,56	1321548,81	38	2316	438669,11	1321782,58	38	2357	439477,95	1322302,54
38	2194	437568,92	1322167,34	38	2235	437469,06	1321702,57	38	2276	437844,77	1321568,41	38	2317	438704,58	1321785,12	38	2358	439493,85	1322308,78
38	2195	437550,28	1322143,07	38	2236	437461,43	1321692,75	38	2277	437892,43	1321591,11	38	2318	438729,10	1321790,57	38	2359	439513,16	1322322,07
38	2196	437534,67	1322115,84	38	2237	437466,81	1321666,82	38	2278	437918,89	1321593,51	38	2319	438739,71	1321796,08	38	2360	439532,74	1322332,22
38	2197	437519,51	1322093,61	38	2238	437480,69	1321641,03	38	2279	437955,60	1321614,04	38	2320	438747,02	1321801,41	38	2361	439538,28	1322351,96
38	2198	437513,76	1322076,52	38	2239	437506,76	1321636,41	38	2280	437978,44	1321624,38	38	2321	438754,88	1321824,48	38	2362	439539,74	1322352,49
38	2199	437503,79	1322056,75	38	2240	437524,32	1321646,25	38	2281	437979,26	1321624,41	38	2322	438758,73	1321841,91	38	2363	439543,13	1322357,51
38	2200	437499,64	1322041,32	38	2241	437536,05	1321690,48	38	2282	437983,58	1321623,64	38	2323	438767,44	1321862,05	38	2364	439558,88	1322360,16
38	2201	437496,48	1322027,27	38	2242	437537,39	1321692,24	38	2283	438023,04	1321618,04	38	2324	438765,92	1321869,11	38	2364	438622,13	1322017,90
38	2202	437509,39	1321966,46	38	2243	437537,90	1321694,88	38	2284	438049,61	1321613,44	38	2325	438761,62	1321872,12	38	2365	438627,04	1322024,96
38	2203	437516,18	1321946,56	38	2244	437543,47	1321700,24	38	2285	438084,88	1321628,96	38	2326	438762,13	1321882,18	38	2366	438632,92	1322033,06
38	2204	437557,45	1321962,17	38	2245	437551,85	1321711,24	38	2286	438105,57	1321649,26	38	2327	438754,11	1321883,84	38	2367	438623,20	1322046,91
38	2205	437593,79	1321938,81	38	2246	437559,75	1321751,77	38	2287	438142,38	1321662,80	38	2328	438738,72	1321878,20	38	2368	438628,49	1322061,99
38	2206	437604,05	1321921,86	38	2247	437574,57	1321753,74	38	2288	438163,89	1321662,13	38	2329	438725,48	1321867,54	38	2369	438635,19	1322082,09
38	2207	437604,38	1321920,08	38	2248	437576,10	1321746,08	38	2289	438188,05	1321651,49	38	2330	438717,47	1321859,30	38	2370	438631,59	1322089,04
38	2208	437598,86	1321911,09	38	2249	437579,22	1321740,49	38	2290	438218,87	1321629,94	38	2331	438701,50	1321858,07	38	2371	438605,76	1322077,65
38	2209	437591,42	1321895,67	38	2250	437582,40	1321728,53	38	2291	438252,26	1321603,43	38	2332	438695,65	1321881,98	38	2372	438601,35	1322071,60
38	2210	437568,95	1321894,34	38	2251	437580,26	1321704,50	38	2292	438270,52	1321585,70	38	2333	438688,81	1321904,88	38	2373	438612,13	1322051,75
38	2211	437546,36	1321894,60	38	2252	437572,53	1321679,66	38	2293	438302,22	1321572,17	38	2334	438686,60	1321918,84	38	2374	438601,33	1322038,58
38	2212	437516,62	1321889,98	38	2253	437571,06	1321671,46	38	2294	438352,34	1321563,91	38	2335	438730,81	1321938,50	38	2375	438570,90	1322033,14
38	2213	437511,70	1321888,33	38	2254	437570,16	1321644,84	38	2295	438374,06	1321549,23	38	2336	438788,45	1321963,35	38	2376	438557,48	1322028,94
38	2214	437495,81	1321881,77	38	2255	437576,71	1321640,80	38	2296	438384,74	1321537,64	38	2337	438839,67	1321982,11	38	2377	438553,33	1322004,88
38	2215	437492,40	1321875,28	38	2256	437582,74	1321637,54	38	2297	438402,57	1321526,48	38	2338	438851,26	1321990,89	38	2378	438532,60	1322020,57
38	2216	437497,25	1321867,86	38	2257	437585,60	1321635,32	38	2298	438419,86	1321528,91	38	2339	438916,88	1322043,83	38	2379	438510,37	1322036,25
38	2217	437506,94	1321861,42	38	2258	437592,34	1321631,17	38	2299	438440,09	1321547,21	38	2340	438951,76	1322077,77	38	2380	438494,11	1322054,00
38	2218	437526,45	1321860,70	38	2259	437602,22	1321608,44	38	2300	438459,63	1321578,49	38	2341	438989,95	1322098,33	38	2381	438477,67	1322048,76
38	2219	437549,49	1321858,06	38	2260	437592,52	1321601,77	38	2301	438460,85	1321597,51	38	2342	439020,73	1322113,79	38	2382	438483,55	1322023,86
38	2220	437565,57	1321852,28	38	2261	437588,35	1321595,62	38	2302	438451,69	1321608,37	38	2343	439059,62	1322121,36	38	2383	438485,60	1321986,88
38	2221	437566,63	1321848,30	38	2262	437579,14	1321592,55	38	2303	438433,71	1321628,57	38	2344	439108,53	1322127,08	38	2384	438503,81	1321972,15
38	2222	437564,03	1321821,26	38	2263	437570,51	1321585,70	38	2304	438432,43	1321629,26	38	2345	439141,98	1322130,58	38	2385	438520,33	1321970,39
38	2223	437556,77	1321804,58	38	2264	437569,88	1321580,09	38	2305	438432,36	1321630,09	38	2346	439216,98	1322143,69	38	2386	438556,26	1321975,93
38	2224	437554,30	1321793,43	38	2265	437574,69	1321573,41	38	2306	438443,50	1321637,87	38	2347	439245,22	1322156,79	38	2387	438576,36	1322002,22
38	2225	437552,73	1321774,09	38	2266	437583,72	1321571,56	38	2307	438501,91	1321683,32	38	2348	439270,31	1322175,48	38	2388	438588,38	1322001,39
38	2226	437549,12	1321770,11	38	2267	437599,72	1321571,79	38	2308	438522,53	1321696,53	38	2349	439299,09	1322190,90	38	2364	438622,13	1322017,90
38	2227	437547,90	1321764,62	38	2268	437603,72	1321569,92	38	2309	438542,16	1321711,71	38	2350	439337,03	1322195,46	38	2389	438946,29	1322142,68
38	2228	437540,84	1321760,99	38	2269	437640,72	1321558,94	38	2310	438599,85	1321746,05	38	2351	439354,43	1322201,71	38	2390	438954,17	1322151,80
38	2229	437538,94	1321758,90	38	2270	437644,41	1321557,84	38	2311	438623,13	1321760,96	38	2352	439368,07	1322225,92	38	2391	438947,57	1322157,71
38	2230	437513,66	1321744,52	38	2271	437698,18	1321541,88	38	2312	438648,67	1321779,29	38	2353	439402,38	1322238,42	38	2392	438918,17	1322151,27
38	2231	437505,96	1321724,41	38	2272	437703,19	1321538,36	38	2313	438652,78	1321779,95	38	2354	439411,75	1322247,56	38	2393	438889,69	1322149,85
38	2232	437503,65	1321711,37	38	2273	437738,19	1321539,83	38	2314	438654,71	1321781,19	38	2355	439431,02	1322263,85	38	2394	438853,63	1322153,31
38	2233	437493,40	1321694,22	38	2274	437779,35	1321528,45	38	2315	438661,30	1321781,33	38	2356	439449,16	1322287,12	38	2395	438814,18	1322150,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	2396	438779,51	1322162,22	39	2403	440715,47	1328696,87	40	2476	438429,35	1334485,90	40	2517	438948,75	1335614,29	40	2558	438243,55	1336069,32
38	2397	438768,59	1322157,06	40	2436	438203,27	1333608,42	40	2477	438450,45	1334483,68	40	2518	438951,22	1335617,77	40	2559	438290,91	1336045,01
38	2398	438805,25	1322145,61	40	2437	438197,32	1333621,70	40	2478	438468,46	1334503,67	40	2519	438985,56	1335594,28	40	2560	438353,36	1336082,94
38	2399	438845,97	1322130,21	40	2438	438163,40	1333643,15	40	2479	438547,93	1334588,83	40	2520	439110,73	1335508,93	40	2561	438378,27	1336088,31
38	2400	438880,63	1322120,72	40	2439	438162,78	1333650,76	40	2480	438577,23	1334636,26	40	2521	439114,61	1335505,88	40	2562	438454,42	1336078,43
38	2401	438916,88	1322137,25	40	2440	438162,56	1333658,35	40	2481	438547,12	1334702,15	40	2522	439120,35	1335502,37	40	2563	438493,99	1336108,01
38	2402	438935,33	1322140,53	40	2441	438178,54	1333667,37	40	2482	438543,64	1334709,76	40	2523	439157,81	1335476,83	40	2564	438549,88	1336114,83
38	2389	438946,29	1322142,68	40	2442	438220,50	1333670,00	40	2483	438532,73	1334771,60	40	2524	439192,19	1335552,34	40	2565	438577,49	1336108,25
39	2403	440715,47	1328696,87	40	2443	438227,19	1333682,14	40	2484	438577,62	1334779,27	40	2525	439121,67	1335688,29	40	2566	438637,64	1336131,14
39	2404	440714,01	1328727,85	40	2444	438231,64	1333682,14	40	2485	438634,75	1334770,10	40	2526	439115,98	1335736,21	40	2567	438699,17	1336129,05
39	2405	440576,58	1328824,82	40	2445	438268,38	1333755,08	40	2486	438743,38	1334727,72	40	2527	439136,49	1335735,52	40	2568	438743,53	1336104,70
39	2406	440686,27	1328778,44	40	2446	438276,69	1333776,49	40	2487	438760,80	1334697,97	40	2528	439205,11	1335693,53	40	2569	438787,25	1336089,35
39	2407	440723,13	1328786,98	40	2447	438301,09	1333833,19	40	2488	438769,31	1334664,09	40	2529	439212,07	1335694,62	40	2570	438802,03	1336070,56
39	2408	440753,09	1328824,43	40	2448	438306,13	1333864,27	40	2489	438822,38	1334659,88	40	2530	439036,02	1335902,02	40	2571	438837,28	1336020,08
39	2409	440804,46	1328866,19	40	2449	438303,29	1333887,22	40	2490	438824,55	1334681,91	40	2531	438987,73	1335887,31	40	2572	438878,16	1335993,69
39	2410	440828,42	1328903,54	40	2450	438285,00	1333940,95	40	2491	438862,41	1334691,47	40	2532	438814,07	1336000,75	40	2573	438962,02	1335969,93
39	2411	440854,93	1328935,94	40	2451	438285,41	1333942,15	40	2492	438884,08	1334713,79	40	2533	438807,61	1336001,39	40	2574	439025,75	1335987,87
39	2412	440866,30	1328979,10	40	2452	438298,81	1333962,27	40	2493	438854,38	1334760,35	40	2534	438735,45	1336008,58	40	2575	439074,53	1336002,59
39	2413	440845,50	1328999,80	40	2453	438348,66	1333963,89	40	2494	438877,03	1334751,36	40	2535	438693,93	1335975,97	40	2576	439104,83	1336017,05
39	2414	440745,85	1329010,32	40	2454	438354,38	1333982,97	40	2495	438704,80	1334800,15	40	2536	438646,13	1335928,26	40	2577	439146,20	1336059,66
39	2415	440725,90	1329006,02	40	2455	438311,84	1334019,34	40	2496	438723,49	1334821,41	40	2537	438623,54	1335900,93	40	2578	439164,49	1336072,92
39	2416	440658,12	1328992,03	40	2456	438286,54	1334039,97	40	2497	438724,71	1334825,35	40	2538	438551,55	1335899,87	40	2579	438981,49	1336198,53
39	2417	440653,72	1329052,96	40	2457	438296,99	1334077,12	40	2498	438767,40	1334963,06	40	2539	438496,18	1335926,05	40	2580	438926,68	1336202,85
39	2418	440625,34	1329077,54	40	2458	438327,22	1334095,57	40	2499	438746,54	1335020,76	40	2540	438428,12	1335929,04	40	2581	438901,14	1336206,39
39	2419	440580,37	1329075,88	40	2459	438359,95	1334249,05	40	2500	438746,42	1335026,09	40	2541	438383,74	1335921,39	40	2582	438832,21	1336215,35
39	2420	440543,02	1329066,33	40	2460	438390,65	1334269,50	40	2501	438745,15	1335080,74	40	2542	438296,69	1335824,10	40	2583	438782,87	1336223,63
39	2421	440527,11	1329093,09	40	2461	438431,33	1334290,10	40	2502	438801,24	1335176,56	40	2543	438245,04	1335765,34	40	2584	438749,95	1336226,95
39	2422	440486,40	1329073,49	40	2462	438454,32	1334325,44	40	2503	438768,73	1335245,09	40	2544	438207,50	1335768,79	40	2585	438725,73	1336230,39
39	2423	440435,88	1329074,74	40	2463	438504,13	1334338,19	40	2504	438783,49	1335295,30	40	2545	438191,14	1335792,54	40	2586	438717,05	1336228,33
39	2424	440434,40	1329073,72	40	2464	438542,46	1334349,74	40	2505	438846,26	1335276,22	40	2546	438140,35	1335778,80	40	2587	438705,48	1336226,98
39	2425	440388,20	1329053,04	40	2465	438562,78	1334362,05	40	2506	438880,93	1335265,74	40	2547	438021,79	1335919,04	40	2588	438695,53	1336227,97
39	2426	440377,39	1329040,88	40	2466	438555,84	1334391,94	40	2507	438915,71	1335246,25	40	2548	437811,50	1336140,93	40	2589	438644,44	1336238,24
39	2427	440341,63	1328956,35	40	2467	438524,10	1334441,48	40	2508	438989,94	1335264,35	40	2549	437791,66	1336164,64	40	2590	438618,12	1336238,76
39	2428	440383,02	1328895,96	40	2468	438483,93	1334486,88	40	2509	438997,27	1335275,46	40	2550	437851,21	1336194,51	40	2591	438586,65	1336240,14
39	2429	440433,55	1328860,71	40	2469	438458,22	1334467,50	40	2510	439017,79	1335308,76	40	2551	437957,20	1336229,08	40	2592	438446,68	1336232,18
39	2430	440480,43	1328834,41	40	2470	438400,16	1334471,64	40	2511	439113,19	1335315,17	40	2552	438024,60	1336236,08	40	2593	438440,50	1336232,22
39	2431	440516,88	1328804,94	40	2471	438283,22	1334467,92	40	2512	439051,29	1335376,72	40	2553	438077,52	1336274,85	40	2594	438392,45	1336235,51
39	2432	440484,91	1328734,47	40	2472	438170,33	1334494,25	40	2513	438867,96	1335466,55	40	2554	438131,63	1336267,65	40	2595	438386,36	1336236,31
39	2433	440657,32	1328606,01	40	2473	438090,14	1334507,07	40	2514	438837,54	1335494,09	40	2555	438204,46	1336211,74	40	2596	438364,14	1336240,60
39	2434	440664,51	1328660,12	40	2474	438078,97	1334526,06	40	2515	438847,26	1335513,24	40	2556	438225,22	1336160,04	40	2597	438328,70	1336247,45
39	2435	440619,50	1328728,45	40	2475	438338,92	1334495,24	40	2516	438888,03	1335528,84	40	2557	438230,32	1336119,12	40	2598	438304,21	1336259,89

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				
40	2599	438271,24	1336290,40	40	2640	440097,30	1337100,70	40	2681	438325,72	1337581,51	40	2722	438069,92	1337940,72	40	2763	437273,71	1338530,95
40	2600	438264,80	1336297,66	40	2641	440129,83	1337200,18	40	2682	438270,23	1337580,68	40	2723	438113,26	1337985,37	40	2764	437255,53	1338576,69
40	2601	438223,30	1336354,58	40	2642	440166,63	1337212,72	40	2683	438236,65	1337552,19	40	2724	438169,67	1338025,20	40	2765	437193,76	1338595,77
40	2602	438207,98	1336375,38	40	2643	440182,05	1337218,94	40	2684	438210,00	1337527,80	40	2725	438245,63	1337925,32	40	2766	437181,27	1338594,59
40	2603	438174,55	1336419,83	40	2644	440206,13	1337281,29	40	2685	438176,73	1337547,31	40	2726	438289,81	1337912,97	40	2767	437114,28	1338525,60
40	2604	437973,00	1336621,37	40	2645	440196,51	1337323,16	40	2686	438124,75	1337613,54	40	2727	438354,72	1337953,93	40	2768	437089,83	1338489,24
40	2605	437965,04	1336681,92	40	2646	440186,35	1337368,01	40	2687	438084,96	1337666,95	40	2728	438397,48	1338037,57	40	2769	437110,52	1338475,54
40	2606	437974,65	1336703,01	40	2647	440252,69	1337479,98	40	2688	438058,98	1337698,56	40	2729	438378,94	1338107,28	40	2770	437196,89	1338484,82
40	2607	437976,63	1336707,36	40	2648	440310,90	1337499,85	40	2689	438069,28	1337712,71	40	2730	438289,28	1338219,96	40	2771	437274,49	1338477,97
40	2608	438022,68	1336704,05	40	2649	440335,54	1337490,20	40	2690	438084,45	1337870,94	40	2731	438283,30	1338220,01	40	2772	437375,62	1338435,47
40	2609	438253,01	1336479,44	40	2650	440372,38	1337534,75	40	2691	437991,70	1337921,57	40	2732	438204,78	1338220,71	40	2773	437428,89	1338349,24
40	2610	438322,94	1336381,48	40	2651	440418,01	1337593,42	40	2692	437879,09	1337827,91	40	2733	438150,09	1338198,90	40	2774	437431,25	1338291,28
40	2611	438379,07	1336339,31	40	2652	440408,92	1337769,29	40	2693	437841,42	1337805,35	40	2734	438088,72	1338156,99	40	2775	437382,02	1338236,56
40	2612	438489,09	1336379,94	40	2653	440435,44	1337868,67	40	2694	437759,06	1337762,13	40	2735	438083,57	1338200,92	40	2776	437330,51	1338205,81
40	2613	438649,61	1336336,31	40	2654	440373,77	1337846,77	40	2695	437677,47	1337733,93	40	2736	438119,31	1338252,45	40	2777	437261,31	1338184,78
40	2614	438987,19	1336296,29	40	2655	440212,80	1337878,38	40	2696	437665,25	1337715,75	40	2737	438162,56	1338303,09	40	2778	437230,11	1338165,32
40	2615	439169,77	1336223,00	40	2656	440023,84	1337909,60	40	2697	437662,33	1337718,58	40	2738	438205,95	1338344,73	40	2779	437192,83	1338116,76
40	2616	439364,87	1336114,88	40	2657	439944,06	1337861,41	40	2698	437620,61	1337759,09	40	2739	438193,23	1338358,54	40	2780	437172,86	1338080,47
40	2617	439487,89	1336079,69	40	2658	439870,89	1337805,34	40	2699	437602,77	1337781,82	40	2740	438112,12	1338299,34	40	2781	437173,23	1338055,48
40	2618	439556,18	1336059,70	40	2659	439837,26	1337779,85	40	2700	437649,51	1337833,51	40	2741	438072,67	1338295,76	40	2782	437186,26	1338019,68
40	2619	439603,76	1336054,41	40	2660	439828,29	1337777,71	40	2701	437672,66	1337856,86	40	2742	438014,48	1338307,90	40	2783	437218,78	1337984,16
40	2620	439706,80	1336187,93	40	2661	439769,51	1337763,83	40	2702	437617,76	1337952,04	40	2743	438003,94	1338310,74	40	2784	437331,09	1337929,81
40	2621	439957,97	1336513,64	40	2662	439735,78	1337744,34	40	2703	437811,02	1338102,90	40	2744	438004,69	1338327,76	40	2785	437367,74	1337885,35
40	2622	440020,18	1336668,56	40	2663	439659,04	1337694,21	40	2704	437980,65	1338229,41	40	2745	438015,16	1338363,91	40	2786	437409,99	1337834,98
40	2623	440053,45	1336752,05	40	2664	439622,32	1337674,67	40	2705	438000,93	1338243,70	40	2746	438013,14	1338398,88	40	2787	437434,46	1337769,34
40	2624	440053,37	1336755,90	40	2665	439572,70	1337682,93	40	2706	438024,82	1338218,06	40	2747	438021,78	1338424,01	40	2788	437414,76	1337715,05
40	2625	440050,40	1336891,00	40	2666	439476,36	1337706,50	40	2707	438050,57	1338200,43	40	2748	437990,66	1338499,55	40	2789	437386,96	1337667,65
40	2626	440002,78	1336916,16	40	2667	439034,56	1337489,98	40	2708	438070,75	1338222,73	40	2749	437936,78	1338559,76	40	2790	437381,30	1337644,56
40	2627	439939,82	1336948,11	40	2668	438792,54	1337356,41	40	2709	438076,85	1338215,82	40	2750	437861,52	1338711,64	40	2791	437395,58	1337625,77
40	2628	439934,53	1336952,23	40	2669	438715,33	1337336,27	40	2710	438071,17	1338194,74	40	2751	437777,02	1338813,39	40	2792	437420,62	1337623,14
40	2629	439912,32	1336963,96	40	2670	438675,24	1337342,67	40	2711	438047,78	1338186,39	40	2752	437729,52	1338813,69	40	2793	437481,88	1337639,05
40	2630	439775,35	1336927,93	40	2671	438650,39	1337366,31	40	2712	438051,24	1338155,44	40	2753	437672,61	1338807,85	40	2794	437574,46	1337667,41
40	2631	439747,47	1336987,52	40	2672	438646,74	1337410,25	40	2713	438067,26	1338120,68	40	2754	437611,03	1338813,93	40	2795	437612,20	1337684,97
40	2632	439780,20	1337040,01	40	2673	438679,69	1337447,74	40	2714	438094,32	1338116,09	40	2755	437504,92	1338753,37	40	2796	437634,39	1337671,30
40	2633	439844,68	1337074,96	40	2674	438701,46	1337463,06	40	2715	438133,55	1338134,66	40	2756	437518,07	1338709,56	40	2797	437638,87	1337663,31
40	2634	439905,89	1337094,87	40	2675	438568,85	1337680,09	40	2716	438165,10	1338131,12	40	2757	437507,57	1338675,41	40	2798	437640,87	1337659,74
40	2635	439971,15	1337076,83	40	2676	438562,31	1337676,23	40	2717	438164,23	1338114,71	40	2758	437473,79	1338626,91	40	2799	437562,59	1337591,23
40	2636	440017,82	1337065,52	40	2677	438495,13	1337621,01	40	2718	438163,93	1338109,11	40	2759	437401,62	1338603,84	40	2800	437525,39	1337570,69
40	2637	440056,62	1337079,09	40	2678	438443,15	1337586,24	40	2719	438134,35	1338046,68	40	2760	437351,27	1338594,10	40	2801	437292,85	1337438,25
40	2638	440091,80	1337066,61	40	2679	438381,28	1337576,33	40	2720	438047,76	1337984,39	40	2761	437319,83	1338590,63	40	2802	437415,27	1337274,07
40	2639	440135,16	1337042,24	40	2680	438354,76	1337578,94	40	2721	438043,86	1337944,34	40	2762	437284,31	1338558,11	40	2803	437719,02	1336866,08

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
40	2804	437722,36	1336861,60	40	2845	437069,51	1337088,96	40	2886	437794,27	1336596,68	40	2927	437322,52	1335937,71	40	2968	437214,07	1336577,10
40	2805	437707,72	1336837,39	40	2846	437020,02	1337054,23	40	2887	437839,63	1336572,34	40	2928	437305,44	1335942,46	40	2969	437177,09	1336576,56
40	2806	437693,85	1336828,18	40	2847	437018,80	1337035,21	40	2888	437870,10	1336540,79	40	2929	437306,61	1335964,48	40	2970	437144,20	1336568,08
40	2807	437669,01	1336817,82	40	2848	437033,20	1337008,42	40	2889	437898,67	1336502,21	40	2930	437338,63	1335996,95	40	2971	437125,96	1336550,80
40	2808	437644,13	1336809,45	40	2849	437056,46	1336990,77	40	2890	437928,80	1336459,66	40	2931	437369,77	1336022,40	40	2972	437120,24	1336531,72
40	2809	437639,56	1336814,38	40	2850	437102,30	1337001,44	40	2891	437943,76	1336427,89	40	2932	437395,93	1336044,79	40	2973	437155,83	1336525,24
40	2810	437620,58	1336813,10	40	2851	437145,14	1337012,08	40	2892	437937,88	1336385,79	40	2933	437398,60	1336066,83	40	2974	437182,69	1336534,64
40	2811	437561,42	1336891,22	40	2852	437202,31	1337034,92	40	2893	437936,89	1336351,78	40	2934	437395,37	1336082,79	40	2975	437191,88	1336521,77
40	2812	437474,02	1337019,94	40	2853	437247,96	1337058,60	40	2894	437921,85	1336320,56	40	2935	437382,62	1336099,60	40	2976	437197,09	1336507,85
40	2813	437465,85	1337031,82	40	2854	437271,52	1337053,94	40	2895	437898,63	1336301,22	40	2936	437347,93	1336112,08	40	2977	437195,99	1336480,84
40	2814	437221,80	1337374,20	40	2855	437281,08	1337050,09	40	2896	437870,29	1336290,79	40	2937	437322,80	1336121,71	40	2978	437167,81	1336459,42
40	2815	437094,11	1337556,31	40	2856	437322,40	1336977,67	40	2897	437831,53	1336275,23	40	2938	437303,96	1336144,43	40	2979	437110,00	1336412,57
40	2816	437145,32	1337576,07	40	2857	437330,87	1336962,82	40	2898	437792,84	1336253,65	40	2939	437291,15	1336165,24	40	2980	437094,31	1336391,33
40	2817	437179,22	1337582,57	40	2858	437369,44	1336890,39	40	2899	437756,99	1336243,12	40	2940	437282,74	1336193,12	40	2981	437047,77	1336360,65
40	2818	437220,69	1337584,19	40	2859	437401,01	1336851,86	40	2900	437729,24	1336226,72	40	2941	437267,85	1336219,91	40	2982	437018,01	1336344,21
40	2819	437127,22	1337717,80	40	2860	437416,11	1336811,08	40	2901	437673,41	1336214,89	40	2942	437209,85	1336253,04	40	2983	436974,61	1336337,57
40	2820	437110,23	1337717,55	40	2861	437438,06	1336780,41	40	2902	437643,46	1336212,45	40	2943	437150,31	1336290,17	40	2984	436919,65	1336334,75
40	2821	437085,72	1337684,19	40	2862	437468,87	1336725,87	40	2903	437618,59	1336203,09	40	2944	437115,39	1336318,64	40	2985	436866,68	1336332,97
40	2822	437068,92	1337669,94	40	2863	437499,17	1336739,31	40	2904	437601,81	1336188,84	40	2945	437106,96	1336347,52	40	2986	436835,37	1336353,51
40	2823	437040,66	1337654,53	40	2864	437508,56	1336728,25	40	2905	437604,11	1336168,43	40	2946	437116,53	1336376,66	40	2987	436804,76	1336362,06
40	2824	437021,53	1337629,24	40	2865	437502,21	1336703,36	40	2906	437681,62	1336167,02	40	2947	437148,76	1336395,14	40	2988	436816,84	1336322,24
40	2825	437013,45	1337601,12	40	2866	437490,41	1336689,17	40	2907	437702,23	1336159,31	40	2948	437166,53	1336410,40	40	2989	436837,32	1336289,55
40	2826	437012,46	1337566,11	40	2867	437460,72	1336701,74	40	2908	437716,46	1336143,53	40	2949	437192,17	1336434,78	40	2990	436937,68	1336299,02
40	2827	437031,32	1337541,39	40	2868	437424,31	1336696,20	40	2909	437694,60	1336135,20	40	2950	437214,87	1336455,11	40	2991	436990,44	1336315,80
40	2828	437005,16	1337519,00	40	2869	437386,67	1336671,65	40	2910	437666,43	1336145,79	40	2951	437246,02	1336444,58	40	2992	437007,62	1336303,05
40	2829	436999,57	1337490,92	40	2870	437344,96	1336652,04	40	2911	437643,07	1336137,45	40	2952	437275,21	1336398,00	40	2993	437027,37	1336252,35
40	2830	436994,90	1337468,86	40	2871	437312,23	1336633,55	40	2912	437636,73	1336125,34	40	2953	437305,77	1336326,45	40	2994	437058,92	1336214,81
40	2831	436987,65	1337451,75	40	2872	437274,64	1336606,00	40	2913	437672,83	1336084,88	40	2954	437329,56	1336306,81	40	2995	437097,10	1336168,38
40	2832	437085,02	1337325,18	40	2873	437259,94	1336585,78	40	2914	437696,89	1336081,24	40	2955	437349,96	1336313,11	40	2996	437122,72	1336126,76
40	2833	437082,70	1337347,15	40	2874	437280,24	1336565,08	40	2915	437702,03	1336071,31	40	2956	437364,21	1336331,32	40	2997	437128,07	1336103,83
40	2834	437085,87	1337369,20	40	2875	437324,50	1336581,73	40	2916	437692,72	1336059,18	40	2957	437388,47	1336346,68	40	2998	437121,88	1336081,74
40	2835	437080,40	1337401,11	40	2876	437381,82	1336593,58	40	2917	437681,95	1336043,02	40	2958	437403,64	1336368,90	40	2999	437109,71	1336059,56
40	2836	437097,96	1337397,38	40	2877	437423,84	1336592,20	40	2918	437654,38	1336014,61	40	2959	437404,81	1336390,92	40	3000	437082,35	1336017,16
40	2837	437107,68	1337348,52	40	2878	437479,87	1336590,03	40	2919	437632,61	1335998,29	40	2960	437318,84	1336491,65	40	3001	437117,61	1335964,68
40	2838	437106,89	1337300,51	40	2879	437539,01	1336614,91	40	2920	437605,04	1335969,89	40	2961	437294,82	1336525,29	40	3002	437152,28	1335919,19
40	2839	437119,24	1337276,69	40	2880	437590,14	1336639,65	40	2921	437572,96	1336008,41	40	2962	437284,33	1336525,15	40	3003	437163,67	1335893,36
40	2840	437156,51	1337224,25	40	2881	437648,90	1336655,52	40	2922	437555,58	1336035,16	40	2963	437260,47	1336515,79	40	3004	437165,40	1335877,40
40	2841	437150,85	1337201,17	40	2882	437690,79	1336664,14	40	2923	437534,85	1336049,85	40	2964	437249,78	1336528,63	40	3005	437148,77	1335852,14
40	2842	437137,31	1337169,96	40	2883	437710,74	1336666,44	40	2924	437508,29	1336054,45	40	2965	437270,11	1336540,93	40	3006	437119,46	1335839,71
40	2843	437114,19	1337144,62	40	2884	437738,38	1336657,84	40	2925	437478,92	1336045,02	40	2966	437263,22	1336566,83	40	3007	437094,47	1335839,35
40	2844	437094,12	1337115,32	40	2885	437773,41	1336621,36	40	2926	437347,35	1335949,07	40	2967	437245,94	1336585,57	40	3008	437072,20	1335857,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
40	3009	437064,18	1335858,89	40	3050	435787,71	1336529,27	40	3091	435107,29	1337567,48	40	3132	435347,94	1336194,99	40	3173	435401,65	1335471,23
40	3010	437053,30	1335850,73	40	3051	436002,63	1336675,21	40	3092	435115,07	1337553,65	40	3133	435354,66	1336169,91	40	3174	435413,54	1335463,52
40	3011	437083,07	1335765,17	40	3052	435505,41	1337401,85	40	3093	435123,72	1337518,49	40	3134	435351,93	1336143,72	40	3175	435425,46	1335454,85
40	3012	437114,51	1335734,64	40	3053	435465,24	1337413,26	40	3094	435132,69	1337463,03	40	3135	435348,53	1336121,59	40	3176	435438,08	1335440,33
40	3013	437137,93	1335706,99	40	3054	435588,07	1337425,08	40	3095	435147,87	1337405,02	40	3136	435345,21	1336109,83	40	3177	435444,93	1335427,00
40	3014	437134,44	1335704,92	40	3055	435627,46	1337431,66	40	3096	435177,98	1337340,59	40	3137	435336,60	1336089,28	40	3178	435455,33	1335415,63
40	3015	436932,72	1335584,95	40	3056	435775,61	1337455,85	40	3097	435182,57	1337322,64	40	3138	435334,58	1336076,36	40	3179	435468,11	1335400,84
40	3016	436851,94	1335536,77	40	3057	435846,86	1337472,89	40	3098	435186,44	1337263,68	40	3139	435333,40	1336063,10	40	3180	435470,71	1335397,81
40	3017	436793,75	1335582,90	40	3058	435814,75	1337547,42	40	3099	435178,13	1337187,64	40	3140	435337,11	1336054,78	40	3181	435478,60	1335378,69
40	3018	436513,46	1335433,77	40	3059	435981,98	1337565,89	40	3100	435179,14	1337117,21	40	3141	435340,87	1336050,44	40	3182	435507,63	1335366,99
40	3019	436510,79	1335436,50	40	3060	436008,56	1337594,29	40	3101	435176,80	1337010,61	40	3142	435344,64	1336045,95	40	3183	435525,94	1335348,63
40	3020	436477,93	1335470,24	40	3061	436002,27	1337613,18	40	3102	435187,66	1336867,05	40	3143	435351,36	1336020,86	40	3184	435544,76	1335312,28
40	3021	436322,56	1335629,94	40	3062	435980,48	1337633,87	40	3103	435203,85	1336758,33	40	3144	435351,24	1336017,47	40	3185	435566,98	1335262,61
40	3022	436320,16	1335633,14	40	3063	435953,44	1337635,47	40	3104	435217,28	1336691,30	40	3145	435350,54	1336007,14	40	3186	435571,23	1335245,56
40	3023	436272,06	1335698,20	40	3064	435938,02	1337665,24	40	3105	435237,89	1336639,91	40	3146	435343,94	1335985,44	40	3187	435575,14	1335188,59
40	3024	436260,85	1335712,03	40	3065	435960,92	1337671,57	40	3106	435241,19	1336626,71	40	3147	435338,44	1335976,75	40	3188	435595,78	1335156,66
40	3025	436218,05	1335766,39	40	3066	435986,00	1337733,95	40	3107	435247,55	1336568,80	40	3148	435336,27	1335957,06	40	3189	435602,48	1335132,32
40	3026	436194,62	1335796,05	40	3067	435966,92	1337739,66	40	3108	435247,85	1336563,32	40	3149	435339,55	1335939,69	40	3190	435603,02	1335095,60
40	3027	436169,13	1335828,68	40	3068	435941,35	1337778,29	40	3109	435247,49	1336557,33	40	3150	435339,21	1335928,05	40	3191	435615,87	1335003,77
40	3028	436083,83	1335950,42	40	3069	435893,79	1337849,58	40	3110	435243,51	1336524,25	40	3151	435330,62	1335900,50	40	3192	435610,99	1334979,96
40	3029	436070,04	1335970,21	40	3070	435840,79	1337951,80	40	3111	435247,46	1336518,83	40	3152	435334,06	1335887,66	40	3193	435620,74	1334969,53
40	3030	436004,50	1336081,27	40	3071	435806,56	1337966,29	40	3112	435250,23	1336514,54	40	3153	435343,45	1335866,74	40	3194	435631,66	1334952,19
40	3031	435985,94	1336112,96	40	3072	435765,13	1337961,68	40	3113	435256,58	1336495,51	40	3154	435345,97	1335836,57	40	3195	435643,59	1334925,77
40	3032	435985,59	1336147,22	40	3073	435724,23	1337888,08	40	3114	435256,80	1336492,92	40	3155	435354,83	1335816,43	40	3196	435658,25	1334890,90
40	3033	436006,47	1336179,27	40	3074	435670,65	1337757,28	40	3115	435257,17	1336488,44	40	3156	435358,95	1335796,54	40	3197	435683,90	1334846,40
40	3034	436036,24	1336193,71	40	3075	435659,56	1337696,13	40	3116	435258,57	1336471,63	40	3157	435368,98	1335776,02	40	3198	435720,96	1334804,49
40	3035	436125,30	1336190,03	40	3076	435646,75	1337649,94	40	3117	435263,28	1336467,81	40	3158	435371,26	1335755,01	40	3199	435760,63	1334759,03
40	3036	436177,40	1336182,79	40	3077	435611,50	1337632,42	40	3118	435274,33	1336455,24	40	3159	435369,34	1335741,25	40	3200	435822,10	1334701,93
40	3037	436161,98	1336211,56	40	3078	435552,56	1337628,55	40	3119	435282,75	1336438,40	40	3160	435374,68	1335724,73	40	3201	435886,06	1334665,83
40	3038	436133,92	1336249,15	40	3079	435529,32	1337644,21	40	3120	435286,53	1336423,80	40	3161	435379,60	1335702,49	40	3202	435902,06	1334651,46
40	3039	436041,03	1336343,78	40	3080	435502,50	1337632,81	40	3121	435288,08	1336406,91	40	3162	435386,44	1335678,71	40	3203	435939,00	1334599,74
40	3040	436007,47	1336382,28	40	3081	435492,09	1337592,65	40	3122	435287,39	1336391,28	40	3163	435389,06	1335662,72	40	3204	435943,62	1334584,87
40	3041	436004,00	1336414,23	40	3082	435465,89	1337572,27	40	3123	435292,60	1336377,63	40	3164	435387,56	1335650,54	40	3205	435944,82	1334581,00
40	3042	436015,94	1336451,41	40	3083	435389,52	1337563,14	40	3124	435300,65	1336351,29	40	3165	435379,40	1335622,63	40	3206	435994,47	1334587,11
40	3043	436030,49	1336481,62	40	3084	435351,89	1337572,58	40	3125	435307,37	1336326,21	40	3166	435378,71	1335600,15	40	3207	436089,28	1334599,51
40	3044	436004,64	1336472,23	40	3085	435316,08	1337594,05	40	3126	435303,95	1336301,61	40	3167	435383,17	1335589,96	40	3208	436110,74	1334602,82
40	3045	435960,93	1336452,59	40	3086	435276,50	1337599,47	40	3127	435308,01	1336279,09	40	3168	435388,03	1335568,40	40	3209	436302,37	1334627,65
40	3046	435883,41	1336419,45	40	3087	435242,08	1337593,96	40	3128	435304,68	1336261,09	40	3169	435386,13	1335554,71	40	3210	436335,81	1334632,15
40	3047	435864,41	1336420,17	40	3088	435135,74	1337583,39	40	3129	435317,42	1336224,06	40	3170	435384,92	1335537,73	40	3211	436359,76	1334635,51
40	3048	435849,24	1336430,94	40	3089	435132,58	1337581,62	40	3130	435327,94	1336216,58	40	3171	435382,50	1335513,00	40	3212	436405,17	1334641,17
40	3049	435784,40	1336527,03	40	3090	435123,23	1337571,60	40	3131	435338,58	1336206,74	40	3172	435395,28	1335489,86	40	3213	436425,64	1334643,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
40	3214	436458,56	1334647,96	40	3255	437480,57	1333327,07	40	3296	437059,76	1332298,86	40	3337	437471,68	1332879,94	40	3378	437886,61	1333585,80
40	3215	436564,86	1334661,53	40	3256	437394,99	1333129,81	40	3297	437047,43	1332321,67	40	3338	437466,02	1332924,85	40	3379	437898,27	1333584,24
40	3216	436592,85	1334665,46	40	3257	437372,52	1333127,47	40	3298	436968,30	1332363,51	40	3339	437488,87	1332934,19	40	3380	437927,49	1333569,67
40	3217	436596,81	1334666,01	40	3258	437344,64	1333153,06	40	3299	436908,27	1332400,62	40	3340	437514,40	1332932,58	40	3381	437956,95	1333549,43
40	3218	436600,22	1334637,05	40	3259	437324,15	1333152,77	40	3300	436908,49	1332419,63	40	3341	437529,41	1332965,79	40	3382	437991,98	1333524,90
40	3219	436603,77	1334600,10	40	3260	437285,89	1333136,19	40	3301	436916,72	1332470,75	40	3342	437516,00	1332993,59	40	3383	438026,75	1333511,62
40	3220	436604,33	1334596,11	40	3261	437223,92	1333135,28	40	3302	436964,05	1332448,44	40	3343	437537,43	1332997,91	40	3384	438047,89	1333508,44
40	3221	436618,31	1334462,32	40	3262	437195,22	1333079,86	40	3303	437058,81	1332397,84	40	3344	437532,89	1333034,85	40	3385	438068,33	1333512,75
40	3222	436639,23	1334264,63	40	3263	437165,25	1333078,41	40	3304	437104,49	1332384,52	40	3345	437532,28	1333109,83	40	3386	438128,49	1333543,69
40	3223	436641,00	1334246,66	40	3264	437135,36	1333104,97	40	3305	437122,30	1332397,78	40	3346	437562,52	1333161,29	40	3387	438188,26	1333584,52
40	3224	436668,90	1333984,08	40	3265	437125,14	1333085,81	40	3306	437121,57	1332446,77	40	3347	437576,57	1333225,49	40	3388	438188,63	1333585,07
40	3225	436683,45	1333843,29	40	3266	437021,18	1332812,28	40	3307	437056,91	1332491,82	40	3348	437621,92	1333303,16	40	2436	438203,27	1333608,42
40	3226	436681,88	1333839,67	40	3267	437008,52	1332789,10	40	3308	437041,13	1332511,58	40	3349	437650,07	1333293,57	40	3389	439680,15	1336603,53
40	3227	436663,15	1333795,99	40	3268	436999,80	1332770,97	40	3309	437038,47	1332522,54	40	3350	437657,08	1333326,68	40	3390	439687,26	1336629,64
40	3228	436643,60	1333731,71	40	3269	436961,59	1332784,41	40	3310	437084,65	1332510,22	40	3351	437533,31	1333378,85	40	3391	439653,61	1336674,14
40	3229	436663,79	1333685,00	40	3270	436918,97	1332792,77	40	3311	437096,89	1332561,41	40	3352	437496,46	1333402,31	40	3392	439696,74	1336766,78
40	3230	436765,79	1333515,51	40	3271	436866,95	1332828,01	40	3312	437134,62	1332613,96	40	3353	437425,30	1333413,25	40	3393	439695,90	1336789,77
40	3231	436784,73	1333485,79	40	3272	436872,63	1332883,09	40	3313	437167,45	1332624,44	40	3354	437407,16	1333422,98	40	3394	439632,86	1336825,83
40	3232	436777,72	1333452,68	40	3273	436893,37	1332935,40	40	3314	437161,65	1332678,36	40	3355	437386,54	1333430,68	40	3395	439583,44	1336888,10
40	3233	436738,50	1333400,11	40	3274	436869,31	1332905,04	40	3315	437181,63	1332714,65	40	3356	437405,90	1333456,38	40	3396	439619,79	1336932,64
40	3234	436722,84	1333384,76	40	3275	436855,82	1332870,84	40	3316	437194,47	1332724,85	40	3357	437408,74	1333460,14	40	3397	439670,42	1336991,39
40	3235	436755,68	1333354,36	40	3276	436847,45	1332828,72	40	3317	437233,43	1332694,43	40	3358	437412,44	1333460,17	40	3398	439594,19	1337074,25
40	3236	436805,62	1333324,09	40	3277	436845,03	1332788,68	40	3318	437266,22	1332707,91	40	3359	437444,66	1333457,54	40	3399	439496,75	1337171,82
40	3237	436845,27	1333313,68	40	3278	436795,00	1332654,95	40	3319	437299,67	1332711,40	40	3360	437484,17	1333456,12	40	3400	439428,73	1337173,81
40	3238	436911,63	1333323,67	40	3279	436785,49	1332621,81	40	3320	437325,16	1332711,78	40	3361	437551,50	1333468,12	40	3401	439566,05	133719,88
40	3239	437016,32	1333310,21	40	3280	436765,43	1332592,52	40	3321	437312,43	1332727,59	40	3362	437623,69	1333488,18	40	3402	439313,79	1337237,11
40	3240	437100,25	1333518,45	40	3281	436739,81	1332566,13	40	3322	437249,65	1332746,66	40	3363	437664,51	1333500,79	40	3403	439273,57	1337218,51
40	3241	437220,39	1333862,35	40	3282	436754,40	1332493,35	40	3323	437203,98	1332757,99	40	3364	437707,92	1333512,21	40	3404	439233,77	1337204,94
40	3242	437222,10	1333867,24	40	3283	436767,43	1332423,54	40	3324	437196,29	1332770,87	40	3365	437746,34	1333503,32	40	3405	439140,24	1337240,55
40	3243	437245,84	1333847,53	40	3284	436795,28	1332364,95	40	3325	437248,39	1332899,64	40	3366	437769,32	1333491,81	40	3406	439079,02	1337221,65
40	3244	437243,28	1333844,45	40	3285	436801,66	1332340,05	40	3326	437320,05	1332888,43	40	3367	437773,16	1333489,89	40	3407	438941,02	1337154,60
40	3245	437232,13	1333831,39	40	3286	436792,77	1332331,91	40	3327	437397,80	1332837,85	40	3368	437773,67	1333489,39	40	3408	438854,72	1337107,33
40	3246	437328,51	1333737,82	40	3287	436780,77	1332331,73	40	3328	437460,12	1332782,77	40	3369	437834,65	1333457,30	40	3409	438783,55	1337118,29
40	3247	437323,44	1333708,74	40	3288	436705,64	1332341,63	40	3329	437463,64	1332713,82	40	3370	437871,58	1333427,85	40	3410	438675,08	1337150,67
40	3248	437286,76	1333585,20	40	3289	436642,85	1332326,70	40	3330	437454,48	1332656,69	40	3371	437903,84	1333410,32	40	3411	438516,77	1337273,33
40	3249	437244,40	1333440,58	40	3290	436590,29	1332297,93	40	3331	437521,42	1332626,68	40	3372	437919,82	1333411,55	40	3412	438339,51	1337256,72
40	3250	437297,91	1333423,38	40	3291	436821,65	1332272,34	40	3332	437528,72	1332673,78	40	3373	437928,08	1333427,68	40	3413	438249,74	1337275,39
40	3251	437321,76	1333415,72	40	3292	436849,17	1332305,75	40	3333	437501,72	1332742,39	40	3374	437919,07	1333462,55	40	3414	438206,63	1337282,75
40	3252	437358,96	1333402,27	40	3293	436880,88	1332358,22	40	3334	437493,65	1332780,26	40	3375	437871,09	1333562,84	40	3415	438190,63	1337316,52
40	3253	437478,53	1333364,04	40	3294	436920,35	1332360,79	40	3335	437464,71	1332810,84	40	3376	437874,38	1333576,89	40	3416	438177,31	1337372,31
40	3254	437485,31	1333345,14	40	3295	436997,35	1332326,94	40	3336	437410,42	1332864,03	40	3377	437879,80	1333581,08	40	3417	438178,73	1337445,34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
40	3418	438177,24	1337512,31	40	3458	437452,92	1336823,63	42	3496	440565,05	1339383,56	42	3537	439552,22	1340253,58	42	3578	439028,11	1341580,82
40	3419	438145,69	1337515,85	40	3459	437493,76	1336767,23	42	3497	440549,08	1339450,33	42	3538	439456,93	1340307,18	42	3579	439095,32	1341634,81
40	3420	438133,68	1337550,67	40	3460	437510,81	1336729,48	42	3498	440551,45	1339492,37	42	3539	439306,68	1340391,96	42	3580	439134,72	1341628,65
40	3421	438103,63	1337587,22	40	3461	437536,14	1336740,86	42	3499	440511,45	1339593,77	42	3540	439239,97	1340439,97	42	3581	439224,11	1341614,71
40	3422	438026,22	1337649,08	40	3450	437577,50	1336750,47	42	3500	440484,28	1339605,37	42	3541	439237,04	1340443,68	42	3582	439281,75	1341605,56
40	3423	437924,38	1337672,58	40	3462	435376,82	1337272,95	42	3501	440502,16	1339546,63	42	3542	439227,77	1340455,38	42	3583	439367,74	1341571,84
40	3424	437863,47	1337700,68	40	3463	435376,46	1337296,96	42	3502	440508,13	1339479,73	42	3543	439216,49	1340462,31	42	3584	439453,79	1341534,11
40	3425	437780,88	1337638,46	40	3464	435365,07	1337323,78	42	3503	440508,49	1339455,74	42	3544	439203,01	1340485,92	42	3585	439495,55	1341516,73
40	3426	437711,88	1337571,44	40	3465	435338,28	1337343,38	42	3504	440502,58	1339382,64	42	3545	439181,02	1340504,10	42	3586	439510,28	1341534,94
40	3427	437663,96	1337531,73	40	3466	435328,72	1337347,24	42	3505	440439,92	1339426,72	42	3546	439149,05	1340536,63	42	3587	439434,47	1341590,82
40	3428	437665,00	1337461,75	40	3467	435310,28	1337342,97	42	3506	440405,25	1339405,21	42	3547	439126,70	1340560,29	42	3588	439385,90	1341629,10
40	3429	437799,12	1337283,73	40	3468	435355,91	1337300,65	42	3507	440377,67	1339409,80	42	3548	439095,95	1340610,83	42	3589	439340,33	1341668,60
40	3430	437954,14	1337181,02	40	3462	435376,82	1337272,95	42	3508	440362,69	1339375,58	42	3549	439148,48	1340642,61	42	3590	439333,97	1341674,12
40	3431	438046,78	1337137,39	41	3469	441776,41	1337531,50	42	3509	440424,77	1339335,49	42	3550	439155,54	1340638,72	42	3591	439455,15	1341647,12
40	3432	438196,84	1337065,61	41	3470	441783,44	1337563,60	42	3510	440442,01	1339327,59	42	3551	439201,37	1340616,39	42	3592	439628,70	1341608,69
40	3433	438288,98	1337021,98	41	3471	441812,72	1337578,03	42	3511	440463,00	1339322,82	42	3552	439242,25	1340692,00	42	3593	439725,52	1341586,13
40	3434	438346,90	1336993,83	41	3472	441826,86	1337636,24	42	3512	440475,01	1339319,24	42	3553	439289,00	1340674,69	42	3594	439851,96	1341556,99
40	3435	438443,97	1336955,27	41	3473	441831,90	1337667,32	42	3513	440496,62	1339278,56	42	3554	439305,59	1340668,94	42	3595	439854,47	1341556,03
40	3436	438656,70	1336848,57	41	3474	441825,70	1337715,23	42	3514	440492,46	1339254,50	42	3555	439348,97	1340747,15	42	3596	439984,45	1341525,81
40	3437	438668,63	1336842,59	41	3475	441807,02	1337726,94	42	3515	440455,98	1339253,96	42	3556	439350,88	1340750,61	42	3597	439985,49	1341521,46
40	3438	438876,60	1336742,66	41	3476	441753,07	1337757,15	42	3516	440413,84	1339263,34	42	3557	439350,48	1340777,63	42	3598	439995,61	1341479,12
40	3439	438883,95	1336743,53	41	3477	441700,69	1337782,38	42	3517	440382,87	1339273,02	42	3558	439316,23	1340793,86	42	3599	440120,94	1341421,97
40	3440	438925,02	1336748,37	41	3478	441658,26	1337777,75	42	3518	440375,36	1339275,37	42	3559	439185,29	1340923,46	42	3600	440280,63	1341375,33
40	3441	439017,32	1336727,74	41	3479	441630,55	1337759,34	42	3519	440340,35	1339311,78	42	3560	439152,84	1340956,67	42	3601	440340,54	1341347,21
40	3442	439043,71	1336701,13	41	3480	441612,35	1337738,07	42	3520	440284,30	1339370,07	42	3561	439127,55	1341077,30	42	3602	440603,45	1341286,10
40	3443	439123,60	1336641,30	41	3481	441618,19	1337681,16	42	3521	440005,25	1339340,29	42	3562	439061,62	1341141,33	42	3603	440761,90	1341254,44
40	3444	439212,67	1336568,63	41	3482	441604,56	1337656,96	42	3522	440003,75	1339340,27	42	3563	439007,43	1341187,52	42	3604	440920,02	1341246,78
40	3445	439353,53	1336445,19	41	3483	441588,01	1337626,71	42	3523	439939,32	1339370,32	42	3564	438989,19	1341237,25	42	3605	441009,50	1341247,10
40	3446	439358,54	1336440,80	41	3484	441567,96	1337595,42	42	3524	439864,31	1339604,21	42	3565	438991,49	1341284,29	42	3606	441055,45	1341250,79
40	3447	439424,64	1336435,76	41	3485	441553,86	1337569,21	42	3525	439862,79	1339605,19	42	3566	439020,47	1341320,71	42	3607	441092,25	1341298,32
40	3448	439444,57	1336434,34	41	3486	441589,35	1337535,73	42	3526	439436,82	1339738,89	42	3567	439020,16	1341341,70	42	3608	441286,92	1341252,20
40	3449	439449,65	1336437,98	41	3487	441605,12	1337584,96	42	3527	439404,68	1339748,41	42	3568	438933,71	1341405,43	42	3609	441277,15	1341203,06
40	3389	439680,15	1336603,53	41	3488	441644,50	1337559,55	42	3528	439438,36	1339803,91	42	3569	438879,08	1341502,33	42	3610	441235,72	1341130,45
40	3450	437577,50	1336750,47	41	3489	441654,38	1337533,69	42	3529	439471,56	1339858,41	42	3570	438877,11	1341505,80	42	3611	441197,07	1341072,88
40	3451	437606,61	1336769,90	41	3490	441675,26	1337508,01	42	3530	439483,76	1339878,58	42	3571	438892,53	1341518,83	42	3612	441183,76	1341026,68
40	3452	437600,74	1336801,81	41	3491	441706,43	1337495,47	42	3531	439516,47	1339932,07	42	3572	438849,82	1341566,66	42	3613	441164,75	1340960,40
40	3453	437501,70	1336940,34	41	3492	441717,97	1337493,64	42	3532	439523,31	1339943,16	42	3573	438950,81	1341567,68	42	3614	441121,39	1340781,77
40	3454	437467,81	1336966,84	41	3493	441734,20	1337511,88	42	3533	439524,00	1339964,17	42	3574	438978,46	1341591,08	42	3615	441117,90	1340725,40
40	3455	437428,26	1336970,26	41	3494	441737,36	1337534,92	42	3534	439527,21	1340085,22	42	3575	438982,42	1341594,15	42	3616	441117,69	1340719,46
40	3456	437380,70	1336940,56	41	3469	441776,41	1337531,50	42	3535	439528,42	1340132,28	42	3576	439011,69	1341619,26	42	3617	441117,10	1340712,51
40	3457	437398,70	1336906,82	42	3495	440593,96	1339323,00	42	3536	439536,45	1340189,21	42	3577	439013,34	1341615,41	42	3618	441109,68	1340592,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
42	3619	441144,68	1340524,11	42	3660	441486,89	1341627,15	42	3701	438466,93	1341763,52	42	3742	437492,80	1341009,48	42	3783	438126,40	1339870,53
42	3620	441177,16	1340492,59	42	3661	441454,31	1341632,66	42	3702	438453,11	1341785,32	42	3743	437466,04	1340981,61	42	3784	438189,17	1339852,46
42	3621	441186,83	1340582,74	42	3662	441424,52	1341651,01	42	3703	438445,38	1341797,07	42	3744	437402,47	1340915,45	42	3785	438190,17	1339852,48
42	3622	441202,08	1340734,96	42	3663	441421,00	1341653,18	42	3704	438415,96	1341784,83	42	3745	437385,47	1340882,56	42	3786	438279,67	1339919,79
42	3623	441156,30	1340821,28	42	3664	441461,42	1341691,77	42	3705	438367,09	1341763,23	42	3746	437372,45	1340816,37	42	3787	438278,66	1339920,77
42	3624	441196,73	1340960,87	42	3665	441495,06	1341717,27	42	3706	438314,98	1341740,19	42	3747	437385,73	1340763,57	42	3788	438275,30	1339944,73
42	3625	441207,26	1340993,03	42	3666	441303,37	1342034,43	42	3707	438308,20	1341736,80	42	3748	437439,94	1340715,37	42	3789	438289,33	1339976,93
42	3626	441260,48	1341113,81	42	3667	441181,87	1342225,77	42	3708	438279,29	1341722,37	42	3749	437433,97	1340679,29	42	3790	438289,37	1339980,85
42	3627	441284,61	1341172,16	42	3668	441154,72	1342268,09	42	3709	438248,33	1341706,91	42	3750	437393,88	1340617,70	42	3791	438290,65	1340122,53
42	3628	441318,60	1341274,67	42	3669	441129,34	1342306,84	42	3710	438228,45	1341696,98	42	3751	437438,84	1340586,36	42	3792	438501,03	1340140,28
42	3629	441322,25	1341297,73	42	3670	441101,92	1342348,93	42	3711	438222,82	1341694,34	42	3752	437497,61	1340636,22	42	3793	438501,79	1340145,18
42	3630	441295,34	1341292,32	42	3671	441026,18	1342462,37	42	3712	438191,27	1341679,59	42	3753	437566,62	1340635,24	42	3794	438512,32	1340146,23
42	3631	441270,24	1341298,96	42	3672	440973,14	1342524,53	42	3713	438178,04	1341673,41	42	3754	437641,03	1340606,35	42	3795	438511,33	1340213,21
42	3632	441250,51	1341314,66	42	3673	440902,21	1342620,49	42	3714	438162,55	1341660,00	42	3755	437700,68	1340631,23	42	3796	438323,01	1340269,43
42	3633	441294,84	1341326,32	42	3674	440800,24	1342753,98	42	3715	438140,70	1341641,10	42	3756	437731,69	1340595,69	42	3797	438289,28	1340284,93
42	3634	441337,70	1341334,95	42	3675	440767,03	1342802,49	42	3716	438128,33	1341630,40	42	3757	437726,35	1340551,61	42	3798	438319,40	1340344,37
42	3635	441354,30	1341396,20	42	3676	440667,26	1342956,01	42	3717	438062,84	1341555,37	42	3758	437731,30	1340520,69	42	3799	438360,69	1340425,98
42	3636	441197,61	1341409,88	42	3677	440634,73	1342856,53	42	3718	438043,84	1341533,61	42	3759	437747,44	1340477,92	42	3800	438400,79	1340419,57
42	3637	441054,86	1341425,76	42	3678	440610,83	1342782,18	42	3719	438035,78	1341524,05	42	3760	437776,11	1340432,34	42	3801	438402,79	1340419,60
42	3638	441023,59	1341377,31	42	3679	440491,83	1342430,50	42	3720	437945,74	1341417,28	42	3761	437776,82	1340384,35	42	3802	438434,34	1340415,07
42	3639	440982,97	1341351,71	42	3680	440445,02	1342295,74	42	3721	437967,35	1341397,15	42	3762	437787,19	1340325,51	42	3803	438574,78	1340385,14
42	3640	440918,41	1341355,75	42	3681	440359,61	1342046,15	42	3722	437895,63	1341311,09	42	3763	437774,08	1340278,16	42	3804	438624,90	1340377,88
42	3641	440828,11	1341342,42	42	3682	440327,50	1341951,07	42	3723	437881,56	1341281,89	42	3764	437773,00	1340274,28	42	3805	438536,88	1340311,59
42	3642	440798,13	1341337,69	42	3683	440307,89	1341898,72	42	3724	437881,08	1341212,88	42	3765	437733,19	1340290,71	42	3806	438563,41	1340275,98
42	3643	440793,19	1341336,91	42	3684	440290,81	1341904,47	42	3725	437880,80	1341197,88	42	3766	437648,88	1340312,47	42	3807	438606,86	1340211,62
42	3644	440804,38	1341358,07	42	3685	440227,98	1341927,54	42	3726	437877,38	1341159,82	42	3767	437635,63	1340160,27	42	3808	438717,12	1340159,25
42	3645	440805,82	1341361,09	42	3686	440173,68	1341947,74	42	3727	437877,39	1341157,83	42	3768	437635,65	1340159,28	42	3809	438948,71	1340051,67
42	3646	440842,91	1341423,64	42	3687	440106,75	1342010,41	42	3728	437872,65	1341148,65	42	3769	437623,18	1340123,09	42	3810	438953,48	1340067,74
42	3647	440846,58	1341422,00	42	3688	439959,38	1342035,57	42	3729	437839,97	1341085,27	42	3770	437676,66	1340022,88	42	3811	438979,78	1340081,13
42	3648	440914,37	1341391,69	42	3689	439795,38	1342103,13	42	3730	437836,96	1340984,24	42	3771	437709,27	1339993,04	42	3812	438972,74	1340050,03
42	3649	440926,74	1341400,88	42	3690	439616,42	1342169,50	42	3731	437821,50	1340981,00	42	3772	437712,14	1339990,41	42	3813	439022,97	1339898,77
42	3650	440954,86	1341426,29	42	3691	439446,73	1342107,94	42	3732	437811,18	1341036,85	42	3773	437773,07	1339928,31	42	3814	439039,20	1339849,01
42	3651	441008,24	1341434,08	42	3692	439176,77	1342010,01	42	3733	437819,99	1341082,98	42	3774	437812,17	1339852,89	42	3815	439122,50	1339727,25
42	3652	441060,71	1341605,47	42	3693	439103,37	1341982,82	42	3734	437832,88	1341159,17	42	3775	437829,35	1339807,15	42	3816	439256,96	1339594,24
42	3653	441061,92	1341609,43	42	3694	438884,38	1341901,69	42	3735	437833,87	1341193,18	42	3776	437857,24	1339780,56	42	3817	439453,83	1339434,15
42	3654	441359,24	1341603,26	42	3695	438845,09	1341887,10	42	3736	437841,66	1341207,30	42	3777	437869,94	1339732,75	42	3818	439455,53	1339434,14
42	3655	441356,18	1341599,33	42	3696	438844,09	1341887,09	42	3737	437816,41	1341224,91	42	3778	437908,68	1339716,31	42	3819	439487,05	1339438,32
42	3656	441321,45	1341554,70	42	3697	438649,70	1341813,22	42	3738	437751,08	1341213,72	42	3779	438008,24	1339712,78	42	3820	439497,31	1339433,87
42	3657	441401,97	1341553,90	42	3698	438502,53	1341758,05	42	3739	437735,26	1341199,47	42	3780	438043,08	1339757,31	42	3821	439595,34	1339433,24
42	3658	441459,55	1341547,75	42	3699	438477,03	1341748,85	42	3740	437643,49	1341130,74	42	3781	438072,24	1339813,73	42	3822	439992,75	1339270,11
42	3659	441514,12	1341610,56	42	3700	438474,69	1341752,25	42	3741	437533,81	1341052,97	42	3782	438080,30	1339843,85	42	3823	440003,28	1339267,26

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				
42	3824	440074,60	1339246,32	43	3864	437751,26	1320094,34	43	3905	436733,55	1321141,99	44	3945	437725,82	1320244,64	46	3984	437617,18	1322439,04
42	3825	440327,65	1339174,06	43	3865	437747,89	1320100,01	43	3906	436706,66	1321676,60	44	3946	437742,99	1320233,88	46	3985	437616,21	1322442,05
42	3826	440351,06	1339171,86	43	3866	437748,86	1320099,93	43	3907	436684,06	1321683,27	44	3947	437769,62	1320224,28	46	3986	437611,86	1322441,98
42	3827	440474,86	1339160,24	43	3867	437745,86	1320106,92	43	3908	436575,61	1321408,66	44	3948	437790,24	1320216,58	46	3987	437602,41	1322472,83
42	3828	440483,88	1339192,37	43	3868	437743,48	1320132,89	43	3909	436459,80	1321395,95	44	3949	437810,64	1320222,88	46	3988	437591,21	1322485,67
42	3829	440484,78	1339199,39	43	3869	437736,58	1320159,79	43	3910	436340,42	1321286,18	44	3950	437829,06	1320229,15	46	3989	437571,46	1322485,38
42	3830	440532,94	1339188,10	43	3870	437727,35	1320208,65	43	3911	436336,36	1321256,13	44	3951	437837,00	1320233,28	46	3990	437564,57	1322483,35
42	3831	440555,80	1339164,44	43	3871	437634,85	1320260,13	43	3912	436289,85	1321019,43	45	3952	439359,86	1321698,79	46	3991	437559,85	1322485,21
42	3832	440579,02	1339216,78	43	3872	437626,34	1320263,69	43	3913	436254,66	1320998,92	45	3953	439381,86	1321733,12	46	3992	437548,73	1322485,04
42	3833	440570,59	1339245,66	43	3873	437583,27	1320281,53	43	3914	436214,53	1320973,32	45	3954	439377,41	1321797,05	46	3993	437534,09	1322493,83
42	3834	440586,62	1339277,89	43	3874	437521,49	1320300,62	43	3915	436269,51	1320941,13	45	3955	439362,51	1321823,83	46	3994	437521,28	1322481,64
42	3495	440593,96	1339323,00	43	3875	437467,79	1320313,82	43	3916	436264,34	1320817,05	45	3956	439360,97	1321893,82	46	3995	437501,72	1322485,36
43	3835	438178,19	1320050,31	43	3876	437382,31	1320346,56	43	3917	436293,07	1320666,47	45	3957	439363,32	1321937,84	46	3996	437499,64	1322490,32
43	3836	438348,06	1320229,82	43	3877	437257,64	1320357,73	43	3918	436366,13	1320628,56	45	3958	439344,17	1321948,57	46	3997	437508,51	1322499,45
43	3837	438332,21	1320218,90	43	3878	437251,21	1320358,43	43	3919	436337,66	1320728,13	45	3959	439324,18	1321947,27	46	3998	437528,21	1322506,74
43	3838	438290,38	1320186,26	43	3879	437239,85	1320357,60	43	3920	436303,40	1320779,63	45	3960	439282,13	1321883,64	46	3999	437534,26	1322511,74
43	3839	438281,67	1320182,57	43	3880	437079,37	1320376,86	43	3921	436313,70	1320860,78	45	3961	439264,93	1321863,39	46	4000	437535,14	1322518,24
43	3840	438279,27	1320180,81	43	3881	436889,05	1320397,28	43	3922	436364,89	1320847,54	45	3962	439258,36	1321868,29	46	4001	437505,87	1322532,39
43	3841	438260,93	1320170,54	43	3882	436864,80	1320413,91	43	3923	436425,95	1320844,44	45	3963	439242,36	1321868,05	46	4002	437503,01	1322533,37
43	3842	438248,43	1320168,51	43	3883	436826,91	1320440,35	43	3924	436508,59	1320698,66	45	3964	439216,91	1321830,68	46	4003	437502,55	1322533,99
43	3843	438179,41	1320171,33	43	3884	436802,13	1320459,99	43	3925	436502,51	1320602,57	45	3965	439191,67	1321813,30	46	4004	437501,05	1322534,72
43	3844	438153,51	1320197,95	43	3885	436798,99	1320468,41	43	3926	436498,50	1320569,51	45	3966	439159,60	1321783,84	46	4005	437496,46	1322542,29
43	3845	438055,48	1320267,50	43	3886	436793,62	1320472,61	43	3927	436773,12	1320418,91	45	3967	439135,69	1321777,48	46	4006	437489,23	1322552,17
43	3846	438010,48	1320301,84	43	3887	436794,10	1320481,44	43	3928	436777,26	1320416,63	45	3968	439124,06	1321753,31	46	4007	437488,37	1322555,68
43	3847	437996,99	1320300,63	43	3888	436791,71	1320487,84	43	3929	436783,88	1320408,71	45	3969	439121,90	1321730,27	46	4008	437486,29	1322559,12
43	3848	437963,24	1320250,14	43	3889	436791,39	1320509,83	43	3930	436836,39	1320374,50	45	3970	439137,06	1321718,49	46	4009	437486,68	1322562,59
43	3849	437948,44	1320202,92	43	3890	436799,60	1320529,95	43	3931	438013,03	1319905,86	45	3971	439165,58	1321683,92	46	4010	437483,37	1322576,08
43	3850	437936,93	1320169,74	43	3891	436810,87	1320545,12	43	3932	438017,86	1319903,94	45	3972	439189,53	1321653,28	46	4011	437488,80	1322581,67
43	3851	437940,25	1320147,80	43	3892	436806,65	1320560,06	43	3933	438081,84	1319938,89	45	3973	439228,47	1321690,85	46	4012	437489,46	1322582,35
43	3852	437934,72	1320116,71	43	3893	436796,37	1320578,91	43	3934	438178,19	1320050,31	45	3974	439272,34	1321665,50	46	4013	437496,18	1322589,27
43	3853	437932,17	1320106,61	43	3894	436795,06	1320583,40	44	3935	437873,00	1320233,28	45	3975	439303,33	1321700,96	46	4014	437505,63	1322585,24
43	3854	437930,24	1320085,37	43	3895	436788,93	1320593,98	44	3936	437859,79	1320280,61	45	3976	439359,86	1321698,79	46	4015	437506,82	1322585,45
43	3855	437918,03	1320076,74	43	3896	436831,91	1320714,94	44	3937	437854,21	1320285,54	46	3977	437671,04	1322293,85	46	4016	437507,64	1322584,38
43	3856	437912,89	1320070,39	43	3897	436837,38	1320747,52	44	3938	437831,38	1320309,19	46	3978	437659,85	1322307,68	46	4017	437509,77	1322583,47
43	3857	437901,38	1320037,22	43	3898	436837,43	1320777,51	44	3939	437800,59	1320327,74	46	3979	437653,13	1322322,59	46	4018	437526,79	1322547,72
43	3858	437884,37	1320004,97	43	3899	436804,39	1320814,03	44	3940	437773,90	1320340,34	46	3980	437665,70	1322351,77	46	4019	437537,28	1322548,88
43	3859	437855,50	1319995,54	43	3900	436789,51	1320839,81	44	3941	437752,45	1320337,02	46	3981	437683,72	1322362,30	46	4020	437536,30	1322580,87
43	3860	437825,87	1320004,10	43	3901	436774,41	1320880,59	44	3942	437737,58	1320328,81	46	3982	437664,66	1322451,88	46	4021	437533,97	1322605,38
43	3861	437790,80	1320027,79	43	3902	436770,13	1320899,53	44	3943	437704,38	1320308,31	46	3983	437659,32	1322450,44	46	4022	437529,16	1322607,49
43	3862	437788,95	1320030,90	43	3903	436757,32	1320920,33	44	3944	437692,65	1320290,14	46	3984	437652,80	1322446,58	46	4023	437506,30	1322615,41
43	3863	437767,60	1320056,25	43	3904	436747,05	1320918,05	44	3945	437710,07	1320261,40	46	3985	437629,27	1322442,31	46	4024	437477,57	1322631,00

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
46	4025	437446,70	1322655,55	46	4066	437291,18	1323029,25	46	4107	437693,85	1322983,22	46	4148	437877,36	1323445,35	46	4189	437784,64	1323371,54
46	4026	437460,37	1322678,74	46	4067	437265,75	1323045,22	46	4108	437707,98	1322975,40	46	4149	437880,93	1323450,43	46	4190	437780,93	1323351,48
46	4027	437478,87	1322678,02	46	4068	437257,18	1323048,98	46	4109	437719,36	1322971,58	46	4150	437888,35	1323446,51	46	4191	437780,10	1323339,48
46	4028	437491,82	1322653,04	46	4069	437256,11	1323051,27	46	4110	437748,44	1322972,96	46	4151	437894,51	1323447,16	46	4192	437764,18	1323342,13
46	4029	437494,16	1322649,07	46	4070	437253,83	1323052,70	46	4111	437760,56	1322976,35	46	4152	437920,19	1323438,08	46	4193	437752,86	1323340,39
46	4030	437509,92	1322641,47	46	4071	437241,57	1323070,52	46	4112	437782,55	1322993,29	46	4153	437922,22	1323438,21	46	4194	437738,71	1323332,86
46	4031	437531,77	1322632,97	46	4072	437237,96	1323089,97	46	4113	437833,23	1323039,89	46	4154	437927,86	1323444,85	46	4195	437716,78	1323327,53
46	4032	437533,77	1322632,33	46	4073	437234,06	1323098,29	46	4114	437848,81	1323054,48	46	4155	437928,06	1323451,41	46	4196	437704,24	1323330,35
46	4033	437539,58	1322629,92	46	4074	437235,48	1323103,33	46	4115	437861,04	1323072,66	46	4156	437923,10	1323509,59	46	4197	437691,50	1323330,96
46	4034	437551,97	1322604,10	46	4075	437233,43	1323114,40	46	4116	437883,15	1323099,99	46	4157	437909,52	1323519,34	46	4198	437681,06	1323329,36
46	4035	437568,31	1322581,34	46	4076	437254,03	1323140,69	46	4117	437903,62	1323135,30	46	4158	437880,97	1323519,34	46	4199	437678,46	1323332,99
46	4036	437584,26	1322583,57	46	4077	437257,65	1323141,71	46	4118	437917,23	1323195,49	46	4159	437872,70	1323525,90	46	4200	437673,68	1323333,90
46	4037	437587,65	1322601,10	46	4078	437284,33	1323150,62	46	4119	437895,59	1323205,18	46	4160	437870,34	1323526,81	46	4201	437669,52	1323345,46
46	4038	437582,08	1322625,55	46	4079	437895,93	1323139,06	46	4120	437892,35	1323221,13	46	4161	437869,09	1323528,78	46	4202	437669,06	1323346,09
46	4039	437589,58	1322638,08	46	4080	437540,34	1323081,92	46	4121	437912,70	1323231,43	46	4162	437863,93	1323532,88	46	4203	437667,95	1323349,81
46	4040	437591,26	1322638,99	46	4081	437551,67	1323098,10	46	4122	437924,21	1323231,60	46	4163	437863,53	1323537,52	46	4204	437677,48	1323355,65
46	4041	437593,39	1322642,70	46	4082	437555,16	1323133,15	46	4123	437941,51	1323311,86	46	4164	437862,15	1323539,69	46	4205	437680,60	1323359,20
46	4042	437612,78	1322650,99	46	4083	437571,32	1323155,39	46	4124	437939,65	1323310,37	46	4165	437862,22	1323552,62	46	4206	437674,67	1323368,92
46	4043	437558,09	1322765,19	46	4084	437573,39	1323184,42	46	4125	437926,96	1323301,73	46	4166	437861,14	1323565,06	46	4207	437666,83	1323391,80
46	4044	437551,18	1322793,09	46	4085	437576,61	1323203,46	46	4126	437921,29	1323303,55	46	4167	437847,71	1323569,48	46	4208	437670,22	1323432,85
46	4045	437542,02	1322802,95	46	4086	437593,87	1323219,72	46	4127	437916,14	1323303,48	46	4168	437838,22	1323535,33	46	4209	437693,90	1323489,20
46	4046	437541,89	1322811,94	46	4087	437614,29	1323225,03	46	4128	437913,20	1323306,15	46	4169	437834,66	1323505,29	46	4210	437703,71	1323498,35
46	4047	437548,80	1322814,35	46	4088	437629,27	1323226,24	46	4129	437907,43	1323308,01	46	4170	437830,70	1323489,86	46	4211	437716,72	1323516,71
46	4048	437556,32	1322821,88	46	4089	437656,87	1323253,65	46	4130	437906,65	1323312,11	46	4171	437841,44	1323471,59	46	4212	437720,28	1323530,60
46	4049	437555,96	1322825,32	46	4090	437676,34	1323255,95	46	4131	437899,92	1323318,24	46	4172	437854,33	1323459,57	46	4213	437735,03	1323545,31
46	4050	437540,33	1322827,92	46	4091	437685,54	1323242,07	46	4132	437899,03	1323344,23	46	4173	437850,68	1323435,52	46	4214	437728,01	1323552,79
46	4051	437524,66	1322827,70	46	4092	437667,44	1323214,81	46	4133	437899,95	1323347,29	46	4174	437824,68	1323436,13	46	4215	437723,91	1323555,64
46	4052	437533,98	1322839,83	46	4093	437651,28	1323192,57	46	4134	437899,06	1323351,99	46	4175	437808,34	1323434,01	46	4216	437713,68	1323568,05
46	4053	437558,91	1322845,20	46	4094	437639,75	1323160,39	46	4135	437901,72	1323353,15	46	4176	437809,18	1323431,19	46	4217	437706,51	1323575,70
46	4054	437580,82	1322850,53	46	4095	437639,59	1323137,40	46	4136	437902,37	1323355,28	46	4177	437829,16	1323404,20	46	4218	437693,07	1323579,19
46	4055	437594,58	1322867,73	46	4096	437679,98	1323110,99	46	4137	437916,37	1323355,49	46	4178	437819,65	1323396,79	46	4219	437667,06	1323580,00
46	4056	437601,85	1322867,11	46	4097	437706,19	1323096,38	46	4138	437930,84	1323357,70	46	4179	437820,33	1323394,55	46	4220	437643,39	1323580,00
46	4057	437610,64	1322870,63	46	4098	437705,01	1323094,31	46	4139	437931,24	1323364,70	46	4180	437816,78	1323394,55	46	4221	437584,08	1323580,00
46	4058	437619,44	1322876,09	46	4099	437705,98	1323093,64	46	4140	437910,65	1323370,40	46	4181	437810,86	1323389,93	46	4222	437559,10	1323550,65
46	4059	437617,27	1322888,07	46	4100	437700,33	1323086,10	46	4141	437890,97	1323382,11	46	4182	437796,39	1323398,09	46	4223	437550,41	1323493,04
46	4060	437602,71	1322892,85	46	4101	437693,53	1323074,19	46	4142	437888,72	1323399,08	46	4183	437783,31	1323401,83	46	4224	437549,15	1323493,04
46	4061	437546,48	1322921,87	46	4102	437719,79	1323055,58	46	4143	437871,56	1323409,83	46	4184	437776,73	1323398,43	46	4225	437547,41	1323488,04
46	4062	437501,59	1322941,61	46	4103	437674,80	1323025,51	46	4144	437867,35	1323420,79	46	4185	437783,43	1323385,53	46	4226	437523,46	1323484,68
46	4063	437458,73	1322958,72	46	4104	437671,32	1323022,49	46	4145	437862,79	1323424,60	46	4186	437783,82	1323381,01	46	4227	437511,98	1323493,04
46	4064	437365,15	1322998,34	46	4105	437684,67	1322992,79	46	4146	437868,52	1323432,76	46	4187	437785,19	1323379,97	46	4228	437508,05	1323493,04
46	4065	437294,21	1323027,29	46	4106	437688,80	1322988,12	46	4147	437872,55	1323444,84	46	4188	437784,33	1323375,18	46	4229	437507,29	1323496,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
46	4230	437497,31	1323528,30	46	4271	437263,30	1323562,84	46	4312	437823,27	1324073,12	46	4353	438019,62	1324458,29	46	4394	438161,09	1324830,11
46	4231	437487,11	1323542,15	46	4272	437296,20	1323570,34	46	4313	437826,71	1324077,17	46	4354	438021,53	1324458,29	46	4395	438164,22	1324836,26
46	4232	437460,47	1323551,76	46	4273	437314,46	1323586,59	46	4314	437855,45	1324094,60	46	4355	438021,57	1324459,05	46	4396	438165,48	1324843,47
46	4233	437463,62	1323541,80	46	4274	437348,81	1323596,10	46	4315	437896,72	1324110,20	46	4356	438049,05	1324460,46	46	4397	438168,99	1324845,62
46	4234	437456,76	1323532,70	46	4275	437356,09	1323611,22	46	4316	437926,60	1324118,65	46	4357	438096,01	1324463,15	46	4398	438170,32	1324848,25
46	4235	437447,57	1323544,57	46	4276	437364,92	1323623,34	46	4317	437958,62	1324117,11	46	4358	438121,08	1324458,53	46	4399	438185,65	1324855,86
46	4236	437442,86	1323558,50	46	4277	437393,42	1323622,77	46	4318	437974,31	1324138,35	46	4359	438127,87	1324472,62	46	4400	438254,96	1324898,42
46	4237	437430,50	1323549,31	46	4278	437397,24	1323634,83	46	4319	438015,76	1324141,97	46	4360	438139,13	1324488,79	46	4401	438269,77	1324919,72
46	4238	437415,60	1323543,09	46	4279	437396,02	1323649,80	46	4320	438043,42	1324164,37	46	4361	438150,69	1324484,96	46	4402	438280,39	1324929,73
46	4239	437398,51	1323548,84	46	4280	437414,42	1323657,08	46	4321	438099,07	1324188,20	46	4362	438174,88	1324472,32	46	4403	438297,01	1324957,24
46	4240	437379,01	1323548,56	46	4281	437438,90	1323657,44	46	4322	438128,81	1324205,64	46	4363	438192,15	1324487,57	46	4404	438289,57	1324961,49
46	4241	437369,69	1323537,41	46	4282	437443,67	1323663,47	46	4323	438134,58	1324221,71	46	4364	438200,17	1324485,69	46	4405	438279,70	1324963,97
46	4242	437363,76	1323532,32	46	4283	437442,88	1323665,88	46	4324	438139,43	1324231,79	46	4365	438203,56	1324493,73	46	4406	438266,16	1324960,67
46	4243	437345,89	1323523,06	46	4284	437449,10	1323670,35	46	4325	438194,09	1324254,60	46	4366	438214,84	1324508,90	46	4407	438226,75	1324931,75
46	4244	437328,54	1323512,80	46	4285	437460,51	1323684,76	46	4326	438211,97	1324259,16	46	4367	438225,01	1324524,38	46	4408	438176,72	1324892,89
46	4245	437310,47	1323517,54	46	4286	437485,73	1323696,63	46	4327	438237,64	1324269,23	46	4368	438237,98	1324555,75	46	4409	438170,57	1324891,13
46	4246	437293,00	1323515,29	46	4287	437487,68	1323698,03	46	4328	438235,33	1324272,21	46	4369	438244,76	1324581,35	46	4410	438162,28	1324885,14
46	4247	437274,78	1323497,01	46	4288	437500,44	1323711,19	46	4329	438226,38	1324303,08	46	4370	438235,34	1324593,04	46	4411	438133,45	1324873,70
46	4248	437272,49	1323482,97	46	4289	437500,44	1323739,80	46	4330	438214,64	1324318,90	46	4371	438223,02	1324597,02	46	4412	438011,53	1324868,41
46	4249	437290,68	1323470,26	46	4290	437503,67	1323741,78	46	4331	438198,92	1324333,67	46	4372	438211,54	1324596,86	46	4413	438071,64	1324860,79
46	4250	437289,90	1323454,23	46	4291	437504,13	1323744,40	46	4332	438186,25	1324344,60	46	4373	438197,87	1324607,66	46	4414	438030,37	1324845,19
46	4251	437276,09	1323442,02	46	4292	437525,94	1323756,73	46	4333	438166,52	1324349,87	46	4374	438186,26	1324621,01	46	4415	438011,27	1324850,90
46	4252	437263,06	1323443,84	46	4293	437530,25	1323769,79	46	4334	438159,68	1324350,10	46	4375	438169,06	1324626,08	46	4416	438003,49	1324863,89
46	4253	437242,56	1323443,53	46	4294	437537,46	1323788,90	46	4335	438140,58	1324356,80	46	4376	438157,58	1324628,07	46	4417	438000,80	1324865,91
46	4254	437227,69	1323435,32	46	4295	437547,36	1323796,04	46	4336	438118,89	1324369,49	46	4377	438155,62	1324630,03	46	4418	438001,33	1324867,49
46	4255	437211,85	1323424,08	46	4296	437565,77	1323802,31	46	4337	438111,33	1324382,28	46	4378	438151,99	1324631,10	46	4419	437996,42	1324875,68
46	4256	437166,14	1323438,40	46	4297	437569,54	1323817,37	46	4338	438067,35	1324378,09	46	4379	438137,40	1324644,93	46	4420	438009,86	1324893,11
46	4257	437152,06	1323443,20	46	4298	437599,05	1323817,80	46	4339	438064,77	1324377,69	46	4380	438127,77	1324648,62	46	4421	438012,86	1324902,12
46	4258	437108,74	1323431,56	46	4299	437625,62	1323812,20	46	4340	438062,78	1324377,65	46	4381	438102,47	1324669,25	46	4422	438049,81	1324930,83
46	4259	437106,78	1323430,54	46	4300	437633,64	1323804,82	46	4341	438062,12	1324378,10	46	4382	438098,26	1324682,04	46	4423	438054,52	1324935,54
46	4260	437105,86	1323434,58	46	4301	437645,42	1323798,58	46	4342	438053,25	1324379,51	46	4383	438097,31	1324682,94	46	4424	438092,49	1324972,10
46	4261	437100,65	1323458,37	46	4302	437685,20	1323864,35	46	4343	438029,48	1324397,17	46	4384	438098,06	1324682,64	46	4425	438122,21	1324991,54
46	4262	437099,83	1323462,12	46	4303	437698,97	1323879,90	46	4344	438034,25	1324397,64	46	4385	438094,61	1324693,13	46	4426	438143,83	1325016,86
46	4263	437135,12	1323473,95	46	4304	437707,88	1323896,41	46	4345	438064,13	1324406,60	46	4386	438096,45	1324715,53	46	4427	438153,49	1325026,08
46	4264	437159,21	1323501,30	46	4305	437725,02	1323920,66	46	4346	438067,31	1324408,72	46	4387	438094,43	1324716,06	46	4428	438169,24	1325044,22
46	4265	437164,91	1323521,38	46	4306	437745,58	1323936,24	46	4347	438069,55	1324425,76	46	4388	438096,72	1324718,83	46	4429	438161,24	1325057,12
46	4266	437184,39	1323522,68	46	4307	437762,28	1323964,11	46	4348	438073,85	1324439,82	46	4389	438097,16	1324724,17	46	4430	438157,10	1325067,21
46	4267	437192,33	1323526,79	46	4308	437784,75	1324007,55	46	4349	438034,08	1324424,24	46	4390	438112,90	1324741,40	46	4431	438155,90	1325069,13
46	4268	437217,46	1323518,16	46	4309	437807,33	1324034,88	46	4350	438029,44	1324434,17	46	4391	438139,11	1324760,79	46	4432	438155,52	1325071,03
46	4269	437225,41	1323522,28	46	4310	437791,22	1324042,64	46	4351	438021,19	1324451,05	46	4392	438157,55	1324798,09	46	4433	438168,87	1325082,24
46	4270	437240,47	1323551,51	46	4311	437804,08	1324051,83	46	4352	438021,37	1324454,79	46	4393	438159,13	1324807,16	46	4434	438179,38	1325081,39

Порядковый номер контура	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
46	4435	438187,22	1325077,61	46	4476	437941,45	1325153,62	46	4517	437615,68	1325154,77	46	4558	437075,60	1325878,09	46	4599	436279,52	1325002,33
46	4436	438198,36	1325080,63	46	4477	437938,06	1325136,82	46	4518	437588,59	1325167,67	46	4559	437077,24	1325902,12	46	4600	436233,56	1325033,64
46	4437	438201,17	1325086,46	46	4478	437918,25	1325123,53	46	4519	437580,86	1325183,55	46	4560	436989,13	1325977,81	46	4601	436155,28	1324985,49
46	4438	438188,28	1325111,64	46	4479	437912,91	1325112,45	46	4520	437613,12	1325268,03	46	4561	436960,72	1325938,39	46	4602	436160,99	1324937,57
46	4439	438179,23	1325125,38	46	4480	437901,17	1325095,27	46	4521	437608,07	1325304,95	46	4562	436940,72	1325938,09	46	4603	436154,93	1324907,48
46	4440	438153,98	1325108,01	46	4481	437875,91	1325078,90	46	4522	437631,64	1325435,30	46	4563	436900,18	1325974,50	46	4604	436113,88	1324876,88
46	4441	438137,98	1325074,77	46	4482	437865,70	1325058,75	46	4523	437607,68	1325466,94	46	4564	436859,06	1325982,89	46	4605	436049,83	1324845,93
46	4442	438109,44	1325077,35	46	4483	437854,26	1325055,58	46	4524	437578,84	1325421,51	46	4565	436812,01	1325918,19	46	4606	435992,99	1324802,09
46	4443	438088,88	1325081,06	46	4484	437825,51	1325038,16	46	4525	437554,20	1325398,15	46	4566	436722,64	1325841,88	46	4607	435940,84	1324778,32
46	4444	438076,53	1325104,87	46	4485	437811,00	1325038,95	46	4526	437519,73	1325395,65	46	4567	436754,59	1325811,35	46	4608	435954,24	1324716,51
46	4445	438068,14	1325131,74	46	4486	437796,11	1325031,73	46	4527	437508,00	1325343,48	46	4568	436762,56	1325779,46	46	4609	435987,39	1324741,01
46	4446	438068,92	1325132,61	46	4487	437784,55	1325035,55	46	4528	437508,08	1325338,48	46	4569	436742,63	1325740,18	46	4610	436056,61	1324794,02
46	4447	438068,06	1325134,65	46	4488	437778,85	1325048,46	46	4529	437478,23	1325328,03	46	4570	436753,67	1325704,33	46	4611	436133,10	1324828,16
46	4448	438075,17	1325139,59	46	4489	437769,80	1325052,33	46	4530	437448,43	1325347,59	46	4571	436796,30	1325694,97	46	4612	436192,36	1324845,04
46	4449	438079,94	1325144,92	46	4490	437758,22	1325058,17	46	4531	437462,22	1325396,80	46	4572	436872,91	1325721,09	46	4613	436216,66	1324892,40
46	4450	438086,51	1325147,48	46	4491	437749,16	1325062,03	46	4532	437410,38	1325386,03	46	4573	436908,70	1325736,62	46	4614	436270,97	1324905,19
46	4451	438140,47	1325184,98	46	4492	437742,37	1325047,93	46	4533	437312,28	1325459,58	46	4574	436928,68	1325736,92	46	4615	436294,05	1324865,55
46	4452	438140,69	1325195,81	46	4493	437754,81	1325018,12	46	4534	437274,94	1325483,03	46	4575	436931,74	1325698,96	46	4616	436258,58	1324762,02
46	4453	438135,91	1325214,75	46	4494	437744,58	1324999,97	46	4535	437299,48	1325513,39	46	4576	436897,83	1325659,46	46	4617	436240,82	1324745,75
46	4454	438160,89	1325216,12	46	4495	437733,13	1324995,79	46	4536	437328,43	1325551,82	46	4577	436866,85	1325557,01	46	4618	436190,89	1324757,02
46	4455	438167,68	1325230,22	46	4496	437717,22	1324990,56	46	4537	437350,56	1325576,15	46	4578	436597,11	1325708,02	46	4619	436168,42	1324772,68
46	4456	438171,36	1325238,58	46	4497	437711,19	1324958,47	46	4538	437412,78	1325562,07	46	4579	436573,53	1325679,68	46	4620	436134,57	1324729,18
46	4457	438172,13	1325246,09	46	4498	437707,62	1324929,42	46	4539	437462,36	1325522,80	46	4580	436565,89	1325655,56	46	4621	436098,02	1324664,63
46	4458	438176,61	1325250,47	46	4499	437698,74	1324921,29	46	4540	437482,96	1325515,10	46	4581	436561,87	1325622,50	46	4622	436085,43	1324636,45
46	4459	438178,33	1325254,38	46	4500	437690,46	1324906,16	46	4541	437491,81	1325525,23	46	4582	436548,81	1325592,31	46	4623	436071,79	1324612,25
46	4460	438186,85	1325260,50	46	4501	437664,37	1324912,78	46	4542	437438,45	1325583,45	46	4583	436513,31	1325558,78	46	4624	436044,34	1324608,84
46	4461	438189,92	1325263,51	46	4502	437678,28	1324951,98	46	4543	437359,64	1325638,28	46	4584	436506,11	1325504,67	46	4625	435992,09	1324626,08
46	4462	438192,88	1325276,11	46	4503	437649,59	1324965,56	46	4544	437302,46	1325650,44	46	4585	436499,70	1325431,58	46	4626	435947,27	1324647,42
46	4463	438191,15	1325277,44	46	4504	437604,68	1324992,90	46	4545	437251,43	1325652,68	46	4586	436492,29	1325391,47	46	4627	435932,50	1324632,20
46	4464	438171,01	1325282,48	46	4505	437595,93	1325009,77	46	4546	437192,38	1325656,82	46	4587	436420,74	1325360,41	46	4628	435846,65	1324553,93
46	4465	438169,20	1325284,85	46	4506	437600,12	1325030,83	46	4547	437159,70	1325600,33	46	4588	436373,13	1325299,71	46	4629	435775,51	1324495,88
46	4466	438167,87	1325285,22	46	4507	437603,65	1325062,88	46	4548	437131,45	1325617,91	46	4589	436345,56	1325237,30	46	4630	435705,95	1324465,84
46	4467	438161,63	1325294,78	46	4508	437611,87	1325082,00	46	4549	437073,49	1325682,06	46	4590	436313,81	1325186,83	46	4631	435648,60	1324388,00
46	4468	438155,33	1325303,03	46	4509	437631,37	1325081,29	46	4550	437111,98	1325716,62	46	4591	436305,44	1325245,71	46	4632	435610,61	1324319,44
46	4469	438151,44	1325303,38	46	4510	437640,87	1325062,98	46	4551	437107,99	1325885,57	46	4592	436218,78	1325087,43	46	4633	435583,80	1324273,04
46	4470	438134,64	1325300,73	46	4511	437655,73	1325077,46	46	4552	437096,28	1325900,39	46	4593	436289,18	1325026,46	46	4634	435558,58	1324219,67
46	4471	438119,73	1325294,51	46	4512	437600,12	1325093,93	46	4553	437085,90	1325858,24	46	4594	436367,50	1325071,62	46	4635	435532,33	1324169,28
46	4472	438087,74	1325260,03	46	4513	437670,34	1325148,91	46	4554	437074,72	1325768,07	46	4595	436385,64	1325028,90	46	4636	435458,24	1324141,19
46	4473	438034,96	1325211,26	46	4514	437637,90	1325164,30	46	4555	437053,08	1325710,75	46	4596	436353,08	1324999,41	46	4637	435434,20	1324177,84
46	4474	438015,46	1325210,97	46	4515	437624,17	1325163,18	46	4556	437001,68	1325838,99	46	4597	436329,38	1324978,06	46	4638	435505,68	1324314,89
46	4475	437947,37	1325163,16	46	4516	437619,32	1325153,12	46	4557	437045,95	1325854,65	46	4598	436287,84	1324947,45	46	4639	435545,53	1324392,48

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
46	4640	435533,79	1324341,30	46	4681	435337,11	1324082,40	46	4722	436682,43	1324603,28	46	4763	436872,12	1323304,06	46	4804	437053,13	1322321,73
46	4641	435543,99	1324293,46	46	4682	435316,54	1324019,09	46	4723	436707,35	1324608,64	46	4764	436842,43	1323248,63	46	4805	437067,88	1322337,94
46	4642	435590,74	1324412,15	46	4683	435313,20	1323941,05	46	4724	436915,75	1324513,71	46	4765	436831,19	1323163,45	46	4806	437075,34	1322342,35
46	4643	435659,43	1324467,16	46	4684	435292,95	1323889,75	46	4725	436948,04	1324494,20	46	4766	436906,97	1323145,57	46	4807	437079,68	1322348,25
46	4644	435772,05	1324560,83	46	4685	435337,28	1323867,40	46	4726	436951,66	1324418,25	46	4767	436957,23	1323127,31	46	4808	437083,42	1322347,12
46	4645	435831,06	1324593,70	46	4686	435434,85	1323828,83	46	4727	437058,09	1324321,82	46	4768	437008,72	1323128,07	46	4809	437088,71	1322350,25
46	4646	435868,45	1324601,25	46	4687	435520,78	1323800,11	46	4728	437094,80	1324273,36	46	4769	437053,65	1323132,74	46	4810	437115,89	1322337,65
46	4647	435912,10	1324658,90	46	4688	435594,78	1323766,20	46	4729	437058,33	1324203,82	46	4770	437059,94	1323112,84	46	4811	437126,65	1322320,81
46	4648	435894,91	1324671,65	46	4689	435642,17	1323773,90	46	4730	437024,99	1324091,33	46	4771	437030,20	1323061,39	46	4812	437125,63	1322317,25
46	4649	435870,96	1324736,29	46	4690	435636,28	1323799,81	46	4731	437022,92	1324062,30	46	4772	437033,24	1322991,44	46	4813	437125,63	1322311,02
46	4650	435903,41	1324772,77	46	4691	435609,61	1323845,42	46	4732	437050,96	1324025,71	46	4773	437066,73	1322923,94	46	4814	437119,82	1322296,15
46	4651	435946,11	1324827,40	46	4692	435599,95	1323890,28	46	4733	437022,71	1323941,29	46	4774	437057,63	1322862,79	46	4815	437113,86	1322271,62
46	4652	435975,60	1324895,84	46	4693	435594,18	1323908,20	46	4734	436989,93	1323960,81	46	4775	437037,98	1322806,51	46	4816	437113,69	1322255,03
46	4653	435982,51	1324935,94	46	4694	435577,76	1323936,95	46	4735	436961,76	1323971,39	46	4776	437003,79	1322751,00	46	4817	437153,35	1322226,33
46	4654	435986,40	1325011,00	46	4695	435600,17	1323943,28	46	4736	436926,58	1323915,87	46	4777	436969,62	1322694,50	46	4818	437223,44	1322196,47
46	4655	435941,79	1325018,34	46	4696	435652,43	1323925,05	46	4737	436996,59	1323847,91	46	4778	436958,50	1322635,34	46	4819	437222,98	1322198,76
46	4656	435793,04	1324832,14	46	4697	435712,49	1323954,95	46	4738	437032,06	1323849,43	46	4779	436947,50	1322534,17	46	4820	437215,72	1322214,13
46	4657	435758,63	1324758,63	46	4698	435725,67	1324011,13	46	4739	437037,22	1323805,50	46	4780	436943,82	1322512,11	46	4821	437228,50	1322229,31
46	4658	435722,76	1324716,10	46	4699	435813,46	1324126,43	46	4740	437037,62	1323750,54	46	4781	436931,92	1322470,94	46	4822	437232,97	1322228,44
46	4659	435734,44	1324771,27	46	4700	435889,61	1324184,56	46	4741	437037,70	1323739,51	46	4782	436911,95	1322435,64	46	4823	437248,76	1322225,26
46	4660	435733,53	1324833,26	46	4701	435919,83	1324203,00	46	4742	437040,40	1323725,55	46	4783	436851,16	1322387,74	46	4824	437253,36	1322203,95
46	4661	435710,96	1324837,93	46	4702	435950,95	1324296,47	46	4743	437037,61	1323719,75	46	4784	436780,65	1322320,70	46	4825	437302,92	1322209,76
46	4662	435620,11	1324759,58	46	4703	435990,04	1324392,04	46	4744	436990,44	1323621,81	46	4785	436781,87	1322270,72	46	4826	437304,28	1322208,08
46	4663	435591,28	1324714,15	46	4704	436027,84	1324405,61	46	4745	436959,77	1323598,36	46	4786	436867,77	1322268,16	46	4827	437307,30	1322208,48
46	4664	435631,22	1324684,75	46	4705	436057,26	1324411,03	46	4746	436928,90	1323521,90	46	4787	436871,92	1322268,04	46	4828	437300,45	1322198,37
46	4665	435666,36	1324675,27	46	4706	436062,34	1324406,11	46	4747	436921,17	1323435,79	46	4788	436866,68	1322250,97	46	4829	437292,60	1322189,26
46	4666	435693,38	1324673,67	46	4707	436067,75	1324378,19	46	4748	436886,66	1323335,28	46	4789	436868,68	1322250,99	46	4830	437307,01	1322182,57
46	4667	435684,22	1324650,54	46	4708	436127,96	1324330,08	46	4749	436950,52	1323379,21	46	4790	436882,69	1322249,20	46	4831	437317,44	1322179,97
46	4668	435657,45	1324601,14	46	4709	436182,99	1324293,89	46	4750	436982,47	1323313,69	46	4791	436895,24	1322280,39	46	4832	437319,19	1322176,93
46	4669	435595,88	1324572,22	46	4710	436220,68	1324281,45	46	4751	437025,48	1323313,32	46	4792	436913,65	1322320,67	46	4833	437319,78	1322176,66
46	4670	435549,32	1324542,54	46	4711	436249,98	1324294,88	46	4752	437069,72	1323264,98	46	4793	436919,30	1322327,33	46	4834	437326,63	1322152,76
46	4671	435522,04	1324527,14	46	4712	436294,54	1324324,54	46	4753	437092,02	1323379,31	46	4794	436922,30	1322333,39	46	4835	437338,23	1322145,93
46	4672	435495,45	1324499,75	46	4713	436318,84	1324337,90	46	4754	437112,59	1323387,22	46	4795	436925,65	1322334,81	46	4836	437338,60	1322146,41
46	4673	435473,50	1324462,41	46	4714	436375,95	1324330,74	46	4755	437116,37	1323388,67	46	4796	436927,40	1322336,87	46	4837	437336,31	1322147,27
46	4674	435445,24	1324412,00	46	4715	436423,21	1324346,43	46	4756	437133,03	1323310,92	46	4797	436930,09	1322336,70	46	4838	437339,88	1322148,08
46	4675	435442,11	1324386,96	46	4716	436451,26	1324377,86	46	4757	437129,12	1323310,08	46	4798	436937,33	1322339,76	46	4839	437347,54	1322158,07
46	4676	435427,34	1324371,74	46	4717	436457,17	1324383,94	46	4758	437081,66	1323302,16	46	4799	436953,95	1322335,14	46	4840	437376,05	1322158,49
46	4677	435406,48	1324294,42	46	4718	436515,46	1324464,81	46	4759	436996,74	1323228,90	46	4800	436964,95	1322334,43	46	4841	437385,25	1322158,36
46	4678	435384,72	1324244,10	46	4719	436544,45	1324534,24	46	4760	436933,55	1323206,97	46	4801	437002,69	1322317,98	46	4842	437390,76	1322159,62
46	4679	435357,85	1324201,71	46	4720	436576,28	1324579,71	46	4761	436908,69	1323231,60	46	4802	437017,56	1322326,20	46	4843	437395,64	1322158,23
46	4680	435343,77	1324139,50	46	4721	436650,22	1324583,80	46	4762	436959,22	1323263,35	46	4803	437043,81	1322309,59	46	4844	437411,56	1322158,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
46	4845	437456,84	1322141,23	46	4885	437113,74	1323871,63	46	4924	438165,93	1324502,18	46	4962	437890,80	1324680,12	46	5002	437418,06	1324696,14
46	4846	437491,62	1322153,21	46	4886	437138,95	1323857,00	46	4903	438183,81	1324510,45	46	4963	437882,54	1324698,00	46	5003	437420,56	1324696,17
46	4847	437509,93	1322161,85	46	4887	437145,73	1323838,11	46	4925	437537,15	1324554,89	46	4964	437871,03	1324697,83	46	5004	437442,10	1324693,49
46	4848	437514,94	1322170,87	46	4888	437155,25	1323837,25	46	4926	437534,50	1324564,85	46	4965	437858,28	1324681,64	46	4983	437466,45	1324703,86
46	4849	437517,66	1322184,59	46	4889	437174,60	1323847,53	46	4927	437523,18	1324586,69	46	4966	437849,73	1324651,52	46	5005	438040,70	1324687,34
46	4850	437531,43	1322199,79	46	4890	437218,02	1323886,17	46	4928	437486,62	1324591,15	46	4967	437840,35	1324643,38	46	5006	438040,43	1324705,33
46	4851	437544,02	1322193,97	46	4891	437250,16	1323910,65	46	4929	437467,05	1324595,87	46	4968	437831,83	1324644,25	46	5007	438026,85	1324711,13
46	4852	437557,87	1322191,41	46	4861	437294,79	1323902,31	46	4930	437441,80	1324612,48	46	4969	437818,14	1324657,04	46	5008	438011,43	1324704,90
46	4853	437559,74	1322192,06	46	4892	437408,82	1324340,00	46	4931	437415,76	1324615,11	46	4970	437804,71	1324652,85	46	5009	437988,58	1324693,99
46	4854	437568,96	1322204,18	46	4893	437414,48	1324363,08	46	4932	437410,94	1324603,03	46	4971	437795,86	1324642,72	46	5010	437988,74	1324693,10
46	4855	437590,47	1322242,79	46	4894	437406,74	1324378,97	46	4933	437420,14	1324589,17	46	4972	437790,59	1324626,64	46	5011	438000,24	1324684,74
46	4856	437592,07	1322243,46	46	4895	437398,37	1324404,84	46	4934	437443,18	1324586,51	46	4973	437799,71	1324618,78	46	5012	438017,84	1324678,00
46	4857	437606,08	1322257,90	46	4896	437384,50	1324429,65	46	4935	437444,37	1324573,53	46	4974	437817,88	1324607,05	46	5013	438027,39	1324674,14
46	4858	437642,33	1322264,41	46	4897	437363,00	1324429,32	46	4936	437429,63	1324556,31	46	4975	437821,60	1324592,10	46	5005	438040,70	1324687,34
46	4859	437655,94	1322270,09	46	4898	437347,02	1324428,09	46	4937	437439,85	1324541,46	46	4976	437827,14	1324589,18	46	5014	437722,41	1324774,64
46	4860	437661,85	1322273,71	46	4899	437348,15	1324419,10	46	4938	437461,70	1324551,78	46	4977	437839,11	1324591,36	46	5015	437742,93	1324806,94
46	3975	437671,04	1322293,85	46	4900	437368,87	1324404,41	46	4939	437477,55	1324562,01	46	4978	437839,75	1324616,37	46	5016	437742,11	1324828,93
46	4861	437724,79	1323902,31	46	4901	437377,74	1324379,54	46	4940	437493,70	1324551,26	46	4979	437843,57	1324628,43	46	5017	437738,31	1324848,87
46	4862	437309,44	1323925,53	46	4902	437390,30	1324341,72	46	4941	437508,64	1324555,47	46	4980	437849,54	1324630,51	46	5018	437728,21	1324854,71
46	4863	437316,20	1323943,63	46	4892	437408,82	1324340,00	46	4925	437537,15	1324554,89	46	4981	437868,99	1324633,80	46	5019	437717,80	1324849,57
46	4864	437299,47	1323957,38	46	4903	438183,81	1324510,45	46	4942	437699,63	1324556,30	46	4982	437885,00	1324633,04	46	5020	437711,22	1324821,47
46	4865	437268,25	1323938,92	46	4904	438195,19	1324518,61	46	4943	437720,26	1324581,61	46	4956	437893,39	1324640,16	46	5021	437708,66	1324791,43
46	4866	437253,28	1323936,70	46	4905	438193,87	1324540,60	46	4944	437722,45	1324602,63	46	4983	437466,45	1324703,86	46	5022	437706,38	1324776,40
46	4867	437247,91	1323961,63	46	4906	438193,34	1324542,59	46	4945	437712,30	1324612,48	46	4984	437496,12	1324725,29	46	5014	437722,41	1324774,64
46	4868	437232,72	1323974,39	46	4907	438190,62	1324557,55	46	4946	437701,66	1324622,33	46	4985	437498,36	1324743,32	46	5023	438025,77	1324987,12
46	4869	437233,93	1323994,41	46	4908	438187,41	1324571,50	46	4947	437704,29	1324647,36	46	4986	437473,40	1324740,96	46	5024	438034,05	1325002,24
46	4870	437221,20	1324010,23	46	4909	438183,22	1324584,44	46	4948	437690,57	1324662,17	46	4987	437444,67	1324722,54	46	5025	438018,33	1325017,01
46	4871	437200,93	1324027,92	46	4910	438173,97	1324601,30	46	4949	437675,31	1324679,94	46	4988	437432,16	1324723,34	46	5026	438007,06	1325034,85
46	4872	437176,68	1324044,57	46	4911	438163,58	1324594,15	46	4950	437655,96	1324669,65	46	4989	437427,13	1324725,27	46	5027	438015,35	1325048,97
46	4873	437178,95	1324060,60	46	4912	438154,58	1324593,02	46	4951	437646,74	1324650,51	46	4990	437457,11	1324794,72	46	5028	438030,40	1325046,19
46	4874	437204,19	1324077,97	46	4913	438138,40	1324605,78	46	4952	437642,51	1324632,45	46	4991	437453,66	1324796,82	46	5029	438049,00	1325039,46
46	4875	437210,00	1324091,06	46	4914	438131,13	1324590,67	46	4953	437669,68	1324586,85	46	4992	437426,83	1324813,27	46	5030	438065,44	1325043,70
46	4876	437184,00	1324124,68	46	4915	438133,39	1324572,70	46	4954	437676,44	1324568,95	46	4993	437392,08	1324762,75	46	5031	438075,77	1325054,86
46	4877	437199,91	1324164,92	46	4916	438141,42	1324570,82	46	4955	437685,79	1324545,09	46	4994	437390,63	1324725,74	46	5032	438064,48	1325074,69
46	4878	437196,21	1324166,43	46	4917	438158,51	1324565,07	46	4942	437699,63	1324556,30	46	4995	437363,16	1324723,33	46	5033	438057,78	1325087,59
46	4879	437135,02	1324190,96	46	4918	438168,61	1324558,23	46	4956	437893,39	1324640,16	46	4996	437309,11	1324692,53	46	5034	438038,76	1325089,32
46	4880	437103,06	1324120,48	46	4919	438171,67	1324554,27	46	4957	437897,20	1324653,22	46	4997	437303,91	1324672,45	46	5035	438020,30	1325087,04
46	4881	437155,94	1324095,26	46	4920	438169,80	1324545,24	46	4958	437906,20	1324653,35	46	4998	437292,58	1324627,28	46	5036	438008,66	1325095,87
46	4882	437126,02	1324021,82	46	4921	438162,57	1324527,14	46	4959	437925,18	1324654,63	46	4999	437324,72	1324617,76	46	5037	437994,67	1325095,66
46	4883	437140,69	1324010,04	46	4922	438151,28	1324512,97	46	4960	437931,11	1324659,72	46	5000	437398,19	1324654,22	46	5038	437977,30	1325086,40
46	4884	437092,07	1323882,31	46	4923	438152,35	1324506,99	46	4961	437917,97	1324668,52	46	5001	437403,63	1324656,92	46	5039	437954,02	1325072,06

Порядковый номер контура	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
46	5040	437940,23	1325057,85	47	5079	437353,23	1329762,20	50	5117	438960,13	1331291,93	53	5155	439080,44	1339020,64	53	5196	437709,52	1339795,37
46	5041	437920,43	1325043,56	47	5080	437366,02	1329743,39	50	5118	438945,15	1331323,72	53	5156	439128,65	1339051,30	53	5197	437614,66	1339819,97
46	5042	437902,19	1325026,29	47	5081	437383,44	1329747,64	50	5119	438863,43	1331305,50	53	5157	439131,96	1339053,40	53	5198	437566,52	1339829,26
46	5043	437893,39	1325013,16	47	5082	437401,43	1329748,91	50	5120	438835,46	1331202,09	53	5158	439212,19	1339071,58	53	5199	437532,81	1339809,76
46	5044	437889,14	1324996,10	47	5083	437412,52	1329777,08	50	5121	438814,56	1331161,78	53	5159	439392,40	1339226,24	53	5200	437525,21	1339782,65
46	5045	437899,22	1324990,25	47	5066	437472,57	1329840,97	50	5122	438820,31	1331110,87	53	5160	439435,39	1339226,88	53	5201	437514,53	1339659,49
46	5046	437899,83	1324983,25	48	5084	437276,12	1330108,06	50	5115	438907,58	1331092,15	53	5161	439471,12	1339347,41	53	5202	437551,97	1339630,04
46	5047	437890,49	1324972,12	48	5085	437312,13	1330141,60	51	5123	439107,16	1331493,11	53	5162	439372,17	1339342,94	53	5203	437575,70	1339580,40
46	5048	437887,68	1324959,08	48	5086	437336,44	1330187,95	51	5124	439176,93	1331542,14	53	5163	439259,12	1339245,27	53	5204	437587,85	1339502,58
46	5049	437898,30	1324951,23	48	5087	437278,68	1330273,10	51	5125	439219,68	1331592,77	53	5164	439171,64	1339183,37	53	5205	437594,32	1339436,68
46	5050	437897,99	1324938,23	48	5088	437251,63	1330310,70	51	5126	439164,10	1331598,95	53	5165	439169,58	1339190,33	53	5206	437597,68	1339412,73
46	5051	437904,23	1324922,33	48	5089	437241,37	1330328,55	51	5127	439139,53	1331603,59	53	5166	439170,58	1339193,99	53	5207	437647,00	1339391,46
46	5052	437919,33	1324914,55	48	5090	437219,08	1330280,22	51	5128	439132,20	1331625,47	53	5167	439176,08	1339214,05	53	5208	437711,21	1339376,40
46	5053	437925,16	1324926,63	48	5091	437163,63	1330209,41	51	5129	439033,29	1331585,01	53	5168	439170,32	1339231,96	53	5209	437766,90	1339329,23
46	5054	437940,63	1324928,86	48	5092	437137,88	1330158,02	51	5130	438978,04	1331569,19	53	5169	439157,21	1339272,77	53	5210	437791,82	1339301,60
46	5055	437951,86	1324947,02	48	5093	437094,85	1330092,38	51	5131	438956,09	1331565,88	53	5170	439126,85	1339365,32	53	5211	437804,22	1339273,78
46	5056	437951,99	1324972,03	48	5094	437155,33	1330060,27	51	5132	438946,61	1331563,73	53	5171	439119,01	1339388,20	53	5212	437795,27	1339236,65
46	5057	437958,36	1324980,13	48	5095	437190,01	1330047,79	51	5133	438856,91	1331577,41	53	5172	439118,51	1339389,19	53	5213	437780,67	1339209,44
46	5058	437985,84	1324982,53	48	5096	437229,62	1330074,37	51	5134	438857,70	1331523,43	53	5173	439110,67	1339411,07	53	5214	437543,01	1339254,92
46	5023	438025,77	1324987,12	48	5084	437276,12	1330108,06	51	5135	438880,40	1331476,76	53	5174	439110,16	1339412,06	53	5215	437431,69	1339276,28
46	5059	436358,99	1324497,50	49	5097	437077,08	1330923,12	51	5136	438856,77	1331417,41	53	5175	439039,57	1339655,02	53	5216	437418,85	1339300,09
46	5060	436412,61	1324557,29	49	5098	437116,87	1330971,71	51	5137	438936,94	1331406,59	53	5176	438903,83	1339739,02	53	5217	437434,92	1339328,32
46	5061	436337,81	1324848,19	49	5099	437117,23	1331014,71	51	5138	438959,89	1331409,93	53	5177	438854,24	1339745,28	53	5218	437437,01	1339356,36
46	5062	436305,56	1324729,70	49	5100	437084,90	1331037,23	51	5139	439012,79	1331416,71	53	5178	438714,55	1339826,22	53	5219	437434,26	1339373,31
46	5063	436214,92	1324671,37	49	5101	437030,89	1331037,44	51	5123	439107,16	1331493,11	53	5179	438357,32	1339875,94	53	5220	437326,15	1339380,71
46	5064	436148,23	1324650,38	49	5102	437031,36	1331005,44	52	5140	438769,92	1337838,07	53	5180	438252,62	1339822,40	53	5221	437308,13	1339382,45
46	5065	436134,07	1324593,17	49	5103	437073,67	1330985,07	52	5141	438707,84	1337877,15	53	5181	438120,29	1339607,44	53	5222	437287,87	1339366,15
46	5059	436358,99	1324497,50	49	5104	437076,35	1330972,11	52	5142	438611,03	1337931,71	53	5182	438122,89	1339600,49	53	5223	437174,61	1339384,48
47	5066	437472,57	1329840,97	49	5105	437070,45	1330966,02	52	5143	438526,43	1337803,47	53	5183	438123,41	1339599,49	53	5224	437149,41	1339397,11
47	5067	437517,71	1329932,63	49	5106	437027,57	1330957,39	52	5144	438593,02	1337696,45	53	5184	438173,59	1339485,24	53	5225	437132,53	1339423,86
47	5068	437556,42	1329987,20	49	5107	436960,04	1330960,40	52	5140	438769,92	1337838,07	53	5185	438297,88	1339764,57	53	5226	437095,14	1339483,31
47	5069	437547,36	1330024,07	49	5108	436883,96	1330965,27	53	5145	438839,02	1338609,08	53	5186	438305,15	1339351,77	53	5227	437066,78	1339541,88
47	5070	437343,68	1330138,06	49	5109	436786,19	1330983,82	53	5146	438828,40	1338685,92	53	5187	438302,33	1339349,33	53	5228	437049,39	1339601,62
47	5071	437285,50	1330082,20	49	5110	436782,68	1330984,77	53	5147	438827,59	1338689,80	53	5188	438256,20	1339309,45	53	5229	437028,40	1339635,31
47	5072	437224,97	1330051,30	49	5111	436779,97	1330964,73	53	5148	438821,94	1338716,82	53	5189	438002,88	1339533,71	53	5230	437026,85	1339672,29
47	5073	437198,28	1330029,92	49	5112	436760,01	1330928,44	53	5149	438807,43	1338750,60	53	5190	438016,18	1339547,91	53	5231	437012,25	1339713,07
47	5074	437186,97	1329982,74	49	5113	436780,91	1330901,07	53	5150	438811,50	1338848,15	53	5191	438001,79	1339607,70	53	5232	437015,72	1339749,12
47	5075	437256,75	1329929,77	49	5114	436967,61	1330887,50	53	5151	438960,63	1338906,87	53	5192	437841,26	1339643,32	53	5233	437022,43	1339768,23
47	5076	437301,29	1329893,43	49	5097	437077,08	1330923,12	53	5152	439010,38	1338923,61	53	5193	437858,26	1339711,57	53	5234	437003,83	1339808,95
47	5077	437334,68	1329832,92	50	5115	438907,58	1331092,15	53	5153	439051,74	1339001,21	53	5194	437856,33	1339740,54	53	5235	436988,46	1339868,72
47	5078	437350,30	1329791,16	50	5116	438970,90	1331240,10	53	5154	439054,81	1339003,29	53	5195	437819,00	1339762,99	53	5236	436955,04	1339896,22

Порядковый номер контура	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
53	5237	436932,58	1339927,89	53	5278	436955,95	1338988,25	53	5319	438214,88	1338958,85	53	5360	438385,72	1338630,38	54	5400	437433,49	1339662,30
53	5238	436919,17	1339921,70	53	5279	436912,92	1338956,61	53	5320	438175,38	1338958,26	53	5361	438406,27	1338593,69	54	5401	437419,86	1339637,10
53	5239	436893,19	1339921,31	53	5280	436972,20	1338903,50	53	5321	438171,33	1338962,21	53	5362	438384,97	1338545,37	54	5402	437417,42	1339599,06
53	5240	436872,58	1339928,01	53	5281	437021,89	1338891,23	53	5322	438134,59	1338943,66	53	5363	438331,99	1338476,59	54	5403	437422,72	1339579,14
53	5241	436855,93	1339937,76	53	5282	437033,63	1338841,40	53	5323	438113,07	1338912,35	53	5364	438219,41	1338380,93	54	5404	437447,27	1339575,50
53	5242	436835,26	1339949,46	53	5283	437085,07	1338845,17	53	5324	438167,20	1338869,15	53	5365	438249,40	1338381,37	54	5405	437443,44	1339564,45
53	5243	436836,27	1339982,47	53	5284	437110,32	1338827,54	53	5325	438196,23	1338832,58	53	5366	438289,21	1338393,95	54	5406	437437,19	1339547,35
53	5244	436821,82	1340013,26	53	5285	437081,27	1338764,11	53	5326	438219,86	1338790,93	53	5367	438348,85	1338418,84	54	5407	437442,95	1339529,44
53	5245	436827,15	1340024,33	53	5286	437058,65	1338703,77	53	5327	438271,52	1338812,70	53	5368	438384,71	1338427,37	54	5408	437457,36	1339502,65
53	5246	436848,44	1340038,65	53	5287	437047,29	1338661,61	53	5328	438281,55	1338878,83	53	5369	438454,21	1338462,39	54	5409	437455,55	1339489,62
53	5247	436845,06	1340064,60	53	5288	437024,31	1338625,27	53	5329	438304,69	1338971,18	53	5370	438469,34	1338520,61	54	5410	437443,94	1339462,45
53	5248	436832,00	1340068,40	53	5289	437068,79	1338660,93	53	5330	438378,35	1339095,26	53	5371	438494,72	1338562,99	54	5411	437435,86	1339434,34
53	5249	436796,49	1340001,88	53	5290	437090,48	1338682,25	53	5331	438401,91	1339125,61	53	5372	438569,69	1338598,10	54	5412	437430,21	1339410,26
53	5250	436810,54	1339964,09	53	5291	437136,13	1338739,91	53	5332	438417,12	1339144,84	53	5373	438605,74	1338594,63	54	5413	437399,99	1339391,39
53	5251	436824,77	1339915,30	53	5292	437169,83	1338759,42	53	5333	438452,28	1339165,37	53	5374	438630,10	1338570,99	54	5414	437450,21	1339376,55
53	5252	436835,44	1339870,46	53	5293	437205,42	1338752,95	53	5334	438455,78	1339167,41	53	5375	438628,94	1338527,92	54	5415	437467,27	1339372,80
53	5253	436851,93	1339836,70	53	5294	437246,19	1338768,55	53	5335	438696,68	1339139,96	53	5376	438628,81	1338522,97	54	5391	437488,44	1339395,11
53	5254	436856,35	1339807,77	53	5295	437258,29	1338795,72	53	5336	438828,21	1339142,44	53	5377	438462,45	1338377,51	55	5416	437383,31	1339437,56
53	5255	436888,41	1339770,25	53	5296	437269,99	1338816,90	53	5337	438834,55	1339140,37	53	5378	438561,98	1338307,99	55	5417	437384,73	1339476,57
53	5256	436887,85	1339740,24	53	5297	437305,47	1338817,42	53	5338	438945,83	1339144,25	53	5379	438604,51	1338373,62	55	5418	437394,27	1339507,71
53	5257	436847,37	1339705,64	53	5298	437357,74	1338799,19	53	5339	439027,24	1339101,85	53	5380	438694,41	1338346,95	55	5419	437378,45	1339563,49
53	5258	436835,01	1339695,45	53	5299	437385,53	1338779,60	53	5340	439011,73	1339020,41	53	5381	438748,33	1338452,74	55	5420	437372,71	1339613,40
53	5259	436815,17	1339651,16	53	5300	437416,82	1338794,06	53	5341	439011,01	1339016,62	53	5382	438673,67	1338498,63	55	5421	437370,21	1339647,37
53	5260	436822,83	1339606,28	53	5301	437428,44	1338820,24	53	5342	438916,85	1338926,22	53	5383	438649,49	1338442,28	55	5422	437378,72	1339680,49
53	5261	436878,05	1339456,10	53	5302	437444,91	1338821,47	53	5343	438859,57	1338877,38	53	5384	438630,78	1338457,00	55	5423	437396,23	1339713,74
53	5262	436897,07	1339387,37	53	5303	437475,99	1338849,94	53	5344	438800,46	1338816,51	53	5385	438651,75	1338526,31	55	5424	437401,26	1339745,81
53	5263	436882,73	1339342,17	53	5304	437571,02	1338881,34	53	5345	438776,65	1338804,15	53	5386	438653,82	1338529,68	55	5425	437399,87	1339771,80
53	5264	436916,82	1339335,68	53	5305	437639,18	1338904,35	53	5346	438729,48	1338883,46	53	5387	438691,88	1338585,91	55	5426	437401,56	1339792,83
53	5265	436961,98	1339325,34	53	5306	437726,47	1338918,63	53	5347	438675,34	1339028,65	53	5388	438718,11	1338594,19	55	5427	437387,49	1339831,61
53	5266	436992,51	1339289,79	53	5307	437810,80	1338929,88	53	5348	438589,15	1339041,38	53	5389	438721,74	1338595,34	55	5428	437374,33	1339842,42
53	5267	436997,20	1339242,86	53	5308	437912,95	1338953,39	53	5349	438571,44	1339021,11	53	5390	438799,12	1338568,49	55	5429	437294,25	1339848,24
53	5268	437007,71	1339208,02	53	5309	437961,13	1338975,10	53	5350	438571,74	1339001,13	53	5145	438839,02	1338609,08	55	5430	437291,75	1339848,20
53	5269	436987,27	1339204,71	53	5310	438153,35	1339061,94	53	5351	438602,65	1338939,58	54	5391	437488,44	1339395,11	55	5431	437250,36	1339840,59
53	5270	437013,76	1339087,74	53	5311	438241,06	1339115,23	53	5352	438607,15	1338905,64	54	5392	437503,04	1339422,33	55	5432	437223,90	1339838,20
53	5271	437014,77	1339087,48	53	5312	438284,87	1339127,88	53	5353	438601,71	1338867,57	54	5393	437504,75	1339442,35	55	5433	437207,86	1339840,96
53	5272	437014,77	1339083,28	53	5313	438313,33	1339130,30	53	5354	438381,00	1338814,31	54	5394	437494,48	1339527,20	55	5434	437194,36	1339840,76
53	5273	437017,74	1339070,16	53	5314	438344,97	1339121,76	53	5355	438301,09	1338809,12	54	5395	437486,56	1339590,08	55	5435	437178,51	1339830,53
53	5274	437086,22	1339072,17	53	5315	438350,66	1339108,85	53	5356	438291,40	1338786,98	54	5396	437482,31	1339607,02	55	5436	437164,88	1339805,32
53	5275	437091,45	1338989,26	53	5316	438349,47	1339087,84	53	5357	438304,12	1338739,17	54	5397	437481,14	1339618,01	55	5437	437161,33	1339775,28
53	5276	437047,53	1338983,61	53	5317	438297,57	1339013,07	53	5358	438310,50	1338713,27	54	5398	437471,61	1339653,86	55	5438	437163,39	1339771,30
53	5277	437059,43	1338921,78	53	5318	438251,69	1338971,40	53	5359	438366,89	1338686,10	54	5399	437452,90	1339668,58	55	5439	437130,93	1339768,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
55	5440	437111,35	1339773,54	56	5480	437710,74	1341507,36	57	5520	437448,47	1341660,48	58	5560	437193,75	1341777,72	61	5598	436053,49	1321010,94
55	5441	437096,19	1339784,31	56	5481	437655,20	1341509,54	57	5521	437470,78	1341707,81	58	5561	437222,69	1341748,15	61	5599	436106,29	1320989,72
55	5442	437080,87	1339773,09	56	5482	437598,71	1341441,70	57	5522	437479,37	1341734,93	58	5562	437209,92	1341697,96	61	5590	436175,32	1320953,74
55	5443	437064,19	1339750,85	56	5483	437570,54	1341385,29	57	5523	437277,91	1341563,96	58	5563	437165,22	1341610,29	62	5600	436013,86	1321154,36
55	5444	437049,02	1339728,62	56	5484	437518,88	1341396,53	57	5524	437155,30	1341503,16	58	5564	437149,87	1341567,07	62	5601	436045,82	1321190,83
55	5445	437044,51	1339695,55	56	5485	437493,87	1341464,16	57	5525	437154,42	1341495,14	58	5565	437145,85	1341534,01	62	5602	436085,62	1321204,42
55	5446	437061,25	1339678,80	56	5486	437505,58	1341518,33	57	5526	437032,76	1341201,35	58	5566	437227,35	1341568,22	62	5603	436075,08	1321241,26
55	5447	437100,22	1339647,37	56	5487	437464,10	1341516,72	57	5527	437053,46	1341188,65	58	5567	437267,48	1341592,80	62	5604	436065,89	1321254,13
55	5448	437138,22	1339612,94	56	5488	437414,24	1341439,99	57	5528	437126,55	1341351,73	58	5532	437370,16	1341682,32	62	5605	435991,62	1321238,03
55	5449	437139,24	1339611,94	56	5489	437395,66	1341410,70	57	5529	437210,21	1341508,97	59	5568	437730,59	1342125,63	62	5606	435950,34	1321257,43
55	5450	437161,93	1339565,29	56	5490	437327,87	1341295,71	57	5530	437230,42	1341529,26	59	5569	437745,64	1342156,86	62	5607	435944,54	1321277,34
55	5451	437191,88	1339534,73	56	5491	437251,71	1341170,58	57	5531	437220,28	1341538,85	59	5570	437534,77	1342215,74	62	5608	435914,06	1321309,89
55	5452	437256,53	1339490,69	56	5492	437176,72	1341035,47	57	5517	437318,55	1341520,56	59	5571	437525,73	1342218,61	62	5609	435891,49	1321314,55
55	5453	437315,89	1339466,56	56	5493	437141,71	1340967,96	58	5532	437370,16	1341682,32	59	5572	437331,20	1342254,73	62	5610	435873,32	1321292,29
55	5454	437355,65	1339448,15	56	5494	437156,30	1340928,18	58	5533	437389,22	1341711,60	59	5573	437233,90	1342275,30	62	5611	435839,12	1321271,78
55	5416	437383,31	1339437,56	56	5495	437249,47	1340950,56	58	5534	437455,21	1341746,58	59	5574	437229,73	1342253,23	62	5612	435846,62	1321237,89
56	5455	437897,46	1341458,12	56	5496	437250,55	1340978,57	58	5535	437493,99	1341828,15	59	5575	437191,98	1342269,67	62	5613	435851,61	1321204,97
56	5456	438025,62	1341616,01	56	5497	437269,77	1340997,86	58	5536	437438,61	1341854,33	59	5576	437178,11	1342261,47	62	5614	435838,73	1321196,78
56	5457	438081,27	1341673,82	56	5498	437304,56	1340977,37	58	5537	437391,99	1341828,64	59	5577	437208,46	1342202,92	62	5615	435812,40	1321219,39
56	5458	438153,91	1341730,90	56	5499	437368,08	1341010,31	58	5538	437388,51	1341759,60	59	5578	437233,75	1342184,29	62	5616	435761,05	1321242,63
56	5459	438206,57	1341754,68	56	5500	437435,42	1341089,29	58	5539	437381,93	1341732,50	59	5579	437273,75	1342251,89	62	5617	435767,61	1321204,72
56	5460	438292,97	1341794,95	56	5501	437476,16	1341241,90	58	5540	437346,86	1341701,97	59	5580	437467,78	1342215,75	62	5618	435821,12	1321136,52
56	5461	438327,24	1341810,46	56	5502	437530,68	1341341,70	58	5541	437324,18	1341714,65	59	5581	437527,03	1342197,63	62	5619	435854,94	1321081,01
56	5462	438342,13	1341817,68	56	5503	437546,97	1341355,93	58	5542	437316,56	1341756,53	59	5582	437683,25	1342148,95	62	5620	435893,24	1321060,58
56	5463	438403,71	1341842,74	56	5504	437586,74	1341337,53	58	5543	437311,58	1341788,46	59	5568	437730,59	1342125,63	62	5621	435874,02	1321109,29
56	5464	438280,29	1341965,36	56	5505	437547,70	1341238,95	58	5544	437325,44	1341832,66	60	5583	436084,91	1320812,41	62	5622	435906,71	1321096,78
56	5465	438201,31	1342044,34	56	5506	437569,23	1341169,28	58	5545	437243,25	1341912,44	60	5584	436105,02	1320872,70	62	5623	435962,11	1321103,59
56	5466	438134,54	1342111,11	56	5507	437597,94	1341172,13	58	5546	437211,67	1341951,98	60	5585	436079,21	1320927,32	62	5600	436013,86	1321154,36
56	5467	437958,98	1342302,01	56	5508	437696,10	1341245,14	58	5547	437156,24	1341981,15	60	5586	436057,84	1320986,01	62	5624	435969,81	1321157,71
56	5468	437936,19	1342288,67	56	5509	437734,22	1341279,25	58	5548	437093,15	1341988,22	60	5587	436016,15	1320999,40	62	5625	435964,54	1321209,64
56	5469	437819,64	1342223,96	56	5510	437741,65	1341309,82	58	5549	437066,37	1341939,27	60	5588	435992,73	1320926,04	62	5626	435931,00	1321246,14
56	5470	437689,31	1342010,04	56	5511	437697,59	1341348,16	58	5550	437133,48	1341897,82	60	5589	435971,10	1320866,72	62	5627	435901,20	1321266,70
56	5471	437688,34	1342008,01	56	5512	437730,73	1341371,65	58	5551	437159,31	1341841,21	60	5583	436084,91	1320812,41	62	5628	435879,13	1321237,37
56	5472	437588,70	1341847,55	56	5513	437751,04	1341418,96	58	5552	437164,19	1341815,28	61	5590	436175,32	1320953,74	62	5629	435893,81	1321191,59
56	5473	437572,09	1341821,30	56	5514	437760,67	1341444,09	58	5553	437140,66	1341783,93	61	5591	436201,08	1321004,12	62	5630	435912,92	1321149,86
56	5474	437547,85	1341770,95	56	5515	437868,98	1341479,54	58	5554	437119,94	1341798,62	61	5592	436138,35	1321053,20	62	5631	435927,55	1321141,09
56	5475	437519,18	1341714,52	56	5516	437873,30	1341480,95	58	5555	437086,26	1341845,12	61	5593	436128,15	1321101,05	62	5624	435969,81	1321157,71
56	5476	437587,71	1341677,54	56	5455	437897,46	1341458,12	58	5556	437060,17	1341748,75	61	5594	436115,77	1321126,87	63	5632	435204,25	1321803,41
56	5477	437586,17	1341673,80	57	5517	437318,55	1341520,56	58	5557	437108,50	1341726,45	61	5595	436097,33	1321122,59	63	5633	435339,04	1321987,40
56	5478	437561,66	1341614,15	57	5518	437361,30	1341605,19	58	5558	437152,87	1341735,11	61	5596	435996,75	1321094,11	63	5634	435120,49	1322194,18
56	5479	437619,98	1341626,01	57	5519	437407,99	1341625,89	58	5559	437156,99	1341761,17	61	5597	435987,61	1321035,97	63	5635	435053,15	1322284,19

Порядковый номер контура	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
63	5636	435127,34	1322340,28	63	5677	434315,06	1322019,29	64	5717	436369,78	1322513,63	65	5756	435923,12	1322931,04	67	5795	436095,05	1325508,60
63	5637	435230,81	1322409,81	63	5678	434384,28	1322017,49	64	5718	436368,72	1322517,62	65	5757	435869,42	1322877,25	67	5796	436066,25	1325394,18
63	5638	435345,96	1322534,52	63	5679	434388,61	1322017,37	64	5719	436338,56	1322563,18	65	5758	435869,96	1322840,26	67	5797	436017,84	1325286,46
63	5639	435342,59	1322559,47	63	5680	434376,01	1321989,19	64	5720	436297,37	1322609,56	65	5759	435943,67	1322825,34	67	5798	435989,82	1325219,04
63	5640	435341,06	1322563,01	63	5681	434536,19	1321909,55	64	5721	436255,07	1322629,94	65	5760	436008,77	1322819,31	67	5799	435959,50	1325139,60
63	5641	435278,92	1322706,54	63	5682	434577,47	1321958,16	64	5722	436203,01	1322634,17	65	5750	436062,42	1322843,10	67	5800	435952,95	1325108,50
63	5642	435384,53	1322801,09	63	5683	434619,42	1321961,77	64	5723	436123,94	1322638,00	66	5761	435814,12	1323032,43	67	5801	435949,27	1325110,43
63	5643	435389,27	1322920,16	63	5684	434650,90	1321929,25	64	5724	436058,67	1322657,05	66	5762	435825,86	1323050,60	67	5802	435863,77	1325155,19
63	5644	435341,39	1323008,18	63	5685	434655,92	1321860,32	64	5725	436013,42	1322640,38	66	5763	435818,17	1323097,49	67	5803	435919,41	1325417,01
63	5645	435339,57	1323011,53	63	5686	434850,38	1321795,19	64	5726	435940,51	1322599,29	66	5764	435802,68	1323197,27	67	5804	435736,88	1325520,32
63	5646	435332,24	1323091,32	63	5687	434924,62	1321846,28	64	5727	435883,99	1322533,47	66	5765	435786,05	1323274,02	67	5805	435719,29	1325526,05
63	5647	435323,23	1323261,18	63	5688	434979,90	1321828,09	64	5728	435856,48	1322466,05	66	5766	435737,98	1323312,30	67	5806	435647,46	1325549,00
63	5648	435268,63	1323437,38	63	5689	434911,52	1321752,09	64	5729	435911,98	1322398,87	66	5767	435717,56	1323273,01	67	5807	435594,20	1325566,21
63	5649	435196,69	1323467,33	63	5690	435007,09	1321713,50	64	5730	435946,36	1322338,38	66	5768	435696,95	1323246,71	67	5808	435562,86	1325521,74
63	5650	435173,31	1323492,98	63	5691	435117,75	1321770,13	64	5731	436036,31	1322274,70	66	5769	435679,64	1323234,45	67	5809	435495,39	1325519,75
63	5651	435125,27	1323631,27	63	5632	435204,25	1321803,41	64	5732	436129,86	1322237,09	66	5770	435655,17	1323232,09	67	5810	435503,14	1325434,86
63	5652	435119,75	1323667,19	64	5692	436296,97	1322196,56	64	5733	436253,07	1322189,91	66	5771	435625,10	1323236,64	67	5811	435499,27	1325433,29
63	5653	435122,56	1323747,22	64	5693	436282,01	1322227,33	64	5692	436296,97	1322196,56	66	5772	435603,84	1323254,33	67	5812	435436,53	1325407,88
63	5654	435104,84	1323761,97	64	5694	436234,75	1322244,63	65	5734	436103,74	1322787,71	66	5773	435577,62	1323268,94	67	5813	435424,80	1325356,71
63	5655	435085,30	1323730,68	64	5695	436230,94	1322265,59	65	5735	436131,28	1322818,11	66	5774	435554,88	1323251,61	67	5814	435369,91	1325314,90
63	5656	435081,53	1323731,56	64	5696	436204,28	1322277,18	65	5736	436158,83	1322849,52	66	5775	435597,63	1323201,24	67	5815	435340,94	1325312,47
63	5657	434963,88	1323758,88	64	5697	436136,15	1322285,18	65	5737	436166,89	1322878,64	66	5776	435638,59	1323169,84	67	5816	435320,17	1325311,16
63	5658	434912,98	1323752,13	64	5698	436090,66	1322318,51	65	5738	436106,60	1322966,75	66	5777	435653,01	1323141,06	67	5817	435257,31	1325457,23
63	5659	434735,79	1323798,52	64	5699	436021,26	1322346,48	65	5739	436061,34	1323052,08	66	5778	435687,24	1323092,56	67	5818	435201,34	1325522,40
63	5660	434634,37	1323827,02	64	5700	435980,67	1322385,89	65	5740	436004,63	1323100,24	66	5779	435720,82	1323052,06	67	5819	435171,68	1325533,97
63	5661	434608,63	1323809,64	64	5701	435973,11	1322423,77	65	5741	435959,17	1323097,58	66	5780	435749,23	1323024,47	67	5820	435111,12	1325503,07
63	5662	434516,99	1323751,28	64	5702	435937,64	1322455,25	65	5742	435918,64	1322997,97	66	5781	435770,36	1323016,79	67	5821	435069,08	1325472,45
63	5663	434273,16	1323570,69	64	5703	435933,34	1322476,19	65	5743	435851,39	1322911,98	66	5782	435793,34	1323017,13	67	5822	435047,22	1325429,13
63	5664	433931,02	1323342,63	64	5704	435944,12	1322490,35	65	5744	435820,84	1322848,53	66	5761	435814,12	1323032,43	67	5823	435022,24	1325427,76
63	5665	433966,42	1323281,15	64	5705	435978,30	1322512,86	65	5745	435847,90	1322809,93	67	5783	436179,88	1325214,86	67	5824	434985,29	1325458,21
63	5666	434168,37	1322946,13	64	5706	435995,46	1322535,11	65	5746	435895,47	1322771,64	67	5784	436218,97	1325277,43	67	5825	434980,31	1325491,14
63	5667	434180,70	1322924,31	64	5707	436034,04	1322563,67	65	5747	435956,75	1322753,53	67	5785	436239,95	1325380,74	67	5826	435035,13	1325536,95
63	5668	434191,26	1322904,79	64	5708	436070,36	1322576,20	65	5748	436014,70	1322756,39	67	5786	436286,61	1325471,43	67	5827	435095,34	1325555,84
63	5669	434193,04	1322901,49	64	5709	436111,03	1322564,81	65	5749	436075,47	1322771,29	67	5787	436255,58	1325540,97	67	5828	435143,81	1325659,56
63	5670	434217,16	1322858,84	64	5710	436149,45	1322570,38	65	5734	436103,74	1322787,71	67	5788	436360,67	1325703,53	67	5829	435233,36	1325757,88
63	5671	434222,82	1322847,94	64	5711	436199,68	1322589,12	65	5750	436062,42	1322843,10	67	5789	436356,95	1325752,48	67	5830	435356,46	1325853,70
63	5672	434273,03	1322766,67	64	5712	436252,59	1322594,91	65	5751	436096,89	1322878,61	67	5790	436330,22	1325802,08	67	5831	435408,09	1325912,46
63	5673	434280,94	1322738,79	64	5713	436287,33	1322578,42	65	5752	436045,18	1322960,84	67	5791	436293,47	1325785,53	67	5832	435419,77	1325899,63
63	5674	434294,04	1322291,98	64	5714	436321,88	1322540,93	65	5753	436014,57	1323002,40	67	5792	436213,06	1325610,35	67	5833	435445,68	1325805,01
63	5675	434299,74	1322177,06	64	5715	436342,87	1322508,23	65	5754	435986,66	1322995,98	67	5793	436174,53	1325543,78	67	5834	435455,58	1325913,16
63	5676	434303,02	1322091,11	64	5716	436343,00	1322499,23	65	5755	435965,29	1322987,66	67	5794	436128,36	1325521,10	67	5835	435492,38	1325960,70

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				
67	5836	435586,63	1326011,10	67	5877	434973,58	1325201,04	68	5917	435825,66	1325907,63	69	5957	434337,94	1326361,66	71	5996	436185,06	1331025,94
67	5837	435600,62	1326012,30	67	5878	434995,27	1325121,36	68	5918	435770,46	1325887,81	69	5958	434372,24	1326312,75	71	5997	436123,15	1331122,02
67	5838	435642,59	1325979,92	67	5879	435049,51	1325105,16	68	5919	435737,67	1325873,33	69	5959	434374,73	1326309,20	71	5998	436075,19	1331187,32
67	5839	435672,16	1325907,36	67	5880	435076,89	1325096,60	68	5920	435696,22	1325869,71	69	5960	434442,58	1326149,20	71	5999	435962,18	1331289,65
67	5840	435690,37	1325961,64	67	5881	435086,18	1325093,70	68	5921	435687,59	1325878,59	69	5961	434464,87	1326096,54	71	6000	435938,50	1331301,30
67	5841	435716,01	1325985,01	67	5882	435090,62	1325092,32	68	5922	435682,34	1325861,51	69	5962	434565,85	1325962,02	71	6001	435923,40	1331308,08
67	5842	435715,42	1326025,01	67	5883	435144,94	1325075,57	68	5923	435682,79	1325831,52	69	5963	434587,57	1325946,35	71	6002	435889,32	1331347,58
67	5843	435737,66	1326077,32	67	5884	435172,76	1325053,98	68	5924	435652,99	1325784,08	69	5964	434592,63	1325942,42	71	6003	435915,76	1331351,96
67	5844	435763,94	1326091,72	67	5885	435194,47	1325033,74	68	5925	435651,52	1325714,06	69	5965	434755,91	1325822,83	71	6004	435948,80	1331314,45
67	5845	435757,92	1326126,63	67	5886	435198,10	1325030,36	68	5926	435671,86	1325656,35	69	5966	434808,25	1325833,61	71	6005	435983,49	1331335,96
67	5846	435814,96	1326259,47	67	5887	435241,72	1324989,00	68	5927	435729,65	1325671,21	69	5967	434896,47	1325852,90	71	6006	436023,57	1331330,56
67	5847	435817,73	1326309,52	67	5888	435257,41	1324976,23	68	5928	435776,19	1325702,90	69	5968	434898,48	1325852,93	71	6007	436065,60	1331362,18
67	5848	435797,50	1326358,22	67	5889	435257,65	1324858,23	68	5929	435809,30	1325694,38	69	5969	434959,75	1325866,84	71	6008	436083,50	1331403,44
67	5849	435736,43	1326363,31	67	5890	435391,50	1324834,21	68	5911	435848,46	1325683,96	69	5970	435031,02	1325916,89	71	6009	436090,04	1331433,54
67	5850	435622,96	1326259,63	67	5891	435509,33	1324913,95	69	5930	435393,05	1326151,25	69	5971	435316,27	1326172,11	71	6010	436098,15	1331460,66
67	5851	435474,42	1326126,44	67	5892	435552,59	1324896,59	69	5931	435436,03	1326186,88	69	5972	435322,05	1326171,06	71	6011	436123,04	1331502,03
67	5852	435375,45	1326021,97	67	5893	435620,18	1324991,59	69	5932	435521,37	1326299,13	69	5973	435372,40	1326161,94	71	6012	436099,75	1331555,68
67	5853	435296,61	1325977,81	67	5894	435685,51	1324969,55	69	5933	435594,26	1326409,22	69	5974	435393,05	1326151,25	71	6013	436037,68	1331559,76
67	5854	435166,03	1325848,88	67	5895	435794,62	1325064,16	69	5934	435624,71	1326479,67	70	5975	435982,06	1326184,94	71	6014	436061,79	1331519,12
67	5855	435050,16	1325805,18	67	5896	435796,92	1325062,26	69	5935	435638,76	1326510,87	70	5976	436000,67	1326211,21	71	6015	436016,55	1331501,45
67	5856	435008,92	1325787,57	67	5897	435799,15	1325059,83	69	5936	435525,80	1326575,21	70	5977	435967,80	1326304,73	71	6016	435979,22	1331523,90
67	5857	434968,66	1325703,98	67	5898	435800,38	1325059,40	69	5937	435477,61	1326587,49	70	5978	435943,84	1326335,38	71	6017	435915,23	1331522,95
67	5858	434925,80	1325626,34	67	5899	435865,99	1325005,21	69	5938	435448,22	1326581,06	70	5979	435917,53	1326356,99	71	6018	435905,12	1331529,81
67	5859	434899,34	1325556,94	67	5900	435900,76	1325019,73	69	5939	435459,00	1326527,21	70	5979	435903,52	1326356,78	71	6019	435822,06	1331534,58
67	5860	434855,66	1325501,30	67	5901	435902,75	1325020,76	69	5940	435408,04	1326558,46	70	5980	435884,40	1326331,49	71	6020	435774,01	1331537,87
67	5861	434822,12	1325502,80	67	5902	435930,45	1325033,16	69	5941	435349,96	1326564,61	70	5981	435876,47	1326293,38	71	6021	435635,94	1331474,83
67	5862	434796,30	1325525,42	67	5903	435935,06	1325035,23	69	5942	435204,49	1326595,45	70	5982	435888,87	1326231,56	71	6022	435548,70	1331457,55
67	5863	434696,25	1325426,95	67	5904	435991,50	1325038,07	69	5943	435108,87	1326638,04	70	5983	435895,06	1326184,65	71	6023	435514,19	1331424,04
67	5864	434649,77	1325392,26	67	5905	436069,14	1325198,21	69	5944	434994,67	1326617,36	70	5984	435917,35	1326165,98	71	6024	435460,14	1331360,23
67	5865	434590,33	1325387,38	67	5906	436109,57	1325270,82	69	5945	434871,87	1326603,55	70	5985	435939,13	1326180,30	71	6025	435487,99	1331267,65
67	5866	434546,33	1325251,73	67	5907	436167,79	1325232,68	69	5946	434794,06	1326625,40	70	5986	435943,82	1326201,38	71	6026	435429,10	1331260,78
67	5867	434478,58	1325201,73	67	5908	436178,10	1325335,83	69	5947	434783,51	1326662,25	70	5974	435982,06	1326184,94	71	6027	435391,87	1331276,23
67	5868	434518,94	1325143,32	67	5909	436201,35	1325319,17	69	5948	434691,95	1326631,89	71	5987	436478,12	1330582,27	71	6028	435348,07	1331262,58
67	5869	434576,47	1325107,18	67	5910	436206,60	1325302,25	69	5949	434700,02	1326662,01	71	5988	436460,55	1330621,02	71	6029	435397,17	1331256,31
67	5870	434615,96	1325243,29	67	5783	436179,88	1325214,86	69	5950	434660,31	1326675,42	71	5989	436416,35	1330668,36	71	6030	435452,81	1331247,12
67	5871	434695,39	1325315,93	68	5911	435848,46	1325683,96	69	5951	434537,69	1326615,61	71	5990	436394,04	1330689,03	71	6031	435488,55	1331229,65
67	5872	434773,76	1325358,09	68	5912	435869,31	1325762,28	69	5952	434512,89	1326569,24	71	5991	436361,14	1330750,55	71	6032	435528,60	1331226,24
67	5873	434834,12	1325401,99	68	5913	435846,82	1325794,94	69	5953	434475,86	1326570,70	71	5992	436314,55	1330823,85	71	6033	435557,93	1331204,69
67	5874	434873,09	1325437,56	68	5914	435889,79	1325864,57	69	5954	434403,98	1326528,63	71	5993	436312,30	1330840,82	71	6034	435466,97	1331202,34
67	5875	434904,08	1325405,02	68	5915	435911,28	1325933,89	69	5955	434357,36	1326502,95	71	5994	436276,79	1330875,30	71	6035	435414,49	1331234,57
67	5876	434922,32	1325320,28	68	5916	435883,08	1325947,48	69	5956	434334,45	1326428,61	71	5995	436257,65	1330919,02	71	6036	435381,32	1331246,07

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
71	6037	435320,10	1331227,17	71	6078	435657,70	1330983,15	72	6117	435553,54	1330621,62	75	6155	436525,12	1331834,97	76	6195	435645,70	1334738,35
71	6038	435286,71	1331219,68	71	6079	435707,90	1331003,89	72	6118	435542,44	1330560,45	75	6156	436479,00	1331775,28	76	6196	435599,75	1334791,83
71	6039	435269,32	1331212,42	71	6080	435755,33	1331008,60	72	6119	435598,12	1330548,28	75	6157	436447,25	1331758,81	76	6197	435569,44	1334844,41
71	6040	435238,87	1331208,97	71	6081	435785,21	1331050,03	72	6120	435638,02	1330588,86	75	6158	436429,06	1331737,54	76	6198	435553,72	1334881,23
71	6041	435256,90	1331173,24	71	6082	435804,40	1331071,32	72	6121	435648,02	1330589,01	75	6159	436400,73	1331692,12	76	6199	435400,68	1334844,34
71	6042	435295,72	1331150,80	71	6083	435863,01	1331063,19	72	6122	435681,78	1330571,51	75	6160	436371,32	1331651,69	76	6200	435407,15	1334812,43
71	6043	435279,59	1331126,57	71	6084	435908,04	1331060,85	72	6111	435722,55	1330553,11	75	6161	436334,84	1331617,15	76	6201	435425,29	1334769,70
71	6044	435238,79	1331146,97	71	6085	435910,56	1331127,89	73	6123	435950,15	1330715,47	75	6162	436310,95	1331643,80	76	6202	435425,71	1334740,70
71	6045	435205,35	1331175,46	71	6086	435921,97	1331168,05	73	6124	435971,47	1330761,79	75	6163	436306,65	1331697,74	76	6203	435404,34	1334698,39
71	6046	435155,84	1331176,75	71	6087	435947,48	1331201,44	73	6125	435908,04	1330823,85	75	6164	436302,56	1331737,68	76	6204	435381,40	1334660,06
71	6047	435098,01	1331165,88	71	6088	435983,16	1331222,96	73	6126	435878,91	1330867,42	75	6165	436287,74	1331725,46	76	6205	435352,52	1334618,62
71	6048	435049,84	1331143,17	71	6089	436025,98	1331201,59	73	6127	435838,54	1330892,83	75	6166	436285,08	1331668,41	76	6206	435314,10	1334579,07
71	6049	435095,04	1331095,85	71	6090	436077,84	1331143,36	73	6128	435804,50	1330895,32	75	6167	436280,65	1331629,35	76	6207	435297,08	1334545,81
71	6050	435107,50	1331064,03	71	6091	436130,24	1331082,13	73	6129	435771,75	1330810,84	75	6168	436271,20	1331592,21	76	6208	435257,75	1334501,23
71	6051	435119,58	1331025,21	71	6092	436164,10	1331023,63	73	6130	435848,63	1330750,98	75	6169	436244,08	1331600,81	76	6209	435253,30	1334497,17
71	6052	435132,42	1331002,40	71	6093	436174,21	1330948,79	73	6131	435899,49	1330726,73	75	6170	436227,44	1331575,57	76	6210	435177,46	1334453,04
71	6053	435164,65	1330986,88	71	6094	436251,86	1330904,93	73	6132	435928,03	1330724,14	75	6171	436224,22	1331556,52	76	6211	435181,75	1334366,11
71	6054	435277,14	1330987,54	71	6095	436349,26	1330742,37	73	6123	435950,15	1330715,47	75	6172	436224,82	1331516,53	76	6212	435160,69	1334233,79
71	6055	435394,16	1331053,26	71	6096	436404,50	1330658,18	74	6133	436713,61	1331124,75	75	6173	436218,78	1331485,45	76	6213	435129,91	1334050,34
71	6056	435354,31	1331009,68	71	6097	436454,40	1330596,92	74	6134	436768,83	1331211,56	75	6174	436202,13	1331462,20	76	6214	435121,97	1333978,23
71	6057	435327,86	1330972,29	71	5987	436478,12	1330582,27	74	6135	436599,90	1331274,07	75	6175	436193,73	1331455,07	76	6215	435107,16	1333932,01
71	6058	435318,32	1330941,15	71	6098	436546,94	1331169,99	74	6136	436587,48	1331234,89	75	6176	436192,56	1331433,05	76	6216	435072,11	1334070,49
71	6059	435291,98	1330896,76	71	6099	436564,94	1331204,11	74	6137	436567,25	1331216,59	75	6177	436218,45	1331406,43	76	6217	434993,04	1334380,32
71	6060	435275,82	1330873,52	71	6100	436562,76	1331216,08	74	6138	436536,97	1331202,14	75	6178	436260,34	1331414,06	76	6218	434997,56	1334480,39
71	6061	435285,54	1330824,66	71	6101	436524,26	1331215,66	74	6139	436503,39	1331207,64	75	6179	436316,35	1331480,88	76	6219	434966,44	1334521,92
71	6062	435295,33	1330703,81	71	6102	436501,98	1331235,33	74	6140	436480,30	1331213,30	75	6180	436384,08	1331566,87	76	6220	434949,11	1334612,67
71	6063	435292,55	1330620,76	71	6103	435585,45	1331237,09	74	6141	436468,58	1331126,13	75	6181	436359,10	1331565,51	76	6221	434953,46	1334656,73
71	6064	435280,90	1330529,59	71	6104	435575,45	1331202,94	74	6142	436559,41	1331137,47	75	6182	436333,83	1331550,14	76	6222	434951,27	1334669,70
71	6065	435261,69	1330442,31	71	6105	435591,38	1331174,18	74	6143	436595,49	1331133,00	75	6183	436348,81	1331585,36	76	6223	434958,47	1334689,81
71	6066	435311,38	1330497,04	71	6106	435596,60	1331159,25	74	6144	436630,29	1331112,51	75	6184	436367,04	1331602,63	76	6224	434980,99	1334688,14
71	6067	435347,63	1330547,58	71	6107	435584,71	1331151,07	74	6145	436666,36	1331108,05	75	6185	436401,72	1331625,14	76	6225	435016,01	1334686,66
71	6068	435435,68	1330747,88	71	6108	435586,44	1331136,10	74	6133	436713,61	1331124,75	75	6186	436410,19	1331626,27	76	6226	435026,01	1334686,81
71	6069	435526,11	1330786,21	71	6109	435601,94	1331136,32	75	6146	436409,25	1331589,25	75	6187	436402,15	1331596,15	76	6227	435050,83	1334699,17
71	6070	435627,94	1330830,72	71	6110	435620,02	1331164,60	75	6147	436457,36	1331648,96	75	6146	436409,25	1331589,25	76	6228	435074,66	1334710,53
71	6071	435620,50	1330861,61	71	6098	435646,94	1331169,99	75	6148	436496,52	1331706,54	76	6188	435750,13	1334475,50	76	6229	435117,02	1334720,15
71	6072	435606,07	1330890,39	72	6111	435722,55	1330553,11	75	6149	436528,16	1331731,01	76	6189	435803,82	1334530,29	76	6230	435097,67	1334743,86
71	6073	435613,05	1330925,49	72	6112	435745,40	1330631,45	75	6150	436581,85	1331751,80	76	6190	435849,14	1334541,96	76	6231	435068,22	1334740,42
71	6074	435611,36	1330938,47	72	6113	435727,63	1330683,19	75	6151	436623,49	1331776,41	76	6191	435847,06	1334556,43	76	6232	435052,21	1334741,20
71	6075	435551,96	1330999,60	72	6114	435683,12	1330717,54	75	6152	436673,24	1331826,15	76	6192	435827,32	1334583,84	76	6233	434932,54	1334723,00
71	6076	435553,22	1331015,61	72	6115	435644,31	1330738,96	75	6153	436600,46	1331845,08	76	6193	435758,34	1334624,36	76	6234	434931,60	1334726,90
71	6077	435631,28	1330977,77	72	6116	435551,58	1330754,58	75	6154	436562,03	1331840,51	76	6194	435690,63	1334687,26	76	6235	434922,87	1334763,28

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				
76	6236	434860,37	1334832,36	77	6276	434708,77	1335922,11	80	6314	436768,51	1337732,50	81	6354	435477,85	1337811,44	82	6394	436256,23	1338564,92
76	6237	434816,74	1334907,72	77	6277	434690,38	1335914,83	80	6315	436775,24	1337750,60	81	6355	435426,11	1337862,68	82	6395	436228,94	1338549,53
76	6238	434798,81	1335005,45	77	6278	434712,81	1335885,17	80	6316	436765,08	1337795,45	81	6356	435398,69	1337891,27	82	6396	436195,96	1338549,03
76	6239	434811,66	1335049,64	77	6279	434587,92	1335878,32	80	6317	436673,07	1337864,10	81	6357	435396,95	1337907,25	82	6397	436206,52	1338511,19
76	6240	434724,25	1335212,35	77	6280	434601,85	1335849,53	80	6318	436619,53	1337934,30	81	6358	435272,67	1337892,41	82	6398	436057,24	1338428,99
76	6241	434714,29	1335210,19	77	6281	434681,41	1335810,70	80	6319	436586,43	1337974,82	81	6359	435251,68	1337858,10	82	6399	435974,77	1338392,77
76	6242	434731,90	1335159,47	77	6282	434756,04	1335802,81	80	6320	436563,19	1337990,47	81	6360	435254,17	1337837,05	82	6400	435933,67	1338467,16
76	6243	434770,94	1335006,54	77	6283	434841,87	1335814,07	80	6321	436522,15	1338027,86	81	6361	435255,80	1337835,34	82	6401	435878,70	1338431,36
76	6244	434789,10	1334931,15	77	6271	434862,15	1335828,37	80	6322	436589,13	1338096,85	81	6362	435254,75	1337832,09	82	6402	435900,19	1338363,67
76	6245	434792,10	1334918,35	78	6284	434722,57	1336545,31	80	6323	436699,62	1338232,48	81	6363	435257,96	1337805,20	82	6403	435722,75	1338259,05
76	6246	434832,96	1334711,40	78	6285	434743,72	1336568,62	80	6324	436699,46	1338243,48	81	6364	435296,22	1337786,76	82	6404	435697,42	1338247,67
76	6247	434833,57	1334707,51	78	6286	434667,76	1336667,50	80	6325	436716,25	1338291,73	81	6365	435308,73	1337752,94	82	6405	435681,89	1338283,45
76	6248	434842,64	1334669,12	78	6287	434621,75	1336634,81	80	6326	436689,47	1338310,33	81	6366	435291,93	1337704,70	82	6406	435674,41	1338281,34
76	6249	434852,80	1334624,94	78	6288	434606,22	1336602,59	80	6327	436646,65	1338331,70	81	6367	435221,84	1337677,66	82	6407	435677,66	1338231,39
76	6250	434880,55	1334497,01	78	6289	434630,19	1336570,95	80	6328	436580,78	1338289,72	81	6368	435084,99	1337633,64	82	6408	435671,19	1338226,56
76	6251	435040,78	1333807,49	78	6290	434672,42	1336555,56	80	6329	436555,77	1338256,36	81	6369	435089,41	1337605,70	82	6409	435669,70	1338222,35
76	6252	435151,85	1333884,67	78	6291	434678,44	1336553,66	80	6330	436534,61	1338166,04	81	6370	435237,81	1337611,90	82	6410	435651,22	1338211,65
76	6253	435175,45	1334014,02	78	6284	434722,57	1336545,31	80	6331	436460,24	1338122,94	81	6371	435311,69	1337619,99	82	6411	435539,68	1338128,34
76	6254	435197,27	1334229,34	79	6292	434513,72	1336738,22	80	6332	436392,25	1338122,94	81	6372	435330,88	1337607,27	82	6412	435442,64	1338063,92
76	6255	435233,99	1334349,88	79	6293	434487,62	1336812,83	80	6333	436364,92	1338110,54	81	6373	435360,70	1337585,71	82	6413	435403,01	1338039,33
76	6256	435302,61	1334442,89	79	6294	434463,92	1336860,49	80	6334	436339,00	1338072,15	81	6374	435398,28	1337580,27	82	6414	435430,92	1338018,70
76	6257	435306,98	1334451,95	79	6295	434413,83	1336866,74	80	6335	436302,98	1338039,62	81	6375	435441,61	1337590,91	82	6415	435438,88	1338017,49
76	6258	435357,61	1334544,70	79	6296	434413,24	1336906,73	80	6336	436282,24	1337987,31	81	6376	435463,85	1337609,23	82	6416	435440,68	1338009,06
76	6259	435354,43	1334590,66	79	6297	434466,25	1336905,52	80	6337	436253,62	1337962,90	81	6350	435482,05	1337628,50	82	6417	435453,67	1337994,09
76	6260	435372,41	1334591,92	79	6298	434521,65	1336878,33	80	6338	436187,25	1337952,92	82	6377	436358,79	1338356,44	82	6418	435454,68	1337993,09
76	6261	435428,65	1334676,75	79	6299	434576,85	1336899,15	80	6339	436150,07	1337932,37	82	6378	436362,35	1338386,50	82	6419	435460,53	1337969,18
76	6262	435449,25	1334704,05	79	6300	434586,16	1336945,28	80	6340	436101,39	1337842,65	82	6379	436398,92	1338416,04	82	6420	435465,75	1337954,26
76	6263	435490,95	1334792,67	79	6301	434549,93	1336994,74	80	6341	436179,19	1337787,80	82	6380	436408,45	1338481,17	82	6421	435449,91	1337944,03
76	6264	435507,44	1334792,91	79	6302	434537,07	1337019,56	80	6342	436186,07	1337795,90	82	6381	436381,99	1338546,79	82	6422	435432,86	1337946,77
76	6265	435542,89	1334796,43	79	6303	434551,32	1337069,77	80	6343	436312,39	1337876,77	82	6382	436396,06	1338610,00	82	6423	435426,94	1337945,40
76	6266	435585,91	1334761,07	79	6304	434444,25	1337008,19	80	6344	436296,23	1337853,53	82	6383	436394,09	1338742,96	82	6424	435412,02	1337938,45
76	6267	435623,38	1334728,63	79	6305	434319,77	1336938,34	80	6345	436333,05	1337832,07	82	6384	436374,21	1338734,67	82	6425	435406,62	1337929,38
76	6268	435654,31	1334666,09	79	6306	434307,39	1336930,17	80	6346	436445,10	1337658,73	82	6385	436369,46	1338548,60	82	6426	435420,91	1337909,60
76	6269	435679,64	1334576,46	79	6307	434348,69	1336841,78	80	6347	436580,63	1337453,73	82	6386	436332,08	1338541,05	82	6427	435457,64	1337928,14
76	6270	435723,64	1334542,11	79	6308	434430,76	1336668,00	80	6348	436662,63	1337317,94	82	6387	436329,21	1338557,93	82	6428	435478,92	1337942,45
76	6188	435750,13	1334475,50	79	6309	434432,26	1336662,59	80	6349	436704,51	1337291,56	82	6388	436324,16	1338561,17	82	6429	435517,20	1337992,02
77	6271	434862,15	1335828,37	79	6310	434434,39	1336659,05	80	6311	436751,59	1337286,27	82	6389	436321,38	1338583,88	82	6430	435511,75	1338022,53
77	6272	434866,68	1335860,44	79	6292	434513,72	1336738,22	81	6350	435482,05	1337628,50	82	6390	436324,13	1338588,00	82	6431	435565,37	1338047,72
77	6273	434842,76	1335889,09	80	6311	436751,59	1337286,27	81	6351	435499,95	1337669,77	82	6391	436321,11	1338605,88	82	6432	435759,90	1338180,60
77	6274	434785,08	1335901,24	80	6312	436810,27	1337410,12	81	6352	435520,23	1337685,07	82	6392	436298,20	1338600,54	82	6433	435970,19	1338296,70
77	6275	434749,56	1335902,70	80	6313	436880,89	1337605,17	81	6353	435503,04	1337765,81	82	6393	436290,73	1338598,44	82	6434	436059,29	1338324,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
82	6435	436120,43	1338347,92	84	6474	436140,64	1342362,15	84	6515	436142,70	1341274,20	86	6553	436897,93	1341529,35	89	6591	434049,65	1325975,40
82	6436	436262,03	1338375,01	84	6475	436134,23	1342322,05	84	6516	436198,48	1341290,02	86	6554	436863,45	1341493,84	89	6592	434131,09	1326148,61
82	6437	436291,45	1338346,45	84	6476	436084,59	1342331,31	84	6451	436232,31	1341334,53	86	6555	436828,86	1341465,33	89	6593	434111,56	1326184,32
82	6377	436358,79	1338356,44	84	6477	436067,47	1342407,07	84	6517	436084,65	1341853,33	86	6556	436828,66	1341445,33	89	6594	434096,20	1326209,09
83	6438	435247,58	1338575,03	84	6478	436068,23	1342559,07	84	6518	436107,77	1341947,67	86	6557	436830,43	1341393,35	89	6595	434075,74	1326239,79
83	6439	435262,20	1338635,25	84	6479	436076,62	1342668,20	84	6519	436191,57	1341960,91	86	6558	436843,35	1341364,55	89	6596	434038,84	1326267,25
83	6440	435271,61	1338675,38	84	6480	435994,73	1342626,99	84	6520	436187,05	1342062,84	86	6559	436861,45	1341358,81	89	6597	434048,43	1326295,39
83	6441	435247,78	1338731,04	84	6481	435964,18	1342461,54	84	6521	436025,11	1342058,46	86	6560	436905,40	1341395,46	89	6598	434048,47	1326360,39
83	6442	435226,84	1338741,81	84	6482	435835,75	1342456,64	84	6522	436020,33	1341943,37	86	6561	436912,86	1341398,57	89	6599	434033,77	1326407,17
83	6443	435220,60	1338740,81	84	6483	435818,68	1342258,40	84	6523	435981,01	1341930,80	86	6562	436915,52	1341387,62	89	6600	433990,44	1326429,53
83	6444	435198,66	1338731,66	84	6484	435917,37	1342279,85	84	6524	435933,34	1341942,09	86	6563	436880,52	1341353,10	89	6601	433960,61	1326418,09
83	6445	435196,79	1338716,98	84	6485	435947,35	1342247,29	84	6525	435859,47	1341798,00	86	6564	436856,20	1341341,74	89	6602	433914,75	1326340,42
83	6446	435201,04	1338679,34	84	6486	435906,67	1342055,70	84	6526	435854,75	1341778,92	86	6565	436833,28	1341335,40	89	6603	433906,21	1326208,28
83	6447	435203,99	1338649,38	84	6487	435899,64	1341989,59	84	6527	435957,93	1341733,46	86	6566	436836,93	1341292,46	89	6604	433928,92	1326125,62
83	6448	435189,58	1338609,18	84	6488	435912,90	1341972,79	84	6528	436012,10	1341857,26	86	6567	436890,20	1341307,25	89	6605	433954,24	1326071,00
83	6449	435202,64	1338571,36	84	6489	435901,79	1341946,62	84	6517	436084,65	1341853,33	86	6544	436924,07	1341349,74	89	6606	433911,58	1326014,37
83	6450	435225,32	1338559,70	84	6490	435884,09	1341926,37	85	6529	435814,54	1341319,36	87	6568	436619,54	1342030,23	89	6607	433890,05	1326083,05
83	6438	435247,58	1338575,03	84	6491	435859,85	1341875,01	85	6530	435835,99	1341323,67	87	6569	436686,80	1342079,21	89	6608	433848,69	1326141,44
84	6451	436232,31	1341334,53	84	6492	435832,68	1341818,61	85	6531	435825,95	1341427,52	87	6570	436732,08	1342195,88	89	6609	433830,84	1326131,17
84	6452	436264,26	1341406,00	84	6493	435789,28	1341743,97	85	6532	435714,17	1341479,86	87	6571	436617,03	1342200,19	89	6610	433709,17	1326041,37
84	6453	436246,88	1341465,73	84	6494	435773,69	1341682,75	85	6533	435607,71	1341512,30	87	6572	436610,80	1342203,53	89	6611	433757,51	1325985,09
84	6454	436229,80	1341504,49	84	6495	435763,06	1341622,59	85	6534	435447,92	1341463,93	87	6573	436594,84	1342207,52	89	6612	433691,14	1326009,11
84	6455	436151,91	1341531,33	84	6496	435763,60	1341586,60	85	6535	435326,28	1341440,14	87	6574	436588,78	1342215,36	89	6613	433665,04	1326050,72
84	6456	436168,00	1341559,57	84	6497	435825,49	1341526,51	85	6536	435336,92	1341328,30	87	6575	436549,99	1342236,20	89	6614	433594,15	1326279,68
84	6457	436203,50	1341593,09	84	6498	435795,44	1341462,07	85	6537	435406,69	1341276,33	87	6576	436538,25	1342117,02	89	6615	433588,07	1326352,59
84	6458	436213,17	1341615,24	84	6499	435891,78	1341404,50	85	6538	435465,51	1341255,20	87	6577	436495,00	1341998,39	89	6616	433546,53	1326388,98
84	6459	436203,25	1341644,09	84	6500	435934,50	1341424,12	85	6539	435535,96	1341258,24	87	6578	436487,75	1341948,28	89	6617	433476,12	1326382,94
84	6460	436143,50	1341660,22	84	6501	435953,78	1341438,41	85	6540	435578,92	1341327,88	87	6579	436532,89	1341938,95	89	6618	433424,18	1326379,17
84	6461	436180,69	1341714,75	84	6502	435978,93	1341428,78	85	6541	435660,17	1341311,07	87	6580	436577,96	1341933,61	89	6619	433452,15	1326313,58
84	6462	436222,14	1341921,36	84	6503	435968,02	1341388,62	85	6542	435682,55	1341319,40	87	6568	436619,54	1342030,23	89	6620	433439,29	1326304,39
84	6463	436228,34	1342043,45	84	6504	436052,64	1341346,87	85	6543	435750,68	1341310,41	88	6581	434525,59	1324862,43	89	6621	433379,23	1326375,50
84	6464	436253,16	1342157,81	84	6505	436092,12	1341347,44	85	6529	435814,54	1341319,36	88	6582	434478,95	1325142,74	89	6622	433350,79	1326372,09
84	6465	436274,04	1342199,12	84	6506	436130,22	1341307,02	86	6544	436924,07	1341349,74	88	6583	434418,20	1325125,84	89	6623	433331,52	1326355,80
84	6466	436433,11	1342228,47	84	6507	436083,07	1341283,31	86	6545	436943,60	1341382,01	88	6584	434338,92	1325076,67	89	6624	433309,12	1326315,47
84	6467	436481,04	1342317,14	84	6508	436048,31	1341300,80	86	6546	436953,23	1341407,17	88	6585	434316,21	1325056,33	89	6625	433289,23	1326274,18
84	6468	436481,74	1342321,45	84	6509	435994,27	1341270,00	86	6547	436954,13	1341448,19	88	6586	434350,76	1325019,84	89	6626	433267,49	1326323,85
84	6469	436455,17	1342325,79	84	6510	435941,63	1341245,23	86	6548	436935,79	1341469,91	88	6587	434437,20	1324922,12	89	6627	433239,50	1326357,44
84	6470	436433,34	1342348,47	84	6511	435939,04	1341218,20	86	6549	436938,03	1341487,95	88	6588	434491,89	1324841,92	89	6628	433204,11	1326350,92
84	6471	436304,20	1342357,57	84	6512	435993,98	1341188,00	86	6550	436959,53	1341488,26	88	6589	434503,74	1324851,10	89	6629	433118,17	1326312,65
84	6472	436180,77	1342352,74	84	6513	436062,56	1341217,02	86	6551	436966,22	1341542,36	88	6581	434525,59	1324862,43	89	6630	433069,68	1326277,94
84	6473	436159,73	1342355,43	84	6514	436121,56	1341250,89	86	6552	436931,37	1341532,85	89	6590	433992,10	1325877,55	89	6631	433018,62	1326214,19

Порядковый номер контура	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
89	6632	432986,75	1326238,71	90	6672	432533,32	1326945,02	91	6712	432118,38	1327245,89	92	6752	434047,58	1327944,38				
89	6633	432933,03	1326253,92	90	6673	432515,00	1326966,75	91	6713	432100,43	1327242,63	92	6753	434028,76	1327898,10				
89	6634	432916,86	1326231,68	90	6674	432442,52	1326931,68	91	6714	432073,37	1327247,24	92	6754	434032,97	1327883,17				
89	6635	432874,48	1326156,05	90	6675	432365,23	1326849,54	91	6715	432022,87	1327246,49	92	6745	434098,89	1327855,13				
89	6636	432829,99	1326121,40	90	6676	432328,36	1326807,00	91	6716	431984,87	1327246,92	93	6755	433060,73	1328543,81				
89	6637	432727,20	1326038,88	90	6677	432322,16	1326752,91	91	6717	431901,81	1327047,69	93	6756	433109,93	1328631,54				
89	6638	432697,07	1325980,44	90	6678	432290,64	1326720,44	91	6718	431831,50	1326898,66	93	6757	433095,44	1328664,32				
89	6639	432718,45	1325953,75	90	6679	432282,98	1326629,32	91	6719	431795,19	1326819,12	93	6758	433005,57	1328689,00				
89	6640	432708,93	1325921,60	90	6680	432417,12	1326620,30	91	6720	431837,69	1326784,76	93	6759	432982,84	1328637,66				
89	6641	432662,37	1325925,92	90	6681	432431,99	1326696,52	91	6721	431859,23	1326782,07	93	6760	432983,46	1328595,67				
89	6642	432629,57	1325878,43	90	6666	432501,66	1326787,55	91	6722	431928,71	1326783,10	93	6761	432973,79	1328573,52				
89	6643	432572,05	1325777,59	91	6682	432539,79	1326981,11	91	6723	431892,16	1326753,55	93	6762	432952,46	1328561,21				
89	6644	432636,64	1325738,54	91	6683	432558,49	1327001,39	91	6724	431860,10	1326723,09	93	6763	432914,17	1328580,65				
89	6645	432639,70	1325700,58	91	6684	432654,11	1327094,81	91	6725	431845,11	1326654,86	93	6764	432879,19	1328546,13				
89	6646	432555,54	1325711,34	91	6685	432656,02	1327168,83	91	6726	431936,46	1326631,21	93	6765	432875,53	1328523,07				
89	6647	432509,32	1325692,66	91	6686	432644,37	1327178,66	91	6727	432254,52	1326626,90	93	6766	432867,85	1328500,96				
89	6648	432446,08	1325606,73	91	6687	432603,88	1327246,07	91	6728	432267,25	1326713,09	93	6767	432838,36	1328500,53				
89	6649	432407,46	1325547,15	91	6688	432400,23	1327256,06	91	6729	432159,43	1326768,50	93	6768	432820,18	1328512,26				
89	6650	432365,85	1325521,54	91	6689	432381,05	1327200,77	91	6730	432071,03	1326795,19	93	6769	432802,67	1328480,00				
89	6651	432477,43	1325447,19	91	6690	432238,19	1327224,67	91	6731	432115,99	1326899,86	93	6770	432848,54	1328454,68				
89	6652	432678,89	1325314,16	91	6691	432137,98	1327239,19	91	6732	432207,41	1326905,20	93	6771	432897,71	1328477,40				
89	6653	432762,45	1325412,40	91	6692	432151,86	1327281,39	91	6733	432244,78	1326913,76	93	6772	432907,19	1328511,55				
89	6654	432860,01	1325475,84	91	6693	432203,96	1327308,16	91	6734	432266,35	1326944,08	93	6773	432914,84	1328535,66				
89	6655	432939,21	1325463,01	91	6694	432241,95	1327342,71	91	6735	432322,45	1327003,91	93	6774	432940,93	1328530,05				
89	6656	432942,29	1325525,05	91	6695	432252,01	1327372,86	91	6736	432376,28	1327083,70	93	6775	432960,71	1328510,33				
89	6657	433190,48	1325748,71	91	6696	432292,79	1327387,47	91	6737	432433,18	1327191,54	93	6776	433017,09	1328519,17				
89	6658	433314,61	1325841,55	91	6697	432327,06	1327368,98	91	6738	432452,99	1327204,84	93	6755	433060,73	1328543,81				
89	6659	433387,06	1325845,62	91	6698	432342,95	1327343,21	91	6739	432476,57	1327199,18								
89	6660	433428,78	1325830,23	91	6699	432389,65	1327362,90	91	6740	432506,61	1327196,63								
89	6661	433516,95	1325717,53	91	6700	432399,27	1327389,04	91	6741	432598,28	1327184,98								
89	6662	433578,22	1325767,44	91	6701	432396,87	1327416,01	91	6742	432547,69	1327123,23								
89	6663	433720,67	1325838,55	91	6702	432358,58	1327469,44	91	6743	432518,79	1327082,81								
89	6664	433867,81	1325964,71	91	6703	432307,52	1327507,69	91	6744	432498,26	1327052,50								
89	6665	433968,61	1325876,21	91	6704	432257,05	1327471,94	91	6682	432539,79	1326981,11								
89	6590	433992,10	1325877,55	91	6705	432203,01	1327440,15	92	6745	434098,89	1327855,13								
90	6666	432501,66	1326787,55	91	6706	432147,87	1327416,33	92	6746	434168,23	1327968,16								
90	6667	432593,98	1326900,92	91	6707	432102,17	1327395,66	92	6747	434200,20	1328071,63								
90	6668	432712,03	1327032,66	91	6708	432063,46	1327376,08	92	6748	434167,67	1328107,15								
90	6669	432722,84	1327045,82	91	6709	432032,13	1327330,62	92	6749	434126,11	1328110,54								
90	6670	432753,90	1327109,28	91	6710	432085,55	1327302,41	92	6750	434084,97	1327917,93								
90	6671	432721,73	1327120,80	91	6711	432121,20	1327258,93	92	6751	434064,84	1327926,63								