

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов», на территории
Красноуральского участкового лесничества Нижне-Тагильского лесничества Свердловской области**

Система координат МСК-66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	496882,82	1478080,29	1	37	496823,38	1478421,67	1	73	496641,83	1478872,74	1	109	496659,83	1478513,37	1	145	496430,61	1478824,99
1	2	496898,34	1478109,07	1	38	496823,72	1478432,80	1	74	496633,55	1478845,94	1	110	496632,88	1478531,39	1	146	496426,74	1478838,11
1	3	496921,61	1478140,89	1	39	496818,93	1478446,71	1	75	496642,14	1478827,44	1	111	496608,67	1478503,92	1	147	496288,27	1478747,11
1	4	496939,18	1478164,91	1	40	496815,97	1478455,30	1	76	496658,80	1478815,68	1	112	496635,59	1478478,26	1	148	496284,32	1478651,11
1	5	496942,12	1478169,99	1	41	496828,16	1478476,67	1	77	496670,20	1478824,31	1	113	496577,67	1478322,31	1	149	496303,91	1478639,11
1	6	496925,40	1478204,90	1	42	496841,69	1478488,92	1	78	496701,28	1478806,78	1	114	496520,70	1478300,81	1	150	496301,04	1478623,24
1	7	496916,40	1478249,40	1	43	496864,09	1478510,60	1	79	496733,26	1478805,16	1	115	496498,41	1478292,40	1	151	496311,32	1478607,86
1	8	496924,60	1478273,90	1	44	496888,67	1478534,10	1	80	496734,60	1478787,29	1	116	496489,84	1478303,77	1	152	496299,51	1478588,24
1	9	496928,40	1478288,80	1	45	496902,58	1478557,60	1	81	496714,30	1478774,26	1	117	496488,50	1478314,90	1	153	496275,62	1478592,64
1	10	496929,70	1478313,60	1	46	496903,73	1478577,48	1	82	496706,73	1478757,64	1	118	496546,96	1478435,83	1	154	496235,09	1478577,31
1	11	496930,70	1478339,30	1	47	496908,77	1478591,22	1	83	496691,83	1478762,39	1	119	496553,37	1478448,98	1	155	496144,71	1478550,16
1	12	496937,40	1478357,40	1	48	496929,14	1478596,23	1	84	496690,08	1478775,51	1	120	496484,52	1478466,33	1	156	496075,40	1478487,10
1	13	496939,20	1478362,30	1	49	496931,38	1478598,22	1	85	496693,39	1478793,26	1	121	496478,24	1478443,16	1	157	496039,00	1478327,10
1	14	496942,30	1478368,50	1	50	496884,10	1478660,70	1	86	496680,17	1478799,88	1	122	496450,73	1478424,41	1	158	496038,20	1478325,90
1	15	496945,40	1478374,90	1	51	496840,30	1478662,40	1	87	496664,05	1478794,64	1	123	496402,21	1478252,92	1	159	496007,50	1478301,60
1	16	496946,40	1478382,30	1	52	496833,90	1478675,10	1	88	496663,33	1478770,64	1	124	496396,06	1478249,84	1	160	496016,30	1478295,30
1	17	496947,40	1478389,70	1	53	496817,20	1478683,90	1	89	496648,15	1478757,45	1	125	496341,85	1478275,32	1	161	496103,40	1478272,00
1	18	496953,10	1478415,50	1	54	496814,40	1478686,60	1	90	496653,66	1478696,73	1	126	496362,09	1478358,09	1	162	496174,30	1478253,00
1	19	496955,80	1478437,10	1	55	496799,30	1478700,70	1	91	496624,14	1478665,56	1	127	496396,43	1478384,47	1	163	496274,60	1478183,90
1	20	496956,60	1478443,50	1	56	496791,60	1478724,00	1	92	496625,14	1478636,44	1	128	496379,08	1478497,95	1	164	496322,23	1478171,13
1	21	496957,40	1478472,10	1	57	496789,50	1478734,80	1	93	496664,68	1478614,51	1	129	496340,05	1478517,83	1	165	496307,07	1478186,96
1	22	496954,10	1478499,50	1	58	496787,40	1478745,90	1	94	496659,44	1478561,92	1	130	496339,95	1478537,71	1	166	496317,55	1478204,67
1	23	496953,70	1478502,50	1	59	496783,50	1478766,80	1	95	496687,09	1478544,22	1	131	496328,93	1478565,00	1	167	496326,58	1478206,47
1	24	496953,60	1478504,10	1	60	496782,40	1478772,60	1	96	496691,61	1478530,12	1	132	496331,80	1478633,12	1	168	496344,29	1478203,58
1	25	496952,00	1478527,50	1	61	496761,60	1478796,90	1	97	496688,26	1478516,24	1	133	496347,18	1478650,11	1	169	496352,60	1478216,23
1	26	496943,30	1478554,10	1	62	496750,10	1478818,60	1	98	496698,98	1478502,62	1	134	496407,90	1478621,02	1	170	496377,18	1478213,70
1	27	496940,64	1478562,36	1	63	496746,50	1478826,80	1	99	496708,60	1478494,34	1	135	496419,10	1478582,89	1	171	496391,28	1478186,96
1	28	496926,83	1478548,35	1	64	496743,34	1478833,97	1	100	496703,17	1478475,71	1	136	496462,11	1478575,66	1	172	496388,75	1478157,68
1	29	496919,32	1478436,80	1	65	496733,99	1478822,14	1	101	496688,95	1478472,12	1	137	496504,40	1478565,72	1	173	496380,90	1478155,40
1	30	496897,60	1478446,67	1	66	496701,20	1478849,66	1	102	496681,76	1478465,37	1	138	496591,86	1478610,72	1	174	496407,50	1478148,30
1	31	496877,97	1478456,54	1	67	496702,76	1478876,66	1	103	496681,01	1478446,49	1	139	496601,80	1478667,46	1	175	496507,80	1478121,40
1	32	496857,25	1478442,30	1	68	496685,27	1478931,99	1	104	496676,39	1478437,62	1	140	496600,05	1478673,35	1	176	496553,50	1478109,10
1	33	496856,51	1478420,30	1	69	496665,08	1478937,74	1	105	496661,08	1478438,24	1	141	496586,39	1478730,61	1	177	496632,28	1478088,00
1	34	496844,69	1478404,79	1	70	496649,24	1478916,62	1	106	496657,17	1478455,50	1	142	496568,91	1478734,14	1	178	496627,91	1478123,17
1	35	496822,26	1478392,92	1	71	496656,92	1478909,12	1	107	496660,42	1478480,37	1	143	496495,00	1478678,12	1	179	496613,45	1478169,07
1	36	496816,22	1478404,17	1	72	496657,89	1478887,11	1	108	496663,73	1478497,25	1	144	496401,12	1478724,20	1	180	496623,78	1478206,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	181	496625,02	1478210,99	1	219	496195,39	1478327,91	1	259	496726,22	1478536,99	2	298	497528,00	1478949,30	2	339	496940,70	1478704,80
1	182	496650,29	1478236,40	1	220	496171,17	1478335,14	1	260	496721,88	1478513,86	2	299	497525,30	1478954,60	2	340	496943,30	1478701,10
1	183	496660,38	1478258,03	1	221	496161,78	1478348,87	1	261	496730,55	1478501,21	2	300	497468,40	1479066,20	2	341	496949,10	1478692,60
1	184	496663,20	1478283,90	1	222	496162,14	1478374,17	1	262	496745,73	1478501,57	2	301	497450,70	1479101,00	2	342	496976,50	1478692,60
1	185	496679,32	1478290,03	1	223	496166,12	1478379,95	1	263	496746,88	1478497,30	2	302	497400,20	1479118,10	2	343	496998,10	1478680,90
1	186	496687,85	1478282,66	1	224	496179,85	1478375,62	1	264	496755,49	1478465,43	2	303	497367,00	1479128,60	2	344	497002,90	1478673,60
1	187	496698,54	1478271,15	1	225	496200,81	1478376,34	1	235	496776,09	1478477,72	2	304	497366,50	1479128,80	2	345	497011,50	1478660,40
1	188	496692,73	1478245,41	1	226	496195,39	1478396,22	1	265	496749,53	1478689,14	2	305	497245,80	1479204,40	2	346	497018,90	1478636,10
1	189	496679,23	1478230,15	1	227	496178,40	1478403,81	1	266	496744,83	1478705,41	2	306	497174,90	1479254,10	2	347	497028,30	1478626,30
1	190	496658,27	1478212,08	1	228	496159,25	1478408,50	1	267	496754,59	1478722,75	2	307	497174,40	1479254,50	2	348	497037,90	1478603,70
1	191	496645,62	1478175,94	1	229	496139,37	1478383,57	1	268	496753,14	1478726,73	2	308	497138,40	1479302,60	2	349	497047,60	1478570,30
1	192	496652,97	1478150,56	1	230	496135,76	1478353,21	1	269	496728,56	1478728,54	2	309	497060,40	1479358,79	2	350	497049,10	1478561,20
1	193	496656,87	1478135,32	1	231	496146,96	1478322,13	1	270	496706,88	1478740,82	2	310	497036,05	1479351,62	2	351	497050,40	1478553,30
1	194	496655,59	1478127,20	1	232	496162,86	1478306,59	1	271	496702,90	1478731,07	2	311	496963,14	1479402,74	2	352	497057,40	1478518,20
1	195	496652,26	1478106,14	1	233	496173,70	1478305,50	1	272	496711,22	1478720,95	2	312	496945,29	1479401,62	2	353	497057,20	1478505,20
1	196	496652,39	1478082,60	1	234	496209,12	1478305,14	1	273	496703,63	1478704,68	2	313	496930,75	1479386,15	2	354	497061,40	1478475,40
1	197	496774,60	1478049,90	1	216	496221,77	1478300,80	1	274	496683,75	1478703,96	2	314	496917,44	1479331,65	2	355	497062,60	1478467,20
1	1	496882,82	1478080,29	1	235	496776,09	1478477,72	1	275	496670,74	1478697,09	2	315	496946,91	1479301,40	2	356	497063,50	1478431,10
1	198	496817,65	1478128,77	1	236	496796,69	1478542,05	1	276	496671,82	1478685,17	2	316	496941,03	1479286,53	2	357	497058,20	1478401,10
1	199	496834,28	1478157,32	1	237	496798,86	1478567,35	1	277	496690,62	1478674,32	2	317	496940,83	1479286,09	2	358	497050,50	1478379,90
1	200	496832,83	1478172,50	1	238	496776,81	1478589,75	1	278	496708,33	1478675,41	2	318	496931,81	1479265,90	2	359	497047,30	1478355,70
1	201	496812,95	1478177,92	1	239	496771,03	1478618,31	1	279	496719,89	1478690,23	2	319	496901,65	1479275,94	2	360	497045,90	1478344,60
1	202	496787,29	1478173,22	1	240	496782,60	1478630,59	1	280	496731,46	1478683,36	2	320	496897,46	1479276,87	2	361	497039,40	1478321,30
1	203	496760,55	1478144,31	1	241	496803,92	1478626,62	1	265	496749,53	1478689,14	2	321	496884,32	1479279,79	2	362	497032,80	1478300,30
1	204	496754,77	1478129,13	1	242	496809,34	1478604,21	2	281	497483,50	1478343,30	2	322	496867,85	1479260,42	2	363	497033,00	1478288,90
1	205	496761,27	1478103,47	1	243	496820,91	1478591,56	2	282	497642,50	1478502,80	2	323	496868,88	1479227,29	2	364	497033,20	1478277,40
1	206	496784,40	1478102,03	1	244	496834,28	1478586,86	2	283	497706,40	1478566,80	2	324	496909,27	1479193,98	2	365	497032,10	1478274,40
1	198	496817,65	1478128,77	1	245	496849,46	1478588,31	2	284	497757,50	1478618,00	2	325	496891,51	1479118,02	2	366	497037,40	1478266,20
1	207	496442,60	1478159,49	1	246	496846,93	1478602,76	2	285	497761,80	1478629,00	2	326	496826,06	1479075,67	2	367	497061,40	1478227,30
1	208	496470,61	1478209,91	1	247	496837,72	1478614,92	2	286	497714,30	1478733,60	2	327	496802,02	1479023,09	2	368	497087,80	1478202,80
1	209	496475,12	1478251,29	1	248	496828,86	1478626,62	2	287	497686,70	1478783,10	2	328	496824,25	1478949,00	2	369	497136,00	1478146,80
1	210	496457,78	1478250,57	1	249	496814,04	1478642,52	2	288	497663,10	1478825,50	2	329	496828,97	1478937,89	2	370	497228,60	1478171,60
1	211	496438,03	1478195,88	1	250	496790,55	1478650,83	2	289	497662,90	1478826,00	2	330	496877,33	1478823,98	2	371	497274,60	1478183,90
1	212	496416,21	1478187,14	1	251	496769,59	1478652,28	2	290	497652,50	1478865,10	2	331	496922,12	1478789,11	2	372	497297,30	1478197,20
1	213	496408,98	1478167,44	1	252	496759,47	1478643,60	2	291	497648,30	1478881,10	2	332	496917,08	1478776,36	2	373	497301,60	1478199,70
1	214	496411,33	1478153,17	1	253	496734,17	1478651,19	2	292	497639,00	1478916,50	2	333	496893,51	1478780,23	2	374	497305,10	1478201,70
1	215	496423,26	1478145,22	1	254	496707,42	1478650,11	2	293	497605,40	1478935,50	2	334	496894,80	1478760,30	2	375	497344,30	1478224,70
1	207	496442,60	1478159,49	1	255	496697,66	1478642,16	2	294	497582,40	1478938,40	2	335	496906,40	1478752,00	2	376	497357,40	1478232,40
1	216	496221,77	1478300,80	1	256	496724,77	1478606,38	2	295	497548,50	1478942,20	2	336	496918,50	1478741,00	2	377	497368,90	1478241,30
1	217	496235,51	1478318,87	1	257	496749,35	1478582,53	2	296	497548,10	1478942,30	2	337	496924,30	1478735,70	2	378	497394,50	1478254,20
1	218	496223,94	1478326,46	1	258	496747,54	1478556,87	2	297	497529,20	1478948,30	2	338	496934,80	1478713,50	2	379	497422,90	1478282,70

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				
2	281	497483,50	1478343,30	3	420	495772,36	1478768,47	3	461	495509,60	1478469,40	4	500	498010,90	1479609,20	4	541	497098,89	1479618,54
3	380	496035,20	1478328,60	3	421	495725,91	1478775,88	3	462	495536,80	1478454,20	4	501	497902,50	1479636,30	4	542	497054,07	1479508,67
3	381	496071,60	1478488,60	3	422	495643,31	1478710,47	3	463	495583,70	1478429,00	4	502	497899,70	1479637,00	4	543	497052,99	1479485,54
3	382	496072,30	1478489,70	3	423	495616,50	1478717,33	3	464	495601,40	1478419,50	4	503	497899,30	1479637,10	4	544	497001,67	1479430,24
3	383	496135,80	1478547,48	3	424	495587,58	1478742,63	3	465	495745,40	1478383,30	4	504	497792,90	1479689,20	4	545	497003,48	1479407,99
3	384	496099,07	1478536,45	3	425	495563,01	1478793,05	3	466	495881,10	1478349,20	4	505	497792,70	1479689,30	4	546	497024,80	1479392,24
3	385	496091,39	1478570,78	3	426	495537,17	1478778,23	3	467	495972,70	1478326,20	4	506	497696,30	1479751,10	4	547	497048,58	1479395,12
3	386	496092,80	1478598,41	3	427	495527,59	1478750,40	3	468	495983,10	1478318,90	4	507	497643,90	1479781,80	4	548	497068,95	1479396,24
3	387	496099,93	1478602,56	3	428	495503,92	1478757,99	3	469	496004,10	1478304,00	4	508	497590,80	1479784,80	4	549	497070,36	1479376,12
3	388	496122,21	1478608,04	3	429	495499,22	1478807,69	3	380	496035,20	1478328,60	4	509	497590,10	1479785,00	4	550	497063,66	1479361,37
3	389	496156,09	1478618,49	3	430	495482,59	1478808,41	3	470	495674,68	1478457,48	4	510	497558,40	1479798,60	4	551	497141,00	1479305,60
3	390	496195,48	1478638,36	3	431	495467,25	1478813,82	3	471	495677,57	1478496,15	4	511	497511,90	1479819,60	4	552	497141,40	1479305,20
3	391	496188,09	1478647,50	3	432	495468,50	1478837,32	3	472	495683,36	1478506,27	4	512	497476,00	1479825,50	4	553	497177,40	1479257,20
3	392	496151,66	1478643,13	3	433	495486,21	1478890,45	3	473	495671,43	1478527,59	4	513	497474,90	1479826,10	4	554	497248,00	1479207,70
3	393	496127,26	1478646,53	3	434	495512,05	1478966,17	3	474	495670,35	1478538,79	4	514	497427,60	1479874,80	4	555	497368,40	1479132,30
3	394	496125,56	1478649,86	3	435	495522,94	1478980,62	3	475	495658,78	1478552,53	4	515	497417,90	1479878,50	4	556	497401,40	1479121,90
3	395	496082,81	1478640,17	3	436	495553,72	1479021,47	3	476	495634,57	1478587,95	4	516	497378,30	1479893,90	4	557	497436,00	1479110,20
3	396	496079,56	1478668,90	3	437	495567,16	1479035,38	3	477	495619,39	1478588,67	4	517	497357,90	1479901,80	4	558	497452,70	1479104,50
3	397	496094,19	1478694,02	3	438	495542,41	1479058,69	3	478	495611,07	1478575,66	4	518	497311,20	1479916,90	4	559	497453,90	1479103,50
3	398	496241,56	1478732,15	3	439	495521,26	1479033,03	3	479	495613,60	1478556,87	4	519	497310,50	1479917,30	4	560	497454,90	1479101,60
3	399	496256,02	1478753,84	3	440	495497,41	1479038,81	3	480	495646,13	1478522,89	4	520	497256,00	1479963,00	4	561	497474,30	1479063,50
3	400	496262,35	1478797,41	3	441	495467,93	1479073,36	3	481	495659,87	1478504,46	4	521	497254,10	1479964,60	4	562	497513,50	1478986,50
3	401	496252,04	1478819,79	3	442	495454,60	1479065,50	3	482	495661,67	1478493,26	4	522	497226,80	1479976,40	4	563	497529,90	1478954,30
3	402	496248,25	1478892,44	3	443	495454,40	1479065,30	3	483	495654,81	1478466,51	4	523	497158,60	1479980,10	4	564	497531,20	1478951,90
3	403	496213,91	1478960,38	3	444	495414,50	1479049,10	3	484	495658,06	1478456,03	4	524	497121,00	1479948,20	4	565	497549,10	1478946,20
3	404	496185,74	1478937,61	3	445	495349,79	1479010,22	3	485	495664,20	1478450,97	4	525	497109,60	1479938,50	4	566	497582,90	1478942,40
3	405	496143,69	1478916,52	3	446	495350,86	1479010,76	3	470	495674,68	1478457,48	4	526	497085,60	1479904,10	4	567	497606,30	1478939,40
3	406	496141,45	1478915,39	3	447	495363,58	1479017,14	4	486	497865,30	1478890,40	4	527	497085,20	1479903,60	4	568	497607,00	1478939,10
3	407	496108,92	1478907,98	3	448	495367,83	1479015,77	4	487	497868,40	1478903,50	4	528	497069,80	1479891,80	4	569	497641,70	1478919,50
3	408	496068,49	1478868,56	3	449	495370,39	1479013,77	4	488	497873,30	1478924,60	4	529	497093,83	1479867,91	4	570	497642,60	1478918,30
3	409	496045,83	1478856,73	3	450	495370,02	1479003,77	4	489	497919,30	1478986,30	4	530	497093,46	1479832,19	4	571	497652,20	1478882,20
3	410	496030,36	1478853,64	3	451	495367,08	1478997,02	4	490	497954,70	1479070,50	4	531	497098,05	1479824,95	4	572	497655,60	1478869,10
3	411	496021,39	1478860,49	3	452	495361,17	1478989,27	4	491	497989,10	1479104,30	4	532	497123,10	1479785,51	4	573	497666,70	1478827,30
3	412	496023,69	1478875,53	3	453	495347,24	1478973,76	4	492	498003,90	1479128,90	4	533	497113,35	1479726,24	4	574	497689,60	1478786,00
3	413	496033,58	1478891,56	3	454	495258,33	1478905,81	4	493	498013,40	1479144,90	4	534	497124,19	1479701,30	4	575	497717,80	1478735,50
3	414	496080,10	1479019,11	3	455	495239,00	1478891,09	4	494	498042,10	1479239,40	4	535	497149,85	1479682,87	4	576	497717,90	1478735,30
3	415	496069,08	1479029,96	3	456	495143,51	1478818,38	4	495	498091,80	1479402,90	4	536	497147,32	1479644,92	4	577	497763,90	1478634,20
3	416	495943,48	1478939,96	3	457	495224,40	1478715,20	4	496	498140,80	1479564,30	4	537	497229,09	1479596,11	4	486	497865,30	1478890,40
3	417	495871,20	1478828,11	3	458	495279,50	1478650,80	4	497	498108,80	1479569,00	4	538	497221,12	1479574,35	5	578	496457,05	1478939,52
3	418	495857,38	1478807,01	3	459	495450,30	1478522,70	4	498	498053,00	1479577,30	4	539	497183,72	1479575,98	5	579	496451,46	1478957,89
3	419	495810,73	1478769,35	3	460	495496,70	1478481,00	4	499	498052,10	1479577,70	4	540	497132,50	1479620,35	5	580	496414,40	1478972,39

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	581	496407,45	1478977,19	7	620	495994,56	1479466,68	7	661	495633,46	1479605,97	7	702	495254,41	1479442,90	7	743	494999,51	1479235,81
5	582	496416,33	1479012,39	7	621	496031,31	1479457,51	7	662	495621,79	1479601,71	7	703	495246,48	1479439,94	7	744	494997,66	1479235,84
5	583	496422,52	1479047,14	7	622	496070,09	1479483,30	7	663	495611,82	1479591,65	7	704	495229,00	1479436,78	7	745	494990,38	1479236,11
5	584	496414,71	1479078,39	7	623	496101,25	1479540,05	7	664	495601,81	1479583,85	7	705	495226,87	1479436,83	7	746	494987,97	1479236,81
5	585	496405,10	1479096,82	7	624	496107,19	1479574,20	7	665	495590,81	1479577,33	7	706	495220,06	1479437,12	7	747	494986,16	1479235,71
5	586	496384,09	1479102,46	7	625	496108,92	1479584,18	7	666	495590,32	1479577,04	7	707	495213,52	1479437,91	7	748	494973,05	1479232,20
5	587	496376,19	1479069,71	7	626	496089,81	1479588,62	7	667	495577,33	1479571,80	7	708	495200,90	1479432,80	7	749	494972,37	1479230,67
5	588	496390,28	1479054,53	7	627	496076,61	1479591,69	7	668	495566,80	1479569,20	7	709	495194,26	1479426,68	7	750	494971,88	1479230,12
5	589	496388,41	1479007,78	7	628	496068,86	1479608,06	7	669	495564,61	1479567,28	7	710	495194,50	1479424,62	7	751	495008,20	1479122,90
5	590	496379,72	1478963,90	7	629	496079,81	1479615,58	7	670	495556,62	1479561,55	7	711	495188,85	1479401,54	7	752	495056,40	1478981,90
5	591	496408,61	1478941,77	7	630	496092,17	1479624,06	7	671	495544,04	1479556,42	7	712	495185,28	1479394,68	7	753	495088,09	1478888,91
5	592	496421,86	1478930,02	7	631	496069,12	1479673,59	7	672	495536,61	1479554,51	7	713	495184,23	1479392,76	7	754	495134,58	1478929,32
5	593	496440,99	1478927,14	7	632	496034,65	1479676,34	7	673	495532,21	1479552,84	7	714	495179,09	1479385,45	7	755	495171,78	1478961,65
5	578	496457,05	1478939,52	7	633	496012,24	1479732,36	7	674	495529,00	1479548,68	7	715	495175,22	1479380,88	7	756	495272,61	1479046,94
6	594	496242,46	1479160,43	7	634	495995,73	1479754,82	7	675	495514,37	1479535,86	7	716	495170,20	1479375,75	7	757	495292,31	1479060,81
6	595	496280,77	1479247,53	7	635	495981,16	1479774,65	7	676	495513,28	1479535,25	7	717	495164,63	1479370,82	7	758	495302,79	1479061,76
6	596	496296,65	1479288,73	7	636	495957,40	1479755,30	7	677	495504,96	1479530,72	7	718	495156,49	1479364,96	7	759	495309,47	1479054,17
6	597	496174,88	1479292,70	7	637	495882,20	1479750,10	7	678	495499,15	1479528,02	7	719	495153,09	1479363,17	7	760	495310,02	1479029,77
6	598	496117,78	1479296,32	7	638	495839,40	1479745,60	7	679	495488,08	1479523,72	7	720	495149,09	1479361,25	7	761	495310,56	1479000,14
6	599	496075,13	1479294,15	7	639	495816,06	1479742,49	7	680	495469,98	1479520,33	7	721	495146,91	1479360,21	7	762	495313,63	1478995,44
6	600	496064,29	1479287,64	7	640	495807,61	1479737,95	7	681	495462,25	1479522,40	7	722	495134,73	1479356,19	7	763	495319,30	1478996,59
6	601	496058,21	1479269,15	7	641	495803,78	1479736,10	7	682	495458,81	1479518,77	7	723	495129,60	1479355,21	7	764	495412,60	1479052,60
6	602	496054,46	1479251,53	7	642	495790,17	1479730,22	7	683	495452,47	1479512,07	7	724	495123,33	1479335,08	7	765	495412,80	1479052,80
6	603	496049,84	1479243,53	7	643	495775,93	1479726,88	7	684	495443,55	1479506,26	7	725	495122,81	1479334,20	7	766	495415,20	1479053,70
6	604	496037,55	1479238,27	7	644	495775,88	1479726,78	7	685	495441,93	1479505,26	7	726	495119,44	1479328,63	7	767	495443,50	1479065,20
6	605	496026,43	1479240,48	7	645	495758,87	1479709,25	7	686	495431,80	1479499,19	7	727	495112,49	1479319,63	7	768	495452,70	1479069,00
6	606	496013,06	1479247,35	7	646	495754,53	1479706,56	7	687	495420,97	1479489,78	7	728	495111,02	1479318,12	7	769	495465,27	1479076,48
6	607	495991,91	1479277,34	7	647	495754,70	1479704,87	7	688	495413,18	1479484,23	7	729	495110,89	1479318,02	7	770	495453,32	1479090,49
6	608	495983,06	1479279,51	7	648	495754,71	1479701,99	7	689	495404,81	1479480,38	7	730	495109,51	1479310,03	7	771	495428,74	1479133,32
6	609	495978,27	1479196,93	7	649	495754,71	1479701,82	7	690	495403,85	1479480,04	7	731	495107,22	1479303,62	7	772	495406,88	1479160,06
6	610	495978,27	1479147,41	7	650	495748,01	1479676,82	7	691	495395,10	1479470,30	7	732	495103,43	1479295,44	7	773	495395,49	1479152,84
6	611	496032,57	1479149,40	7	651	495729,71	1479658,52	7	692	495385,42	1479472,01	7	733	495099,62	1479289,78	7	774	495390,43	1479348,36
6	612	496056,27	1479160,01	7	652	495726,90	1479657,02	7	693	495383,86	1479471,12	7	734	495095,14	1479284,01	7	775	495455,85	1479380,16
6	613	496066,90	1479162,52	7	653	495711,84	1479649,56	7	694	495363,89	1479465,84	7	735	495080,65	1479271,37	7	776	495449,87	1479403,79
6	614	496103,05	1479153,02	7	654	495689,65	1479644,36	7	695	495329,08	1479470,08	7	736	495055,65	1479264,67	7	777	495456,59	1479419,42
6	615	496148,86	1479123,92	7	655	495686,95	1479644,43	7	696	495326,26	1479470,85	7	737	495053,46	1479264,78	7	778	495459,44	1479442,42
6	616	496167,29	1479088,50	7	656	495673,80	1479645,14	7	697	495325,80	1479471,00	7	738	495049,36	1479259,02	7	779	495440,28	1479449,29
6	617	496169,57	1479083,39	7	657	495661,97	1479648,66	7	698	495290,10	1479468,90	7	739	495044,54	1479253,45	7	780	495438,91	1479451,71
6	618	496180,66	1479058,51	7	658	495659,20	1479637,87	7	699	495280,34	1479464,95	7	740	495031,73	1479242,87	7	781	495435,12	1479458,42
6	594	496242,46	1479160,43	7	659	495652,35	1479625,32	7	700	495280,23	1479464,74	7	741	495009,22	1479236,23	7	782	495439,28	1479476,42
7	619	495978,12	1479439,30	7	660	495651,76	1479624,27	7	701	495261,93	1479446,44	7	742	495002,00	1479235,87	7	783	495455,00	1479480,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	784	495460,36	1479508,47	7	814	495827,64	1479628,62	7	861	495152,80	1479219,52	8	901	497277,70	1479975,90	9	941	495971,95	1479895,77
7	785	495478,33	1479486,48	7	823	495087,02	1479019,11	7	862	495159,67	1479203,25	8	902	497276,60	1479975,40	9	942	495971,42	1479895,79
7	786	495487,60	1479471,80	7	824	495113,77	1479054,17	7	863	495191,11	1479203,61	8	903	497266,00	1479974,20	9	943	495969,57	1479910,30
7	787	495498,45	1479454,60	7	825	495102,57	1479087,42	7	864	495197,01	1479207,68	8	904	497257,50	1479973,30	9	944	495968,33	1479920,04
7	788	495493,09	1479426,92	7	826	495122,80	1479109,65	7	865	495228,34	1479229,27	8	905	497240,00	1479975,10	9	945	496001,20	1479974,66
7	789	495504,25	1479404,54	7	827	495111,78	1479121,57	7	880	495257,97	1479243,37	8	906	497256,00	1479968,10	9	946	496005,38	1479991,86
7	790	495685,16	1479487,50	7	828	495087,93	1479102,96	8	866	498142,00	1479568,20	8	907	497312,80	1479920,60	9	947	495972,28	1480072,23
7	791	495702,60	1479485,75	7	829	495060,46	1479095,91	8	867	498145,10	1479578,40	8	908	497359,20	1479905,60	9	948	495957,38	1480074,99
7	792	495757,72	1479448,11	7	830	495054,68	1479078,02	8	868	498145,70	1479587,70	8	909	497376,30	1479899,00	9	949	495928,82	1480064,35
7	793	495795,44	1479471,49	7	831	495071,12	1479063,75	8	869	498147,60	1479616,30	8	910	497416,20	1479883,50	9	950	495809,85	1480020,05
7	794	495808,97	1479484,11	7	832	495056,67	1479033,75	8	870	498149,90	1479682,90	8	911	497429,40	1479878,40	9	951	495779,38	1480042,35
7	795	495826,10	1479538,11	7	833	495066,97	1479016,94	8	871	498134,00	1479744,00	8	912	497430,10	1479877,90	9	952	495761,41	1480068,10
7	796	495847,28	1479552,36	7	823	495087,02	1479019,11	8	872	498126,60	1479772,50	9	913	497477,30	1479829,40	9	953	495745,72	1480066,72
7	797	495864,69	1479551,49	7	834	495286,89	1479077,84	8	873	498085,40	1479930,70	8	914	497512,80	1479823,50	9	954	495705,04	1480014,26
7	798	495878,52	1479522,74	7	835	495296,64	1479097,72	8	874	498078,80	1479928,60	8	915	497513,30	1479823,30	9	955	495673,24	1479957,16
7	799	495896,40	1479517,12	7	836	495294,11	1479122,66	8	875	498077,50	1479928,60	8	916	497560,00	1479802,20	9	956	495642,52	1479961,50
7	800	495906,15	1479522,62	7	837	495308,57	1479142,17	8	876	498037,00	1479943,70	8	917	497591,40	1479788,80	9	957	495646,57	1479986,53
7	801	495906,09	1479538,50	7	838	495308,66	1479147,80	8	877	497966,20	1479957,10	8	918	497644,60	1479785,80	9	958	495599,15	1480018,60
7	802	495938,84	1479530,37	7	839	495308,93	1479165,30	8	878	497965,90	1479957,20	8	919	497645,50	1479785,50	9	959	495574,57	1480053,30
7	803	495935,09	1479515,37	7	840	495286,16	1479171,81	8	879	497899,50	1479981,40	8	920	497698,30	1479754,50	9	960	495525,06	1480070,28
7	804	495928,21	1479482,08	7	841	495275,68	1479145,07	8	880	497899,40	1479981,50	8	921	497698,40	1479754,50	9	961	495543,49	1480132,45
7	805	495940,68	1479447,93	7	842	495241,71	1479141,81	8	881	497836,50	1480009,80	8	922	497794,80	1479692,70	9	962	495623,18	148019,07
7	806	495970,90	1479439,68	7	843	495239,54	1479109,65	8	882	497767,70	1479997,90	8	923	497900,90	1479640,80	9	963	495660,44	1480078,25
7	619	495978,12	1479439,30	7	844	495218,22	1479106,03	8	883	497766,40	1479998,20	8	924	497910,70	1479638,30	9	964	495675,31	1480077,62
7	807	495790,15	1479532,50	7	845	495216,05	1479090,49	8	884	497691,50	1480041,60	8	925	498012,30	1479612,90	9	965	495691,00	1480079,75
7	808	495794,13	1479573,34	7	846	495225,45	1479080,01	8	885	497657,40	1480038,60	8	926	498013,00	1479612,60	9	966	495699,38	1480106,50
7	809	495782,93	1479600,08	7	847	495240,26	1479080,73	8	886	497617,00	1480037,10	8	927	498054,10	1479581,20	9	967	495664,38	1480141,12
7	810	495768,83	1479597,55	7	848	495251,83	1479090,13	8	887	497581,20	1480022,20	8	928	498109,40	1479573,00	9	968	495695,75	1480150,62
7	811	495759,80	1479580,21	7	849	495265,56	1479067,36	8	888	497548,00	1480007,10	8	929	498142,00	1479568,20	9	969	495715,50	1480113,62
7	812	495767,02	1479530,69	7	834	495286,89	1479077,84	8	889	497547,30	1480006,90	9	929	495899,57	1479853,38	9	970	495742,72	1480107,62
7	813	495776,78	1479515,88	7	850	495257,97	1479243,37	8	890	497511,00	1480005,80	9	930	495902,25	1479854,65	9	971	495802,98	1480152,87
7	807	495790,15	1479532,50	7	851	495265,20	1479267,95	8	891	497510,20	1480005,90	9	931	495916,85	1479865,35	9	972	495832,80	1480195,33
7	814	495827,64	1479628,62	7	852	495241,19	1479292,69	8	892	497463,10	1480023,10	9	932	495920,43	1479867,75	9	973	495642,79	1480248,82
7	815	495834,45	1479657,67	7	853	495229,42	1479304,81	8	893	497432,80	1480021,10	9	933	495936,39	1479877,45	9	974	495590,74	1480259,12
7	816	495823,80	1479662,17	7	854	495200,87	1479306,26	8	894	497412,10	1480019,70	9	934	495937,36	1479878,02	9	975	495598,87	1480247,74
7	817	495814,55	1479642,55	7	855	495193,64	1479285,29	8	895	497380,50	1480014,50	9	935	495941,59	1479880,20	9	976	495606,47	1480218,64
7	818	495783,83	1479637,49	7	856	495206,29	1479267,95	8	896	497359,60	1480011,10	9	936	495951,16	1479884,57	9	977	495631,18	1480189,86
7	819	495781,33	1479628,62	7	857	495221,83	1479270,84	8	897	497359,20	1480011,10	9	937	495958,47	1479889,20	9	978	495616,43	1480165,61
7	820	495789,45	1479619,36	7	858	495217,50	1479253,49	8	898	497327,80	1480013,30	9	938	495960,21	1479890,25	9	979	495599,80	1480179,36
7	821	495811,95	1479620,37	7	859	495191,47	1479258,19	8	899	497309,30	1480003,00	9	939	495963,91	1479892,19	9	980	495581,53	1480221,53
7	822	495817,39	1479623,23	7	860	495182,80	1479229,64	8	900	497279,10	1479977,10	9	940	495971,11	1479895,58	9	981	495537,44	1480262,19

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				
9	982	495528,49	1480277,73	9	1023	494991,00	1479356,10	9	1064	495209,31	1479551,29	9	1105	495554,58	1479679,44	9	1145	495128,72	1480193,32
9	983	495423,32	1480303,76	9	1024	494996,30	1479357,26	9	1065	495215,93	1479557,55	9	1106	495565,17	1479688,51	9	1146	495138,31	1480227,83
9	984	495301,16	1480335,56	9	1025	495001,93	1479361,07	9	1066	495225,28	1479564,52	9	1107	495565,45	1479691,28	9	1147	495119,15	1480235,70
9	985	495271,50	1480343,69	9	1026	495008,88	1479363,47	9	1067	495234,20	1479568,56	9	1108	495571,89	1479711,20	9	1148	495101,00	1480211,57
9	986	495112,50	1480387,24	9	1027	495011,06	1479369,57	9	1068	495245,68	1479572,46	9	1109	495573,23	1479713,40	9	1149	495079,34	1480210,33
9	987	495062,70	1480371,30	9	1028	495014,86	1479377,80	9	1069	495247,64	1479573,08	9	1110	495584,14	1479730,23	9	1150	495082,60	1480177,44
9	988	495060,50	1480370,60	9	1029	495021,83	1479387,16	9	1070	495269,38	1479579,48	9	1111	495595,01	1479742,19	9	1151	495086,93	1480133,35
9	989	495054,30	1480313,50	9	1030	495024,79	1479390,29	9	1071	495279,56	1479582,64	9	1112	495608,95	1479753,26	9	1152	495067,28	1480073,35
9	990	495010,40	1480149,30	9	1031	495027,53	1479392,45	9	1072	495294,36	1479584,88	9	1113	495615,04	1479757,40	9	1140	495100,90	1480055,72
9	991	495018,70	1480118,20	9	1032	495027,50	1479397,43	9	1073	495299,53	1479584,44	9	1114	495640,04	1479764,10	9	1153	495040,15	1480102,29
9	992	495028,60	1480081,20	9	1033	495027,12	1479400,89	9	1074	495302,88	1479584,15	9	1115	495649,44	1479763,21	9	1154	495058,12	1480159,66
9	993	495015,80	1480013,70	9	1034	495026,91	1479403,44	9	1075	495313,87	1479582,25	9	1116	495665,35	1479760,16	9	1155	495051,22	1480182,92
9	994	495012,90	1479982,89	9	1035	495026,24	1479414,83	9	1076	495323,70	1479579,49	9	1117	495665,91	1479761,05	9	1156	495065,97	1480218,28
9	995	495022,69	1479983,91	9	1036	495026,15	1479417,77	9	1077	495338,28	1479573,74	9	1118	495673,61	1479770,46	9	1157	495074,10	1480273,02
9	996	495036,07	1479955,17	9	1037	495027,59	1479429,66	9	1078	495352,15	1479569,18	9	1119	495685,79	1479782,11	9	1158	495093,63	1480277,02
9	997	495058,83	1479948,67	9	1038	495028,55	1479433,58	9	1079	495354,49	1479570,26	9	1120	495689,79	1479785,21	9	1159	495085,97	1480362,53
9	998	495064,62	1479968,00	9	1039	495030,16	1479438,89	9	1080	495361,88	1479572,87	9	1121	495692,26	1479790,85	9	1160	495070,25	1480361,15
9	999	495074,61	1479956,74	9	1040	495033,06	1479446,81	9	1081	495368,65	1479578,77	9	1122	495709,63	1479808,60	9	1161	495074,25	1480328,03
9	1000	495088,65	1479932,22	9	1041	495033,15	1479447,05	9	1082	495372,04	1479581,23	9	1123	495719,24	1479814,43	9	1162	495051,88	1480294,90
9	1001	495104,49	1479925,36	9	1042	495036,80	1479454,85	9	1083	495375,16	1479592,88	9	1124	495720,17	1479814,98	9	1163	495047,54	1480230,21
9	1002	495117,83	1479893,87	9	1043	495039,59	1479459,16	9	1084	495384,18	1479604,28	9	1125	495724,78	1479817,33	9	1164	495026,94	1480198,04
9	1003	495110,24	1479882,24	9	1044	495044,22	1479465,56	9	1085	495392,25	1479611,88	9	1126	495736,49	1479822,56	9	1165	495039,00	1480162,54
9	1004	495075,46	1479918,67	9	1045	495059,73	1479479,55	9	1086	495393,83	1479613,37	9	1127	495754,24	1479826,84	9	1166	495023,87	1480125,17
9	1005	495005,70	1479941,38	9	1046	495076,36	1479485,34	9	1087	495401,98	1479619,53	9	1128	495758,45	1479827,06	9	1153	495040,15	1480102,29
9	1006	494986,90	1479794,90	9	1047	495077,44	1479485,72	9	1088	495417,57	1479635,12	9	1129	495761,49	1479828,39	9	1167	495476,36	1480196,78
9	1007	495000,90	1479716,60	9	1048	495084,23	1479486,72	9	1089	495442,57	1479641,82	9	1130	495777,89	1479837,17	9	1168	495482,68	1480212,86
9	1008	495046,64	1479714,47	9	1049	495088,21	1479487,01	9	1090	495451,59	1479641,00	9	1131	495789,44	1479841,62	9	1169	495477,44	1480232,02
9	1009	495065,02	1479696,60	9	1050	495092,29	1479502,22	9	1091	495466,74	1479638,22	9	1132	495797,27	1479843,57	9	1170	495476,36	1480240,87
9	1010	495069,83	1479665,48	9	1051	495092,69	1479503,73	9	1092	495473,12	1479635,87	9	1133	495805,05	1479851,05	9	1171	495481,78	1480252,44
9	1011	495067,16	1479661,42	9	1052	495110,86	1479521,90	9	1093	495477,62	1479639,18	9	1134	495814,71	1479858,31	9	1172	495475,45	1480264,72
9	1012	495049,53	1479634,60	9	1053	495110,99	1479522,03	9	1094	495480,01	1479640,48	9	1135	495833,58	1479864,63	9	1173	495471,48	1480265,63
9	1013	495021,09	1479614,62	9	1054	495116,26	1479524,67	9	1095	495486,44	1479643,74	9	1136	495854,40	1479867,20	9	1174	495456,48	1480251,35
9	1014	494996,40	1479601,71	9	1055	495128,58	1479529,96	9	1096	495491,35	1479645,90	9	1137	495860,53	1479867,58	9	1175	495457,74	1480224,79
9	1015	494992,10	1479600,51	9	1056	495139,39	1479533,22	9	1097	495503,37	1479650,45	9	1138	495884,16	1479861,65	9	1176	495446,90	1480205,63
9	1016	494970,70	1479520,60	9	1057	495152,07	1479535,52	9	1098	495507,81	1479651,86	9	1139	495899,51	1479853,42	9	1177	495451,42	1480189,37
9	1017	494949,60	1479441,90	9	1058	495158,43	1479536,09	9	1099	495510,92	1479654,15	9	1140	495899,57	1479853,38	9	1178	495466,60	1480189,19
9	1018	494951,40	1479391,50	9	1059	495160,98	1479538,06	9	1100	495520,66	1479660,03	9	1140	495100,90	1480055,72	9	1167	495476,36	1480196,78
9	1019	494951,40	1479390,80	9	1060	495185,83	1479544,76	9	1101	495521,50	1479660,53	9	1141	495113,90	1480092,22	9	1179	495294,98	1480203,81
9	1020	494954,54	1479339,02	9	1061	495195,90	1479544,79	9	1102	495534,49	1479665,77	9	1142	495109,50	1480123,47	9	1180	495299,51	1480230,56
9	1021	494955,90	1479339,78	9	1062	495196,05	1479544,79	9	1103	495544,96	1479668,36	9	1143	495126,44	1480139,32	9	1181	495276,95	1480237,43
9	1022	494977,19	1479345,30	9	1063	495203,43	1479543,84	9	1104	495548,80	1479672,24	9	1144	495114,34	1480178,95	9	1182	495262,01	1480251,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	1183	495274,53	1480272,34	11	1222	497816,56	1480181,84	11	1263	497326,30	1480017,00	12	1303	495288,90	1480353,19	13	1343	496114,39	1481427,48
9	1184	495278,28	1480286,21	11	1223	497774,99	1480206,70	11	1264	497327,40	1480017,30	12	1304	495292,49	1480352,19	13	1344	496109,27	1481433,60
9	1185	495267,18	1480293,71	11	1224	497728,87	1480237,63	11	1265	497359,20	1480015,10	12	1305	495484,76	1480301,95	13	1345	496102,49	1481434,10
9	1186	495265,50	1480294,84	11	1225	497672,93	1480273,61	11	1266	497379,50	1480018,40	12	1306	495497,07	1480300,45	13	1346	496003,80	1481407,24
9	1187	495245,60	1480295,67	11	1226	497558,73	1480333,03	11	1267	497411,60	1480023,70	12	1307	495499,10	1480319,21	13	1347	495902,24	1481376,52
9	1188	495238,72	1480295,96	11	1227	497470,82	1480379,60	11	1268	497411,80	1480023,70	12	1308	495520,38	1480314,33	13	1348	495837,37	1481421,46
9	1189	495218,81	1480282,71	11	1228	497453,06	1480363,85	11	1269	497432,50	1480025,10	12	1309	495557,88	1480289,58	13	1349	495721,90	1481333,20
9	1190	495224,00	1480263,46	11	1229	497451,27	1480342,66	11	1270	497463,30	1480027,10	12	1310	495582,16	1480276,58	13	1350	495715,70	1481328,90
9	1191	495247,13	1480255,69	11	1230	497451,90	1480307,98	11	1271	497464,10	1480027,00	12	1311	495665,83	1480256,41	13	1351	495674,20	1481286,40
9	1192	495248,52	1480244,70	11	1231	497447,24	1480281,49	11	1272	497511,20	1480009,80	12	1288	495841,84	1480207,98	13	1352	495670,70	1481281,20
9	1193	495249,79	1480234,69	11	1232	497411,69	1480255,21	11	1273	497546,70	1480010,90	13	1312	496203,96	1480472,41	13	1353	495670,10	1481281,00
9	1194	495255,76	1480226,56	11	1233	497408,47	1480252,83	11	1274	497579,60	1480025,80	13	1313	496276,84	1480544,19	13	1354	495660,20	1481276,40
9	1195	495271,60	1480204,81	11	1234	497394,65	1480241,96	11	1275	497615,80	1480040,90	13	1314	496288,41	1480569,85	13	1355	495640,00	1481259,90
9	1179	495294,98	1480203,81	11	1235	497378,42	1480227,00	11	1276	497616,50	1480041,10	13	1315	496281,31	1480592,14	13	1356	495590,00	1481239,30
10	1196	497113,70	1479947,20	11	1236	497368,92	1480223,35	11	1277	497657,20	1480042,60	13	1316	496270,34	1480626,59	13	1357	495537,80	1481197,20
10	1197	497155,10	1479982,30	11	1237	497353,88	1480222,91	11	1278	497691,80	1480045,60	13	1317	496283,60	1480678,86	13	1358	495537,80	1481195,90
10	1198	497119,70	1480023,50	11	1238	497326,62	1480227,05	11	1279	497693,00	1480045,30	13	1318	496303,57	1480681,86	13	1359	495448,60	1481125,40
10	1199	497077,20	1480046,70	11	1239	497289,53	1480237,13	11	1280	497767,80	1480002,00	13	1319	496309,73	1480725,73	13	1360	495398,60	1481085,10
10	1200	497018,50	1480066,00	11	1240	497172,11	1480263,25	11	1281	497836,50	1480013,90	13	1320	496291,79	1480745,61	13	1361	495397,90	1481083,30
10	1201	497017,90	1480066,20	11	1241	497079,30	1480284,20	11	1282	497837,60	1480013,70	13	1321	496303,95	1480785,97	13	1362	495397,00	1481083,10
10	1202	497005,74	1480068,50	11	1242	497060,23	1480288,50	11	1283	497901,00	1479985,20	13	1322	496270,73	1480806,47	13	1363	495263,50	1480921,20
10	1203	497005,28	1480047,54	11	1243	496966,25	1480315,34	11	1284	497967,10	1479961,00	13	1323	496280,10	1480841,63	13	1364	495224,00	1480873,30
10	1204	497020,82	1480014,29	11	1244	496962,82	1480259,18	11	1285	498037,90	1479947,60	13	1324	496268,70	1480873,80	13	1365	495214,50	1480837,80
10	1205	497036,36	1479925,02	11	1245	496960,11	1480214,87	11	1286	498038,20	1479947,50	13	1325	496261,66	1480893,67	13	1366	495196,40	1480819,70
10	1206	497046,89	1479914,56	11	1246	496978,90	1480161,02	11	1287	498078,20	1479932,60	13	1326	496219,38	1481009,33	13	1367	495187,70	1480804,30
10	1207	497066,94	1479894,64	11	1247	496976,37	1480124,88	11	1213	498084,40	1479934,60	13	1327	496182,49	1481010,34	13	1368	495137,00	1480680,60
10	1208	497067,00	1479894,70	11	1248	497006,01	1480080,79	12	1288	495841,84	1480207,98	13	1328	496108,33	1480969,59	13	1369	495092,40	1480571,00
10	1209	497067,10	1479894,80	11	1249	497005,83	1480072,50	12	1289	495853,76	1480224,97	13	1329	496051,65	1480915,09	13	1370	495076,20	1480503,90
10	1210	497082,50	1479906,60	11	1250	497018,20	1480070,20	12	1290	495842,92	1480252,07	13	1330	496038,87	1480922,46	13	1371	495072,50	1480481,30
10	1211	497106,50	1479941,00	11	1251	497018,80	1480070,10	12	1291	495808,59	1480288,58	13	1331	496031,59	1480938,84	13	1372	495123,40	1480453,80
10	1212	497106,80	1479941,40	11	1252	497019,00	1480070,00	12	1292	495794,49	1480329,78	13	1332	496035,27	1480963,84	13	1373	495170,60	1480428,30
10	1196	497113,70	1479947,20	11	1253	497078,60	1480050,40	12	1293	495782,20	1480354,72	13	1333	496084,84	1480999,72	13	1374	495407,40	1480411,50
11	1213	498084,40	1479934,60	11	1254	497079,00	1480050,30	12	1294	495755,00	1480371,40	13	1334	496105,17	1481069,32	13	1375	495556,30	1480372,50
11	1214	498071,50	1479984,10	11	1255	497122,00	1480026,90	12	1295	495653,80	1480350,50	13	1335	496149,33	1481077,45	13	1376	495653,60	1480372,70
11	1215	498043,00	1480093,30	11	1256	497122,50	1480026,40	12	1296	495553,80	1480351,30	13	1336	496152,05	1481043,20	13	1377	495707,20	1480384,12
11	1216	497999,40	1480247,10	11	1257	497158,90	1479984,10	12	1297	495400,00	1480390,00	13	1337	496211,17	1481024,58	13	1378	495752,60	1480393,80
11	1217	497989,10	1480285,50	11	1258	497227,40	1479980,40	12	1298	495302,20	1480397,47	13	1338	496205,58	1481040,95	13	1379	495804,50	1480381,60
11	1218	497979,46	1480301,47	11	1259	497257,30	1479977,30	12	1299	495164,40	1480408,00	13	1339	496171,67	1481123,17	13	1380	495832,03	1480376,85
11	1219	497919,78	1480216,29	11	1260	497275,60	1479979,30	12	1300	495068,68	1480458,56	13	1340	496124,69	1481215,33	13	1381	495846,48	1480425,05
11	1220	497899,36	1480187,43	11	1261	497306,90	1480006,10	12	1301	495062,30	1480387,59	13	1341	496117,10	1481337,13	13	1382	495850,14	1480439,81
11	1221	497876,05	1480154,49	11	1262	497307,20	1480006,30	12	1302	495109,97	1480402,78	13	1342	496114,57	1481373,99	13	1383	495856,30	1480453,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
13	1384	495861,71	1480468,51	13	1423	495870,46	1480690,80	13	1460	495244,90	1480781,09	14	1500	496321,92	1481133,92	15	1540	496441,72	1481311,63
13	1385	495823,69	1480527,43	13	1424	495890,31	1480667,07	13	1461	495230,94	1480768,84	14	1501	496282,80	1481142,54	15	1541	496461,25	1481314,62
13	1386	495822,64	1480575,63	13	1425	495915,97	1480640,32	13	1462	495224,25	1480744,09	14	1502	496260,39	1481116,55	15	1542	496473,40	1481256,12
13	1387	495730,11	1480612,13	13	1426	495936,76	1480634,41	13	1463	495249,34	1480742,96	14	1503	496256,77	1481076,67	15	1543	496477,15	1481182,87
13	1388	495659,71	1480640,63	13	1410	495953,20	1480659,66	13	1464	495236,70	1480669,96	14	1504	496269,24	1481047,17	15	1544	496477,27	1481180,80
13	1389	495609,58	1480660,92	13	1427	495746,29	1480794,28	13	1465	495158,07	1480678,45	14	1505	496273,64	1481011,80	15	1545	496478,53	1481159,75
13	1390	495619,34	1480693,81	13	1428	495768,70	1480885,72	13	1466	495178,15	1480657,67	14	1506	496256,70	1480997,67	15	1546	496485,74	1481003,90
13	1391	495830,50	1480699,23	13	1429	495712,81	1480916,40	13	1467	495248,98	1480635,62	14	1507	496286,33	1480890,42	15	1547	496485,78	1481003,79
13	1392	495925,37	1480564,79	13	1430	495712,22	1480953,65	13	1468	495254,10	1480633,89	14	1508	496298,29	1480871,80	15	1548	496497,36	1480968,65
13	1393	496031,62	1480478,77	13	1431	495700,75	1480954,03	13	1454	495341,14	1480604,54	14	1509	496314,55	1480848,05	15	1549	496530,99	1480957,02
13	1394	496087,28	1480449,14	13	1432	495688,18	1480928,19	14	1469	496428,36	1480861,05	14	1510	496355,45	1480825,30	15	1550	496617,29	1480993,79
13	1395	496139,87	1480455,28	13	1433	495622,62	1480958,06	14	1470	496464,87	1480895,84	14	1511	496374,98	1480826,55	15	1551	496634,64	1481024,87
13	1396	496148,71	1480474,79	13	1434	495615,03	1480944,44	14	1471	496472,82	1480922,95	14	1512	496386,86	1480832,05	15	1552	496616,93	1481056,31
13	1397	496162,27	1480482,16	13	1435	495612,26	1480939,51	14	1472	496456,19	1480957,64	14	1469	496428,36	1480861,05	15	1553	496630,81	1481088,19
13	1398	496173,40	1480466,78	13	1436	495578,37	1480879,19	14	1473	496424,34	1481013,24	15	1513	496737,06	1481083,68	15	1513	496737,06	1481083,68
13	1312	496203,96	1480472,41	13	1437	495605,18	1480873,81	14	1474	496424,14	1481016,30	15	1514	496742,53	1481093,43	15	1554	496531,24	1481417,11
13	1399	495668,22	1480450,94	13	1438	495625,06	1480890,94	14	1475	496421,59	1481055,49	15	1515	496748,03	1481102,18	15	1555	496542,18	1481441,61
13	1400	495656,25	1480481,43	13	1439	495719,18	1480839,82	14	1476	496431,56	1481067,46	15	1516	496677,47	1481114,77	15	1556	496505,71	1481443,38
13	1401	495626,00	1480498,69	13	1440	495728,58	1480800,79	14	1477	496454,09	1481066,46	15	1517	496673,60	1481113,90	15	1557	496478,15	1481431,51
13	1402	495608,59	1480497,56	13	1427	495746,29	1480794,28	14	1478	496461,22	1481083,08	15	1518	496660,70	1481170,70	15	1558	496484,93	1481414,11
13	1403	495613,38	1480486,18	13	1441	495550,91	1480509,94	14	1479	496456,41	1481118,46	15	1519	496621,50	1481343,50	15	1559	496501,99	1481403,61
13	1404	495629,28	1480472,81	13	1442	495555,91	1480525,94	14	1480	496426,56	1481138,71	15	1520	496556,00	1481632,20	15	1554	496531,24	1481417,11
13	1405	495623,14	1480468,11	13	1443	495535,86	1480542,20	14	1481	496404,59	1481145,24	15	1521	496491,70	1481635,50	15	1560	496503,81	1481472,09
13	1406	495574,61	1480494,20	13	1444	495518,29	1480533,23	14	1482	496375,27	1481146,49	15	1522	496467,80	1481636,70	15	1561	496507,42	1481475,29
13	1407	495560,24	1480478,69	13	1445	495506,04	1480514,73	14	1483	496365,08	1481138,87	15	1523	496381,50	1481628,40	15	1562	496487,64	1481522,17
13	1408	495599,92	1480459,98	13	1446	495531,81	1480501,94	14	1484	496367,87	1481094,61	15	1524	496276,60	1481618,30	15	1563	496469,93	1481551,81
13	1409	495633,89	1480442,99	13	1441	495550,91	1480509,94	14	1485	496335,58	1481091,11	15	1525	496167,68	1481584,83	15	1564	496455,03	1481561,43
13	1399	495668,22	1480450,94	13	1447	495201,19	1480533,20	14	1486	496324,65	1481069,49	15	1526	496155,24	1481573,69	15	1565	496433,81	1481553,43
13	1410	495953,20	1480659,66	13	1448	495213,78	1480561,70	14	1487	496323,87	1481051,61	15	1527	496152,10	1481512,50	15	1566	496440,28	1481532,06
13	1411	495967,95	1480698,04	13	1449	495191,25	1480570,57	14	1488	496337,93	1481042,99	15	1528	496146,73	1481407,60	15	1567	496472,25	1481512,69
13	1412	495966,98	1480709,16	13	1450	495173,54	1480563,70	14	1489	496363,87	1481039,74	15	1529	496146,19	1481251,47	15	1568	496481,39	1481499,42
13	1413	495951,66	1480713,92	13	1451	495158,79	1480533,45	14	1490	496398,71	1481038,37	15	1530	496213,41	1481177,02	15	1569	496478,48	1481482,67
13	1414	495932,57	1480710,66	13	1452	495175,44	1480519,70	14	1491	496400,90	1481028,12	15	1531	496256,54	1481173,72	15	1570	496498,95	1481467,80
13	1415	495925,82	1480699,92	13	1453	495182,66	1480532,98	14	1492	496388,25	1481020,17	15	1532	496288,82	1481175,22	15	1560	496503,81	1481472,09
13	1416	495934,04	1480664,54	13	1447	495201,19	1480533,20	14	1493	496361,14	1481020,17	15	1533	496316,38	1481185,97	15	1571	496432,83	1481578,24
13	1417	495918,86	1480667,07	13	1454	495341,14	1480604,54	14	1494	496340,42	1480996,92	15	1534	496327,91	1481173,60	15	1572	496433,61	1481591,11
13	1418	495886,12	1480704,05	13	1455	495333,19	1480633,82	14	1495	496311,11	1480993,17	15	1535	496418,38	1481176,47	15	1573	496417,79	1481616,86
13	1419	495854,18	1480724,30	13	1456	495291,63	1480634,90	14	1496	496297,42	1481013,80	15	1536	496433,63	1481185,85	15	1574	496395,03	1481614,87
13	1420	495819,18	1480754,92	13	1457	495255,62	1480671,59	14	1497	496313,46	1481042,17	15	1537	496419,94	1481205,59	15	1575	496380,69	1481598,37
13	1421	495811,18	1480740,17	13	1458	495275,37	1480806,96	14	1498	496304,39	1481066,67	15	1538	496444,90	1481267,37	15	1576	496379,85	1481585,78
13	1422	495830,23	1480702,85	13	1459	495264,28	1480817,33	14	1499	496331,74	1481128,54	15	1539	496440,97	1481291,62	15	1577	496389,78	1481582,89

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				
15	1578	496412,42	1481583,98	16	1618	496898,04	1481033,01	17	1658	497231,60	1481485,20	17	1699	496944,81	1481385,71	20	1737	485628,00	1473192,70
15	1571	496432,83	1481578,24	16	1619	496894,19	1481015,50	17	1659	497205,70	1481492,10	17	1700	496976,00	1481369,93	20	1738	485672,00	1473268,50
16	1579	497227,72	1481154,89	16	1620	496890,95	1481006,73	17	1660	496801,40	1481600,40	17	1701	497058,04	1481363,06	20	1739	485694,30	1473309,90
16	1580	497258,08	1481200,06	16	1621	496891,75	1481003,69	17	1661	496791,10	1481598,10	17	1702	497071,29	1481351,69	20	1740	485704,20	1473338,80
16	1581	497308,32	1481240,18	16	1622	496891,72	1481001,91	17	1662	496788,40	1481597,50	17	1703	497081,60	1481354,80	20	1741	485706,70	1473364,50
16	1582	497348,50	1481266,11	16	1623	496891,55	1480997,10	17	1663	496727,70	1481583,80	17	1704	497107,20	1481352,40	20	1742	485706,20	1473366,70
16	1583	497367,41	1481278,31	16	1624	496897,19	1480990,31	17	1664	496607,70	1481619,00	17	1705	497125,20	1481352,40	20	1743	485693,80	1473371,30
16	1584	497348,26	1481291,18	16	1625	496902,04	1480983,35	17	1665	496584,40	1481630,00	17	1706	497137,10	1481356,10	20	1744	485687,40	1473373,70
16	1585	497304,51	1481284,19	16	1626	496903,56	1480980,51	17	1666	496560,09	1481632,00	17	1707	497143,03	1481359,05	20	1745	485685,00	1473374,60
16	1586	497234,51	1481264,31	16	1627	496906,19	1480975,19	17	1667	496600,80	1481452,50	17	1635	497148,80	1481361,92	20	1746	485684,40	1473369,90
16	1587	497214,90	1481262,74	16	1628	496910,18	1480958,12	17	1668	496677,47	1481114,77	18	1708	486270,60	1471090,00	20	1747	485677,30	1473358,80
16	1588	497176,76	1481259,69	16	1629	496943,97	1481001,02	17	1669	496693,37	1481130,67	18	1709	486262,90	1471131,20	20	1748	485673,60	1473337,20
16	1589	497139,18	1481265,48	16	1630	496968,95	1481032,73	17	1670	496737,19	1481121,47	18	1710	486244,90	1471136,20	20	1749	485669,40	1473331,40
16	1590	497121,12	1481258,91	16	1631	497025,69	1481060,19	17	1671	496765,65	1481115,49	18	1711	486217,20	1471131,30	20	1750	485664,20	1473309,20
16	1591	497097,62	1481250,36	16	1632	497048,10	1481084,77	17	1672	496787,59	1481119,12	18	1712	486190,90	1471126,50	20	1751	485648,80	1473266,80
16	1592	497084,98	1481255,56	16	1633	497091,11	1481102,84	17	1673	496786,88	1481124,74	18	1713	486184,30	1471111,30	20	1752	485640,50	1473243,80
16	1593	497064,84	1481263,85	16	1634	497164,47	1481135,73	17	1674	496791,78	1481146,32	18	1714	486234,80	1471117,30	20	1753	485633,80	1473237,00
16	1594	497031,25	1481241,43	16	1579	497227,72	1481154,89	17	1675	496794,00	1481150,97	18	1715	486235,30	1471095,20	20	1754	485610,80	1473230,90
16	1595	497030,96	1481241,23	17	1635	497148,80	1481361,92	17	1676	496793,68	1481153,83	18	1708	486270,60	1471090,00	20	1755	485607,50	1473188,90
16	1596	497026,34	1481228,48	17	1636	497149,50	1481363,28	17	1677	496794,06	1481160,02	19	1716	485654,80	1472028,80	20	1756	485607,20	1473185,10
16	1597	497017,38	1481227,73	17	1637	497163,38	1481378,71	17	1678	496795,66	1481172,85	19	1717	485666,20	1472032,60	20	1757	485572,50	1473123,40
16	1598	497011,59	1481218,17	17	1638	497172,51	1481385,35	17	1679	496798,93	1481185,41	19	1718	485666,10	1472033,00	20	1758	485548,30	1473037,00
16	1599	496993,81	1481200,75	17	1639	497181,13	1481392,31	17	1680	496800,03	1481188,13	19	1719	485657,80	1472067,90	20	1759	485523,50	1472979,60
16	1600	496986,98	1481197,47	17	1640	497186,02	1481395,80	17	1681	496803,08	1481194,38	19	1720	485657,70	1472068,50	20	1760	485517,60	1472959,40
16	1601	496984,93	1481196,67	17	1641	497188,98	1481397,65	17	1682	496821,38	1481212,68	19	1721	485647,70	1472067,70	20	1761	485509,10	1472942,40
16	1602	496976,60	1481187,33	17	1642	497191,42	1481399,84	17	1683	496840,04	1481218,98	19	1722	485647,00	1472066,50	20	1762	485505,30	1472939,80
16	1603	496971,48	1481183,53	17	1643	497195,27	1481404,34	17	1684	496854,67	1481220,85	19	1723	485616,60	1472012,10	20	1763	485496,90	1472941,00
16	1604	496960,49	1481170,97	17	1644	497197,92	1481407,21	17	1685	496861,01	1481221,25	19	1724	485625,90	1472006,80	20	1764	485495,20	1472940,20
16	1605	496959,27	1481169,62	17	1645	497207,74	1481417,04	17	1686	496862,14	1481220,96	19	1725	485628,20	1472006,60	20	1765	485481,50	1472933,70
16	1606	496949,96	1481159,73	17	1646	497218,11	1481425,00	17	1687	496868,30	1481227,52	19	1726	485630,40	1472006,50	20	1766	485472,80	1472926,20
16	1607	496938,55	1481150,70	17	1647	497223,16	1481427,55	17	1688	496879,76	1481236,61	19	1727	485631,90	1472015,20	20	1767	485469,10	1472919,00
16	1608	496935,40	1481149,32	17	1648	497224,37	1481428,08	17	1689	496884,17	1481238,55	19	1728	485632,60	1472015,20	20	1768	485480,80	1472863,80
16	1609	496929,94	1481140,96	17	1649	497242,63	1481436,02	17	1690	496884,29	1481238,68	19	1729	485640,60	1472015,90	20	1769	485495,90	1472872,50
16	1610	496926,07	1481137,30	17	1650	497262,58	1481440,17	17	1691	496898,59	1481254,99	19	1730	485647,90	1472024,90	20	1770	485511,70	1472890,20
16	1611	496949,79	1481122,72	17	1651	497264,04	1481440,15	17	1692	496903,73	1481259,73	19	1716	485654,80	1472028,80	20	1771	485533,10	1472899,20
16	1612	496931,29	1481082,47	17	1652	497275,00	1481439,83	17	1693	496889,98	1481277,04	20	1731	485541,50	1472912,50	20	1731	485541,50	1472912,50
16	1613	496902,82	1481079,84	17	1653	497298,54	1481433,15	17	1694	496893,96	1481313,91	20	1732	485543,00	1472934,20	21	1772	485549,00	1473053,90
16	1614	496890,41	1481083,43	17	1654	497302,25	1481430,02	17	1695	496875,07	1481361,99	20	1733	485558,00	1472976,20	21	1773	485563,50	1473111,60
16	1615	496890,96	1481079,28	17	1655	497314,14	1481434,30	17	1696	496866,13	1481384,74	20	1734	485577,30	1473016,80	21	1774	485574,20	1473136,00
16	1616	496892,71	1481068,01	17	1656	497330,76	1481437,10	17	1697	496856,73	1481409,32	20	1735	485590,60	1473118,50	21	1775	485606,80	1473192,50
16	1617	496899,21	1481043,75	17	1657	497301,40	1481466,50	17	1698	496885,28	1481415,83	20	1736	485625,30	1473188,10	21	1776	485607,50	1473231,20

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				
21	1777	485611,00	1473234,10	21	1818	485477,30	1473009,10	23	1857	485519,50	1471933,10	23	1898	485379,20	1471996,30	24	1938	485284,10	1472080,70
21	1778	485616,80	1473234,20	21	1819	485452,10	1472998,70	23	1858	485556,40	1471898,50	23	1899	485368,40	1471994,90	24	1939	485267,70	1472098,10
21	1779	485634,60	1473239,20	21	1820	485461,20	1472956,00	23	1859	485564,70	1471904,00	23	1900	485364,50	1471996,50	24	1940	485265,50	1472098,20
21	1780	485643,10	1473260,70	21	1821	485465,40	1472959,50	23	1860	485566,60	1471908,80	23	1901	485360,70	1471998,10	24	1941	485258,40	1472098,70
21	1781	485664,50	1473314,90	21	1822	485489,30	1472952,70	23	1861	485562,00	1471918,00	23	1902	485358,30	1471999,90	24	1942	485252,40	1472099,10
21	1782	485676,80	1473363,50	21	1823	485492,30	1472951,30	23	1862	485545,00	1471929,80	23	1903	485367,00	1471965,70	24	1943	485246,90	1472095,80
21	1783	485682,50	1473375,50	21	1824	485498,60	1472948,30	23	1863	485543,10	1471935,80	23	1904	485367,10	1471965,40	24	1944	485236,20	1472075,90
21	1784	485683,80	1473378,10	21	1825	485503,40	1472947,70	23	1864	485546,50	1471947,70	23	1905	485367,10	1471964,90	24	1945	485223,50	1472068,80
21	1785	485681,10	1473389,60	21	1826	485507,50	1472952,20	23	1865	485535,60	1471962,00	23	1906	485400,50	1471980,50	24	1946	485213,70	1472066,50
21	1786	485670,80	1473408,10	21	1772	485549,00	1473053,90	23	1866	485535,20	1471968,10	23	1907	485416,70	1471962,80	24	1947	485314,70	1471976,70
21	1787	485665,50	1473417,60	22	1827	485716,70	1473402,40	23	1867	485538,70	1471971,30	23	1908	485424,90	1471967,30	24	1948	485332,00	1471958,30
21	1788	485664,20	1473419,90	22	1828	485718,30	1473404,20	23	1868	485542,20	1471974,50	23	1909	485464,50	1471939,10	24	1928	485362,30	1471962,60
21	1789	485663,60	1473422,00	22	1829	485716,10	1473421,50	23	1869	485541,40	1471978,10	23	1910	485480,30	1471865,50	25	1949	485461,40	1472011,70
21	1790	485661,40	1473422,20	22	1830	485709,60	1473422,90	23	1870	485540,90	1471980,90	23	1911	485482,50	1471859,00	25	1950	485456,80	1472036,70
21	1791	485652,70	1473416,60	22	1827	485716,70	1473402,40	23	1871	485533,40	1471989,80	23	1912	485494,80	1471825,00	25	1951	485463,50	1472043,10
21	1792	485644,90	1473411,70	23	1831	485415,30	1471428,30	23	1872	485522,60	1471984,60	23	1913	485513,50	1471771,50	25	1952	485473,60	1472045,60
21	1793	485602,70	1473405,20	23	1832	485408,50	1471448,20	23	1873	485520,60	1471980,60	23	1914	485512,70	1471762,30	25	1953	485476,80	1472046,40
21	1794	485597,20	1473404,40	23	1833	485396,60	1471462,20	23	1874	485518,50	1471976,60	23	1915	485511,40	1471747,10	25	1954	485490,20	1472060,60
21	1795	485596,70	1473404,30	23	1834	485400,40	1471476,60	23	1875	485508,60	1471975,90	23	1916	485488,60	1471680,10	25	1955	485514,70	1472067,10
21	1796	485586,40	1473402,70	23	1835	485407,00	1471485,60	23	1876	485503,90	1471973,60	23	1917	485440,20	1471650,70	25	1956	485514,80	1472073,60
21	1797	485572,40	1473391,20	23	1836	485421,70	1471485,10	23	1877	485501,20	1471989,60	23	1918	485399,20	1471603,50	25	1957	485511,20	1472077,70
21	1798	485569,20	1473388,50	23	1837	485426,40	1471493,70	23	1878	485503,40	1471988,70	23	1919	485363,40	1471578,50	25	1958	485509,20	1472079,90
21	1799	485536,90	1473333,00	23	1838	485424,50	1471500,10	23	1879	485505,70	1471987,70	23	1920	485350,40	1471561,20	25	1959	485510,00	1472081,80
21	1800	485418,00	1473158,30	23	1839	485413,50	1471509,30	23	1880	485505,30	1471993,10	23	1921	485345,80	1471540,30	25	1960	485510,70	1472083,50
21	1801	485431,10	1473097,00	23	1840	485397,80	1471514,70	23	1881	485505,30	1471993,50	23	1922	485351,20	1471503,90	25	1961	485511,70	1472086,10
21	1802	485437,90	1473064,90	23	1841	485395,40	1471540,20	23	1882	485499,80	1471999,20	23	1923	485354,90	1471491,70	25	1962	485512,80	1472089,00
21	1803	485456,40	1473098,90	23	1842	485413,90	1471552,70	23	1883	485490,90	1471995,00	23	1924	485351,90	1471487,30	25	1963	485510,60	1472093,70
21	1804	485464,00	1473106,00	23	1843	485432,30	1471565,10	23	1884	485489,00	1471990,20	23	1925	485347,00	1471462,00	25	1964	485508,30	1472098,40
21	1805	485464,30	1473106,00	23	1844	485452,60	1471586,40	23	1885	485492,00	1471983,10	23	1926	485356,30	1471433,40	25	1965	485502,10	1472104,20
21	1806	485473,90	1473109,90	23	1845	485472,20	1471612,50	23	1886	485483,30	1471985,00	23	1927	485347,14	1471413,44	25	1966	485495,60	1472104,80
21	1807	485487,00	1473108,00	23	1846	485505,30	1471632,50	23	1887	485462,40	1472006,00	23	1831	485415,30	1471428,30	25	1967	485488,70	1472109,20
21	1808	485494,20	1473090,20	23	1847	485520,60	1471639,00	23	1888	485462,00	1472008,10	24	1928	485362,30	1471962,60	25	1968	485487,40	1472115,50
21	1809	485503,80	1473080,60	23	1848	485527,80	1471651,90	23	1889	485455,60	1472009,70	24	1929	485363,30	1471963,10	25	1969	485480,10	1472152,50
21	1810	485504,60	1473080,10	23	1849	485539,20	1471672,10	23	1890	485446,20	1472012,10	24	1930	485363,20	1471963,80	25	1970	485479,20	1472155,10
21	1811	485531,40	1473063,80	23	1850	485551,30	1471714,40	23	1891	485441,40	1472014,90	24	1931	485363,10	1471964,90	25	1971	485476,20	1472157,00
21	1812	485529,80	1473055,20	23	1851	485562,30	1471748,80	23	1892	485430,80	1472021,00	24	1932	485353,80	1472001,30	25	1972	485475,20	1472156,50
21	1813	485515,60	1473039,40	23	1852	485562,10	1471765,60	23	1893	485422,40	1472028,60	24	1933	485353,10	1472003,80	25	1973	485457,20	1472147,80
21	1814	485503,40	1473016,30	23	1853	485562,00	1471782,40	23	1894	485407,70	1472032,90	24	1934	485352,30	1472004,40	25	1974	485456,50	1472147,60
21	1815	485503,30	1473016,00	23	1854	485546,70	1471825,60	23	1895	485405,00	1472027,30	24	1935	485344,40	1472015,60	25	1975	485428,80	1472144,30
21	1816	485484,40	1473026,80	23	1855	485531,40	1471868,90	23	1896	485395,80	1472007,90	24	1936	485338,80	1472023,50	25	1976	485429,70	1472140,80
21	1817	485482,90	1473023,10	23	1856	485513,70	1471933,10	23	1897	485384,50	1472000,00	24	1937	485287,40	1472069,90	25	1977	485443,50	1472088,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
25	1978	485430,40	1472081,70	27	2017	485515,90	1472089,30	29	2056	484854,90	1472357,40	30	2096	485506,60	1472320,10	32	2135	485508,70	1472369,60
25	1979	485395,00	1472083,50	27	2018	485515,40	1472085,10	29	2057	484800,10	1472364,50	30	2097	485499,60	1472355,20	32	2136	485502,80	1472354,70
25	1980	485381,00	1472076,20	27	2019	485515,00	1472081,80	29	2058	484770,60	1472385,10	30	2098	485505,70	1472369,80	32	2137	485509,70	1472320,10
25	1981	485370,30	1472070,60	27	2020	485515,00	1472081,20	29	2059	484733,00	1472376,40	30	2099	485505,80	1472399,20	32	2138	485508,70	1472281,30
25	1982	485336,10	1472097,30	27	2021	485521,90	1472081,60	29	2060	484871,40	1472249,20	30	2100	485491,40	1472432,20	32	2119	485521,10	1472313,60
25	1983	485335,63	1472097,83	27	2022	485542,50	1472065,10	29	2061	484920,00	1472228,70	30	2101	485488,20	1472461,50	33	2139	484838,80	1472441,10
25	1984	485335,60	1472097,80	27	2023	485552,70	1472063,60	29	2062	484996,80	1472196,20	30	2102	485482,80	1472466,10	33	2140	484882,10	1472476,00
25	1985	485335,20	1472097,40	27	2024	485583,80	1472048,40	29	2063	485018,40	1472191,90	30	2103	485458,30	1472421,20	33	2141	484891,40	1472518,20
25	1986	485311,30	1472081,20	27	2025	485602,10	1472030,30	29	2064	485047,00	1472178,60	30	2104	485449,70	1472405,60	33	2142	484894,40	1472540,10
25	1987	485351,60	1472025,20	27	2026	485603,80	1472019,40	29	2065	485067,10	1472169,20	30	2105	485454,30	1472390,80	33	2143	484886,20	1472557,50
25	1988	485351,90	1472024,50	27	2009	485613,10	1472014,10	29	2066	485110,30	1472158,40	30	2106	485450,00	1472355,00	33	2144	484872,30	1472587,20
25	1989	485355,80	1472009,30	28	2027	485235,10	1472080,60	29	2067	485115,90	1472153,50	30	2107	485456,50	1472293,40	33	2145	484864,00	1472613,90
25	1990	485356,50	1472006,60	28	2028	485243,30	1472096,30	29	2068	485152,10	1472121,30	30	2108	485453,30	1472284,40	33	2146	484868,70	1472615,10
25	1991	485364,30	1472000,20	28	2029	485246,50	1472099,40	29	2069	485158,90	1472117,80	30	2109	485418,70	1472259,60	33	2147	484866,00	1472617,40
25	1992	485370,70	1471999,00	28	2030	485220,60	1472101,10	29	2070	485164,70	1472114,80	30	2110	485408,50	1472220,70	33	2148	484861,50	1472627,00
25	1993	485379,70	1472000,60	28	2031	485220,40	1472101,10	29	2071	485177,00	1472112,70	30	2111	485427,70	1472148,20	33	2149	484849,90	1472635,90
25	1994	485390,80	1472008,10	28	2032	485176,40	1472108,70	29	2072	485181,50	1472111,90	30	2112	485428,10	1472148,30	33	2150	484838,40	1472634,50
25	1995	485403,90	1472033,50	28	2033	485171,90	1472109,50	29	2073	485220,90	1472105,10	30	2113	485455,70	1472151,50	33	2151	484821,60	1472624,50
25	1996	485407,90	1472035,10	28	2034	485164,30	1472110,80	29	2074	485248,50	1472103,30	30	2083	485472,30	1472159,50	33	2152	484804,70	1472614,40
25	1997	485420,30	1472032,00	28	2035	485164,00	1472110,70	29	2075	485252,20	1472103,10	31	2114	485463,00	1472215,20	33	2153	484790,00	1472609,20
25	1998	485442,70	1472019,20	28	2036	485166,80	1472108,20	29	2076	485256,40	1472102,80	31	2115	485480,70	1472235,10	33	2154	484783,70	1472602,50
25	1999	485450,80	1472014,60	28	2037	485211,70	1472068,30	29	2077	485265,30	1472102,90	31	2116	485468,50	1472233,60	33	2155	484778,60	1472597,00
25	2000	485455,30	1472013,30	28	2038	485225,10	1472071,80	29	2078	485266,10	1472102,20	31	2117	485462,30	1472229,30	33	2156	484778,30	1472593,90
25	1949	485461,40	1472011,70	28	2027	485235,10	1472080,60	29	2079	485268,70	1472102,00	31	2118	485461,20	1472220,90	33	2157	484778,00	1472590,60
26	2001	485351,30	1472010,90	29	2039	485332,70	1472100,60	29	2080	485269,00	1472102,00	31	2114	485463,00	1472215,20	33	2158	484780,00	1472584,20
26	2002	485348,20	1472023,10	29	2040	485332,96	1472100,90	29	2081	485269,80	1472101,80	32	2119	485521,10	1472313,60	33	2159	484788,30	1472576,60
26	2003	485307,20	1472080,10	29	2041	485297,60	1472141,50	29	2082	485308,30	1472084,00	32	2120	485536,70	1472379,60	33	2160	484790,50	1472567,80
26	2004	485273,70	1472095,60	29	2042	485256,90	1472153,80	29	2039	485332,70	1472100,60	32	2121	485548,60	1472398,50	33	2161	484791,00	1472565,70
26	2005	485278,10	1472091,80	29	2043	485237,90	1472149,30	30	2083	485472,30	1472159,50	32	2122	485558,30	1472405,70	33	2162	484785,30	1472552,90
26	2006	485302,90	1472059,30	29	2044	485229,20	1472178,10	30	2084	485445,30	1472176,80	32	2123	485534,30	1472488,60	33	2163	484776,40	1472544,50
26	2007	485334,10	1472036,20	29	2045	485263,70	1472229,60	30	2085	485440,50	1472189,80	32	2124	485519,70	1472502,00	33	2164	484762,40	1472536,70
26	2008	485351,20	1472011,00	29	2046	485288,60	1472266,80	30	2086	485460,80	1472212,70	32	2125	485492,30	1472527,20	33	2165	484730,60	1472512,80
26	2001	485351,30	1472010,90	29	2047	485173,50	1472236,10	30	2087	485458,10	1472220,90	32	2126	485447,10	1472540,70	33	2166	484703,70	1472460,40
27	2009	485613,10	1472014,10	29	2048	485156,90	1472231,80	30	2088	485458,80	1472225,90	32	2127	485420,10	1472534,50	33	2167	484671,60	1472429,00
27	2010	485642,90	1472067,30	29	2049	485087,30	1472211,70	30	2089	485459,50	1472231,00	32	2128	485435,10	1472492,00	33	2168	484709,30	1472396,70
27	2011	485619,70	1472065,40	29	2050	485074,30	1472218,30	30	2090	485467,20	1472236,40	32	2129	485467,30	1472483,50	33	2169	484729,20	1472379,60
27	2012	485483,10	1472152,70	29	2051	485067,70	1472267,10	30	2091	485483,60	1472238,50	32	2130	485490,80	1472463,10	33	2170	484732,10	1472380,30
27	2013	485491,30	1472111,00	29	2052	485037,90	1472305,60	30	2092	485491,30	1472247,10	32	2131	485494,30	1472432,90	33	2171	484769,70	1472389,00
27	2014	485496,50	1472107,70	29	2053	484995,10	1472318,50	30	2093	485501,40	1472264,70	32	2132	485498,70	1472419,10	33	2172	484777,80	1472390,90
27	2015	485503,40	1472107,10	29	2054	484947,70	1472331,60	30	2094	485500,30	1472268,30	32	2133	485507,70	1472407,00	33	2173	484764,00	1472421,00
27	2016	485510,70	1472100,30	29	2055	484902,20	1472357,40	30	2095	485505,70	1472279,60	32	2134	485508,80	1472399,10	33	2139	484838,80	1472441,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
34	2174	484703,10	1472463,40	35	2214	484767,10	1472641,00	36	2254	485395,50	1472648,80	38	2293	484992,40	1472871,20	40	2332	485405,00	1473040,90
34	2175	484728,70	1472515,10	35	2215	484692,60	1472628,60	36	2255	485397,40	1472651,30	38	2294	484960,20	1472846,30	40	2333	485428,30	1473091,00
34	2176	484743,60	1472528,10	35	2216	484683,30	1472629,90	36	2228	485445,30	1472660,70	38	2295	484948,40	1472842,10	40	2334	485427,20	1473096,20
34	2177	484775,40	1472546,80	35	2217	484676,10	1472607,30	37	2256	485417,70	1472706,30	38	2296	484949,40	1472810,30	40	2335	485414,80	1473154,10
34	2178	484780,80	1472552,30	35	2218	484689,60	1472609,40	37	2257	485418,60	1472709,50	38	2297	484946,00	1472801,20	40	2336	485351,40	1473070,80
34	2179	484782,30	1472555,00	35	2219	484710,20	1472612,60	37	2258	485414,10	1472711,60	38	2298	484945,70	1472801,40	40	2337	485330,80	1473043,80
34	2180	484785,80	1472561,30	35	2220	484740,50	1472611,90	37	2259	485411,70	1472715,70	38	2299	484874,00	1472761,30	40	2338	485310,30	1473016,90
34	2181	484785,50	1472567,40	35	2221	484758,70	1472611,00	37	2260	485410,30	1472718,10	38	2300	484840,90	1472748,50	40	2339	485247,50	1472917,20
34	2182	484785,10	1472573,50	35	2222	484771,50	1472606,00	37	2261	485411,20	1472727,00	38	2301	484860,20	1472749,90	40	2340	485228,90	1472887,70
34	2183	484779,80	1472580,00	35	2223	484775,00	1472602,70	37	2262	485405,40	1472738,10	38	2302	484923,80	1472719,20	40	2341	485218,60	1472893,50
34	2184	484774,50	1472586,50	35	2224	484778,10	1472599,80	37	2263	485406,50	1472748,60	38	2303	484933,40	1472721,20	40	2342	485217,80	1472890,70
34	2185	484774,40	1472594,50	35	2225	484785,20	1472609,90	37	2264	485396,60	1472771,70	38	2304	484947,30	1472724,20	40	2343	485224,90	1472844,30
34	2186	484775,90	1472596,60	35	2226	484792,20	1472614,50	37	2265	485400,90	1472788,30	38	2305	484990,10	1472744,50	40	2344	485243,30	1472826,10
34	2187	484768,20	1472602,90	35	2227	484810,00	1472620,40	37	2266	485396,80	1472808,70	38	2284	484990,70	1472744,60	40	2345	485253,60	1472823,40
34	2188	484767,10	1472603,80	35	2208	484834,30	1472636,20	37	2267	485400,50	1472811,60	39	2306	485060,90	1472788,20	40	2346	485253,60	1472823,80
34	2189	484752,40	1472606,90	36	2228	485445,30	1472660,70	37	2268	485414,20	1472816,00	39	2307	485087,70	1472799,70	40	2347	485251,80	1472839,80
34	2190	484743,50	1472606,20	36	2229	485467,00	1472685,70	37	2269	485417,10	1472821,90	39	2308	485089,80	1472801,70	40	2348	485247,00	1472859,00
34	2191	484713,40	1472609,20	36	2230	485471,00	1472720,20	37	2270	485413,50	1472832,20	39	2309	485065,00	1472817,50	40	2349	485262,80	1472902,30
34	2192	484693,60	1472605,20	36	2231	485454,00	1472771,80	37	2271	485402,50	1472843,70	39	2310	485051,10	1472820,70	40	2350	485273,00	1472922,70
34	2193	484689,00	1472605,20	36	2232	485452,30	1472766,60	37	2272	485399,40	1472846,40	39	2311	485051,10	1472866,70	40	2351	485289,80	1472940,00
34	2194	484686,60	1472605,10	36	2233	485445,50	1472748,30	37	2273	485398,10	1472860,50	39	2312	485030,20	1472868,30	40	2352	485298,80	1472951,70
34	2195	484680,90	1472605,10	36	2234	485426,00	1472741,00	37	2274	485404,40	1472874,60	39	2313	484997,70	1472870,80	40	2353	485310,40	1472960,40
34	2196	484674,80	1472603,20	36	2235	485411,90	1472755,70	37	2275	485404,30	1472882,30	39	2314	485001,00	1472863,00	40	2354	485321,60	1472968,80
34	2197	484657,10	1472547,70	36	2236	485407,20	1472761,00	37	2276	485389,10	1472890,30	39	2315	484998,60	1472843,50	40	2355	485350,70	1472997,80
34	2198	484657,00	1472547,50	36	2237	485401,20	1472776,20	37	2277	485388,50	1472890,60	39	2316	485000,80	1472799,50	40	2356	485353,70	1473000,70
34	2199	484646,80	1472515,90	36	2238	485403,20	1472786,10	37	2278	485387,20	1472830,60	39	2317	484988,30	1472769,30	40	2357	485362,90	1473004,30
34	2200	484643,70	1472506,20	36	2239	485399,60	1472776,90	37	2279	485380,30	1472784,90	39	2318	484995,30	1472763,00	40	2358	485369,10	1473003,50
34	2201	484634,70	1472478,20	36	2240	485399,90	1472769,10	37	2280	485369,90	1472716,50	39	2319	484997,90	1472755,80	40	2359	485372,20	1473003,10
34	2202	484634,70	1472478,10	36	2241	485409,40	1472749,40	37	2281	485391,10	1472705,90	39	2320	484996,20	1472749,70	40	2326	485416,10	1472978,10
34	2203	484632,80	1472472,00	36	2242	485408,50	1472738,50	37	2282	485392,00	1472706,50	39	2321	484993,00	1472745,00	41	2360	485466,80	1472830,40
34	2204	484648,70	1472448,60	36	2243	485414,30	1472727,20	37	2283	485395,20	1472708,20	39	2322	485029,20	1472751,90	41	2361	485462,30	1472853,20
34	2205	484654,90	1472443,30	36	2244	485413,10	1472718,90	37	2256	485417,70	1472706,30	39	2323	485041,60	1472768,40	41	2362	485477,20	1472861,70
34	2206	484669,20	1472431,00	36	2245	485421,50	1472711,00	38	2284	484990,70	1472744,60	39	2324	485045,40	1472772,40	41	2363	485476,90	1472863,00
34	2207	484686,20	1472447,30	36	2246	485419,60	1472703,60	38	2285	484994,30	1472749,10	39	2325	485045,10	1472774,40	41	2364	485466,20	1472913,40
34	2174	484703,10	1472463,40	36	2247	485410,80	1472703,10	38	2286	484996,40	1472756,00	39	2306	485060,90	1472788,20	41	2365	485465,80	1472912,70
35	2208	484834,30	1472636,20	36	2248	485395,40	1472705,20	38	2287	484990,80	1472764,00	40	2326	485416,10	1472978,10	41	2366	485436,20	1472897,10
35	2209	484841,30	1472638,20	36	2249	485394,80	1472704,80	38	2288	484986,80	1472769,70	40	2327	485423,80	1472987,10	41	2367	485415,90	1472878,40
35	2210	484843,00	1472638,20	36	2250	485394,10	1472704,40	38	2289	484990,10	1472778,60	40	2328	485448,30	1472997,20	41	2368	485407,20	1472852,50
35	2211	484844,50	1472638,30	36	2251	485416,20	1472693,40	38	2290	484999,00	1472801,90	40	2329	485448,20	1472997,90	41	2369	485404,40	1472843,80
35	2212	484833,80	1472646,90	36	2252	485398,00	1472679,30	38	2291	484998,00	1472863,50	40	2330	485444,70	1473014,10	41	2370	485409,80	1472839,10
35	2213	484806,10	1472650,30	36	2253	485391,40	1472650,20	38	2292	484995,20	1472871,00	40	2331	485443,90	1473017,70	41	2371	485413,30	1472836,20

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				
41	2372	485416,40	1472850,50	43	2411	484995,30	1472992,40	46	2449	484906,70	1473306,00	47	2489	483333,80	1478306,00	49	2528	483664,50	1479235,30
41	2373	485420,50	1472868,50	43	2412	484994,10	1472920,10	46	2450	484872,80	1473329,90	47	2490	483347,10	1478254,50	49	2529	483633,30	1479237,40
41	2374	485430,60	1472869,30	43	2413	485012,10	1472902,20	46	2451	484872,70	1473330,80	47	2491	483349,10	1478246,90	49	2530	483603,70	1479235,30
41	2375	485436,70	1472869,70	43	2414	485026,50	1472898,50	46	2452	484871,00	1473339,70	47	2492	483353,40	1478213,80	49	2531	483460,10	1479219,50
41	2376	485450,90	1472857,80	43	2397	485042,10	1472894,40	46	2453	484865,60	1473368,40	47	2493	483350,30	1478207,80	49	2532	483346,60	1479207,00
41	2377	485459,20	1472850,80	44	2415	484942,30	1472944,00	46	2454	484843,10	1473409,30	47	2494	483324,10	1478202,70	49	2533	483278,40	1479199,10
41	2360	485466,80	1472830,40	44	2416	484948,10	1472957,80	46	2455	484837,00	1473438,90	47	2495	483319,20	1478201,00	49	2534	483276,20	1479198,90
42	2378	485434,30	1472904,80	44	2417	484941,90	1472993,30	46	2456	484827,70	1473453,80	47	2496	483274,00	1478213,30	49	2535	483273,60	1479195,90
42	2379	485450,80	1472914,50	44	2418	484906,30	1473086,90	46	2457	484827,40	1473453,50	47	2497	483219,55	1478230,59	49	2536	483251,80	1479170,20
42	2380	485448,20	1472926,00	44	2419	484892,60	1473084,20	46	2458	484798,10	1473410,30	47	2498	483242,91	1478119,70	49	2537	483222,21	1479122,40
42	2381	485445,50	1472937,50	44	2420	484920,60	1473021,30	46	2459	484793,40	1473392,80	47	2499	483309,20	1478154,40	49	2538	483262,30	1479053,10
42	2382	485439,10	1472952,20	44	2421	484935,70	1472953,20	46	2460	484818,40	1473350,80	47	2500	483344,70	1478173,40	49	2539	483261,01	1479050,73
42	2383	485423,30	1472970,00	44	2422	484936,20	1472938,10	46	2461	484819,60	1473339,10	47	2501	483371,40	1478188,00	49	2540	483237,98	1479008,51
42	2384	485413,90	1472975,50	44	2415	484942,30	1472944,00	46	2462	484833,80	1473347,40	47	2466	483432,80	1478221,90	49	2541	483221,46	1478978,22
42	2385	485392,60	1472950,30	45	2423	484888,20	1473161,20	46	2463	484852,10	1473316,90	48	2502	483576,90	1478709,50	49	2542	483182,19	1478931,09
42	2386	485374,90	1472906,60	45	2424	484820,00	1473287,90	46	2464	484885,30	1473268,50	48	2503	483596,30	1478777,40	49	2543	483145,60	1478901,21
42	2387	485374,10	1472904,60	45	2425	484791,80	1473327,00	46	2465	484915,00	1473195,70	48	2504	483667,10	1479023,50	49	2544	483093,69	1478858,83
42	2388	485402,10	1472888,60	45	2426	484797,40	1473326,80	46	2466	484937,40	1473203,20	48	2505	483587,10	1479005,70	49	2545	483110,57	1478768,11
42	2389	485408,50	1472888,60	45	2427	484814,30	1473336,10	47	2466	483432,80	1478221,90	48	2506	483370,70	1478967,30	49	2546	483112,32	1478758,70
42	2390	485407,80	1472892,10	45	2428	484817,90	1473338,20	47	2467	483442,40	1478267,80	48	2507	483314,90	1478949,50	49	2547	483142,20	1478786,20
42	2391	485389,60	1472901,90	45	2429	484817,80	1473340,20	47	2468	483455,80	1478332,10	48	2508	483281,60	1478934,50	49	2548	483246,50	1478936,60
42	2392	485385,70	1472907,00	45	2430	484817,40	1473345,90	47	2469	483455,60	1478332,70	48	2509	483259,40	1478919,20	49	2549	483270,70	1478953,60
42	2393	485385,90	1472919,80	45	2431	484792,40	1473389,10	47	2470	483456,00	1478333,00	48	2510	483237,60	1478895,80	49	2550	483306,40	1478969,90
42	2394	485390,40	1472921,50	45	2432	484780,60	1473345,00	47	2471	483473,40	1478385,00	48	2511	483215,90	1478866,00	49	2551	483365,70	1478988,80
42	2395	485402,00	1472912,90	45	2433	484768,20	1473332,60	47	2472	483498,50	1478459,50	48	2512	483147,80	1478776,30	49	2552	483400,60	1478995,80
42	2396	485417,30	1472906,30	45	2434	484770,00	1473326,60	47	2473	483526,00	1478478,10	48	2513	483114,76	1478745,59	49	2553	483530,50	1479022,10
42	2378	485434,30	1472904,80	45	2435	484776,60	1473302,90	47	2474	483535,30	1478452,60	48	2514	483118,54	1478725,28	49	2554	483558,60	1479027,80
43	2397	485042,10	1472894,40	45	2436	484778,80	1473294,90	47	2475	483541,80	1478434,60	48	2515	483121,10	1478711,54	49	2523	483691,30	1479052,60
43	2398	485038,90	1472903,90	45	2437	484782,80	1473280,30	47	2476	483588,20	1478425,70	48	2516	483124,47	1478693,39	50	2555	484223,40	1479113,20
43	2399	485034,70	1472888,30	45	2438	484793,80	1473266,70	47	2477	483597,20	1478475,30	48	2517	483129,64	1478665,59	50	2556	484244,70	1479118,70
43	2400	485012,50	1473066,10	45	2439	484797,80	1473261,60	47	2478	483605,00	1478518,60	48	2518	483131,02	1478658,17	50	2557	484231,70	1479167,00
43	2401	484983,50	1473133,70	45	2440	484800,20	1473258,70	47	2479	483596,90	1478549,80	48	2519	483135,94	1478631,78	50	2558	484139,70	1479143,30
43	2402	484973,00	1473171,70	45	2441	484805,10	1473251,90	47	2480	483560,40	1478690,10	48	2520	483140,46	1478607,49	50	2559	484084,30	1479129,00
43	2403	484968,40	1473183,50	45	2442	484828,90	1473237,00	47	2481	483572,60	1478694,80	48	2521	483300,90	1478645,50	50	2560	484077,20	1479127,10
43	2404	484947,00	1473180,40	45	2443	484852,80	1473199,80	47	2482	483575,60	1478705,10	48	2522	483574,70	1478709,00	50	2561	484056,10	1479070,10
43	2405	484946,40	1473179,60	45	2444	484872,30	1473158,50	47	2483	483301,80	1478641,60	48	2502	483576,90	1478709,50	50	2562	484056,00	1479069,90
43	2406	484935,70	1473164,90	45	2445	484874,60	1473150,50	47	2484	483141,19	1478603,56	49	2523	483691,30	1479052,60	50	2563	484062,10	1479071,50
43	2407	484929,60	1473142,30	45	2423	484888,20	1473161,20	47	2485	483142,89	1478594,39	49	2524	483692,20	1479103,90	50	2555	484223,40	1479113,20
43	2408	484936,90	1473113,80	46	2446	484937,40	1473203,20	47	2486	483194,22	1478350,82	49	2525	483693,70	1479189,10	51	2564	484226,10	1479188,00
43	2409	484970,40	1473037,60	46	2447	484951,70	1473226,70	47	2487	483215,81	1478248,35	49	2526	483675,40	1479235,00	51	2565	484218,70	1479215,80
43	2410	484971,80	1473030,20	46	2448	484910,00	1473300,20	47	2488	483241,90	1478262,10	49	2527	483674,50	1479235,00	51	2566	484213,30	1479235,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
51	2567	484213,30	1479236,10	53	2606	481526,50	1478240,40	56	2644	481413,10	1478352,50	57	2684	480851,00	1478195,50	58	2724	481513,10	1478906,20
51	2568	484097,30	1479207,20	53	2607	481579,70	1478149,90	56	2645	481374,70	1478345,00	57	2665	480881,60	1478209,10	58	2725	481537,00	1478895,00
51	2569	484090,90	1479205,60	53	2591	481606,30	1478167,50	56	2646	481079,50	1478288,20	58	2685	482038,20	1478464,70	58	2726	481726,60	1478895,40
51	2570	484082,50	1479203,40	54	2608	480871,90	1478161,40	56	2647	481038,90	1478209,90	58	2686	481996,40	1478732,30	58	2727	481735,70	1478883,80
51	2571	484080,00	1479154,60	54	2609	480849,10	1478191,80	56	2648	481037,70	1478208,90	58	2687	481952,30	1479008,60	58	2728	481741,30	1478865,50
51	2572	484079,80	1479150,80	54	2610	480812,00	1478224,50	56	2649	481005,70	1478198,70	58	2688	481942,80	1479067,60	58	2729	481740,50	1478855,40
51	2573	484086,20	1479152,40	54	2611	480811,60	1478224,90	56	2650	481005,00	1478198,60	58	2689	481864,40	1479043,90	58	2730	481729,50	1478845,50
51	2574	484086,40	1479152,50	54	2612	480782,80	1478268,30	56	2651	480957,50	1478200,90	58	2690	481865,90	1479042,80	58	2731	481720,50	1478838,90
51	2575	484140,60	1479166,90	54	2613	480782,60	1478268,70	56	2652	480957,20	1478200,90	58	2691	481867,20	1479010,70	58	2732	481644,80	1478834,60
51	2576	484171,80	1479175,10	54	2614	480752,80	1478342,90	56	2653	480903,20	1478210,70	58	2692	481861,80	1478975,20	58	2733	481572,00	1478837,90
51	2564	484226,10	1479188,00	54	2615	480752,80	1478343,00	56	2654	480886,30	1478206,80	58	2693	481845,70	1478960,50	58	2734	481571,10	1478785,70
52	2577	483673,80	1479239,00	54	2616	480742,70	1478376,70	56	2655	480886,10	1478206,70	58	2694	481828,70	1478963,50	58	2735	481551,70	1478783,70
52	2578	483651,80	1479294,40	54	2617	480742,60	1478377,00	56	2656	480894,40	1478163,70	58	2695	481816,20	1478971,90	58	2736	481475,50	1478763,50
52	2579	483621,90	1479322,50	54	2618	480738,10	1478408,10	56	2657	480977,40	1478172,40	58	2696	481801,40	1478984,60	58	2737	481460,90	1478774,40
52	2580	483583,80	1479358,40	54	2619	480738,10	1478408,50	56	2658	481097,80	1478231,90	58	2697	481727,50	1478965,70	58	2738	481439,40	1478773,50
52	2581	483505,40	1479456,50	54	2620	480739,30	1478438,50	56	2659	481181,40	1478281,50	58	2698	481701,20	1478931,90	58	2739	481429,40	1478750,40
52	2582	483391,20	1479327,90	54	2621	480739,30	1478464,80	56	2660	481215,70	1478286,40	58	2699	481619,60	1478952,10	58	2740	481418,70	1478699,10
52	2583	483280,20	1479203,30	54	2622	480709,10	1478653,80	56	2661	481397,80	1478312,60	58	2700	481593,90	1478976,70	58	2741	481401,30	1478689,20
52	2584	483346,20	1479211,00	54	2623	480704,90	1478674,90	56	2662	481453,50	1478281,30	58	2701	481601,00	1478983,50	58	2742	481392,20	1478742,90
52	2585	483461,80	1479223,70	54	2624	480687,80	1478626,70	56	2663	481499,10	1478255,80	58	2702	481615,80	1478982,60	58	2743	481350,10	1478734,70
52	2586	483603,30	1479239,30	54	2625	480673,80	1478540,80	56	2664	481521,10	1478243,40	58	2703	481643,50	1478973,60	58	2744	481293,80	1478730,50
52	2587	483603,40	1479239,30	54	2626	480695,20	1478358,40	56	2634	481525,70	1478244,30	58	2704	481650,30	1478983,20	58	2745	481240,90	1478742,90
52	2588	483633,20	1479241,40	54	2627	480742,80	1478231,00	57	2665	480881,60	1478209,10	58	2705	481651,10	1478998,10	58	2746	481231,60	1478768,70
52	2589	483633,40	1479241,40	54	2628	480791,50	1478153,00	57	2666	480860,60	1478317,10	58	2706	481640,00	1479007,40	58	2747	481219,10	1478779,50
52	2590	483664,70	1479239,30	54	2608	480871,90	1478161,40	57	2667	480860,30	1478318,60	58	2707	481619,10	1479011,60	58	2748	481202,20	1478782,30
52	2577	483673,80	1479239,00	55	2629	480890,40	1478163,30	57	2668	480803,00	1478613,90	58	2708	481594,90	1479021,80	58	2749	481188,80	1478773,80
53	2591	481606,30	1478167,50	55	2630	480882,30	1478205,00	57	2669	480772,10	1478773,60	58	2709	481588,20	1479049,00	58	2750	481181,20	1478754,10
53	2592	481606,00	1478168,40	55	2631	480853,70	1478192,40	57	2670	480760,70	1478832,10	58	2710	481596,50	1479073,90	58	2751	481173,90	1478725,10
53	2593	481605,80	1478169,60	55	2632	480875,80	1478162,80	57	2671	480707,50	1478682,20	58	2711	481601,50	1479093,70	58	2752	481178,90	1478668,10
53	2594	481605,80	1478169,80	55	2633	480876,50	1478161,80	57	2672	480713,10	1478654,60	58	2712	481593,70	1479098,50	58	2753	481152,40	1478675,50
53	2595	481606,50	1478172,00	55	2629	480890,40	1478163,30	57	2673	480713,10	1478654,50	58	2713	481576,80	1479104,20	58	2754	481145,50	1478713,10
53	2596	481630,00	1478206,90	56	2634	481525,70	1478244,30	57	2674	480743,30	1478465,30	58	2714	481555,30	1479103,40	58	2755	481128,50	1478793,40
53	2597	481634,30	1478235,50	56	2635	481555,50	1478250,40	57	2675	480743,30	1478465,00	58	2715	481541,50	1479085,90	58	2756	481113,60	1478786,00
53	2598	481605,20	1478236,30	56	2636	481547,50	1478253,90	57	2676	480743,30	1478438,50	58	2716	481540,00	1479039,90	58	2757	481091,90	1478785,30
53	2599	481605,00	1478236,30	56	2637	481546,60	1478254,60	57	2677	480743,30	1478438,40	58	2717	481533,20	1479020,90	58	2758	481067,40	1478781,10
53	2600	481576,10	1478241,30	56	2638	481531,00	1478278,30	57	2678	480742,10	1478408,50	58	2718	481540,30	1478993,40	58	2759	481055,70	1478799,10
53	2601	481575,60	1478241,50	56	2639	481530,80	1478278,70	57	2679	480746,60	1478377,70	58	2719	481550,30	1478977,80	58	2760	481032,60	1478852,00
53	2602	481564,80	1478246,30	56	2640	481509,10	1478335,40	57	2680	480756,60	1478344,30	58	2720	481555,20	1478959,30	58	2761	481010,10	1478898,90
53	2603	481564,70	1478246,40	56	2641	481499,70	1478360,10	57	2681	480786,30	1478270,40	58	2721	481541,90	1478934,70	58	2762	480994,80	1478946,20
53	2604	481564,40	1478246,50	56	2642	481482,20	1478361,80	57	2682	480786,30	1478270,30	58	2722	481522,50	1478924,70	58	2763	480951,20	1478987,30
53	2605	481561,90	1478247,60	56	2643	481455,30	1478358,20	57	2683	480814,80	1478227,30	58	2723	481507,40	1478921,80	58	2764	480900,30	1478996,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
58	2765	480874,00	1479030,30	58	2685	482038,20	1478464,70	62	2843	481359,20	1479152,00	64	2882	481686,70	1479417,60	64	2923	481242,60	1479376,80
58	2766	480882,10	1479054,60	59	2806	481634,90	1478239,50	62	2844	481347,00	1479165,20	64	2883	481686,90	1479417,90	64	2924	481242,40	1479376,80
58	2767	480938,30	1479072,80	59	2807	481638,40	1478263,10	62	2845	481340,70	1479133,10	64	2884	481780,00	1479610,50	64	2925	481214,30	1479382,60
58	2768	480936,50	1479143,40	59	2808	481568,70	1478248,90	62	2846	481308,90	1479134,90	64	2885	481780,60	1479611,70	64	2926	481178,30	1479388,50
58	2769	480794,70	1479111,70	59	2809	481577,00	1478245,20	62	2847	481287,90	1479149,80	64	2886	481742,60	1479648,20	64	2927	481141,10	1479390,90
58	2770	480790,66	1479110,80	59	2810	481605,50	1478240,30	62	2848	481263,50	1479139,10	64	2887	481665,90	1479714,70	64	2928	481100,40	1479388,20
58	2771	480776,80	1479107,70	59	2806	481634,90	1478239,50	62	2849	481269,20	1479119,60	64	2888	481665,40	1479714,50	64	2929	481088,70	1479387,00
58	2772	480714,00	1479093,70	60	2811	481189,70	1479034,00	62	2850	481300,50	1479096,00	64	2889	481655,70	1479710,50	64	2930	481025,10	1479380,70
58	2773	480760,50	1478853,90	60	2812	481211,20	1479092,70	62	2851	481351,70	1479086,90	64	2890	481643,60	1479695,80	64	2931	480977,70	1479373,50
58	2774	480763,30	1478839,50	60	2813	481188,80	1479144,80	62	2852	481360,10	1479086,60	64	2891	481643,40	1479695,60	64	2932	480935,80	1479366,20
58	2775	480776,00	1478774,40	60	2814	481189,80	1479200,20	62	2853	481382,50	1479106,40	64	2892	481619,40	1479675,00	64	2933	480913,80	1479355,50
58	2776	480806,90	1478614,70	60	2815	481136,40	1479188,20	62	2854	481427,80	1479118,30	64	2893	481606,30	1479662,60	64	2934	480867,80	1479329,40
58	2777	480864,20	1478319,40	60	2816	481143,00	1479170,40	62	2855	481458,40	1479127,80	64	2894	481605,80	1479662,30	64	2935	480867,70	1479329,30
58	2778	480885,30	1478210,70	60	2817	481142,50	1479155,50	62	2856	481461,70	1479103,00	64	2895	481590,10	1479654,00	64	2936	480821,50	1479307,10
58	2779	480902,80	1478214,60	60	2818	481132,60	1479129,90	62	2857	481452,60	1479079,00	64	2896	481589,50	1479653,80	64	2937	480796,20	1479290,80
58	2780	480903,60	1478214,70	60	2819	481154,10	1479072,00	62	2858	481457,60	1479067,00	64	2897	481562,40	1479649,80	64	2938	480776,80	1479268,50
58	2781	480957,80	1478204,90	60	2820	481169,80	1479035,60	62	2859	481475,90	1479083,20	64	2898	481544,50	1479642,40	64	2939	480775,20	1479266,40
58	2782	481004,80	1478202,60	60	2811	481189,70	1479034,00	62	2860	481483,20	1479104,90	64	2899	481480,60	1479613,30	64	2940	480773,20	1479263,90
58	2783	481035,70	1478212,50	61	2821	481174,60	1479055,70	62	2861	481510,50	1479157,10	64	2900	481459,50	1479601,10	64	2941	480772,00	1479262,40
58	2784	481076,40	1478290,90	61	2822	481767,10	1479063,80	62	2862	481518,70	1479167,90	64	2901	481449,90	1479590,70	64	2942	480794,12	1479115,54
58	2785	481077,00	1478291,60	61	2823	481766,50	1479064,60	62	2863	481537,80	1479208,00	64	2902	481435,90	1479566,10	64	2943	480798,00	1479116,50
58	2786	481077,80	1478292,00	61	2824	481743,20	1479107,70	62	2864	481561,00	1479230,30	64	2903	481435,80	1479565,80	64	2944	480934,60	1479147,10
58	2787	481373,90	1478349,00	61	2825	481741,70	1479110,50	62	2865	481580,00	1479239,40	64	2904	481418,40	1479544,30	64	2945	480915,60	1479184,70
58	2788	481412,40	1478356,50	61	2826	481727,00	1479108,10	62	2866	481598,10	1479237,30	64	2905	481418,20	1479544,20	64	2946	480908,10	1479233,50
58	2789	481412,50	1478356,50	61	2827	481721,70	1479084,40	62	2867	481632,00	1479172,90	64	2906	481401,70	1479527,70	64	2947	480935,40	1479246,80
58	2790	481455,20	1478362,20	61	2828	481728,30	1479054,60	62	2830	481722,30	1479166,10	64	2907	481401,50	1479527,50	64	2948	480953,30	1479248,90
58	2791	481481,90	1478365,80	61	2829	481756,50	1479050,40	63	2868	480790,20	1479114,80	64	2908	481381,90	1479512,80	64	2949	480976,00	1479251,70
58	2792	481482,40	1478365,80	61	2821	481774,60	1479055,70	63	2869	480768,60	1479258,10	64	2909	481369,80	1479497,40	64	2950	481004,00	1479254,20
58	2793	481501,30	1478364,00	62	2830	481722,30	1479166,10	63	2870	480746,30	1479229,80	64	2910	481351,50	1479458,40	64	2951	481046,30	1479263,30
58	2794	481502,30	1478363,60	62	2831	481676,20	1479308,80	63	2871	480746,20	1479229,70	64	2911	481351,40	1479458,20	64	2952	481070,50	1479272,70
58	2795	481503,00	1478362,70	62	2832	481676,10	1479309,00	63	2872	480708,10	1479186,70	64	2912	481338,10	1479436,10	64	2953	481081,10	1479279,70
58	2796	481513,20	1478335,90	62	2833	481676,10	1479309,10	63	2873	480691,20	1479167,60	64	2913	481338,00	1479435,90	64	2954	481081,10	1479300,80
58	2797	481534,50	1478280,30	62	2834	481551,70	1479281,20	63	2874	480699,20	1479106,60	64	2914	481318,90	1479411,60	64	2955	481075,10	1479361,60
58	2798	481549,60	1478257,30	62	2835	481368,10	1479240,10	63	2875	480702,30	1479095,10	64	2915	481318,80	1479411,40	64	2956	481105,00	1479373,90
58	2799	481562,30	1478251,80	62	2836	481395,60	1479185,10	63	2876	480702,40	1479095,10	64	2916	481302,80	1479394,00	64	2957	481142,50	1479380,40
58	2800	481564,50	1478252,20	62	2837	481419,90	1479188,90	63	2877	480713,10	1479097,60	64	2917	481302,50	1479393,80	64	2958	481184,20	1479379,40
58	2801	481639,10	1478267,30	62	2838	481432,00	1479180,30	63	2878	480775,90	1479111,60	64	2918	481282,20	1479378,30	64	2959	481223,90	1479374,40
58	2802	481671,20	1478469,60	62	2839	481431,70	1479168,00	63	2868	480790,20	1479114,80	64	2919	481281,30	1479377,90	64	2960	481225,30	1479318,10
58	2803	481672,30	1478471,40	62	2840	481411,30	1479154,50	64	2879	481675,10	1479313,00	64	2920	481272,90	1479376,60	64	2961	481225,30	1479279,20
58	2804	481672,60	1478472,10	62	2841	481387,10	1479145,70	64	2880	481661,50	1479363,40	64	2921	481262,90	1479375,00	64	2962	481259,20	1479251,10
58	2805	481675,30	1478473,00	62	2842	481369,80	1479146,50	64	2881	481661,80	1479366,10	64	2922	481262,40	1479375,00	64	2963	481294,70	1479245,20

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
64	2964	481325,20	1479234,60	66	3003	480930,50	1479583,80	66	3044	481379,30	1479515,80	69	3082	482745,90	1481012,50	70	3122	482319,51	1480900,20
64	2965	481331,50	1479236,00	66	3004	480927,60	1479616,70	66	3045	481399,00	1479530,60	69	3083	482725,90	1481201,50	70	3123	482337,10	1480914,70
64	2966	481367,20	1479244,00	66	3005	480816,20	1479563,50	66	3046	481415,30	1479546,90	69	3084	482679,50	1481640,80	70	3124	482345,00	1480958,30
64	2967	481550,80	1479285,10	66	3006	480744,70	1479444,30	66	3047	481432,50	1479568,20	69	3085	482663,70	1481628,70	70	3125	482370,40	1480981,40
64	2879	481675,10	1479313,00	66	3007	480771,00	1479269,00	66	3048	481446,60	1479592,90	69	3086	482646,40	1481617,40	70	3126	482393,30	1481000,40
65	2968	480743,20	1479232,30	66	3008	480771,20	1479267,90	66	3049	481446,80	1479593,30	69	3087	482646,10	1481598,60	70	3127	482458,10	1480985,10
65	2969	480767,80	1479263,50	66	3009	480772,00	1479268,80	66	3050	481456,70	1479604,10	69	3088	482611,50	1481574,20	70	3128	482499,70	1480985,20
65	2970	480767,60	1479264,50	66	3010	480773,70	1479271,00	66	3051	481457,20	1479604,40	69	3089	482607,90	1481534,50	70	3108	482540,00	1480988,40
65	2971	480741,50	1479438,90	66	3011	480773,80	1479271,10	66	3052	481478,70	1479616,80	69	3090	482573,30	1481495,00	71	3129	480864,10	1481042,70
65	2972	480671,00	1479321,40	66	3012	480793,40	1479293,60	66	3053	481478,90	1479616,90	69	3091	482550,30	1481438,20	71	3130	480976,38	1481292,83
65	2973	480690,50	1479172,90	66	3013	480793,80	1479294,00	66	3054	481542,90	1479646,00	69	3092	482522,10	1481436,50	71	3131	480987,08	1481312,02
65	2974	480705,10	1479189,30	66	3014	480819,40	1479310,50	66	3055	481561,10	1479653,50	69	3093	482505,50	1481441,90	71	3132	480793,70	1481268,00
65	2968	480743,20	1479232,30	66	3015	480819,60	1479310,60	66	3056	481561,60	1479653,70	69	3094	482494,80	1481451,20	71	3129	480864,10	1481042,70
66	2975	481588,60	1479657,70	66	3016	480865,90	1479332,90	66	2975	481588,60	1479657,70	69	3095	482489,90	1481494,40	72	3133	481352,30	1481565,00
66	2976	481603,70	1479665,70	66	3017	480911,90	1479359,00	67	3057	481823,40	1479700,40	69	3096	482497,30	1481527,50	72	3134	481428,90	1481582,60
66	2977	481616,70	1479678,00	66	3018	480912,00	1479359,10	67	3058	481843,00	1479741,00	69	3097	482503,60	1481550,30	72	3135	481411,90	1481659,70
66	2978	481616,80	1479678,00	66	3019	480934,30	1479369,90	67	3059	481806,90	1479788,40	69	3098	482579,20	1481623,40	72	3136	481411,40	1481661,80
66	2979	481640,70	1479698,50	66	3020	480934,90	1479370,10	67	3060	481760,90	1479848,90	69	3099	482598,00	1481651,40	72	3137	481376,80	1481671,70
66	2980	481653,00	1479713,50	66	3021	480977,10	1479377,50	67	3061	481710,30	1479810,50	69	3100	482620,20	1481673,90	72	3138	481361,40	1481694,10
66	2981	481653,70	1479714,00	66	3022	481024,60	1479384,70	67	3062	481715,20	1479804,30	69	3101	482612,80	1481683,70	72	3139	481335,70	1481693,50
66	2982	481662,50	1479717,70	66	3023	481024,70	1479384,70	67	3063	481812,90	1479678,70	69	3102	482423,90	1481637,90	72	3140	481309,50	1481667,90
66	2983	481579,50	1479789,70	66	3024	481084,30	1479390,60	67	3057	481823,40	1479700,40	69	3103	482506,70	1481326,20	72	3141	481279,90	1481663,10
66	2984	481584,40	1479843,40	66	3025	481100,00	1479392,20	68	3064	482639,30	1480811,80	69	3104	482571,90	1481081,10	72	3142	481252,40	1481673,90
66	2985	481648,80	1479885,10	66	3026	481100,10	1479392,20	68	3065	482639,10	1480812,60	69	3105	482590,10	1481012,40	72	3143	481217,40	1481718,50
66	2986	481694,70	1479830,70	66	3027	481141,00	1479394,90	68	3066	482623,70	1480870,30	69	3106	482627,60	1480871,30	72	3144	481203,80	1481735,40
66	2987	481699,80	1479824,00	66	3028	481141,20	1479394,90	68	3067	482623,70	1480870,40	69	3107	482643,00	1480813,60	72	3145	481238,40	1481756,20
66	2988	481751,50	1479861,20	66	3029	481178,60	1479392,50	68	3068	482603,20	1480865,80	69	3081	482760,70	1480872,40	72	3146	481281,70	1481813,20
66	2989	481666,00	1479973,70	66	3030	481178,80	1479392,50	68	3069	482558,30	1480898,70	70	3108	482540,00	1480988,40	72	3147	481306,90	1481863,10
66	2990	481665,90	1479973,90	66	3031	481215,00	1479386,60	68	3070	482499,20	1480868,40	70	3109	482586,40	1481010,60	72	3148	481376,00	1481821,80
66	2991	481664,50	1479973,00	66	3032	481215,10	1479386,60	68	3071	482444,20	1480873,90	70	3110	482586,20	1481011,40	72	3149	481340,70	1481980,90
66	2992	481548,37	1479916,57	66	3033	481243,10	1479380,80	68	3072	482441,60	1480865,00	70	3111	482568,00	1481080,10	72	3150	481340,60	1481981,50
66	2993	481388,57	1479839,52	66	3034	481262,50	1479379,00	68	3073	482432,50	1480843,40	70	3112	482567,90	1481080,70	72	3151	481283,80	1482235,20
66	2994	481110,14	1479705,24	66	3035	481280,20	1479381,80	68	3074	482440,10	1480828,10	70	3113	482502,80	1481325,20	72	3152	481283,50	1482236,30
66	2995	481112,30	1479699,60	66	3036	481299,90	1479396,90	68	3075	482434,40	1480788,30	70	3114	482420,10	1481636,80	72	3153	481212,00	1482555,00
66	2996	481125,50	1479634,50	66	3037	481315,80	1479414,10	68	3076	482411,90	1480783,10	70	3115	482420,00	1481637,00	72	3154	481211,20	1482558,40
66	2997	481155,00	1479505,30	66	3038	481334,80	1479438,20	68	3077	482382,20	1480785,90	70	3116	482254,60	1481599,40	72	3155	481198,10	1482552,00
66	2998	481548,30	1479491,70	66	3039	481337,10	1479442,10	68	3078	482355,70	1480769,30	70	3117	481956,08	1481531,41	72	3156	481188,40	1482547,20
66	2999	481119,70	1479479,90	66	3040	481347,90	1479460,10	68	3079	482341,50	1480767,60	70	3118	481963,12	1481525,79	72	3157	481162,00	1482530,70
66	3000	481072,10	1479481,90	66	3041	481366,30	1479499,30	68	3080	482357,54	1480670,89	70	3119	482020,44	1481479,53	72	3158	481161,80	1482530,60
66	3001	481031,50	1479495,90	66	3042	481366,50	1479499,70	68	3064	482639,30	1480811,80	70	3120	482254,80	1481290,41	72	3159	481145,30	1482522,30
66	3002	480982,40	1479513,80	66	3043	481378,90	1479515,40	69	3081	482760,70	1480872,40	70	3121	482296,88	1481036,70	72	3160	481144,50	1482522,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
72	3161	481127,10	1482521,30	73	3201	482235,70	1482250,70	73	3242	481861,30	1481582,10	76	3280	480499,20	1475180,00				
72	3162	481126,70	1482521,30	73	3202	482235,60	1482250,80	73	3243	481936,70	1481551,70	76	3275	480578,30	1475167,70				
72	3163	481101,20	1482524,60	73	3203	482197,70	1482377,20	73	3244	481937,70	1481551,10	77	3281	480563,50	1475240,80				
72	3164	481092,10	1482525,70	73	3204	482197,60	1482377,70	73	3245	481957,10	1481535,70	77	3282	480553,30	1475291,50				
72	3165	481026,70	1482506,20	73	3205	482152,30	1482528,60	73	3246	482253,70	1481603,30	77	3283	480553,00	1475293,00				
72	3166	480955,50	1482481,60	73	3206	482151,50	1482531,00	73	3195	482418,80	1481640,90	77	3284	480550,60	1475304,90				
72	3167	480824,10	1482425,40	73	3207	482035,10	1482563,00	74	3247	482610,50	1481687,20	77	3285	480541,90	1475348,10				
72	3168	480763,40	1482394,10	73	3208	481949,80	1482578,00	74	3248	482552,10	1481776,00	77	3286	480541,60	1475349,40				
72	3169	480763,20	1482394,00	73	3209	481829,60	1482592,00	74	3249	482522,90	1481816,90	77	3287	480524,20	1475351,40				
72	3170	480739,70	1482381,90	73	3210	481812,20	1482593,00	74	3250	482513,20	1481837,00	77	3288	480493,20	1475339,20				
72	3171	480727,00	1482375,30	73	3211	481811,70	1482593,00	74	3251	482491,00	1481926,50	77	3289	480482,80	1475337,90				
72	3172	480726,80	1482375,20	73	3212	481790,40	1482594,20	74	3252	482465,50	1482029,20	77	3290	480481,32	1475337,99				
72	3173	480721,20	1482372,40	73	3213	481768,40	1482595,40	74	3253	482456,10	1482051,80	77	3291	480470,90	1475306,90				
72	3174	480608,60	1482303,80	73	3214	481724,80	1482597,80	74	3254	482437,30	1482096,70	77	3292	480467,82	1475297,69				
72	3175	480599,70	1482298,40	73	3215	481669,80	1482599,30	74	3255	482423,20	1482112,80	77	3293	480475,70	1475254,80				
72	3176	480503,40	1482228,80	73	3216	481651,80	1482599,10	74	3256	482341,60	1482161,00	77	3294	480478,40	1475254,10				
72	3177	480519,40	1482173,80	73	3217	481506,30	1482596,50	74	3257	482300,50	1482260,70	77	3295	480508,60	1475249,40				
72	3178	480608,30	1481879,60	73	3218	481337,70	1482579,10	74	3258	482247,20	1482389,90	77	3281	480563,50	1475240,80				
72	3179	480701,30	1481571,70	73	3219	481215,90	1482555,90	74	3259	482189,10	1482531,10								
72	3180	480714,80	1481527,00	73	3220	481287,40	1482237,20	74	3260	482156,10	1482529,80								
72	3181	480792,50	1481271,80	73	3221	481344,50	1481982,40	74	3261	482201,40	1482378,80								
72	3182	480792,80	1481271,90	73	3222	481380,70	1481819,00	74	3262	482239,50	1482251,90								
72	3183	480988,10	1481316,30	73	3223	481420,50	1481820,00	74	3263	482309,90	1482017,50								
72	3184	481019,80	1481365,80	73	3224	481454,30	1481808,70	74	3264	482343,00	1481907,40								
72	3185	481019,90	1481365,80	73	3225	481488,80	1481649,80	74	3265	482386,80	1481761,40								
72	3186	481020,90	1481367,30	73	3226	481487,60	1481649,70	74	3266	482422,70	1481641,70								
72	3187	481021,70	1481368,20	73	3227	481415,80	1481660,60	74	3267	482423,00	1481641,80								
72	3188	481098,80	1481431,20	73	3228	481432,80	1481583,50	74	3247	482610,50	1481687,20								
72	3189	481099,00	1481431,40	73	3229	481433,00	1481583,50	75	3268	481183,20	1482548,70								
72	3190	481177,00	1481486,90	73	3230	481523,50	1481600,70	75	3269	481163,10	1482544,30								
72	3191	481177,50	1481487,20	73	3231	481524,10	1481600,80	75	3270	481110,80	1482531,20								
72	3192	481280,20	1481540,10	73	3232	481633,20	1481602,70	75	3271	481101,90	1482528,60								
72	3193	481280,70	1481540,30	73	3233	481634,70	1481602,70	75	3272	481127,10	1482525,30								
72	3194	481351,90	1481564,90	73	3234	481669,60	1481603,40	75	3273	481143,90	1482526,10								
72	3133	481352,30	1481565,00	73	3235	481669,90	1481603,40	75	3274	481159,90	1482534,10								
73	3195	482418,80	1481640,90	73	3236	481757,30	1481598,60	75	3268	481183,20	1482548,70								
73	3196	482383,30	1481759,30	73	3237	481759,30	1481598,50	76	3275	480578,30	1475167,70								
73	3197	482383,00	1481760,30	73	3238	481759,40	1481598,50	76	3276	480568,10	1475218,40								
73	3198	482339,20	1481906,20	73	3239	481774,70	1481597,60	76	3277	480567,80	1475219,90								
73	3199	482306,10	1482016,10	73	3240	481775,20	1481597,50	76	3278	480479,60	1475233,70								
73	3200	482306,10	1482016,30	73	3241	481860,50	1481582,30	76	3279	480479,80	1475232,60								