

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются эксплуатационные леса, на территории Сосновского участкового лесничества Юргинского лесничества Тюменской области

Система координат МСК-72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	321 435,88	2 510 287,46	1	37	320 990,55	2 510 273,81	1	73	320 534,75	2 509 854,79	1	109	320 486,85	2 509 385,97	1	145	320 138,05	2 508 719,77
1	2	321 429,46	2 510 272,20	1	38	320 978,40	2 510 256,86	1	74	320 529,75	2 509 838,99	1	110	320 486,85	2 509 380,73	1	146	320 133,72	2 508 710,40
1	3	321 420,66	2 510 258,27	1	39	320 971,08	2 510 241,99	1	75	320 528,43	2 509 836,39	1	111	320 486,87	2 509 362,04	1	147	320 131,64	2 508 706,38
1	4	321 404,08	2 510 236,24	1	40	320 961,43	2 510 228,54	1	76	320 543,93	2 509 822,93	1	112	320 486,87	2 509 361,99	1	148	320 118,21	2 508 691,29
1	5	321 388,06	2 510 215,56	1	41	320 949,76	2 510 216,92	1	77	320 550,25	2 509 816,33	1	113	320 484,96	2 509 348,31	1	149	320 115,20	2 508 689,05
1	6	321 379,79	2 510 203,54	1	42	320 922,25	2 510 194,54	1	78	320 557,85	2 509 806,79	1	114	320 475,18	2 509 313,93	1	150	320 110,98	2 508 681,04
1	7	321 376,06	2 510 198,11	1	43	320 907,75	2 510 186,57	1	79	320 561,32	2 509 801,85	1	115	320 470,39	2 509 302,61	1	151	320 110,04	2 508 679,32
1	8	321 369,81	2 510 190,21	1	44	320 892,14	2 510 181,08	1	80	320 569,32	2 509 788,84	1	116	320 469,94	2 509 301,85	1	152	320 107,79	2 508 675,78
1	9	321 367,55	2 510 187,34	1	45	320 890,62	2 510 180,82	1	81	320 569,41	2 509 788,70	1	117	320 450,06	2 509 268,77	1	153	320 085,82	2 508 644,19
1	10	321 355,51	2 510 176,12	1	46	320 875,85	2 510 178,25	1	82	320 570,04	2 509 787,64	1	118	320 447,65	2 509 265,13	1	154	320 080,41	2 508 637,67
1	11	321 324,14	2 510 151,76	1	47	320 855,89	2 510 176,12	1	83	320 576,58	2 509 766,59	1	119	320 417,85	2 509 224,16	1	155	320 057,43	2 508 614,33
1	12	321 309,69	2 510 143,69	1	48	320 842,99	2 510 165,74	1	84	320 577,90	2 509 749,94	1	120	320 415,27	2 509 220,60	1	156	320 055,29	2 508 612,27
1	13	321 294,11	2 510 138,14	1	49	320 828,64	2 510 157,65	1	85	320 578,06	2 509 745,99	1	121	320 412,60	2 509 217,24	1	157	320 043,95	2 508 602,04
1	14	321 277,81	2 510 135,22	1	50	320 804,41	2 510 147,23	1	86	320 577,96	2 509 742,77	1	122	320 375,46	2 509 174,43	1	158	320 043,94	2 508 601,98
1	15	321 261,27	2 510 135,03	1	51	320 788,31	2 510 143,42	1	87	320 576,73	2 509 723,68	1	123	320 371,66	2 509 170,51	1	159	320 040,94	2 508 572,24
1	16	321 235,13	2 510 134,01	1	52	320 771,81	2 510 142,29	1	88	320 573,93	2 509 710,11	1	124	320 319,79	2 509 122,48	1	160	320 040,24	2 508 567,56
1	17	321 221,53	2 510 132,05	1	53	320 756,60	2 510 137,78	1	89	320 573,29	2 509 708,33	1	125	320 284,86	2 509 089,08	1	161	320 031,38	2 508 522,75
1	18	321 199,27	2 510 130,39	1	54	320 744,97	2 510 126,13	1	90	320 571,50	2 509 703,30	1	126	320 281,26	2 509 077,44	1	162	320 028,35	2 508 512,90
1	19	321 143,99	2 510 120,99	1	55	320 721,79	2 510 107,15	1	91	320 565,11	2 509 685,37	1	127	320 262,43	2 508 993,91	1	163	320 014,42	2 508 480,12
1	20	321 127,46	2 510 120,66	1	56	320 707,43	2 510 098,92	1	92	320 564,50	2 509 683,84	1	128	320 250,65	2 508 934,38	1	164	320 011,70	2 508 474,66
1	21	321 111,10	2 510 123,04	1	57	320 702,73	2 510 066,92	1	93	320 563,83	2 509 682,14	1	129	320 248,82	2 508 925,13	1	165	320 009,43	2 508 471,08
1	22	321 095,34	2 510 128,08	1	58	320 697,67	2 510 051,23	1	94	320 559,66	2 509 672,60	1	130	320 244,34	2 508 912,16	1	166	320 003,34	2 508 462,34
1	23	321 080,56	2 510 135,72	1	59	320 685,92	2 510 024,36	1	95	320 554,78	2 509 650,55	1	131	320 219,10	2 508 862,53	1	167	320 002,85	2 508 457,00
1	24	321 061,37	2 510 148,26	1	60	320 685,56	2 510 023,80	1	96	320 546,27	2 509 590,08	1	132	320 198,02	2 508 820,55	1	168	320 002,06	2 508 451,64
1	25	321 049,17	2 510 159,33	1	61	320 676,84	2 510 010,50	1	97	320 545,00	2 509 583,88	1	133	320 197,47	2 508 819,50	1	169	319 996,17	2 508 422,66
1	26	321 049,11	2 510 159,38	1	62	320 665,63	2 509 998,33	1	98	320 534,02	2 509 543,67	1	134	320 192,86	2 508 810,84	1	170	319 990,47	2 508 407,62
1	27	321 038,84	2 510 172,37	1	63	320 655,91	2 509 989,10	1	99	320 529,30	2 509 532,21	1	135	320 180,83	2 508 788,22	1	171	319 981,89	2 508 396,66
1	28	321 035,14	2 510 179,10	1	64	320 650,68	2 509 973,37	1	100	320 509,37	2 509 496,98	1	136	320 179,99	2 508 786,69	1	172	319 981,85	2 508 394,86
1	29	321 030,85	2 510 186,89	1	65	320 642,93	2 509 958,73	1	101	320 509,15	2 509 496,60	1	137	320 175,68	2 508 780,40	1	173	319 979,26	2 508 379,96
1	30	321 025,35	2 510 202,52	1	66	320 632,89	2 509 945,56	1	102	320 503,62	2 509 488,84	1	138	320 159,62	2 508 760,40	1	174	319 972,19	2 508 358,94
1	31	321 022,50	2 510 218,84	1	67	320 620,89	2 509 934,29	1	103	320 467,23	2 509 446,90	1	139	320 151,60	2 508 752,44	1	175	319 968,09	2 508 349,86
1	32	321 022,36	2 510 235,40	1	68	320 602,31	2 509 919,50	1	104	320 462,45	2 509 440,86	1	140	320 148,39	2 508 749,91	1	176	319 959,40	2 508 338,78
1	33	321 023,47	2 510 250,32	1	69	320 584,08	2 509 904,27	1	105	320 469,94	2 509 431,44	1	141	320 147,25	2 508 743,53	1	177	319 940,89	2 508 321,02
1	34	321 026,24	2 510 266,67	1	70	320 569,95	2 509 895,64	1	106	320 471,38	2 509 428,76	1	142	320 143,41	2 508 731,36	1	178	319 927,73	2 508 305,71
1	35	321 015,89	2 510 280,16	1	71	320 554,60	2 509 889,48	1	107	320 481,59	2 509 408,28	1	143	320 140,01	2 508 724,01	1	179	319 920,11	2 508 289,94
1	36	321 001,44	2 510 286,28	1	72	320 540,31	2 509 875,19	1	108	320 485,33	2 509 392,42	1	144	320 137,17	2 508 723,42	1	180	319 919,93	2 508 281,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	181	319 921,66	2 508 241,87	1	222	320 023,93	2 508 730,35	1	263	320 363,92	2 509 406,42	1	304	320 160,12	2 509 728,73	1	345	319 442,92	2 509 925,26
1	182	319 921,71	2 508 239,67	1	223	320 032,01	2 508 745,67	1	264	320 359,96	2 509 420,34	1	305	320 144,63	2 509 734,53	1	346	319 426,24	2 509 933,72
1	183	319 915,01	2 508 214,67	1	224	320 032,95	2 508 747,38	1	265	320 358,05	2 509 434,02	1	306	320 124,84	2 509 738,54	1	347	319 414,13	2 509 944,94
1	184	319 896,71	2 508 196,37	1	225	320 046,38	2 508 762,48	1	266	320 358,06	2 509 435,09	1	307	320 108,68	2 509 742,10	1	348	319 406,31	2 509 959,48
1	185	319 871,71	2 508 189,67	1	226	320 048,28	2 508 763,90	1	267	320 358,47	2 509 454,25	1	308	320 093,34	2 509 748,28	1	349	319 403,64	2 509 975,77
1	186	319 846,72	2 508 196,37	1	227	320 049,95	2 508 767,49	1	268	320 361,54	2 509 465,23	1	309	320 079,22	2 509 756,91	1	350	319 402,98	2 509 995,22
1	187	319 828,41	2 508 214,67	1	228	320 053,30	2 508 786,23	1	269	320 365,16	2 509 478,18	1	310	320 063,79	2 509 770,71	1	351	319 391,28	2 509 996,41
1	188	319 821,76	2 508 237,48	1	229	320 059,22	2 508 802,41	1	270	320 369,23	2 509 484,17	1	311	320 040,33	2 509 775,61	1	352	319 383,19	2 509 970,63
1	189	319 819,96	2 508 278,53	1	230	320 071,56	2 508 816,67	1	271	320 389,48	2 509 509,80	1	312	320 024,95	2 509 781,70	1	353	319 376,44	2 509 956,94
1	190	319 819,91	2 508 280,72	1	231	320 085,21	2 508 827,43	1	272	320 390,94	2 509 511,57	1	313	320 007,15	2 509 792,05	1	354	319 364,93	2 509 945,18
1	191	319 819,92	2 508 281,76	1	232	320 094,75	2 508 839,33	1	273	320 408,93	2 509 532,29	1	314	319 993,74	2 509 801,75	1	355	319 351,51	2 509 935,53
1	192	319 820,36	2 508 302,93	1	233	320 104,61	2 508 857,86	1	274	320 424,80	2 509 550,59	1	315	319 982,12	2 509 813,55	1	356	319 336,29	2 509 929,21
1	193	319 821,02	2 508 305,67	1	234	320 106,56	2 508 861,53	1	275	320 439,19	2 509 576,02	1	316	319 903,40	2 509 879,79	1	357	319 328,74	2 509 909,42
1	194	319 825,33	2 508 323,65	1	235	320 108,91	2 508 865,94	1	276	320 447,69	2 509 601,15	1	317	319 849,80	2 509 928,41	1	358	319 319,57	2 509 895,68
1	195	319 840,54	2 508 355,10	1	236	320 115,88	2 508 879,84	1	277	320 449,03	2 509 616,64	1	318	319 825,49	2 509 968,14	1	359	319 306,45	2 509 885,68
1	196	319 842,26	2 508 358,35	1	237	320 129,78	2 508 907,52	1	278	320 451,82	2 509 636,51	1	319	319 807,87	2 509 975,51	1	360	319 290,81	2 509 880,46
1	197	319 847,64	2 508 365,93	1	238	320 129,90	2 508 907,76	1	279	320 454,46	2 509 655,30	1	320	319 783,54	2 509 960,97	1	361	319 275,21	2 509 878,07
1	198	319 866,62	2 508 388,02	1	239	320 152,06	2 508 951,33	1	280	320 456,03	2 509 666,43	1	321	319 777,52	2 509 948,39	1	362	319 261,09	2 509 869,55
1	199	319 869,93	2 508 391,52	1	240	320 153,43	2 508 958,26	1	281	320 456,73	2 509 670,29	1	322	319 766,14	2 509 921,52	1	363	319 244,98	2 509 866,07
1	200	319 881,31	2 508 402,44	1	241	320 164,46	2 509 013,97	1	282	320 463,09	2 509 698,99	1	323	319 754,95	2 509 909,47	1	364	319 228,60	2 509 868,05
1	201	319 882,02	2 508 404,55	1	242	320 164,74	2 509 015,26	1	283	320 466,08	2 509 708,18	1	324	319 733,32	2 509 892,79	1	365	319 200,72	2 509 876,70
1	202	319 882,32	2 508 419,38	1	243	320 177,95	2 509 073,85	1	284	320 471,50	2 509 720,57	1	325	319 721,91	2 509 886,17	1	366	319 186,98	2 509 885,82
1	203	319 885,47	2 508 430,65	1	244	320 184,15	2 509 101,35	1	285	320 477,38	2 509 737,10	1	326	319 701,98	2 509 875,31	1	367	319 176,91	2 509 898,96
1	204	319 889,02	2 508 443,36	1	245	320 185,15	2 509 105,13	1	286	320 477,43	2 509 737,83	1	327	319 684,09	2 509 865,56	1	368	319 163,32	2 509 924,55
1	205	319 897,69	2 508 454,42	1	246	320 193,16	2 509 131,03	1	287	320 468,21	2 509 731,92	1	328	319 665,10	2 509 844,75	1	369	319 143,10	2 509 919,14
1	206	319 901,28	2 508 457,87	1	247	320 197,63	2 509 141,26	1	288	320 444,07	2 509 719,60	1	329	319 650,76	2 509 836,68	1	370	319 122,21	2 509 917,40
1	207	319 903,52	2 508 468,90	1	248	320 203,74	2 509 149,05	1	289	320 428,32	2 509 714,50	1	330	319 629,53	2 509 829,41	1	371	319 106,24	2 509 921,53
1	208	319 904,98	2 508 484,70	1	249	320 206,37	2 509 152,40	1	290	320 411,97	2 509 712,10	1	331	319 614,03	2 509 826,77	1	372	319 092,49	2 509 930,62
1	209	319 911,47	2 508 505,10	1	250	320 250,96	2 509 195,03	1	291	320 395,40	2 509 712,42	1	332	319 598,87	2 509 826,59	1	373	319 082,41	2 509 943,69
1	210	319 913,74	2 508 508,68	1	251	320 251,55	2 509 195,57	1	292	320 363,49	2 509 716,32	1	333	319 583,90	2 509 831,09	1	374	319 077,14	2 509 959,35
1	211	319 924,41	2 508 523,99	1	252	320 301,71	2 509 242,02	1	293	320 347,65	2 509 721,16	1	334	319 562,04	2 509 821,05	1	375	319 063,76	2 509 968,42
1	212	319 934,28	2 508 547,23	1	253	320 335,65	2 509 281,14	1	294	320 332,78	2 509 729,78	1	335	319 545,62	2 509 819,37	1	376	319 052,62	2 509 980,64
1	213	319 941,68	2 508 584,63	1	254	320 365,48	2 509 322,17	1	295	320 319,39	2 509 738,33	1	336	319 509,70	2 509 821,69	1	377	319 052,64	2 509 980,03
1	214	319 944,77	2 508 615,29	1	255	320 380,82	2 509 347,68	1	296	320 300,75	2 509 750,95	1	337	319 496,80	2 509 825,22	1	378	319 051,35	2 509 979,22
1	215	319 945,86	2 508 621,75	1	256	320 386,76	2 509 368,58	1	297	320 288,09	2 509 740,26	1	338	319 493,78	2 509 826,02	1	379	319 047,87	2 509 973,05
1	216	319 950,21	2 508 640,19	1	257	320 386,86	2 509 368,94	1	298	320 273,86	2 509 731,82	1	339	319 478,94	2 509 834,24	1	380	319 047,61	2 509 972,59
1	217	319 955,57	2 508 653,71	1	258	320 386,86	2 509 374,18	1	299	320 258,44	2 509 725,83	1	340	319 466,60	2 509 844,11	1	381	319 046,96	2 509 971,50
1	218	319 965,37	2 508 665,83	1	259	320 385,93	2 509 376,04	1	300	320 242,24	2 509 722,46	1	341	319 457,62	2 509 858,02	1	382	319 033,67	2 509 949,80
1	219	319 983,55	2 508 682,23	1	260	320 377,90	2 509 383,53	1	301	320 225,71	2 509 721,84	1	342	319 448,12	2 509 881,67	1	383	319 023,49	2 509 933,14
1	220	319 987,20	2 508 685,52	1	261	320 368,71	2 509 395,09	1	302	320 193,10	2 509 723,56	1	343	319 446,77	2 509 898,14	1	384	319 022,98	2 509 932,32
1	221	320 006,15	2 508 704,78	1	262	320 365,23	2 509 403,31	1	303	320 175,35	2 509 725,69	1	344	319 450,83	2 509 914,14	1	385	319 011,13	2 509 913,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	386	319 008,94	2 509 910,61	1	427	318 617,52	2 509 261,17	1	468	318 114,17	2 508 788,36	1	509	317 766,97	2 508 245,76	1	550	315 286,84	2 502 331,01
1	387	318 996,03	2 509 893,45	1	428	318 606,52	2 509 231,21	1	469	318 109,06	2 508 784,99	1	510	317 772,32	2 508 219,67	1	551	314 720,77	2 501 674,19
1	388	318 979,47	2 509 871,03	1	429	318 591,30	2 509 186,56	1	470	318 107,38	2 508 784,06	1	511	317 776,69	2 508 205,15	1	552	314 602,02	2 501 536,40
1	389	318 968,91	2 509 860,48	1	430	318 577,57	2 509 144,49	1	471	318 101,47	2 508 780,95	1	512	317 778,78	2 508 192,60	1	553	314 423,47	2 501 329,25
1	390	318 957,13	2 509 851,80	1	431	318 568,91	2 509 114,07	1	472	318 100,74	2 508 777,99	1	513	317 779,40	2 508 175,99	1	554	314 337,90	2 501 229,94
1	391	318 949,50	2 509 838,88	1	432	318 567,51	2 509 109,85	1	473	318 102,40	2 508 768,33	1	514	317 779,44	2 508 174,12	1	555	314 189,42	2 501 209,04
1	392	318 938,31	2 509 811,81	1	433	318 557,65	2 509 084,12	1	474	318 108,67	2 508 749,30	1	515	317 775,78	2 508 155,36	1	556	314 029,57	2 501 186,53
1	393	318 937,49	2 509 809,95	1	434	318 554,26	2 509 077,01	1	475	318 111,09	2 508 736,61	1	516	317 767,34	2 508 134,51	1	557	314 003,43	2 501 182,85
1	394	318 928,23	2 509 789,90	1	435	318 551,55	2 509 072,81	1	476	318 111,95	2 508 722,05	1	517	317 767,05	2 508 133,82	1	558	313 908,38	2 501 169,46
1	395	318 921,33	2 509 774,96	1	436	318 533,93	2 509 048,32	1	477	318 112,04	2 508 719,10	1	518	317 742,97	2 508 076,76	1	559	313 737,54	2 501 145,40
1	396	318 920,03	2 509 772,14	1	437	318 518,33	2 509 034,22	1	478	318 106,34	2 508 695,92	1	519	317 740,21	2 508 071,20	1	560	313 715,80	2 501 212,71
1	397	318 917,94	2 509 768,11	1	438	318 510,61	2 509 030,60	1	479	318 092,47	2 508 669,43	1	520	317 735,22	2 508 064,08	1	561	313 655,56	2 501 399,21
1	398	318 917,61	2 509 767,54	1	439	318 487,27	2 509 022,00	1	480	318 091,47	2 508 667,60	1	521	317 725,02	2 508 051,93	1	562	313 638,76	2 501 451,21
1	399	318 902,77	2 509 742,60	1	440	318 469,99	2 509 018,92	1	481	318 082,88	2 508 656,61	1	522	317 810,31	2 508 026,15	1	563	313 626,04	2 501 490,64
1	400	318 901,55	2 509 740,65	1	441	318 468,98	2 509 018,93	1	482	318 066,98	2 508 641,28	1	523	317 989,36	2 507 972,01	1	564	312 900,48	2 501 469,29
1	401	318 888,33	2 509 720,61	1	442	318 452,26	2 509 019,27	1	483	318 062,84	2 508 637,71	1	524	318 066,99	2 507 948,53	1	565	312 656,01	2 501 462,10
1	402	318 882,09	2 509 712,93	1	443	318 428,27	2 509 025,96	1	484	318 027,70	2 508 610,56	1	525	318 149,40	2 507 923,62	1	566	312 613,31	2 501 460,83
1	403	318 866,76	2 509 697,46	1	444	318 421,41	2 509 030,73	1	485	318 023,50	2 508 607,64	1	526	318 052,79	2 507 736,12	1	567	312 456,39	2 501 456,22
1	404	318 864,52	2 509 694,82	1	445	318 404,67	2 509 044,57	1	486	318 000,76	2 508 593,52	1	527	317 914,02	2 507 466,82	1	568	312 387,92	2 501 454,21
1	405	318 862,19	2 509 686,10	1	446	318 404,45	2 509 044,74	1	487	317 986,47	2 508 581,28	1	528	317 993,14	2 506 957,00	1	569	312 319,84	2 501 452,21
1	406	318 860,20	2 509 680,13	1	447	318 390,67	2 509 056,28	1	488	317 976,65	2 508 567,85	1	529	317 807,86	2 506 533,94	1	570	312 178,54	2 501 448,04
1	407	318 846,51	2 509 646,49	1	448	318 380,94	2 509 061,37	1	489	317 963,55	2 508 540,18	1	530	317 602,86	2 506 065,82	1	571	311 618,17	2 501 431,56
1	408	318 843,49	2 509 640,32	1	449	318 379,19	2 509 061,78	1	490	317 962,56	2 508 538,19	1	531	317 541,74	2 505 926,26	1	572	311 367,58	2 501 424,20
1	409	318 842,85	2 509 639,25	1	450	318 371,66	2 509 059,44	1	491	317 940,46	2 508 496,34	1	532	317 513,65	2 505 862,11	1	573	311 155,11	2 501 417,94
1	410	318 808,99	2 509 583,84	1	451	318 353,38	2 509 047,75	1	492	317 939,55	2 508 494,69	1	533	317 495,23	2 505 820,08	1	574	311 119,74	2 501 416,90
1	411	318 798,42	2 509 559,36	1	452	318 353,32	2 509 047,66	1	493	317 938,54	2 508 493,01	1	534	317 407,87	2 505 620,61	1	575	311 021,41	2 501 413,99
1	412	318 797,92	2 509 558,20	1	453	318 351,89	2 509 022,08	1	494	317 925,87	2 508 472,93	1	535	317 266,02	2 505 296,70	1	576	310 850,29	2 501 233,96
1	413	318 784,25	2 509 526,48	1	454	318 349,84	2 509 010,44	1	495	317 916,45	2 508 458,00	1	536	317 137,97	2 505 004,33	1	577	310 775,83	2 501 155,62
1	414	318 781,64	2 509 521,28	1	455	318 340,13	2 508 978,22	1	496	317 910,20	2 508 450,03	1	537	317 052,95	2 504 810,18	1	578	310 668,60	2 501 042,80
1	415	318 780,81	2 509 519,89	1	456	318 335,55	2 508 967,65	1	497	317 880,90	2 508 419,55	1	538	316 946,92	2 504 568,06	1	579	310 571,21	2 500 940,35
1	416	318 758,17	2 509 483,48	1	457	318 326,97	2 508 956,67	1	498	317 880,07	2 508 418,69	1	539	316 904,31	2 504 470,78	1	580	310 513,92	2 500 880,06
1	417	318 740,84	2 509 452,41	1	458	318 309,94	2 508 940,23	1	499	317 869,02	2 508 410,04	1	540	316 810,18	2 504 255,83	1	581	310 449,49	2 500 812,26
1	418	318 735,68	2 509 420,89	1	459	318 300,22	2 508 932,92	1	500	317 868,08	2 508 409,51	1	541	316 702,97	2 504 011,02	1	582	310 293,40	2 500 648,03
1	419	318 732,20	2 509 409,04	1	460	318 299,51	2 508 932,50	1	501	317 841,98	2 508 395,19	1	542	316 590,62	2 503 754,49	1	583	309 776,10	2 500 103,78
1	420	318 719,18	2 509 379,06	1	461	318 278,15	2 508 920,64	1	502	317 831,91	2 508 387,98	1	543	316 486,34	2 503 516,36	1	584	309 634,23	2 499 954,52
1	421	318 716,62	2 509 373,98	1	462	318 265,46	2 508 915,72	1	503	317 817,78	2 508 364,74	1	544	316 383,83	2 503 282,29	1	585	309 550,03	2 499 865,92
1	422	318 710,89	2 509 366,00	1	463	318 246,23	2 508 911,13	1	504	317 804,22	2 508 338,04	1	545	316 376,79	2 503 266,20	1	586	309 354,25	2 499 659,96
1	423	318 692,57	2 509 345,12	1	464	318 233,07	2 508 903,94	1	505	317 803,32	2 508 336,34	1	546	316 001,85	2 503 160,63	1	587	309 336,59	2 499 641,36
1	424	318 685,47	2 509 338,48	1	465	318 207,39	2 508 881,87	1	506	317 788,51	2 508 309,74	1	547	315 801,92	2 502 928,66	1	588	309 217,33	2 499 515,88
1	425	318 666,36	2 509 323,78	1	466	318 136,41	2 508 806,07	1	507	317 776,94	2 508 280,03	1	548	315 699,08	2 502 809,33	1	589	309 173,36	2 499 469,59
1	426	318 635,57	2 509 289,57	1	467	318 130,02	2 508 800,32	1	508	317 768,63	2 508 254,92	1	549	315 554,46	2 502 641,53	1	590	309 073,65	2 499 364,73

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	591	309 013,13	2 499 301,04	1	632	313 115,82	2 494 658,13	1	673	313 372,53	2 491 519,74	1	714	313 293,54	2 490 947,52	1	755	313 599,49	2 490 394,94
1	592	308 949,41	2 499 233,99	1	633	313 424,72	2 494 517,87	1	674	313 367,33	2 491 504,00	1	715	313 302,48	2 490 933,98	1	756	313 594,27	2 490 377,29
1	593	308 952,10	2 499 049,94	1	634	313 588,51	2 494 443,49	1	675	313 360,84	2 491 486,25	1	716	313 316,34	2 490 924,93	1	757	313 594,26	2 490 361,47
1	594	308 953,84	2 498 930,35	1	635	313 580,57	2 494 372,99	1	676	313 353,77	2 491 471,27	1	717	313 329,02	2 490 917,83	1	758	313 604,35	2 490 348,33
1	595	308 954,64	2 498 875,32	1	636	313 560,85	2 494 197,82	1	677	313 348,29	2 491 458,62	1	718	313 343,95	2 490 910,67	1	759	313 612,14	2 490 333,71
1	596	308 958,99	2 498 577,50	1	637	313 554,37	2 494 140,36	1	678	313 341,66	2 491 443,43	1	719	313 360,64	2 490 903,34	1	760	313 618,91	2 490 320,63
1	597	308 961,72	2 498 389,57	1	638	313 538,57	2 494 000,02	1	679	313 332,64	2 491 429,54	1	720	313 374,80	2 490 894,77	1	761	313 625,70	2 490 307,17
1	598	308 963,79	2 498 248,23	1	639	313 528,08	2 493 906,85	1	680	313 321,44	2 491 417,33	1	721	313 424,25	2 490 866,56	1	762	313 630,85	2 490 290,86
1	599	308 964,60	2 498 192,46	1	640	313 490,24	2 493 570,86	1	681	313 308,41	2 491 407,14	1	722	313 441,79	2 490 844,19	1	763	313 648,22	2 490 279,89
1	600	308 967,99	2 497 959,94	1	641	313 467,85	2 493 371,93	1	682	313 293,87	2 491 399,22	1	723	313 456,05	2 490 827,91	1	764	313 664,15	2 490 270,91
1	601	308 970,87	2 497 762,32	1	642	313 441,28	2 493 136,08	1	683	313 289,03	2 491 393,52	1	724	313 464,82	2 490 816,31	1	765	313 677,24	2 490 265,34
1	602	308 975,70	2 497 430,92	1	643	313 409,04	2 492 849,70	1	684	313 283,65	2 491 387,23	1	725	313 475,84	2 490 800,90	1	766	313 691,30	2 490 256,59
1	603	308 981,26	2 497 050,66	1	644	313 395,94	2 492 733,36	1	685	313 273,05	2 491 374,64	1	726	313 487,16	2 490 788,82	1	767	313 703,72	2 490 245,67
1	604	308 981,98	2 497 000,56	1	645	313 368,89	2 492 493,29	1	686	313 262,81	2 491 364,49	1	727	313 496,32	2 490 775,03	1	768	313 714,20	2 490 232,83
1	605	308 984,56	2 496 823,52	1	646	313 367,37	2 492 479,70	1	687	313 250,19	2 491 349,14	1	728	313 503,13	2 490 759,85	1	769	313 728,40	2 490 237,79
1	606	309 074,01	2 496 772,86	1	647	313 343,51	2 492 267,83	1	688	313 241,38	2 491 335,21	1	729	313 508,40	2 490 746,63	1	770	313 744,50	2 490 241,56
1	607	309 203,91	2 496 699,29	1	648	313 343,16	2 492 264,77	1	689	313 242,16	2 491 317,31	1	730	313 519,85	2 490 734,66	1	771	313 763,57	2 490 243,15
1	608	309 264,66	2 496 664,90	1	649	313 342,28	2 492 256,91	1	690	313 244,16	2 491 298,29	1	731	313 525,31	2 490 726,61	1	772	313 777,29	2 490 243,10
1	609	309 396,41	2 496 590,28	1	650	313 335,45	2 492 196,21	1	691	313 243,52	2 491 281,72	1	732	313 529,16	2 490 720,96	1	773	313 793,63	2 490 240,55
1	610	309 813,63	2 496 354,03	1	651	313 332,18	2 492 167,30	1	692	313 240,18	2 491 265,49	1	733	313 536,10	2 490 705,92	1	774	313 808,16	2 490 241,42
1	611	309 916,73	2 496 295,65	1	652	313 319,03	2 492 050,44	1	693	313 234,21	2 491 250,04	1	734	313 540,48	2 490 689,94	1	775	313 824,69	2 490 241,04
1	612	310 049,55	2 496 220,44	1	653	313 314,37	2 492 009,10	1	694	313 225,50	2 491 229,78	1	735	313 543,95	2 490 672,80	1	776	313 848,91	2 490 240,80
1	613	310 054,11	2 496 188,11	1	654	313 304,93	2 491 925,27	1	695	313 217,10	2 491 215,51	1	736	313 557,83	2 490 663,78	1	777	313 865,35	2 490 239,07
1	614	310 060,43	2 496 143,38	1	655	313 316,46	2 491 885,31	1	696	313 206,06	2 491 200,34	1	737	313 570,06	2 490 652,62	1	778	313 881,29	2 490 234,65
1	615	310 086,09	2 495 961,59	1	656	313 320,25	2 491 868,74	1	697	313 196,68	2 491 184,66	1	738	313 580,27	2 490 639,59	1	779	313 896,29	2 490 227,65
1	616	310 195,07	2 495 189,60	1	657	313 331,42	2 491 845,35	1	698	313 193,68	2 491 161,88	1	739	313 588,21	2 490 625,05	1	780	313 909,94	2 490 218,28
1	617	310 208,74	2 495 092,84	1	658	313 337,04	2 491 799,17	1	699	313 203,46	2 491 148,52	1	740	313 593,35	2 490 610,28	1	781	313 927,23	2 490 206,22
1	618	310 229,12	2 495 097,25	1	659	313 351,85	2 491 762,89	1	700	313 209,85	2 491 136,57	1	741	313 593,67	2 490 609,35	1	782	313 939,14	2 490 198,34
1	619	310 514,93	2 495 159,11	1	660	313 354,33	2 491 742,55	1	701	313 216,85	2 491 123,96	1	742	313 597,04	2 490 596,23	1	783	313 954,89	2 490 193,30
1	620	310 769,50	2 495 214,21	1	661	313 355,37	2 491 724,11	1	702	313 223,26	2 491 109,03	1	743	313 599,55	2 490 582,55	1	784	313 969,60	2 490 185,72
1	621	310 910,60	2 495 244,75	1	662	313 359,82	2 491 698,08	1	703	313 227,93	2 491 094,17	1	744	313 600,06	2 490 565,99	1	785	313 985,10	2 490 174,57
1	622	311 235,11	2 495 314,99	1	663	313 360,84	2 491 684,11	1	704	313 230,29	2 491 077,76	1	745	313 597,84	2 490 549,57	1	786	313 997,43	2 490 163,52
1	623	311 293,35	2 495 327,60	1	664	313 367,95	2 491 669,14	1	705	313 229,93	2 491 061,19	1	746	313 592,95	2 490 533,73	1	787	314 011,26	2 490 149,98
1	624	311 529,15	2 495 378,63	1	665	313 372,52	2 491 653,22	1	706	313 231,38	2 491 044,08	1	747	313 585,52	2 490 518,91	1	788	314 024,81	2 490 140,45
1	625	311 613,76	2 495 340,20	1	666	313 374,39	2 491 636,75	1	707	313 243,93	2 491 031,64	1	748	313 575,84	2 490 505,60	1	789	314 036,62	2 490 128,84
1	626	311 811,06	2 495 250,61	1	667	313 379,37	2 491 623,14	1	708	313 255,09	2 491 020,62	1	749	313 572,88	2 490 486,66	1	790	314 050,16	2 490 119,77
1	627	312 190,07	2 495 078,50	1	668	313 383,04	2 491 606,98	1	709	313 264,86	2 491 007,24	1	750	313 583,49	2 490 473,95	1	791	314 063,38	2 490 109,81
1	628	312 447,59	2 494 961,57	1	669	313 384,01	2 491 590,43	1	710	313 264,92	2 491 007,12	1	751	313 591,87	2 490 459,66	1	792	314 074,78	2 490 097,80
1	629	312 563,88	2 494 908,76	1	670	313 382,24	2 491 573,99	1	711	313 272,31	2 490 992,37	1	752	313 597,78	2 490 444,18	1	793	314 084,05	2 490 084,07
1	630	312 606,55	2 494 889,39	1	671	313 378,89	2 491 556,48	1	712	313 279,38	2 490 973,69	1	753	313 601,06	2 490 427,94	1	794	314 091,80	2 490 067,91
1	631	312 900,45	2 494 755,93	1	672	313 376,16	2 491 535,64	1	713	313 283,46	2 490 960,65	1	754	313 601,64	2 490 411,37	1	795	314 097,21	2 490 052,24

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	796	314 109,75	2 490 040,69	1	837	314 848,71	2 489 813,37	1	878	314 558,97	2 490 322,83	1	919	314 671,79	2 490 403,45	1	960	314 956,28	2 489 824,57
1	797	314 123,05	2 490 030,84	1	838	314 848,15	2 489 801,22	1	879	314 558,00	2 490 332,63	1	920	314 661,61	2 490 363,13	1	961	314 954,54	2 489 811,50
1	798	314 134,54	2 490 018,92	1	839	314 848,79	2 489 803,56	1	880	314 558,29	2 490 338,04	1	921	314 658,54	2 490 334,89	1	962	314 945,28	2 489 777,29
1	799	314 306,65	2 489 945,89	1	840	314 855,76	2 489 829,29	1	881	314 562,57	2 490 377,40	1	922	314 659,52	2 490 329,99	1	963	314 945,21	2 489 777,02
1	800	314 328,18	2 489 930,16	1	841	314 855,67	2 489 830,39	1	882	314 563,80	2 490 384,24	1	923	314 673,94	2 490 312,71	1	964	314 936,36	2 489 745,04
1	801	314 339,88	2 489 912,83	1	842	314 849,14	2 489 849,40	1	883	314 574,24	2 490 425,60	1	924	314 705,14	2 490 285,04	1	965	314 931,47	2 489 733,37
1	802	314 355,06	2 489 919,39	1	843	314 846,43	2 489 865,64	1	884	314 576,45	2 490 440,11	1	925	314 705,41	2 490 284,80	1	966	314 913,16	2 489 715,08
1	803	314 371,12	2 489 923,37	1	844	314 849,27	2 489 882,26	1	885	314 581,73	2 490 474,84	1	926	314 728,49	2 490 264,02	1	967	314 905,64	2 489 711,81
1	804	314 387,61	2 489 924,64	1	845	314 867,42	2 489 933,80	1	886	314 582,49	2 490 479,88	1	927	314 736,13	2 490 255,35	1	968	314 913,57	2 489 697,54
1	805	314 404,83	2 489 923,45	1	846	314 871,28	2 489 942,19	1	887	314 590,20	2 490 531,28	1	928	314 772,50	2 490 202,91	1	969	314 924,79	2 489 679,64
1	806	314 418,44	2 489 921,29	1	847	314 873,14	2 489 945,17	1	888	314 589,84	2 490 550,81	1	929	314 797,78	2 490 174,61	1	970	314 931,47	2 489 664,47
1	807	314 432,07	2 489 922,09	1	848	314 877,69	2 489 951,90	1	889	314 589,30	2 490 552,68	1	930	314 802,46	2 490 171,15	1	971	314 935,56	2 489 648,41
1	808	314 440,73	2 489 932,44	1	849	314 882,16	2 489 958,51	1	890	314 583,96	2 490 570,97	1	931	314 822,85	2 490 168,09	1	972	314 940,87	2 489 630,61
1	809	314 453,02	2 489 943,52	1	850	314 892,87	2 489 999,17	1	891	314 570,70	2 490 590,96	1	932	314 850,27	2 490 166,33	1	973	314 905,82	2 489 624,90
1	810	314 466,97	2 489 952,45	1	851	314 893,29	2 490 000,68	1	892	314 545,98	2 490 612,56	1	933	314 899,34	2 490 163,18	1	974	314 981,78	2 489 620,28
1	811	314 482,18	2 489 958,94	1	852	314 899,21	2 490 020,59	1	893	314 521,75	2 490 633,72	1	934	314 909,76	2 490 161,39	1	975	314 994,12	2 489 615,53
1	812	314 498,22	2 489 962,84	1	853	314 899,42	2 490 022,72	1	894	314 487,72	2 490 659,26	1	935	314 920,30	2 490 158,40	1	976	315 008,90	2 489 608,09
1	813	314 519,36	2 489 966,14	1	854	314 897,92	2 490 023,71	1	895	314 474,43	2 490 674,24	1	936	314 931,68	2 490 153,59	1	977	315 021,32	2 489 600,11
1	814	314 533,67	2 489 967,34	1	855	314 882,30	2 490 040,35	1	896	314 467,73	2 490 699,25	1	937	314 949,98	2 490 135,29	1	978	315 035,15	2 489 590,85
1	815	314 550,18	2 489 966,16	1	856	314 881,43	2 490 041,94	1	897	314 474,43	2 490 724,25	1	938	314 954,90	2 490 123,52	1	979	315 047,36	2 489 581,12
1	816	314 566,31	2 489 962,26	1	857	314 869,24	2 490 064,90	1	898	314 479,03	2 490 728,86	1	939	314 958,71	2 490 109,64	1	980	315 058,75	2 489 570,49
1	817	314 583,19	2 489 957,66	1	858	314 826,86	2 490 067,62	1	899	314 492,73	2 490 742,55	1	940	314 961,32	2 490 104,71	1	981	315 068,91	2 489 557,40
1	818	314 599,71	2 489 956,76	1	859	314 814,32	2 490 068,43	1	900	314 517,73	2 490 749,25	1	941	314 963,83	2 490 099,98	1	982	315 076,77	2 489 542,81
1	819	314 615,91	2 489 953,12	1	860	314 810,09	2 490 068,88	1	901	314 542,72	2 490 742,55	1	942	314 972,81	2 490 094,02	1	983	315 085,34	2 489 526,81
1	820	314 630,08	2 489 948,69	1	861	314 775,31	2 490 074,11	1	902	314 547,73	2 490 739,24	1	943	314 988,43	2 490 077,38	1	984	315 094,11	2 489 511,54
1	821	314 650,05	2 489 943,80	1	862	314 757,75	2 490 080,26	1	903	314 583,25	2 490 712,60	1	944	314 991,58	2 490 070,26	1	985	315 103,19	2 489 497,69
1	822	314 663,16	2 489 942,10	1	863	314 753,05	2 490 083,33	1	904	314 586,14	2 490 710,25	1	945	314 992,74	2 490 067,63	1	986	315 111,01	2 489 481,03
1	823	314 687,54	2 489 937,27	1	864	314 734,22	2 490 097,23	1	905	314 641,54	2 490 661,85	1	946	314 998,47	2 490 049,75	1	987	315 122,30	2 489 468,93
1	824	314 700,85	2 489 933,67	1	865	314 726,62	2 490 104,15	1	906	314 650,31	2 490 651,84	1	947	315 000,86	2 490 034,49	1	988	315 133,78	2 489 456,43
1	825	314 719,17	2 489 925,87	1	866	314 695,87	2 490 138,59	1	907	314 671,48	2 490 619,93	1	948	315 000,61	2 490 029,47	1	989	315 146,80	2 489 446,22
1	826	314 733,24	2 489 917,17	1	867	314 692,08	2 490 143,40	1	908	314 673,12	2 490 617,29	1	949	314 998,23	2 490 005,86	1	990	315 157,98	2 489 434,00
1	827	314 751,65	2 489 915,11	1	868	314 677,91	2 490 163,83	1	909	314 677,81	2 490 606,30	1	950	314 996,41	2 489 996,62	1	991	315 167,02	2 489 420,02
1	828	314 753,02	2 489 914,84	1	869	314 657,28	2 490 193,58	1	910	314 687,70	2 490 572,43	1	951	314 989,37	2 489 972,94	1	992	315 173,55	2 489 407,82
1	829	314 767,88	2 489 911,92	1	870	314 638,64	2 490 210,35	1	911	314 689,71	2 490 559,34	1	952	314 976,70	2 489 924,83	1	993	315 179,93	2 489 393,23
1	830	314 783,37	2 489 906,09	1	871	314 625,57	2 490 221,95	1	912	314 690,27	2 490 528,93	1	953	314 971,65	2 489 912,56	1	994	315 184,04	2 489 377,18
1	831	314 797,76	2 489 897,73	1	872	314 604,79	2 490 240,39	1	913	314 690,28	2 490 528,01	1	954	314 969,78	2 489 909,59	1	995	315 185,45	2 489 360,65
1	832	314 813,72	2 489 885,97	1	873	314 599,59	2 490 245,74	1	914	314 689,73	2 490 520,59	1	955	314 959,61	2 489 894,52	1	996	315 186,67	2 489 345,46
1	833	314 825,36	2 489 874,19	1	874	314 578,49	2 490 271,00	1	915	314 684,99	2 490 489,07	1	956	314 949,37	2 489 865,44	1	997	315 189,31	2 489 329,10
1	834	314 834,91	2 489 860,67	1	875	314 574,61	2 490 275,65	1	916	314 680,62	2 490 459,95	1	957	314 952,31	2 489 856,87	1	998	315 189,23	2 489 312,54
1	835	314 842,10	2 489 845,74	1	876	314 569,69	2 490 282,69	1	917	314 680,60	2 490 459,85	1	958	314 954,87	2 489 844,54	1	999	315 186,95	2 489 293,06
1	836	314 846,74	2 489 829,84	1	877	314 563,96	2 490 297,89	1	918	314 672,74	2 490 408,17	1	959	314 956,13	2 489 828,48	1	1000	315 182,44	2 489 277,11

Порядковый номер контура	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	1001	315 175,37	2 489 262,13	1	1042	315 684,31	2 489 180,38	1	1083	316 104,43	2 489 225,09	1	1124	316 663,11	2 489 254,52	1	1165	316 995,11	2 489 333,58
1	1002	315 165,94	2 489 248,52	1	1043	315 699,57	2 489 173,98	1	1084	316 106,98	2 489 236,87	1	1125	316 672,01	2 489 240,99	1	1166	317 002,92	2 489 343,79
1	1003	315 154,46	2 489 236,70	1	1044	315 713,56	2 489 165,15	1	1085	316 107,94	2 489 241,29	1	1126	316 681,01	2 489 229,37	1	1167	317 005,76	2 489 346,66
1	1004	315 150,97	2 489 223,56	1	1045	315 725,92	2 489 154,13	1	1086	316 114,04	2 489 256,61	1	1127	316 689,54	2 489 215,91	1	1168	317 007,09	2 489 347,69
1	1005	315 161,64	2 489 207,81	1	1046	315 740,33	2 489 146,38	1	1087	316 120,43	2 489 268,98	1	1128	316 705,93	2 489 191,44	1	1169	317 006,99	2 489 350,54
1	1006	315 174,66	2 489 197,61	1	1047	315 754,63	2 489 138,05	1	1088	316 127,71	2 489 279,80	1	1129	316 722,10	2 489 187,96	1	1170	317 009,44	2 489 359,69
1	1007	315 175,77	2 489 196,37	1	1048	315 767,37	2 489 127,48	1	1089	316 141,29	2 489 298,35	1	1130	316 737,55	2 489 181,80	1	1171	317 009,44	2 489 359,75
1	1008	315 185,50	2 489 185,71	1	1049	315 778,20	2 489 114,94	1	1090	316 146,01	2 489 314,91	1	1131	316 762,75	2 489 169,03	1	1172	317 009,39	2 489 361,95
1	1009	315 185,81	2 489 185,37	1	1050	315 786,82	2 489 100,81	1	1091	316 152,19	2 489 330,29	1	1132	316 776,32	2 489 159,56	1	1173	317 012,14	2 489 378,30
1	1010	315 199,82	2 489 169,09	1	1051	315 797,23	2 489 089,85	1	1092	316 160,81	2 489 344,44	1	1133	316 793,37	2 489 153,10	1	1174	317 012,75	2 489 380,06
1	1011	315 230,32	2 489 176,43	1	1052	315 809,09	2 489 078,16	1	1093	316 171,63	2 489 356,97	1	1134	316 809,68	2 489 150,34	1	1175	317 013,31	2 489 384,92
1	1012	315 237,55	2 489 185,03	1	1053	315 827,71	2 489 071,33	1	1094	316 184,37	2 489 367,55	1	1135	316 825,31	2 489 144,91	1	1176	317 015,30	2 489 396,73
1	1013	315 249,50	2 489 195,67	1	1054	315 843,77	2 489 067,40	1	1095	316 189,62	2 489 382,24	1	1136	316 839,84	2 489 137,00	1	1177	317 021,30	2 489 413,42
1	1014	315 263,35	2 489 206,12	1	1055	315 856,25	2 489 063,04	1	1096	316 196,53	2 489 397,31	1	1137	316 855,40	2 489 133,80	1	1178	317 035,21	2 489 427,75
1	1015	315 277,43	2 489 214,83	1	1056	315 872,64	2 489 065,26	1	1097	316 205,80	2 489 411,02	1	1138	316 870,64	2 489 140,09	1	1179	317 036,29	2 489 431,77
1	1016	315 292,68	2 489 221,08	1	1057	315 895,14	2 489 066,26	1	1098	316 209,39	2 489 414,78	1	1139	316 894,28	2 489 147,25	1	1180	317 037,93	2 489 434,41
1	1017	315 313,22	2 489 233,19	1	1058	315 911,61	2 489 064,74	1	1099	316 273,68	2 489 431,61	1	1140	316 910,63	2 489 149,57	1	1181	317 039,55	2 489 436,85
1	1018	315 327,07	2 489 242,26	1	1059	315 927,60	2 489 060,51	1	1100	316 352,52	2 489 452,21	1	1141	316 925,25	2 489 150,41	1	1182	317 050,82	2 489 447,45
1	1019	315 342,21	2 489 248,92	1	1060	315 942,68	2 489 053,71	1	1101	316 361,05	2 489 451,87	1	1142	316 936,39	2 489 150,24	1	1183	317 051,02	2 489 448,44
1	1020	315 358,25	2 489 252,98	1	1061	315 956,44	2 489 044,52	1	1102	316 377,31	2 489 448,46	1	1143	316 934,78	2 489 156,22	1	1184	317 058,68	2 489 466,37
1	1021	315 374,73	2 489 254,35	1	1062	315 968,50	2 489 033,17	1	1103	316 393,19	2 489 445,13	1	1144	316 938,07	2 489 174,04	1	1185	317 061,36	2 489 471,72
1	1022	315 391,24	2 489 252,97	1	1063	315 978,53	2 489 019,99	1	1104	316 409,14	2 489 449,50	1	1145	316 940,09	2 489 179,33	1	1186	317 066,29	2 489 478,78
1	1023	315 416,95	2 489 248,67	1	1064	315 986,26	2 489 005,34	1	1105	316 425,60	2 489 451,19	1	1146	316 943,51	2 489 186,52	1	1187	317 067,72	2 489 480,49
1	1024	315 431,49	2 489 247,14	1	1065	315 996,82	2 488 993,79	1	1106	316 442,13	2 489 450,13	1	1147	316 944,55	2 489 187,56	1	1188	317 069,65	2 489 487,69
1	1025	315 445,38	2 489 255,00	1	1066	316 013,37	2 488 993,76	1	1107	316 468,18	2 489 445,79	1	1148	316 951,15	2 489 212,18	1	1189	317 070,10	2 489 489,38
1	1026	315 460,75	2 489 261,11	1	1067	316 031,85	2 488 996,26	1	1108	316 483,83	2 489 440,44	1	1149	316 959,69	2 489 221,55	1	1190	317 075,10	2 489 501,48
1	1027	315 476,91	2 489 264,60	1	1068	316 033,52	2 489 012,75	1	1109	316 498,39	2 489 432,58	1	1150	316 959,79	2 489 221,94	1	1191	317 079,16	2 489 507,46
1	1028	315 493,44	2 489 265,38	1	1069	316 037,87	2 489 028,74	1	1110	316 511,53	2 489 422,36	1	1151	316 959,69	2 489 222,25	1	1192	317 082,98	2 489 512,28
1	1029	315 509,87	2 489 263,42	1	1070	316 044,68	2 489 044,35	1	1111	316 526,00	2 489 408,85	1	1152	316 959,27	2 489 225,94	1	1193	317 083,30	2 489 515,02
1	1030	315 525,75	2 489 258,79	1	1071	316 051,48	2 489 056,77	1	1112	316 536,54	2 489 396,08	1	1153	316 958,95	2 489 231,59	1	1194	317 089,65	2 489 534,09
1	1031	315 540,00	2 489 257,39	1	1072	316 054,39	2 489 065,33	1	1113	316 544,84	2 489 381,75	1	1154	316 958,95	2 489 235,24	1	1195	317 099,52	2 489 546,27
1	1032	315 556,47	2 489 255,51	1	1073	316 057,73	2 489 075,13	1	1114	316 550,67	2 489 366,25	1	1155	316 965,65	2 489 260,24	1	1196	317 107,21	2 489 553,18
1	1033	315 557,92	2 489 255,20	1	1074	316 052,72	2 489 090,93	1	1115	316 560,56	2 489 355,50	1	1156	316 970,46	2 489 265,05	1	1197	317 113,52	2 489 557,76
1	1034	315 572,17	2 489 252,09	1	1075	316 050,38	2 489 107,34	1	1116	316 574,26	2 489 346,19	1	1157	316 969,83	2 489 267,42	1	1198	317 115,15	2 489 563,83
1	1035	315 587,69	2 489 246,32	1	1076	316 050,77	2 489 123,91	1	1117	316 586,23	2 489 334,77	1	1158	316 973,26	2 489 285,64	1	1199	317 129,44	2 489 578,11
1	1036	315 602,03	2 489 238,07	1	1077	316 053,87	2 489 140,18	1	1118	316 596,22	2 489 321,44	1	1159	316 974,06	2 489 287,68	1	1200	317 135,10	2 489 594,39
1	1037	315 614,81	2 489 227,56	1	1078	316 059,61	2 489 155,73	1	1119	316 605,48	2 489 306,61	1	1160	316 975,57	2 489 290,80	1	1201	317 138,33	2 489 601,72
1	1038	315 625,77	2 489 215,01	1	1079	316 067,82	2 489 170,12	1	1120	316 612,78	2 489 291,73	1	1161	316 981,35	2 489 312,39	1	1202	317 153,39	2 489 629,61
1	1039	315 637,88	2 489 198,30	1	1080	316 078,27	2 489 182,96	1	1121	316 624,80	2 489 285,41	1	1162	316 987,67	2 489 318,70	1	1203	317 148,79	2 489 654,97
1	1040	315 652,13	2 489 194,01	1	1081	316 090,67	2 489 194,33	1	1122	316 639,21	2 489 277,30	1	1163	316 987,84	2 489 319,32	1	1204	317 146,02	2 489 659,64
1	1041	315 667,36	2 489 187,56	1	1082	316 103,62	2 489 208,55	1	1123	316 652,09	2 489 266,89	1	1164	316 992,06	2 489 323,53	1	1205	317 143,09	2 489 664,57

Порядковый номер контура	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	1206	317 142,76	2 489 665,13	1	1247	317 091,45	2 490 349,40	1	1288	316 937,62	2 490 998,58	1	1329	317 223,85	2 490 547,97	1	1370	317 295,14	2 489 775,57
1	1207	317 136,06	2 489 690,13	1	1248	317 085,34	2 490 370,94	1	1289	316 929,27	2 491 004,69	1	1330	317 219,17	2 490 531,10	1	1371	317 292,25	2 489 758,81
1	1208	317 138,48	2 489 705,49	1	1249	317 070,94	2 490 400,62	1	1290	316 910,63	2 491 014,27	1	1331	317 207,39	2 490 506,54	1	1372	317 285,09	2 489 738,68
1	1209	317 142,09	2 489 716,68	1	1250	317 052,40	2 490 432,07	1	1291	316 884,80	2 491 027,55	1	1332	317 205,60	2 490 503,15	1	1373	317 281,28	2 489 730,44
1	1210	317 146,37	2 489 726,32	1	1251	317 052,18	2 490 432,46	1	1292	316 882,67	2 491 028,72	1	1333	317 199,09	2 490 494,29	1	1374	317 280,53	2 489 729,18
1	1211	317 153,34	2 489 735,67	1	1252	317 051,57	2 490 433,55	1	1293	316 864,37	2 491 047,01	1	1334	317 181,82	2 490 475,52	1	1375	317 268,89	2 489 710,32
1	1212	317 164,82	2 489 747,81	1	1253	317 039,02	2 490 456,60	1	1294	316 857,67	2 491 072,02	1	1335	317 170,03	2 490 466,08	1	1376	317 260,14	2 489 699,73
1	1213	317 167,34	2 489 750,30	1	1254	317 039,89	2 490 445,65	1	1295	316 864,37	2 491 097,02	1	1336	317 162,02	2 490 462,36	1	1377	317 244,49	2 489 685,36
1	1214	317 187,43	2 489 768,73	1	1255	317 039,02	2 490 456,60	1	1296	316 882,67	2 491 115,32	1	1337	317 152,63	2 490 458,96	1	1378	317 244,30	2 489 685,19
1	1215	317 192,65	2 489 777,19	1	1256	317 038,56	2 490 457,45	1	1297	316 904,50	2 491 121,17	1	1338	317 158,12	2 490 449,66	1	1379	317 245,58	2 489 681,71
1	1216	317 193,16	2 489 778,63	1	1257	317 034,71	2 490 466,54	1	1298	316 907,67	2 491 122,02	1	1339	317 158,34	2 490 449,27	1	1380	317 254,92	2 489 630,21
1	1217	317 192,16	2 489 782,99	1	1258	317 029,43	2 490 483,57	1	1299	316 928,33	2 491 117,02	1	1340	317 160,03	2 490 446,09	1	1381	317 255,72	2 489 621,28
1	1218	317 186,26	2 489 797,31	1	1259	317 028,79	2 490 487,74	1	1300	316 930,53	2 491 116,48	1	1341	317 177,24	2 490 410,62	1	1382	317 249,71	2 489 597,52
1	1219	317 184,30	2 489 803,03	1	1260	317 027,18	2 490 498,39	1	1301	316 978,48	2 491 091,82	1	1342	317 180,36	2 490 402,43	1	1383	317 228,22	2 489 557,73
1	1220	317 178,02	2 489 825,70	1	1261	317 033,89	2 490 523,39	1	1302	316 980,61	2 491 090,66	1	1343	317 189,71	2 490 369,42	1	1384	317 222,47	2 489 541,21
1	1221	317 176,20	2 489 839,05	1	1262	317 038,83	2 490 530,46	1	1303	316 984,11	2 491 088,39	1	1344	317 191,60	2 490 355,79	1	1385	317 220,52	2 489 533,96
1	1222	317 177,20	2 489 848,98	1	1263	317 043,45	2 490 535,99	1	1304	316 985,12	2 491 087,73	1	1345	317 191,59	2 490 354,67	1	1386	317 215,54	2 489 522,01
1	1223	317 182,61	2 489 875,68	1	1264	317 056,81	2 490 547,21	1	1305	317 007,32	2 491 071,51	1	1346	317 189,17	2 490 246,47	1	1387	317 212,64	2 489 518,81
1	1224	317 179,90	2 489 888,10	1	1265	317 081,81	2 490 553,91	1	1306	317 021,12	2 491 056,14	1	1347	317 188,31	2 490 238,31	1	1388	317 203,61	2 489 508,82
1	1225	317 139,52	2 489 973,44	1	1266	317 084,72	2 490 553,83	1	1307	317 023,45	2 491 051,58	1	1348	317 183,23	2 490 211,40	1	1389	317 202,99	2 489 506,49
1	1226	317 124,66	2 490 004,85	1	1267	317 104,77	2 490 552,66	1	1308	317 033,16	2 491 029,94	1	1349	317 177,40	2 490 195,68	1	1390	317 195,84	2 489 499,34
1	1227	317 106,92	2 490 042,33	1	1268	317 109,97	2 490 552,08	1	1309	317 034,80	2 491 025,80	1	1350	317 171,58	2 490 187,58	1	1391	317 193,82	2 489 495,66
1	1228	317 103,02	2 490 054,27	1	1269	317 112,15	2 490 551,72	1	1310	317 099,47	2 490 838,36	1	1351	317 160,79	2 490 175,38	1	1392	317 193,27	2 489 494,68
1	1229	317 097,02	2 490 085,48	1	1270	317 116,74	2 490 552,49	1	1311	317 109,51	2 490 823,99	1	1352	317 155,60	2 490 167,91	1	1393	317 178,39	2 489 479,80
1	1230	317 096,72	2 490 086,92	1	1271	317 120,44	2 490 556,51	1	1312	317 113,44	2 490 818,37	1	1353	317 173,42	2 490 153,48	1	1394	317 174,25	2 489 467,36
1	1231	317 086,14	2 490 095,49	1	1272	317 125,15	2 490 566,29	1	1313	317 124,29	2 490 807,94	1	1354	317 185,24	2 490 139,63	1	1395	317 170,20	2 489 461,38
1	1232	317 084,23	2 490 097,12	1	1273	317 126,50	2 490 580,49	1	1314	317 124,81	2 490 807,44	1	1355	317 190,85	2 490 125,03	1	1396	317 164,04	2 489 453,59
1	1233	317 068,77	2 490 110,98	1	1274	317 122,62	2 490 599,75	1	1315	317 150,11	2 490 782,38	1	1356	317 194,94	2 490 105,80	1	1397	317 161,47	2 489 444,00
1	1234	317 058,86	2 490 123,19	1	1275	317 099,52	2 490 660,62	1	1316	317 155,94	2 490 775,43	1	1357	317 195,13	2 490 104,84	1	1398	317 156,47	2 489 431,90
1	1235	317 053,06	2 490 138,73	1	1276	317 098,02	2 490 665,24	1	1317	317 164,92	2 490 762,55	1	1358	317 200,03	2 490 079,36	1	1399	317 151,54	2 489 424,85
1	1236	317 050,44	2 490 152,30	1	1277	317 089,82	2 490 695,41	1	1318	317 176,82	2 490 745,48	1	1359	317 272,73	2 489 925,72	1	1400	317 148,50	2 489 421,21
1	1237	317 050,01	2 490 154,55	1	1278	317 076,51	2 490 714,53	1	1319	317 179,10	2 490 741,90	1	1360	317 276,38	2 489 915,00	1	1401	317 145,05	2 489 407,04
1	1238	317 049,11	2 490 164,02	1	1279	317 060,97	2 490 729,91	1	1320	317 184,05	2 490 730,01	1	1361	317 282,55	2 489 886,72	1	1402	317 140,20	2 489 397,67
1	1239	317 051,49	2 490 179,27	1	1280	317 054,69	2 490 736,13	1	1321	317 192,15	2 490 700,18	1	1362	317 283,70	2 489 876,06	1	1403	317 139,46	2 489 396,29
1	1240	317 057,57	2 490 198,26	1	1281	317 040,60	2 490 749,68	1	1322	317 193,88	2 490 693,82	1	1363	317 282,70	2 489 866,13	1	1404	317 139,15	2 489 395,72
1	1241	317 061,89	2 490 208,01	1	1282	317 034,29	2 490 757,07	1	1323	317 217,59	2 490 631,37	1	1364	317 278,62	2 489 845,99	1	1405	317 139,78	2 489 393,37
1	1242	317 064,15	2 490 211,57	1	1283	317 013,50	2 490 786,80	1	1324	317 219,86	2 490 623,48	1	1365	317 277,58	2 489 840,85	1	1406	317 133,08	2 489 368,37
1	1243	317 080,37	2 490 234,87	1	1284	317 013,47	2 490 786,85	1	1325	317 225,99	2 490 592,96	1	1366	317 279,86	2 489 832,65	1	1407	317 114,77	2 489 350,07
1	1244	317 083,93	2 490 239,42	1	1285	317 011,18	2 490 790,44	1	1326	317 226,97	2 490 583,11	1	1367	317 286,20	2 489 817,27	1	1408	317 108,82	2 489 348,46
1	1245	317 087,52	2 490 243,48	1	1286	317 007,21	2 490 799,14	1	1327	317 226,77	2 490 579,04	1	1368	317 288,73	2 489 809,32	1	1409	317 107,47	2 489 343,41
1	1246	317 089,29	2 490 252,82	1	1287	316 940,99	2 490 991,08	1	1328	317 226,74	2 490 578,37	1	1369	317 293,89	2 489 786,69	1	1410	317 107,82	2 489 332,65

Порядковый номер контура	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	1411	317 107,85	2 489 331,01	1	1452	317 369,24	2 488 781,18	1	1493	326 026,45	2 490 921,53	1	1534	336 258,26	2 495 361,82	1	1575	338 432,14	2 502 362,48
1	1412	317 101,95	2 489 307,44	1	1453	317 443,13	2 488 798,07	1	1494	326 121,23	2 490 945,15	1	1535	336 356,87	2 495 676,88	1	1576	338 426,18	2 502 361,35
1	1413	317 093,46	2 489 291,55	1	1454	317 565,62	2 488 826,09	1	1495	326 160,94	2 490 955,03	1	1536	336 414,57	2 495 892,91	1	1577	338 262,12	2 502 331,15
1	1414	317 092,66	2 489 290,11	1	1455	317 654,32	2 488 846,38	1	1496	326 679,97	2 491 084,29	1	1537	336 518,09	2 496 280,43	1	1578	338 234,39	2 502 326,05
1	1415	317 084,34	2 489 281,80	1	1456	318 278,17	2 488 989,08	1	1497	327 067,95	2 491 180,92	1	1538	336 528,54	2 496 319,54	1	1579	338 173,25	2 502 313,80
1	1416	317 082,75	2 489 277,51	1	1457	318 344,70	2 489 004,30	1	1498	327 203,63	2 491 214,71	1	1539	336 530,26	2 496 326,00	1	1580	337 934,73	2 502 271,23
1	1417	317 083,63	2 489 273,97	1	1458	318 390,71	2 489 014,82	1	1499	327 334,80	2 491 247,39	1	1540	336 669,03	2 496 845,47	1	1581	337 712,14	2 502 230,55
1	1418	317 078,48	2 489 251,86	1	1459	318 474,91	2 489 034,02	1	1500	327 364,11	2 491 254,51	1	1541	336 753,36	2 496 973,66	1	1582	337 634,59	2 502 216,38
1	1419	317 076,87	2 489 248,60	1	1460	318 469,23	2 489 061,12	1	1501	327 563,30	2 491 302,88	1	1542	336 897,22	2 497 192,32	1	1583	337 594,83	2 502 209,12
1	1420	317 075,31	2 489 245,70	1	1461	318 620,15	2 489 096,77	1	1502	328 156,87	2 491 447,02	1	1543	337 024,44	2 497 385,68	1	1584	337 384,57	2 502 170,69
1	1421	317 071,39	2 489 241,77	1	1462	318 701,69	2 489 116,03	1	1503	328 423,68	2 491 511,82	1	1544	337 073,75	2 497 460,65	1	1585	337 336,24	2 502 161,86
1	1422	317 067,59	2 489 227,20	1	1463	318 713,61	2 489 118,86	1	1504	328 652,05	2 491 567,28	1	1545	337 098,14	2 497 497,70	1	1586	336 945,75	2 502 090,51
1	1423	317 063,95	2 489 220,67	1	1464	318 946,90	2 489 173,95	1	1505	328 912,37	2 491 630,49	1	1546	337 140,80	2 497 562,54	1	1587	336 827,46	2 502 068,89
1	1424	317 063,59	2 489 220,03	1	1465	319 106,63	2 489 211,68	1	1506	329 456,81	2 491 768,56	1	1547	337 233,69	2 497 703,75	1	1588	336 736,93	2 502 052,35
1	1425	317 063,52	2 489 219,95	1	1466	319 300,29	2 489 257,43	1	1507	329 884,15	2 491 876,95	1	1548	337 638,58	2 498 319,18	1	1589	336 678,08	2 502 041,60
1	1426	317 065,09	2 489 214,09	1	1467	319 444,31	2 489 291,45	1	1508	330 761,50	2 492 099,47	1	1549	337 809,15	2 498 578,43	1	1590	336 609,05	2 502 028,99
1	1427	317 064,73	2 489 208,13	1	1468	319 517,60	2 489 308,76	1	1509	331 271,36	2 492 227,89	1	1550	337 875,01	2 498 678,52	1	1591	336 486,11	2 502 006,52
1	1428	317 064,34	2 489 204,88	1	1469	319 582,59	2 489 324,11	1	1510	332 320,96	2 492 492,26	1	1551	337 913,69	2 498 737,33	1	1592	336 313,98	2 501 975,07
1	1429	317 058,50	2 489 186,73	1	1470	320 448,05	2 489 532,57	1	1511	332 757,33	2 492 602,18	1	1552	338 002,84	2 498 872,82	1	1593	335 869,03	2 501 893,75
1	1430	317 056,48	2 489 183,06	1	1471	320 750,89	2 489 607,93	1	1512	332 849,00	2 492 625,28	1	1553	338 432,88	2 499 527,15	1	1594	335 730,00	2 501 866,31
1	1431	317 055,98	2 489 182,16	1	1472	320 911,00	2 489 647,79	1	1513	333 786,52	2 492 861,40	1	1554	338 664,49	2 499 885,70	1	1595	335 663,77	2 502 145,08
1	1432	317 053,22	2 489 177,90	1	1473	321 283,93	2 489 740,60	1	1514	333 835,18	2 492 873,66	1	1555	338 729,95	2 499 987,06	1	1596	335 647,43	2 502 213,84
1	1433	317 048,96	2 489 172,00	1	1474	322 362,25	2 490 008,97	1	1515	333 904,19	2 492 891,06	1	1556	338 789,91	2 500 087,96	1	1597	335 626,38	2 502 304,91
1	1434	317 048,97	2 489 170,28	1	1475	322 509,87	2 490 045,71	1	1516	334 442,69	2 493 026,68	1	1557	338 877,26	2 500 240,52	1	1598	335 596,87	2 502 436,62
1	1435	317 048,97	2 489 170,10	1	1476	322 810,08	2 490 120,48	1	1517	334 567,55	2 493 058,13	1	1558	338 912,83	2 500 302,62	1	1599	335 571,42	2 502 552,56
1	1436	317 043,56	2 489 149,89	1	1477	322 883,98	2 490 138,88	1	1518	334 918,26	2 493 146,47	1	1559	338 957,34	2 500 380,32	1	1600	335 570,40	2 502 557,23
1	1437	317 044,15	2 489 145,26	1	1478	323 022,77	2 490 173,46	1	1519	335 287,94	2 493 239,58	1	1560	338 973,57	2 500 408,69	1	1601	335 568,81	2 502 553,02
1	1438	317 038,81	2 489 125,33	1	1479	323 092,09	2 490 190,71	1	1520	335 349,49	2 493 255,08	1	1561	338 997,08	2 500 449,71	1	1602	335 567,80	2 502 550,89
1	1439	317 038,94	2 489 123,67	1	1480	323 323,81	2 490 248,43	1	1521	335 440,46	2 493 277,99	1	1562	338 972,63	2 500 533,93	1	1603	335 565,35	2 502 545,72
1	1440	317 038,86	2 489 121,48	1	1481	323 516,58	2 490 296,44	1	1522	335 459,09	2 493 282,69	1	1563	338 943,70	2 500 633,57	1	1604	335 562,48	2 502 541,30
1	1441	317 047,30	2 489 115,30	1	1482	323 546,63	2 490 303,93	1	1523	335 550,88	2 493 305,82	1	1564	338 894,84	2 500 801,85	1	1605	335 542,19	2 502 513,44
1	1442	317 058,95	2 489 103,55	1	1483	323 620,33	2 490 322,27	1	1524	335 620,28	2 493 323,29	1	1565	338 841,40	2 500 985,93	1	1606	335 522,99	2 502 484,72
1	1443	317 068,50	2 489 090,01	1	1484	323 836,56	2 490 376,12	1	1525	335 641,09	2 493 389,82	1	1566	338 729,71	2 501 370,65	1	1607	335 517,56	2 502 477,94
1	1444	317 075,70	2 489 075,09	1	1485	324 155,52	2 490 455,56	1	1526	335 714,77	2 493 625,19	1	1567	338 711,24	2 501 434,30	1	1608	335 499,61	2 502 459,19
1	1445	317 080,36	2 489 059,18	1	1486	324 590,61	2 490 563,93	1	1527	335 751,95	2 493 744,01	1	1568	338 631,88	2 501 707,63	1	1609	335 463,76	2 502 421,73
1	1446	317 082,34	2 489 042,74	1	1487	325 086,42	2 490 687,40	1	1528	335 878,90	2 494 149,67	1	1569	338 561,46	2 501 950,21	1	1610	335 459,79	2 502 418,01
1	1447	317 081,63	2 489 027,21	1	1488	325 135,52	2 490 699,64	1	1529	335 931,29	2 494 317,07	1	1570	338 525,30	2 502 074,77	1	1611	335 457,28	2 502 415,91
1	1448	317 161,74	2 488 901,94	1	1489	325 342,45	2 490 751,18	1	1530	335 962,96	2 494 418,24	1	1571	338 486,82	2 502 205,09	1	1612	335 450,17	2 502 409,94
1	1449	317 160,24	2 488 899,42	1	1490	325 403,52	2 490 766,39	1	1531	336 117,38	2 494 911,68	1	1572	338 480,00	2 502 224,69	1	1613	335 406,52	2 502 373,28
1	1450	317 151,42	2 488 800,48	1	1491	325 557,39	2 490 804,72	1	1532	336 153,61	2 495 027,44	1	1573	338 471,10	2 502 250,30	1	1614	335 399,36	2 502 368,27
1	1451	317 195,20	2 488 741,36	1	1492	325 878,31	2 490 884,63	1	1533	336 251,80	2 495 341,17	1	1574	338 453,21	2 502 301,79	1	1615	335 397,82	2 502 367,41

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1616	335 332,83	2 502 332,89	1	1657	335 497,81	2 502 639,11	1	1698	332 015,61	2 505 518,87	1	1739	329 615,36	2 508 039,89	1	1780	326 383,80	2 508 616,38
1	1617	335 327,11	2 502 330,30	1	1658	335 517,14	2 502 661,28	1	1699	331 999,89	2 505 573,06	1	1740	329 578,85	2 508 048,81	1	1781	326 382,93	2 508 613,66
1	1618	335 278,43	2 502 311,84	1	1659	335 529,83	2 502 671,72	1	1700	331 978,99	2 505 647,37	1	1741	329 365,17	2 508 101,03	1	1782	326 378,60	2 508 603,88
1	1619	335 234,31	2 502 294,38	1	1660	335 544,45	2 502 675,64	1	1701	331 917,00	2 505 867,69	1	1742	329 072,40	2 508 172,58	1	1783	326 370,53	2 508 595,81
1	1620	335 220,26	2 502 291,06	1	1661	335 472,11	2 502 996,83	1	1702	331 874,65	2 506 018,24	1	1743	328 851,10	2 508 228,43	1	1784	326 360,30	2 508 585,58
1	1621	335 157,30	2 502 285,56	1	1662	335 420,07	2 503 219,67	1	1703	331 858,55	2 506 075,46	1	1744	328 764,80	2 508 250,21	1	1785	326 357,79	2 508 584,29
1	1622	335 156,33	2 502 285,48	1	1663	335 419,21	2 503 224,45	1	1704	331 800,91	2 506 280,35	1	1745	328 689,60	2 508 269,19	1	1786	326 356,24	2 508 578,52
1	1623	335 151,98	2 502 285,29	1	1664	335 399,25	2 503 312,26	1	1705	331 767,00	2 506 400,89	1	1746	328 537,98	2 508 307,45	1	1787	326 350,25	2 508 570,24
1	1624	335 151,34	2 502 285,29	1	1665	335 326,46	2 503 632,68	1	1706	331 759,68	2 506 426,92	1	1747	328 331,80	2 508 359,48	1	1788	326 337,82	2 508 556,31
1	1625	335 067,62	2 502 286,37	1	1666	335 268,11	2 503 889,48	1	1707	331 722,44	2 506 559,29	1	1748	327 694,33	2 508 520,36	1	1789	326 337,49	2 508 555,94
1	1626	335 030,64	2 502 284,11	1	1667	335 254,44	2 503 949,62	1	1708	331 691,85	2 506 667,98	1	1749	327 491,85	2 508 571,46	1	1790	326 325,18	2 508 545,93
1	1627	335 004,60	2 502 277,10	1	1668	335 219,20	2 504 104,76	1	1709	331 675,88	2 506 721,83	1	1750	327 300,91	2 508 619,64	1	1791	326 323,29	2 508 545,18
1	1628	334 999,09	2 502 276,37	1	1669	335 131,95	2 504 083,80	1	1710	331 559,64	2 507 113,59	1	1751	327 157,22	2 508 655,91	1	1792	326 323,81	2 508 541,26
1	1629	334 991,59	2 502 275,38	1	1670	334 698,01	2 503 977,55	1	1711	331 479,16	2 507 384,80	1	1752	327 067,49	2 508 678,55	1	1793	326 322,75	2 508 531,04
1	1630	334 966,60	2 502 282,08	1	1671	334 387,54	2 503 904,86	1	1712	331 466,27	2 507 428,24	1	1753	326 950,58	2 508 708,06	1	1794	326 318,16	2 508 509,04
1	1631	334 948,29	2 502 300,38	1	1672	334 109,42	2 503 838,02	1	1713	331 421,61	2 507 578,76	1	1754	326 823,70	2 508 738,94	1	1795	326 312,52	2 508 494,26
1	1632	334 941,59	2 502 325,38	1	1673	333 981,92	2 503 807,37	1	1714	331 378,83	2 507 608,92	1	1755	326 576,69	2 508 799,08	1	1796	326 294,21	2 508 475,96
1	1633	334 948,29	2 502 350,39	1	1674	333 716,34	2 503 743,52	1	1715	331 203,92	2 507 651,67	1	1756	326 567,78	2 508 793,70	1	1797	326 283,52	2 508 471,35
1	1634	334 966,60	2 502 368,68	1	1675	333 636,80	2 503 724,40	1	1716	330 975,66	2 507 707,45	1	1757	326 545,53	2 508 782,66	1	1798	326 273,42	2 508 468,34
1	1635	334 978,59	2 502 373,66	1	1676	333 499,42	2 503 691,39	1	1717	330 968,79	2 507 703,04	1	1758	326 522,44	2 508 773,51	1	1799	326 272,54	2 508 466,94
1	1636	335 009,54	2 502 382,00	1	1677	333 404,04	2 503 668,46	1	1718	330 947,62	2 507 696,71	1	1759	326 498,69	2 508 766,27	1	1800	326 263,09	2 508 453,22
1	1637	335 019,50	2 502 383,62	1	1678	333 156,43	2 503 608,61	1	1719	330 927,56	2 507 688,21	1	1760	326 474,40	2 508 761,04	1	1801	326 261,24	2 508 450,23
1	1638	335 034,24	2 502 384,52	1	1679	333 067,35	2 503 588,32	1	1720	330 918,60	2 507 669,84	1	1761	326 466,22	2 508 759,98	1	1802	326 259,35	2 508 440,09
1	1639	335 063,38	2 502 386,29	1	1680	332 922,57	2 503 552,73	1	1721	330 907,45	2 507 651,52	1	1762	326 461,41	2 508 748,31	1	1803	326 258,29	2 508 434,44
1	1640	335 066,42	2 502 386,39	1	1681	332 775,06	2 503 517,27	1	1722	330 895,20	2 507 634,34	1	1763	326 457,31	2 508 742,27	1	1804	326 256,34	2 508 427,12
1	1641	335 067,06	2 502 386,39	1	1682	332 639,70	2 503 484,74	1	1723	330 884,08	2 507 626,86	1	1764	326 450,03	2 508 733,07	1	1805	326 248,92	2 508 405,89
1	1642	335 150,12	2 502 385,32	1	1683	332 629,89	2 503 517,73	1	1724	330 871,84	2 507 625,92	1	1765	326 449,61	2 508 732,54	1	1806	326 245,01	2 508 397,40
1	1643	335 204,30	2 502 390,05	1	1684	332 581,01	2 503 682,02	1	1725	330 853,96	2 507 641,27	1	1766	326 441,50	2 508 724,42	1	1807	326 241,16	2 508 393,55
1	1644	335 241,98	2 502 404,95	1	1685	332 559,88	2 503 753,01	1	1726	330 841,71	2 507 655,51	1	1767	326 436,85	2 508 720,74	1	1808	326 242,28	2 508 376,78
1	1645	335 242,64	2 502 405,21	1	1686	332 522,24	2 503 879,54	1	1727	330 831,68	2 507 676,25	1	1768	326 436,86	2 508 714,97	1	1809	326 242,39	2 508 373,47
1	1646	335 288,70	2 502 422,68	1	1687	332 508,30	2 503 926,38	1	1728	330 827,28	2 507 699,20	1	1769	326 436,86	2 508 714,93	1	1810	326 237,09	2 508 351,07
1	1647	335 346,25	2 502 453,25	1	1688	332 446,24	2 504 134,99	1	1729	330 806,29	2 507 736,65	1	1770	326 436,83	2 508 713,11	1	1811	326 236,82	2 508 350,52
1	1648	335 393,40	2 502 492,84	1	1689	332 440,80	2 504 153,27	1	1730	330 798,89	2 507 750,65	1	1771	326 436,47	2 508 703,31	1	1812	326 236,80	2 508 342,04
1	1649	335 442,29	2 502 543,94	1	1690	332 433,79	2 504 176,83	1	1731	330 715,00	2 507 771,15	1	1772	326 436,17	2 508 694,95	1	1813	326 240,11	2 508 312,51
1	1650	335 459,62	2 502 569,85	1	1691	332 372,42	2 504 389,68	1	1732	330 541,00	2 507 813,68	1	1773	326 431,29	2 508 675,17	1	1814	326 240,16	2 508 311,60
1	1651	335 460,14	2 502 570,59	1	1692	332 365,11	2 504 414,99	1	1733	330 450,47	2 507 835,80	1	1774	326 425,97	2 508 664,06	1	1815	326 240,42	2 508 306,95
1	1652	335 460,75	2 502 571,48	1	1693	332 358,47	2 504 437,93	1	1734	330 330,60	2 507 865,10	1	1775	326 424,17	2 508 660,65	1	1816	326 238,37	2 508 292,78
1	1653	335 477,67	2 502 594,71	1	1694	332 314,26	2 504 590,79	1	1735	330 222,47	2 507 891,52	1	1776	326 405,87	2 508 642,35	1	1817	326 233,73	2 508 277,08
1	1654	335 484,01	2 502 611,46	1	1695	332 273,14	2 504 718,45	1	1736	330 066,62	2 507 929,61	1	1777	326 399,79	2 508 640,72	1	1818	326 229,08	2 508 266,25
1	1655	335 488,74	2 502 623,96	1	1696	332 216,62	2 504 893,96	1	1737	329 753,48	2 508 006,13	1	1778	326 388,34	2 508 637,65	1	1819	326 228,06	2 508 264,57
1	1656	335 492,20	2 502 631,26	1	1697	332 162,61	2 505 061,67	1	1738	329 742,04	2 508 008,93	1	1779	326 386,18	2 508 623,83	1	1820	326 226,11	2 508 261,48

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1821	326 212,34	2 508 239,65	1	1862	325 971,20	2 507 817,06	1	1903	325 685,75	2 507 228,50	1	1944	325 482,59	2 506 857,54	1	1985	325 186,86	2 506 528,88
1	1822	326 197,80	2 508 225,68	1	1863	325 969,32	2 507 805,99	1	1904	325 681,75	2 507 215,37	1	1945	325 481,07	2 506 856,84	1	1986	325 182,91	2 506 548,35
1	1823	326 176,82	2 508 200,87	1	1864	325 961,90	2 507 784,76	1	1905	325 679,17	2 507 206,93	1	1946	325 479,83	2 506 849,85	1	1987	325 186,75	2 506 567,57
1	1824	326 176,68	2 508 200,70	1	1865	325 958,00	2 507 776,24	1	1906	325 678,27	2 507 205,82	1	1947	325 475,86	2 506 838,96	1	1988	325 188,35	2 506 571,41
1	1825	326 143,45	2 508 161,73	1	1866	325 954,15	2 507 770,52	1	1907	325 673,24	2 507 187,81	1	1948	325 472,19	2 506 831,09	1	1989	325 189,25	2 506 573,45
1	1826	326 131,27	2 508 138,21	1	1867	325 947,68	2 507 762,21	1	1908	325 659,66	2 507 172,61	1	1949	325 462,45	2 506 821,35	1	1990	325 193,03	2 506 581,50
1	1827	326 130,17	2 508 136,20	1	1868	325 933,23	2 507 749,64	1	1909	325 656,80	2 507 170,49	1	1950	325 463,22	2 506 818,47	1	1991	325 199,66	2 506 595,91
1	1828	326 128,77	2 508 133,92	1	1869	325 928,44	2 507 748,35	1	1910	325 656,19	2 507 163,68	1	1951	325 460,61	2 506 802,54	1	1992	325 201,78	2 506 600,00
1	1829	326 123,71	2 508 126,14	1	1870	325 926,80	2 507 739,99	1	1911	325 654,88	2 507 156,41	1	1952	325 457,50	2 506 793,28	1	1993	325 204,91	2 506 604,78
1	1830	326 122,82	2 508 114,80	1	1871	325 921,03	2 507 724,58	1	1912	325 648,97	2 507 140,27	1	1953	325 453,41	2 506 784,21	1	1994	325 208,23	2 506 609,26
1	1831	326 116,27	2 508 093,72	1	1872	325 916,10	2 507 717,53	1	1913	325 647,28	2 507 137,92	1	1954	325 449,61	2 506 778,57	1	1995	325 223,41	2 506 622,78
1	1832	326 114,31	2 508 090,60	1	1873	325 904,05	2 507 703,10	1	1914	325 643,08	2 507 132,10	1	1955	325 435,77	2 506 760,73	1	1996	325 236,37	2 506 627,16
1	1833	326 110,35	2 508 084,78	1	1874	325 899,59	2 507 688,67	1	1915	325 640,96	2 507 129,71	1	1956	325 417,43	2 506 720,93	1	1997	325 238,06	2 506 636,18
1	1834	326 111,60	2 508 078,86	1	1875	325 895,12	2 507 678,42	1	1916	325 633,34	2 507 109,40	1	1957	325 415,34	2 506 716,89	1	1998	325 246,09	2 506 658,16
1	1835	326 107,20	2 508 058,35	1	1876	325 886,68	2 507 667,58	1	1917	325 629,82	2 507 101,95	1	1958	325 415,32	2 506 716,85	1	1999	325 248,56	2 506 663,82
1	1836	326 101,87	2 508 046,52	1	1877	325 880,20	2 507 661,27	1	1918	325 627,91	2 507 098,89	1	1959	325 410,10	2 506 709,45	1	2000	325 251,01	2 506 668,60
1	1837	326 099,57	2 508 042,03	1	1878	325 870,03	2 507 644,07	1	1919	325 621,29	2 507 089,13	1	1960	325 374,16	2 506 667,23	1	2001	325 252,20	2 506 670,77
1	1838	326 098,51	2 508 040,28	1	1879	325 869,92	2 507 643,89	1	1920	325 608,95	2 507 076,48	1	1961	325 372,48	2 506 662,00	1	2002	325 270,51	2 506 689,07
1	1839	326 096,76	2 508 037,51	1	1880	325 833,51	2 507 582,87	1	1921	325 606,65	2 507 074,85	1	1962	325 372,53	2 506 660,55	1	2003	325 277,04	2 506 691,87
1	1840	326 097,59	2 508 029,95	1	1881	325 833,28	2 507 582,50	1	1922	325 602,44	2 507 059,12	1	1963	325 372,57	2 506 658,61	1	2004	325 282,04	2 506 707,40
1	1841	326 097,88	2 508 024,55	1	1882	325 816,33	2 507 554,65	1	1923	325 600,14	2 507 055,51	1	1964	325 365,87	2 506 633,61	1	2005	325 286,33	2 506 717,06
1	1842	326 093,30	2 508 003,65	1	1883	325 809,01	2 507 541,13	1	1924	325 596,53	2 507 050,34	1	1965	325 365,13	2 506 632,38	1	2006	325 291,55	2 506 724,47
1	1843	326 083,12	2 507 981,52	1	1884	325 811,37	2 507 527,16	1	1925	325 590,57	2 507 044,88	1	1966	325 361,48	2 506 626,46	1	2007	325 329,49	2 506 769,03
1	1844	326 081,00	2 507 977,41	1	1885	325 811,40	2 507 526,96	1	1926	325 589,21	2 507 039,07	1	1967	325 352,45	2 506 617,69	1	2008	325 347,35	2 506 807,79
1	1845	326 078,05	2 507 972,88	1	1886	325 809,23	2 507 512,39	1	1927	325 582,07	2 507 024,33	1	1968	325 343,91	2 506 609,39	1	2009	325 349,46	2 506 811,86
1	1846	326 060,49	2 507 948,88	1	1887	325 806,19	2 507 502,41	1	1928	325 580,59	2 507 021,54	1	1969	325 334,75	2 506 605,46	1	2010	325 353,25	2 506 817,50
1	1847	326 055,47	2 507 943,04	1	1888	325 801,66	2 507 491,97	1	1929	325 576,87	2 507 003,05	1	1970	325 334,65	2 506 600,57	1	2011	325 357,14	2 506 822,51
1	1848	326 046,24	2 507 933,82	1	1889	325 793,43	2 507 481,33	1	1930	325 573,93	2 506 996,04	1	1971	325 334,40	2 506 587,39	1	2012	325 354,74	2 506 831,46
1	1849	326 035,90	2 507 925,89	1	1890	325 792,73	2 507 480,65	1	1931	325 571,12	2 506 990,38	1	1972	325 327,71	2 506 563,33	1	2013	325 361,42	2 506 856,42
1	1850	326 035,21	2 507 925,70	1	1891	325 793,53	2 507 473,59	1	1932	325 565,83	2 506 985,09	1	1973	325 321,83	2 506 555,18	1	2014	325 371,69	2 506 874,25
1	1851	326 032,48	2 507 911,26	1	1892	325 788,24	2 507 451,20	1	1933	325 562,17	2 506 971,43	1	1974	325 317,62	2 506 550,42	1	2015	325 371,72	2 506 874,30
1	1852	326 026,73	2 507 896,62	1	1893	325 778,08	2 507 430,94	1	1934	325 558,39	2 506 965,80	1	1975	325 305,19	2 506 540,29	1	2016	325 379,29	2 506 881,87
1	1853	326 025,67	2 507 885,14	1	1894	325 724,47	2 507 323,42	1	1935	325 555,18	2 506 961,65	1	1976	325 291,77	2 506 535,74	1	2017	325 383,12	2 506 898,92
1	1854	326 025,51	2 507 883,36	1	1895	325 714,53	2 507 296,56	1	1936	325 553,46	2 506 957,14	1	1977	325 291,77	2 506 535,72	1	2018	325 389,25	2 506 911,87
1	1855	326 019,02	2 507 862,97	1	1896	325 710,94	2 507 288,90	1	1937	325 547,81	2 506 925,05	1	1978	325 294,26	2 506 520,15	1	2019	325 391,14	2 506 915,46
1	1856	326 000,71	2 507 844,67	1	1897	325 709,05	2 507 286,68	1	1938	325 541,86	2 506 908,72	1	1979	325 293,78	2 506 515,32	1	2020	325 398,71	2 506 923,03
1	1857	325 995,42	2 507 842,53	1	1898	325 709,34	2 507 283,61	1	1939	325 531,29	2 506 895,92	1	1980	325 226,78	2 506 497,37	1	2021	325 409,45	2 506 933,76
1	1858	325 987,81	2 507 839,46	1	1899	325 709,56	2 507 278,90	1	1940	325 503,76	2 506 872,08	1	1981	325 211,45	2 506 502,97	1	2022	325 413,60	2 506 935,91
1	1859	325 985,89	2 507 838,98	1	1900	325 702,86	2 507 253,90	1	1941	325 500,85	2 506 869,75	1	1982	325 169,35	2 506 511,91	1	2023	325 436,14	2 506 946,24
1	1860	325 983,92	2 507 831,62	1	1901	325 689,48	2 507 240,52	1	1942	325 491,56	2 506 862,85	1	1983	325 190,68	2 506 507,38	1	2024	325 439,71	2 506 948,90
1	1861	325 971,80	2 507 817,53	1	1902	325 686,03	2 507 232,36	1	1943	325 486,74	2 506 859,68	1	1984	325 192,38	2 506 515,81	1	2025	325 452,41	2 506 959,89

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				
1	2026	325 453,43	2 506 965,69	1	2067	325 604,40	2 507 296,78	1	2108	325 891,29	2 507 891,34	1	2149	326 136,80	2 508 339,37	1	2190	326 337,09	2 508 731,01
1	2027	325 455,80	2 506 979,15	1	2068	325 606,48	2 507 311,05	1	2109	325 895,88	2 507 901,95	1	2150	326 136,84	2 508 362,47	1	2191	326 337,18	2 508 732,48
1	2028	325 458,31	2 506 988,25	1	2069	325 608,98	2 507 319,45	1	2110	325 907,81	2 507 913,88	1	2151	326 139,94	2 508 375,52	1	2192	326 338,74	2 508 745,84
1	2029	325 464,36	2 507 004,16	1	2070	325 613,60	2 507 330,18	1	2111	325 911,92	2 507 918,00	1	2152	326 136,84	2 508 378,28	1	2193	326 332,38	2 508 743,16
1	2030	325 467,79	2 507 011,39	1	2071	325 625,37	2 507 343,98	1	2112	325 912,14	2 507 918,54	1	2153	326 131,77	2 508 384,61	1	2194	326 308,78	2 508 735,43
1	2031	325 469,26	2 507 013,59	1	2072	325 625,49	2 507 344,09	1	2113	325 926,65	2 507 933,04	1	2154	326 127,51	2 508 390,86	1	2195	326 284,62	2 508 729,68
1	2032	325 474,34	2 507 032,54	1	2073	325 631,63	2 507 360,66	1	2114	325 927,99	2 507 934,38	1	2155	326 120,81	2 508 415,86	1	2196	326 260,06	2 508 725,95
1	2033	325 474,64	2 507 033,04	1	2074	325 633,77	2 507 365,63	1	2115	325 925,82	2 507 942,47	1	2156	326 127,51	2 508 440,86	1	2197	326 235,29	2 508 724,26
1	2034	325 477,36	2 507 037,63	1	2075	325 688,61	2 507 475,60	1	2116	325 926,81	2 507 952,37	1	2157	326 142,60	2 508 457,14	1	2198	326 210,46	2 508 724,64
1	2035	325 478,21	2 507 038,47	1	2076	325 688,65	2 507 475,67	1	2117	325 929,61	2 507 966,22	1	2158	326 146,77	2 508 459,98	1	2199	326 185,67	2 508 727,06
1	2036	325 479,19	2 507 045,29	1	2077	325 691,31	2 507 480,98	1	2118	325 934,34	2 507 979,55	1	2159	326 149,54	2 508 461,88	1	2200	326 171,96	2 508 729,04
1	2037	325 481,06	2 507 051,66	1	2078	325 690,79	2 507 485,60	1	2119	325 944,51	2 507 998,93	1	2160	326 152,75	2 508 463,90	1	2201	326 136,98	2 508 734,07
1	2038	325 485,73	2 507 062,57	1	2079	325 691,40	2 507 493,38	1	2120	325 945,49	2 508 000,71	1	2161	326 162,55	2 508 466,53	1	2202	326 112,71	2 508 739,35
1	2039	325 492,58	2 507 071,80	1	2080	325 694,03	2 507 510,06	1	2121	325 963,79	2 508 019,00	1	2162	326 164,65	2 508 477,75	1	2203	326 088,96	2 508 746,64
1	2040	325 494,35	2 507 073,68	1	2081	325 700,12	2 507 527,28	1	2122	325 981,77	2 508 025,21	1	2163	326 170,50	2 508 493,57	1	2204	326 065,90	2 508 755,84
1	2041	325 494,36	2 507 074,80	1	2082	325 706,55	2 507 535,59	1	2123	325 993,65	2 508 026,89	1	2164	326 171,25	2 508 494,82	1	2205	326 040,15	2 508 759,48
1	2042	325 501,07	2 507 099,24	1	2083	325 704,80	2 507 546,01	1	2124	325 994,38	2 508 027,88	1	2165	326 178,65	2 508 506,82	1	2206	326 015,73	2 508 754,93
1	2043	325 510,11	2 507 108,27	1	2084	325 710,83	2 507 569,82	1	2125	325 996,68	2 508 032,89	1	2166	326 180,03	2 508 508,94	1	2207	326 012,93	2 508 754,66
1	2044	325 510,33	2 507 109,10	1	2085	325 728,99	2 507 603,37	1	2126	325 995,46	2 508 044,10	1	2167	326 186,93	2 508 518,94	1	2208	325 991,03	2 508 752,44
1	2045	325 514,40	2 507 124,30	1	2086	325 729,66	2 507 604,57	1	2127	325 995,17	2 508 049,50	1	2168	326 187,49	2 508 519,76	1	2209	325 966,19	2 508 751,98
1	2046	325 516,14	2 507 127,10	1	2087	325 730,25	2 507 605,56	1	2128	326 001,87	2 508 074,50	1	2169	326 192,04	2 508 530,15	1	2210	325 941,36	2 508 753,58
1	2047	325 518,75	2 507 131,00	1	2088	325 747,74	2 507 634,31	1	2129	326 002,93	2 508 076,25	1	2170	326 194,54	2 508 535,09	1	2211	325 911,08	2 508 756,84
1	2048	325 531,26	2 507 143,90	1	2089	325 784,00	2 507 695,05	1	2130	326 007,41	2 508 083,33	1	2171	326 212,85	2 508 553,38	1	2212	325 886,56	2 508 760,79
1	2049	325 542,47	2 507 151,90	1	2090	325 797,50	2 507 717,90	1	2131	326 006,96	2 508 085,46	1	2172	326 219,73	2 508 556,30	1	2213	325 879,58	2 508 762,52
1	2050	325 550,57	2 507 173,48	1	2091	325 805,69	2 507 728,31	1	2132	326 005,39	2 508 092,90	1	2173	326 219,70	2 508 556,51	1	2214	325 862,45	2 508 766,76
1	2051	325 551,23	2 507 174,87	1	2092	325 807,81	2 507 730,38	1	2133	326 012,09	2 508 117,90	1	2174	326 222,00	2 508 571,50	1	2215	325 838,93	2 508 774,69
1	2052	325 554,09	2 507 180,94	1	2093	325 811,47	2 507 742,21	1	2134	326 014,06	2 508 121,03	1	2175	326 228,96	2 508 593,65	1	2216	325 816,13	2 508 784,55
1	2053	325 555,67	2 507 183,14	1	2094	325 815,94	2 507 752,45	1	2135	326 024,17	2 508 135,88	1	2176	326 233,36	2 508 603,66	1	2217	325 794,22	2 508 796,27
1	2054	325 555,27	2 507 187,12	1	2095	325 820,86	2 507 759,50	1	2136	326 025,01	2 508 146,68	1	2177	326 249,35	2 508 620,54	1	2218	325 773,35	2 508 809,77
1	2055	325 555,02	2 507 192,10	1	2096	325 831,12	2 507 771,78	1	2137	326 031,56	2 508 167,75	1	2178	326 261,35	2 508 628,37	1	2219	325 753,67	2 508 824,92
1	2056	325 561,72	2 507 217,11	1	2097	325 835,79	2 507 795,64	1	2138	326 032,96	2 508 170,03	1	2179	326 263,67	2 508 629,79	1	2220	325 735,31	2 508 841,68
1	2057	325 565,31	2 507 221,61	1	2098	325 841,06	2 507 810,16	1	2139	326 043,61	2 508 186,40	1	2180	326 265,93	2 508 630,69	1	2221	325 728,14	2 508 849,38
1	2058	325 570,94	2 507 228,69	1	2099	325 847,72	2 507 822,26	1	2140	326 057,28	2 508 212,80	1	2181	326 269,44	2 508 643,79	1	2222	325 718,38	2 508 859,88
1	2059	325 580,35	2 507 237,46	1	2100	325 848,22	2 507 823,14	1	2141	326 058,38	2 508 214,82	1	2182	326 280,39	2 508 654,73	1	2223	325 703,02	2 508 879,44
1	2060	325 583,33	2 507 248,59	1	2101	325 866,52	2 507 841,44	1	2142	326 063,65	2 508 222,26	1	2183	326 278,47	2 508 664,93	1	2224	325 689,18	2 508 900,41
1	2061	325 587,03	2 507 253,16	1	2102	325 870,47	2 507 842,50	1	2143	326 100,53	2 508 265,51	1	2184	326 285,17	2 508 689,93	1	2225	325 687,78	2 508 902,75
1	2062	325 588,64	2 507 255,15	1	2103	325 870,45	2 507 842,76	1	2144	326 125,42	2 508 294,94	1	2185	326 294,59	2 508 701,70	1	2226	325 673,29	2 508 926,96
1	2063	325 590,67	2 507 263,63	1	2104	325 870,31	2 507 846,49	1	2145	326 132,97	2 508 301,26	1	2186	326 306,59	2 508 712,76	1	2227	325 661,84	2 508 949,04
1	2064	325 597,16	2 507 278,95	1	2105	325 877,02	2 507 871,50	1	2146	326 139,57	2 508 311,73	1	2187	326 315,48	2 508 719,29	1	2228	325 652,24	2 508 971,98
1	2065	325 601,62	2 507 290,73	1	2106	325 889,01	2 507 883,48	1	2147	326 137,11	2 508 333,73	1	2188	326 316,14	2 508 719,67	1	2229	325 644,57	2 508 995,65
1	2066	325 604,43	2 507 296,65	1	2107	325 889,07	2 507 883,95	1	2148	326 136,80	2 508 339,29	1	2189	326 335,98	2 508 730,73	1	2230	325 638,85	2 509 019,99

Порядковый номер контура	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	2231	325 637,36	2 509 027,75	1	2272	323 529,78	2 506 330,51	1	2313	323 734,92	2 509 406,00	1	2354	321 954,11	2 509 554,47	1	2395	321 461,87	2 510 205,07
1	2232	325 463,99	2 509 069,96	1	2273	323 435,31	2 506 461,35	1	2314	323 733,03	2 509 407,55	1	2355	321 935,58	2 509 560,17	1	2396	321 461,73	2 510 205,35
1	2233	325 478,33	2 509 061,89	1	2274	323 343,70	2 506 588,21	1	2315	323 697,61	2 509 427,73	1	2356	321 908,23	2 509 569,78	1	2397	321 456,82	2 510 221,23
1	2234	325 462,02	2 509 071,07	1	2275	323 139,24	2 506 873,46	1	2316	323 614,88	2 509 477,12	1	2357	321 904,66	2 509 571,01	1	2398	321 455,65	2 510 226,58
1	2235	325 453,26	2 509 071,12	1	2276	323 109,71	2 506 913,54	1	2317	323 579,24	2 509 488,42	1	2358	321 890,91	2 509 578,22	1	2399	321 452,68	2 510 240,06
1	2236	325 459,38	2 509 071,08	1	2277	323 071,88	2 506 966,38	1	2318	323 545,08	2 509 499,08	1	2359	321 858,87	2 509 598,33	1	2400	321 450,49	2 510 256,34
1	2237	325 301,97	2 509 109,40	1	2278	322 854,09	2 507 110,21	1	2319	323 538,99	2 509 499,77	1	2360	321 846,75	2 509 607,26	1	2401	321 444,38	2 510 275,59
1	2238	325 272,94	2 509 116,47	1	2279	322 846,53	2 507 154,37	1	2320	323 467,34	2 509 507,99	1	2361	321 835,14	2 509 619,06	1	2402	321 435,88	2 510 287,46
1	2239	325 236,82	2 509 125,26	1	2280	322 842,98	2 507 175,08	1	2321	323 340,99	2 509 526,44	1	2362	321 825,58	2 509 632,69	1	2403	324 704,91	2 505 676,76
1	2240	325 173,01	2 509 140,80	1	2281	322 841,17	2 507 185,67	1	2322	323 259,83	2 509 530,63	1	2363	321 815,69	2 509 649,77	1	2404	324 690,99	2 505 651,37
1	2241	325 193,24	2 509 064,01	1	2282	322 808,06	2 507 382,03	1	2323	323 230,40	2 509 529,12	1	2364	321 800,27	2 509 676,37	1	2405	324 690,94	2 505 651,35
1	2242	325 197,96	2 509 046,29	1	2283	322 755,68	2 507 684,89	1	2324	323 212,01	2 509 526,40	1	2365	321 789,02	2 509 695,80	1	2406	324 672,93	2 505 646,50
1	2243	325 238,79	2 508 897,02	1	2284	322 795,85	2 507 694,17	1	2325	323 155,58	2 509 510,49	1	2366	321 764,94	2 509 737,38	1	2407	324 658,88	2 505 634,43
1	2244	325 281,80	2 508 753,07	1	2285	322 899,77	2 507 717,47	1	2326	323 123,99	2 509 493,76	1	2367	321 718,95	2 509 816,75	1	2408	324 658,87	2 505 634,42
1	2245	325 325,74	2 508 605,69	1	2286	322 950,91	2 507 729,02	1	2327	323 103,67	2 509 482,85	1	2368	321 713,68	2 509 832,52	1	2409	324 644,41	2 505 616,35
1	2246	325 364,10	2 508 471,84	1	2287	322 966,93	2 507 732,65	1	2328	323 086,64	2 509 473,72	1	2369	321 700,14	2 509 887,86	1	2410	324 640,16	2 505 610,12
1	2247	325 404,69	2 508 324,14	1	2288	323 193,13	2 507 783,79	1	2329	323 055,84	2 509 462,59	1	2370	321 697,84	2 509 900,96	1	2411	324 637,50	2 505 605,16
1	2248	325 486,99	2 508 345,63	1	2289	323 285,23	2 507 804,61	1	2330	323 017,35	2 509 455,27	1	2371	321 694,29	2 509 935,40	1	2412	324 625,70	2 505 582,78
1	2249	325 509,56	2 508 242,95	1	2290	323 347,94	2 507 934,85	1	2331	322 974,24	2 509 460,84	1	2372	321 693,00	2 509 962,05	1	2413	324 622,28	2 505 574,63
1	2250	325 553,60	2 508 059,28	1	2291	323 334,29	2 508 128,01	1	2332	322 971,70	2 509 461,56	1	2373	321 693,71	2 509 979,71	1	2414	324 609,58	2 505 534,83
1	2251	325 558,25	2 508 039,34	1	2292	323 328,01	2 508 216,79	1	2333	322 910,55	2 509 479,07	1	2374	321 693,76	2 509 995,56	1	2415	324 607,99	2 505 528,40
1	2252	325 507,97	2 507 982,04	1	2293	323 324,90	2 508 260,52	1	2334	322 845,17	2 509 494,73	1	2375	321 691,99	2 510 011,68	1	2416	324 600,19	2 505 484,53
1	2253	325 294,63	2 507 740,52	1	2294	323 320,19	2 508 327,01	1	2335	322 827,38	2 509 498,71	1	2376	321 687,46	2 510 024,56	1	2417	324 589,90	2 505 453,62
1	2254	325 263,68	2 507 705,65	1	2295	323 315,38	2 508 394,86	1	2336	322 731,69	2 509 509,25	1	2377	321 680,50	2 510 039,60	1	2418	324 589,66	2 505 452,89
1	2255	325 031,70	2 507 445,09	1	2296	323 306,57	2 508 518,44	1	2337	322 641,56	2 509 499,52	1	2378	321 677,16	2 510 050,94	1	2419	324 581,81	2 505 428,04
1	2256	324 877,21	2 507 460,36	1	2297	323 365,80	2 508 542,18	1	2338	322 536,94	2 509 493,19	1	2379	321 675,39	2 510 056,93	1	2420	324 566,90	2 505 399,45
1	2257	324 868,27	2 507 492,08	1	2298	323 387,58	2 508 550,64	1	2339	322 479,85	2 509 492,54	1	2380	321 656,08	2 510 074,73	1	2421	324 514,78	2 505 316,84
1	2258	324 845,38	2 507 538,75	1	2299	323 505,44	2 508 596,51	1	2340	322 422,92	2 509 492,51	1	2381	321 629,42	2 510 078,98	1	2422	324 499,53	2 505 292,95
1	2259	324 644,19	2 507 519,34	1	2300	323 826,94	2 508 720,73	1	2341	322 368,56	2 509 497,23	1	2382	321 618,15	2 510 082,02	1	2423	324 475,94	2 505 256,00
1	2260	324 570,63	2 507 511,37	1	2301	323 913,51	2 508 860,42	1	2342	322 328,28	2 509 507,60	1	2383	321 613,44	2 510 083,29	1	2424	324 456,00	2 505 228,28
1	2261	324 389,83	2 507 494,15	1	2302	323 916,29	2 508 864,92	1	2343	322 272,40	2 509 526,91	1	2384	321 598,40	2 510 090,18	1	2425	324 453,28	2 505 224,08
1	2262	324 303,23	2 507 324,96	1	2303	324 029,71	2 509 050,73	1	2344	322 224,67	2 509 545,00	1	2385	321 584,70	2 510 099,46	1	2426	324 448,34	2 505 212,22
1	2263	324 176,95	2 507 073,72	1	2304	324 045,36	2 509 076,82	1	2345	322 197,92	2 509 555,00	1	2386	321 572,64	2 510 110,95	1	2427	324 431,83	2 505 151,60
1	2264	324 122,33	2 506 964,30	1	2305	324 053,73	2 509 090,71	1	2346	322 126,17	2 509 547,66	1	2387	321 556,19	2 510 129,47	1	2428	324 409,97	2 505 112,45
1	2265	324 093,85	2 506 907,17	1	2306	324 002,38	2 509 141,00	1	2347	322 111,51	2 509 548,67	1	2388	321 545,85	2 510 140,24	1	2429	324 385,55	2 505 081,58
1	2266	324 035,20	2 506 789,38	1	2307	323 947,30	2 509 194,58	1	2348	322 075,95	2 509 539,96	1	2389	321 519,20	2 510 148,94	1	2430	324 381,67	2 505 075,91
1	2267	323 964,11	2 506 651,82	1	2308	323 884,08	2 509 259,25	1	2349	322 046,79	2 509 534,70	1	2390	321 504,27	2 510 156,07	1	2431	324 355,99	2 505 032,28
1	2268	323 906,28	2 506 539,52	1	2309	323 872,85	2 509 269,09	1	2350	322 030,28	2 509 533,69	1	2391	321 490,71	2 510 165,56	1	2432	324 355,78	2 505 031,93
1	2269	323 855,29	2 506 439,46	1	2310	323 845,03	2 509 293,42	1	2351	322 013,79	2 509 535,43	1	2392	321 478,90	2 510 177,15	1	2433	324 352,20	2 505 024,32
1	2270	323 608,23	2 506 221,59	1	2311	323 802,53	2 509 330,56	1	2352	321 982,04	2 509 541,86	1	2393	321 471,76	2 510 186,93	1	2434	324 336,80	2 504 982,80
1	2271	323 554,52	2 506 296,24	1	2312	323 782,66	2 509 352,74	1	2353	321 966,56	2 509 547,67	1	2394	321 469,14	2 510 190,54	1	2435	324 321,33	2 504 946,57

Порядковый номер контура	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	2435	324 320,26	2 504 943,84	1	2476	323 794,33	2 504 332,11	1	2517	323 976,98	2 504 051,91	1	2558	324 190,61	2 504 504,69	1	2599	324 672,50	2 505 385,66
1	2436	324 299,95	2 504 887,23	1	2477	323 789,68	2 504 312,72	1	2518	323 973,67	2 504 039,57	1	2559	324 194,10	2 504 512,07	1	2600	324 675,85	2 505 393,73
1	2437	324 299,03	2 504 884,42	1	2478	323 788,88	2 504 309,40	1	2519	323 980,37	2 504 014,56	1	2560	324 205,08	2 504 541,22	1	2601	324 684,90	2 505 422,40
1	2438	324 293,69	2 504 866,21	1	2479	323 795,58	2 504 284,40	1	2520	323 998,67	2 503 996,27	1	2561	324 208,29	2 504 558,85	1	2602	324 696,22	2 505 456,40
1	2439	324 289,30	2 504 851,26	1	2480	323 813,88	2 504 266,10	1	2521	324 023,67	2 503 989,57	1	2562	324 208,29	2 504 558,98	1	2603	324 698,01	2 505 463,43
1	2440	324 287,28	2 504 837,18	1	2481	323 838,88	2 504 259,40	1	2522	324 042,09	2 503 994,50	1	2563	324 208,25	2 504 574,19	1	2604	324 705,87	2 505 507,62
1	2441	324 287,28	2 504 837,14	1	2482	323 841,76	2 504 260,18	1	2523	324 048,67	2 503 996,27	1	2564	324 201,55	2 504 599,06	1	2605	324 716,21	2 505 540,04
1	2442	324 287,29	2 504 823,26	1	2483	323 863,88	2 504 266,10	1	2524	324 063,58	2 504 009,44	1	2565	324 201,46	2 504 599,21	1	2606	324 725,47	2 505 557,59
1	2443	324 286,13	2 504 820,71	1	2484	323 882,18	2 504 284,40	1	2525	324 082,26	2 504 034,18	1	2566	324 197,43	2 504 606,13	1	2607	324 741,22	2 505 578,20
1	2444	324 275,93	2 504 809,43	1	2485	323 883,43	2 504 286,69	1	2526	324 097,54	2 504 054,41	1	2567	324 249,05	2 504 651,00	1	2608	324 747,92	2 505 603,20
1	2445	324 243,94	2 504 779,05	1	2486	323 899,17	2 504 317,58	1	2527	324 122,34	2 504 083,33	1	2568	324 310,36	2 504 704,29	1	2609	324 743,18	2 505 620,89
1	2446	324 104,57	2 504 657,91	1	2487	323 925,20	2 504 349,66	1	2528	324 127,69	2 504 090,88	1	2569	324 311,99	2 504 705,78	1	2610	324 741,22	2 505 628,20
1	2447	324 094,06	2 504 645,17	1	2488	323 954,22	2 504 380,67	1	2529	324 129,77	2 504 094,90	1	2570	324 346,17	2 504 738,23	1	2611	324 731,49	2 505 638,02
1	2448	324 087,36	2 504 620,65	1	2489	323 986,12	2 504 393,03	1	2530	324 143,21	2 504 123,96	1	2571	324 348,83	2 504 740,95	1	2612	324 713,40	2 505 616,96
1	2449	324 087,22	2 504 605,99	1	2490	324 022,74	2 504 402,18	1	2531	324 145,10	2 504 128,65	1	2572	324 365,48	2 504 759,37	1	2613	324 704,52	2 505 607,42
1	2450	324 087,19	2 504 602,91	1	2491	324 022,87	2 504 399,34	1	2532	324 152,89	2 504 151,26	1	2573	324 371,69	2 504 767,90	1	2614	324 697,92	2 505 603,20
1	2451	324 087,19	2 504 602,43	1	2492	324 026,16	2 504 383,67	1	2533	324 155,62	2 504 167,55	1	2574	324 373,87	2 504 772,14	1	2615	324 686,06	2 505 606,71
1	2452	324 093,89	2 504 577,43	1	2493	324 032,07	2 504 368,35	1	2534	324 155,51	2 504 170,88	1	2575	324 382,78	2 504 791,63	1	2616	324 681,94	2 505 616,56
1	2453	324 100,53	2 504 568,44	1	2494	324 038,92	2 504 344,36	1	2535	324 153,27	2 504 204,49	1	2576	324 387,30	2 504 812,40	1	2617	324 684,45	2 505 632,77
1	2454	324 106,18	2 504 562,35	1	2495	324 039,27	2 504 338,22	1	2536	324 151,95	2 504 213,03	1	2577	324 387,30	2 504 812,44	1	2618	324 690,24	2 505 649,99
1	2455	324 102,27	2 504 551,98	1	2496	324 037,61	2 504 332,77	1	2537	324 146,39	2 504 235,79	1	2578	324 387,29	2 504 830,01	1	2402	324 704,91	2 505 676,76
1	2456	324 085,78	2 504 525,61	1	2497	324 023,48	2 504 312,49	1	2538	324 141,11	2 504 248,92	1	2579	324 394,57	2 504 854,84	2	2619	340 042,72	2 528 962,45
1	2457	324 068,74	2 504 504,95	1	2498	324 021,19	2 504 308,90	1	2539	324 134,70	2 504 257,67	1	2580	324 413,88	2 504 908,68	2	2620	339 967,43	2 528 944,44
1	2458	324 066,56	2 504 503,33	1	2499	324 016,79	2 504 298,87	1	2540	324 119,08	2 504 274,75	1	2581	324 429,25	2 504 944,65	2	2621	339 076,64	2 528 731,39
1	2459	324 056,43	2 504 504,55	1	2500	324 012,40	2 504 284,89	1	2541	324 124,16	2 504 282,05	1	2582	324 430,14	2 504 946,89	2	2622	338 621,77	2 528 622,60
1	2460	324 050,46	2 504 504,91	1	2501	324 010,10	2 504 269,91	1	2542	324 126,45	2 504 285,65	1	2583	324 444,42	2 504 985,38	2	2623	338 515,29	2 528 597,14
1	2461	324 046,34	2 504 504,74	1	2502	324 016,80	2 504 244,91	1	2543	324 130,99	2 504 296,11	1	2584	324 466,10	2 505 022,23	2	2624	337 201,64	2 528 282,94
1	2462	324 012,12	2 504 501,92	1	2503	324 017,93	2 504 243,04	1	2544	324 137,54	2 504 317,66	1	2585	324 490,88	2 505 053,54	2	2625	336 959,49	2 528 225,02
1	2463	324 004,12	2 504 500,60	1	2504	324 023,49	2 504 234,31	1	2545	324 139,70	2 504 332,20	1	2586	324 494,97	2 505 059,56	2	2626	336 817,95	2 528 191,17
1	2464	323 958,86	2 504 489,30	1	2505	324 026,22	2 504 230,45	1	2546	324 139,62	2 504 335,06	1	2587	324 495,33	2 505 060,19	2	2627	336 354,46	2 528 080,31
1	2465	323 952,90	2 504 487,41	1	2506	324 037,32	2 504 216,20	1	2547	324 138,44	2 504 355,63	1	2588	324 522,13	2 505 108,19	2	2628	336 153,99	2 528 032,36
1	2466	323 907,45	2 504 469,80	1	2507	324 039,87	2 504 213,19	1	2548	324 136,60	2 504 366,50	1	2589	324 526,71	2 505 119,42	2	2629	335 915,09	2 527 975,22
1	2467	323 900,52	2 504 466,47	1	2508	324 052,29	2 504 199,62	1	2549	324 127,61	2 504 397,97	1	2590	324 542,45	2 505 177,21	2	2630	335 786,16	2 527 942,98
1	2468	323 889,01	2 504 457,34	1	2509	324 053,78	2 504 193,51	1	2550	324 126,19	2 504 402,22	1	2591	324 557,91	2 505 198,71	2	2631	335 648,84	2 527 908,65
1	2469	323 854,63	2 504 420,61	1	2510	324 055,06	2 504 174,30	1	2551	324 122,39	2 504 412,06	1	2592	324 559,47	2 505 201,01	2	2632	335 111,07	2 527 774,18
1	2470	323 850,97	2 504 416,71	1	2511	324 051,38	2 504 163,63	1	2552	324 122,02	2 504 419,98	1	2593	324 572,80	2 505 221,88	2	2633	335 028,20	2 527 753,45
1	2471	323 848,65	2 504 414,03	1	2512	324 041,92	2 504 143,18	1	2553	324 133,09	2 504 428,16	1	2594	324 599,14	2 505 263,13	2	2634	335 000,37	2 527 746,48
1	2472	323 819,03	2 504 377,51	1	2513	324 020,62	2 504 118,35	1	2554	324 141,97	2 504 436,56	1	2595	324 599,29	2 505 263,37	2	2635	334 779,57	2 527 691,29
1	2473	323 818,20	2 504 376,48	1	2514	324 018,66	2 504 115,91	1	2555	324 165,01	2 504 464,50	1	2596	324 652,56	2 505 347,84	2	2636	334 746,02	2 527 682,90
1	2474	323 813,72	2 504 369,99	1	2515	323 983,76	2 504 069,69	1	2556	324 168,84	2 504 469,82	1	2597	324 653,57	2 505 349,50	2	2637	334 132,03	2 527 529,36
1	2475	323 812,47	2 504 367,70	1	2516	323 980,37	2 504 064,57	1	2557	324 189,71	2 504 503,19	1	2598	324 654,60	2 505 351,37	2	2638	333 815,95	2 527 450,48

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	2639	333 632,35	2 527 404,70	2	2680	327 773,28	2 525 888,16	2	2721	323 563,33	2 523 711,25	2	2762	322 573,29	2 518 881,22	2	2803	322 985,87	2 515 428,90
2	2640	333 610,04	2 527 399,13	2	2681	327 637,89	2 525 852,85	2	2722	323 589,70	2 523 612,27	2	2763	322 592,97	2 518 804,95	2	2804	322 988,99	2 515 423,39
2	2641	333 371,72	2 527 339,71	2	2682	327 571,36	2 525 835,50	2	2723	323 668,40	2 523 316,79	2	2764	322 607,43	2 518 748,98	2	2805	322 993,65	2 515 428,12
2	2642	333 267,45	2 527 313,73	2	2683	327 431,99	2 525 799,14	2	2724	323 674,81	2 523 292,73	2	2765	322 626,83	2 518 673,83	2	2806	323 011,59	2 515 438,83
2	2643	333 227,37	2 527 303,73	2	2684	327 421,12	2 525 842,16	2	2725	323 716,37	2 523 136,67	2	2766	322 653,66	2 518 569,90	2	2807	323 012,22	2 515 439,19
2	2644	333 012,47	2 527 250,16	2	2685	327 310,37	2 525 812,50	2	2726	323 754,16	2 522 994,83	2	2767	322 666,78	2 518 519,06	2	2808	323 014,12	2 515 440,24
2	2645	332 778,79	2 527 191,90	2	2686	327 235,50	2 525 792,43	2	2727	323 786,82	2 522 872,22	2	2768	322 714,63	2 518 333,72	2	2809	323 020,88	2 515 443,75
2	2646	332 579,43	2 527 142,20	2	2687	327 020,19	2 525 734,75	2	2728	323 828,03	2 522 717,51	2	2769	322 724,32	2 518 296,18	2	2810	323 021,06	2 515 447,01
2	2647	332 344,20	2 527 083,55	2	2688	326 907,07	2 525 704,44	2	2729	323 832,70	2 522 698,89	2	2770	322 795,59	2 518 020,12	2	2811	323 022,00	2 515 450,70
2	2648	332 156,72	2 527 036,81	2	2689	326 686,65	2 525 645,38	2	2730	323 892,02	2 522 462,61	2	2771	322 776,65	2 518 015,14	2	2812	323 025,76	2 515 465,45
2	2649	331 906,23	2 526 974,36	2	2690	326 486,07	2 525 591,64	2	2731	323 904,55	2 522 412,73	2	2772	322 491,76	2 517 940,40	2	2813	323 035,78	2 515 486,70
2	2650	331 588,90	2 526 902,48	2	2691	326 252,64	2 525 529,10	2	2732	323 952,36	2 522 222,30	2	2773	322 476,42	2 517 936,37	2	2814	323 037,70	2 515 490,38
2	2651	331 276,65	2 526 818,24	2	2692	325 920,87	2 525 440,20	2	2733	324 100,23	2 521 633,43	2	2774	322 312,95	2 517 893,48	2	2815	323 044,66	2 515 499,72
2	2652	330 873,73	2 526 709,53	2	2693	325 859,24	2 525 423,70	2	2734	324 113,77	2 521 579,52	2	2775	322 164,49	2 517 854,53	2	2816	323 062,85	2 515 518,96
2	2653	330 798,26	2 526 689,16	2	2694	325 798,26	2 525 407,36	2	2735	324 141,57	2 521 468,77	2	2776	322 106,77	2 517 839,39	2	2817	323 071,39	2 515 534,49
2	2654	330 700,40	2 526 662,76	2	2695	325 546,42	2 525 339,90	2	2736	324 165,89	2 521 371,95	2	2777	321 838,92	2 517 769,11	2	2818	323 073,87	2 515 540,93
2	2655	330 626,90	2 526 642,93	2	2696	325 467,60	2 525 318,77	2	2737	324 189,11	2 521 279,49	2	2778	321 798,84	2 517 758,60	2	2819	323 074,26	2 515 547,49
2	2656	330 543,34	2 526 620,38	2	2697	325 065,74	2 525 211,48	2	2738	324 240,38	2 521 075,31	2	2779	321 686,37	2 517 729,09	2	2820	323 074,64	2 515 551,32
2	2657	330 503,21	2 526 609,55	2	2698	324 862,59	2 525 157,25	2	2739	324 317,34	2 520 768,76	2	2780	321 693,02	2 517 666,74	2	2821	323 076,53	2 515 565,08
2	2658	330 385,26	2 526 577,73	2	2699	324 845,06	2 525 152,57	2	2740	324 346,15	2 520 654,06	2	2781	321 704,23	2 517 632,77	2	2822	323 082,76	2 515 583,28
2	2659	330 364,06	2 526 572,02	2	2700	324 680,70	2 525 108,70	2	2741	324 245,51	2 520 628,12	2	2782	321 764,95	2 517 479,16	2	2823	323 086,37	2 515 588,68
2	2660	330 310,32	2 526 557,51	2	2701	324 617,02	2 525 091,69	2	2742	324 152,30	2 520 604,07	2	2783	321 769,56	2 517 467,33	2	2824	323 090,83	2 515 594,52
2	2661	330 194,55	2 526 526,29	2	2702	324 338,46	2 525 017,32	2	2743	324 125,41	2 520 597,14	2	2784	321 770,06	2 517 467,04	2	2825	323 089,83	2 515 602,01
2	2662	330 128,59	2 526 508,50	2	2703	324 147,58	2 524 966,36	2	2744	323 905,41	2 520 540,44	2	2785	321 900,94	2 517 316,62	2	2826	323 089,38	2 515 608,66
2	2663	330 070,52	2 526 492,82	2	2704	323 899,02	2 524 900,01	2	2745	323 433,40	2 520 418,79	2	2786	322 083,35	2 516 948,51	2	2827	323 089,50	2 515 612,09
2	2664	329 583,08	2 526 361,31	2	2705	323 752,74	2 524 860,95	2	2746	323 384,78	2 520 406,21	2	2787	322 100,66	2 516 929,08	2	2828	323 090,68	2 515 629,30
2	2665	329 455,21	2 526 326,81	2	2706	323 597,88	2 524 819,61	2	2747	323 223,73	2 520 364,70	2	2788	322 095,88	2 516 923,21	2	2829	323 097,26	2 515 650,88
2	2666	329 369,38	2 526 304,42	2	2707	323 564,40	2 524 810,68	2	2748	323 135,37	2 520 341,93	2	2789	322 154,50	2 516 804,91	2	2830	323 099,93	2 515 655,02
2	2667	329 301,18	2 526 286,64	2	2708	323 455,69	2 524 781,65	2	2749	323 001,16	2 520 307,32	2	2790	322 223,67	2 516 665,33	2	2831	323 114,74	2 515 675,65
2	2668	329 248,10	2 526 272,81	2	2709	323 290,00	2 524 737,42	2	2750	322 886,22	2 520 277,70	2	2791	322 228,15	2 516 657,50	2	2832	323 126,57	2 515 687,23
2	2669	329 146,60	2 526 246,33	2	2710	323 324,31	2 524 608,60	2	2751	322 780,17	2 520 250,35	2	2792	322 308,41	2 516 517,50	2	2833	323 132,27	2 515 708,45
2	2670	328 906,40	2 526 183,67	2	2711	323 346,01	2 524 527,08	2	2752	322 604,34	2 520 205,03	2	2793	322 354,82	2 516 436,53	2	2834	323 136,44	2 515 714,57
2	2671	328 829,48	2 526 163,63	2	2712	323 363,17	2 524 462,70	2	2753	322 489,25	2 520 175,36	2	2794	322 367,50	2 516 414,42	2	2835	323 143,68	2 515 723,68
2	2672	328 776,95	2 526 149,92	2	2713	323 390,93	2 524 358,46	2	2754	322 429,23	2 520 159,88	2	2795	322 572,24	2 516 057,25	2	2836	323 157,76	2 515 742,43
2	2673	328 689,12	2 526 127,03	2	2714	323 423,61	2 524 235,80	2	2755	322 254,81	2 520 114,92	2	2796	322 587,14	2 516 031,26	2	2837	323 159,74	2 515 744,88
2	2674	328 602,88	2 526 104,52	2	2715	323 427,34	2 524 221,77	2	2756	322 293,86	2 519 963,66	2	2797	322 745,45	2 515 798,33	2	2838	323 180,39	2 515 769,04
2	2675	328 533,39	2 526 086,41	2	2716	323 459,89	2 524 099,62	2	2757	322 335,90	2 519 800,81	2	2798	322 748,19	2 515 797,75	2	2839	323 184,92	2 515 773,69
2	2676	328 514,17	2 526 081,39	2	2717	323 482,62	2 524 014,23	2	2758	322 366,76	2 519 681,26	2	2799	322 746,16	2 515 797,28	2	2840	323 187,35	2 515 775,88
2	2677	328 381,35	2 526 046,74	2	2718	323 510,47	2 523 909,72	2	2759	322 447,34	2 519 369,07	2	2800	322 929,21	2 515 525,65	2	2841	323 191,31	2 515 783,83
2	2678	327 939,57	2 525 931,53	2	2719	323 517,67	2 523 882,68	2	2760	322 488,13	2 519 211,08	2	2801	322 940,48	2 515 508,93	2	2842	323 194,69	2 515 798,60
2	2679	327 903,39	2 525 922,09	2	2720	323 546,49	2 523 774,48	2	2761	322 508,98	2 519 130,33	2	2802	322 956,82	2 515 480,12	2	2843	323 196,75	2 515 805,36

Порядковый номер контура	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	2844	323 200,69	2 515 815,63	2	2885	323 446,83	2 516 339,48	2	2926	323 705,29	2 516 771,73	2	2967	323 815,50	2 516 850,68	2	3008	323 643,94	2 516 457,05
2	2845	323 204,07	2 515 822,72	2	2886	323 449,19	2 516 363,72	2	2927	323 704,96	2 516 777,42	2	2968	323 808,79	2 516 825,68	2	3009	323 627,37	2 516 432,28
2	2846	323 217,31	2 515 837,67	2	2887	323 455,27	2 516 383,20	2	2928	323 705,11	2 516 777,97	2	2969	323 807,27	2 516 823,65	2	3010	323 610,80	2 516 416,78
2	2847	323 227,57	2 515 845,39	2	2888	323 473,17	2 516 415,35	2	2929	323 702,03	2 516 784,43	2	2970	323 812,98	2 516 816,99	2	3011	323 585,81	2 516 410,08
2	2848	323 232,64	2 515 848,74	2	2889	323 486,15	2 516 447,24	2	2930	323 698,19	2 516 794,43	2	2971	323 819,69	2 516 791,99	2	3012	323 580,66	2 516 410,68
2	2849	323 234,74	2 515 849,90	2	2890	323 489,17	2 516 453,41	2	2931	323 694,87	2 516 812,35	2	2972	323 814,53	2 516 769,87	2	3013	323 576,92	2 516 405,02
2	2850	323 238,52	2 515 851,84	2	2891	323 490,70	2 516 455,89	2	2932	323 697,39	2 516 821,76	2	2973	323 812,23	2 516 765,23	2	3014	323 568,23	2 516 383,65
2	2851	323 239,24	2 515 853,27	2	2892	323 509,00	2 516 483,70	2	2933	323 693,14	2 516 837,63	2	2974	323 812,59	2 516 764,31	2	3015	323 564,65	2 516 374,85
2	2852	323 244,07	2 515 868,14	2	2893	323 519,63	2 516 495,33	2	2934	323 699,84	2 516 862,64	2	2975	323 816,04	2 516 746,08	2	3016	323 562,02	2 516 369,36
2	2853	323 248,32	2 515 877,70	2	2894	323 531,38	2 516 504,68	2	2935	323 706,59	2 516 871,24	2	2976	323 815,86	2 516 743,71	2	3017	323 547,70	2 516 343,65
2	2854	323 248,94	2 515 878,74	2	2895	323 537,53	2 516 508,87	2	2936	323 711,24	2 516 888,60	2	2977	323 818,60	2 516 739,78	2	3018	323 547,05	2 516 336,89
2	2855	323 255,01	2 515 888,67	2	2896	323 554,99	2 516 513,54	2	2937	323 712,66	2 516 893,91	2	2978	323 825,30	2 516 714,78	2	3019	323 548,75	2 516 327,83
2	2856	323 270,72	2 515 904,73	2	2897	323 556,07	2 516 524,45	2	2938	323 718,04	2 516 899,57	2	2979	323 825,09	2 516 712,65	2	3020	323 549,62	2 516 318,56
2	2857	323 281,61	2 515 911,71	2	2898	323 549,04	2 516 543,99	2	2939	323 721,45	2 516 912,28	2	2980	323 824,31	2 516 704,90	2	3021	323 549,62	2 516 318,05
2	2858	323 283,07	2 515 917,59	2	2899	323 546,47	2 516 551,15	2	2940	323 718,27	2 516 924,11	2	2981	323 819,22	2 516 679,63	2	3022	323 549,42	2 516 298,52
2	2859	323 284,87	2 515 921,77	2	2900	323 543,52	2 516 568,07	2	2941	323 721,57	2 516 936,39	2	2982	323 818,88	2 516 678,04	2	3023	323 546,44	2 516 282,03
2	2860	323 286,84	2 515 926,32	2	2901	323 543,64	2 516 571,55	2	2942	323 720,51	2 516 940,30	2	2983	323 816,48	2 516 667,85	2	3024	323 540,99	2 516 266,95
2	2861	323 296,11	2 515 952,16	2	2902	323 545,24	2 516 594,48	2	2943	323 721,26	2 516 945,81	2	2984	323 811,10	2 516 654,32	2	3025	323 537,27	2 516 258,95
2	2862	323 299,88	2 515 960,28	2	2903	323 551,82	2 516 616,00	2	2944	323 717,26	2 516 955,07	2	2985	323 792,80	2 516 636,02	2	3026	323 535,76	2 516 256,50
2	2863	323 308,69	2 515 971,48	2	2904	323 565,36	2 516 631,18	2	2945	323 713,18	2 516 974,85	2	2986	323 787,79	2 516 633,49	2	3027	323 498,43	2 516 199,66
2	2864	323 329,43	2 515 991,24	2	2905	323 582,99	2 516 644,23	2	2946	323 719,88	2 516 999,86	2	2987	323 770,05	2 516 625,75	2	3028	323 488,10	2 516 179,46
2	2865	323 364,57	2 516 024,72	2	2906	323 587,75	2 516 647,35	2	2947	323 738,19	2 517 018,15	2	2988	323 765,78	2 516 624,28	2	3029	323 480,69	2 516 150,22
2	2866	323 371,17	2 516 043,16	2	2907	323 596,89	2 516 651,46	2	2948	323 763,18	2 517 024,85	2	2989	323 762,57	2 516 623,18	2	3030	323 474,33	2 516 121,50
2	2867	323 375,84	2 516 063,65	2	2908	323 601,63	2 516 653,06	2	2949	323 788,18	2 517 018,15	2	2990	323 747,56	2 516 619,29	2	3031	323 474,91	2 516 096,91
2	2868	323 374,95	2 516 094,14	2	2909	323 603,67	2 516 659,71	2	2950	323 806,48	2 516 999,86	2	2991	323 747,01	2 516 618,02	2	3032	323 475,98	2 516 060,20
2	2869	323 374,94	2 516 094,41	2	2910	323 606,93	2 516 664,65	2	2951	323 809,10	2 516 994,63	2	2992	323 744,43	2 516 612,89	2	3033	323 476,00	2 516 058,75
2	2870	323 374,21	2 516 125,21	2	2911	323 615,57	2 516 676,21	2	2952	323 819,36	2 516 970,83	2	2993	323 726,13	2 516 594,59	2	3034	323 474,75	2 516 047,66
2	2871	323 374,20	2 516 126,40	2	2912	323 630,62	2 516 689,57	2	2953	323 823,44	2 516 951,05	2	2994	323 701,13	2 516 587,89	2	3035	323 468,01	2 516 018,03
2	2872	323 375,39	2 516 137,22	2	2913	323 633,43	2 516 691,08	2	2954	323 822,52	2 516 944,16	2	2995	323 696,10	2 516 588,15	2	3036	323 466,33	2 516 012,26
2	2873	323 383,23	2 516 172,58	2	2914	323 647,57	2 516 698,08	2	2955	323 825,76	2 516 932,07	2	2996	323 682,88	2 516 589,49	2	3037	323 454,71	2 515 979,82
2	2874	323 383,57	2 516 174,02	2	2915	323 669,75	2 516 703,27	2	2956	323 823,53	2 516 923,76	2	2997	323 681,26	2 516 587,56	2	3038	323 450,94	2 515 971,69
2	2875	323 392,53	2 516 209,47	2	2916	323 676,07	2 516 701,58	2	2957	323 824,98	2 516 918,65	2	2998	323 674,65	2 516 579,72	2	3039	323 442,13	2 515 960,50
2	2876	323 396,50	2 516 219,98	2	2917	323 683,47	2 516 708,98	2	2958	323 825,24	2 516 909,62	2	2999	323 661,42	2 516 568,67	2	3040	323 442,03	2 515 960,40
2	2877	323 410,64	2 516 247,62	2	2918	323 708,46	2 516 715,68	2	2959	323 825,26	2 516 908,18	2	3000	323 652,28	2 516 564,55	2	3041	323 386,24	2 515 907,25
2	2878	323 411,85	2 516 249,85	2	2919	323 716,54	2 516 715,02	2	2960	323 823,78	2 516 902,67	2	3001	323 648,39	2 516 563,25	2	3042	323 380,43	2 515 891,07
2	2879	323 413,36	2 516 252,29	2	2920	323 717,20	2 516 714,91	2	2961	323 824,04	2 516 901,89	2	3002	323 633,99	2 516 547,66	2	3043	323 379,27	2 515 888,12
2	2880	323 448,95	2 516 306,48	2	2921	323 713,42	2 516 729,01	2	2962	323 826,61	2 516 886,07	2	3003	323 656,94	2 516 530,74	2	3044	323 378,16	2 515 885,54
2	2881	323 449,51	2 516 308,04	2	2922	323 713,99	2 516 736,56	2	2963	323 823,41	2 516 868,47	2	3004	323 656,69	2 516 525,80	2	3045	323 377,76	2 515 880,54
2	2882	323 449,57	2 516 314,14	2	2923	323 714,44	2 516 739,48	2	2964	323 820,55	2 516 860,86	2	3005	323 655,30	2 516 511,78	2	3046	323 371,22	2 515 859,48
2	2883	323 447,46	2 516 325,37	2	2924	323 712,32	2 516 743,32	2	2965	323 817,05	2 516 853,46	2	3006	323 652,13	2 516 479,91	2	3047	323 367,36	2 515 853,75
2	2884	323 446,59	2 516 334,63	2	2925	323 706,43	2 516 761,78	2	2966	323 815,33	2 516 851,74	2	3007	323 645,68	2 516 459,85	2	3048	323 364,19	2 515 849,68

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	3049	323 359,44	2 515 843,59	2	3090	323 147,40	2 515 465,18	2	3131	324 452,29	2 513 323,91	2	3172	324 589,63	2 514 161,61	2	3213	324 965,06	2 514 787,13
2	3050	323 344,99	2 515 831,02	2	3091	323 146,88	2 515 464,26	2	3132	324 453,75	2 513 284,30	2	3173	324 601,28	2 514 177,41	2	3214	324 965,56	2 514 812,41
2	3051	323 338,51	2 515 827,88	2	3092	323 139,92	2 515 454,91	2	3133	324 476,66	2 513 279,80	2	3174	324 608,31	2 514 190,25	2	3215	324 971,61	2 514 834,13
2	3052	323 335,78	2 515 826,79	2	3093	323 122,82	2 515 436,82	2	3134	324 477,47	2 513 283,24	2	3175	324 609,96	2 514 196,31	2	3216	324 972,25	2 514 836,42
2	3053	323 333,18	2 515 818,81	2	3094	323 120,34	2 515 431,56	2	3135	324 492,18	2 513 312,62	2	3176	324 614,60	2 514 219,25	2	3217	324 975,43	2 514 841,27
2	3054	323 330,34	2 515 811,86	2	3095	323 120,04	2 515 426,37	2	3136	324 507,87	2 513 349,37	2	3177	324 621,98	2 514 256,00	2	3218	324 983,42	2 514 852,01
2	3055	323 323,12	2 515 797,44	2	3096	323 118,47	2 515 416,52	2	3137	324 518,33	2 513 375,43	2	3178	324 627,70	2 514 271,14	2	3219	324 998,55	2 514 865,46
2	3056	323 321,71	2 515 794,83	2	3097	323 115,00	2 515 403,35	2	3138	324 520,88	2 513 380,82	2	3179	324 631,01	2 514 276,15	2	3220	325 014,51	2 514 871,33
2	3057	323 312,41	2 515 783,16	2	3098	323 109,94	2 515 391,08	2	3139	324 535,92	2 513 408,31	2	3180	324 649,17	2 514 300,35	2	3221	325 016,58	2 514 871,71
2	3058	323 303,46	2 515 774,86	2	3099	323 106,44	2 515 385,82	2	3140	324 551,14	2 513 436,28	2	3181	324 662,11	2 514 312,39	2	3222	325 030,13	2 514 874,21
2	3059	323 294,45	2 515 768,23	2	3100	323 101,02	2 515 378,69	2	3141	324 558,74	2 513 453,45	2	3182	324 695,62	2 514 333,96	2	3223	325 035,06	2 514 874,87
2	3060	323 292,35	2 515 767,07	2	3101	323 088,04	2 515 367,22	2	3142	324 561,09	2 513 479,45	2	3183	324 697,68	2 514 335,21	2	3224	325 061,20	2 514 877,02
2	3061	323 289,75	2 515 765,75	2	3102	323 086,39	2 515 365,76	2	3143	324 561,62	2 513 506,56	2	3184	324 704,99	2 514 338,68	2	3225	325 087,74	2 514 883,44
2	3062	323 287,46	2 515 755,72	2	3103	323 077,23	2 515 360,42	2	3144	324 563,11	2 513 517,67	2	3185	324 719,62	2 514 344,21	2	3226	325 103,48	2 514 895,27
2	3063	323 283,48	2 515 744,58	2	3104	323 077,06	2 515 360,32	2	3145	324 573,22	2 513 558,22	2	3186	324 737,13	2 514 358,47	2	3227	325 116,16	2 514 905,96
2	3064	323 272,64	2 515 722,81	2	3105	323 075,16	2 515 359,27	2	3146	324 573,04	2 513 573,26	2	3187	324 744,63	2 514 379,90	2	3228	325 123,37	2 514 911,01
2	3065	323 271,18	2 515 720,09	2	3106	323 061,59	2 515 352,21	2	3147	324 569,34	2 513 592,42	2	3188	324 754,26	2 514 415,89	2	3229	325 129,09	2 514 913,84
2	3066	323 261,36	2 515 707,96	2	3107	323 057,23	2 515 349,60	2	3148	324 545,61	2 513 686,14	2	3189	324 762,80	2 514 465,21	2	3230	325 146,00	2 514 920,91
2	3067	323 254,29	2 515 701,59	2	3108	323 051,61	2 515 337,15	2	3149	324 519,52	2 513 736,14	2	3190	324 762,29	2 514 478,36	2	3231	325 146,12	2 514 920,98
2	3068	323 237,39	2 515 681,83	2	3109	323 049,33	2 515 332,70	2	3150	324 514,11	2 513 754,05	2	3191	324 759,53	2 514 504,67	2	3232	325 149,94	2 514 929,34
2	3069	323 236,77	2 515 681,10	2	3110	323 044,28	2 515 325,91	2	3151	324 510,55	2 513 787,96	2	3192	324 759,26	2 514 509,88	2	3233	325 152,12	2 514 933,58
2	3070	323 224,76	2 515 665,11	2	3111	323 227,02	2 515 003,71	2	3152	324 510,28	2 513 793,19	2	3193	324 759,27	2 514 510,73	2	3234	325 153,13	2 514 935,24
2	3071	323 223,59	2 515 656,83	2	3112	323 329,67	2 514 822,73	2	3153	324 510,33	2 513 795,50	2	3194	324 759,82	2 514 543,05	2	3235	325 178,13	2 514 974,88
2	3072	323 219,86	2 515 643,91	2	3113	323 354,08	2 514 798,24	2	3154	324 512,84	2 513 849,53	2	3195	324 762,22	2 514 557,52	2	3236	325 189,61	2 515 009,04
2	3073	323 215,12	2 515 632,78	2	3114	323 448,22	2 514 703,77	2	3155	324 516,88	2 513 866,99	2	3196	324 773,64	2 514 593,00	2	3237	325 198,73	2 515 068,44
2	3074	323 200,09	2 515 616,56	2	3115	323 522,11	2 514 635,08	2	3156	324 536,16	2 513 911,78	2	3197	324 775,10	2 514 596,97	2	3238	325 200,45	2 515 075,83
2	3075	323 190,87	2 515 610,23	2	3116	323 562,90	2 514 590,80	2	3157	324 545,27	2 513 935,91	2	3198	324 790,45	2 514 633,67	2	3239	325 204,15	2 515 087,61
2	3076	323 189,82	2 515 608,75	2	3117	323 646,26	2 514 531,89	2	3158	324 545,18	2 513 938,23	2	3199	324 793,28	2 514 639,38	2	3240	325 208,55	2 515 097,65
2	3077	323 190,98	2 515 600,07	2	3118	323 667,46	2 514 512,84	2	3159	324 536,28	2 513 965,25	2	3200	324 797,84	2 514 645,98	2	3241	325 213,66	2 515 104,91
2	3078	323 191,90	2 515 593,22	2	3119	323 708,76	2 514 483,94	2	3160	324 535,05	2 513 969,67	2	3201	324 808,69	2 514 659,29	2	3242	325 223,79	2 515 116,90
2	3079	323 192,35	2 515 586,56	2	3120	323 747,57	2 514 391,86	2	3161	324 529,58	2 513 993,41	2	3202	324 822,44	2 514 670,98	2	3243	325 225,21	2 515 118,57
2	3080	323 188,36	2 515 567,00	2	3121	323 817,57	2 514 336,89	2	3162	324 523,11	2 514 012,70	2	3203	324 826,34	2 514 673,02	2	3244	325 238,40	2 515 129,60
2	3081	323 181,65	2 515 551,22	2	3122	323 949,20	2 514 224,91	2	3163	324 520,52	2 514 028,60	2	3204	324 852,25	2 514 685,07	2	3245	325 240,34	2 515 130,67
2	3082	323 178,94	2 515 545,78	2	3123	324 069,35	2 514 134,86	2	3164	324 520,54	2 514 029,80	2	3205	324 857,99	2 514 687,32	2	3246	325 298,49	2 515 160,88
2	3083	323 175,33	2 515 540,38	2	3124	324 109,26	2 514 099,20	2	3165	324 521,11	2 514 053,49	2	3206	324 937,20	2 514 712,88	2	3247	325 301,45	2 515 162,30
2	3084	323 173,90	2 515 538,50	2	3125	324 142,29	2 514 053,62	2	3166	324 523,90	2 514 068,82	2	3207	324 956,02	2 514 727,51	2	3248	325 364,66	2 515 190,04
2	3085	323 173,23	2 515 527,24	2	3126	324 189,01	2 513 989,96	2	3167	324 526,74	2 514 076,94	2	3208	324 959,48	2 514 730,99	2	3249	325 373,31	2 515 192,92
2	3086	323 169,98	2 515 512,25	2	3127	324 396,81	2 513 589,20	2	3168	324 537,78	2 514 108,46	2	3209	324 964,21	2 514 745,82	2	3250	325 414,99	2 515 202,72
2	3087	323 163,50	2 515 495,42	2	3128	324 445,96	2 513 474,41	2	3169	324 541,67	2 514 116,93	2	3210	324 965,65	2 514 758,62	2	3251	325 426,43	2 515 204,05
2	3088	323 160,66	2 515 489,30	2	3129	324 451,60	2 513 437,95	2	3170	324 552,53	2 514 129,97	2	3211	324 965,06	2 514 785,03	2	3252	325 428,97	2 515 203,99
2	3089	323 159,58	2 515 487,33	2	3130	324 455,65	2 513 388,31	2	3171	324 575,04	2 514 149,17	2	3212	324 965,05	2 514 786,14	2	3253	325 438,31	2 515 203,52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	3254	325 459,84	2 515 202,42	2	3295	325 063,02	2 514 729,74	2	3336	324 683,77	2 514 120,78	2	3377	324 600,05	2 513 310,60	2	3418	325 436,40	2 510 832,19
2	3255	325 482,29	2 515 195,79	2	3296	325 060,98	2 514 720,17	2	3337	324 680,67	2 514 116,57	2	3378	324 583,55	2 513 271,96	2	3419	325 497,61	2 510 824,75
2	3256	325 499,25	2 515 178,83	2	3297	325 051,09	2 514 689,11	2	3338	324 666,71	2 514 097,63	2	3379	324 582,27	2 513 269,19	2	3420	325 700,31	2 510 800,32
2	3257	325 500,60	2 515 177,49	2	3298	325 046,75	2 514 679,27	2	3339	324 658,90	2 514 089,25	2	3380	324 566,87	2 513 238,45	2	3421	325 742,58	2 510 795,22
2	3258	325 507,30	2 515 152,49	2	3299	325 038,87	2 514 668,99	2	3340	324 627,69	2 514 062,64	2	3381	324 565,47	2 513 235,84	2	3422	325 809,39	2 510 787,05
2	3259	325 500,60	2 515 127,48	2	3300	325 024,62	2 514 654,69	2	3341	324 620,89	2 514 043,21	2	3382	324 547,79	2 513 218,17	2	3423	325 868,87	2 510 779,63
2	3260	325 492,17	2 515 119,07	2	3301	325 019,90	2 514 650,52	2	3342	324 620,72	2 514 036,17	2	3383	324 554,78	2 513 197,24	2	3424	325 877,47	2 510 778,54
2	3261	325 482,29	2 515 109,19	2	3302	324 991,65	2 514 628,54	2	3343	324 625,17	2 514 022,90	2	3384	324 560,30	2 513 161,92	2	3425	326 037,09	2 510 757,84
2	3262	325 457,30	2 515 102,49	2	3303	324 985,95	2 514 624,71	2	3344	324 626,48	2 514 018,22	2	3385	324 557,05	2 513 126,00	2	3426	326 058,40	2 510 714,49
2	3263	325 454,76	2 515 102,55	2	3304	324 976,30	2 514 620,42	2	3345	324 631,98	2 513 994,35	2	3386	324 551,43	2 513 091,54	2	3427	326 084,04	2 510 662,34
2	3264	325 430,97	2 515 103,76	2	3305	324 891,64	2 514 593,10	2	3346	324 642,36	2 513 962,82	2	3387	324 535,76	2 512 995,52	2	3428	326 105,13	2 510 619,73
2	3265	325 400,65	2 515 096,63	2	3306	324 879,52	2 514 587,47	2	3347	324 644,83	2 513 949,11	2	3388	324 535,42	2 512 990,56	2	3429	326 131,68	2 510 621,37
2	3266	325 372,34	2 515 084,21	2	3307	324 868,17	2 514 560,34	2	3348	324 645,58	2 513 929,65	2	3389	324 455,83	2 512 845,91	2	3430	326 216,25	2 510 626,57
2	3267	325 343,14	2 515 071,40	2	3308	324 859,68	2 514 533,93	2	3349	324 645,62	2 513 927,72	2	3390	324 382,61	2 512 712,83	2	3431	326 273,86	2 510 629,79
2	3268	325 296,64	2 515 047,23	2	3309	324 859,30	2 514 512,08	2	3350	324 642,40	2 513 910,07	2	3391	324 313,44	2 512 587,12	2	3432	326 280,09	2 510 616,43
2	3269	325 287,80	2 514 989,60	2	3310	324 861,92	2 514 487,16	2	3351	324 629,32	2 513 875,40	2	3392	324 263,98	2 512 497,22	2	3433	326 288,19	2 510 600,52
2	3270	325 285,77	2 514 981,26	2	3311	324 862,15	2 514 483,88	2	3352	324 628,46	2 513 873,27	2	3393	324 305,61	2 512 344,51	2	3434	326 342,77	2 510 485,73
2	3271	325 271,00	2 514 937,33	2	3312	324 862,93	2 514 463,81	2	3353	324 612,32	2 513 835,79	2	3394	324 329,50	2 512 256,87	2	3435	326 358,35	2 510 478,92
2	3272	325 266,91	2 514 928,26	2	3313	324 862,97	2 514 461,87	2	3354	324 610,41	2 513 794,65	2	3395	324 363,11	2 512 133,52	2	3436	326 380,21	2 510 467,14
2	3273	325 265,90	2 514 926,60	2	3314	324 862,23	2 514 453,34	2	3355	324 612,58	2 513 773,97	2	3396	324 371,37	2 512 103,24	2	3437	326 401,04	2 510 453,59
2	3274	325 239,51	2 514 884,75	2	3315	324 852,40	2 514 396,61	2	3356	324 636,98	2 513 727,21	2	3397	324 376,07	2 512 086,00	2	3438	326 420,66	2 510 438,35
2	3275	325 230,14	2 514 864,23	2	3316	324 851,45	2 514 392,25	2	3357	324 641,12	2 513 716,34	2	3398	324 444,83	2 512 087,68	2	3439	326 423,40	2 510 435,84
2	3276	325 227,96	2 514 860,00	2	3317	324 840,76	2 514 352,27	2	3358	324 661,50	2 513 635,83	2	3399	324 545,46	2 512 091,03	2	3440	326 393,95	2 510 515,25
2	3277	325 209,65	2 514 841,70	2	3318	324 839,64	2 514 348,65	2	3359	324 666,63	2 513 615,56	2	3400	324 575,15	2 512 091,93	2	3441	326 348,86	2 510 636,81
2	3278	325 208,50	2 514 841,06	2	3319	324 826,85	2 514 312,09	2	3360	324 667,25	2 513 612,78	2	3401	324 688,78	2 512 090,49	2	3442	326 347,88	2 510 639,46
2	3279	325 191,46	2 514 831,81	2	3320	324 822,96	2 514 303,60	2	3361	324 672,07	2 513 587,83	2	3402	324 703,22	2 512 090,87	2	3443	326 435,83	2 510 812,69
2	3280	325 186,90	2 514 829,63	2	3321	324 811,22	2 514 289,82	2	3362	324 672,98	2 513 578,94	2	3403	324 725,74	2 512 099,55	2	3444	326 496,17	2 510 931,53
2	3281	325 174,72	2 514 824,54	2	3322	324 776,45	2 514 261,53	2	3363	324 673,29	2 513 552,97	2	3404	324 793,41	2 512 125,78	2	3445	326 498,24	2 510 935,61
2	3282	325 166,83	2 514 817,90	2	3323	324 769,89	2 514 257,02	2	3364	324 673,29	2 513 552,37	2	3405	324 912,95	2 512 101,57	2	3446	326 508,41	2 510 955,64
2	3283	325 164,67	2 514 816,17	2	3324	324 762,59	2 514 253,55	2	3365	324 671,80	2 513 540,27	2	3406	325 098,53	2 512 030,51	2	3447	326 610,85	2 511 157,26
2	3284	325 151,88	2 514 806,55	2	3325	324 745,30	2 514 247,01	2	3366	324 661,50	2 513 498,94	2	3407	325 033,45	2 511 897,98	2	3448	326 638,60	2 511 211,89
2	3285	325 139,58	2 514 797,31	2	3326	324 723,77	2 514 233,15	2	3367	324 661,04	2 513 475,71	2	3408	324 928,10	2 511 682,73	2	3449	326 682,61	2 511 298,51
2	3286	325 134,53	2 514 793,97	2	3327	324 717,79	2 514 225,18	2	3368	324 660,85	2 513 472,20	2	3409	324 885,19	2 511 599,92	2	3450	326 719,61	2 511 371,33
2	3287	325 121,29	2 514 788,68	2	3328	324 712,63	2 514 199,51	2	3369	324 657,60	2 513 436,23	2	3410	324 849,64	2 511 531,65	2	3451	326 721,82	2 511 375,67
2	3288	325 080,95	2 514 778,91	2	3329	324 712,62	2 514 199,46	2	3370	324 653,51	2 513 420,49	2	3411	325 024,83	2 511 315,18	2	3452	326 727,62	2 511 377,08
2	3289	325 077,32	2 514 778,32	2	3330	324 707,66	2 514 174,92	2	3371	324 641,75	2 513 393,93	2	3412	325 129,74	2 511 099,36	2	3453	326 725,19	2 511 382,30
2	3290	325 073,29	2 514 777,67	2	3331	324 706,92	2 514 171,80	2	3372	324 639,95	2 513 390,28	2	3413	325 167,55	2 511 023,10	2	3454	326 744,29	2 511 419,81
2	3291	325 065,26	2 514 777,01	2	3332	324 703,30	2 514 158,42	2	3373	324 623,73	2 513 360,46	2	3414	325 229,55	2 511 036,29	2	3455	326 744,53	2 511 422,49
2	3292	325 065,70	2 514 757,48	2	3333	324 698,88	2 514 147,43	2	3374	324 623,67	2 513 360,35	2	3415	325 310,26	2 511 032,98	2	3456	326 744,53	2 511 422,50
2	3293	325 065,71	2 514 756,37	2	3334	324 687,37	2 514 126,42	2	3375	324 610,03	2 513 335,43	2	3416	325 387,86	2 510 910,92	2	3457	326 788,35	2 511 481,33
2	3294	325 065,39	2 514 750,77	2	3335	324 686,82	2 514 125,44	2	3376	324 600,48	2 513 311,62	2	3417	325 425,06	2 510 850,59	2	3458	326 807,88	2 511 507,55

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	3459	327 175,22	2 512 000,74	2	3500	327 399,94	2 512 037,21	2	3541	330 631,23	2 511 417,95	2	3582	332 180,31	2 510 304,84	2	3623	333 274,49	2 509 155,04
2	3460	327 173,72	2 512 001,56	2	3501	327 644,37	2 512 040,22	2	3542	330 685,43	2 511 420,49	2	3583	332 200,36	2 510 257,74	2	3624	333 309,82	2 509 140,70
2	3461	327 162,69	2 512 010,19	2	3502	327 745,44	2 512 065,13	2	3543	330 704,76	2 511 419,49	2	3584	332 214,79	2 510 228,12	2	3625	333 338,85	2 509 125,42
2	3462	327 128,64	2 512 045,57	2	3503	327 803,00	2 512 095,17	2	3544	330 739,79	2 511 420,22	2	3585	332 230,18	2 510 211,12	2	3626	333 370,63	2 509 091,22
2	3463	327 121,37	2 512 055,24	2	3504	327 820,13	2 512 110,59	2	3545	330 860,01	2 511 422,59	2	3586	332 252,18	2 510 194,53	2	3627	333 399,13	2 509 050,81
2	3464	327 120,61	2 512 056,61	2	3505	327 856,72	2 512 143,52	2	3546	330 950,82	2 511 424,38	2	3587	332 273,98	2 510 176,63	2	3628	333 480,38	2 508 898,39
2	3465	327 085,81	2 512 121,47	2	3506	327 953,06	2 512 205,65	2	3547	330 993,91	2 511 423,97	2	3588	332 361,69	2 510 074,05	2	3629	333 539,36	2 508 771,88
2	3466	327 081,95	2 512 130,82	2	3507	328 031,15	2 512 162,38	2	3548	331 033,31	2 511 423,50	2	3589	332 396,84	2 510 032,22	2	3630	333 560,71	2 508 733,82
2	3467	327 068,41	2 512 176,29	2	3508	328 051,48	2 512 150,99	2	3549	331 090,39	2 511 422,71	2	3590	332 407,37	2 510 013,81	2	3631	333 596,50	2 508 688,06
2	3468	327 041,46	2 512 239,77	2	3509	328 104,06	2 512 121,54	2	3550	331 155,79	2 511 421,38	2	3591	332 417,22	2 509 962,70	2	3632	333 603,77	2 508 668,11
2	3469	327 010,41	2 512 288,03	2	3510	328 131,30	2 512 106,60	2	3551	331 364,64	2 511 426,84	2	3592	332 417,62	2 509 934,59	2	3633	333 598,62	2 508 645,80
2	3470	327 009,97	2 512 288,75	2	3511	328 152,58	2 512 093,78	2	3552	331 483,73	2 511 458,51	2	3593	332 419,85	2 509 918,84	2	3634	333 587,38	2 508 607,84
2	3471	327 009,16	2 512 290,08	2	3512	328 229,68	2 512 052,13	2	3553	331 507,73	2 511 420,93	2	3594	332 410,88	2 509 883,35	2	3635	333 550,04	2 508 519,52
2	3472	327 004,39	2 512 301,32	2	3513	328 277,12	2 512 024,90	2	3554	331 528,24	2 511 391,42	2	3595	332 413,16	2 509 853,01	2	3636	333 531,00	2 508 470,10
2	3473	326 980,17	2 512 385,83	2	3514	328 278,09	2 512 024,37	2	3555	331 559,89	2 511 382,19	2	3596	332 427,86	2 509 819,97	2	3637	333 521,10	2 508 444,47
2	3474	326 978,24	2 512 399,60	2	3515	328 341,80	2 511 989,07	2	3556	331 588,00	2 511 379,15	2	3597	332 457,26	2 509 775,11	2	3638	333 484,02	2 508 349,12
2	3475	326 981,98	2 512 413,58	2	3516	328 342,12	2 511 988,89	2	3557	331 616,60	2 511 382,11	2	3598	332 472,02	2 509 749,84	2	3639	333 437,83	2 508 233,62
2	3476	326 983,32	2 512 418,56	2	3517	328 410,21	2 511 952,87	2	3558	331 642,79	2 511 384,22	2	3599	332 482,68	2 509 716,91	2	3640	333 407,19	2 508 150,74
2	3477	326 984,94	2 512 424,61	2	3518	328 528,98	2 511 891,28	2	3559	331 675,51	2 511 376,11	2	3600	332 486,80	2 509 670,26	2	3641	333 397,57	2 508 119,97
2	3478	327 003,25	2 512 442,90	2	3519	328 604,93	2 511 876,62	2	3560	331 707,89	2 511 351,55	2	3601	332 490,54	2 509 639,63	2	3642	333 394,37	2 508 087,32
2	3479	327 028,24	2 512 449,60	2	3520	328 623,72	2 511 877,27	2	3561	331 725,63	2 511 331,96	2	3602	332 496,27	2 509 599,38	2	3643	333 370,91	2 508 046,92
2	3480	327 053,24	2 512 442,90	2	3521	328 781,91	2 511 882,75	2	3562	331 739,40	2 511 314,42	2	3603	332 526,57	2 509 531,97	2	3644	333 343,24	2 507 974,79
2	3481	327 071,54	2 512 424,61	2	3522	328 894,21	2 511 910,04	2	3563	331 776,40	2 511 271,32	2	3604	332 534,01	2 509 523,44	2	3645	333 336,58	2 507 946,07
2	3482	327 076,31	2 512 413,37	2	3523	328 781,93	2 511 882,75	2	3564	331 805,37	2 511 206,34	2	3605	332 553,32	2 509 501,56	2	3646	333 328,44	2 507 910,76
2	3483	327 085,72	2 512 380,52	2	3524	328 887,45	2 511 898,43	2	3565	331 810,24	2 511 175,12	2	3606	332 606,42	2 509 480,09	2	3647	333 325,86	2 507 883,62
2	3484	327 091,69	2 512 359,72	2	3525	329 132,14	2 511 934,79	2	3566	331 812,35	2 511 113,74	2	3607	332 657,91	2 509 472,49	2	3648	333 302,74	2 507 728,41
2	3485	327 098,50	2 512 335,95	2	3526	329 216,49	2 511 943,17	2	3567	331 801,80	2 511 059,72	2	3608	332 701,81	2 509 449,75	2	3649	333 295,37	2 507 642,30
2	3486	327 127,87	2 512 290,30	2	3527	329 359,28	2 511 957,35	2	3568	331 828,07	2 511 004,34	2	3609	332 732,54	2 509 426,04	2	3650	333 330,65	2 507 531,59
2	3487	327 129,12	2 512 288,25	2	3528	329 440,38	2 511 959,21	2	3569	331 886,08	2 510 933,47	2	3610	332 770,37	2 509 406,99	2	3651	333 342,17	2 507 500,24
2	3488	327 131,85	2 512 282,78	2	3529	329 552,67	2 511 890,89	2	3570	331 898,38	2 510 905,72	2	3611	332 803,35	2 509 395,76	2	3652	333 368,30	2 507 478,62
2	3489	327 161,56	2 512 212,78	2	3530	329 641,08	2 511 841,21	2	3571	331 899,72	2 510 863,44	2	3612	332 844,17	2 509 385,38	2	3653	333 388,79	2 507 462,58
2	3490	327 163,45	2 512 207,53	2	3531	329 745,95	2 511 770,06	2	3572	331 909,74	2 510 818,17	2	3613	332 877,19	2 509 381,83	2	3654	333 390,40	2 507 258,63
2	3491	327 168,99	2 512 188,93	2	3532	330 138,27	2 511 524,11	2	3573	331 977,11	2 510 682,45	2	3614	332 906,40	2 509 373,74	2	3655	333 827,85	2 507 240,39
2	3492	327 176,34	2 512 164,26	2	3533	330 166,79	2 511 506,51	2	3574	332 001,69	2 510 624,79	2	3615	332 944,78	2 509 344,32	2	3656	333 896,23	2 507 205,51
2	3493	327 205,48	2 512 109,95	2	3534	330 167,77	2 511 505,88	2	3575	332 019,06	2 510 582,46	2	3616	332 967,38	2 509 311,84	2	3657	334 117,94	2 507 096,30
2	3494	327 229,04	2 512 085,44	2	3535	330 249,59	2 511 453,73	2	3576	332 062,64	2 510 554,65	2	3617	333 028,00	2 509 253,85	2	3658	334 261,92	2 507 022,00
2	3495	327 247,80	2 512 075,71	2	3536	330 302,61	2 511 425,37	2	3577	332 103,33	2 510 531,21	2	3618	333 058,60	2 509 220,47	2	3659	334 597,51	2 506 847,25
2	3496	327 326,77	2 512 043,16	2	3537	330 345,00	2 511 415,13	2	3578	332 126,07	2 510 506,60	2	3619	333 079,12	2 509 193,12	2	3660	334 734,12	2 506 772,78
2	3497	327 332,71	2 512 040,23	2	3538	330 392,56	2 511 414,28	2	3579	332 141,88	2 510 474,51	2	3620	333 107,11	2 509 174,36	2	3661	334 864,18	2 506 711,76
2	3498	327 332,81	2 512 040,18	2	3539	330 539,70	2 511 416,03	2	3580	332 151,76	2 510 424,11	2	3621	333 173,86	2 509 154,00	2	3662	334 972,02	2 506 651,92
2	3499	327 339,22	2 512 036,46	2	3540	330 540,45	2 511 416,05	2	3581	332 171,26	2 510 348,05	2	3622	333 227,40	2 509 158,13	2	3663	335 167,94	2 506 556,72

Порядковый номер контура	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
2	3664	335 241,97	2 506 515,71	2	3705	336 343,52	2 505 181,43	2	3746	337 935,11	2 506 531,78	2	3787	339 595,55	2 507 419,01	2	3828	339 138,26	2 507 823,40
2	3665	335 355,32	2 506 460,66	2	3706	336 350,10	2 505 152,57	2	3747	338 390,91	2 506 645,58	2	3788	339 580,59	2 507 426,10	2	3829	339 126,52	2 507 835,20
2	3666	335 474,97	2 506 400,01	2	3707	336 362,30	2 505 115,96	2	3748	338 627,49	2 506 704,65	2	3789	339 567,02	2 507 435,56	2	3830	339 120,45	2 507 841,78
2	3667	335 532,87	2 506 369,60	2	3708	336 384,68	2 505 072,00	2	3749	338 785,34	2 506 744,07	2	3790	339 555,11	2 507 447,20	2	3831	339 099,26	2 507 864,72
2	3668	335 568,65	2 506 349,03	2	3709	336 398,55	2 505 025,73	2	3750	338 923,98	2 506 778,67	2	3791	339 539,83	2 507 465,62	2	3832	339 082,90	2 507 867,17
2	3669	335 600,70	2 506 330,75	2	3710	336 429,42	2 504 954,54	2	3751	339 051,54	2 506 810,52	2	3792	339 531,44	2 507 479,90	2	3833	339 067,16	2 507 872,31
2	3670	335 673,27	2 506 294,69	2	3711	336 453,73	2 504 927,56	2	3752	339 170,23	2 506 840,15	2	3793	339 525,52	2 507 495,37	2	3834	339 052,42	2 507 879,99
2	3671	335 712,37	2 506 276,96	2	3712	336 464,13	2 504 915,86	2	3753	339 508,09	2 506 924,50	2	3794	339 522,21	2 507 511,65	2	3835	339 035,90	2 507 890,70
2	3672	335 773,77	2 506 246,07	2	3713	336 491,54	2 504 892,07	2	3754	339 681,01	2 506 970,61	2	3795	339 520,50	2 507 526,13	2	3836	339 023,39	2 507 901,53
2	3673	335 867,23	2 506 197,60	2	3714	336 515,47	2 504 872,62	2	3755	339 683,72	2 506 980,81	2	3796	339 483,82	2 507 556,41	2	3837	339 012,83	2 507 914,29
2	3674	335 911,81	2 506 172,01	2	3715	336 545,67	2 504 843,00	2	3756	339 690,53	2 506 995,83	2	3797	339 447,47	2 507 588,26	2	3838	339 004,50	2 507 928,62
2	3675	335 967,63	2 506 144,06	2	3716	336 567,17	2 504 814,88	2	3757	339 702,95	2 507 018,17	2	3798	339 436,97	2 507 601,07	2	3839	338 998,65	2 507 944,12
2	3676	336 012,66	2 506 122,67	2	3717	336 581,76	2 504 767,36	2	3758	339 708,16	2 507 039,33	2	3799	339 428,73	2 507 615,44	2	3840	338 995,43	2 507 960,38
2	3677	336 062,93	2 506 099,07	2	3718	336 588,27	2 504 730,08	2	3759	339 688,96	2 507 050,15	2	3800	339 422,96	2 507 630,97	2	3841	338 994,91	2 507 976,93
2	3678	336 110,48	2 506 080,46	2	3719	336 602,06	2 504 650,37	2	3760	339 675,88	2 507 060,47	2	3801	339 419,82	2 507 647,23	2	3842	338 997,13	2 507 993,36
2	3679	336 121,64	2 506 044,47	2	3720	336 619,10	2 504 535,74	2	3761	339 659,63	2 507 075,83	2	3802	339 419,39	2 507 663,81	2	3843	339 001,98	2 508 009,14
2	3680	336 154,31	2 505 999,43	2	3721	336 637,17	2 504 497,66	2	3762	339 649,06	2 507 088,57	2	3803	339 421,69	2 507 680,21	2	3844	339 010,48	2 508 029,97
2	3681	336 180,97	2 505 955,85	2	3722	336 655,67	2 504 485,46	2	3763	339 640,74	2 507 102,90	2	3804	339 426,65	2 507 696,03	2	3845	339 018,66	2 508 044,39
2	3682	336 191,73	2 505 924,04	2	3723	336 660,42	2 504 475,75	2	3764	339 634,86	2 507 118,45	2	3805	339 434,46	2 507 715,17	2	3846	339 029,09	2 508 057,26
2	3683	336 180,07	2 505 896,06	2	3724	336 728,30	2 504 467,13	2	3765	339 628,13	2 507 144,58	2	3806	339 434,75	2 507 731,74	2	3847	339 041,49	2 508 068,23
2	3684	336 185,11	2 505 863,66	2	3725	336 801,32	2 504 452,75	2	3766	339 626,87	2 507 161,10	2	3807	339 433,25	2 507 772,04	2	3848	339 048,72	2 508 082,87
2	3685	336 209,85	2 505 825,52	2	3726	336 888,17	2 504 442,12	2	3767	339 628,34	2 507 177,61	2	3808	339 417,74	2 507 777,75	2	3849	339 052,76	2 508 098,94
2	3686	336 203,76	2 505 807,50	2	3727	336 964,05	2 504 431,51	2	3768	339 632,50	2 507 193,65	2	3809	339 403,29	2 507 785,99	2	3850	339 059,37	2 508 114,13
2	3687	336 184,99	2 505 776,97	2	3728	337 019,04	2 504 423,22	2	3769	339 639,24	2 507 208,80	2	3810	339 384,66	2 507 798,80	2	3851	339 068,40	2 508 128,02
2	3688	336 159,30	2 505 738,51	2	3729	337 064,26	2 504 416,68	2	3770	339 648,37	2 507 222,61	2	3811	339 372,89	2 507 808,25	2	3852	339 079,60	2 508 140,23
2	3689	336 152,58	2 505 673,44	2	3730	337 130,93	2 504 415,38	2	3771	339 659,64	2 507 234,74	2	3812	339 361,79	2 507 820,55	2	3853	339 092,55	2 508 150,38
2	3690	336 174,99	2 505 619,20	2	3731	337 200,70	2 504 383,97	2	3772	339 664,35	2 507 255,28	2	3813	339 352,86	2 507 834,49	2	3854	339 099,44	2 508 162,52
2	3691	336 195,72	2 505 581,80	2	3732	337 275,43	2 504 364,65	2	3773	339 665,42	2 507 271,82	2	3814	339 346,32	2 507 849,71	2	3855	339 099,29	2 508 179,07
2	3692	336 230,45	2 505 506,25	2	3733	337 327,40	2 504 354,73	2	3774	339 669,19	2 507 287,90	2	3815	339 335,26	2 507 863,31	2	3856	339 100,66	2 508 196,20
2	3693	336 264,26	2 505 491,63	2	3734	337 365,02	2 504 361,00	2	3775	339 673,30	2 507 300,66	2	3816	339 328,02	2 507 848,41	2	3857	339 104,06	2 508 212,42
2	3694	336 278,69	2 505 470,76	2	3735	337 292,77	2 504 653,25	2	3776	339 678,62	2 507 313,85	2	3817	339 318,44	2 507 834,90	2	3858	339 110,06	2 508 227,87
2	3695	336 286,01	2 505 438,61	2	3736	337 262,35	2 504 776,28	2	3777	339 687,08	2 507 328,09	2	3818	339 306,85	2 507 823,22	2	3859	339 118,54	2 508 242,10
2	3696	336 288,87	2 505 418,22	2	3737	337 120,04	2 505 351,88	2	3778	339 688,97	2 507 346,17	2	3819	339 294,89	2 507 813,19	2	3860	339 129,22	2 508 254,75
2	3697	336 290,99	2 505 403,07	2	3738	337 073,25	2 505 541,15	2	3779	339 685,97	2 507 362,48	2	3820	339 280,98	2 507 804,22	2	3861	339 141,85	2 508 265,47
2	3698	336 298,51	2 505 380,07	2	3739	337 030,72	2 505 713,20	2	3780	339 685,68	2 507 379,05	2	3821	339 265,79	2 507 797,67	2	3862	339 156,05	2 508 273,96
2	3699	336 319,46	2 505 358,07	2	3740	336 976,28	2 505 933,46	2	3781	339 688,13	2 507 395,44	2	3822	339 249,71	2 507 793,71	2	3863	339 171,41	2 508 279,96
2	3700	336 339,57	2 505 335,12	2	3741	336 951,26	2 506 034,61	2	3782	339 679,20	2 507 406,72	2	3823	339 233,23	2 507 792,47	2	3864	339 194,74	2 508 286,68
2	3701	336 331,60	2 505 301,45	2	3742	336 892,70	2 506 271,49	2	3783	339 666,19	2 507 416,97	2	3824	339 209,11	2 507 793,00	2	3865	339 210,31	2 508 296,30
2	3702	336 334,79	2 505 274,76	2	3743	336 997,48	2 506 297,66	2	3784	339 644,42	2 507 413,54	2	3825	339 192,83	2 507 795,90	2	3866	339 207,14	2 508 312,58
2	3703	336 337,85	2 505 228,06	2	3744	337 346,59	2 506 384,81	2	3785	339 627,90	2 507 412,65	2	3826	339 177,18	2 507 801,47	2	3867	339 206,69	2 508 329,13
2	3704	336 340,48	2 505 209,04	2	3745	337 557,24	2 506 437,43	2	3786	339 611,47	2 507 414,49	2	3827	339 151,70	2 507 813,74	2	3868	339 207,49	2 508 343,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	3869	339 209,40	2 508 358,06	2	3910	339 549,72	2 508 980,58	2	3951	339 730,56	2 509 523,87	2	3992	340 091,04	2 510 059,78	2	4033	340 197,03	2 510 656,41
2	3870	339 214,05	2 508 373,97	2	3911	339 537,53	2 508 991,77	2	3952	339 745,97	2 509 529,87	2	3993	340 097,51	2 510 074,95	2	4034	340 182,32	2 510 666,72
2	3871	339 221,26	2 508 388,88	2	3912	339 527,34	2 509 004,84	2	3953	339 762,17	2 509 533,24	2	3994	340 099,24	2 510 088,52	2	4035	340 173,11	2 510 706,28
2	3872	339 230,82	2 508 402,42	2	3913	339 519,44	2 509 019,39	2	3954	339 778,70	2 509 533,89	2	3995	340 092,21	2 510 103,53	2	4036	340 173,72	2 510 717,25
2	3873	339 241,68	2 508 417,55	2	3914	339 514,04	2 509 035,06	2	3955	339 778,84	2 509 533,97	2	3996	340 087,75	2 510 119,48	2	4037	340 173,06	2 510 739,55
2	3874	339 244,58	2 508 435,11	2	3915	339 511,28	2 509 051,40	2	3956	339 794,60	2 509 542,16	2	3997	340 085,97	2 510 135,97	2	4038	340 174,67	2 510 756,04
2	3875	339 248,60	2 508 451,14	2	3916	339 511,24	2 509 067,97	2	3957	339 805,45	2 509 554,16	2	3998	340 080,13	2 510 152,88	2	4039	340 178,94	2 510 771,99
2	3876	339 255,17	2 508 466,25	2	3917	339 513,51	2 509 081,72	2	3958	339 818,40	2 509 564,46	2	3999	340 071,97	2 510 163,86	2	4040	340 181,68	2 510 779,65
2	3877	339 282,08	2 508 516,43	2	3918	339 513,93	2 509 084,32	2	3959	339 832,87	2 509 572,50	2	4000	340 064,18	2 510 178,48	2	4041	340 187,60	2 510 796,16
2	3878	339 290,92	2 508 530,12	2	3919	339 519,24	2 509 099,95	2	3960	339 848,46	2 509 578,03	2	4001	340 058,91	2 510 194,18	2	4042	340 189,92	2 510 811,75
2	3879	339 301,98	2 508 542,30	2	3920	339 527,22	2 509 118,33	2	3961	339 864,76	2 509 580,91	2	4002	340 056,29	2 510 210,56	2	4043	340 186,63	2 510 824,60
2	3880	339 330,57	2 508 571,94	2	3921	339 533,28	2 509 130,07	2	3962	339 881,30	2 509 581,08	2	4003	340 049,63	2 510 225,35	2	4044	340 178,44	2 510 839,00
2	3881	339 332,93	2 508 590,30	2	3922	339 542,96	2 509 143,52	2	3963	339 897,64	2 509 578,51	2	4004	340 043,38	2 510 240,70	2	4045	340 172,74	2 510 854,55
2	3882	339 335,94	2 508 612,23	2	3923	339 552,33	2 509 152,83	2	3964	339 915,30	2 509 581,37	2	4005	340 039,75	2 510 256,86	2	4046	340 170,32	2 510 867,36
2	3883	339 340,27	2 508 639,52	2	3924	339 554,71	2 509 155,18	2	3965	339 922,92	2 509 601,14	2	4006	340 038,81	2 510 273,41	2	4047	340 169,66	2 510 870,83
2	3884	339 344,15	2 508 668,72	2	3925	339 568,22	2 509 164,75	2	3966	339 930,75	2 509 615,75	2	4007	340 040,62	2 510 289,88	2	4048	340 169,30	2 510 887,41
2	3885	339 348,30	2 508 684,77	2	3926	339 583,11	2 509 171,96	2	3967	339 940,87	2 509 628,87	2	4008	340 045,10	2 510 305,83	2	4049	340 171,67	2 510 903,81
2	3886	339 355,00	2 508 699,84	2	3927	339 596,31	2 509 182,85	2	3968	339 953,00	2 509 640,12	2	4009	340 053,72	2 510 325,02	2	4050	340 175,85	2 510 918,06
2	3887	339 368,95	2 508 724,43	2	3928	339 601,61	2 509 198,49	2	3969	339 966,83	2 509 649,23	2	4010	340 062,01	2 510 339,35	2	4051	340 181,52	2 510 932,15
2	3888	339 379,33	2 508 737,33	2	3929	339 606,71	2 509 223,85	2	3970	339 976,07	2 509 660,89	2	4011	340 072,53	2 510 352,14	2	4052	340 190,07	2 510 946,33
2	3889	339 391,69	2 508 748,34	2	3930	339 595,26	2 509 235,81	2	3971	339 971,73	2 509 676,44	2	4012	340 077,44	2 510 378,09	2	4053	340 200,83	2 510 958,94
2	3890	339 405,62	2 508 757,12	2	3931	339 585,95	2 509 249,51	2	3972	339 971,05	2 509 682,64	2	4013	340 117,89	2 510 389,54	2	4054	340 213,50	2 510 969,57
2	3891	339 429,41	2 508 768,63	2	3932	339 578,99	2 509 264,55	2	3973	339 969,91	2 509 692,91	2	4014	340 154,85	2 510 399,59	2	4055	340 216,67	2 510 985,28
2	3892	339 445,35	2 508 773,09	2	3933	339 574,61	2 509 280,52	2	3974	339 968,99	2 509 726,70	2	4015	340 153,73	2 510 409,44	2	4056	340 219,33	2 511 001,59
2	3893	339 461,79	2 508 774,84	2	3934	339 572,92	2 509 297,01	2	3975	339 969,61	2 509 740,84	2	4016	340 154,27	2 510 425,99	2	4057	340 209,92	2 511 027,61
2	3894	339 497,33	2 508 774,87	2	3935	339 573,95	2 509 313,55	2	3976	339 974,10	2 509 780,15	2	4017	340 157,53	2 510 442,25	2	4058	340 193,42	2 511 028,80
2	3895	339 513,58	2 508 771,81	2	3936	339 577,69	2 509 329,70	2	3977	339 969,29	2 509 799,07	2	4018	340 163,41	2 510 457,75	2	4059	340 177,34	2 511 032,70
2	3896	339 528,82	2 508 772,40	2	3937	339 584,00	2 509 344,93	2	3978	339 967,90	2 509 815,59	2	4019	340 171,75	2 510 472,05	2	4060	340 162,13	2 511 039,20
2	3897	339 537,48	2 508 786,53	2	3938	339 595,78	2 509 367,22	2	3979	339 968,04	2 509 844,65	2	4020	340 182,34	2 510 484,80	2	4061	340 148,19	2 511 048,12
2	3898	339 548,33	2 508 799,04	2	3939	339 605,60	2 509 380,55	2	3980	339 970,41	2 509 861,06	2	4021	340 194,80	2 510 495,55	2	4062	340 133,73	2 511 051,10
2	3899	339 553,35	2 508 803,18	2	3940	339 617,48	2 509 392,08	2	3981	339 975,42	2 509 876,85	2	4022	340 218,38	2 510 512,23	2	4063	340 117,79	2 511 055,71
2	3900	339 561,09	2 508 809,58	2	3941	339 631,10	2 509 401,52	2	3982	339 982,93	2 509 891,52	2	4023	340 224,14	2 510 516,30	2	4064	340 102,05	2 511 061,72
2	3901	339 575,35	2 508 817,84	2	3942	339 646,07	2 509 408,55	2	3983	340 001,17	2 509 920,91	2	4024	340 239,03	2 510 523,37	2	4065	340 088,61	2 511 068,32
2	3902	339 596,34	2 508 827,61	2	3943	339 662,56	2 509 418,34	2	3984	340 011,40	2 509 933,94	2	4025	340 258,96	2 510 530,91	2	4066	340 087,19	2 511 069,02
2	3903	339 612,13	2 508 832,55	2	3944	339 672,08	2 509 431,91	2	3985	340 023,60	2 509 945,12	2	4026	340 250,04	2 510 551,00	2	4067	340 073,75	2 511 078,66
2	3904	339 615,87	2 508 861,36	2	3945	339 675,00	2 509 446,24	2	3986	340 037,41	2 509 954,09	2	4027	340 245,90	2 510 567,05	2	4068	340 062,07	2 511 090,38
2	3905	339 610,07	2 508 895,85	2	3946	339 678,43	2 509 462,45	2	3987	340 070,24	2 509 971,77	2	4028	340 244,46	2 510 583,56	2	4069	340 052,47	2 511 103,89
2	3906	339 608,46	2 508 913,32	2	3947	339 684,47	2 509 477,87	2	3988	340 087,54	2 509 983,09	2	4029	340 240,54	2 510 596,48	2	4070	340 045,19	2 511 118,84
2	3907	339 597,02	2 508 925,29	2	3948	339 692,97	2 509 492,10	2	3989	340 084,74	2 509 999,43	2	4030	340 233,08	2 510 611,27	2	4071	340 039,02	2 511 134,79
2	3908	339 587,66	2 508 939,05	2	3949	339 703,68	2 509 504,72	2	3990	340 084,65	2 510 015,98	2	4031	340 228,16	2 510 627,10	2	4072	340 034,44	2 511 150,72
2	3909	339 563,59	2 508 971,55	2	3950	339 716,32	2 509 515,41	2	3991	340 087,12	2 510 043,68	2	4032	340 208,66	2 510 644,63	2	4073	340 032,54	2 511 167,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	4074	340 025,07	2 511 178,40	2	4115	339 925,25	2 511 768,43	2	4156	339 395,22	2 512 050,20	2	4197	338 799,43	2 512 306,29	2	4238	337 965,66	2 512 427,50
2	4075	340 016,88	2 511 192,80	2	4116	339 920,79	2 511 768,19	2	4157	339 380,38	2 512 057,71	2	4198	338 785,38	2 512 297,51	2	4239	337 949,14	2 512 426,72
2	4076	340 011,16	2 511 208,35	2	4117	339 904,34	2 511 770,02	2	4158	339 369,07	2 512 064,68	2	4199	338 770,10	2 512 291,17	2	4240	337 932,70	2 512 428,66
2	4077	340 008,07	2 511 224,62	2	4118	339 887,99	2 511 774,30	2	4159	339 356,35	2 512 073,98	2	4200	338 753,99	2 512 287,42	2	4241	337 916,76	2 512 433,31
2	4078	340 007,70	2 511 241,19	2	4119	339 873,47	2 511 779,69	2	4160	339 344,71	2 512 085,77	2	4201	338 737,47	2 512 286,40	2	4242	337 900,88	2 512 439,51
2	4079	340 008,74	2 511 258,42	2	4120	339 859,06	2 511 787,83	2	4161	339 335,19	2 512 099,32	2	4202	338 717,88	2 512 286,91	2	4243	337 886,27	2 512 447,31
2	4080	340 006,81	2 511 277,21	2	4121	339 846,19	2 511 798,25	2	4162	339 328,02	2 512 114,25	2	4203	338 701,53	2 512 289,34	2	4244	337 873,16	2 512 457,39
2	4081	340 004,53	2 511 293,63	2	4122	339 835,21	2 511 810,64	2	4163	339 323,39	2 512 130,21	2	4204	338 685,78	2 512 294,44	2	4245	337 861,88	2 512 469,51
2	4082	339 997,08	2 511 312,69	2	4123	339 826,42	2 511 824,67	2	4164	339 314,79	2 512 149,75	2	4205	338 668,87	2 512 293,26	2	4246	337 848,08	2 512 468,54
2	4083	339 989,28	2 511 325,41	2	4124	339 820,04	2 511 839,97	2	4165	339 304,59	2 512 165,22	2	4206	338 652,44	2 512 291,43	2	4247	337 834,07	2 512 459,74
2	4084	339 982,93	2 511 340,72	2	4125	339 814,86	2 511 860,63	2	4166	339 296,39	2 512 175,94	2	4207	338 635,88	2 512 292,33	2	4248	337 818,80	2 512 453,36
2	4085	339 979,17	2 511 356,89	2	4126	339 810,61	2 511 878,87	2	4167	339 284,65	2 512 187,60	2	4208	338 622,19	2 512 294,30	2	4249	337 802,68	2 512 449,59
2	4086	339 976,86	2 511 373,00	2	4127	339 801,04	2 511 893,05	2	4168	339 276,31	2 512 199,20	2	4209	338 606,20	2 512 298,52	2	4250	337 783,82	2 512 448,03
2	4087	339 976,28	2 511 389,56	2	4128	339 787,37	2 511 902,35	2	4169	339 274,92	2 512 201,12	2	4210	338 591,04	2 512 305,37	2	4251	337 768,44	2 512 448,23
2	4088	339 978,43	2 511 405,99	2	4129	339 775,33	2 511 913,88	2	4170	339 259,00	2 512 213,80	2	4211	338 573,67	2 512 315,25	2	4252	337 755,33	2 512 446,52
2	4089	339 983,26	2 511 421,84	2	4130	339 762,79	2 511 928,47	2	4171	339 243,60	2 512 207,74	2	4212	338 555,82	2 512 315,79	2	4253	337 739,37	2 512 442,31
2	4090	339 990,62	2 511 436,68	2	4131	339 753,91	2 511 942,45	2	4172	339 227,41	2 512 204,31	2	4213	338 539,39	2 512 313,85	2	4254	337 725,15	2 512 439,78
2	4091	339 997,92	2 511 456,97	2	4132	339 740,92	2 511 954,55	2	4173	339 210,90	2 512 203,58	2	4214	338 522,87	2 512 314,65	2	4255	337 708,67	2 512 438,36
2	4092	340 007,95	2 511 458,95	2	4133	339 724,73	2 511 957,89	2	4174	339 195,65	2 512 201,36	2	4215	338 506,65	2 512 318,17	2	4256	337 693,11	2 512 429,75
2	4093	340 010,11	2 511 461,47	2	4134	339 709,28	2 511 963,85	2	4175	339 179,41	2 512 198,30	2	4216	338 492,85	2 512 318,73	2	4257	337 680,51	2 512 419,01
2	4094	340 022,26	2 511 472,73	2	4135	339 694,97	2 511 972,33	2	4176	339 133,96	2 512 194,21	2	4217	338 477,57	2 512 312,41	2	4258	337 666,32	2 512 410,52
2	4095	340 036,01	2 511 481,79	2	4136	339 682,30	2 511 981,34	2	4177	339 117,49	2 512 195,75	2	4218	338 461,45	2 512 308,67	2	4259	337 650,96	2 512 404,49
2	4096	340 047,72	2 511 497,35	2	4137	339 676,74	2 511 982,62	2	4178	339 101,49	2 512 199,96	2	4219	338 444,93	2 512 307,67	2	4260	337 624,62	2 512 394,93
2	4097	340 057,35	2 511 510,83	2	4138	339 664,33	2 511 985,48	2	4179	339 086,41	2 512 206,77	2	4220	338 428,49	2 512 309,40	2	4261	337 611,28	2 512 383,17
2	4098	340 060,26	2 511 527,04	2	4139	339 647,91	2 511 987,40	2	4180	339 073,61	2 512 213,62	2	4221	338 412,48	2 512 313,85	2	4262	337 597,34	2 512 374,25
2	4099	340 056,41	2 511 548,24	2	4140	339 631,98	2 511 992,05	2	4181	339 059,72	2 512 210,96	2	4222	338 383,30	2 512 324,95	2	4263	337 585,67	2 512 363,49
2	4100	340 053,73	2 511 564,59	2	4141	339 612,11	2 511 992,53	2	4182	339 025,51	2 512 204,38	2	4223	338 325,65	2 512 352,37	2	4264	337 574,50	2 512 351,28
2	4101	340 053,54	2 511 573,18	2	4142	339 596,54	2 511 987,08	2	4183	339 022,44	2 512 204,19	2	4224	338 293,04	2 512 372,48	2	4265	337 561,46	2 512 341,06
2	4102	340 053,43	2 511 578,43	2	4143	339 575,01	2 511 981,96	2	4184	338 998,92	2 512 205,13	2	4225	338 280,43	2 512 381,69	2	4266	337 552,74	2 512 336,29
2	4103	340 047,13	2 511 601,43	2	4144	339 558,52	2 511 980,68	2	4185	338 982,67	2 512 208,46	2	4226	338 268,72	2 512 393,56	2	4267	337 546,94	2 512 333,13
2	4104	340 044,19	2 511 615,38	2	4145	339 542,05	2 511 982,14	2	4186	338 961,04	2 512 215,00	2	4227	338 237,21	2 512 427,36	2	4268	337 533,58	2 512 326,91
2	4105	340 042,36	2 511 631,86	2	4146	339 525,97	2 511 986,31	2	4187	338 946,00	2 512 221,91	2	4228	338 192,24	2 512 444,53	2	4269	337 521,35	2 512 317,38
2	4106	340 043,27	2 511 648,41	2	4147	339 507,25	2 511 993,33	2	4188	338 932,31	2 512 231,21	2	4229	338 148,54	2 512 458,68	2	4270	337 506,86	2 512 309,41
2	4107	340 046,89	2 511 664,58	2	4148	339 501,74	2 511 996,44	2	4189	338 920,32	2 512 242,64	2	4230	338 111,25	2 512 447,42	2	4271	337 494,74	2 512 297,82
2	4108	340 053,12	2 511 679,94	2	4149	339 492,84	2 512 001,46	2	4190	338 910,39	2 512 255,88	2	4231	338 094,84	2 512 445,36	2	4272	337 478,72	2 512 282,22
2	4109	340 043,80	2 511 690,76	2	4150	339 479,95	2 512 011,84	2	4191	338 900,60	2 512 264,45	2	4232	338 078,31	2 512 446,05	2	4273	337 465,19	2 512 272,80
2	4110	340 031,65	2 511 699,82	2	4151	339 468,95	2 512 024,22	2	4192	338 883,06	2 512 274,50	2	4233	338 062,07	2 512 449,46	2	4274	337 450,40	2 512 264,24
2	4111	340 017,65	2 511 708,84	2	4152	339 460,13	2 512 038,24	2	4193	338 868,38	2 512 283,03	2	4234	338 029,55	2 512 453,49	2	4275	337 435,44	2 512 257,18
2	4112	339 977,58	2 511 739,91	2	4153	339 443,94	2 512 043,46	2	4194	338 855,18	2 512 287,82	2	4235	338 017,76	2 512 447,89	2	4276	337 434,99	2 512 243,19
2	4113	339 967,59	2 511 750,11	2	4154	339 427,39	2 512 042,99	2	4195	338 828,34	2 512 296,76	2	4236	337 997,19	2 512 437,13	2	4277	337 432,70	2 512 226,76
2	4114	339 937,30	2 511 769,08	2	4155	339 411,02	2 512 045,26	2	4196	338 813,23	2 512 303,48	2	4237	337 981,81	2 512 431,01	2	4278	337 429,73	2 512 213,39

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				
2	4279	337 436,69	2 512 187,96	2	4320	336 827,48	2 511 740,13	2	4361	336 217,33	2 511 805,96	2	4402	335 673,13	2 512 232,05	2	4443	335 329,89	2 512 759,31
2	4280	337 439,35	2 512 171,60	2	4321	336 786,43	2 511 729,84	2	4362	336 189,62	2 511 837,83	2	4403	335 656,73	2 512 229,92	2	4444	335 334,57	2 512 778,85
2	4281	337 439,29	2 512 155,03	2	4322	336 775,69	2 511 727,16	2	4363	336 159,47	2 511 861,93	2	4404	335 640,20	2 512 230,53	2	4445	335 321,90	2 512 789,52
2	4282	337 437,37	2 512 134,20	2	4323	336 768,81	2 511 730,45	2	4364	336 146,50	2 511 874,36	2	4405	335 623,99	2 512 233,85	2	4446	335 311,19	2 512 802,14
2	4283	337 433,77	2 512 118,00	2	4324	336 755,27	2 511 739,96	2	4365	336 126,58	2 511 897,21	2	4406	335 608,55	2 512 239,81	2	4447	335 302,65	2 512 816,43
2	4284	337 427,56	2 512 102,64	2	4325	336 743,40	2 511 751,65	2	4366	336 113,52	2 511 898,03	2	4407	335 594,30	2 512 248,22	2	4448	335 281,88	2 512 860,57
2	4285	337 418,93	2 512 088,52	2	4326	336 734,26	2 511 762,28	2	4367	336 076,02	2 511 882,39	2	4408	335 581,56	2 512 258,94	2	4449	335 277,79	2 512 876,66
2	4286	337 408,15	2 512 076,07	2	4327	336 724,60	2 511 775,73	2	4368	336 059,95	2 511 878,48	2	4409	335 568,07	2 512 272,35	2	4450	335 272,64	2 512 907,37
2	4287	337 398,38	2 512 066,55	2	4328	336 717,30	2 511 790,61	2	4369	336 043,45	2 511 877,26	2	4410	335 548,21	2 512 291,01	2	4451	335 270,53	2 512 924,59
2	4288	337 385,37	2 512 056,32	2	4329	336 712,53	2 511 806,52	2	4370	336 026,94	2 511 878,79	2	4411	335 531,27	2 512 304,17	2	4452	335 257,94	2 512 935,34
2	4289	337 378,35	2 512 044,34	2	4330	336 709,16	2 511 821,87	2	4371	335 998,80	2 511 883,82	2	4412	335 519,23	2 512 312,07	2	4453	335 247,23	2 512 948,09
2	4290	337 373,55	2 512 031,17	2	4331	336 693,73	2 511 792,30	2	4372	335 979,12	2 511 879,87	2	4413	335 506,95	2 512 323,18	2	4454	335 232,32	2 512 969,17
2	4291	337 368,25	2 512 019,14	2	4332	336 686,33	2 511 781,59	2	4373	335 965,14	2 511 876,99	2	4414	335 496,61	2 512 336,24	2	4455	335 224,45	2 512 982,29
2	4292	337 359,40	2 512 005,14	2	4333	336 667,07	2 511 758,01	2	4374	335 948,62	2 511 876,19	2	4415	335 478,27	2 512 364,37	2	4456	335 216,93	2 513 000,03
2	4293	337 348,38	2 511 992,79	2	4334	336 654,68	2 511 747,03	2	4375	335 932,19	2 511 878,12	2	4416	335 471,41	2 512 379,45	2	4457	335 212,05	2 513 015,86
2	4294	337 332,55	2 511 979,19	2	4335	336 640,65	2 511 738,24	2	4376	335 916,25	2 511 882,76	2	4417	335 467,11	2 512 395,45	2	4458	335 209,84	2 513 032,27
2	4295	337 330,16	2 511 965,32	2	4336	336 625,43	2 511 731,91	2	4377	335 899,33	2 511 889,45	2	4418	335 465,51	2 512 411,95	2	4459	335 210,34	2 513 048,85
2	4296	337 329,74	2 511 962,92	2	4337	336 598,94	2 511 723,37	2	4378	335 884,91	2 511 897,58	2	4419	335 466,64	2 512 428,48	2	4460	335 213,57	2 513 065,11
2	4297	337 324,62	2 511 948,09	2	4338	336 582,80	2 511 719,72	2	4379	335 872,02	2 511 907,95	2	4420	335 470,44	2 512 444,55	2	4461	335 219,39	2 513 080,54
2	4298	337 319,42	2 511 928,01	2	4339	336 566,29	2 511 718,80	2	4380	335 861,02	2 511 920,32	2	4421	335 476,74	2 512 463,87	2	4462	335 225,05	2 513 092,47
2	4299	337 306,32	2 511 899,75	2	4340	336 542,80	2 511 719,71	2	4381	335 852,20	2 511 934,35	2	4422	335 464,99	2 512 479,69	2	4463	335 213,99	2 513 118,67
2	4300	337 296,80	2 511 886,18	2	4341	336 527,66	2 511 722,48	2	4382	335 845,77	2 511 949,69	2	4423	335 456,77	2 512 494,06	2	4464	335 209,40	2 513 134,59
2	4301	337 285,26	2 511 874,44	2	4342	336 504,44	2 511 728,68	2	4383	335 835,89	2 511 976,57	2	4424	335 451,02	2 512 509,61	2	4465	335 207,50	2 513 151,05
2	4302	337 259,73	2 511 852,88	2	4343	336 489,09	2 511 734,83	2	4384	335 797,76	2 512 003,44	2	4425	335 450,83	2 512 510,59	2	4466	335 208,32	2 513 167,59
2	4303	337 250,11	2 511 845,95	2	4344	336 474,88	2 511 743,50	2	4385	335 786,70	2 512 013,92	2	4426	335 447,90	2 512 525,91	2	4467	335 212,61	2 513 197,98
2	4304	337 237,10	2 511 836,82	2	4345	336 459,89	2 511 754,55	2	4386	335 763,70	2 512 039,80	2	4427	335 439,31	2 512 548,58	2	4468	335 202,22	2 513 226,12
2	4305	337 228,41	2 511 831,19	2	4346	336 447,86	2 511 765,93	2	4387	335 754,75	2 512 053,73	2	4428	335 422,13	2 512 555,27	2	4469	335 196,25	2 513 248,56
2	4306	337 187,05	2 511 818,16	2	4347	336 437,86	2 511 779,13	2	4388	335 748,22	2 512 068,95	2	4429	335 402,30	2 512 565,17	2	4470	335 193,98	2 513 264,98
2	4307	337 169,09	2 511 816,60	2	4348	336 430,15	2 511 793,87	2	4389	335 744,24	2 512 085,08	2	4430	335 384,55	2 512 571,91	2	4471	335 194,43	2 513 281,54
2	4308	337 160,45	2 511 816,23	2	4349	336 417,51	2 511 809,11	2	4390	335 741,98	2 512 099,25	2	4431	335 369,44	2 512 579,15	2	4472	335 197,61	2 513 297,82
2	4309	337 145,64	2 511 819,79	2	4350	336 406,59	2 511 796,79	2	4391	335 740,74	2 512 113,71	2	4432	335 347,76	2 512 592,70	2	4473	335 203,40	2 513 313,33
2	4310	337 139,84	2 511 818,34	2	4351	336 382,40	2 511 774,71	2	4392	335 741,89	2 512 130,24	2	4433	335 335,47	2 512 603,78	2	4474	335 211,62	2 513 327,61
2	4311	337 129,35	2 511 820,83	2	4352	336 368,35	2 511 765,95	2	4393	335 745,73	2 512 146,37	2	4434	335 325,16	2 512 616,75	2	4475	335 221,85	2 513 342,42
2	4312	337 114,03	2 511 827,31	2	4353	336 353,05	2 511 759,66	2	4394	335 749,54	2 512 158,80	2	4435	335 317,10	2 512 631,31	2	4476	335 231,58	2 513 354,41
2	4313	337 092,32	2 511 831,45	2	4354	336 336,94	2 511 755,94	2	4395	335 734,88	2 512 166,49	2	4436	335 311,10	2 512 644,62	2	4477	335 243,92	2 513 365,44
2	4314	337 077,14	2 511 825,02	2	4355	336 320,42	2 511 754,95	2	4396	335 730,77	2 512 169,60	2	4437	335 306,30	2 512 657,62	2	4478	335 257,84	2 513 374,25
2	4315	337 059,81	2 511 819,32	2	4356	336 295,61	2 511 756,12	2	4397	335 721,70	2 512 176,48	2	4438	335 302,97	2 512 673,84	2	4479	335 280,77	2 513 402,80
2	4316	337 045,53	2 511 815,76	2	4357	336 279,45	2 511 759,64	2	4398	335 710,27	2 512 188,59	2	4439	335 302,34	2 512 690,41	2	4480	335 280,21	2 513 419,35
2	4317	337 029,06	2 511 814,29	2	4358	336 264,10	2 511 765,79	2	4399	335 709,24	2 512 189,88	2	4440	335 304,46	2 512 706,85	2	4481	335 282,47	2 513 439,26
2	4318	336 993,79	2 511 814,10	2	4359	336 249,96	2 511 774,38	2	4400	335 693,97	2 512 209,09	2	4441	335 309,23	2 512 722,72	2	4482	335 286,08	2 513 455,44
2	4319	336 955,35	2 511 772,14	2	4360	336 237,35	2 511 785,26	2	4401	335 685,25	2 512 223,18	2	4442	335 316,50	2 512 737,49	2	4483	335 292,29	2 513 470,80

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
2	4484	335 302,27	2 513 487,29	2	4525	335 692,99	2 514 118,50	2	4566	335 822,36	2 514 714,61	2	4607	335 823,93	2 515 149,86	2	4648	335 288,66	2 515 154,43
2	4485	335 300,90	2 513 503,82	2	4526	335 702,19	2 514 132,28	2	4567	335 828,08	2 514 719,68	2	4608	335 813,32	2 515 168,73	2	4649	335 283,88	2 515 156,86
2	4486	335 300,90	2 513 536,07	2	4527	335 713,44	2 514 144,29	2	4568	335 837,25	2 514 727,82	2	4609	335 806,90	2 515 193,25	2	4650	335 265,57	2 515 175,16
2	4487	335 302,39	2 513 553,28	2	4528	335 729,91	2 514 159,08	2	4569	335 849,22	2 514 736,62	2	4610	335 809,11	2 515 207,95	2	4651	335 262,61	2 515 181,19
2	4488	335 308,57	2 513 588,37	2	4529	335 743,47	2 514 168,58	2	4570	335 863,91	2 514 744,22	2	4611	335 809,33	2 515 208,66	2	4652	335 257,57	2 515 193,48
2	4489	335 313,42	2 513 604,21	2	4530	335 758,34	2 514 175,69	2	4571	335 879,66	2 514 749,29	2	4612	335 813,22	2 515 221,31	2	4653	335 238,72	2 515 192,82
2	4490	335 320,81	2 513 619,04	2	4531	335 780,45	2 514 184,82	2	4572	335 896,03	2 514 751,71	2	4613	335 813,87	2 515 224,23	2	4654	335 197,37	2 515 183,56
2	4491	335 330,54	2 513 632,45	2	4532	335 769,42	2 514 197,18	2	4573	335 912,01	2 514 751,39	2	4614	335 812,52	2 515 229,63	2	4655	335 186,45	2 515 182,36
2	4492	335 342,33	2 513 644,07	2	4533	335 760,57	2 514 211,18	2	4574	335 912,56	2 514 751,37	2	4615	335 812,11	2 515 230,10	2	4656	335 180,53	2 515 182,70
2	4493	335 355,79	2 513 653,54	2	4534	335 754,15	2 514 226,44	2	4575	335 924,19	2 514 768,58	2	4616	335 795,94	2 515 242,31	2	4657	335 146,53	2 515 186,75
2	4494	335 380,97	2 513 668,13	2	4535	335 750,31	2 514 242,57	2	4576	335 931,22	2 514 781,75	2	4617	335 783,87	2 515 240,08	2	4658	335 127,44	2 515 193,11
2	4495	335 396,27	2 513 674,41	2	4536	335 749,18	2 514 259,10	2	4577	335 941,21	2 514 794,96	2	4618	335 781,75	2 515 239,23	2	4659	335 123,33	2 515 195,75
2	4496	335 412,40	2 513 678,08	2	4537	335 750,78	2 514 275,57	2	4578	335 953,15	2 514 806,28	2	4619	335 757,54	2 515 229,47	2	4660	335 102,76	2 515 210,49
2	4497	335 428,03	2 513 691,93	2	4538	335 753,33	2 514 289,70	2	4579	335 966,55	2 514 817,05	2	4620	335 744,24	2 515 226,14	2	4661	335 092,00	2 515 220,96
2	4498	335 438,96	2 513 704,37	2	4539	335 752,91	2 514 303,48	2	4580	335 978,93	2 514 825,54	2	4621	335 718,91	2 515 223,39	2	4662	335 078,30	2 515 239,05
2	4499	335 451,70	2 513 714,79	2	4540	335 745,61	2 514 319,61	2	4581	335 985,04	2 514 833,88	2	4622	335 713,52	2 515 223,10	2	4663	335 076,50	2 515 241,60
2	4500	335 482,02	2 513 733,78	2	4541	335 733,60	2 514 331,00	2	4582	336 093,52	2 514 861,17	2	4623	335 709,84	2 515 223,23	2	4664	335 070,67	2 515 250,39
2	4501	335 532,50	2 513 743,28	2	4542	335 723,57	2 514 344,29	2	4583	336 093,51	2 514 861,26	2	4624	335 688,58	2 515 224,80	2	4665	335 055,47	2 515 263,59
2	4502	335 592,59	2 513 754,60	2	4543	335 712,03	2 514 362,57	2	4584	336 086,70	2 514 878,77	2	4625	335 631,48	2 515 229,02	2	4666	335 043,63	2 515 272,33
2	4503	335 685,04	2 513 772,04	2	4544	335 705,46	2 514 374,75	2	4585	336 073,55	2 514 888,85	2	4626	335 616,10	2 515 226,40	2	4667	335 035,66	2 515 279,68
2	4504	335 675,30	2 513 779,53	2	4545	335 699,88	2 514 390,42	2	4586	336 060,72	2 514 896,35	2	4627	335 584,01	2 515 210,48	2	4668	335 017,85	2 515 300,11
2	4505	335 664,02	2 513 791,66	2	4546	335 695,82	2 514 405,65	2	4587	336 041,82	2 514 904,78	2	4628	335 581,56	2 515 207,35	2	4669	335 012,23	2 515 307,97
2	4506	335 654,89	2 513 805,49	2	4547	335 693,30	2 514 418,42	2	4588	336 025,97	2 514 909,55	2	4629	335 568,92	2 515 191,24	2	4670	335 010,87	2 515 310,49
2	4507	335 648,14	2 513 820,69	2	4548	335 692,51	2 514 434,98	2	4589	336 011,12	2 514 916,83	2	4630	335 554,57	2 515 178,81	2	4671	335 001,36	2 515 329,38
2	4508	335 638,11	2 513 850,44	2	4549	335 694,45	2 514 451,45	2	4590	336 001,33	2 514 923,87	2	4631	335 549,97	2 515 176,46	2	4672	334 996,01	2 515 351,86
2	4509	335 635,28	2 513 866,77	2	4550	335 699,94	2 514 471,57	2	4591	335 997,67	2 514 926,48	2	4632	335 523,99	2 515 164,85	2	4673	334 996,20	2 515 356,24
2	4510	335 635,17	2 513 883,34	2	4551	335 705,29	2 514 485,85	2	4592	335 986,00	2 514 938,21	2	4633	335 523,84	2 515 164,79	2	4674	334 998,19	2 515 378,70
2	4511	335 637,79	2 513 899,72	2	4552	335 713,47	2 514 500,25	2	4593	335 976,40	2 514 951,72	2	4634	335 507,20	2 515 157,42	2	4675	334 992,83	2 515 394,56
2	4512	335 643,04	2 513 915,42	2	4553	335 719,15	2 514 512,66	2	4594	335 969,15	2 514 966,61	2	4635	335 493,43	2 515 153,56	2	4676	334 977,41	2 515 382,97
2	4513	335 650,82	2 513 930,06	2	4554	335 715,75	2 514 528,87	2	4595	335 964,44	2 514 982,55	2	4636	335 485,01	2 515 152,46	2	4677	334 945,34	2 515 322,21
2	4514	335 660,89	2 513 943,21	2	4555	335 715,08	2 514 545,43	2	4596	335 960,97	2 515 003,08	2	4637	335 479,47	2 515 148,11	2	4678	334 934,05	2 515 307,06
2	4515	335 664,67	2 513 957,42	2	4556	335 717,13	2 514 561,84	2	4597	335 960,98	2 515 019,65	2	4638	335 478,37	2 515 147,29	2	4679	334 929,13	2 515 284,11
2	4516	335 667,84	2 513 973,06	2	4557	335 722,70	2 514 586,73	2	4598	335 963,72	2 515 035,99	2	4639	335 459,49	2 515 133,32	2	4680	334 933,19	2 515 267,56
2	4517	335 673,72	2 513 988,55	2	4558	335 728,72	2 514 602,17	2	4599	335 968,37	2 515 049,51	2	4640	335 454,75	2 515 130,21	2	4681	334 946,06	2 515 251,93
2	4518	335 682,05	2 514 002,87	2	4559	335 737,20	2 514 616,40	2	4600	335 950,24	2 515 072,27	2	4641	335 429,76	2 515 123,52	2	4682	334 966,72	2 515 240,47
2	4519	335 686,93	2 514 016,71	2	4560	335 747,91	2 514 629,04	2	4601	335 914,88	2 515 093,59	2	4642	335 422,53	2 515 124,04	2	4683	334 986,50	2 515 240,04
2	4520	335 681,79	2 514 032,46	2	4561	335 760,46	2 514 639,68	2	4602	335 901,75	2 515 101,23	2	4643	335 385,46	2 515 129,46	2	4684	335 000,61	2 515 232,03
2	4521	335 679,29	2 514 048,83	2	4562	335 775,53	2 514 650,38	2	4603	335 867,89	2 515 120,89	2	4644	335 365,23	2 515 127,35	2	4685	335 005,70	2 515 212,15
2	4522	335 679,52	2 514 065,40	2	4563	335 793,13	2 514 662,16	2	4604	335 850,08	2 515 127,52	2	4645	335 360,05	2 515 127,09	2	4686	335 005,11	2 515 183,59
2	4523	335 681,96	2 514 087,36	2	4564	335 803,30	2 514 687,66	2	4605	335 842,52	2 515 131,08	2	4646	335 338,98	2 515 131,74	2	4687	335 029,40	2 515 135,80
2	4524	335 686,18	2 514 103,39	2	4565	335 811,72	2 514 701,91	2	4606	335 824,21	2 515 149,38	2	4647	335 319,45	2 515 140,81	2	4688	335 063,29	2 515 101,53

Порядковый номер контура	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
2	4689	335 063,53	2 515 085,59	2	4730	334 782,99	2 515 440,86	2	4771	334 863,75	2 515 796,58	2	4812	334 749,21	2 515 873,09	2	4853	335 076,08	2 515 465,26
2	4690	335 069,76	2 515 065,56	2	4731	334 756,23	2 515 475,44	2	4772	334 858,18	2 515 795,68	2	4813	334 762,35	2 515 868,99	2	4854	335 083,29	2 515 439,26
2	4691	335 059,66	2 515 057,12	2	4732	334 751,18	2 515 496,42	2	4773	334 848,13	2 515 790,74	2	4814	334 772,54	2 515 870,17	2	4855	335 084,87	2 515 434,57
2	4692	335 045,23	2 515 050,82	2	4733	334 746,23	2 515 521,77	2	4774	334 834,89	2 515 784,22	2	4815	334 795,22	2 515 876,15	2	4856	335 096,29	2 515 400,73
2	4693	335 025,32	2 515 045,77	2	4734	334 755,37	2 515 538,07	2	4775	334 825,55	2 515 780,73	2	4816	334 820,72	2 515 888,70	2	4857	335 098,91	2 515 384,75
2	4694	335 007,90	2 515 053,87	2	4735	334 766,55	2 515 547,68	2	4776	334 794,58	2 515 772,57	2	4817	334 834,80	2 515 893,20	2	4858	335 098,72	2 515 380,37
2	4695	334 997,24	2 515 071,71	2	4736	334 791,91	2 515 551,57	2	4777	334 787,61	2 515 771,25	2	4818	334 844,86	2 515 894,83	2	4859	335 097,07	2 515 361,65
2	4696	334 997,98	2 515 105,73	2	4737	334 806,22	2 515 552,37	2	4778	334 763,34	2 515 768,43	2	4819	334 859,09	2 515 897,13	2	4860	335 097,36	2 515 361,09
2	4697	334 990,55	2 515 119,11	2	4738	334 826,94	2 515 544,28	2	4779	334 757,57	2 515 768,10	2	4820	334 867,09	2 515 897,78	2	4861	335 107,44	2 515 349,52
2	4698	334 977,58	2 515 129,26	2	4739	334 848,75	2 515 536,12	2	4780	334 744,90	2 515 770,03	2	4821	334 881,43	2 515 895,68	2	4862	335 116,47	2 515 342,85
2	4699	334 930,18	2 515 123,77	2	4740	334 870,48	2 515 523,56	2	4781	334 742,65	2 515 770,37	2	4822	334 887,73	2 515 893,79	2	4863	335 119,54	2 515 340,39
2	4700	334 885,95	2 515 113,78	2	4741	334 897,59	2 515 506,58	2	4782	334 716,42	2 515 778,57	2	4823	334 901,10	2 515 889,79	2	4864	335 141,36	2 515 321,45
2	4701	334 871,66	2 515 114,14	2	4742	334 923,62	2 515 491,00	2	4783	334 710,67	2 515 780,77	2	4824	334 911,76	2 515 885,19	2	4865	335 150,25	2 515 311,33
2	4702	334 844,35	2 515 123,51	2	4743	334 923,63	2 515 490,63	2	4784	334 699,81	2 515 785,70	2	4825	334 915,81	2 515 882,58	2	4866	335 158,98	2 515 298,17
2	4703	334 776,81	2 515 152,40	2	4744	334 933,18	2 515 473,97	2	4785	334 688,93	2 515 784,73	2	4826	334 936,40	2 515 867,88	2	4867	335 167,15	2 515 287,37
2	4704	334 762,57	2 515 154,91	2	4745	334 967,84	2 515 450,19	2	4786	334 658,28	2 515 774,61	2	4827	334 950,44	2 515 852,55	2	4868	335 171,10	2 515 284,53
2	4705	334 753,63	2 515 147,45	2	4746	334 974,81	2 515 444,86	2	4787	334 615,09	2 515 757,27	2	4828	334 963,74	2 515 829,97	2	4869	335 183,86	2 515 283,01
2	4706	334 742,03	2 515 119,16	2	4747	334 967,07	2 515 459,11	2	4788	334 591,24	2 515 737,24	2	4829	334 975,26	2 515 810,40	2	4870	335 221,40	2 515 291,42
2	4707	334 741,24	2 515 082,99	2	4748	334 966,27	2 515 460,64	2	4789	334 576,55	2 515 724,90	2	4830	334 999,04	2 515 774,81	2	4871	335 230,58	2 515 292,59
2	4708	334 740,51	2 515 047,85	2	4749	334 955,72	2 515 481,74	2	4790	334 574,16	2 515 723,02	2	4831	334 999,61	2 515 773,94	2	4872	335 276,22	2 515 294,18
2	4709	334 733,20	2 515 015,07	2	4750	334 951,66	2 515 493,14	2	4791	334 539,59	2 515 697,39	2	4832	335 009,63	2 515 758,22	2	4873	335 277,96	2 515 294,22
2	4710	334 725,87	2 514 980,07	2	4751	334 945,17	2 515 521,99	2	4792	334 534,82	2 515 694,27	2	4833	335 027,30	2 515 730,54	2	4874	335 302,96	2 515 287,52
2	4711	334 726,32	2 514 949,32	2	4752	334 943,95	2 515 532,95	2	4793	334 509,82	2 515 687,57	2	4834	335 028,45	2 515 728,64	2	4875	335 305,15	2 515 286,18
2	4712	334 713,86	2 514 932,02	2	4753	334 950,65	2 515 557,96	2	4794	334 484,83	2 515 694,27	2	4835	335 032,89	2 515 718,51	2	4876	335 322,64	2 515 274,85
2	4713	334 696,19	2 514 928,00	2	4754	334 962,40	2 515 571,73	2	4795	334 466,52	2 515 712,56	2	4836	335 043,23	2 515 685,32	2	4877	335 338,76	2 515 257,89
2	4714	334 683,19	2 514 937,07	2	4755	334 975,04	2 515 582,03	2	4796	334 459,82	2 515 737,57	2	4837	335 043,69	2 515 683,73	2	4878	335 341,72	2 515 251,85
2	4715	334 672,41	2 514 947,21	2	4756	334 976,84	2 515 585,60	2	4797	334 466,29	2 515 761,70	2	4838	335 049,87	2 515 661,34	2	4879	335 347,50	2 515 237,75
2	4716	334 659,28	2 514 949,93	2	4757	334 975,48	2 515 586,75	2	4798	334 466,52	2 515 762,57	2	4839	335 050,00	2 515 660,87	2	4880	335 360,31	2 515 232,09
2	4717	334 645,27	2 515 004,45	2	4758	334 969,72	2 515 591,59	2	4799	334 480,05	2 515 777,74	2	4840	335 050,96	2 515 653,94	2	4881	335 361,17	2 515 231,70
2	4718	334 617,39	2 515 112,95	2	4759	334 958,61	2 515 604,85	2	4800	334 511,13	2 515 805,59	2	4841	335 056,79	2 515 649,04	2	4882	335 368,60	2 515 228,25
2	4719	334 581,43	2 515 252,91	2	4760	334 951,91	2 515 629,54	2	4801	334 534,44	2 515 818,31	2	4842	335 067,90	2 515 635,77	2	4883	335 381,32	2 515 229,58
2	4720	334 612,23	2 515 320,45	2	4761	334 951,89	2 515 633,32	2	4802	334 564,06	2 515 844,00	2	4843	335 071,11	2 515 629,12	2	4884	335 386,50	2 515 229,84
2	4721	334 675,64	2 515 406,87	2	4762	334 951,84	2 515 640,66	2	4803	334 570,43	2 515 847,10	2	4844	335 076,74	2 515 614,85	2	4885	335 393,73	2 515 229,31
2	4722	334 698,21	2 515 433,85	2	4763	334 947,51	2 515 656,36	2	4804	334 622,49	2 515 868,00	2	4845	335 080,23	2 515 596,50	2	4886	335 416,59	2 515 225,97
2	4723	334 710,35	2 515 435,76	2	4764	334 939,40	2 515 682,38	2	4805	334 625,45	2 515 869,07	2	4846	335 079,79	2 515 589,87	2	4887	335 418,33	2 515 227,27
2	4724	334 727,67	2 515 424,44	2	4765	334 924,68	2 515 705,46	2	4806	334 633,77	2 515 871,82	2	4847	335 077,97	2 515 576,24	2	4888	335 434,12	2 515 239,63
2	4725	334 741,68	2 515 410,99	2	4766	334 915,59	2 515 719,70	2	4807	334 663,04	2 515 881,48	2	4848	335 076,87	2 515 568,02	2	4889	335 439,96	2 515 243,57
2	4726	334 758,90	2 515 394,18	2	4767	334 891,31	2 515 756,03	2	4808	334 674,25	2 515 883,81	2	4849	335 071,96	2 515 552,15	2	4890	335 458,48	2 515 249,84
2	4727	334 776,40	2 515 390,53	2	4768	334 889,80	2 515 758,44	2	4809	334 704,00	2 515 886,48	2	4850	335 068,94	2 515 540,72	2	4891	335 473,33	2 515 251,78
2	4728	334 788,71	2 515 400,14	2	4769	334 869,66	2 515 792,66	2	4810	334 708,47	2 515 886,68	2	4851	335 067,18	2 515 522,28	2	4892	335 483,28	2 515 256,19
2	4729	334 788,00	2 515 418,81	2	4770	334 864,47	2 515 796,37	2	4811	334 729,15	2 515 882,21	2	4852	335 071,57	2 515 491,53	2	4893	335 497,88	2 515 262,71

Порядковый номер контура	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
2	4894	335 512,31	2 515 281,11	2	4935	335 991,84	2 515 305,22	2	4976	336 259,78	2 515 887,66	2	5017	336 496,61	2 516 518,21	2	5058	337 135,57	2 516 999,72
2	4895	335 526,66	2 515 293,54	2	4936	335 994,40	2 515 321,60	2	4977	336 272,88	2 515 897,78	2	5018	336 504,43	2 516 532,81	2	5059	337 151,43	2 516 994,77
2	4896	335 529,43	2 515 295,03	2	4937	335 999,62	2 515 337,32	2	4978	336 282,99	2 515 907,60	2	5019	336 514,55	2 516 545,93	2	5060	337 169,02	2 516 999,70
2	4897	335 578,24	2 515 319,25	2	4938	336 003,29	2 515 350,68	2	4979	336 294,01	2 515 919,96	2	5020	336 526,60	2 516 557,13	2	5061	337 182,07	2 517 009,89
2	4898	335 592,08	2 515 323,75	2	4939	336 006,14	2 515 367,00	2	4980	336 309,53	2 515 933,36	2	5021	336 547,36	2 516 572,67	2	5062	337 196,61	2 517 017,78
2	4899	335 620,71	2 515 328,62	2	4940	336 011,64	2 515 382,63	2	4981	336 316,30	2 515 948,77	2	5022	336 562,09	2 516 580,21	2	5063	337 212,26	2 517 023,18
2	4900	335 629,09	2 515 329,33	2	4941	336 019,58	2 515 397,07	2	4982	336 324,29	2 515 965,50	2	5023	336 579,06	2 516 585,95	2	5064	337 227,30	2 517 026,05
2	4901	335 632,77	2 515 329,19	2	4942	336 028,49	2 515 409,98	2	4983	336 335,50	2 515 988,63	2	5024	336 591,82	2 516 591,85	2	5065	337 247,33	2 517 031,32
2	4902	335 712,66	2 515 323,30	2	4943	336 038,60	2 515 421,13	2	4984	336 333,24	2 516 005,06	2	5025	336 606,76	2 516 601,42	2	5066	337 263,42	2 517 035,01
2	4903	335 722,26	2 515 324,34	2	4944	336 050,50	2 515 432,43	2	4985	336 332,67	2 516 024,30	2	5026	336 615,95	2 516 611,21	2	5067	337 277,51	2 517 043,97
2	4904	335 726,59	2 515 324,81	2	4945	336 062,77	2 515 445,49	2	4986	336 333,24	2 516 028,82	2	5027	336 615,02	2 516 627,76	2	5068	337 286,54	2 517 057,87
2	4905	335 751,16	2 515 334,70	2	4946	336 072,54	2 515 458,88	2	4987	336 334,74	2 516 040,74	2	5028	336 616,82	2 516 644,19	2	5069	337 297,73	2 517 070,08
2	4906	335 760,74	2 515 337,49	2	4947	336 084,30	2 515 470,41	2	4988	336 337,97	2 516 058,42	2	5029	336 622,22	2 516 668,86	2	5070	337 310,76	2 517 080,29
2	4907	335 787,19	2 515 342,39	2	4948	336 096,47	2 515 487,32	2	4989	336 340,79	2 516 074,76	2	5030	336 628,41	2 516 684,24	2	5071	337 322,63	2 517 087,14
2	4908	335 796,30	2 515 343,23	2	4949	336 107,94	2 515 505,24	2	4990	336 346,75	2 516 092,86	2	5031	336 637,05	2 516 698,38	2	5072	337 330,00	2 517 101,46
2	4909	335 803,23	2 515 342,75	2	4950	336 115,23	2 515 516,67	2	4991	336 351,85	2 516 104,92	2	5032	336 647,89	2 516 710,89	2	5073	337 332,36	2 517 117,87
2	4910	335 821,85	2 515 340,14	2	4951	336 120,59	2 515 532,32	2	4992	336 360,50	2 516 119,05	2	5033	336 660,56	2 516 721,40	2	5074	337 337,35	2 517 133,59
2	4911	335 839,91	2 515 333,92	2	4952	336 128,48	2 515 546,93	2	4993	336 371,34	2 516 131,57	2	5034	336 684,49	2 516 737,95	2	5075	337 347,85	2 517 157,57
2	4912	335 845,04	2 515 330,53	2	4953	336 138,63	2 515 560,01	2	4994	336 386,05	2 516 146,64	2	5035	336 711,26	2 516 754,66	2	5076	337 356,93	2 517 171,42
2	4913	335 876,40	2 515 306,86	2	4954	336 150,80	2 515 571,22	2	4995	336 395,42	2 516 171,36	2	5036	336 739,95	2 516 772,37	2	5077	337 368,16	2 517 183,59
2	4914	335 883,83	2 515 299,98	2	4955	336 164,65	2 515 580,28	2	4996	336 403,28	2 516 185,36	2	5037	336 755,31	2 516 778,51	2	5078	337 381,23	2 517 193,74
2	4915	335 895,65	2 515 286,55	2	4956	336 179,74	2 515 586,93	2	4997	336 412,43	2 516 198,73	2	5038	336 772,82	2 516 788,99	2	5079	337 395,81	2 517 201,60
2	4916	335 901,40	2 515 278,53	2	4957	336 194,88	2 515 593,47	2	4998	336 423,46	2 516 211,08	2	5039	336 782,93	2 516 802,11	2	5080	337 411,46	2 517 206,93
2	4917	335 906,62	2 515 265,61	2	4958	336 186,93	2 515 608,00	2	4999	336 438,53	2 516 222,77	2	5040	336 795,06	2 516 813,39	2	5081	337 426,40	2 517 217,79
2	4918	335 913,75	2 515 236,98	2	4959	336 181,48	2 515 623,65	2	5000	336 428,70	2 516 240,72	2	5041	336 808,87	2 516 822,51	2	5082	337 420,39	2 517 230,63
2	4919	335 915,23	2 515 224,90	2	4960	336 178,67	2 515 639,98	2	5001	336 423,61	2 516 256,49	2	5042	336 825,07	2 516 834,16	2	5083	337 415,24	2 517 246,39
2	4920	335 914,04	2 515 214,08	2	4961	336 178,58	2 515 656,56	2	5002	336 421,18	2 516 272,89	2	5043	336 836,84	2 516 845,66	2	5084	337 412,74	2 517 262,77
2	4921	335 913,17	2 515 210,11	2	4962	336 181,22	2 515 672,92	2	5003	336 421,48	2 516 289,45	2	5044	336 860,96	2 516 865,34	2	5085	337 408,06	2 517 278,38
2	4922	335 914,32	2 515 209,56	2	4963	336 186,42	2 515 689,42	2	5004	336 425,06	2 516 308,34	2	5045	336 890,63	2 516 886,49	2	5086	337 400,20	2 517 296,32
2	4923	335 914,44	2 515 209,50	2	4964	336 192,96	2 515 704,64	2	5005	336 428,47	2 516 327,23	2	5046	336 949,74	2 516 924,46	2	5087	337 395,64	2 517 312,24
2	4924	335 965,46	2 515 179,86	2	4965	336 203,43	2 515 720,99	2	5006	336 432,90	2 516 341,06	2	5047	336 963,60	2 516 933,50	2	5088	337 393,78	2 517 328,72
2	4925	335 966,16	2 515 179,45	2	4966	336 214,48	2 515 733,32	2	5007	336 438,09	2 516 353,97	2	5048	336 978,76	2 516 940,14	2	5089	337 393,31	2 517 346,52
2	4926	335 971,09	2 515 176,48	2	4967	336 221,37	2 515 750,00	2	5008	336 435,28	2 516 370,70	2	5049	336 991,66	2 516 948,50	2	5090	337 394,16	2 517 359,66
2	4927	335 971,30	2 515 178,36	2	4968	336 228,45	2 515 764,96	2	5009	336 434,77	2 516 387,27	2	5050	337 002,90	2 516 959,54	2	5091	337 391,85	2 517 372,94
2	4928	335 972,10	2 515 185,43	2	4969	336 227,65	2 515 780,49	2	5010	336 436,99	2 516 403,66	2	5051	337 016,42	2 516 969,11	2	5092	337 389,75	2 517 389,19
2	4929	335 975,65	2 515 201,62	2	4970	336 225,88	2 515 794,73	2	5011	336 442,79	2 516 428,72	2	5052	337 033,87	2 516 977,94	2	5093	337 389,27	2 517 399,81
2	4930	335 981,83	2 515 217,00	2	4971	336 225,84	2 515 811,32	2	5012	336 448,37	2 516 446,64	2	5053	337 050,38	2 516 986,00	2	5094	337 389,00	2 517 405,99
2	4931	335 991,72	2 515 235,71	2	4972	336 228,62	2 515 830,45	2	5013	336 448,94	2 516 448,41	2	5054	337 065,16	2 516 991,82	2	5095	337 390,05	2 517 422,53
2	4932	335 995,17	2 515 251,92	2	4973	336 232,74	2 515 846,50	2	5014	336 454,71	2 516 461,00	2	5055	337 086,42	2 516 998,27	2	5096	337 393,80	2 517 438,68
2	4933	335 994,03	2 515 269,49	2	4974	336 239,44	2 515 861,66	2	5015	336 472,36	2 516 491,96	2	5056	337 102,64	2 517 001,49	2	5097	337 400,12	2 517 453,90
2	4934	335 991,64	2 515 285,88	2	4975	336 248,53	2 515 875,49	2	5016	336 483,00	2 516 504,64	2	5057	337 119,19	2 517 001,97	2	5098	337 407,58	2 517 468,31

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				
2	5099	337 416,74	2 517 482,11	2	5140	337 645,22	2 518 073,13	2	5181	337 398,55	2 518 244,89	2	5222	337 081,00	2 518 770,00	2	5263	336 483,05	2 519 321,40
2	5100	337 428,06	2 517 494,19	2	5141	337 643,78	2 518 084,66	2	5182	337 391,27	2 518 250,00	2	5223	337 072,28	2 518 773,98	2	5264	336 460,07	2 519 328,38
2	5101	337 441,14	2 517 504,21	2	5142	337 643,69	2 518 085,42	2	5183	337 386,40	2 518 254,12	2	5224	337 069,65	2 518 775,60	2	5265	336 457,31	2 519 329,21
2	5102	337 455,21	2 517 515,91	2	5143	337 644,10	2 518 091,80	2	5184	337 376,92	2 518 265,45	2	5225	337 034,62	2 518 798,82	2	5266	336 446,83	2 519 333,76
2	5103	337 468,63	2 517 525,60	2	5144	337 644,69	2 518 096,40	2	5185	337 375,37	2 518 267,30	2	5226	337 033,60	2 518 799,52	2	5267	336 428,53	2 519 352,06
2	5104	337 481,00	2 517 533,58	2	5145	337 643,96	2 518 105,47	2	5186	337 368,99	2 518 286,68	2	5227	337 018,56	2 518 810,04	2	5268	336 421,83	2 519 377,06
2	5105	337 471,76	2 517 547,33	2	5146	337 643,80	2 518 109,48	2	5187	337 368,66	2 518 289,61	2	5228	336 991,04	2 518 829,27	2	5269	336 426,01	2 519 392,65
2	5106	337 464,90	2 517 562,42	2	5147	337 645,29	2 518 115,05	2	5188	337 362,28	2 518 293,77	2	5229	336 979,52	2 518 840,48	2	5270	336 428,53	2 519 402,06
2	5107	337 460,62	2 517 578,43	2	5148	337 632,96	2 518 126,23	2	5189	337 355,34	2 518 299,21	2	5230	336 959,08	2 518 868,05	2	5271	336 446,83	2 519 420,36
2	5108	337 459,03	2 517 594,93	2	5149	337 620,79	2 518 121,84	2	5190	337 343,98	2 518 309,87	2	5231	336 955,95	2 518 872,81	2	5272	336 471,83	2 519 427,06
2	5109	337 458,73	2 517 617,27	2	5150	337 611,81	2 518 120,24	2	5191	337 334,88	2 518 321,33	2	5232	336 955,74	2 518 873,18	2	5273	336 486,35	2 519 424,90
2	5110	337 460,06	2 517 633,78	2	5151	337 603,03	2 518 119,46	2	5192	337 332,39	2 518 326,26	2	5233	336 952,19	2 518 879,45	2	5274	336 489,20	2 519 424,04
2	5111	337 464,09	2 517 649,87	2	5152	337 600,86	2 518 120,02	2	5193	337 329,16	2 518 333,62	2	5234	336 936,87	2 518 906,50	2	5275	336 517,69	2 519 415,39
2	5112	337 470,70	2 517 665,06	2	5153	337 579,08	2 518 125,58	2	5194	337 326,71	2 518 341,78	2	5235	336 883,44	2 518 950,00	2	5276	336 528,16	2 519 410,85
2	5113	337 479,73	2 517 678,94	2	5154	337 568,51	2 518 131,34	2	5195	337 325,66	2 518 342,34	2	5236	336 860,28	2 518 968,20	2	5277	336 528,32	2 519 410,76
2	5114	337 490,91	2 517 691,16	2	5155	337 567,47	2 518 131,93	2	5196	337 308,89	2 518 358,17	2	5237	336 835,54	2 518 966,53	2	5278	336 549,85	2 519 398,23
2	5115	337 503,94	2 517 701,37	2	5156	337 556,68	2 518 142,72	2	5197	337 297,42	2 518 375,60	2	5238	336 832,15	2 518 966,41	2	5279	336 556,10	2 519 393,92
2	5116	337 518,47	2 517 709,29	2	5157	337 549,17	2 518 150,23	2	5198	337 295,92	2 518 378,04	2	5239	336 830,62	2 518 966,55	2	5280	336 575,69	2 519 378,11
2	5117	337 528,10	2 517 730,16	2	5158	337 545,95	2 518 156,89	2	5199	337 295,89	2 518 378,06	2	5240	336 822,96	2 518 967,26	2	5281	336 619,99	2 519 342,34
2	5118	337 543,48	2 517 770,44	2	5159	337 539,51	2 518 173,23	2	5200	337 291,76	2 518 391,25	2	5241	336 797,64	2 518 971,99	2	5282	336 657,06	2 519 318,19
2	5119	337 557,39	2 517 797,44	2	5160	337 538,09	2 518 178,64	2	5201	337 289,36	2 518 398,88	2	5242	336 785,65	2 518 975,86	2	5283	336 681,64	2 519 302,17
2	5120	337 555,49	2 517 812,95	2	5161	337 534,49	2 518 179,61	2	5202	337 287,71	2 518 418,49	2	5243	336 761,49	2 518 987,15	2	5284	336 687,77	2 519 297,47
2	5121	337 551,68	2 517 829,08	2	5162	337 522,90	2 518 182,72	2	5203	337 284,98	2 518 420,51	2	5244	336 725,35	2 518 999,95	2	5285	336 721,31	2 519 267,34
2	5122	337 550,59	2 517 845,61	2	5163	337 510,24	2 518 193,13	2	5204	337 283,26	2 518 422,13	2	5245	336 717,05	2 519 003,78	2	5286	336 723,66	2 519 265,08
2	5123	337 552,22	2 517 862,08	2	5164	337 506,98	2 518 196,86	2	5205	337 267,92	2 518 436,52	2	5246	336 702,15	2 519 016,94	2	5287	336 762,63	2 519 225,17
2	5124	337 555,39	2 517 878,99	2	5165	337 490,82	2 518 201,22	2	5206	337 258,83	2 518 447,98	2	5247	336 688,12	2 519 035,52	2	5288	336 770,16	2 519 215,24
2	5125	337 560,31	2 517 894,83	2	5166	337 487,85	2 518 203,07	2	5207	337 252,13	2 518 472,88	2	5248	336 684,72	2 519 040,65	2	5289	336 773,59	2 519 208,01
2	5126	337 567,77	2 517 909,60	2	5167	337 485,42	2 518 204,71	2	5208	337 252,09	2 518 492,01	2	5249	336 678,01	2 519 065,66	2	5290	336 789,40	2 519 166,46
2	5127	337 577,56	2 517 922,98	2	5168	337 482,97	2 518 205,80	2	5209	337 252,09	2 518 492,12	2	5250	336 678,53	2 519 072,82	2	5291	336 792,67	2 519 148,69
2	5128	337 589,41	2 517 934,55	2	5169	337 478,22	2 518 208,22	2	5210	337 255,51	2 518 510,30	2	5251	336 683,53	2 519 107,32	2	5292	336 792,56	2 519 145,39
2	5129	337 596,07	2 517 947,71	2	5170	337 476,71	2 518 209,48	2	5211	337 255,64	2 518 510,63	2	5252	336 685,34	2 519 115,24	2	5293	336 791,06	2 519 122,68
2	5130	337 604,20	2 517 962,16	2	5171	337 476,10	2 518 209,37	2	5212	337 235,79	2 518 636,29	2	5253	336 691,68	2 519 135,30	2	5294	336 788,84	2 519 110,91
2	5131	337 614,58	2 517 975,05	2	5172	337 467,40	2 518 208,61	2	5213	337 228,73	2 518 667,13	2	5254	336 692,06	2 519 141,10	2	5295	336 781,91	2 519 088,98
2	5132	337 626,94	2 517 986,07	2	5173	337 449,87	2 518 211,79	2	5214	337 210,01	2 518 697,85	2	5255	336 683,83	2 519 162,74	2	5296	336 781,50	2 519 086,15
2	5133	337 640,86	2 517 994,86	2	5174	337 442,14	2 518 214,69	2	5215	337 185,72	2 518 733,83	2	5256	336 653,27	2 519 194,03	2	5297	336 797,17	2 519 080,60
2	5134	337 660,28	2 518 004,25	2	5175	337 434,68	2 518 218,21	2	5216	337 165,82	2 518 756,04	2	5257	336 623,81	2 519 220,49	2	5298	336 801,66	2 519 078,76
2	5135	337 658,53	2 518 019,10	2	5176	337 425,72	2 518 224,80	2	5217	337 164,64	2 518 756,87	2	5258	336 563,32	2 519 259,89	2	5299	336 822,26	2 519 069,12
2	5136	337 658,71	2 518 035,66	2	5177	337 420,85	2 518 229,30	2	5218	337 151,06	2 518 757,68	2	5259	336 562,85	2 519 260,40	2	5300	336 835,10	2 519 066,72
2	5137	337 659,41	2 518 043,15	2	5178	337 411,50	2 518 241,01	2	5219	337 126,31	2 518 757,45	2	5260	336 559,21	2 519 262,89	2	5301	336 866,42	2 519 068,85
2	5138	337 653,19	2 518 049,37	2	5179	337 411,27	2 518 241,48	2	5220	337 125,84	2 518 757,45	2	5261	336 529,66	2 519 286,75	2	5302	336 869,82	2 519 068,96
2	5139	337 648,02	2 518 062,08	2	5180	337 406,60	2 518 242,73	2	5221	337 109,57	2 518 760,17	2	5262	336 496,25	2 519 313,72	2	5303	336 889,89	2 519 064,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	5304	336 899,23	2 519 060,67	2	5345	337 391,47	2 518 426,00	2	5386	337 703,93	2 518 494,08	2	5427	337 349,37	2 519 271,48	2	5468	336 853,88	2 520 276,73
2	5305	336 905,26	2 519 058,02	2	5346	337 392,73	2 518 420,71	2	5387	337 703,77	2 518 510,30	2	5428	337 312,45	2 519 319,06	2	5469	336 845,99	2 520 291,29
2	5306	336 910,18	2 519 055,53	2	5347	337 396,15	2 518 417,29	2	5388	337 703,88	2 518 527,99	2	5429	337 285,23	2 519 348,42	2	5470	336 838,50	2 520 306,01
2	5307	336 916,08	2 519 051,53	2	5348	337 411,03	2 518 402,41	2	5389	337 705,03	2 518 544,53	2	5430	337 276,04	2 519 362,29	2	5471	336 825,06	2 520 308,63
2	5308	336 945,57	2 519 028,35	2	5349	337 417,41	2 518 389,72	2	5390	337 709,60	2 518 565,21	2	5431	337 257,67	2 519 395,73	2	5472	336 822,25	2 520 309,19
2	5309	336 946,24	2 519 027,82	2	5350	337 421,87	2 518 376,00	2	5391	337 714,12	2 518 579,43	2	5432	337 245,71	2 519 416,06	2	5473	336 806,70	2 520 315,04
2	5310	336 976,32	2 519 003,33	2	5351	337 430,73	2 518 368,42	2	5392	337 719,69	2 518 600,09	2	5433	337 236,57	2 519 431,59	2	5474	336 779,08	2 520 328,56
2	5311	337 007,30	2 518 978,10	2	5352	337 442,91	2 518 359,38	2	5393	337 721,30	2 518 616,58	2	5434	337 229,34	2 519 446,65	2	5475	336 760,20	2 520 339,69
2	5312	337 019,04	2 518 964,33	2	5353	337 452,11	2 518 349,90	2	5394	337 723,39	2 518 635,15	2	5435	337 224,87	2 519 458,35	2	5476	336 755,58	2 520 342,93
2	5313	337 019,25	2 518 963,97	2	5354	337 471,65	2 518 344,66	2	5395	337 727,18	2 518 651,29	2	5436	337 220,29	2 519 470,34	2	5477	336 735,64	2 520 360,08
2	5314	337 041,24	2 518 925,13	2	5355	337 487,54	2 518 348,92	2	5396	337 733,57	2 518 666,58	2	5437	337 176,03	2 519 586,14	2	5478	336 725,81	2 520 373,42
2	5315	337 055,00	2 518 906,56	2	5356	337 492,45	2 518 348,31	2	5397	337 742,37	2 518 680,61	2	5438	337 147,17	2 519 648,44	2	5479	336 718,30	2 520 388,19
2	5316	337 089,91	2 518 882,16	2	5357	337 505,97	2 518 346,62	2	5398	337 753,36	2 518 693,00	2	5439	337 128,00	2 519 673,93	2	5480	336 713,33	2 520 404,00
2	5317	337 090,38	2 518 881,83	2	5358	337 523,11	2 518 340,54	2	5399	337 766,25	2 518 703,41	2	5440	337 117,95	2 519 690,38	2	5481	336 711,02	2 520 420,41
2	5318	337 119,58	2 518 862,48	2	5359	337 540,98	2 518 322,99	2	5400	337 780,65	2 518 711,54	2	5441	337 093,17	2 519 741,88	2	5482	336 711,43	2 520 436,96
2	5319	337 133,98	2 518 857,53	2	5360	337 547,67	2 518 310,62	2	5401	337 792,29	2 518 726,20	2	5442	337 088,80	2 519 755,51	2	5483	336 716,55	2 520 484,38
2	5320	337 151,84	2 518 857,69	2	5361	337 568,38	2 518 319,43	2	5402	337 800,69	2 518 753,22	2	5443	337 079,13	2 519 795,01	2	5484	336 718,56	2 520 520,90
2	5321	337 152,31	2 518 857,69	2	5362	337 586,38	2 518 321,56	2	5403	337 800,38	2 518 768,25	2	5444	337 073,10	2 519 807,42	2	5485	336 704,56	2 520 538,42
2	5322	337 155,28	2 518 857,60	2	5363	337 611,37	2 518 314,86	2	5404	337 789,89	2 518 793,23	2	5445	337 063,98	2 519 821,25	2	5486	336 682,23	2 520 567,51
2	5323	337 184,92	2 518 855,84	2	5364	337 618,99	2 518 309,46	2	5405	337 779,98	2 518 806,07	2	5446	337 057,24	2 519 836,38	2	5487	336 674,42	2 520 579,34
2	5324	337 206,95	2 518 849,23	2	5365	337 637,80	2 518 289,57	2	5406	337 766,04	2 518 815,82	2	5447	337 048,09	2 519 854,98	2	5488	336 667,48	2 520 594,46
2	5325	337 210,96	2 518 846,66	2	5366	337 644,50	2 518 264,57	2	5407	337 745,70	2 518 827,60	2	5448	337 037,76	2 519 868,06	2	5489	336 652,69	2 520 635,34
2	5326	337 228,35	2 518 834,26	2	5367	337 643,18	2 518 254,70	2	5408	337 732,37	2 518 837,40	2	5449	337 029,60	2 519 880,37	2	5490	336 648,52	2 520 651,38
2	5327	337 236,57	2 518 826,91	2	5368	337 663,57	2 518 260,16	2	5409	337 720,82	2 518 849,26	2	5450	337 022,57	2 519 892,84	2	5491	336 647,03	2 520 667,88
2	5328	337 238,66	2 518 824,58	2	5369	337 657,33	2 518 270,62	2	5410	337 711,37	2 518 862,87	2	5451	337 016,73	2 519 908,33	2	5492	336 646,83	2 520 696,25
2	5329	337 252,08	2 518 809,83	2	5370	337 646,03	2 518 282,60	2	5411	337 704,27	2 518 877,91	2	5452	337 013,52	2 519 924,62	2	5493	336 599,52	2 520 754,74
2	5330	337 264,86	2 518 794,77	2	5371	337 636,30	2 518 296,01	2	5412	337 690,49	2 518 914,73	2	5453	337 002,86	2 519 948,89	2	5494	336 591,74	2 520 767,95
2	5331	337 265,02	2 518 794,75	2	5372	337 628,90	2 518 310,91	2	5413	337 676,04	2 518 941,15	2	5454	336 995,16	2 519 963,65	2	5495	336 580,26	2 520 791,34
2	5332	337 266,68	2 518 792,62	2	5373	337 623,40	2 518 324,97	2	5414	337 664,29	2 518 952,23	2	5455	336 972,41	2 520 019,69	2	5496	336 574,84	2 520 804,78
2	5333	337 293,54	2 518 752,84	2	5374	337 619,25	2 518 341,02	2	5415	337 643,87	2 518 972,38	2	5456	336 969,19	2 520 035,96	2	5497	336 571,08	2 520 820,96
2	5334	337 294,79	2 518 750,89	2	5375	337 617,77	2 518 357,52	2	5416	337 595,54	2 519 019,85	2	5457	336 968,55	2 520 052,62	2	5498	336 565,50	2 520 861,11
2	5335	337 318,35	2 518 712,23	2	5376	337 619,04	2 518 374,05	2	5417	337 507,00	2 519 075,53	2	5458	336 940,42	2 520 137,99	2	5499	336 565,77	2 520 877,43
2	5336	337 318,96	2 518 711,21	2	5377	337 623,01	2 518 390,14	2	5418	337 499,23	2 519 080,42	2	5459	336 937,07	2 520 154,22	2	5500	336 569,92	2 520 919,92
2	5337	337 324,40	2 518 697,36	2	5378	337 629,60	2 518 406,33	2	5419	337 486,42	2 519 090,00	2	5460	336 933,88	2 520 168,64	2	5501	336 588,63	2 521 125,63
2	5338	337 350,33	2 518 547,24	2	5379	337 633,53	2 518 420,84	2	5420	337 447,69	2 519 124,13	2	5461	336 923,75	2 520 181,86	2	5502	336 597,71	2 521 182,12
2	5339	337 356,53	2 518 512,86	2	5380	337 640,11	2 518 436,06	2	5421	337 426,05	2 519 144,64	2	5462	336 915,29	2 520 195,04	2	5503	336 603,75	2 521 213,75
2	5340	337 356,03	2 518 499,16	2	5381	337 649,10	2 518 449,96	2	5422	337 415,49	2 519 157,41	2	5463	336 886,48	2 520 219,80	2	5504	336 603,14	2 521 229,56
2	5341	337 361,08	2 518 497,32	2	5382	337 660,26	2 518 462,20	2	5423	337 407,15	2 519 171,81	2	5464	336 876,12	2 520 232,71	2	5505	336 600,44	2 521 245,93
2	5342	337 379,18	2 518 482,35	2	5383	337 673,20	2 518 472,37	2	5424	337 401,31	2 519 184,16	2	5465	336 868,01	2 520 247,15	2	5506	336 596,06	2 521 304,48
2	5343	337 388,72	2 518 470,48	2	5384	337 687,34	2 518 481,71	2	5425	337 390,37	2 519 201,39	2	5466	336 862,37	2 520 262,79	2	5507	336 597,51	2 521 320,97
2	5344	337 395,42	2 518 445,48	2	5385	337 703,93	2 518 493,71	2	5426	337 374,38	2 519 229,35	2	5467	336 855,12	2 520 274,69	2	5508	336 600,70	2 521 339,52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	5509	336 601,37	2 521 368,20	2	5550	336 675,07	2 522 241,43	2	5591	336 946,78	2 522 342,25	2	5632	336 872,39	2 521 487,26	2	5673	336 911,70	2 520 580,78
2	5510	336 599,20	2 521 403,17	2	5551	336 677,97	2 522 257,76	2	5592	336 943,58	2 522 326,27	2	5633	336 859,01	2 521 477,65	2	5674	336 916,32	2 520 567,83
2	5511	336 600,04	2 521 419,72	2	5552	336 683,50	2 522 273,30	2	5593	336 935,98	2 522 307,12	2	5634	336 846,29	2 521 467,38	2	5675	336 919,50	2 520 551,57
2	5512	336 603,59	2 521 435,91	2	5553	336 691,57	2 522 300,83	2	5594	336 941,44	2 522 281,68	2	5635	336 840,10	2 521 446,47	2	5676	336 919,96	2 520 535,01
2	5513	336 609,72	2 521 451,22	2	5554	336 692,52	2 522 317,35	2	5595	336 942,08	2 522 265,12	2	5636	336 833,35	2 521 431,34	2	5677	336 921,04	2 520 499,55
2	5514	336 622,07	2 521 475,02	2	5555	336 695,00	2 522 334,91	2	5596	336 945,83	2 522 245,61	2	5637	336 824,20	2 521 417,54	2	5678	336 935,68	2 520 491,64
2	5515	336 631,05	2 521 491,47	2	5556	336 698,62	2 522 350,97	2	5597	336 959,71	2 522 236,61	2	5638	336 815,27	2 521 402,03	2	5679	336 954,10	2 520 479,61
2	5516	336 635,96	2 521 502,43	2	5557	336 704,87	2 522 366,31	2	5598	336 971,94	2 522 225,45	2	5639	336 808,98	2 521 386,71	2	5680	336 995,32	2 520 455,18
2	5517	336 637,82	2 521 506,59	2	5558	336 713,49	2 522 380,35	2	5599	336 982,16	2 522 212,42	2	5640	336 801,72	2 521 367,90	2	5681	337 008,74	2 520 445,51
2	5518	336 646,96	2 521 520,41	2	5559	336 727,60	2 522 406,75	2	5600	336 990,13	2 522 197,81	2	5641	336 800,78	2 521 327,48	2	5682	337 020,40	2 520 433,75
2	5519	336 652,76	2 521 538,81	2	5560	336 729,23	2 522 422,08	2	5601	336 997,02	2 522 182,23	2	5642	336 799,36	2 521 312,79	2	5683	337 029,96	2 520 420,23
2	5520	336 656,61	2 521 554,92	2	5561	336 733,56	2 522 438,01	2	5602	337 002,26	2 522 166,50	2	5643	336 797,07	2 521 299,45	2	5684	337 037,17	2 520 405,31
2	5521	336 663,07	2 521 570,18	2	5562	336 739,48	2 522 454,35	2	5603	337 004,85	2 522 150,14	2	5644	336 798,29	2 521 284,34	2	5685	337 041,84	2 520 389,36
2	5522	336 671,93	2 521 584,16	2	5563	336 748,42	2 522 467,69	2	5604	337 004,72	2 522 133,57	2	5645	336 806,09	2 521 269,45	2	5686	337 045,58	2 520 369,92
2	5523	336 682,92	2 521 596,44	2	5564	336 749,28	2 522 482,72	2	5605	337 000,41	2 522 093,64	2	5646	336 811,42	2 521 253,75	2	5687	337 046,40	2 520 353,37
2	5524	336 702,21	2 521 614,73	2	5565	336 751,61	2 522 499,13	2	5606	337 006,80	2 522 077,81	2	5647	336 814,11	2 521 237,40	2	5688	337 054,79	2 520 339,93
2	5525	336 713,57	2 521 624,01	2	5566	336 756,60	2 522 514,94	2	5607	337 026,48	2 522 051,10	2	5648	336 814,06	2 521 220,84	2	5689	337 065,18	2 520 330,02
2	5526	336 717,38	2 521 641,17	2	5567	336 764,10	2 522 529,71	2	5608	337 043,31	2 522 022,74	2	5649	336 812,56	2 521 203,43	2	5690	337 075,95	2 520 315,80
2	5527	336 720,95	2 521 659,25	2	5568	336 773,94	2 522 543,02	2	5609	337 049,42	2 522 007,34	2	5650	336 809,47	2 521 187,15	2	5691	337 089,22	2 520 306,80
2	5528	336 725,60	2 521 675,16	2	5569	336 787,33	2 522 556,49	2	5610	337 052,91	2 521 991,15	2	5651	336 803,75	2 521 171,62	2	5692	337 101,45	2 520 295,65
2	5529	336 728,49	2 521 688,73	2	5570	336 797,69	2 522 565,24	2	5611	337 053,70	2 521 974,59	2	5652	336 797,37	2 521 159,71	2	5693	337 111,70	2 520 282,64
2	5530	336 732,82	2 521 704,66	2	5571	336 811,77	2 522 573,94	2	5612	337 051,74	2 521 958,14	2	5653	336 794,74	2 521 145,90	2	5694	337 119,70	2 520 268,04
2	5531	336 742,69	2 521 731,59	2	5572	336 827,10	2 522 580,17	2	5613	337 048,43	2 521 941,55	2	5654	336 786,96	2 521 097,30	2	5695	337 127,50	2 520 249,00
2	5532	336 811,51	2 521 893,86	2	5573	336 843,24	2 522 583,79	2	5614	337 047,05	2 521 925,05	2	5655	336 769,31	2 520 900,77	2	5696	337 131,26	2 520 232,84
2	5533	336 826,03	2 521 917,39	2	5574	336 859,75	2 522 584,72	2	5615	337 042,98	2 521 909,03	2	5656	336 766,88	2 520 866,26	2	5697	337 135,40	2 520 200,47
2	5534	336 807,54	2 521 933,17	2	5575	336 876,20	2 522 582,89	2	5616	337 035,57	2 521 887,46	2	5657	336 788,58	2 520 839,65	2	5698	337 136,02	2 520 184,42
2	5535	336 797,40	2 521 946,26	2	5576	336 892,12	2 522 578,39	2	5617	337 029,75	2 521 873,85	2	5658	336 806,12	2 520 831,46	2	5699	337 159,88	2 520 117,81
2	5536	336 789,52	2 521 960,91	2	5577	336 907,14	2 522 571,28	2	5618	337 023,29	2 521 861,39	2	5659	336 820,33	2 520 822,97	2	5700	337 166,85	2 520 103,08
2	5537	336 772,44	2 522 000,73	2	5578	336 919,19	2 522 564,31	2	5619	337 008,42	2 521 829,78	2	5660	336 832,96	2 520 812,25	2	5701	337 171,40	2 520 087,17
2	5538	336 768,65	2 522 014,42	2	5579	336 932,76	2 522 554,81	2	5620	337 001,24	2 521 817,02	2	5661	336 843,65	2 520 799,61	2	5702	337 173,27	2 520 070,69
2	5539	336 762,42	2 522 046,53	2	5580	336 944,57	2 522 543,22	2	5621	336 990,45	2 521 802,60	2	5662	336 853,05	2 520 784,44	2	5703	337 181,90	2 520 054,55
2	5540	336 761,57	2 522 060,50	2	5581	336 954,37	2 522 529,77	2	5622	336 926,62	2 521 650,97	2	5663	336 858,98	2 520 772,76	2	5704	337 190,99	2 520 040,70
2	5541	336 752,54	2 522 090,59	2	5582	336 964,61	2 522 512,92	2	5623	336 924,66	2 521 634,52	2	5664	336 864,24	2 520 757,03	2	5705	337 197,70	2 520 025,48
2	5542	336 738,59	2 522 101,79	2	5583	336 971,82	2 522 498,02	2	5624	336 920,01	2 521 618,60	2	5665	336 866,83	2 520 740,67	2	5706	337 204,89	2 520 004,60
2	5543	336 726,69	2 522 113,06	2	5584	336 976,48	2 522 482,11	2	5625	336 919,30	2 521 598,57	2	5666	336 866,69	2 520 724,09	2	5707	337 209,72	2 519 987,15
2	5544	336 705,09	2 522 137,76	2	5585	336 978,47	2 522 465,66	2	5626	336 917,77	2 521 582,11	2	5667	336 863,84	2 520 707,77	2	5708	337 219,96	2 519 978,59
2	5545	336 696,27	2 522 151,87	2	5586	336 977,74	2 522 449,12	2	5627	336 913,07	2 521 557,68	2	5668	336 858,39	2 520 692,19	2	5709	337 231,73	2 519 966,97
2	5546	336 688,87	2 522 166,20	2	5587	336 973,46	2 522 419,54	2	5628	336 912,81	2 521 556,92	2	5669	336 852,46	2 520 679,22	2	5710	337 241,44	2 519 953,56
2	5547	336 682,74	2 522 180,82	2	5588	336 968,42	2 522 403,76	2	5629	336 907,41	2 521 541,41	2	5670	336 862,73	2 520 661,59	2	5711	337 248,83	2 519 938,73
2	5548	336 678,86	2 522 196,97	2	5589	336 960,91	2 522 389,09	2	5630	336 893,67	2 521 512,48	2	5671	336 890,20	2 520 626,52	2	5712	337 253,67	2 519 922,87
2	5549	336 674,89	2 522 224,87	2	5590	336 949,61	2 522 366,33	2	5631	336 884,08	2 521 498,99	2	5672	336 898,11	2 520 611,87	2	5713	337 255,84	2 519 906,43

Порядковый номер контура	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
2	5714	337 257,67	2 519 890,51	2	5755	338 017,32	2 518 990,06	2	5796	337 975,43	2 519 333,44	2	5837	337 707,16	2 519 642,02	2	5878	337 853,45	2 519 716,90
2	5715	337 272,41	2 519 848,01	2	5756	338 019,25	2 518 989,69	2	5797	337 972,44	2 519 339,52	2	5838	337 694,10	2 519 643,80	2	5879	337 855,21	2 519 715,92
2	5716	337 280,80	2 519 813,71	2	5757	338 019,39	2 518 989,81	2	5798	337 969,20	2 519 347,48	2	5839	337 681,79	2 519 647,18	2	5880	337 873,51	2 519 697,63
2	5717	337 293,79	2 519 787,01	2	5758	338 028,25	2 518 996,32	2	5799	337 959,57	2 519 355,49	2	5840	337 670,04	2 519 652,10	2	5881	337 876,44	2 519 686,70
2	5718	337 317,53	2 519 755,02	2	5759	338 043,91	2 519 000,52	2	5800	337 955,26	2 519 359,51	2	5841	337 669,02	2 519 652,70	2	5882	337 878,92	2 519 683,50
2	5719	337 324,41	2 519 742,58	2	5760	338 044,43	2 519 004,45	2	5801	337 938,78	2 519 376,87	2	5842	337 659,56	2 519 658,46	2	5883	337 882,66	2 519 677,27
2	5720	337 361,86	2 519 661,14	2	5761	338 046,18	2 519 011,00	2	5802	337 936,07	2 519 379,98	2	5843	337 642,28	2 519 676,15	2	5884	337 883,10	2 519 676,52
2	5721	337 413,40	2 519 526,27	2	5762	338 051,18	2 519 023,09	2	5803	337 918,29	2 519 402,11	2	5844	337 639,07	2 519 682,81	2	5885	337 883,96	2 519 673,32
2	5722	337 424,35	2 519 507,60	2	5763	338 068,98	2 519 040,89	2	5804	337 890,89	2 519 436,04	2	5845	337 634,38	2 519 694,71	2	5886	337 892,71	2 519 669,85
2	5723	337 432,45	2 519 493,80	2	5764	338 068,39	2 519 041,74	2	5805	337 886,50	2 519 442,44	2	5846	337 632,82	2 519 699,39	2	5887	337 896,08	2 519 667,72
2	5724	337 445,33	2 519 470,36	2	5765	338 066,38	2 519 049,23	2	5806	337 885,54	2 519 444,18	2	5847	337 622,34	2 519 702,44	2	5888	337 909,16	2 519 658,71
2	5725	337 467,57	2 519 446,13	2	5766	338 047,19	2 519 054,38	2	5807	337 882,39	2 519 450,17	2	5848	337 621,97	2 519 702,65	2	5889	337 924,09	2 519 642,55
2	5726	337 518,35	2 519 379,46	2	5767	338 031,83	2 519 068,16	2	5808	337 881,04	2 519 450,76	2	5849	337 611,19	2 519 703,41	2	5890	337 928,00	2 519 627,95
2	5727	337 547,77	2 519 329,85	2	5768	338 026,00	2 519 076,13	2	5809	337 875,98	2 519 453,32	2	5850	337 589,70	2 519 709,98	2	5891	337 930,79	2 519 617,54
2	5728	337 562,84	2 519 303,51	2	5769	338 023,05	2 519 080,65	2	5810	337 864,92	2 519 464,38	2	5851	337 571,39	2 519 728,28	2	5892	337 929,54	2 519 612,88
2	5729	337 575,36	2 519 283,91	2	5770	338 016,35	2 519 105,65	2	5811	337 857,68	2 519 471,61	2	5852	337 564,69	2 519 753,28	2	5893	337 930,22	2 519 612,20
2	5730	337 583,67	2 519 271,54	2	5771	338 023,05	2 519 130,65	2	5812	337 856,11	2 519 474,55	2	5853	337 571,39	2 519 778,29	2	5894	337 936,11	2 519 590,22
2	5731	337 612,53	2 519 246,14	2	5772	338 028,77	2 519 138,64	2	5813	337 851,33	2 519 484,25	2	5854	337 588,01	2 519 794,90	2	5895	337 941,82	2 519 584,51
2	5732	337 663,42	2 519 214,00	2	5773	338 030,80	2 519 140,94	2	5814	337 846,20	2 519 506,32	2	5855	337 589,70	2 519 796,58	2	5896	337 948,53	2 519 559,51
2	5733	337 717,05	2 519 180,11	2	5774	338 032,60	2 519 147,15	2	5815	337 848,00	2 519 513,05	2	5856	337 614,69	2 519 803,28	2	5897	337 946,97	2 519 550,96
2	5734	337 728,05	2 519 170,77	2	5775	338 037,32	2 519 158,23	2	5816	337 844,01	2 519 523,40	2	5857	337 618,19	2 519 803,16	2	5898	337 947,87	2 519 549,93
2	5735	337 784,37	2 519 115,46	2	5776	338 041,09	2 519 163,83	2	5817	337 841,32	2 519 535,86	2	5858	337 632,89	2 519 802,13	2	5899	337 954,52	2 519 527,20
2	5736	337 804,01	2 519 096,06	2	5777	338 044,55	2 519 168,30	2	5818	337 840,53	2 519 543,21	2	5859	337 637,39	2 519 801,61	2	5900	337 954,81	2 519 520,78
2	5737	337 824,74	2 519 076,58	2	5778	338 053,06	2 519 175,74	2	5819	337 839,91	2 519 544,39	2	5860	337 646,39	2 519 800,15	2	5901	337 962,17	2 519 513,25
2	5738	337 834,84	2 519 065,54	2	5779	338 041,48	2 519 187,31	2	5820	337 837,18	2 519 549,93	2	5861	337 660,15	2 519 795,32	2	5902	337 963,13	2 519 511,51
2	5739	337 844,02	2 519 051,66	2	5780	338 039,53	2 519 191,05	2	5821	337 835,64	2 519 556,53	2	5862	337 665,60	2 519 794,70	2	5903	337 971,78	2 519 495,05
2	5740	337 873,73	2 518 996,43	2	5781	338 036,46	2 519 197,55	2	5822	337 822,98	2 519 569,19	2	5863	337 679,34	2 519 792,26	2	5904	337 996,14	2 519 464,88
2	5741	337 879,21	2 518 982,14	2	5782	338 028,59	2 519 199,32	2	5823	337 818,88	2 519 584,49	2	5864	337 695,59	2 519 786,33	2	5905	337 996,21	2 519 464,79
2	5742	337 909,95	2 518 958,94	2	5783	338 014,56	2 519 204,81	2	5824	337 810,68	2 519 587,99	2	5865	337 706,15	2 519 778,18	2	5906	338 012,74	2 519 444,22
2	5743	337 934,14	2 518 936,75	2	5784	337 996,26	2 519 223,10	2	5825	337 799,13	2 519 599,53	2	5866	337 712,30	2 519 771,97	2	5907	338 025,75	2 519 430,50
2	5744	337 939,87	2 518 931,48	2	5785	337 995,45	2 519 224,56	2	5826	337 792,37	2 519 606,29	2	5867	337 720,04	2 519 761,82	2	5908	338 042,72	2 519 416,40
2	5745	337 950,47	2 518 918,76	2	5786	337 995,40	2 519 224,65	2	5827	337 791,37	2 519 609,35	2	5868	337 725,46	2 519 748,05	2	5909	338 054,06	2 519 402,95
2	5746	337 953,23	2 518 962,40	2	5787	337 989,33	2 519 236,01	2	5828	337 783,26	2 519 617,47	2	5869	337 727,26	2 519 740,24	2	5910	338 057,05	2 519 396,87
2	5747	337 957,09	2 518 966,26	2	5788	337 983,44	2 519 259,56	2	5829	337 771,99	2 519 620,49	2	5870	337 747,05	2 519 735,67	2	5911	338 058,18	2 519 394,08
2	5748	337 959,17	2 518 967,40	2	5789	337 990,14	2 519 284,56	2	5830	337 759,38	2 519 623,87	2	5871	337 759,52	2 519 729,86	2	5912	338 061,16	2 519 393,43
2	5749	337 966,05	2 518 970,95	2	5790	337 996,31	2 519 292,55	2	5831	337 758,14	2 519 625,03	2	5872	337 778,25	2 519 733,67	2	5913	338 069,19	2 519 393,76
2	5750	337 981,59	2 518 979,94	2	5791	337 996,35	2 519 293,80	2	5832	337 749,84	2 519 626,76	2	5873	337 803,24	2 519 726,97	2	5914	338 071,27	2 519 393,81
2	5751	337 981,62	2 518 979,95	2	5792	337 997,08	2 519 303,48	2	5833	337 740,78	2 519 629,57	2	5874	337 807,09	2 519 723,69	2	5915	338 074,59	2 519 393,70
2	5752	337 991,41	2 518 984,28	2	5793	337 998,54	2 519 308,71	2	5834	337 729,06	2 519 634,45	2	5875	337 809,91	2 519 722,94	2	5916	338 085,63	2 519 392,96
2	5753	338 002,12	2 518 987,69	2	5794	337 994,52	2 519 311,82	2	5835	337 715,71	2 519 639,55	2	5876	337 822,95	2 519 726,43	2	5917	338 107,31	2 519 386,37
2	5754	338 007,79	2 518 988,58	2	5795	337 983,18	2 519 323,28	2	5836	337 708,24	2 519 642,01	2	5877	337 846,18	2 519 720,71	2	5918	338 125,61	2 519 368,08

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	5919	338 126,30	2 519 366,78	2	5960	338 091,84	2 518 900,08	2	6001	337 913,68	2 518 477,92	2	6042	337 832,54	2 517 830,72	2	6083	337 727,53	2 517 214,72
2	5920	338 127,16	2 519 365,17	2	5961	338 090,11	2 518 900,11	2	6002	337 913,60	2 518 461,35	2	6043	337 817,26	2 517 821,07	2	6084	337 725,67	2 517 198,25
2	5921	338 131,94	2 519 355,47	2	5962	338 081,10	2 518 900,42	2	6003	337 910,56	2 518 441,54	2	6044	337 802,44	2 517 813,68	2	6085	337 721,24	2 517 181,60
2	5922	338 137,10	2 519 333,37	2	5963	338 080,40	2 518 898,82	2	6004	337 910,79	2 518 426,39	2	6045	337 798,78	2 517 801,12	2	6086	337 714,99	2 517 166,24
2	5923	338 136,53	2 519 331,23	2	5964	338 081,38	2 518 896,70	2	6005	337 910,35	2 518 409,85	2	6046	337 790,68	2 517 782,60	2	6087	337 706,30	2 517 152,15
2	5924	338 134,21	2 519 322,59	2	5965	338 085,46	2 518 885,28	2	6006	337 907,10	2 518 383,47	2	6047	337 785,27	2 517 762,44	2	6088	337 695,42	2 517 139,66
2	5925	338 134,36	2 519 322,44	2	5966	338 088,38	2 518 868,46	2	6007	337 902,55	2 518 367,53	2	6048	337 777,98	2 517 741,80	2	6089	337 682,71	2 517 129,20
2	5926	338 139,31	2 519 310,55	2	5967	338 086,07	2 518 855,21	2	6008	337 894,91	2 518 348,41	2	6049	337 771,12	2 517 726,72	2	6090	337 670,07	2 517 120,44
2	5927	338 146,08	2 519 285,62	2	5968	338 085,45	2 518 851,62	2	6009	337 908,73	2 518 339,28	2	6050	337 761,89	2 517 712,97	2	6091	337 653,17	2 517 108,97
2	5928	338 147,83	2 519 272,52	2	5969	338 079,16	2 518 834,03	2	6010	337 920,85	2 518 328,01	2	6051	337 750,50	2 517 700,94	2	6092	337 642,26	2 517 094,97
2	5929	338 142,42	2 519 252,33	2	5970	338 075,38	2 518 825,86	2	6011	337 932,76	2 518 313,10	2	6052	337 737,30	2 517 690,94	2	6093	337 632,69	2 517 083,78
2	5930	338 155,61	2 519 240,57	2	5971	338 072,64	2 518 823,12	2	6012	337 940,04	2 518 302,21	2	6053	337 724,41	2 517 683,80	2	6094	337 631,50	2 517 082,39
2	5931	338 160,75	2 519 233,65	2	5972	338 054,14	2 518 754,10	2	6013	337 947,14	2 518 287,25	2	6054	337 730,18	2 517 657,59	2	6095	337 618,82	2 517 071,76
2	5932	338 163,89	2 519 228,86	2	5973	338 048,67	2 518 748,44	2	6014	337 951,68	2 518 271,31	2	6055	337 740,80	2 517 644,89	2	6096	337 604,55	2 517 063,35
2	5933	338 170,59	2 519 203,86	2	5974	338 037,28	2 518 736,67	2	6015	337 953,54	2 518 254,84	2	6056	337 749,19	2 517 630,60	2	6097	337 604,71	2 517 046,94
2	5934	338 167,16	2 519 190,39	2	5975	338 031,55	2 518 733,10	2	6016	337 952,67	2 518 238,30	2	6057	337 755,15	2 517 615,09	2	6098	337 607,37	2 517 030,57
2	5935	338 170,12	2 519 175,88	2	5976	338 030,10	2 518 732,23	2	6017	337 949,09	2 518 222,12	2	6058	337 762,81	2 517 599,94	2	6099	337 607,32	2 517 013,99
2	5936	338 166,40	2 519 156,95	2	5977	338 030,09	2 518 732,22	2	6018	337 944,35	2 518 206,64	2	6059	337 775,54	2 517 584,42	2	6100	337 604,54	2 516 997,66
2	5937	338 160,23	2 519 141,86	2	5978	338 025,00	2 518 729,28	2	6019	337 939,68	2 518 190,75	2	6060	337 784,61	2 517 570,57	2	6101	337 599,15	2 516 982,05
2	5938	338 161,33	2 519 137,23	2	5979	338 018,72	2 518 726,59	2	6020	337 932,49	2 518 175,91	2	6061	337 791,29	2 517 555,40	2	6102	337 592,50	2 516 967,66
2	5939	338 155,33	2 519 114,82	2	5980	338 014,23	2 518 724,66	2	6021	337 921,05	2 518 156,51	2	6062	337 795,38	2 517 539,33	2	6103	337 584,70	2 516 955,27
2	5940	338 164,01	2 519 104,16	2	5981	338 011,80	2 518 723,94	2	6022	337 911,46	2 518 143,02	2	6063	337 796,77	2 517 522,82	2	6104	337 574,00	2 516 941,54
2	5941	338 166,12	2 519 096,28	2	5982	338 005,16	2 518 717,30	2	6023	337 902,53	2 518 130,19	2	6064	337 795,45	2 517 506,33	2	6105	337 561,96	2 516 930,17
2	5942	338 176,49	2 519 085,75	2	5983	338 004,59	2 518 717,00	2	6024	337 900,44	2 518 113,89	2	6065	337 794,92	2 517 503,19	2	6106	337 548,22	2 516 920,93
2	5943	338 182,44	2 519 078,93	2	5984	338 001,62	2 518 709,21	2	6025	337 902,03	2 518 097,55	2	6066	337 791,13	2 517 480,66	2	6107	337 530,70	2 516 912,72
2	5944	338 187,10	2 519 067,46	2	5985	337 994,70	2 518 694,75	2	6026	337 901,75	2 518 080,98	2	6067	337 785,41	2 517 453,58	2	6108	337 517,16	2 516 906,35
2	5945	338 188,79	2 519 060,54	2	5986	337 987,18	2 518 679,08	2	6027	337 898,75	2 518 064,68	2	6068	337 780,92	2 517 434,30	2	6109	337 502,19	2 516 899,29
2	5946	338 190,22	2 519 048,66	2	5987	337 986,88	2 518 665,21	2	6028	337 893,12	2 518 049,10	2	6069	337 776,62	2 517 420,46	2	6110	337 486,28	2 516 894,79
2	5947	338 187,60	2 519 032,68	2	5988	337 985,35	2 518 648,71	2	6029	337 883,60	2 518 031,46	2	6070	337 769,33	2 517 405,58	2	6111	337 469,84	2 516 892,98
2	5948	338 183,41	2 519 020,26	2	5989	337 981,12	2 518 632,68	2	6030	337 878,47	2 518 018,82	2	6071	337 759,69	2 517 392,11	2	6112	337 454,84	2 516 892,84
2	5949	338 179,32	2 519 011,24	2	5990	337 974,33	2 518 617,57	2	6031	337 879,46	2 518 002,28	2	6072	337 747,97	2 517 380,41	2	6113	337 435,70	2 516 893,24
2	5950	338 179,22	2 519 011,06	2	5991	337 971,02	2 518 602,23	2	6032	337 877,73	2 517 985,84	2	6073	337 734,57	2 517 370,85	2	6114	337 423,53	2 516 882,01
2	5951	338 164,97	2 518 986,61	2	5992	337 969,84	2 518 585,71	2	6033	337 873,63	2 517 962,41	2	6074	337 721,85	2 517 363,42	2	6115	337 409,61	2 516 872,45
2	5952	338 149,50	2 518 971,20	2	5993	337 965,95	2 518 569,59	2	6034	337 872,74	2 517 946,43	2	6075	337 706,64	2 517 356,88	2	6116	337 395,21	2 516 864,58
2	5953	338 150,29	2 518 962,92	2	5994	337 961,21	2 518 558,43	2	6035	337 875,85	2 517 930,15	2	6076	337 712,72	2 517 334,12	2	6117	337 379,62	2 516 859,16
2	5954	338 150,52	2 518 958,15	2	5995	337 959,47	2 518 554,34	2	6036	337 876,22	2 517 913,58	2	6077	337 718,54	2 517 318,62	2	6118	337 371,94	2 516 844,60
2	5955	338 148,57	2 518 950,86	2	5996	337 950,58	2 518 540,36	2	6037	337 873,88	2 517 897,18	2	6078	337 721,72	2 517 302,35	2	6119	337 362,51	2 516 830,99
2	5956	338 143,82	2 518 933,15	2	5997	337 939,50	2 518 528,05	2	6038	337 869,34	2 517 881,72	2	6079	337 722,20	2 517 285,79	2	6120	337 350,97	2 516 819,11
2	5957	338 134,58	2 518 921,54	2	5998	337 926,57	2 518 517,73	2	6039	337 864,10	2 517 868,51	2	6080	337 720,91	2 517 268,01	2	6121	337 337,65	2 516 809,30
2	5958	338 125,89	2 518 913,47	2	5999	337 913,77	2 518 508,06	2	6040	337 855,73	2 517 854,22	2	6081	337 723,10	2 517 247,44	2	6122	337 322,88	2 516 801,81
2	5959	338 116,83	2 518 906,78	2	6000	337 911,03	2 518 494,28	2	6041	337 845,10	2 517 841,51	2	6082	337 726,67	2 517 231,26	2	6123	337 311,44	2 516 789,70

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	6124	337 300,55	2 516 776,54	2	6165	336 726,81	2 516 436,00	2	6206	336 546,60	2 515 899,16	2	6247	336 237,10	2 515 310,32	2	6288	336 329,55	2 514 675,88
2	6125	337 288,41	2 516 765,29	2	6166	336 713,51	2 516 426,31	2	6207	336 538,45	2 515 884,40	2	6248	336 240,50	2 515 294,09	2	6289	336 320,00	2 514 662,89
2	6126	337 274,59	2 516 756,17	2	6167	336 692,04	2 516 413,21	2	6208	336 528,99	2 515 870,83	2	6249	336 241,18	2 515 277,54	2	6290	336 286,23	2 514 623,99
2	6127	337 259,45	2 516 749,48	2	6168	336 677,12	2 516 406,02	2	6209	336 517,41	2 515 858,99	2	6250	336 239,13	2 515 261,09	2	6291	336 274,49	2 514 612,52
2	6128	337 243,43	2 516 745,37	2	6169	336 661,47	2 516 394,98	2	6210	336 510,76	2 515 846,23	2	6251	336 236,05	2 515 242,59	2	6292	336 260,91	2 514 603,03
2	6129	337 226,95	2 516 743,95	2	6170	336 650,35	2 516 382,84	2	6211	336 508,11	2 515 829,91	2	6252	336 234,13	2 515 229,05	2	6293	336 243,96	2 514 593,96
2	6130	337 210,47	2 516 745,27	2	6171	336 639,19	2 516 364,44	2	6212	336 500,45	2 515 801,38	2	6253	336 230,80	2 515 214,99	2	6294	336 239,77	2 514 577,92
2	6131	337 194,41	2 516 749,28	2	6172	336 650,09	2 516 352,29	2	6213	336 493,53	2 515 786,32	2	6254	336 224,71	2 515 199,58	2	6295	336 233,01	2 514 562,79
2	6132	337 172,28	2 516 757,46	2	6173	336 663,82	2 516 343,06	2	6214	336 484,23	2 515 772,61	2	6255	336 217,46	2 515 181,99	2	6296	336 223,86	2 514 548,99
2	6133	337 155,74	2 516 757,72	2	6174	336 675,85	2 516 331,69	2	6215	336 472,81	2 515 760,62	2	6256	336 213,53	2 515 165,88	2	6297	336 212,56	2 514 536,88
2	6134	337 139,46	2 516 760,68	2	6175	336 685,86	2 516 318,48	2	6216	336 459,57	2 515 750,68	2	6257	336 207,07	2 515 150,71	2	6298	336 199,43	2 514 526,80
2	6135	337 123,83	2 516 766,32	2	6176	336 693,56	2 516 303,81	2	6217	336 453,00	2 515 730,73	2	6258	336 203,03	2 515 137,43	2	6299	336 184,89	2 514 519,06
2	6136	337 106,32	2 516 775,05	2	6177	336 698,75	2 516 288,02	2	6218	336 449,61	2 515 714,51	2	6259	336 208,12	2 515 121,68	2	6300	336 167,86	2 514 511,86
2	6137	337 086,44	2 516 762,14	2	6178	336 707,26	2 516 274,45	2	6219	336 443,62	2 515 699,13	2	6260	336 210,56	2 515 105,27	2	6301	336 151,93	2 514 507,42
2	6138	337 071,40	2 516 755,25	2	6179	336 720,50	2 516 258,90	2	6220	336 432,89	2 515 678,82	2	6261	336 222,16	2 515 089,02	2	6302	336 135,48	2 514 505,65
2	6139	337 051,24	2 516 749,45	2	6180	336 729,24	2 516 244,84	2	6221	336 422,74	2 515 665,73	2	6262	336 245,41	2 515 080,61	2	6303	336 118,96	2 514 506,63
2	6140	337 019,63	2 516 717,00	2	6181	336 736,31	2 516 228,47	2	6222	336 410,59	2 515 654,50	2	6263	336 259,86	2 515 072,53	2	6304	336 102,84	2 514 510,33
2	6141	337 014,99	2 516 701,09	2	6182	336 740,83	2 516 212,52	2	6223	336 414,01	2 515 639,52	2	6264	336 276,08	2 515 059,97	2	6305	336 087,54	2 514 516,62
2	6142	337 007,80	2 516 686,17	2	6183	336 742,67	2 516 196,05	2	6224	336 418,83	2 515 623,66	2	6265	336 288,09	2 515 048,57	2	6306	336 070,25	2 514 526,98
2	6143	336 999,97	2 516 674,45	2	6184	336 741,76	2 516 179,50	2	6225	336 420,97	2 515 607,24	2	6266	336 298,05	2 515 035,35	2	6307	336 050,49	2 514 538,73
2	6144	336 989,76	2 516 662,14	2	6185	336 738,17	2 516 163,32	2	6226	336 420,39	2 515 590,68	2	6267	336 305,72	2 515 020,67	2	6308	336 018,82	2 514 512,18
2	6145	336 977,26	2 516 651,29	2	6186	336 731,96	2 516 147,95	2	6227	336 417,10	2 515 574,43	2	6268	336 310,88	2 515 004,87	2	6309	336 015,78	2 514 494,45
2	6146	336 963,15	2 516 642,63	2	6187	336 726,02	2 516 132,96	2	6228	336 410,15	2 515 555,27	2	6269	336 316,28	2 514 981,94	2	6310	336 017,94	2 514 478,00
2	6147	336 947,81	2 516 636,42	2	6188	336 725,90	2 516 132,62	2	6229	336 407,71	2 515 535,13	2	6270	336 318,26	2 514 965,49	2	6311	336 018,67	2 514 462,95
2	6148	336 931,67	2 516 632,82	2	6189	336 719,54	2 516 114,99	2	6230	336 407,28	2 515 518,94	2	6271	336 323,21	2 514 953,20	2	6312	336 018,31	2 514 448,25
2	6149	336 915,89	2 516 628,06	2	6190	336 711,76	2 516 100,35	2	6231	336 404,45	2 515 502,59	2	6272	336 329,25	2 514 937,77	2	6313	336 015,33	2 514 431,95
2	6150	336 904,26	2 516 616,26	2	6191	336 701,69	2 516 087,21	2	6232	336 398,98	2 515 486,96	2	6273	336 332,67	2 514 921,56	2	6314	336 009,71	2 514 416,35
2	6151	336 890,86	2 516 606,55	2	6192	336 689,59	2 516 075,89	2	6233	336 391,00	2 515 472,43	2	6274	336 332,80	2 514 920,97	2	6315	336 001,62	2 514 401,90
2	6152	336 876,10	2 516 599,22	2	6193	336 675,87	2 516 066,80	2	6234	336 380,76	2 515 459,42	2	6275	336 336,31	2 514 905,33	2	6316	335 994,30	2 514 383,69
2	6153	336 855,09	2 516 590,85	2	6194	336 657,34	2 516 055,70	2	6235	336 368,52	2 515 448,28	2	6276	336 340,38	2 514 885,79	2	6317	335 989,88	2 514 369,40
2	6154	336 839,61	2 516 586,10	2	6195	336 648,04	2 516 037,58	2	6236	336 354,61	2 515 439,29	2	6277	336 348,20	2 514 871,19	2	6318	335 986,00	2 514 356,64
2	6155	336 823,22	2 516 583,89	2	6196	336 642,40	2 516 022,01	2	6237	336 340,00	2 515 432,57	2	6278	336 353,52	2 514 855,49	2	6319	336 000,55	2 514 348,75
2	6156	336 819,28	2 516 570,95	2	6197	336 634,26	2 516 007,57	2	6238	336 328,34	2 515 420,90	2	6279	336 356,20	2 514 839,11	2	6320	336 013,68	2 514 338,53
2	6157	336 811,67	2 516 545,34	2	6198	336 623,87	2 515 994,67	2	6239	336 316,52	2 515 409,77	2	6280	336 358,25	2 514 810,25	2	6321	336 027,64	2 514 325,41
2	6158	336 806,35	2 516 530,97	2	6199	336 611,51	2 515 983,67	2	6240	336 302,78	2 515 400,53	2	6281	336 357,06	2 514 793,72	2	6322	336 038,09	2 514 312,58
2	6159	336 800,95	2 516 519,10	2	6200	336 597,50	2 515 974,85	2	6241	336 287,72	2 515 393,68	2	6282	336 353,19	2 514 777,66	2	6323	336 046,29	2 514 298,19
2	6160	336 792,00	2 516 505,29	2	6201	336 578,13	2 515 965,40	2	6242	336 271,19	2 515 387,07	2	6283	336 349,62	2 514 760,76	2	6324	336 052,04	2 514 282,59
2	6161	336 773,00	2 516 481,10	2	6202	336 567,88	2 515 957,72	2	6243	336 264,97	2 515 372,23	2	6284	336 351,36	2 514 744,28	2	6325	336 056,18	2 514 267,29
2	6162	336 762,69	2 516 471,12	2	6203	336 565,92	2 515 941,27	2	6244	336 256,17	2 515 358,19	2	6285	336 350,35	2 514 727,74	2	6326	336 058,55	2 514 250,88
2	6163	336 748,44	2 516 459,16	2	6204	336 561,29	2 515 925,36	2	6245	336 247,12	2 515 341,59	2	6286	336 346,65	2 514 711,59	2	6327	336 058,20	2 514 234,33
2	6164	336 736,51	2 516 445,61	2	6205	336 554,11	2 515 910,42	2	6246	336 241,47	2 515 326,02	2	6287	336 340,38	2 514 696,33	2	6328	336 054,75	2 514 208,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	6329	336 056,02	2 514 189,89	2	6370	335 939,78	2 513 571,09	2	6411	335 501,53	2 513 263,67	2	6452	335 642,26	2 512 592,36	2	6493	336 112,73	2 512 144,55
2	6330	336 060,44	2 514 173,87	2	6371	335 944,82	2 513 555,30	2	6412	335 490,10	2 513 251,83	2	6453	335 644,13	2 512 574,76	2	6494	336 128,69	2 512 148,91
2	6331	336 064,13	2 514 153,78	2	6372	335 947,20	2 513 538,89	2	6413	335 466,44	2 513 231,94	2	6454	335 651,86	2 512 564,43	2	6495	336 145,15	2 512 150,58
2	6332	336 065,11	2 514 137,24	2	6373	335 946,85	2 513 522,33	2	6414	335 452,10	2 513 223,68	2	6455	335 668,22	2 512 542,58	2	6496	336 161,65	2 512 149,51
2	6333	336 063,34	2 514 120,77	2	6374	335 943,79	2 513 506,04	2	6415	335 436,65	2 513 217,92	2	6456	335 676,67	2 512 528,34	2	6497	336 177,82	2 512 145,71
2	6334	336 058,91	2 514 104,79	2	6375	335 937,10	2 513 486,82	2	6416	335 414,11	2 513 207,74	2	6457	335 682,68	2 512 512,82	2	6498	336 193,76	2 512 140,43
2	6335	336 051,95	2 514 089,85	2	6376	335 929,90	2 513 471,90	2	6417	335 414,15	2 513 191,17	2	6458	335 698,13	2 512 498,96	2	6499	336 208,71	2 512 133,37
2	6336	336 045,08	2 514 077,79	2	6377	335 920,35	2 513 458,36	2	6418	335 424,26	2 513 176,53	2	6459	335 702,16	2 512 498,82	2	6500	336 222,32	2 512 123,92
2	6337	336 035,68	2 514 064,08	2	6378	335 908,70	2 513 446,59	2	6419	335 432,51	2 513 162,17	2	6460	335 714,67	2 512 498,40	2	6501	336 234,24	2 512 112,29
2	6338	336 024,19	2 514 052,16	2	6379	335 895,29	2 513 436,91	2	6420	335 438,31	2 513 146,59	2	6461	335 730,92	2 512 495,12	2	6502	336 259,32	2 512 083,28
2	6339	336 010,90	2 514 042,27	2	6380	335 880,51	2 513 429,58	2	6421	335 446,30	2 513 116,72	2	6462	335 753,93	2 512 487,59	2	6503	336 268,68	2 512 069,61
2	6340	335 996,25	2 514 034,76	2	6381	335 852,03	2 513 418,76	2	6422	335 448,03	2 513 100,23	2	6463	335 768,51	2 512 479,77	2	6504	336 275,68	2 512 054,53
2	6341	335 978,47	2 514 027,46	2	6382	335 835,84	2 513 415,49	2	6423	335 447,01	2 513 083,69	2	6464	335 781,59	2 512 469,64	2	6505	336 286,11	2 512 034,40
2	6342	335 962,59	2 514 022,81	2	6383	335 811,25	2 513 413,19	2	6424	335 461,71	2 513 064,95	2	6465	335 792,84	2 512 457,49	2	6506	336 298,18	2 512 039,97
2	6343	335 946,19	2 514 020,85	2	6384	335 794,76	2 513 414,44	2	6425	335 473,82	2 513 053,65	2	6466	335 801,99	2 512 443,57	2	6507	336 314,08	2 512 044,56
2	6344	335 927,40	2 514 012,39	2	6385	335 778,68	2 513 418,38	2	6426	335 483,91	2 513 040,53	2	6467	335 816,95	2 512 424,07	2	6508	336 330,51	2 512 046,50
2	6345	335 926,73	2 513 995,84	2	6386	335 763,49	2 513 424,92	2	6427	335 491,71	2 513 025,90	2	6468	335 834,71	2 512 412,04	2	6509	336 347,02	2 512 045,68
2	6346	335 923,35	2 513 979,61	2	6387	335 749,50	2 513 433,93	2	6428	335 497,00	2 513 010,16	2	6469	335 845,44	2 512 403,68	2	6510	336 363,19	2 512 042,15
2	6347	335 916,10	2 513 959,96	2	6388	335 721,14	2 513 456,10	2	6429	335 501,17	2 512 993,25	2	6470	335 856,81	2 512 391,64	2	6511	336 378,55	2 512 036,01
2	6348	335 909,91	2 513 946,88	2	6389	335 710,38	2 513 467,40	2	6430	335 503,61	2 512 979,08	2	6471	335 866,05	2 512 377,89	2	6512	336 391,25	2 512 029,75
2	6349	335 907,31	2 513 924,58	2	6390	335 694,55	2 513 486,54	2	6431	335 503,87	2 512 962,50	2	6472	335 876,77	2 512 359,91	2	6513	336 407,28	2 512 033,87
2	6350	335 912,15	2 513 908,72	2	6391	335 681,76	2 513 476,03	2	6432	335 501,42	2 512 946,12	2	6473	335 891,69	2 512 352,52	2	6514	336 423,75	2 512 035,30
2	6351	335 914,30	2 513 892,29	2	6392	335 670,93	2 513 469,81	2	6433	335 496,31	2 512 930,35	2	6474	335 908,48	2 512 342,18	2	6515	336 442,57	2 512 035,04
2	6352	335 921,08	2 513 878,55	2	6393	335 667,48	2 513 467,82	2	6434	335 498,34	2 512 913,25	2	6475	335 921,31	2 512 331,71	2	6516	336 458,91	2 512 032,44
2	6353	335 927,43	2 513 863,26	2	6394	335 640,23	2 513 455,89	2	6435	335 510,08	2 512 901,45	2	6476	335 932,24	2 512 319,29	2	6517	336 474,58	2 512 027,16
2	6354	335 931,19	2 513 847,08	2	6395	335 624,13	2 513 452,11	2	6436	335 529,55	2 512 878,29	2	6477	335 941,00	2 512 305,21	2	6518	336 487,97	2 512 023,58
2	6355	335 933,19	2 513 833,40	2	6396	335 607,62	2 513 451,03	2	6437	335 539,10	2 512 864,75	2	6478	335 947,32	2 512 289,84	2	6519	336 504,01	2 512 027,49
2	6356	335 933,90	2 513 818,92	2	6397	335 591,14	2 513 452,71	2	6438	335 546,30	2 512 849,85	2	6479	335 956,00	2 512 260,78	2	6520	336 527,63	2 512 030,58
2	6357	335 934,01	2 513 816,85	2	6398	335 573,57	2 513 456,05	2	6439	335 550,95	2 512 833,89	2	6480	335 958,03	2 512 244,33	2	6521	336 544,17	2 512 029,91
2	6358	335 932,09	2 513 800,39	2	6399	335 556,73	2 513 458,50	2	6440	335 556,96	2 512 803,00	2	6481	335 958,77	2 512 225,67	2	6522	336 562,81	2 512 030,27
2	6359	335 926,07	2 513 780,44	2	6400	335 549,54	2 513 441,36	2	6441	335 557,67	2 512 786,44	2	6482	335 971,18	2 512 219,30	2	6523	336 576,65	2 512 039,36
2	6360	335 929,63	2 513 764,26	2	6401	335 546,67	2 513 425,08	2	6442	335 555,65	2 512 770,03	2	6483	335 984,75	2 512 209,65	2	6524	336 591,74	2 512 045,99
2	6361	335 930,48	2 513 747,70	2	6402	335 546,65	2 513 425,02	2	6443	335 546,96	2 512 729,57	2	6484	336 004,88	2 512 192,45	2	6525	336 618,28	2 512 054,87
2	6362	335 929,99	2 513 733,07	2	6403	335 539,95	2 513 401,38	2	6444	335 568,65	2 512 714,08	2	6485	336 015,94	2 512 180,13	2	6526	336 632,37	2 512 057,57
2	6363	335 927,70	2 513 716,66	2	6404	335 532,93	2 513 386,38	2	6445	335 582,90	2 512 705,67	2	6486	336 024,87	2 512 166,07	2	6527	336 651,57	2 512 059,79
2	6364	335 922,76	2 513 700,84	2	6405	335 526,85	2 513 371,70	2	6446	335 595,58	2 512 695,05	2	6487	336 030,90	2 512 154,47	2	6528	336 668,11	2 512 060,27
2	6365	335 915,28	2 513 686,05	2	6406	335 529,98	2 513 338,87	2	6447	335 606,40	2 512 682,38	2	6488	336 036,80	2 512 138,99	2	6529	336 684,50	2 512 057,99
2	6366	335 923,94	2 513 638,01	2	6407	335 528,73	2 513 322,36	2	6448	335 618,55	2 512 665,40	2	6489	336 040,09	2 512 122,75	2	6530	336 700,28	2 512 053,06
2	6367	335 928,72	2 513 622,13	2	6408	335 524,79	2 513 306,26	2	6449	335 626,58	2 512 650,89	2	6490	336 048,88	2 512 109,45	2	6531	336 713,38	2 512 046,80
2	6368	335 932,11	2 513 606,35	2	6409	335 518,29	2 513 291,10	2	6450	335 632,14	2 512 635,24	2	6491	336 062,29	2 512 119,00	2	6532	336 740,97	2 512 036,13
2	6369	335 932,92	2 513 589,79	2	6410	335 510,91	2 513 277,32	2	6451	335 639,50	2 512 607,32	2	6492	336 088,15	2 512 133,69	2	6533	336 760,85	2 512 032,43

Порядковый номер контура	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	6534	336 777,40	2 512 032,76	2	6575	337 248,94	2 512 397,33	2	6616	337 775,64	2 512 711,89	2	6657	338 607,66	2 512 556,37	2	6698	339 308,23	2 512 490,91
2	6535	336 804,17	2 512 030,91	2	6576	337 252,32	2 512 413,55	2	6617	337 788,73	2 512 722,00	2	6658	338 627,13	2 512 552,21	2	6699	339 337,07	2 512 481,17
2	6536	336 820,36	2 512 027,53	2	6577	337 258,29	2 512 428,93	2	6618	337 803,30	2 512 729,84	2	6659	338 642,69	2 512 546,60	2	6700	339 351,61	2 512 473,05
2	6537	336 837,88	2 512 021,09	2	6578	337 268,27	2 512 448,14	2	6619	337 818,99	2 512 735,15	2	6660	338 657,12	2 512 538,49	2	6701	339 386,14	2 512 449,24
2	6538	336 858,08	2 512 012,81	2	6579	337 278,20	2 512 461,39	2	6620	337 835,28	2 512 737,82	2	6661	338 670,02	2 512 528,11	2	6702	339 398,03	2 512 437,72
2	6539	336 872,19	2 512 003,98	2	6580	337 290,17	2 512 472,83	2	6621	337 853,57	2 512 739,26	2	6662	338 688,50	2 512 522,60	2	6703	339 407,91	2 512 424,30
2	6540	336 893,83	2 511 996,79	2	6581	337 297,53	2 512 488,50	2	6622	337 869,60	2 512 739,23	2	6663	338 705,04	2 512 522,05	2	6704	339 414,87	2 512 413,02
2	6541	336 908,60	2 512 004,26	2	6582	337 305,30	2 512 503,13	2	6623	337 885,95	2 512 736,50	2	6664	338 721,26	2 512 518,78	2	6705	339 432,36	2 512 395,08
2	6542	336 924,35	2 512 009,19	2	6583	337 315,36	2 512 516,29	2	6624	337 901,69	2 512 732,54	2	6665	338 736,71	2 512 512,88	2	6706	339 442,41	2 512 381,92
2	6543	336 946,11	2 512 013,78	2	6584	337 327,45	2 512 527,60	2	6625	337 915,62	2 512 727,90	2	6666	338 769,23	2 512 522,44	2	6707	339 453,71	2 512 374,83
2	6544	336 960,95	2 512 014,82	2	6585	337 341,23	2 512 536,75	2	6626	337 930,38	2 512 720,24	2	6667	338 785,20	2 512 526,74	2	6708	339 469,47	2 512 369,81
2	6545	336 982,58	2 512 014,76	2	6586	337 356,34	2 512 543,54	2	6627	337 944,32	2 512 711,47	2	6668	338 801,67	2 512 528,34	2	6709	339 484,19	2 512 362,27
2	6546	336 985,23	2 512 015,81	2	6587	337 372,30	2 512 547,72	2	6628	337 972,95	2 512 705,82	2	6669	338 818,20	2 512 527,21	2	6710	339 497,48	2 512 352,39
2	6547	337 007,38	2 512 024,73	2	6588	337 386,02	2 512 551,90	2	6629	337 988,53	2 512 700,24	2	6670	338 849,00	2 512 522,19	2	6711	339 510,05	2 512 339,79
2	6548	337 020,47	2 512 034,88	2	6589	337 401,16	2 512 558,59	2	6630	338 002,98	2 512 692,18	2	6671	338 864,13	2 512 517,34	2	6712	339 520,30	2 512 326,78
2	6549	337 035,03	2 512 042,74	2	6590	337 419,28	2 512 567,29	2	6631	338 015,91	2 512 681,83	2	6672	338 889,04	2 512 506,85	2	6713	339 528,28	2 512 312,27
2	6550	337 050,69	2 512 048,08	2	6591	337 433,00	2 512 576,55	2	6632	338 026,96	2 512 669,51	2	6673	338 903,22	2 512 498,33	2	6714	339 532,54	2 512 300,12
2	6551	337 067,00	2 512 057,63	2	6592	337 451,17	2 512 585,24	2	6633	338 038,42	2 512 658,88	2	6674	338 915,82	2 512 487,59	2	6715	339 533,77	2 512 296,63
2	6552	337 069,14	2 512 074,06	2	6593	337 464,34	2 512 590,19	2	6634	338 072,33	2 512 655,03	2	6675	338 925,29	2 512 476,84	2	6716	339 549,21	2 512 288,91
2	6553	337 073,96	2 512 089,92	2	6594	337 480,54	2 512 593,58	2	6635	338 089,88	2 512 650,58	2	6676	338 942,06	2 512 481,77	2	6717	339 565,64	2 512 286,72
2	6554	337 081,31	2 512 104,76	2	6595	337 483,84	2 512 593,69	2	6636	338 114,12	2 512 657,43	2	6677	338 957,94	2 512 486,43	2	6718	339 586,72	2 512 281,39
2	6555	337 090,94	2 512 118,12	2	6596	337 483,85	2 512 593,69	2	6637	338 130,56	2 512 659,09	2	6678	338 974,35	2 512 488,41	2	6719	339 601,85	2 512 274,72
2	6556	337 106,08	2 512 135,44	2	6597	337 497,07	2 512 594,24	2	6638	338 162,35	2 512 659,64	2	6679	338 999,72	2 512 488,63	2	6720	339 618,98	2 512 263,82
2	6557	337 118,64	2 512 146,22	2	6598	337 516,52	2 512 592,11	2	6639	338 178,85	2 512 658,54	2	6680	339 012,97	2 512 487,53	2	6721	339 631,73	2 512 253,25
2	6558	337 132,81	2 512 154,77	2	6599	337 531,08	2 512 597,29	2	6640	338 195,00	2 512 654,72	2	6681	339 029,27	2 512 484,81	2	6722	339 642,61	2 512 240,65
2	6559	337 148,18	2 512 160,88	2	6600	337 544,91	2 512 602,61	2	6641	338 261,26	2 512 632,95	2	6682	339 044,98	2 512 479,43	2	6723	339 651,35	2 512 228,51
2	6560	337 164,32	2 512 164,37	2	6601	337 560,00	2 512 608,05	2	6642	338 325,13	2 512 608,31	2	6683	339 072,88	2 512 466,55	2	6724	339 666,70	2 512 222,76
2	6561	337 179,74	2 512 166,38	2	6602	337 573,92	2 512 616,99	2	6643	338 337,71	2 512 601,31	2	6684	339 086,51	2 512 457,17	2	6725	339 681,47	2 512 215,27
2	6562	337 195,51	2 512 191,79	2	6603	337 589,06	2 512 623,50	2	6644	338 376,89	2 512 574,67	2	6685	339 104,75	2 512 450,46	2	6726	339 694,88	2 512 205,41
2	6563	337 204,56	2 512 208,84	2	6604	337 610,91	2 512 637,12	2	6645	338 388,58	2 512 562,82	2	6686	339 120,78	2 512 446,34	2	6727	339 712,70	2 512 199,59
2	6564	337 202,48	2 512 225,28	2	6605	337 614,94	2 512 639,85	2	6646	338 411,94	2 512 534,82	2	6687	339 135,98	2 512 439,62	2	6728	339 729,01	2 512 196,79
2	6565	337 202,77	2 512 245,11	2	6606	337 624,55	2 512 646,35	2	6647	338 432,25	2 512 536,55	2	6688	339 154,69	2 512 440,83	2	6729	339 744,63	2 512 191,32
2	6566	337 197,65	2 512 260,85	2	6607	337 646,46	2 512 658,29	2	6648	338 447,82	2 512 542,15	2	6689	339 168,20	2 512 450,40	2	6730	339 759,14	2 512 183,37
2	6567	337 195,18	2 512 277,25	2	6608	337 662,02	2 512 663,92	2	6649	338 464,09	2 512 545,09	2	6690	339 183,09	2 512 457,63	2	6731	339 762,06	2 512 181,07
2	6568	337 195,44	2 512 293,82	2	6609	337 678,30	2 512 666,90	2	6650	338 493,14	2 512 547,54	2	6691	339 198,96	2 512 462,29	2	6732	339 762,27	2 512 181,52
2	6569	337 198,42	2 512 310,12	2	6610	337 693,70	2 512 674,44	2	6651	338 509,65	2 512 546,38	2	6692	339 214,71	2 512 472,14	2	6733	339 762,43	2 512 189,29
2	6570	337 204,02	2 512 325,65	2	6611	337 708,86	2 512 681,07	2	6652	338 525,73	2 512 542,52	2	6693	339 228,26	2 512 481,65	2	6734	339 763,02	2 512 217,71
2	6571	337 210,34	2 512 339,48	2	6612	337 724,91	2 512 685,09	2	6653	338 543,14	2 512 547,88	2	6694	339 243,17	2 512 488,80	2	6735	339 763,45	2 512 223,28
2	6572	337 218,66	2 512 353,80	2	6613	337 741,40	2 512 686,40	2	6654	338 558,52	2 512 554,01	2	6695	339 259,07	2 512 493,40	2	6736	339 765,04	2 512 235,19
2	6573	337 229,23	2 512 366,55	2	6614	337 754,55	2 512 685,60	2	6655	338 574,68	2 512 557,53	2	6696	339 275,50	2 512 495,29	2	6737	339 750,40	2 512 299,54
2	6574	337 242,46	2 512 382,62	2	6615	337 764,38	2 512 699,74	2	6656	338 591,20	2 512 558,32	2	6697	339 292,01	2 512 494,47	2	6738	339 749,15	2 512 310,63

Порядковый номер контура	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	6739	339 750,88	2 512 323,66	2	6780	339 908,28	2 512 935,05	2	6821	339 991,93	2 513 257,74	2	6862	339 897,88	2 512 465,99	2	6903	340 200,63	2 511 826,62
2	6740	339 755,85	2 512 342,08	2	6781	339 908,25	2 512 936,68	2	6822	339 994,23	2 513 254,04	2	6863	339 890,42	2 512 440,99	2	6904	340 208,38	2 511 806,97
2	6741	339 545,18	2 512 302,51	2	6782	339 908,80	2 512 944,08	2	6823	340 002,51	2 513 240,74	2	6864	339 886,76	2 512 427,39	2	6905	340 229,80	2 511 781,68
2	6742	339 756,67	2 512 342,24	2	6783	339 912,24	2 512 967,00	2	6824	340 003,37	2 513 239,31	2	6865	339 885,77	2 512 424,17	2	6906	340 238,40	2 511 767,44
2	6743	339 756,01	2 512 342,68	2	6784	339 925,83	2 513 057,78	2	6825	340 006,34	2 513 233,27	2	6866	339 878,65	2 512 403,44	2	6907	340 246,80	2 511 750,28
2	6744	339 762,38	2 512 366,28	2	6785	339 930,19	2 513 107,11	2	6826	340 019,47	2 513 201,24	2	6867	339 875,56	2 512 394,23	2	6908	340 259,41	2 511 721,13
2	6745	339 762,86	2 512 367,95	2	6786	339 924,14	2 513 170,15	2	6827	340 022,98	2 513 187,05	2	6868	339 867,00	2 512 366,38	2	6909	340 259,85	2 511 719,50
2	6746	339 766,36	2 512 379,33	2	6787	339 915,41	2 513 191,45	2	6828	340 023,67	2 513 179,88	2	6869	339 858,70	2 512 339,39	2	6910	340 286,10	2 511 708,19
2	6747	339 774,57	2 512 406,01	2	6788	339 905,22	2 513 207,81	2	6829	340 027,02	2 513 144,96	2	6870	339 854,45	2 512 323,67	2	6911	340 329,68	2 511 688,11
2	6748	339 780,17	2 512 424,23	2	6789	339 904,36	2 513 209,24	2	6830	340 030,17	2 513 112,08	2	6871	339 850,66	2 512 309,61	2	6912	340 333,77	2 511 686,00
2	6749	339 780,56	2 512 425,46	2	6790	339 901,99	2 513 213,89	2	6831	340 030,40	2 513 107,30	2	6872	339 858,58	2 512 274,81	2	6913	340 335,12	2 511 685,19
2	6750	339 783,91	2 512 435,44	2	6791	339 889,89	2 513 241,05	2	6832	340 030,21	2 513 102,89	2	6873	339 864,55	2 512 248,60	2	6914	340 340,00	2 511 682,16
2	6751	339 784,02	2 512 435,75	2	6792	339 886,40	2 513 252,26	2	6833	340 025,31	2 513 047,47	2	6874	339 862,94	2 512 212,83	2	6915	340 357,34	2 511 675,44
2	6752	339 790,64	2 512 455,05	2	6793	339 881,87	2 513 276,66	2	6834	340 024,95	2 513 044,47	2	6875	339 862,41	2 512 187,18	2	6916	340 361,27	2 511 673,72
2	6753	339 794,04	2 512 467,67	2	6794	339 881,03	2 513 285,79	2	6835	340 012,41	2 512 960,69	2	6876	339 859,71	2 512 161,27	2	6917	340 389,28	2 511 659,98
2	6754	339 794,41	2 512 468,95	2	6795	339 881,35	2 513 291,39	2	6836	340 008,38	2 512 933,77	2	6877	339 883,42	2 512 148,00	2	6918	340 431,31	2 511 639,71
2	6755	339 801,42	2 512 492,44	2	6796	339 886,46	2 513 336,80	2	6837	340 011,55	2 512 836,25	2	6878	339 896,36	2 512 137,51	2	6919	340 458,93	2 511 631,59
2	6756	339 805,79	2 512 513,98	2	6797	339 878,56	2 513 382,25	2	6838	340 013,35	2 512 805,01	2	6879	339 906,16	2 512 128,11	2	6920	340 464,20	2 511 629,71
2	6757	339 811,49	2 512 529,03	2	6798	339 874,00	2 513 385,89	2	6839	340 013,43	2 512 802,14	2	6880	339 915,34	2 512 118,05	2	6921	340 486,42	2 511 620,38
2	6758	339 816,55	2 512 536,24	2	6799	339 853,40	2 513 395,73	2	6840	340 011,31	2 512 787,72	2	6881	339 924,52	2 512 104,25	2	6922	340 497,89	2 511 615,55
2	6759	339 844,29	2 512 569,17	2	6800	339 849,94	2 513 397,55	2	6841	340 000,54	2 512 751,99	2	6882	339 934,99	2 512 092,25	2	6923	340 526,78	2 511 609,44
2	6760	339 851,31	2 512 576,02	2	6801	339 831,64	2 513 415,85	2	6842	339 998,54	2 512 746,52	2	6883	339 956,02	2 512 083,05	2	6924	340 535,80	2 511 606,61
2	6761	339 857,34	2 512 580,84	2	6802	339 824,94	2 513 440,85	2	6843	339 989,60	2 512 725,90	2	6884	339 970,31	2 512 074,70	2	6925	340 588,34	2 511 584,52
2	6762	339 865,54	2 512 587,39	2	6803	339 831,64	2 513 465,85	2	6844	339 983,93	2 512 685,83	2	6885	339 983,03	2 512 064,11	2	6926	340 601,74	2 511 580,60
2	6763	339 871,76	2 512 591,63	2	6804	339 843,68	2 513 477,89	2	6845	339 983,33	2 512 667,02	2	6886	339 993,90	2 512 051,49	2	6927	340 608,82	2 511 588,75
2	6764	339 873,77	2 512 592,73	2	6805	339 849,94	2 513 484,15	2	6846	339 990,20	2 512 626,80	2	6887	340 016,05	2 512 019,61	2	6928	340 609,68	2 511 589,73
2	6765	339 886,35	2 512 599,25	2	6806	339 874,94	2 513 490,85	2	6847	339 990,91	2 512 618,37	2	6888	340 024,82	2 512 003,60	2	6929	340 610,84	2 511 591,02
2	6766	339 888,70	2 512 601,12	2	6807	339 896,47	2 513 485,97	2	6848	339 990,69	2 512 613,75	2	6889	340 030,74	2 511 990,71	2	6930	340 642,57	2 511 625,05
2	6767	339 889,25	2 512 602,79	2	6808	339 922,26	2 513 473,67	2	6849	339 988,29	2 512 587,91	2	6890	340 035,28	2 511 974,78	2	6931	340 654,76	2 511 642,62
2	6768	339 890,52	2 512 616,44	2	6809	339 925,72	2 513 471,84	2	6850	339 986,01	2 512 576,91	2	6891	340 047,07	2 511 963,11	2	6932	340 668,27	2 511 662,07
2	6769	339 883,90	2 512 655,15	2	6810	339 931,94	2 513 467,60	2	6851	339 979,05	2 512 555,74	2	6892	340 061,54	2 511 955,09	2	6933	340 719,97	2 511 743,10
2	6770	339 883,19	2 512 663,57	2	6811	339 955,79	2 513 448,54	2	6852	339 974,85	2 512 546,37	2	6893	340 074,50	2 511 944,79	2	6934	340 739,38	2 511 779,97
2	6771	339 883,22	2 512 665,17	2	6812	339 967,88	2 513 434,48	2	6853	339 962,78	2 512 532,32	2	6894	340 085,60	2 511 932,49	2	6935	340 751,08	2 511 807,55
2	6772	339 884,07	2 512 691,74	2	6813	339 973,84	2 513 418,04	2	6854	339 944,95	2 512 518,06	2	6895	340 094,55	2 511 918,46	2	6936	340 753,19	2 511 811,92
2	6773	339 884,53	2 512 697,15	2	6814	339 980,08	2 513 382,14	2	6855	339 938,72	2 512 513,81	2	6896	340 113,29	2 511 888,26	2	6937	340 757,26	2 511 819,39
2	6774	339 891,53	2 512 746,61	2	6815	339 986,21	2 513 346,88	2	6856	339 936,71	2 512 512,71	2	6897	340 125,47	2 511 882,75	2	6938	340 773,84	2 511 849,88
2	6775	339 895,16	2 512 759,49	2	6816	339 986,95	2 513 338,31	2	6857	339 924,12	2 512 506,19	2	6898	340 139,84	2 511 879,44	2	6939	340 774,46	2 511 850,99
2	6776	339 905,63	2 512 783,61	2	6817	339 986,63	2 513 332,71	2	6858	339 917,60	2 512 500,98	2	6899	340 155,19	2 511 873,24	2	6940	340 784,08	2 511 862,95
2	6777	339 913,01	2 512 808,10	2	6818	339 982,46	2 513 295,70	2	6859	339 901,25	2 512 481,58	2	6900	340 169,29	2 511 864,58	2	6941	340 811,06	2 511 887,53
2	6778	339 911,68	2 512 831,14	2	6819	339 981,55	2 513 287,60	2	6860	339 899,19	2 512 471,44	2	6901	340 181,78	2 511 853,72	2	6942	340 813,54	2 511 889,65
2	6779	339 911,63	2 512 832,38	2	6820	339 983,64	2 513 276,34	2	6861	339 898,97	2 512 470,34	2	6902	340 192,33	2 511 840,95	2	6943	340 829,08	2 511 902,05

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	6944	340 847,18	2 511 925,37	2	6985	340 891,44	2 512 434,44	2	7026	341 051,84	2 512 724,66	2	7067	340 969,93	2 512 199,52	2	7108	340 722,68	2 511 565,08
2	6945	340 847,48	2 511 925,69	2	6986	340 903,90	2 512 458,12	2	7027	341 048,47	2 512 706,60	2	7068	340 969,33	2 512 194,40	2	7109	340 718,17	2 511 559,50
2	6946	340 849,00	2 511 937,65	2	6987	340 912,63	2 512 474,73	2	7028	341 043,74	2 512 694,38	2	7069	340 969,69	2 512 193,14	2	7110	340 697,42	2 511 537,25
2	6947	340 853,77	2 511 956,11	2	6988	340 921,67	2 512 515,07	2	7029	341 041,58	2 512 688,81	2	7070	340 976,62	2 512 177,67	2	7111	340 684,57	2 511 523,46
2	6948	340 858,88	2 511 968,60	2	6989	340 923,84	2 512 528,27	2	7030	341 038,91	2 512 673,24	2	7071	340 980,93	2 512 159,80	2	7112	340 671,58	2 511 508,51
2	6949	340 863,86	2 511 975,71	2	6990	340 924,14	2 512 530,06	2	7031	341 036,47	2 512 664,18	2	7072	340 981,72	2 512 144,49	2	7113	340 662,24	2 511 500,16
2	6950	340 881,83	2 511 997,16	2	6991	340 923,57	2 512 533,30	2	7032	341 028,11	2 512 641,83	2	7073	340 981,79	2 512 141,91	2	7114	340 645,46	2 511 488,59
2	6951	340 882,72	2 511 998,21	2	6992	340 912,12	2 512 563,32	2	7033	341 025,48	2 512 636,04	2	7074	340 979,22	2 512 126,08	2	7115	340 642,07	2 511 486,46
2	6952	340 887,11	2 512 003,16	2	6993	340 908,91	2 512 578,48	2	7034	341 025,25	2 512 635,54	2	7075	340 976,06	2 512 116,61	2	7116	340 617,08	2 511 479,76
2	6953	340 878,56	2 512 045,82	2	6994	340 907,52	2 512 604,63	2	7035	341 019,26	2 512 624,45	2	7076	340 973,40	2 512 095,78	2	7117	340 616,03	2 511 479,77
2	6954	340 877,90	2 512 050,06	2	6995	340 907,31	2 512 608,53	2	7036	341 012,39	2 512 611,75	2	7077	340 977,04	2 512 063,35	2	7118	340 594,86	2 511 480,21
2	6955	340 873,35	2 512 090,59	2	6996	340 906,84	2 512 617,39	2	7037	341 011,71	2 512 610,53	2	7078	340 980,09	2 512 048,14	2	7119	340 581,87	2 511 482,22
2	6956	340 873,04	2 512 096,17	2	6997	340 906,77	2 512 620,05	2	7038	341 008,39	2 512 605,50	2	7079	340 986,52	2 512 016,04	2	7120	340 557,53	2 511 489,34
2	6957	340 873,44	2 512 102,50	2	6998	340 913,47	2 512 645,05	2	7039	341 008,37	2 512 605,48	2	7080	340 987,49	2 512 006,22	2	7121	340 552,19	2 511 491,23
2	6958	340 877,48	2 512 134,13	2	6999	340 916,81	2 512 650,10	2	7040	341 007,67	2 512 604,54	2	7081	340 987,48	2 512 005,06	2	7122	340 501,41	2 511 512,59
2	6959	340 879,65	2 512 143,63	2	7000	340 926,20	2 512 662,60	2	7041	341 008,13	2 512 595,84	2	7082	340 987,05	2 511 986,50	2	7123	340 472,52	2 511 518,70
2	6960	340 880,78	2 512 147,01	2	7001	340 935,64	2 512 680,06	2	7042	341 008,35	2 512 591,63	2	7083	340 981,31	2 511 964,38	2	7124	340 463,51	2 511 521,52
2	6961	340 876,99	2 512 155,47	2	7002	340 941,14	2 512 694,76	2	7043	341 018,72	2 512 564,45	2	7084	340 976,75	2 511 955,71	2	7125	340 428,04	2 511 536,44
2	6962	340 874,55	2 512 162,15	2	7003	340 943,86	2 512 710,62	2	7044	341 021,25	2 512 555,23	2	7085	340 975,80	2 511 953,98	2	7126	340 415,20	2 511 540,21
2	6963	340 870,44	2 512 176,48	2	7004	340 946,51	2 512 720,24	2	7045	341 024,10	2 512 538,92	2	7086	340 969,93	2 511 945,83	2	7127	340 399,17	2 511 544,93
2	6964	340 868,50	2 512 190,26	2	7005	340 950,05	2 512 729,37	2	7046	341 024,85	2 512 530,31	2	7087	340 958,03	2 511 932,40	2	7128	340 391,56	2 511 547,86
2	6965	340 868,84	2 512 196,09	2	7006	340 945,74	2 512 733,72	2	7047	341 024,18	2 512 522,19	2	7088	340 950,31	2 511 923,19	2	7129	340 345,70	2 511 569,98
2	6966	340 871,40	2 512 217,90	2	7007	340 939,03	2 512 758,73	2	7048	341 020,10	2 512 497,41	2	7089	340 952,51	2 511 908,61	2	7130	340 345,40	2 511 570,12
2	6967	340 874,73	2 512 230,86	2	7008	340 940,08	2 512 768,93	2	7049	341 019,56	2 512 494,60	2	7090	340 945,81	2 511 883,61	2	7131	340 319,17	2 511 582,98
2	6968	340 875,08	2 512 231,72	2	7009	340 946,36	2 512 799,00	2	7050	341 008,76	2 512 446,39	2	7091	340 935,49	2 511 871,04	2	7132	340 299,51	2 511 590,61
2	6969	340 856,60	2 512 253,75	2	7010	340 951,66	2 512 824,44	2	7051	341 004,22	2 512 434,05	2	7092	340 923,25	2 511 860,29	2	7133	340 296,05	2 511 592,27
2	6970	340 855,72	2 512 254,82	2	7011	340 956,71	2 512 838,18	2	7052	340 975,32	2 512 379,10	2	7093	340 920,86	2 511 857,21	2	7134	340 297,33	2 511 589,12
2	6971	340 840,71	2 512 273,74	2	7012	340 971,70	2 512 865,66	2	7053	340 974,37	2 512 377,37	2	7094	340 904,43	2 511 836,04	2	7135	340 301,89	2 511 573,63
2	6972	340 837,00	2 512 279,20	2	7013	340 972,30	2 512 866,73	2	7054	340 963,06	2 512 363,95	2	7095	340 896,13	2 511 827,61	2	7136	340 303,94	2 511 557,19
2	6973	340 836,59	2 512 279,81	2	7014	340 990,61	2 512 885,02	2	7055	340 946,61	2 512 350,25	2	7096	340 877,20	2 511 812,52	2	7137	340 303,27	2 511 540,61
2	6974	340 831,93	2 512 290,66	2	7015	341 015,60	2 512 891,72	2	7056	340 940,66	2 512 345,30	2	7097	340 857,66	2 511 794,70	2	7138	340 306,69	2 511 523,02
2	6975	340 824,77	2 512 314,93	2	7016	341 040,60	2 512 885,02	2	7057	340 929,47	2 512 333,76	2	7098	340 842,19	2 511 766,28	2	7139	340 307,23	2 511 518,64
2	6976	340 822,73	2 512 329,08	2	7017	341 058,90	2 512 866,73	2	7058	340 925,33	2 512 327,98	2	7099	340 830,63	2 511 739,01	2	7140	340 308,71	2 511 506,58
2	6977	340 823,90	2 512 339,81	2	7018	341 065,60	2 512 841,72	2	7059	340 933,64	2 512 317,50	2	7100	340 828,84	2 511 735,23	2	7141	340 307,80	2 511 485,99
2	6978	340 827,49	2 512 356,15	2	7019	341 061,42	2 512 825,32	2	7060	340 952,86	2 512 294,60	2	7101	340 813,97	2 511 706,99	2	7142	340 304,36	2 511 469,85
2	6979	340 833,02	2 512 370,42	2	7020	341 059,50	2 512 817,78	2	7061	340 963,78	2 512 284,21	2	7102	340 807,48	2 511 694,66	2	7143	340 296,84	2 511 444,91
2	6980	340 835,67	2 512 374,54	2	7021	341 048,05	2 512 796,79	2	7062	340 972,63	2 512 272,98	2	7103	340 806,54	2 511 692,95	2	7144	340 292,12	2 511 432,37
2	6981	340 850,35	2 512 395,02	2	7022	341 043,95	2 512 777,16	2	7063	340 979,33	2 512 247,97	2	7104	340 805,39	2 511 691,06	2	7145	340 284,04	2 511 417,90
2	6982	340 855,11	2 512 400,72	2	7023	341 044,67	2 512 776,43	2	7064	340 978,99	2 512 242,16	2	7105	340 752,18	2 511 607,68	2	7146	340 273,70	2 511 404,96
2	6983	340 870,74	2 512 416,84	2	7024	341 051,36	2 512 752,30	2	7065	340 976,44	2 512 220,35	2	7106	340 752,04	2 511 607,47	2	7147	340 261,45	2 511 393,97
2	6984	340 874,64	2 512 420,45	2	7025	341 051,83	2 512 725,53	2	7066	340 973,11	2 512 207,36	2	7107	340 750,97	2 511 605,85	2	7148	340 247,88	2 511 383,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	7149	340 233,58	2 511 375,43	2	7190	340 612,35	2 511 005,84	2	7231	341 315,81	2 511 277,64	2	7272	341 883,69	2 511 638,56	2	7313	342 323,74	2 511 874,54
2	7150	340 211,84	2 511 364,87	2	7191	340 660,71	2 511 029,44	2	7232	341 319,84	2 511 280,23	2	7273	341 919,34	2 511 645,40	2	7314	342 331,67	2 511 877,76
2	7151	340 200,64	2 511 348,58	2	7192	340 672,08	2 511 033,38	2	7233	341 320,60	2 511 280,67	2	7274	341 926,04	2 511 646,86	2	7315	342 340,57	2 511 880,02
2	7152	340 210,93	2 511 335,59	2	7193	340 699,55	2 511 039,32	2	7234	341 352,77	2 511 298,50	2	7275	341 936,36	2 511 647,98	2	7316	342 345,49	2 511 885,35
2	7153	340 218,95	2 511 321,10	2	7194	340 710,12	2 511 040,45	2	7235	341 356,74	2 511 300,47	2	7276	341 937,65	2 511 649,01	2	7317	342 349,68	2 511 888,25
2	7154	340 228,89	2 511 311,03	2	7195	340 719,76	2 511 039,51	2	7236	341 396,58	2 511 318,13	2	7277	341 953,80	2 511 659,40	2	7318	342 353,16	2 511 890,46
2	7155	340 240,14	2 511 298,87	2	7196	340 720,40	2 511 039,39	2	7237	341 400,46	2 511 319,66	2	7278	341 954,46	2 511 659,82	2	7319	342 378,15	2 511 897,16
2	7156	340 249,22	2 511 285,03	2	7197	340 782,99	2 511 027,09	2	7238	341 412,70	2 511 323,90	2	7279	341 967,37	2 511 667,85	2	7320	342 380,95	2 511 897,08
2	7157	340 255,93	2 511 269,80	2	7198	340 788,21	2 511 025,77	2	7239	341 421,02	2 511 334,86	2	7280	341 968,77	2 511 668,68	2	7321	342 386,39	2 511 896,78
2	7158	340 262,41	2 511 250,64	2	7199	340 806,11	2 511 020,20	2	7240	341 448,03	2 511 373,09	2	7281	341 992,15	2 511 675,36	2	7322	342 392,52	2 511 902,89
2	7159	340 272,91	2 511 234,41	2	7200	340 807,06	2 511 020,40	2	7241	341 460,51	2 511 402,17	2	7282	342 029,22	2 511 676,56	2	7323	342 401,58	2 511 905,31
2	7160	340 289,46	2 511 234,93	2	7201	340 814,28	2 511 021,96	2	7242	341 461,15	2 511 403,86	2	7283	342 030,84	2 511 676,59	2	7324	342 406,79	2 511 911,93
2	7161	340 305,84	2 511 232,72	2	7202	340 820,87	2 511 023,39	2	7243	341 474,12	2 511 438,24	2	7284	342 055,18	2 511 670,06	2	7325	342 409,50	2 511 914,50
2	7162	340 321,64	2 511 227,84	2	7203	340 824,61	2 511 025,76	2	7244	341 475,99	2 511 442,58	2	7285	342 072,37	2 511 705,21	2	7326	342 418,93	2 511 921,55
2	7163	340 336,52	2 511 220,37	2	7204	340 844,00	2 511 054,27	2	7245	341 490,95	2 511 473,14	2	7286	342 073,48	2 511 707,31	2	7327	342 437,38	2 511 926,50
2	7164	340 347,44	2 511 213,25	2	7205	340 883,77	2 511 134,21	2	7246	341 492,56	2 511 476,16	2	7287	342 073,32	2 511 707,92	2	7328	342 432,06	2 511 941,19
2	7165	340 351,10	2 511 216,75	2	7206	340 888,23	2 511 143,18	2	7247	341 498,73	2 511 484,64	2	7288	342 075,38	2 511 718,14	2	7329	342 430,87	2 511 947,95
2	7166	340 374,57	2 511 228,43	2	7207	340 889,70	2 511 145,91	2	7248	341 520,17	2 511 508,41	2	7289	342 073,23	2 511 726,15	2	7330	342 429,07	2 511 958,22
2	7167	340 370,86	2 511 226,58	2	7208	340 890,16	2 511 146,68	2	7249	341 530,81	2 511 517,02	2	7290	342 079,63	2 511 750,61	2	7331	342 435,77	2 511 983,22
2	7168	340 395,34	2 511 187,28	2	7209	340 935,61	2 511 222,22	2	7250	341 532,30	2 511 518,22	2	7291	342 092,93	2 511 774,32	2	7332	342 444,41	2 511 994,24
2	7169	340 400,79	2 511 183,27	2	7210	340 945,18	2 511 233,76	2	7251	341 533,94	2 511 519,13	2	7292	342 093,89	2 511 776,03	2	7333	342 460,53	2 512 009,76
2	7170	340 417,50	2 511 172,05	2	7211	340 979,84	2 511 264,67	2	7252	341 631,53	2 511 570,70	2	7293	342 094,19	2 511 776,57	2	7334	342 470,20	2 512 017,03
2	7171	340 421,77	2 511 169,59	2	7212	340 988,13	2 511 270,65	2	7253	341 651,20	2 511 586,29	2	7294	342 112,50	2 511 794,86	2	7335	342 479,75	2 512 021,29
2	7172	340 445,44	2 511 156,02	2	7213	340 989,97	2 511 271,66	2	7254	341 657,27	2 511 590,41	2	7295	342 122,98	2 511 797,72	2	7336	342 503,42	2 512 028,97
2	7173	340 458,11	2 511 145,21	2	7214	341 009,97	2 511 282,11	2	7255	341 682,26	2 511 597,11	2	7296	342 123,92	2 511 799,67	2	7337	342 522,70	2 512 037,54
2	7174	340 504,31	2 511 098,21	2	7215	341 033,12	2 511 287,80	2	7256	341 684,55	2 511 596,50	2	7297	342 142,22	2 511 817,96	2	7338	342 539,22	2 512 045,22
2	7175	340 513,94	2 511 084,73	2	7216	341 036,18	2 511 287,71	2	7257	341 707,26	2 511 590,41	2	7298	342 163,64	2 511 824,54	2	7339	342 550,57	2 512 055,12
2	7176	340 521,23	2 511 069,85	2	7217	341 065,74	2 511 285,90	2	7258	341 710,05	2 511 588,19	2	7299	342 184,76	2 511 826,05	2	7340	342 568,01	2 512 080,20
2	7177	340 525,98	2 511 053,98	2	7218	341 086,70	2 511 279,85	2	7259	341 718,84	2 511 581,21	2	7300	342 188,34	2 511 826,18	2	7341	342 571,94	2 512 092,00
2	7178	340 528,05	2 511 037,54	2	7219	341 113,83	2 511 265,00	2	7260	341 737,08	2 511 561,65	2	7301	342 192,65	2 511 825,25	2	7342	342 576,08	2 512 101,20
2	7179	340 527,40	2 511 020,97	2	7220	341 114,82	2 511 264,44	2	7261	341 747,32	2 511 554,41	2	7302	342 195,68	2 511 827,14	2	7343	342 576,85	2 512 102,50
2	7180	340 523,63	2 511 001,72	2	7221	341 120,93	2 511 260,29	2	7262	341 749,55	2 511 553,80	2	7303	342 197,17	2 511 828,03	2	7344	342 589,59	2 512 123,09
2	7181	340 519,06	2 510 988,74	2	7222	341 143,76	2 511 242,15	2	7263	341 755,68	2 511 554,97	2	7304	342 222,17	2 511 834,73	2	7345	342 600,98	2 512 135,91
2	7182	340 521,51	2 510 985,07	2	7223	341 187,89	2 511 220,34	2	7264	341 760,98	2 511 556,77	2	7305	342 230,55	2 511 833,31	2	7346	342 615,21	2 512 147,24
2	7183	340 526,32	2 510 977,88	2	7224	341 190,05	2 511 219,21	2	7265	341 789,90	2 511 584,45	2	7306	342 231,31	2 511 834,82	2	7347	342 621,35	2 512 151,41
2	7184	340 527,31	2 510 976,85	2	7225	341 199,83	2 511 213,77	2	7266	341 806,75	2 511 602,62	2	7307	342 249,61	2 511 853,11	2	7348	342 646,35	2 512 158,11
2	7185	340 535,80	2 510 975,69	2	7226	341 213,61	2 511 219,69	2	7267	341 814,56	2 511 609,46	2	7308	342 264,24	2 511 858,72	2	7349	342 647,52	2 512 158,10
2	7186	340 539,54	2 510 976,43	2	7227	341 231,10	2 511 227,57	2	7268	341 835,66	2 511 624,36	2	7309	342 281,56	2 511 862,39	2	7350	342 659,13	2 512 157,82
2	7187	340 543,53	2 510 978,39	2	7228	341 241,18	2 511 232,11	2	7269	341 839,51	2 511 626,82	2	7310	342 288,26	2 511 868,94	2	7351	342 660,01	2 512 157,98
2	7188	340 574,52	2 510 993,65	2	7229	341 247,04	2 511 235,39	2	7270	341 854,33	2 511 632,47	2	7311	342 313,26	2 511 875,64	2	7352	342 676,78	2 512 169,64
2	7189	340 582,09	2 510 996,65	2	7230	341 291,29	2 511 260,16	2	7271	341 882,93	2 511 638,41	2	7312	342 323,28	2 511 874,63	2	7353	342 679,03	2 512 171,11

Порядковый номер контура	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	7354	342 705,84	2 512 187,69	2	7395	343 197,45	2 512 429,00	2	7436	342 537,71	2 511 871,96	2	7477	342 177,14	2 511 668,30	2	7518	341 747,53	2 511 452,54
2	7355	342 709,15	2 512 200,26	2	7396	343 214,39	2 512 447,98	2	7437	342 533,81	2 511 854,92	2	7478	342 158,84	2 511 650,00	2	7519	341 734,42	2 511 454,29
2	7356	342 710,30	2 512 204,04	2	7397	343 210,19	2 512 460,23	2	7438	342 531,91	2 511 850,98	2	7479	342 156,06	2 511 648,73	2	7520	341 712,59	2 511 460,22
2	7357	342 719,80	2 512 231,17	2	7398	343 227,70	2 512 535,44	2	7439	342 530,18	2 511 847,73	2	7480	342 151,55	2 511 639,50	2	7521	341 700,70	2 511 465,17
2	7358	342 721,73	2 512 235,88	2	7399	343 232,85	2 512 617,36	2	7440	342 511,88	2 511 829,43	2	7481	342 152,12	2 511 638,15	2	7522	341 696,86	2 511 467,63
2	7359	342 729,84	2 512 253,18	2	7400	343 255,13	2 512 626,48	2	7441	342 496,92	2 511 823,74	2	7482	342 154,09	2 511 631,28	2	7523	341 677,02	2 511 481,63
2	7360	342 731,81	2 512 256,96	2	7401	343 272,65	2 512 616,01	2	7442	342 488,10	2 511 821,94	2	7483	342 156,03	2 511 617,50	2	7524	341 588,49	2 511 434,86
2	7361	342 731,86	2 512 257,04	2	7402	343 300,34	2 512 618,38	2	7443	342 478,06	2 511 820,92	2	7484	342 152,92	2 511 600,13	2	7525	341 577,69	2 511 422,88
2	7362	342 745,62	2 512 280,76	2	7403	343 338,15	2 512 629,30	2	7444	342 472,89	2 511 821,19	2	7485	342 149,75	2 511 591,57	2	7526	341 566,85	2 511 400,73
2	7363	342 758,79	2 512 295,62	2	7404	343 360,20	2 512 624,17	2	7445	342 470,00	2 511 821,49	2	7486	342 146,16	2 511 583,93	2	7527	341 553,68	2 511 365,83
2	7364	342 775,60	2 512 308,27	2	7405	343 389,75	2 512 605,60	2	7446	342 459,47	2 511 810,97	2	7487	342 144,35	2 511 582,12	2	7528	341 552,85	2 511 363,76
2	7365	342 780,68	2 512 311,63	2	7406	343 401,60	2 512 586,49	2	7447	342 434,47	2 511 804,27	2	7488	342 127,86	2 511 565,63	2	7529	341 537,85	2 511 328,82
2	7366	342 798,03	2 512 317,74	2	7407	343 416,60	2 512 559,58	2	7448	342 431,49	2 511 804,55	2	7489	342 102,86	2 511 558,93	2	7530	341 535,20	2 511 323,53
2	7367	342 821,30	2 512 321,34	2	7408	343 438,57	2 512 489,59	2	7449	342 427,68	2 511 802,94	2	7490	342 073,52	2 511 558,93	2	7531	341 532,74	2 511 319,69
2	7368	342 828,94	2 512 321,93	2	7409	343 447,34	2 512 429,98	2	7450	342 410,34	2 511 798,02	2	7491	342 062,88	2 511 556,86	2	7532	341 502,19	2 511 276,45
2	7369	342 832,84	2 512 321,78	2	7410	343 444,99	2 512 368,49	2	7451	342 403,11	2 511 797,01	2	7492	342 053,30	2 511 555,93	2	7533	341 501,17	2 511 275,07
2	7370	342 840,56	2 512 321,17	2	7411	343 441,80	2 512 323,72	2	7452	342 399,95	2 511 793,86	2	7493	342 028,31	2 511 562,63	2	7534	341 495,01	2 511 266,95
2	7371	342 879,71	2 512 345,78	2	7412	343 443,55	2 512 302,85	2	7453	342 387,25	2 511 788,69	2	7494	342 019,46	2 511 569,12	2	7535	341 483,19	2 511 251,38
2	7372	342 887,96	2 512 355,22	2	7413	343 457,47	2 512 285,98	2	7454	342 365,68	2 511 783,22	2	7495	342 012,03	2 511 575,95	2	7536	341 468,37	2 511 238,32
2	7373	342 902,70	2 512 406,29	2	7414	343 439,16	2 512 258,18	2	7455	342 358,55	2 511 777,99	2	7496	342 008,78	2 511 575,85	2	7537	341 459,76	2 511 234,37
2	7374	342 907,37	2 512 417,28	2	7415	343 416,45	2 512 190,14	2	7456	342 354,01	2 511 775,04	2	7497	342 007,58	2 511 575,09	2	7538	341 435,20	2 511 225,86
2	7375	342 915,36	2 512 431,22	2	7416	343 402,69	2 512 151,43	2	7457	342 340,07	2 511 769,58	2	7498	341 996,22	2 511 567,79	2	7539	341 399,30	2 511 209,95
2	7376	342 915,44	2 512 431,36	2	7417	342 973,70	2 512 061,35	2	7458	342 334,07	2 511 768,22	2	7499	341 992,38	2 511 563,96	2	7540	341 371,55	2 511 194,57
2	7377	342 933,74	2 512 449,66	2	7418	342 854,26	2 512 036,11	2	7459	342 325,81	2 511 767,29	2	7500	341 982,09	2 511 556,08	2	7541	341 347,12	2 511 177,16
2	7378	342 934,38	2 512 450,02	2	7419	342 747,14	2 512 012,29	2	7460	342 318,35	2 511 764,18	2	7501	341 969,08	2 511 550,84	2	7542	341 343,09	2 511 174,57
2	7379	342 954,50	2 512 461,24	2	7420	342 625,20	2 511 988,57	2	7461	342 313,27	2 511 762,78	2	7502	341 959,60	2 511 548,50	2	7543	341 342,51	2 511 174,24
2	7380	342 967,72	2 512 466,32	2	7421	342 620,92	2 511 983,80	2	7462	342 306,38	2 511 761,85	2	7503	341 947,61	2 511 547,04	2	7544	341 288,12	2 511 143,80
2	7381	342 968,54	2 512 466,51	2	7422	342 599,58	2 511 965,20	2	7463	342 305,41	2 511 760,34	2	7504	341 943,16	2 511 547,24	2	7545	341 284,26	2 511 141,85
2	7382	342 987,74	2 512 470,90	2	7423	342 592,17	2 511 959,90	2	7464	342 293,07	2 511 747,11	2	7505	341 939,89	2 511 547,53	2	7546	341 254,31	2 511 128,35
2	7383	343 003,28	2 512 487,32	2	7424	342 591,73	2 511 959,59	2	7465	342 282,61	2 511 739,35	2	7506	341 938,80	2 511 547,30	2	7547	341 253,49	2 511 127,98
2	7384	343 014,61	2 512 496,27	2	7425	342 587,85	2 511 957,56	2	7466	342 277,81	2 511 736,20	2	7507	341 902,89	2 511 540,42	2	7548	341 244,21	2 511 124,00
2	7385	343 039,60	2 512 502,97	2	7426	342 564,52	2 511 946,70	2	7467	342 255,79	2 511 729,60	2	7508	341 884,86	2 511 536,68	2	7549	341 226,95	2 511 116,58
2	7386	343 064,60	2 512 496,27	2	7427	342 563,69	2 511 946,32	2	7468	342 242,95	2 511 728,83	2	7509	341 876,51	2 511 530,79	2	7550	341 207,21	2 511 112,52
2	7387	343 082,90	2 512 477,97	2	7428	342 541,62	2 511 936,52	2	7469	342 236,51	2 511 724,19	2	7510	341 862,20	2 511 515,35	2	7551	341 201,29	2 511 112,87
2	7388	343 086,19	2 512 465,71	2	7429	342 541,53	2 511 936,49	2	7470	342 211,52	2 511 717,49	2	7511	341 860,11	2 511 513,23	2	7552	341 178,25	2 511 115,62
2	7389	343 089,65	2 512 466,21	2	7430	342 543,25	2 511 931,27	2	7471	342 198,49	2 511 719,22	2	7512	341 822,14	2 511 476,90	2	7553	341 159,86	2 511 121,57
2	7390	343 101,37	2 512 441,64	2	7431	342 545,10	2 511 918,06	2	7472	342 194,04	2 511 720,42	2	7513	341 812,57	2 511 469,72	2	7554	341 142,51	2 511 131,23
2	7391	343 104,07	2 512 408,70	2	7432	342 545,58	2 511 911,12	2	7473	342 184,13	2 511 711,44	2	7514	341 803,72	2 511 465,70	2	7555	341 098,28	2 511 153,08
2	7392	343 114,90	2 512 396,24	2	7433	342 545,57	2 511 910,06	2	7474	342 187,00	2 511 700,73	2	7515	341 784,60	2 511 459,18	2	7556	341 094,68	2 511 154,86
2	7393	343 140,37	2 512 396,28	2	7434	342 545,29	2 511 896,92	2	7475	342 183,01	2 511 681,16	2	7516	341 777,73	2 511 457,36	2	7557	341 091,83	2 511 156,39
2	7394	343 162,65	2 512 403,03	2	7435	342 538,60	2 511 872,98	2	7476	342 179,85	2 511 673,73	2	7517	341 756,81	2 511 453,41	2	7558	341 085,72	2 511 160,54

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	7559	340 434,67	2 510 823,76	2	7640	340 413,15	2 510 247,39	2	7681	340 226,65	2 509 683,72	2	7722	339 827,39	2 509 048,50	2	7763	339 517,04	2 508 474,73
2	7558	340 448,80	2 510 832,40	2	7639	340 425,22	2 510 261,14	2	7680	340 222,01	2 509 699,62	2	7721	339 832,99	2 509 064,10	2	7762	339 525,22	2 508 489,12
2	7597	340 461,30	2 510 843,24	2	7638	340 435,05	2 510 274,35	2	7679	340 214,82	2 509 714,54	2	7720	339 836,98	2 509 082,59	2	7761	339 530,91	2 508 504,70
2	7596	340 471,87	2 510 855,99	2	7637	340 442,60	2 510 289,10	2	7678	340 205,28	2 509 728,07	2	7719	339 849,51	2 509 094,86	2	7760	339 535,08	2 508 517,04
2	7595	340 480,20	2 510 870,31	2	7636	340 447,64	2 510 304,89	2	7677	340 196,36	2 509 737,70	2	7718	339 860,94	2 509 106,84	2	7759	339 550,36	2 508 523,42
2	7594	340 485,23	2 510 883,99	2	7635	340 449,00	2 510 314,38	2	7676	340 183,85	2 509 748,72	2	7717	339 870,26	2 509 120,54	2	7758	339 564,36	2 508 532,25
2	7593	340 485,36	2 510 883,93	2	7634	340 450,01	2 510 321,29	2	7675	340 175,40	2 509 777,50	2	7716	339 879,97	2 509 141,20	2	7757	339 576,72	2 508 543,25
2	7592	340 496,50	2 510 880,12	2	7633	340 449,96	2 510 334,33	2	7674	340 187,89	2 509 782,16	2	7715	339 885,44	2 509 156,77	2	7756	339 589,11	2 508 557,04
2	7591	340 530,56	2 510 875,47	2	7632	340 454,55	2 510 348,10	2	7673	340 202,84	2 509 789,27	2	7714	339 888,30	2 509 173,09	2	7755	339 602,47	2 508 557,14
2	7590	340 537,31	2 510 875,02	2	7631	340 468,52	2 510 356,96	2	7672	340 215,09	2 509 797,10	2	7713	339 888,63	2 509 195,54	2	7754	339 618,84	2 508 559,56
2	7589	340 547,00	2 510 875,97	2	7630	340 480,85	2 510 368,01	2	7671	340 218,85	2 509 800,04	2	7712	339 894,29	2 509 215,79	2	7753	339 634,23	2 508 564,50
2	7588	340 565,40	2 510 879,61	2	7629	340 491,20	2 510 380,95	2	7670	340 228,08	2 509 807,23	2	7711	339 897,54	2 509 231,99	2	7752	339 656,10	2 508 573,54
2	7587	340 577,81	2 510 883,81	2	7628	340 505,56	2 510 402,80	2	7669	340 239,29	2 509 819,41	2	7710	339 897,86	2 509 242,77	2	7751	339 670,75	2 508 581,08
2	7586	340 615,05	2 510 902,14	2	7627	340 513,45	2 510 417,27	2	7668	340 248,34	2 509 833,29	2	7709	339 898,24	2 509 255,29	2	7750	339 684,05	2 508 590,95
2	7585	340 645,23	2 510 911,31	2	7626	340 518,89	2 510 432,92	2	7667	340 255,35	2 509 849,08	2	7708	339 912,97	2 509 267,89	2	7749	339 695,52	2 508 602,89
2	7584	340 652,64	2 510 914,23	2	7625	340 521,69	2 510 449,25	2	7666	340 304,82	2 509 895,67	2	7707	339 923,84	2 509 280,40	2	7748	339 704,88	2 508 616,54
2	7583	340 694,38	2 510 934,60	2	7624	340 521,75	2 510 465,82	2	7665	340 315,92	2 509 907,84	2	7706	339 938,31	2 509 289,64	2	7747	339 711,87	2 508 631,59
2	7582	340 699,13	2 510 936,92	2	7623	340 525,51	2 510 477,94	2	7664	340 344,42	2 509 951,31	2	7705	339 954,47	2 509 293,19	2	7746	339 716,72	2 508 647,71
2	7581	340 710,60	2 510 939,41	2	7622	340 526,40	2 510 480,84	2	7663	340 347,79	2 509 957,63	2	7704	339 969,83	2 509 299,35	2	7745	339 729,75	2 508 651,82
2	7580	340 761,06	2 510 929,49	2	7621	340 534,87	2 510 494,97	2	7662	340 352,18	2 509 965,85	2	7703	339 987,70	2 509 309,73	2	7744	339 744,67	2 508 658,97
2	7579	340 786,66	2 510 921,51	2	7620	340 540,94	2 510 510,38	2	7661	340 357,49	2 509 981,54	2	7702	339 999,52	2 509 318,01	2	7743	339 758,21	2 508 668,49
2	7578	340 788,95	2 510 920,80	2	7619	340 544,40	2 510 526,59	2	7660	340 360,15	2 509 997,91	2	7701	340 022,17	2 509 336,46	2	7742	339 770,01	2 508 680,09
2	7577	340 803,82	2 510 918,54	2	7618	340 545,15	2 510 543,15	2	7659	340 360,17	2 510 005,47	2	7700	340 034,04	2 509 347,86	2	7741	339 776,96	2 508 688,29
2	7576	340 811,78	2 510 919,39	2	7617	340 543,17	2 510 559,60	2	7658	340 360,20	2 510 013,01	2	7699	340 042,00	2 509 358,17	2	7740	339 780,65	2 508 692,65
2	7575	340 814,39	2 510 919,67	2	7616	340 534,38	2 510 590,45	2	7657	340 358,53	2 510 036,22	2	7698	340 057,51	2 509 381,17	2	7739	339 790,23	2 508 706,04
2	7574	340 825,45	2 510 922,07	2	7615	340 532,25	2 510 609,28	2	7656	340 355,98	2 510 052,60	2	7697	340 082,88	2 509 419,35	2	7738	339 797,52	2 508 720,92
2	7573	340 850,72	2 510 927,53	2	7614	340 529,16	2 510 625,57	2	7655	340 350,78	2 510 068,34	2	7696	340 097,74	2 509 428,24	2	7737	339 802,28	2 508 736,79
2	7572	340 865,14	2 510 933,10	2	7613	340 523,45	2 510 641,11	2	7654	340 343,06	2 510 083,00	2	7695	340 113,19	2 509 440,35	2	7736	339 806,26	2 508 768,81
2	7571	340 866,93	2 510 934,18	2	7612	340 515,24	2 510 655,51	2	7653	340 333,03	2 510 096,18	2	7694	340 124,88	2 509 451,94	2	7735	339 817,51	2 508 820,23
2	7570	340 886,91	2 510 946,86	2	7611	340 504,80	2 510 668,36	2	7652	340 322,07	2 510 109,21	2	7693	340 134,58	2 509 465,36	2	7734	339 820,39	2 508 836,51
2	7569	340 901,47	2 510 960,95	2	7610	340 492,38	2 510 679,31	2	7651	340 318,88	2 510 125,48	2	7692	340 141,95	2 509 480,20	2	7733	339 820,95	2 508 860,31
2	7568	340 928,59	2 511 000,82	2	7609	340 487,42	2 510 697,35	2	7650	340 306,31	2 510 135,38	2	7691	340 146,79	2 509 496,05	2	7732	339 819,74	2 508 876,85
2	7567	340 930,55	2 511 003,95	2	7608	340 483,18	2 510 713,42	2	7649	340 296,28	2 510 178,41	2	7690	340 154,91	2 509 509,66	2	7731	339 815,82	2 508 892,96
2	7566	340 932,02	2 511 006,68	2	7607	340 476,37	2 510 728,52	2	7648	340 299,52	2 510 188,28	2	7689	340 172,41	2 509 524,22	2	7730	339 819,62	2 508 912,61
2	7565	340 976,87	2 511 096,84	2	7606	340 467,18	2 510 742,31	2	7647	340 301,31	2 510 201,53	2	7688	340 183,90	2 509 536,01	2	7729	339 828,25	2 508 936,27
2	7564	341 017,38	2 511 164,17	2	7605	340 450,46	2 510 760,45	2	7646	340 311,79	2 510 201,71	2	7687	340 193,38	2 509 549,60	2	7728	339 832,43	2 508 952,26
2	7563	341 041,77	2 511 185,90	2	7604	340 438,03	2 510 771,52	2	7645	340 317,84	2 510 201,82	2	7686	340 199,80	2 509 562,80	2	7727	339 833,93	2 508 968,77
2	7562	341 043,96	2 511 187,04	2	7603	340 424,01	2 510 780,33	2	7644	340 334,11	2 510 204,84	2	7685	340 210,32	2 509 589,17	2	7726	339 832,70	2 508 985,29
2	7561	341 048,49	2 511 186,77	2	7602	340 408,74	2 510 786,72	2	7643	340 374,91	2 510 220,40	2	7684	340 224,40	2 509 634,54	2	7725	339 828,78	2 509 001,39
2	7560	341 062,07	2 511 179,34	2	7601	340 406,37	2 510 813,21	2	7642	340 389,68	2 510 227,73	2	7683	340 227,85	2 509 650,71	2	7724	339 822,26	2 509 016,63
2	7559	341 063,83	2 511 177,93	2	7600	340 419,31	2 510 817,60	2	7641	340 403,09	2 510 237,42	2	7682	340 228,62	2 509 667,25	2	7723	339 819,32	2 509 034,04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	7764	339 506,68	2 508 461,94	2	7805	339 625,76	2 507 976,20	2	7846	339 953,72	2 507 380,85	2	7887	342 504,00	2 507 729,27	2	7928	342 563,64	2 518 601,23
2	7765	339 482,60	2 508 436,78	2	7806	339 636,38	2 507 970,89	2	7847	339 955,74	2 507 364,39	2	7888	342 701,60	2 507 782,72	2	7929	342 113,57	2 520 453,49
2	7766	339 488,93	2 508 423,29	2	7807	339 649,77	2 507 961,17	2	7848	339 956,31	2 507 349,83	2	7889	342 779,18	2 507 803,70	2	7930	341 680,25	2 522 112,93
2	7767	339 494,76	2 508 407,78	2	7808	339 661,38	2 507 949,35	2	7849	339 955,90	2 507 335,95	2	7890	342 817,91	2 507 814,00	2	7931	341 604,47	2 522 403,14
2	7768	339 497,94	2 508 391,52	2	7809	339 670,93	2 507 935,73	2	7850	339 953,79	2 507 315,49	2	7891	343 081,33	2 507 885,41	2	7932	341 579,77	2 522 499,75
2	7769	339 498,40	2 508 374,95	2	7810	339 678,90	2 507 921,80	2	7851	339 950,08	2 507 299,34	2	7892	343 348,35	2 507 958,18	2	7933	341 423,80	2 523 109,74
2	7770	339 496,15	2 508 358,53	2	7811	339 685,24	2 507 906,47	2	7852	339 943,77	2 507 284,01	2	7893	343 609,24	2 508 029,31	2	7934	341 398,61	2 523 208,23
2	7771	339 490,42	2 508 338,99	2	7812	339 688,96	2 507 890,35	2	7853	339 935,09	2 507 270,01	2	7894	343 665,08	2 508 044,52	2	7935	341 355,04	2 523 378,64
2	7772	339 483,93	2 508 323,74	2	7813	339 690,00	2 507 873,80	2	7854	339 920,23	2 507 250,99	2	7895	343 678,35	2 508 048,15	2	7936	341 343,71	2 523 422,96
2	7773	339 475,04	2 508 309,77	2	7814	339 688,30	2 507 857,31	2	7855	339 916,40	2 507 237,68	2	7896	343 811,36	2 508 084,39	2	7937	341 277,17	2 523 683,22
2	7774	339 461,87	2 508 293,47	2	7815	339 684,89	2 507 843,59	2	7856	339 917,12	2 507 228,81	2	7897	344 161,51	2 508 179,85	2	7938	341 074,01	2 524 477,69
2	7775	339 461,65	2 508 276,90	2	7816	339 682,55	2 507 819,70	2	7857	339 917,75	2 507 221,16	2	7898	344 960,03	2 508 397,50	2	7939	340 602,53	2 526 523,29
2	7776	339 458,72	2 508 260,59	2	7817	339 681,08	2 507 787,70	2	7858	339 917,74	2 507 194,02	2	7899	345 144,56	2 508 447,79	2	7940	340 558,70	2 526 714,21
2	7777	339 453,15	2 508 244,98	2	7818	339 682,62	2 507 772,47	2	7859	339 916,73	2 507 178,82	2	7900	345 105,18	2 508 600,32	2	7941	340 504,14	2 526 951,95
2	7778	339 445,09	2 508 230,51	2	7819	339 690,23	2 507 757,66	2	7860	339 913,03	2 507 163,67	2	7901	345 084,55	2 508 680,32	2	2619	340 042,72	2 528 962,45
2	7779	339 434,76	2 508 217,56	2	7820	339 699,34	2 507 735,29	2	7861	339 906,72	2 507 148,32	2	7902	345 074,67	2 508 718,57	2	7942	331 053,30	2 511 453,94
2	7780	339 422,53	2 508 206,55	2	7821	339 703,63	2 507 719,28	2	7862	339 898,00	2 507 134,25	2	7903	344 823,78	2 509 690,47	2	7943	331 045,27	2 511 430,34
2	7781	339 394,93	2 508 186,50	2	7822	339 705,23	2 507 702,78	2	7863	339 903,37	2 507 113,59	2	7904	344 748,86	2 509 980,71	2	7944	331 045,40	2 511 430,72
2	7782	339 377,12	2 508 171,70	2	7823	339 704,10	2 507 686,28	2	7864	339 919,87	2 507 114,81	2	7905	344 668,03	2 510 293,83	2	7942	331 053,30	2 511 453,94
2	7783	339 373,11	2 508 155,63	2	7824	339 715,66	2 507 677,47	2	7865	339 936,34	2 507 113,27	2	7906	344 635,00	2 510 421,76	2	7945	330 979,37	2 511 430,40
2	7784	339 366,50	2 508 140,42	2	7825	339 743,04	2 507 663,33	2	7866	339 952,33	2 507 109,06	2	7907	344 567,58	2 510 682,96	2	7946	330 983,47	2 511 428,59
2	7785	339 363,69	2 508 119,40	2	7826	339 756,24	2 507 653,35	2	7867	339 967,42	2 507 102,25	2	7908	344 438,25	2 511 183,97	2	7947	330 993,91	2 511 423,97
2	7786	339 376,40	2 508 111,42	2	7827	339 767,62	2 507 641,33	2	7868	339 981,17	2 507 093,05	2	7909	344 403,64	2 511 318,06	2	7945	330 979,37	2 511 430,40
2	7787	339 391,35	2 508 108,10	2	7828	339 776,94	2 507 627,53	2	7869	339 993,23	2 507 081,71	2	7910	344 388,85	2 511 375,35	3	7948	317 992,84	2 517 654,17
2	7788	339 406,73	2 508 102,01	2	7829	339 797,74	2 507 598,39	2	7870	340 003,27	2 507 068,54	2	7911	344 331,34	2 511 601,41	3	7949	317 991,67	2 517 653,60
2	7789	339 420,91	2 508 093,46	2	7830	339 813,91	2 507 594,92	2	7871	340 008,81	2 507 058,04	2	7912	344 205,21	2 512 097,18	3	7950	317 954,35	2 517 638,83
2	7790	339 433,47	2 508 082,69	2	7831	339 829,31	2 507 588,84	2	7872	340 139,27	2 507 092,83	2	7913	344 160,17	2 512 274,26	3	7951	317 917,54	2 517 631,81
2	7791	339 451,75	2 508 077,48	2	7832	339 843,49	2 507 580,31	2	7873	340 381,67	2 507 157,47	2	7914	344 151,13	2 512 309,76	3	7952	317 917,13	2 517 631,84
2	7792	339 468,24	2 508 075,87	2	7833	339 856,06	2 507 569,55	2	7874	340 401,90	2 507 162,87	2	7915	344 036,00	2 512 786,05	3	7953	317 894,67	2 517 611,54
2	7793	339 482,73	2 508 072,90	2	7834	339 866,71	2 507 556,86	2	7875	340 869,01	2 507 287,44	2	7916	343 862,15	2 513 505,27	3	7954	317 889,92	2 517 605,62
2	7794	339 498,31	2 508 067,33	2	7835	339 875,13	2 507 542,60	2	7876	340 963,62	2 507 312,68	2	7917	343 759,54	2 513 894,97	3	7955	317 889,83	2 517 605,21
2	7795	339 512,76	2 508 059,25	2	7836	339 881,08	2 507 527,13	2	7877	341 058,12	2 507 337,88	2	7918	343 716,14	2 514 059,75	3	7956	317 880,70	2 517 580,31
2	7796	339 525,69	2 508 048,92	2	7837	339 884,83	2 507 510,53	2	7878	341 153,31	2 507 363,27	2	7919	343 700,20	2 514 120,25	3	7957	317 877,16	2 517 573,56
2	7797	339 536,73	2 508 036,59	2	7838	339 886,87	2 507 492,07	2	7879	341 315,32	2 507 406,54	2	7920	343 623,99	2 514 413,05	3	7958	317 897,78	2 517 552,93
2	7798	339 547,19	2 508 020,74	2	7839	339 892,21	2 507 453,83	2	7880	341 536,34	2 507 466,43	2	7921	343 595,13	2 514 519,21	3	7959	317 904,21	2 517 539,60
2	7799	339 553,65	2 508 008,83	2	7840	339 907,06	2 507 446,53	2	7881	341 756,50	2 507 527,12	2	7922	343 133,61	2 516 216,86	3	7960	317 910,53	2 517 523,56
2	7800	339 559,28	2 507 993,25	2	7841	339 920,52	2 507 436,89	2	7882	341 844,83	2 507 550,13	2	7923	343 039,48	2 516 612,92	3	7961	317 912,83	2 517 514,49
2	7801	339 571,48	2 507 988,18	2	7842	339 932,19	2 507 425,14	2	7883	341 922,90	2 507 572,14	2	7924	342 810,03	2 517 571,65	3	7962	317 919,93	2 517 504,81
2	7802	339 587,99	2 507 987,05	2	7843	339 941,79	2 507 411,64	2	7884	342 126,12	2 507 627,08	2	7925	342 775,43	2 517 716,27	3	7963	317 920,31	2 517 504,17
2	7803	339 607,77	2 507 982,66	2	7844	339 944,63	2 507 405,78	2	7885	342 282,67	2 507 669,42	2	7926	342 735,39	2 517 883,57	3	7964	317 924,55	2 517 496,69
2	7804	339 621,57	2 507 978,28	2	7845	339 949,03	2 507 396,74	2	7886	342 387,84	2 507 697,87	2	7927	342 714,47	2 517 970,99	3	7965	317 937,57	2 517 447,34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	7966	317 937,57	2 517 446,90	3	8007	317 375,61	2 517 185,99	3	8048	317 079,88	2 516 536,63	3	8089	316 864,65	2 516 278,79	3	8130	317 159,78	2 516 772,04
3	7967	317 937,50	2 517 430,90	3	8008	317 371,34	2 517 183,87	3	8049	317 079,55	2 516 535,78	3	8090	316 872,96	2 516 308,71	3	8131	317 159,85	2 516 775,62
3	7968	317 924,10	2 517 381,34	3	8009	317 341,30	2 517 176,83	3	8050	317 071,85	2 516 516,05	3	8091	316 878,95	2 516 330,29	3	8132	317 144,33	2 516 791,87
3	7969	317 919,73	2 517 374,42	3	8010	317 340,84	2 517 154,89	3	8051	317 068,57	2 516 509,21	3	8092	316 880,76	2 516 335,62	3	8133	317 138,63	2 516 806,91
3	7970	317 911,78	2 517 362,95	3	8011	317 337,62	2 517 138,24	3	8052	317 053,10	2 516 492,67	3	8093	316 888,04	2 516 353,66	3	8134	317 128,15	2 516 858,45
3	7971	317 879,56	2 517 333,26	3	8012	317 332,31	2 517 124,20	3	8053	317 032,63	2 516 478,95	3	8094	316 894,77	2 516 370,33	3	8135	317 127,52	2 516 862,37
3	7972	317 872,33	2 517 330,96	3	8013	317 322,70	2 517 098,79	3	8054	317 030,37	2 516 476,36	3	8095	316 896,45	2 516 375,95	3	8136	317 123,14	2 516 898,36
3	7973	317 872,28	2 517 330,87	3	8014	317 322,11	2 517 097,30	3	8055	317 026,69	2 516 465,40	3	8096	316 903,82	2 516 400,69	3	8137	317 122,82	2 516 902,11
3	7974	317 862,88	2 517 318,11	3	8015	317 309,96	2 517 068,04	3	8056	317 024,14	2 516 459,22	3	8097	316 905,92	2 516 420,08	3	8138	317 121,04	2 516 940,63
3	7975	317 856,45	2 517 310,68	3	8016	317 307,07	2 517 062,22	3	8057	317 014,77	2 516 440,17	3	8098	316 906,28	2 516 423,41	3	8139	317 120,99	2 516 942,93
3	7976	317 842,77	2 517 299,37	3	8017	317 300,24	2 517 053,01	3	8058	317 013,21	2 516 437,25	3	8099	316 906,47	2 516 432,78	3	8140	317 124,97	2 516 962,45
3	7977	317 838,53	2 517 283,56	3	8018	317 277,12	2 517 028,36	3	8059	317 011,76	2 516 434,90	3	8100	316 909,05	2 516 447,64	3	8141	317 138,39	2 516 994,10
3	7978	317 822,36	2 517 262,58	3	8019	317 257,18	2 517 005,89	3	8060	317 008,66	2 516 430,14	3	8101	316 915,88	2 516 468,02	3	8142	317 153,18	2 517 029,57
3	7979	317 810,59	2 517 250,90	3	8020	317 243,42	2 516 986,14	3	8061	317 006,29	2 516 423,08	3	8102	316 919,99	2 516 477,12	3	8143	317 155,99	2 517 035,25
3	7980	317 790,16	2 517 235,28	3	8021	317 230,63	2 516 955,47	3	8062	317 006,21	2 516 419,16	3	8103	316 921,44	2 516 479,47	3	8144	317 156,03	2 517 035,33
3	7981	317 749,80	2 517 222,35	3	8022	317 230,51	2 516 955,19	3	8063	317 005,93	2 516 414,83	3	8104	316 926,39	2 516 487,06	3	8145	317 158,31	2 517 038,91
3	7982	317 744,00	2 517 221,79	3	8023	317 221,47	2 516 933,87	3	8064	317 002,75	2 516 385,40	3	8105	316 932,94	2 516 500,37	3	8146	317 176,82	2 517 065,46
3	7983	317 732,78	2 517 219,58	3	8024	317 222,63	2 516 908,58	3	8065	317 000,95	2 516 376,47	3	8106	316 938,71	2 516 517,57	3	8147	317 180,43	2 517 070,06
3	7984	317 713,53	2 517 217,72	3	8025	317 226,54	2 516 876,43	3	8066	316 989,92	2 516 339,50	3	8107	316 942,82	2 516 526,68	3	8148	317 202,76	2 517 095,24
3	7985	317 712,42	2 517 217,90	3	8026	317 232,41	2 516 847,58	3	8067	316 988,38	2 516 335,10	3	8108	316 948,39	2 516 534,49	3	8149	317 203,70	2 517 096,27
3	7986	317 706,23	2 517 214,64	3	8027	317 237,37	2 516 844,41	3	8068	316 974,55	2 516 300,82	3	8109	316 948,53	2 516 534,65	3	8150	317 221,09	2 517 114,80
3	7987	317 685,67	2 517 206,56	3	8028	317 253,71	2 516 827,30	3	8069	316 960,08	2 516 248,69	3	8110	316 961,54	2 516 549,61	3	8151	317 229,45	2 517 134,92
3	7988	317 673,93	2 517 203,39	3	8029	317 260,41	2 516 802,29	3	8070	316 957,77	2 516 242,18	3	8111	316 971,44	2 516 558,34	3	8152	317 238,64	2 517 159,22
3	7989	317 655,42	2 517 200,21	3	8030	317 260,40	2 516 801,26	3	8071	316 945,64	2 516 214,21	3	8112	316 984,40	2 516 567,02	3	8153	317 241,04	2 517 165,58
3	7990	317 641,16	2 517 199,13	3	8031	317 259,66	2 516 765,38	3	8072	316 943,07	2 516 209,10	3	8113	316 986,22	2 516 571,68	3	8154	317 241,15	2 517 170,87
3	7991	317 633,60	2 517 198,85	3	8032	317 258,63	2 516 756,27	3	8073	316 934,37	2 516 198,03	3	8114	316 991,93	2 516 587,16	3	8155	317 200,20	2 517 181,84
3	7992	317 583,60	2 517 212,25	3	8033	317 251,49	2 516 721,78	3	8074	316 914,57	2 516 179,02	3	8115	316 995,54	2 516 594,86	3	8156	317 163,60	2 517 218,44
3	7993	317 583,58	2 517 212,26	3	8034	317 245,83	2 516 706,92	3	8075	316 895,96	2 516 158,78	3	8116	316 995,98	2 516 595,60	3	8157	317 161,59	2 517 222,19
3	7994	317 561,28	2 517 225,14	3	8035	317 242,35	2 516 701,68	3	8076	316 884,14	2 516 149,32	3	8117	317 001,30	2 516 604,46	3	8158	317 152,08	2 517 223,25
3	7995	317 557,31	2 517 228,37	3	8036	317 210,70	2 516 660,00	3	8077	316 859,15	2 516 142,62	3	8118	317 007,85	2 516 613,09	3	8159	317 136,08	2 517 223,31
3	7996	317 555,73	2 517 229,65	3	8037	317 195,88	2 516 646,94	3	8078	316 852,06	2 516 144,52	3	8119	317 013,30	2 516 618,85	3	8160	317 086,51	2 517 236,71
3	7997	317 552,06	2 517 220,22	3	8038	317 194,44	2 516 646,14	3	8079	316 834,15	2 516 149,32	3	8120	317 020,75	2 516 641,37	3	8161	317 065,39	2 517 253,00
3	7998	317 547,97	2 517 231,68	3	8039	317 142,15	2 516 618,21	3	8080	316 820,45	2 516 163,02	3	8121	317 024,92	2 516 650,68	3	8162	317 061,53	2 517 256,91
3	7999	317 541,63	2 517 226,03	3	8040	317 115,21	2 516 602,40	3	8081	316 815,85	2 516 167,62	3	8122	317 032,20	2 516 660,35	3	8163	317 042,03	2 517 259,76
3	8000	317 524,98	2 517 213,97	3	8041	317 112,12	2 516 599,19	3	8082	316 809,15	2 516 192,62	3	8123	317 047,93	2 516 676,70	3	8164	317 014,60	2 517 267,94
3	8001	317 474,98	2 517 200,57	3	8042	317 104,74	2 516 576,87	3	8083	316 815,85	2 516 217,63	3	8124	317 058,64	2 516 685,15	3	8165	316 990,25	2 517 270,17
3	8002	317 452,49	2 517 203,13	3	8043	317 101,46	2 516 569,54	3	8084	316 822,34	2 516 226,46	3	8125	317 092,39	2 516 704,96	3	8166	316 975,81	2 517 274,75
3	8003	317 442,62	2 517 205,40	3	8044	317 100,57	2 516 567,56	3	8085	316 842,02	2 516 247,86	3	8126	317 092,71	2 516 705,14	3	8167	316 971,47	2 517 270,20
3	8004	317 417,30	2 517 215,38	3	8045	317 093,58	2 516 558,19	3	8086	316 844,22	2 516 250,10	3	8127	317 094,15	2 516 705,94	3	8168	316 949,13	2 517 252,64
3	8005	317 408,82	2 517 213,11	3	8046	317 084,22	2 516 548,30	3	8087	316 857,90	2 516 263,24	3	8128	317 137,68	2 516 729,20	3	8169	316 899,13	2 517 239,24
3	8006	317 381,15	2 517 188,96	3	8047	317 084,12	2 516 548,14	3	8088	316 858,16	2 516 263,83	3	8129	317 155,86	2 516 753,14	3	8170	316 894,10	2 517 239,56

Порядковый номер контура	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
3	8171	316 893,50	2 517 239,27	3	8212	316 328,40	2 516 974,21	3	8253	316 078,71	2 516 460,97	3	8294	315 594,93	2 515 936,58	3	8335	314 448,76	2 512 631,08
3	8172	316 853,73	2 517 229,02	3	8213	316 327,34	2 516 960,93	3	8254	316 067,32	2 516 421,10	3	8295	315 547,82	2 515 923,96	3	8336	314 178,09	2 512 460,61
3	8173	316 852,16	2 517 228,95	3	8214	316 314,25	2 516 918,89	3	8255	316 067,48	2 516 416,46	3	8296	315 546,22	2 515 924,39	3	8337	313 887,67	2 512 277,73
3	8174	316 833,24	2 517 222,43	3	8215	316 301,66	2 516 901,63	3	8256	316 062,22	2 516 391,91	3	8297	315 544,92	2 515 842,85	3	8338	313 838,65	2 512 246,56
3	8175	316 829,01	2 517 213,12	3	8216	316 294,30	2 516 893,53	3	8257	316 062,35	2 516 388,34	3	8298	315 538,13	2 515 417,57	3	8339	313 638,36	2 512 120,35
3	8176	316 824,59	2 517 204,54	3	8217	316 270,29	2 516 874,19	3	8258	316 059,87	2 516 366,20	3	8299	315 532,02	2 515 035,36	3	8340	313 067,10	2 511 760,36
3	8177	316 818,50	2 517 198,45	3	8218	316 262,54	2 516 871,58	3	8259	316 057,82	2 516 357,17	3	8300	315 530,58	2 514 946,52	3	8341	313 127,32	2 511 404,97
3	8178	316 808,43	2 517 160,87	3	8219	316 259,91	2 516 857,65	3	8260	316 046,90	2 516 329,30	3	8301	315 658,29	2 514 916,76	3	8342	313 167,00	2 511 170,81
3	8179	316 805,38	2 517 156,18	3	8220	316 257,33	2 516 851,06	3	8261	316 020,14	2 516 299,56	3	8302	316 068,29	2 514 821,21	3	8343	313 274,74	2 510 535,02
3	8180	316 802,55	2 517 151,83	3	8221	316 250,59	2 516 833,82	3	8262	316 018,69	2 516 296,25	3	8303	316 456,03	2 514 730,85	3	8344	313 346,59	2 510 110,98
3	8181	316 795,52	2 517 142,22	3	8222	316 244,06	2 516 820,25	3	8263	316 013,13	2 516 290,68	3	8304	316 465,95	2 514 682,76	3	8345	313 354,45	2 510 064,59
3	8182	316 783,00	2 517 123,11	3	8223	316 207,46	2 516 783,65	3	8264	316 010,22	2 516 278,27	3	8305	316 513,60	2 514 452,12	3	8346	313 405,83	2 509 761,35
3	8183	316 749,34	2 517 091,28	3	8224	316 206,81	2 516 783,34	3	8265	315 999,45	2 516 251,09	3	8306	316 549,36	2 514 279,01	3	8347	313 507,93	2 509 158,82
3	8184	316 709,95	2 517 078,45	3	8225	316 193,33	2 516 776,90	3	8266	315 962,86	2 516 214,49	3	8307	316 394,24	2 514 250,21	3	8348	313 448,30	2 508 955,66
3	8185	316 700,36	2 517 077,42	3	8226	316 183,36	2 516 773,07	3	8267	315 957,28	2 516 211,50	3	8308	316 182,69	2 514 210,94	3	8349	313 260,85	2 508 317,03
3	8186	316 689,75	2 517 076,86	3	8227	316 182,03	2 516 772,83	3	8268	315 946,70	2 516 206,26	3	8309	316 156,83	2 514 206,15	3	8350	313 237,08	2 508 236,07
3	8187	316 655,86	2 517 084,29	3	8228	316 162,91	2 516 753,71	3	8269	315 939,80	2 516 202,69	3	8310	316 062,58	2 514 188,66	3	8351	313 554,84	2 508 209,08
3	8188	316 629,06	2 517 077,11	3	8229	316 161,64	2 516 753,10	3	8270	315 913,36	2 516 176,25	3	8311	315 872,51	2 514 153,37	3	8352	313 901,73	2 508 324,68
3	8189	316 615,40	2 517 078,04	3	8230	316 156,22	2 516 740,49	3	8271	315 912,23	2 516 175,60	3	8312	315 807,54	2 514 141,31	3	8353	314 430,49	2 508 500,90
3	8190	316 599,42	2 517 080,24	3	8231	316 150,96	2 516 730,02	3	8272	315 907,79	2 516 173,11	3	8313	315 515,96	2 514 087,18	3	8354	315 207,38	2 508 759,80
3	8191	316 582,77	2 517 085,44	3	8232	316 138,63	2 516 717,70	3	8273	315 894,16	2 516 160,60	3	8314	315 281,97	2 514 043,74	3	8355	315 249,07	2 508 773,69
3	8192	316 576,46	2 517 083,87	3	8233	316 129,07	2 516 692,43	3	8274	315 888,65	2 516 152,96	3	8315	315 228,48	2 514 033,82	3	8356	315 330,83	2 508 800,94
3	8193	316 556,23	2 517 082,88	3	8234	316 111,01	2 516 672,61	3	8275	315 876,54	2 516 139,35	3	8316	315 095,98	2 514 009,22	3	8357	315 375,49	2 508 815,82
3	8194	316 551,34	2 517 082,77	3	8235	316 107,66	2 516 659,62	3	8276	315 851,83	2 516 119,23	3	8317	315 081,27	2 514 006,50	3	8358	315 573,15	2 508 881,69
3	8195	316 541,60	2 517 083,82	3	8236	316 105,47	2 516 651,13	3	8277	315 801,83	2 516 105,83	3	8318	315 003,91	2 513 992,13	3	8359	315 441,60	2 508 277,20
3	8196	316 533,72	2 517 075,69	3	8237	316 102,44	2 516 645,62	3	8278	315 801,64	2 516 105,83	3	8319	314 976,32	2 513 987,00	3	8360	315 428,03	2 508 214,85
3	8197	316 508,09	2 517 059,78	3	8238	316 099,34	2 516 638,98	3	8279	315 800,86	2 516 105,83	3	8320	314 774,60	2 513 949,56	3	8361	315 404,32	2 508 105,86
3	8198	316 505,34	2 517 058,13	3	8239	316 097,22	2 516 634,92	3	8280	315 798,50	2 516 101,40	3	8321	314 660,15	2 513 928,33	3	8362	315 171,65	2 508 141,49
3	8199	316 476,17	2 517 046,92	3	8240	316 097,49	2 516 631,06	3	8281	315 787,31	2 516 085,72	3	8322	314 613,84	2 513 919,71	3	8363	315 106,52	2 508 151,45
3	8200	316 468,97	2 517 045,39	3	8241	316 093,22	2 516 602,19	3	8282	315 761,12	2 516 055,66	3	8323	314 504,76	2 513 899,47	3	8364	314 918,85	2 507 811,22
3	8201	316 463,69	2 517 042,08	3	8242	316 087,82	2 516 584,28	3	8283	315 757,43	2 516 051,64	3	8324	314 450,14	2 513 889,33	3	8365	314 893,40	2 507 765,10
3	8202	316 460,54	2 517 040,19	3	8243	316 087,18	2 516 582,79	3	8284	315 746,00	2 516 039,88	3	8325	314 508,38	2 513 592,71	3	8366	314 722,68	2 507 455,57
3	8203	316 426,63	2 517 028,09	3	8244	316 082,13	2 516 571,12	3	8285	315 724,29	2 516 022,98	3	8326	314 511,54	2 513 576,65	3	8367	314 526,65	2 507 100,16
3	8204	316 407,44	2 517 024,97	3	8245	316 079,82	2 516 549,44	3	8286	315 674,29	2 516 009,58	3	8327	314 517,95	2 513 544,02	3	8368	314 452,49	2 506 992,42
3	8205	316 396,16	2 517 023,78	3	8246	316 087,02	2 516 522,56	3	8287	315 673,31	2 516 009,58	3	8328	314 552,53	2 513 368,05	3	8369	314 468,13	2 506 986,56
3	8206	316 375,93	2 517 022,80	3	8247	316 087,02	2 516 522,16	3	8288	315 659,06	2 516 009,72	3	8329	314 576,24	2 513 247,36	3	8370	314 475,57	2 506 983,04
3	8207	316 371,12	2 517 022,69	3	8248	316 086,98	2 516 512,10	3	8289	315 649,62	2 516 010,26	3	8330	314 582,00	2 513 217,72	3	8371	314 489,44	2 506 971,20
3	8208	316 347,87	2 517 027,89	3	8249	316 078,83	2 516 481,92	3	8290	315 648,03	2 516 010,43	3	8331	314 637,31	2 512 936,06	3	8372	314 501,36	2 506 956,46
3	8209	316 329,93	2 517 025,13	3	8250	316 078,93	2 516 469,93	3	8291	315 643,84	2 515 996,04	3	8332	314 647,69	2 512 883,25	3	8373	314 505,80	2 506 950,01
3	8210	316 317,46	2 517 024,17	3	8251	316 078,93	2 516 469,11	3	8292	315 634,42	2 515 973,96	3	8333	314 669,85	2 512 770,35	3	8374	314 508,47	2 506 944,67
3	8211	316 328,72	2 516 982,17	3	8252	316 078,87	2 516 465,80	3	8293	315 597,82	2 515 937,36	3	8334	314 565,09	2 512 704,33	3	8375	314 516,61	2 506 925,64

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	8376	314 530,13	2 506 907,94	3	8417	315 134,30	2 507 081,36	3	8458	315 492,18	2 507 755,18	3	8499	315 908,15	2 508 391,76	3	8540	316 505,26	2 508 408,06
3	8377	314 531,83	2 506 905,57	3	8418	315 159,95	2 507 130,37	3	8459	315 478,75	2 507 787,01	3	8500	315 932,22	2 508 409,81	3	8541	316 519,33	2 508 405,84
3	8378	314 560,13	2 506 863,67	3	8419	315 171,61	2 507 141,98	3	8460	315 468,43	2 507 817,52	3	8501	315 952,79	2 508 440,43	3	8542	316 526,16	2 508 421,20
3	8379	314 560,81	2 506 863,71	3	8420	315 221,73	2 507 177,26	3	8461	315 467,78	2 507 834,01	3	8502	315 970,20	2 508 458,66	3	8543	316 533,68	2 508 433,18
3	8380	314 563,33	2 506 863,98	3	8421	315 264,70	2 507 205,03	3	8462	315 470,67	2 507 853,84	3	8503	315 983,48	2 508 468,43	3	8544	316 546,22	2 508 443,85
3	8381	314 564,33	2 506 865,90	3	8422	315 278,52	2 507 213,96	3	8463	315 477,34	2 507 868,95	3	8504	315 999,22	2 508 473,36	3	8545	316 565,85	2 508 455,11
3	8382	314 575,19	2 506 880,36	3	8423	315 304,47	2 507 225,17	3	8464	315 488,51	2 507 881,03	3	8505	316 014,78	2 508 474,26	3	8546	316 577,32	2 508 466,77
3	8383	314 587,21	2 506 891,62	3	8424	315 316,52	2 507 230,68	3	8465	315 507,30	2 507 895,40	3	8506	316 031,09	2 508 476,01	3	8547	316 571,40	2 508 479,03
3	8384	314 600,43	2 506 900,42	3	8425	315 330,16	2 507 244,82	3	8466	315 522,41	2 507 902,00	3	8507	316 053,47	2 508 490,88	3	8548	316 561,20	2 508 491,99
3	8385	314 613,45	2 506 906,60	3	8426	315 324,44	2 507 266,31	3	8467	315 578,66	2 507 992,57	3	8508	316 073,84	2 508 499,21	3	8549	316 553,90	2 508 506,81
3	8386	314 629,79	2 506 908,77	3	8427	315 325,35	2 507 282,79	3	8468	315 592,37	2 508 022,48	3	8509	316 090,24	2 508 500,88	3	8550	316 552,69	2 508 516,13
3	8387	314 645,99	2 506 905,51	3	8428	315 334,73	2 507 318,01	3	8469	315 602,55	2 508 035,41	3	8510	316 118,62	2 508 499,09	3	8551	316 551,78	2 508 523,18
3	8388	314 671,89	2 506 895,62	3	8429	315 341,39	2 507 330,96	3	8470	315 621,77	2 508 052,92	3	8511	316 131,74	2 508 496,45	3	8552	316 553,48	2 508 538,90
3	8389	314 686,04	2 506 887,14	3	8430	315 346,44	2 507 340,76	3	8471	315 644,84	2 508 074,39	3	8512	316 146,28	2 508 488,55	3	8553	316 552,62	2 508 555,97
3	8390	314 696,69	2 506 874,53	3	8431	315 354,71	2 507 350,80	3	8472	315 659,49	2 508 081,90	3	8513	316 168,31	2 508 470,13	3	8554	316 554,38	2 508 571,96
3	8391	314 709,63	2 506 878,04	3	8432	315 345,41	2 507 378,11	3	8473	315 694,08	2 508 092,92	3	8514	316 176,93	2 508 456,06	3	8555	316 561,36	2 508 586,92
3	8392	314 720,42	2 506 885,95	3	8433	315 341,78	2 507 399,34	3	8474	315 707,80	2 508 103,19	3	8515	316 180,53	2 508 439,93	3	8556	316 572,77	2 508 598,79
3	8393	314 733,02	2 506 892,64	3	8434	315 341,45	2 507 401,27	3	8475	315 720,78	2 508 110,18	3	8516	316 178,71	2 508 423,55	3	8557	316 589,04	2 508 610,88
3	8394	314 736,09	2 506 906,35	3	8435	315 339,94	2 507 409,13	3	8476	315 743,89	2 508 118,32	3	8517	316 172,73	2 508 402,38	3	8558	316 603,93	2 508 617,90
3	8395	314 740,88	2 506 922,10	3	8436	315 337,35	2 507 422,60	3	8477	315 760,31	2 508 119,82	3	8518	316 173,80	2 508 387,89	3	8559	316 621,05	2 508 622,69
3	8396	314 747,92	2 506 936,32	3	8437	315 336,05	2 507 435,80	3	8478	315 776,36	2 508 115,86	3	8519	316 190,28	2 508 388,55	3	8560	316 624,25	2 508 637,42
3	8397	314 756,97	2 506 954,22	3	8438	315 337,34	2 507 452,26	3	8479	315 793,51	2 508 108,46	3	8520	316 206,06	2 508 383,81	3	8561	316 630,74	2 508 652,61
3	8398	314 765,99	2 506 966,77	3	8439	315 343,59	2 507 466,75	3	8480	315 804,50	2 508 123,68	3	8521	316 220,04	2 508 374,60	3	8562	316 641,80	2 508 664,85
3	8399	314 779,34	2 506 976,47	3	8440	315 343,87	2 507 467,38	3	8481	315 817,60	2 508 133,64	3	8522	316 231,40	2 508 362,63	3	8563	316 656,23	2 508 672,84
3	8400	314 795,10	2 506 981,27	3	8441	315 351,20	2 507 478,77	3	8482	315 851,66	2 508 155,39	3	8523	316 238,29	2 508 347,60	3	8564	316 672,46	2 508 675,70
3	8401	314 824,90	2 506 987,45	3	8442	315 359,60	2 507 493,19	3	8483	315 842,32	2 508 165,68	3	8524	316 243,36	2 508 328,80	3	8565	316 693,63	2 508 675,36
3	8402	314 834,86	2 506 998,19	3	8443	315 367,56	2 507 503,49	3	8484	315 834,99	2 508 180,46	3	8525	316 245,10	2 508 315,60	3	8566	316 730,30	2 508 670,06
3	8403	314 850,85	2 507 026,85	3	8444	315 384,55	2 507 520,39	3	8485	315 832,86	2 508 196,85	3	8526	316 247,80	2 508 291,70	3	8567	316 739,60	2 508 668,71
3	8404	314 858,91	2 507 037,58	3	8445	315 388,16	2 507 532,90	3	8486	315 836,15	2 508 213,03	3	8527	316 268,98	2 508 299,02	3	8568	316 773,99	2 508 660,26
3	8405	314 872,21	2 507 047,26	3	8446	315 396,38	2 507 547,17	3	8487	315 844,47	2 508 227,23	3	8528	316 285,48	2 508 299,38	3	8569	316 787,39	2 508 654,82
3	8406	314 898,65	2 507 059,46	3	8447	315 413,71	2 507 568,18	3	8488	315 857,48	2 508 240,59	3	8529	316 304,16	2 508 308,03	3	8570	316 789,97	2 508 669,00
3	8407	314 915,03	2 507 061,24	3	8448	315 434,21	2 507 590,35	3	8489	315 862,63	2 508 254,71	3	8530	316 306,76	2 508 324,34	3	8571	316 798,28	2 508 706,89
3	8408	314 931,15	2 507 057,58	3	8449	315 444,28	2 507 598,71	3	8490	315 851,68	2 508 267,12	3	8531	316 314,50	2 508 338,93	3	8572	316 806,67	2 508 721,10
3	8409	314 953,70	2 507 048,33	3	8450	315 452,08	2 507 610,44	3	8491	315 842,36	2 508 282,81	3	8532	316 326,51	2 508 350,18	3	8573	316 819,20	2 508 731,82
3	8410	314 962,01	2 507 044,91	3	8451	315 440,34	2 507 642,70	3	8492	315 837,99	2 508 298,74	3	8533	316 338,64	2 508 358,16	3	8574	316 831,91	2 508 737,59
3	8411	314 967,77	2 507 043,48	3	8452	315 440,61	2 507 659,20	3	8493	315 839,01	2 508 315,20	3	8534	316 354,00	2 508 364,07	3	8575	316 857,87	2 508 754,60
3	8412	314 992,98	2 507 037,21	3	8453	315 446,24	2 507 686,08	3	8494	315 843,19	2 508 332,98	3	8535	316 409,08	2 508 380,44	3	8576	316 871,41	2 508 760,10
3	8413	315 026,34	2 507 049,18	3	8454	315 454,35	2 507 700,47	3	8495	315 850,34	2 508 347,82	3	8536	316 440,06	2 508 377,94	3	8577	316 895,93	2 508 788,78
3	8414	315 066,86	2 507 056,82	3	8455	315 466,64	2 507 711,40	3	8496	315 867,12	2 508 368,76	3	8537	316 452,83	2 508 388,31	3	8578	316 922,30	2 508 812,77
3	8415	315 089,56	2 507 059,14	3	8456	315 486,29	2 507 723,93	3	8497	315 881,27	2 508 377,15	3	8538	316 476,35	2 508 401,69	3	8579	316 936,78	2 508 820,63
3	8416	315 117,21	2 507 065,20	3	8457	315 493,64	2 507 741,09	3	8498	315 893,38	2 508 381,86	3	8539	316 488,83	2 508 406,71	3	8580	316 967,77	2 508 834,32

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	8581	316 975,67	2 508 845,90	3	8622	317 393,23	2 509 541,18	3	8663	317 075,38	2 509 760,81	3	8704	317 709,77	2 509 807,43	3	8745	318 315,24	2 510 085,79
3	8582	316 989,14	2 508 895,55	3	8623	317 400,05	2 509 545,72	3	8664	317 100,38	2 509 767,51	3	8705	317 726,03	2 509 810,11	3	8746	318 329,41	2 510 094,42
3	8583	316 990,93	2 508 911,69	3	8624	317 414,97	2 509 552,44	3	8665	317 101,31	2 509 767,50	3	8706	317 744,06	2 509 809,91	3	8747	318 327,12	2 510 112,86
3	8584	316 995,06	2 508 926,43	3	8625	317 441,07	2 509 557,79	3	8666	317 108,45	2 509 767,37	3	8707	317 751,39	2 509 809,82	3	8748	318 330,29	2 510 129,06
3	8585	317 004,25	2 508 940,13	3	8626	317 452,56	2 509 564,82	3	8667	317 115,82	2 509 770,90	3	8708	317 767,32	2 509 805,47	3	8749	318 338,50	2 510 143,33
3	8586	317 012,88	2 508 954,63	3	8627	317 448,71	2 509 580,88	3	8668	317 137,43	2 509 775,81	3	8709	317 814,36	2 509 783,77	3	8750	318 343,23	2 510 158,50
3	8587	317 014,83	2 508 971,03	3	8628	317 450,20	2 509 596,51	3	8669	317 146,22	2 509 775,04	3	8710	317 831,36	2 509 781,92	3	8751	318 392,04	2 510 171,08
3	8588	317 021,96	2 508 985,86	3	8629	317 450,28	2 509 597,32	3	8670	317 170,11	2 509 770,77	3	8711	317 840,03	2 509 794,73	3	8752	318 433,61	2 510 185,38
3	8589	317 037,80	2 509 008,38	3	8630	317 457,07	2 509 612,33	3	8671	317 205,60	2 509 770,14	3	8712	317 850,18	2 509 807,74	3	8753	318 478,50	2 510 194,10
3	8590	317 065,67	2 509 049,84	3	8631	317 464,16	2 509 621,67	3	8672	317 265,20	2 509 773,41	3	8713	317 864,00	2 509 816,76	3	8754	318 511,79	2 510 192,98
3	8591	317 061,00	2 509 076,17	3	8632	317 461,17	2 509 622,60	3	8673	317 267,94	2 509 773,48	3	8714	317 873,18	2 509 826,78	3	8755	318 551,31	2 510 183,52
3	8592	317 054,78	2 509 097,15	3	8633	317 461,12	2 509 622,61	3	8674	317 284,99	2 509 769,37	3	8715	317 897,39	2 509 847,22	3	8756	318 561,83	2 510 179,23
3	8593	317 052,73	2 509 112,79	3	8634	317 444,98	2 509 627,68	3	8675	317 290,78	2 509 767,97	3	8716	317 910,02	2 509 855,00	3	8757	318 573,82	2 510 167,90
3	8594	317 055,89	2 509 129,01	3	8635	317 431,47	2 509 631,92	3	8676	317 301,83	2 509 762,29	3	8717	317 926,04	2 509 858,87	3	8758	318 580,72	2 510 156,17
3	8595	317 064,09	2 509 143,27	3	8636	317 404,58	2 509 639,04	3	8677	317 303,98	2 509 761,11	3	8718	317 962,21	2 509 861,52	3	8759	318 596,53	2 510 146,82
3	8596	317 074,74	2 509 156,19	3	8637	317 397,49	2 509 638,36	3	8678	317 305,03	2 509 760,49	3	8719	317 991,47	2 509 873,33	3	8760	318 608,12	2 510 135,09
3	8597	317 087,60	2 509 166,48	3	8638	317 381,42	2 509 634,86	3	8679	317 327,61	2 509 746,72	3	8720	317 992,82	2 509 889,77	3	8761	318 615,29	2 510 120,23
3	8598	317 125,12	2 509 187,45	3	8639	317 370,77	2 509 633,71	3	8680	317 354,39	2 509 736,39	3	8721	317 996,09	2 509 901,55	3	8762	318 617,25	2 510 103,81
3	8599	317 177,21	2 509 227,47	3	8640	317 364,05	2 509 634,16	3	8681	317 368,74	2 509 734,44	3	8722	317 997,74	2 509 907,42	3	8763	318 615,95	2 510 075,52
3	8600	317 181,76	2 509 240,42	3	8641	317 335,15	2 509 638,08	3	8682	317 379,10	2 509 736,70	3	8723	318 006,33	2 509 921,52	3	8764	318 644,90	2 510 067,93
3	8601	317 190,37	2 509 254,51	3	8642	317 323,89	2 509 640,98	3	8683	317 384,99	2 509 737,63	3	8724	318 019,03	2 509 932,05	3	8765	318 658,56	2 510 058,70
3	8602	317 203,07	2 509 265,04	3	8643	317 287,43	2 509 655,03	3	8684	317 403,96	2 509 739,44	3	8725	318 034,44	2 509 937,89	3	8766	318 668,51	2 510 045,48
3	8603	317 218,48	2 509 270,86	3	8644	317 280,42	2 509 658,38	3	8685	317 408,72	2 509 739,66	3	8726	318 050,93	2 509 938,40	3	8767	318 678,89	2 510 033,91
3	8604	317 234,46	2 509 275,14	3	8645	317 279,60	2 509 658,86	3	8686	317 421,51	2 509 738,00	3	8727	318 064,87	2 509 936,50	3	8768	318 694,97	2 510 030,33
3	8605	317 256,16	2 509 290,68	3	8646	317 279,37	2 509 659,00	3	8687	317 458,16	2 509 728,30	3	8728	318 080,00	2 509 931,92	3	8769	318 709,03	2 510 021,71
3	8606	317 271,09	2 509 304,10	3	8647	317 256,76	2 509 672,80	3	8688	317 460,34	2 509 727,67	3	8729	318 100,47	2 509 921,96	3	8770	318 722,10	2 510 027,12
3	8607	317 291,11	2 509 328,73	3	8648	317 209,27	2 509 670,20	3	8689	317 463,46	2 509 726,69	3	8730	318 126,34	2 509 917,30	3	8771	318 737,70	2 510 032,44
3	8608	317 310,48	2 509 348,50	3	8649	317 206,53	2 509 670,12	3	8690	317 491,03	2 509 718,03	3	8731	318 140,75	2 509 911,31	3	8772	318 732,72	2 510 046,97
3	8609	317 319,97	2 509 358,50	3	8650	317 205,65	2 509 670,13	3	8691	317 505,72	2 509 713,45	3	8732	318 142,39	2 509 937,18	3	8773	318 729,40	2 510 068,82
3	8610	317 327,57	2 509 378,95	3	8651	317 164,36	2 509 670,86	3	8692	317 513,25	2 509 711,38	3	8733	318 135,22	2 509 952,08	3	8774	318 732,61	2 510 084,99
3	8611	317 341,03	2 509 407,94	3	8652	317 156,45	2 509 671,62	3	8693	317 535,65	2 509 705,26	3	8734	318 129,96	2 509 973,58	3	8775	318 742,67	2 510 109,54
3	8612	317 353,55	2 509 431,18	3	8653	317 144,50	2 509 673,76	3	8694	317 549,67	2 509 709,39	3	8735	318 131,23	2 509 990,06	3	8776	318 753,25	2 510 122,14
3	8613	317 365,35	2 509 442,66	3	8654	317 140,97	2 509 672,07	3	8695	317 572,63	2 509 717,29	3	8736	318 136,71	2 510 004,42	3	8777	318 757,97	2 510 134,66
3	8614	317 374,00	2 509 453,48	3	8655	317 119,36	2 509 667,16	3	8696	317 595,64	2 509 730,43	3	8737	318 146,13	2 510 017,96	3	8778	318 760,20	2 510 140,60
3	8615	317 367,53	2 509 464,89	3	8656	317 118,43	2 509 667,17	3	8697	317 608,54	2 509 740,69	3	8738	318 159,44	2 510 027,71	3	8779	318 754,72	2 510 156,19
3	8616	317 362,42	2 509 480,59	3	8657	317 099,45	2 509 667,52	3	8698	317 623,93	2 509 746,35	3	8739	318 175,19	2 510 032,60	3	8780	318 754,59	2 510 172,70
3	8617	317 362,52	2 509 488,05	3	8658	317 075,38	2 509 674,21	3	8699	317 638,84	2 509 758,10	3	8740	318 191,09	2 510 037,44	3	8781	318 759,80	2 510 188,34
3	8618	317 362,66	2 509 497,10	3	8659	317 057,08	2 509 692,51	3	8700	317 653,40	2 509 765,78	3	8741	318 213,99	2 510 049,97	3	8782	318 766,80	2 510 201,57
3	8619	317 368,21	2 509 512,59	3	8660	317 050,38	2 509 717,51	3	8701	317 675,18	2 509 774,18	3	8742	318 229,57	2 510 055,29	3	8783	318 774,72	2 510 212,62
3	8620	317 376,87	2 509 527,05	3	8661	317 057,08	2 509 742,52	3	8702	317 684,32	2 509 787,86	3	8743	318 254,36	2 510 059,36	3	8784	318 787,85	2 510 222,55
3	8621	317 388,89	2 509 538,29	3	8662	317 071,68	2 509 757,12	3	8703	317 695,26	2 509 799,59	3	8744	318 282,15	2 510 069,32	3	8785	318 804,52	2 510 231,12

Порядковый номер контура	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
3	8786	318 827,21	2 510 242,39	3	8827	319 259,76	2 510 057,80	3	8868	319 730,85	2 510 109,73	3	8909	320 371,53	2 510 025,70	3	8950	320 877,59	2 510 468,05
3	8787	318 839,37	2 510 257,83	3	8828	319 259,79	2 510 074,32	3	8869	319 742,61	2 510 121,31	3	8910	320 383,85	2 510 037,68	3	8951	320 889,57	2 510 479,46
3	8788	318 850,67	2 510 268,34	3	8829	319 265,16	2 510 089,94	3	8870	319 757,49	2 510 128,43	3	8911	320 394,02	2 510 050,74	3	8952	320 902,56	2 510 488,30
3	8789	318 865,68	2 510 275,20	3	8830	319 275,28	2 510 102,91	3	8871	319 773,86	2 510 130,32	3	8912	320 406,21	2 510 061,95	3	8953	320 903,19	2 510 488,71
3	8790	318 882,07	2 510 276,81	3	8831	319 287,23	2 510 113,73	3	8872	319 788,10	2 510 139,37	3	8913	320 420,06	2 510 071,01	3	8954	320 944,07	2 510 511,15
3	8791	318 895,77	2 510 278,74	3	8832	319 301,67	2 510 121,66	3	8873	319 797,89	2 510 151,32	3	8914	320 435,15	2 510 077,64	3	8955	320 959,70	2 510 516,41
3	8792	318 898,44	2 510 294,70	3	8833	319 317,65	2 510 126,03	3	8874	319 823,29	2 510 173,46	3	8915	320 458,10	2 510 085,10	3	8956	320 984,72	2 510 522,53
3	8793	318 903,69	2 510 309,70	3	8834	319 349,17	2 510 135,48	3	8875	319 870,81	2 510 193,41	3	8916	320 468,29	2 510 099,00	3	8957	321 001,15	2 510 524,47
3	8794	318 913,77	2 510 322,71	3	8835	319 365,67	2 510 135,67	3	8876	319 887,33	2 510 194,25	3	8917	320 475,28	2 510 114,03	3	8958	321 021,06	2 510 523,86
3	8795	318 923,54	2 510 331,75	3	8836	319 385,06	2 510 132,61	3	8877	319 903,76	2 510 192,33	3	8918	320 484,63	2 510 127,70	3	8959	321 035,31	2 510 531,06
3	8796	318 936,64	2 510 340,51	3	8837	319 400,59	2 510 126,98	3	8878	319 919,65	2 510 187,74	3	8919	320 496,50	2 510 142,26	3	8960	321 050,88	2 510 536,64
3	8797	318 954,77	2 510 348,83	3	8838	319 425,82	2 510 111,69	3	8879	319 934,65	2 510 180,55	3	8920	320 495,40	2 510 158,80	3	8961	321 059,72	2 510 538,24
3	8798	318 968,91	2 510 352,94	3	8839	319 437,87	2 510 105,35	3	8880	319 951,15	2 510 170,87	3	8921	320 497,02	2 510 175,30	3	8962	321 067,16	2 510 539,59
3	8799	318 985,38	2 510 352,45	3	8840	319 455,96	2 510 104,60	3	8881	319 964,02	2 510 161,89	3	8922	320 501,31	2 510 191,23	3	8963	321 083,71	2 510 539,82
3	8800	319 000,85	2 510 346,59	3	8841	319 469,79	2 510 102,05	3	8882	319 975,90	2 510 150,36	3	8923	320 512,35	2 510 221,94	3	8964	321 099,37	2 510 538,72
3	8801	319 023,41	2 510 331,83	3	8842	319 484,36	2 510 094,31	3	8883	319 989,61	2 510 140,89	3	8924	320 518,54	2 510 235,77	3	8965	321 113,46	2 510 536,72
3	8802	319 033,32	2 510 318,57	3	8843	319 495,64	2 510 082,21	3	8884	320 002,90	2 510 131,03	3	8925	320 527,60	2 510 249,65	3	8966	321 129,28	2 510 531,92
3	8803	319 042,34	2 510 301,10	3	8844	319 508,34	2 510 063,02	3	8885	320 017,37	2 510 116,47	3	8926	320 538,82	2 510 261,83	3	8967	321 144,18	2 510 524,52
3	8804	319 046,76	2 510 288,88	3	8845	319 514,95	2 510 047,89	3	8886	320 027,65	2 510 103,49	3	8927	320 551,80	2 510 271,94	3	8968	321 157,79	2 510 516,20
3	8805	319 047,60	2 510 272,39	3	8846	319 516,30	2 510 031,43	3	8887	320 053,73	2 510 072,17	3	8928	320 577,21	2 510 288,34	3	8969	321 170,82	2 510 506,00
3	8806	319 044,28	2 510 244,02	3	8847	319 513,64	2 510 001,62	3	8888	320 051,16	2 510 055,79	3	8929	320 592,21	2 510 295,31	3	8970	321 182,00	2 510 493,79
3	8807	319 038,71	2 510 228,50	3	8848	319 541,68	2 509 986,52	3	8889	320 059,43	2 510 043,30	3	8930	320 607,39	2 510 303,95	3	8971	321 191,01	2 510 479,90
3	8808	319 024,64	2 510 204,15	3	8849	319 544,37	2 509 983,47	3	8890	320 087,18	2 510 034,57	3	8931	320 615,04	2 510 318,65	3	8972	321 197,63	2 510 464,70
3	8809	319 022,65	2 510 188,56	3	8850	319 552,56	2 509 974,11	3	8891	320 101,96	2 510 027,14	3	8932	320 625,02	2 510 331,87	3	8973	321 201,65	2 510 448,62
3	8810	319 031,92	2 510 174,85	3	8851	319 558,85	2 509 958,81	3	8892	320 115,32	2 510 017,38	3	8933	320 637,03	2 510 343,29	3	8974	321 202,99	2 510 432,11
3	8811	319 041,49	2 510 153,70	3	8852	319 564,17	2 509 932,03	3	8893	320 126,90	2 510 005,53	3	8934	320 650,74	2 510 352,53	3	8975	321 211,34	2 510 420,78
3	8812	319 050,57	2 510 129,89	3	8853	319 577,68	2 509 933,26	3	8894	320 136,37	2 509 991,94	3	8935	320 665,78	2 510 359,40	3	8976	321 225,35	2 510 411,97
3	8813	319 079,17	2 510 105,68	3	8854	319 594,15	2 509 933,67	3	8895	320 143,48	2 509 976,97	3	8936	320 681,77	2 510 363,71	3	8977	321 237,71	2 510 400,96
3	8814	319 091,68	2 510 091,72	3	8855	319 608,72	2 509 931,62	3	8896	320 150,28	2 509 957,00	3	8937	320 698,23	2 510 365,32	3	8978	321 254,19	2 510 398,05
3	8815	319 102,51	2 510 083,79	3	8856	319 627,86	2 509 952,84	3	8897	320 165,07	2 509 949,57	3	8938	320 714,75	2 510 364,19	3	8979	321 260,50	2 510 413,72
3	8816	319 115,36	2 510 073,45	3	8857	319 641,83	2 509 961,55	3	8898	320 177,83	2 509 941,90	3	8939	320 731,99	2 510 361,54	3	8980	321 267,87	2 510 428,44
3	8817	319 124,18	2 510 059,45	3	8858	319 682,48	2 509 980,20	3	8899	320 197,22	2 509 942,11	3	8940	320 754,36	2 510 364,36	3	8981	321 277,56	2 510 441,77
3	8818	319 139,04	2 510 042,23	3	8859	319 687,65	2 509 992,66	3	8900	320 212,91	2 509 953,58	3	8941	320 768,92	2 510 372,20	3	8982	321 288,75	2 510 454,69
3	8819	319 164,61	2 510 030,96	3	8860	319 687,17	2 510 010,12	3	8901	320 224,66	2 509 970,41	3	8942	320 784,59	2 510 377,56	3	8983	321 300,88	2 510 465,95
3	8820	319 181,10	2 510 030,40	3	8861	319 691,31	2 510 026,11	3	8902	320 235,70	2 509 982,75	3	8943	320 803,60	2 510 381,48	3	8984	321 314,70	2 510 475,06
3	8821	319 197,41	2 510 026,70	3	8862	319 700,42	2 510 039,90	3	8903	320 248,62	2 509 993,11	3	8944	320 815,78	2 510 389,25	3	8985	321 328,34	2 510 483,38
3	8822	319 212,01	2 510 018,95	3	8863	319 707,12	2 510 045,04	3	8904	320 263,07	2 510 001,19	3	8945	320 825,62	2 510 402,58	3	8986	321 331,92	2 510 487,01
3	8823	319 217,78	2 510 014,12	3	8864	319 713,45	2 510 049,93	3	8905	320 278,59	2 510 006,77	3	8946	320 837,49	2 510 414,12	3	8987	321 360,47	2 510 515,94
3	8824	319 249,01	2 510 010,93	3	8865	319 718,03	2 510 063,69	3	8906	320 319,82	2 510 017,64	3	8947	320 851,11	2 510 423,54	3	8988	321 374,01	2 510 525,46
3	8825	319 254,69	2 510 026,56	3	8866	319 719,00	2 510 080,17	3	8907	320 336,25	2 510 019,58	3	8948	320 860,40	2 510 441,06	3	8989	321 388,88	2 510 532,58
3	8826	319 265,41	2 510 039,47	3	8867	319 723,58	2 510 095,29	3	8908	320 352,78	2 510 018,78	3	8949	320 867,64	2 510 454,81	3	8990	321 406,01	2 510 539,06

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	8991	321 422,05	2 510 543,07	3	9032	321 896,42	2 509 996,26	3	9073	322 742,62	2 511 135,96	3	9114	322 878,99	2 512 073,24	3	9155	322 374,00	2 512 795,93
3	8992	321 438,55	2 510 544,38	3	9033	321 895,66	2 509 979,74	3	9074	322 733,56	2 511 159,12	3	9115	322 886,91	2 512 113,49	3	9156	322 363,78	2 512 818,23
3	8993	321 447,23	2 510 543,62	3	9034	321 893,50	2 509 962,91	3	9075	322 726,45	2 511 182,97	3	9116	322 890,55	2 512 129,71	3	9157	322 357,37	2 512 833,27
3	8994	321 455,03	2 510 542,94	3	9035	321 894,21	2 509 948,11	3	9076	322 721,33	2 511 207,32	3	9117	322 897,68	2 512 153,54	3	9158	322 351,72	2 512 848,87
3	8995	321 471,09	2 510 538,80	3	9036	321 896,27	2 509 929,18	3	9077	322 718,23	2 511 232,00	3	9118	322 906,75	2 512 176,71	3	9159	322 346,88	2 512 864,91
3	8996	321 498,66	2 510 528,80	3	9037	321 904,75	2 509 894,49	3	9078	322 717,19	2 511 256,86	3	9119	322 917,70	2 512 199,05	3	9160	322 346,71	2 512 865,56
3	8997	321 513,13	2 510 520,79	3	9038	321 952,69	2 509 812,24	3	9079	322 718,18	2 511 281,72	3	9120	322 920,72	2 512 204,12	3	9161	322 334,81	2 512 910,38
3	8998	321 526,11	2 510 510,50	3	9039	321 986,02	2 509 755,36	3	9080	322 721,22	2 511 306,41	3	9121	322 928,27	2 512 216,79	3	9162	322 330,29	2 512 934,85
3	8999	321 537,22	2 510 498,21	3	9040	321 998,55	2 509 750,71	3	9081	322 726,29	2 511 330,77	3	9122	322 924,09	2 512 236,63	3	9163	322 327,80	2 512 959,60
3	9000	321 546,19	2 510 484,19	3	9041	322 027,25	2 509 741,65	3	9082	322 735,92	2 511 366,44	3	9123	322 905,69	2 512 319,02	3	9164	322 327,36	2 512 984,47
3	9001	321 563,95	2 510 472,71	3	9042	322 037,21	2 509 737,77	3	9083	322 733,73	2 511 391,22	3	9124	322 902,74	2 512 332,26	3	9165	322 328,03	2 513 012,76
3	9002	321 579,27	2 510 464,43	3	9043	322 037,21	2 509 752,48	3	9084	322 733,60	2 511 416,10	3	9125	322 892,08	2 512 334,10	3	9166	322 329,14	2 513 032,47
3	9003	321 591,34	2 510 456,72	3	9044	322 043,76	2 509 803,55	3	9085	322 734,68	2 511 430,06	3	9126	322 871,07	2 512 335,23	3	9167	322 331,53	2 513 052,04
3	9004	321 603,75	2 510 445,78	3	9045	322 047,65	2 509 834,40	3	9086	322 735,52	2 511 440,90	3	9127	322 842,64	2 512 337,96	3	9168	322 335,18	2 513 071,30
3	9005	321 614,21	2 510 432,93	3	9046	322 046,60	2 509 882,16	3	9087	322 739,48	2 511 465,48	3	9128	322 826,67	2 512 339,93	3	9169	322 343,60	2 513 108,45
3	9006	321 622,41	2 510 418,54	3	9047	322 046,36	2 509 892,48	3	9088	322 745,44	2 511 489,62	3	9129	322 802,30	2 512 344,64	3	9170	322 345,17	2 513 113,93
3	9007	321 628,14	2 510 403,00	3	9048	322 045,72	2 509 930,11	3	9089	322 753,30	2 511 513,02	3	9130	322 778,37	2 512 351,34	3	9171	322 348,61	2 513 125,88
3	9008	321 635,86	2 510 384,91	3	9049	322 038,60	2 510 008,82	3	9090	322 761,89	2 511 535,02	3	9131	322 755,10	2 512 360,01	3	9172	322 358,41	2 513 156,43
3	9009	321 647,53	2 510 373,17	3	9050	322 016,83	2 510 131,88	3	9091	322 765,96	2 511 545,45	3	9132	322 732,61	2 512 370,56	3	9173	322 365,33	2 513 175,70
3	9010	321 657,11	2 510 359,65	3	9051	322 015,33	2 510 221,31	3	9092	322 776,69	2 511 567,89	3	9133	322 711,08	2 512 382,95	3	9174	322 375,45	2 513 198,41
3	9011	321 664,35	2 510 344,76	3	9052	322 019,37	2 510 319,70	3	9093	322 780,76	2 511 577,25	3	9134	322 690,64	2 512 397,08	3	9175	322 387,41	2 513 220,22
3	9012	321 669,04	2 510 328,86	3	9053	322 020,17	2 510 339,24	3	9094	322 793,37	2 511 606,29	3	9135	322 671,43	2 512 412,84	3	9176	322 401,13	2 513 240,97
3	9013	321 671,05	2 510 312,39	3	9054	322 032,28	2 510 412,24	3	9095	322 801,43	2 511 629,62	3	9136	322 653,59	2 512 430,15	3	9177	322 416,34	2 513 260,28
3	9014	321 672,78	2 510 297,58	3	9055	322 055,01	2 510 482,30	3	9096	322 808,44	2 511 647,52	3	9137	322 637,22	2 512 448,87	3	9178	322 428,58	2 513 274,55
3	9015	321 698,42	2 510 271,22	3	9056	322 108,37	2 510 621,93	3	9097	322 816,81	2 511 666,88	3	9138	322 610,33	2 512 464,80	3	9179	322 437,72	2 513 291,83
3	9016	321 721,71	2 510 266,81	3	9057	322 113,49	2 510 632,56	3	9098	322 828,40	2 511 688,88	3	9139	322 592,30	2 512 474,38	3	9180	322 443,53	2 513 302,82
3	9017	321 737,19	2 510 260,99	3	9058	322 152,44	2 510 713,28	3	9099	322 842,19	2 511 710,42	3	9140	322 588,39	2 512 476,45	3	9181	322 424,25	2 513 329,06
3	9018	321 751,58	2 510 252,65	3	9059	322 173,30	2 510 756,52	3	9100	322 856,81	2 511 729,65	3	9141	322 567,49	2 512 489,90	3	9182	322 383,05	2 513 381,35
3	9019	321 759,32	2 510 247,20	3	9060	322 217,73	2 510 841,87	3	9101	322 873,95	2 511 758,47	3	9142	322 547,76	2 512 505,01	3	9183	322 358,34	2 513 443,69
3	9020	321 795,94	2 510 221,37	3	9061	322 247,05	2 510 886,69	3	9102	322 868,98	2 511 782,84	3	9143	322 529,36	2 512 521,69	3	9184	322 344,02	2 513 491,77
3	9021	321 807,49	2 510 210,22	3	9062	322 280,24	2 510 904,76	3	9103	322 866,04	2 511 807,54	3	9144	322 512,38	2 512 539,86	3	9185	322 332,31	2 513 511,26
3	9022	321 848,48	2 510 162,61	3	9063	322 327,87	2 510 926,88	3	9104	322 865,13	2 511 832,42	3	9145	322 496,96	2 512 559,36	3	9186	322 300,65	2 513 532,35
3	9023	321 856,66	2 510 148,20	3	9064	322 392,05	2 510 944,88	3	9105	322 865,28	2 511 849,59	3	9146	322 483,20	2 512 580,08	3	9187	322 238,24	2 513 558,28
3	9024	321 862,37	2 510 132,58	3	9065	322 460,79	2 510 966,35	3	9106	322 865,60	2 511 886,99	3	9147	322 471,20	2 512 601,87	3	9188	322 190,98	2 513 578,09
3	9025	321 871,40	2 510 108,69	3	9066	322 538,75	2 510 985,38	3	9107	322 865,61	2 511 888,61	3	9148	322 461,04	2 512 624,56	3	9189	322 165,08	2 513 588,96
3	9026	321 875,51	2 510 098,20	3	9067	322 624,45	2 511 016,16	3	9108	322 867,27	2 511 910,09	3	9149	322 452,77	2 512 648,04	3	9190	322 129,66	2 513 605,79
3	9027	321 882,14	2 510 081,29	3	9068	322 693,08	2 511 053,42	3	9109	322 871,89	2 511 951,09	3	9150	322 446,47	2 512 672,09	3	9191	322 107,70	2 513 624,73
3	9028	321 886,14	2 510 068,76	3	9069	322 718,37	2 511 080,37	3	9110	322 873,31	2 511 977,07	3	9151	322 438,99	2 512 689,84	3	9192	322 093,92	2 513 624,23
3	9029	321 891,08	2 510 048,33	3	9070	322 748,45	2 511 117,13	3	9111	322 873,31	2 512 015,09	3	9152	322 423,89	2 512 709,59	3	9193	322 083,43	2 513 623,87
3	9030	321 892,95	2 510 031,85	3	9071	322 750,21	2 511 120,45	3	9112	322 873,95	2 512 034,60	3	9153	322 410,33	2 512 730,75	3	9194	322 072,41	2 513 623,47
3	9031	321 894,67	2 510 011,54	3	9072	322 744,77	2 511 131,57	3	9113	322 875,84	2 512 054,05	3	9154	322 382,92	2 512 778,06	3	9195	322 047,60	2 513 624,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	9196	322 025,42	2 513 627,06	3	9237	321 081,27	2 514 173,95	3	9278	321 117,08	2 514 952,07	3	9319	320 405,61	2 515 502,10	3	9360	319 958,91	2 516 464,28
3	9197	322 022,94	2 513 627,37	3	9238	321 060,77	2 514 187,96	3	9279	321 110,99	2 515 064,81	3	9320	320 391,94	2 515 522,88	3	9361	319 953,46	2 516 473,06
3	9198	321 998,62	2 513 632,37	3	9239	321 041,48	2 514 203,65	3	9280	321 095,72	2 515 128,09	3	9321	320 380,04	2 515 544,72	3	9362	319 942,12	2 516 495,19
3	9199	321 974,62	2 513 639,43	3	9240	321 034,95	2 514 209,93	3	9281	321 077,77	2 515 163,33	3	9322	320 375,54	2 515 554,89	3	9363	319 932,63	2 516 518,17
3	9200	321 933,12	2 513 653,69	3	9241	321 023,55	2 514 220,87	3	9282	321 058,14	2 515 181,32	3	9323	320 369,99	2 515 567,47	3	9364	319 925,07	2 516 541,89
3	9201	321 910,25	2 513 663,36	3	9242	321 006,93	2 514 239,74	3	9283	321 053,16	2 515 187,45	3	9324	320 361,84	2 515 590,96	3	9365	319 919,50	2 516 566,13
3	9202	321 887,65	2 513 669,94	3	9243	320 989,52	2 514 261,24	3	9284	321 041,95	2 515 185,43	3	9325	320 351,70	2 515 611,40	3	9366	319 916,74	2 516 585,21
3	9203	321 886,50	2 513 670,27	3	9244	320 982,03	2 514 271,38	3	9285	321 027,62	2 515 182,98	3	9326	320 336,26	2 515 628,28	3	9367	319 915,93	2 516 590,83
3	9204	321 871,17	2 513 672,70	3	9245	320 974,75	2 514 281,22	3	9286	321 002,87	2 515 180,81	3	9327	320 324,68	2 515 641,96	3	9368	319 913,26	2 516 617,95
3	9205	321 851,91	2 513 676,42	3	9246	320 961,67	2 514 302,38	3	9287	320 978,05	2 515 180,69	3	9328	320 321,01	2 515 646,30	3	9369	319 912,39	2 516 642,83
3	9206	321 827,93	2 513 682,89	3	9247	320 953,73	2 514 317,94	3	9288	320 972,60	2 515 181,12	3	9329	320 311,62	2 515 657,97	3	9370	319 913,59	2 516 667,67
3	9207	321 797,46	2 513 686,59	3	9248	320 950,37	2 514 324,54	3	9289	320 953,29	2 515 182,63	3	9330	320 297,35	2 515 678,35	3	9371	319 914,93	2 516 677,94
3	9208	321 756,77	2 513 683,28	3	9249	320 940,95	2 514 347,55	3	9290	320 928,68	2 515 186,63	3	9331	320 284,80	2 515 699,81	3	9372	319 916,82	2 516 692,35
3	9209	321 754,24	2 513 683,08	3	9250	320 940,84	2 514 347,89	3	9291	320 902,47	2 515 192,03	3	9332	320 280,10	2 515 709,66	3	9373	319 922,06	2 516 786,14
3	9210	321 733,28	2 513 682,76	3	9251	320 933,45	2 514 371,28	3	9292	320 878,38	2 515 198,06	3	9333	320 274,08	2 515 722,25	3	9374	319 922,17	2 516 796,73
3	9211	321 696,86	2 513 683,73	3	9252	320 927,93	2 514 395,53	3	9293	320 854,87	2 515 206,07	3	9334	320 253,60	2 515 748,04	3	9375	319 922,32	2 516 811,03
3	9212	321 674,09	2 513 685,91	3	9253	320 924,43	2 514 420,17	3	9294	320 832,11	2 515 216,01	3	9335	320 234,30	2 515 763,68	3	9376	319 924,64	2 516 835,80
3	9213	321 646,73	2 513 689,68	3	9254	320 922,98	2 514 445,01	3	9295	320 810,23	2 515 227,79	3	9336	320 216,15	2 515 781,09	3	9377	319 928,99	2 516 860,29
3	9214	321 622,39	2 513 694,53	3	9255	320 923,13	2 514 451,46	3	9296	320 789,42	2 515 241,35	3	9337	320 204,79	2 515 792,91	3	9378	319 935,30	2 516 884,20
3	9215	321 598,51	2 513 701,37	3	9256	320 923,57	2 514 469,86	3	9297	320 759,29	2 515 248,15	3	9338	320 165,72	2 515 823,85	3	9379	319 945,33	2 516 920,65
3	9216	321 589,79	2 513 704,68	3	9257	320 924,91	2 514 490,35	3	9298	320 746,52	2 515 249,19	3	9339	320 162,80	2 515 825,05	3	9380	319 950,76	2 516 944,92
3	9217	321 575,29	2 513 710,19	3	9258	320 927,01	2 514 511,36	3	9299	320 738,26	2 515 249,85	3	9340	320 142,75	2 515 833,32	3	9381	319 958,18	2 516 968,67
3	9218	321 552,38	2 513 714,65	3	9259	320 931,38	2 514 535,84	3	9300	320 713,66	2 515 253,27	3	9341	320 120,65	2 515 844,65	3	9382	319 966,89	2 516 996,09
3	9219	321 452,85	2 513 857,37	3	9260	320 937,74	2 514 559,88	3	9301	320 689,43	2 515 258,70	3	9342	320 099,56	2 515 857,78	3	9383	319 971,53	2 517 020,53
3	9220	321 430,42	2 513 889,16	3	9261	320 945,02	2 514 580,38	3	9302	320 665,73	2 515 266,13	3	9343	320 081,72	2 515 871,06	3	9384	319 978,19	2 517 044,50
3	9221	321 372,48	2 513 970,38	3	9262	320 957,30	2 514 607,81	3	9303	320 642,73	2 515 275,48	3	9344	320 079,62	2 515 872,62	3	9385	319 986,79	2 517 067,85
3	9222	321 372,81	2 513 970,19	3	9263	320 968,37	2 514 627,76	3	9304	320 630,54	2 515 281,66	3	9345	320 067,01	2 515 883,72	3	9386	319 997,28	2 517 090,40
3	9223	321 368,70	2 513 981,26	3	9264	320 982,18	2 514 648,43	3	9305	320 620,56	2 515 286,72	3	9346	319 974,60	2 516 016,41	3	9387	319 997,42	2 517 090,66
3	9224	321 356,49	2 513 984,65	3	9265	320 994,43	2 514 663,86	3	9306	320 599,41	2 515 299,74	3	9347	319 915,86	2 516 100,77	3	9388	319 997,42	2 517 090,66
3	9225	321 348,01	2 513 990,78	3	9266	320 997,46	2 514 667,66	3	9307	320 579,40	2 515 314,48	3	9348	319 954,07	2 516 110,36	3	9389	320 003,94	2 517 102,09
3	9226	321 335,83	2 513 998,98	3	9267	321 015,07	2 514 687,84	3	9308	320 560,67	2 515 330,81	3	9349	319 956,36	2 516 134,42	3	9390	319 990,39	2 517 139,67
3	9227	321 321,93	2 514 014,81	3	9268	321 032,64	2 514 705,42	3	9309	320 543,35	2 515 348,64	3	9350	319 957,39	2 516 159,29	3	9391	319 971,74	2 517 191,49
3	9228	321 305,85	2 514 037,31	3	9269	321 051,61	2 514 721,48	3	9310	320 527,38	2 515 368,07	3	9351	319 960,47	2 516 183,98	3	9392	319 968,44	2 517 203,33
3	9229	321 294,31	2 514 035,60	3	9270	321 080,38	2 514 741,52	3	9311	320 513,48	2 515 386,53	3	9352	319 965,88	2 516 206,44	3	9393	319 946,06	2 517 272,45
3	9230	321 231,82	2 514 087,31	3	9271	321 114,00	2 514 770,28	3	9312	320 502,50	2 515 402,10	3	9353	319 977,85	2 516 232,54	3	9394	319 936,31	2 517 269,89
3	9231	321 208,14	2 514 094,79	3	9272	321 120,82	2 514 777,61	3	9313	320 488,58	2 515 420,81	3	9354	319 986,24	2 516 253,14	3	9395	319 878,93	2 517 254,87
3	9232	321 185,14	2 514 104,20	3	9273	321 129,31	2 514 786,74	3	9314	320 468,89	2 515 436,44	3	9355	319 995,06	2 516 283,63	3	9396	319 865,40	2 517 251,31
3	9233	321 163,01	2 514 115,48	3	9274	321 124,87	2 514 812,15	3	9315	320 453,21	2 515 449,99	3	9356	319 992,32	2 516 309,04	3	9397	319 697,48	2 517 207,26
3	9234	321 141,88	2 514 128,55	3	9275	321 119,71	2 514 869,37	3	9316	320 451,14	2 515 451,94	3	9357	319 996,56	2 516 333,56	3	9398	319 519,52	2 517 160,56
3	9235	321 121,90	2 514 143,33	3	9276	321 119,61	2 514 873,74	3	9317	320 437,81	2 515 464,28	3	9358	319 990,03	2 516 389,49	3	9399	319 380,23	2 517 124,02
3	9236	321 103,22	2 514 159,70	3	9277	321 118,24	2 514 930,52	3	9318	320 420,93	2 515 482,52	3	9359	319 981,42	2 516 431,98	3	9400	319 285,98	2 517 099,29

Порядковый номер контура	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
3	9401	319 221,66	2 517 082,40	4	9441	311 775,43	2 488 926,79	4	9482	316 880,92	2 488 755,32	4	9523	316 471,05	2 489 093,91	4	9564	316 202,27	2 488 814,11
3	9402	319 204,74	2 517 077,98	4	9442	311 800,07	2 488 825,22	4	9483	316 880,59	2 488 771,89	4	9524	316 456,00	2 489 100,82	4	9565	316 192,27	2 488 800,92
3	9403	319 187,34	2 517 073,41	4	9443	311 818,72	2 488 748,29	4	9484	316 882,99	2 488 788,29	4	9525	316 442,31	2 489 110,11	4	9566	316 180,22	2 488 789,56
3	9404	319 034,12	2 517 033,21	4	9444	311 875,34	2 488 514,87	4	9485	316 886,52	2 488 801,24	4	9526	316 430,33	2 489 121,53	4	9567	316 166,48	2 488 780,33
3	9405	318 934,56	2 517 007,08	4	9445	311 927,59	2 488 299,42	4	9486	316 882,40	2 488 818,96	4	9527	316 420,38	2 489 134,77	4	9568	316 151,41	2 488 773,49
3	9406	318 722,68	2 516 951,50	4	9446	311 998,17	2 488 008,47	4	9487	316 881,03	2 488 835,26	4	9528	316 412,74	2 489 149,47	4	9569	316 135,45	2 488 769,25
3	9407	318 659,90	2 516 935,03	4	9447	312 049,15	2 487 798,30	4	9488	316 881,27	2 488 849,32	4	9529	316 407,63	2 489 165,24	4	9570	316 094,48	2 488 765,17
3	9408	318 610,66	2 516 922,11	4	9448	312 075,57	2 487 689,48	4	9489	316 881,40	2 488 857,34	4	9530	316 394,92	2 489 179,13	4	9571	316 077,19	2 488 766,52
3	9409	318 211,81	2 516 817,46	4	9449	312 119,65	2 487 507,21	4	9490	316 869,57	2 488 868,91	4	9531	316 391,79	2 489 182,55	4	9572	316 061,15	2 488 770,53
3	9410	318 162,03	2 517 007,68	4	9450	312 214,33	2 487 530,93	4	9491	316 859,79	2 488 882,28	4	9532	316 379,69	2 489 193,85	4	9573	316 045,98	2 488 777,15
3	9411	318 119,32	2 517 170,91	4	9451	312 378,73	2 487 572,15	4	9492	316 846,95	2 488 876,17	4	9533	316 369,59	2 489 206,98	4	9574	316 031,15	2 488 777,70
3	9412	318 066,76	2 517 371,74	4	9452	312 441,07	2 487 587,79	4	9493	316 831,53	2 488 869,61	4	9534	316 358,03	2 489 218,88	4	9575	316 016,10	2 488 770,81
3	7948	317 992,84	2 517 654,17	4	9453	312 690,85	2 487 650,44	4	9494	316 817,22	2 488 864,77	4	9535	316 350,53	2 489 204,10	4	9576	316 000,14	2 488 766,49
4	9413	313 088,37	2 491 860,94	4	9454	313 076,83	2 487 747,24	4	9495	316 800,92	2 488 862,00	4	9536	316 343,09	2 489 188,10	4	9577	315 983,67	2 488 764,88
4	9414	313 078,39	2 491 859,88	4	9455	313 412,20	2 487 831,35	4	9496	316 784,36	2 488 861,97	4	9537	316 346,46	2 489 170,18	4	9578	315 967,15	2 488 766,00
4	9415	312 493,17	2 491 798,51	4	9456	313 502,70	2 487 854,05	4	9497	316 767,31	2 488 863,62	4	9538	316 347,02	2 489 163,76	4	9579	315 951,43	2 488 768,52
4	9416	312 391,80	2 491 787,87	4	9457	313 781,23	2 487 923,91	4	9498	316 751,24	2 488 867,50	4	9539	316 347,86	2 489 154,21	4	9580	315 935,57	2 488 773,19
4	9417	312 083,16	2 491 755,50	4	9458	313 867,36	2 487 945,51	4	9499	316 737,73	2 488 872,87	4	9540	316 346,62	2 489 137,68	4	9581	315 919,62	2 488 779,32
4	9418	311 916,74	2 491 738,04	4	9459	314 153,33	2 488 017,24	4	9500	316 725,81	2 488 878,92	4	9541	316 342,69	2 489 121,59	4	9582	315 896,98	2 488 782,13
4	9419	311 822,56	2 491 728,16	4	9460	314 361,75	2 488 069,52	4	9501	316 712,33	2 488 888,55	4	9542	316 336,16	2 489 106,36	4	9583	315 880,91	2 488 786,00
4	9420	311 758,25	2 491 721,42	4	9461	314 603,57	2 488 130,15	4	9502	316 700,63	2 488 900,25	4	9543	316 327,78	2 489 093,26	4	9584	315 865,68	2 488 792,48
4	9421	311 652,98	2 491 710,35	4	9462	314 626,23	2 488 135,85	4	9503	316 685,94	2 488 907,77	4	9544	316 327,28	2 489 092,49	4	9585	315 851,71	2 488 801,36
4	9422	311 171,71	2 491 659,88	4	9463	314 743,98	2 488 165,38	4	9504	316 670,33	2 488 913,23	4	9545	316 317,47	2 489 079,72	4	9586	315 837,56	2 488 814,14
4	9423	311 113,98	2 491 653,82	4	9464	315 074,47	2 488 248,27	4	9505	316 655,84	2 488 921,20	4	9546	316 306,04	2 489 067,72	4	9587	315 821,08	2 488 815,48
4	9424	311 144,67	2 491 527,30	4	9465	315 174,18	2 488 273,28	4	9506	316 642,84	2 488 931,45	4	9547	316 300,59	2 489 049,75	4	9588	315 805,03	2 488 819,52
4	9425	311 169,08	2 491 426,67	4	9466	315 316,41	2 488 307,29	4	9507	316 631,70	2 488 943,71	4	9548	316 301,89	2 489 033,22	4	9589	315 789,88	2 488 826,15
4	9426	311 204,65	2 491 280,06	4	9467	315 422,73	2 488 332,71	4	9508	316 625,41	2 488 953,48	4	9549	316 300,45	2 489 016,74	4	9590	315 775,69	2 488 835,50
4	9427	311 221,64	2 491 209,95	4	9468	315 710,94	2 488 401,86	4	9509	316 622,74	2 488 957,64	4	9550	316 295,46	2 488 989,66	4	9591	315 763,84	2 488 846,41
4	9428	311 307,28	2 490 856,90	4	9469	315 922,36	2 488 450,22	4	9510	316 612,79	2 488 975,65	4	9551	316 289,98	2 488 974,03	4	9592	315 753,66	2 488 859,47
4	9429	311 355,38	2 490 658,60	4	9470	316 125,55	2 488 496,70	4	9511	316 596,53	2 488 978,74	4	9552	316 282,02	2 488 959,49	4	9593	315 736,74	2 488 869,05
4	9430	311 394,00	2 490 499,37	4	9471	316 225,94	2 488 519,66	4	9512	316 581,01	2 488 984,45	4	9553	316 275,46	2 488 944,16	4	9594	315 720,52	2 488 872,26
4	9431	311 425,28	2 490 370,26	4	9472	316 281,74	2 488 532,42	4	9513	316 566,63	2 488 992,65	4	9554	316 267,80	2 488 929,48	4	9595	315 705,03	2 488 878,09
4	9432	311 430,58	2 490 348,58	4	9473	316 668,90	2 488 620,98	4	9514	316 553,79	2 489 003,11	4	9555	316 257,83	2 488 916,26	4	9596	315 690,72	2 488 886,39
4	9433	311 446,27	2 490 283,85	4	9474	316 904,69	2 488 674,92	4	9515	316 542,85	2 489 015,54	4	9556	316 252,26	2 488 902,92	4	9597	315 677,97	2 488 896,96
4	9434	311 519,80	2 489 980,76	4	9475	316 915,73	2 488 677,45	4	9516	316 534,10	2 489 029,59	4	9557	316 246,49	2 488 887,38	4	9598	315 664,75	2 488 902,89
4	9435	311 581,69	2 489 725,53	4	9476	316 914,79	2 488 679,09	4	9517	316 527,79	2 489 044,91	4	9558	316 238,31	2 488 873,09	4	9599	315 649,06	2 488 908,14
4	9436	311 640,08	2 489 484,85	4	9477	316 905,97	2 488 694,93	4	9518	316 524,06	2 489 061,09	4	9559	316 227,44	2 488 857,60	4	9600	315 634,45	2 488 915,90
4	9437	311 645,24	2 489 463,56	4	9478	316 904,15	2 488 697,54	4	9519	316 519,88	2 489 072,33	4	9560	316 217,66	2 488 847,00	4	9601	315 621,31	2 488 925,97
4	9438	311 685,17	2 489 298,88	4	9479	316 896,49	2 488 708,52	4	9520	316 518,18	2 489 076,90	4	9561	316 216,22	2 488 845,44	4	9602	315 610,01	2 488 938,08
4	9439	311 702,02	2 489 229,47	4	9480	316 889,34	2 488 723,53	4	9521	316 506,94	2 489 086,65	4	9562	316 209,98	2 488 828,78	4	9603	315 599,00	2 488 949,34
4	9440	311 751,26	2 489 026,46	4	9481	316 883,95	2 488 739,03	4	9522	316 487,01	2 489 089,58	4	9563	316 207,27	2 488 823,63	4	9604	315 584,04	2 488 956,39

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	9605	315 570,42	2 488 965,82	4	9646	315 029,46	2 488 987,93	4	9687	314 761,71	2 488 789,13	4	9728	314 498,81	2 488 484,63	4	9769	314 116,95	2 488 437,49
4	9606	315 558,55	2 488 977,36	4	9647	315 029,08	2 488 987,55	4	9688	314 761,07	2 488 785,87	4	9729	314 473,91	2 488 477,93	4	9770	314 112,93	2 488 428,15
4	9607	315 548,70	2 488 990,78	4	9648	315 013,20	2 488 982,29	4	9689	314 755,31	2 488 770,50	4	9730	314 472,24	2 488 477,93	4	9771	314 094,63	2 488 409,85
4	9608	315 529,99	2 489 011,28	4	9649	315 012,58	2 488 979,62	4	9690	314 737,01	2 488 752,20	4	9731	314 469,17	2 488 474,86	4	9772	314 083,36	2 488 405,07
4	9609	315 514,15	2 489 015,55	4	9650	315 007,17	2 488 965,88	4	9691	314 730,97	2 488 750,57	4	9732	314 444,31	2 488 468,16	4	9773	314 058,22	2 488 397,90
4	9610	315 500,10	2 489 006,97	4	9651	314 988,87	2 488 947,58	4	9692	314 727,88	2 488 746,03	4	9733	314 443,49	2 488 468,16	4	9774	314 057,76	2 488 397,83
4	9611	315 486,34	2 489 000,24	4	9652	314 977,52	2 488 944,53	4	9693	314 726,41	2 488 736,65	4	9734	314 432,71	2 488 468,13	4	9775	314 044,50	2 488 395,97
4	9612	315 470,64	2 488 995,02	4	9653	314 967,44	2 488 934,46	4	9694	314 720,31	2 488 719,33	4	9735	314 432,57	2 488 468,13	4	9776	314 023,13	2 488 400,77
4	9613	315 454,30	2 488 992,45	4	9654	314 961,56	2 488 931,56	4	9695	314 713,80	2 488 710,47	4	9736	314 429,91	2 488 468,20	4	9777	313 968,95	2 488 426,37
4	9614	315 437,75	2 488 992,60	4	9655	314 947,25	2 488 925,64	4	9696	314 709,67	2 488 705,98	4	9737	314 418,30	2 488 468,82	4	9778	313 963,67	2 488 426,88
4	9615	315 421,47	2 488 995,49	4	9656	314 928,30	2 488 921,84	4	9697	314 697,88	2 488 696,55	4	9738	314 410,55	2 488 471,12	4	9779	313 951,30	2 488 428,06
4	9616	315 404,42	2 488 999,41	4	9657	314 917,90	2 488 921,81	4	9698	314 684,10	2 488 691,13	4	9739	314 399,02	2 488 468,03	4	9780	313 944,01	2 488 425,35
4	9617	315 385,78	2 488 995,78	4	9658	314 917,74	2 488 921,81	4	9699	314 669,92	2 488 687,86	4	9740	314 391,34	2 488 468,63	4	9781	313 921,37	2 488 416,92
4	9618	315 379,04	2 488 980,73	4	9659	314 908,33	2 488 922,77	4	9700	314 661,98	2 488 686,94	4	9741	314 379,09	2 488 470,53	4	9782	313 897,36	2 488 404,32
4	9619	315 367,21	2 488 959,81	4	9660	314 907,63	2 488 922,84	4	9701	314 656,59	2 488 684,42	4	9742	314 367,18	2 488 473,94	4	9783	313 857,27	2 488 381,78
4	9620	315 357,07	2 488 946,71	4	9661	314 899,45	2 488 924,53	4	9702	314 644,18	2 488 679,87	4	9743	314 359,18	2 488 477,34	4	9784	313 855,89	2 488 380,88
4	9621	315 344,92	2 488 935,47	4	9662	314 893,36	2 488 923,93	4	9703	314 637,95	2 488 675,07	4	9744	314 347,71	2 488 481,62	4	9785	313 830,04	2 488 364,05
4	9622	315 331,08	2 488 926,39	4	9663	314 888,57	2 488 923,69	4	9704	314 629,98	2 488 671,36	4	9745	314 339,95	2 488 483,44	4	9786	313 827,76	2 488 362,66
4	9623	315 323,50	2 488 923,03	4	9664	314 876,90	2 488 923,66	4	9705	314 623,78	2 488 669,12	4	9746	314 329,99	2 488 480,78	4	9787	313 819,15	2 488 358,72
4	9624	315 315,94	2 488 919,71	4	9665	314 871,36	2 488 923,64	4	9706	314 620,02	2 488 667,22	4	9747	314 326,53	2 488 480,89	4	9788	313 797,55	2 488 351,23
4	9625	315 299,92	2 488 915,61	4	9666	314 868,78	2 488 919,16	4	9707	314 605,92	2 488 662,58	4	9748	314 323,98	2 488 481,07	4	9789	313 789,58	2 488 349,18
4	9626	315 283,43	2 488 914,21	4	9667	314 868,75	2 488 919,10	4	9708	314 605,89	2 488 662,57	4	9749	314 320,07	2 488 480,32	4	9790	313 779,60	2 488 347,48
4	9627	315 270,28	2 488 914,61	4	9668	314 857,60	2 488 905,81	4	9709	314 602,85	2 488 651,21	4	9750	314 310,63	2 488 479,42	4	9791	313 754,04	2 488 343,11
4	9628	315 253,99	2 488 917,44	4	9669	314 853,70	2 488 902,54	4	9710	314 600,57	2 488 647,63	4	9751	314 285,64	2 488 486,12	4	9792	313 751,88	2 488 338,95
4	9629	315 239,71	2 488 922,39	4	9670	314 846,55	2 488 897,53	4	9711	314 596,07	2 488 641,17	4	9752	314 282,66	2 488 487,99	4	9793	313 733,58	2 488 320,65
4	9630	315 228,68	2 488 912,10	4	9671	314 823,85	2 488 891,45	4	9712	314 580,04	2 488 626,45	4	9753	314 277,02	2 488 491,79	4	9794	313 713,50	2 488 314,19
4	9631	315 214,93	2 488 902,88	4	9672	314 822,65	2 488 886,98	4	9713	314 568,80	2 488 622,94	4	9754	314 242,30	2 488 486,03	4	9795	313 711,13	2 488 313,96
4	9632	315 199,85	2 488 896,07	4	9673	314 822,33	2 488 886,44	4	9714	314 566,10	2 488 610,08	4	9755	314 234,38	2 488 482,61	4	9796	313 709,01	2 488 309,13
4	9633	315 183,86	2 488 891,84	4	9674	314 816,49	2 488 876,61	4	9715	314 560,98	2 488 598,45	4	9756	314 225,41	2 488 479,71	4	9797	313 694,70	2 488 294,82
4	9634	315 178,89	2 488 891,29	4	9675	314 806,12	2 488 866,37	4	9716	314 558,51	2 488 593,58	4	9757	314 209,36	2 488 476,13	4	9798	313 693,44	2 488 290,13
4	9635	315 164,53	2 488 889,71	4	9676	314 805,15	2 488 862,76	4	9717	314 548,79	2 488 583,87	4	9758	314 198,50	2 488 474,94	4	9799	313 675,14	2 488 271,83
4	9636	315 147,99	2 488 889,90	4	9677	314 797,42	2 488 854,47	4	9718	314 543,36	2 488 578,44	4	9759	314 192,23	2 488 476,38	4	9800	313 656,35	2 488 265,52
4	9637	315 129,63	2 488 892,85	4	9678	314 795,43	2 488 847,05	4	9719	314 545,62	2 488 570,01	4	9760	314 188,98	2 488 474,15	4	9801	313 625,98	2 488 261,72
4	9638	315 113,71	2 488 897,31	4	9679	314 794,45	2 488 845,42	4	9720	314 538,92	2 488 545,01	4	9761	314 166,77	2 488 467,53	4	9802	313 619,77	2 488 261,33
4	9639	315 098,72	2 488 904,31	4	9680	314 789,93	2 488 838,24	4	9721	314 535,75	2 488 540,18	4	9762	314 164,47	2 488 467,41	4	9803	313 610,17	2 488 262,53
4	9640	315 087,98	2 488 911,73	4	9681	314 772,60	2 488 821,56	4	9722	314 534,79	2 488 538,89	4	9763	314 159,92	2 488 465,20	4	9804	313 604,77	2 488 260,59
4	9641	315 085,01	2 488 913,78	4	9682	314 767,49	2 488 819,96	4	9723	314 533,16	2 488 530,59	4	9764	314 148,27	2 488 458,74	4	9805	313 587,88	2 488 257,65
4	9642	315 065,74	2 488 929,94	4	9683	314 764,60	2 488 812,98	4	9724	314 527,94	2 488 516,67	4	9765	314 143,41	2 488 456,38	4	9806	313 582,76	2 488 258,05
4	9643	315 055,76	2 488 940,94	4	9684	314 761,70	2 488 807,09	4	9725	314 527,40	2 488 515,24	4	9766	314 122,35	2 488 447,52	4	9807	313 582,40	2 488 257,86
4	9644	315 044,23	2 488 956,54	4	9685	314 760,69	2 488 806,08	4	9726	314 522,48	2 488 508,21	4	9767	314 119,70	2 488 446,11	4	9808	313 556,22	2 488 240,34
4	9645	315 036,59	2 488 971,24	4	9686	314 762,65	2 488 798,76	4	9727	314 512,20	2 488 495,89	4	9768	314 117,56	2 488 438,90	4	9809	313 529,73	2 488 219,06

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	9810	313 526,73	2 488 216,65	4	9851	312 906,25	2 488 052,19	4	9892	312 425,47	2 487 999,07	4	9933	312 232,89	2 488 056,34	4	9974	312 737,99	2 488 105,02
4	9811	313 525,67	2 488 215,83	4	9852	312 880,03	2 488 042,81	4	9893	312 410,25	2 487 983,86	4	9934	312 235,29	2 488 052,59	4	9975	312 765,24	2 488 094,65
4	9812	313 498,29	2 488 195,01	4	9853	312 869,87	2 488 038,63	4	9894	312 401,15	2 487 979,75	4	9935	312 236,27	2 488 050,81	4	9976	312 771,59	2 488 091,72
4	9813	313 493,03	2 488 191,52	4	9854	312 868,50	2 488 035,04	4	9895	312 395,26	2 487 977,78	4	9936	312 247,20	2 488 029,97	4	9977	312 779,98	2 488 087,10
4	9814	313 475,59	2 488 185,39	4	9855	312 858,72	2 488 022,95	4	9896	312 379,37	2 487 975,19	4	9937	312 248,40	2 488 029,86	4	9978	312 785,16	2 488 100,67
4	9815	313 468,87	2 488 184,36	4	9856	312 843,33	2 488 009,03	4	9897	312 379,35	2 487 975,19	4	9938	312 248,55	2 488 030,44	4	9979	312 803,46	2 488 118,96
4	9816	313 456,41	2 488 182,46	4	9857	312 835,96	2 488 003,51	4	9898	312 366,43	2 487 976,89	4	9939	312 253,69	2 488 043,06	4	9980	312 809,44	2 488 121,91
4	9817	313 448,86	2 488 181,89	4	9858	312 814,89	2 487 990,58	4	9899	312 355,63	2 487 979,79	4	9940	312 261,50	2 488 053,27	4	9981	312 843,08	2 488 135,74
4	9818	313 439,16	2 488 182,84	4	9859	312 813,73	2 487 989,90	4	9900	312 343,57	2 487 984,78	4	9941	312 283,01	2 488 074,96	4	9982	312 845,27	2 488 136,58
4	9819	313 367,74	2 488 196,97	4	9860	312 791,68	2 487 983,28	4	9901	312 340,66	2 487 987,01	4	9942	312 293,51	2 488 083,05	4	9983	312 876,90	2 488 147,89
4	9820	313 363,49	2 488 198,01	4	9861	312 778,54	2 487 982,50	4	9902	312 338,64	2 487 979,11	4	9943	312 310,76	2 488 088,20	4	9984	312 885,68	2 488 150,15
4	9821	313 353,44	2 488 200,93	4	9862	312 775,60	2 487 982,42	4	9903	312 333,50	2 487 966,49	4	9944	312 315,66	2 488 089,66	4	9985	312 903,65	2 488 153,07
4	9822	313 328,71	2 488 196,67	4	9863	312 751,47	2 487 988,63	4	9904	312 315,20	2 487 948,20	4	9945	312 351,95	2 488 091,73	4	9986	312 911,70	2 488 153,73
4	9823	313 320,24	2 488 195,95	4	9864	312 734,30	2 487 998,09	4	9905	312 310,24	2 487 945,68	4	9946	312 354,80	2 488 091,82	4	9987	312 924,65	2 488 152,02
4	9824	313 311,32	2 488 196,75	4	9865	312 733,95	2 487 997,67	4	9906	312 280,84	2 487 932,83	4	9947	312 363,77	2 488 089,42	4	9988	312 971,21	2 488 139,53
4	9825	313 296,76	2 488 199,39	4	9866	312 721,08	2 487 987,04	4	9907	312 260,81	2 487 928,64	4	9948	312 365,87	2 488 091,26	4	9989	312 972,88	2 488 139,05
4	9826	313 294,15	2 488 199,87	4	9867	312 709,00	2 487 982,04	4	9908	312 256,61	2 487 928,82	4	9949	312 373,92	2 488 097,04	4	9990	313 007,92	2 488 128,34
4	9827	313 266,99	2 488 196,77	4	9868	312 678,59	2 487 973,91	4	9909	312 250,39	2 487 929,34	4	9950	312 398,92	2 488 103,74	4	9991	313 027,95	2 488 123,53
4	9828	313 258,48	2 488 195,14	4	9869	312 668,01	2 487 972,27	4	9910	312 211,47	2 487 932,62	4	9951	312 407,28	2 488 103,03	4	9992	313 030,38	2 488 123,46
4	9829	313 247,28	2 488 170,90	4	9870	312 657,45	2 487 971,77	4	9911	312 190,67	2 487 939,15	4	9952	312 415,99	2 488 101,56	4	9993	313 045,22	2 488 130,81
4	9830	313 245,19	2 488 166,88	4	9871	312 655,11	2 487 971,71	4	9912	312 172,37	2 487 957,44	4	9953	312 432,99	2 488 116,18	4	9994	313 059,84	2 488 135,42
4	9831	313 243,67	2 488 164,42	4	9872	312 643,78	2 487 973,02	4	9913	312 171,39	2 487 959,22	4	9954	312 440,60	2 488 121,58	4	9995	313 086,62	2 488 139,53
4	9832	313 223,97	2 488 134,46	4	9873	312 627,57	2 487 976,79	4	9914	312 149,22	2 488 001,49	4	9955	312 461,49	2 488 128,11	4	9996	313 104,91	2 488 151,21
4	9833	313 221,38	2 488 130,87	4	9874	312 613,91	2 487 982,18	4	9915	312 123,51	2 488 038,06	4	9956	312 488,31	2 488 130,32	4	9997	313 106,84	2 488 152,38
4	9834	313 184,58	2 488 084,42	4	9875	312 601,79	2 487 991,98	4	9916	312 121,11	2 488 041,82	4	9957	312 518,78	2 488 134,91	4	9998	313 110,54	2 488 154,32
4	9835	313 170,39	2 488 072,17	4	9876	312 598,07	2 487 996,11	4	9917	312 114,40	2 488 066,82	4	9958	312 526,22	2 488 135,46	4	9999	313 111,95	2 488 154,98
4	9836	313 166,69	2 488 070,23	4	9877	312 592,37	2 487 997,71	4	9918	312 114,42	2 488 068,16	4	9959	312 542,29	2 488 132,81	4	10000	313 113,49	2 488 155,71
4	9837	313 156,05	2 488 065,21	4	9878	312 571,32	2 488 002,65	4	9919	312 114,91	2 488 086,54	4	9960	312 563,75	2 488 125,53	4	10001	313 141,62	2 488 191,23
4	9838	313 131,57	2 488 049,58	4	9879	312 557,75	2 488 008,03	4	9920	312 100,23	2 488 110,05	4	9961	312 572,68	2 488 121,48	4	10002	313 158,06	2 488 216,24
4	9839	313 129,64	2 488 048,41	4	9880	312 552,34	2 488 011,63	4	9921	312 099,33	2 488 111,55	4	9962	312 578,09	2 488 117,88	4	10003	313 176,54	2 488 256,22
4	9840	313 112,22	2 488 042,29	4	9881	312 538,70	2 488 022,08	4	9922	312 092,63	2 488 136,55	4	9963	312 604,62	2 488 097,55	4	10004	313 178,63	2 488 260,24
4	9841	313 082,64	2 488 037,75	4	9882	312 523,82	2 488 033,48	4	9923	312 099,33	2 488 161,56	4	9964	312 616,27	2 488 094,82	4	10005	313 182,56	2 488 264,18
4	9842	313 063,63	2 488 028,34	4	9883	312 521,65	2 488 034,21	4	9924	312 117,64	2 488 179,85	4	9965	312 618,38	2 488 094,27	4	10006	313 188,42	2 488 266,33
4	9843	313 041,44	2 488 023,15	4	9884	312 501,54	2 488 031,18	4	9925	312 142,63	2 488 186,55	4	9966	312 639,04	2 488 088,47	4	10007	313 192,63	2 488 274,23
4	9844	313 040,10	2 488 023,17	4	9885	312 498,21	2 488 030,80	4	9926	312 167,63	2 488 179,85	4	9967	312 650,50	2 488 083,63	4	10008	313 196,94	2 488 278,54
4	9845	313 020,04	2 488 023,70	4	9886	312 485,89	2 488 029,78	4	9927	312 185,03	2 488 163,05	4	9968	312 662,62	2 488 073,83	4	10009	313 202,54	2 488 281,33
4	9846	313 009,71	2 488 025,06	4	9887	312 469,25	2 488 015,47	4	9928	312 207,70	2 488 126,76	4	9969	312 663,12	2 488 073,28	4	10010	313 219,12	2 488 288,31
4	9847	312 983,08	2 488 031,46	4	9888	312 461,64	2 488 010,07	4	9929	312 208,60	2 488 125,27	4	9970	312 668,29	2 488 074,67	4	10011	313 229,08	2 488 291,32
4	9848	312 980,13	2 488 032,26	4	9889	312 458,33	2 488 008,32	4	9930	312 215,31	2 488 100,26	4	9971	312 682,35	2 488 090,96	4	10012	313 250,00	2 488 295,33
4	9849	312 944,46	2 488 043,17	4	9890	312 449,06	2 488 003,86	4	9931	312 215,29	2 488 098,92	4	9972	312 695,21	2 488 101,59	4	10013	313 253,76	2 488 295,91
4	9850	312 909,12	2 488 052,65	4	9891	312 427,37	2 487 998,91	4	9932	312 214,84	2 488 082,03	4	9973	312 720,20	2 488 108,29	4	10014	313 290,14	2 488 300,06

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	10015	313 295,81	2 488 300,38	4	10056	313 848,97	2 488 491,84	4	10097	314 340,29	2 488 585,97	4	10138	314 634,54	2 488 818,98	4	10179	314 834,53	2 489 020,17
4	10016	313 304,73	2 488 299,58	4	10057	313 850,27	2 488 492,55	4	10098	314 348,43	2 488 584,46	4	10139	314 638,43	2 488 825,53	4	10180	314 852,53	2 489 023,59
4	10017	313 320,47	2 488 296,73	4	10058	313 877,74	2 488 506,95	4	10099	314 358,18	2 488 582,66	4	10140	314 656,43	2 488 843,29	4	10181	314 857,73	2 489 023,60
4	10018	313 347,86	2 488 301,44	4	10059	313 883,50	2 488 509,53	4	10100	314 363,44	2 488 580,65	4	10141	314 658,20	2 488 844,01	4	10182	314 857,77	2 489 023,60
4	10019	313 356,33	2 488 302,16	4	10060	313 927,16	2 488 525,79	4	10101	314 373,70	2 488 578,23	4	10142	314 658,89	2 488 846,60	4	10183	314 868,13	2 489 023,63
4	10020	313 370,28	2 488 300,17	4	10061	313 944,62	2 488 528,93	4	10102	314 379,70	2 488 576,41	4	10143	314 660,43	2 488 849,09	4	10184	314 876,54	2 489 023,66
4	10021	313 389,30	2 488 294,64	4	10062	313 949,38	2 488 528,71	4	10103	314 386,96	2 488 573,71	4	10144	314 661,56	2 488 850,81	4	10185	314 876,64	2 489 023,66
4	10022	313 448,66	2 488 282,89	4	10063	313 950,62	2 488 528,59	4	10104	314 409,33	2 488 579,70	4	10145	314 665,09	2 488 865,96	4	10186	314 885,95	2 489 023,69
4	10023	313 464,61	2 488 295,03	4	10064	313 987,17	2 488 525,09	4	10105	314 429,07	2 488 574,42	4	10146	314 666,38	2 488 868,58	4	10187	314 897,22	2 489 024,79
4	10024	313 495,29	2 488 319,67	4	10065	314 003,78	2 488 520,52	4	10106	314 437,93	2 488 577,20	4	10147	314 667,92	2 488 871,46	4	10188	314 902,12	2 489 025,03
4	10025	313 498,81	2 488 322,25	4	10066	314 022,07	2 488 511,88	4	10107	314 434,89	2 488 596,51	4	10148	314 682,38	2 488 886,99	4	10189	314 908,30	2 489 024,41
4	10026	313 528,99	2 488 342,44	4	10067	314 029,09	2 488 509,55	4	10108	314 434,28	2 488 604,29	4	10149	314 682,76	2 488 888,53	4	10190	314 912,91	2 489 029,02
4	10027	313 531,79	2 488 344,18	4	10068	314 039,23	2 488 508,07	4	10109	314 440,98	2 488 629,30	4	10150	314 688,01	2 488 901,57	4	10191	314 913,14	2 489 030,01
4	10028	313 533,49	2 488 345,12	4	10069	314 044,75	2 488 514,56	4	10110	314 442,23	2 488 630,60	4	10151	314 695,28	2 488 908,83	4	10192	314 915,09	2 489 033,95
4	10029	313 550,50	2 488 354,08	4	10070	314 058,26	2 488 525,60	4	10111	314 455,33	2 488 644,18	4	10152	314 695,79	2 488 910,73	4	10193	314 916,61	2 489 036,79
4	10030	313 573,80	2 488 359,83	4	10071	314 064,89	2 488 530,17	4	10112	314 452,85	2 488 653,43	4	10153	314 704,76	2 488 920,93	4	10194	314 928,81	2 489 048,98
4	10031	313 581,47	2 488 359,24	4	10072	314 066,33	2 488 530,98	4	10113	314 459,56	2 488 678,43	4	10154	314 702,63	2 488 928,89	4	10195	314 931,81	2 489 053,37
4	10032	313 582,97	2 488 359,01	4	10073	314 077,28	2 488 536,83	4	10114	314 463,48	2 488 683,89	4	10155	314 709,33	2 488 953,89	4	10196	314 926,04	2 489 066,42
4	10033	313 590,20	2 488 361,61	4	10074	314 081,46	2 488 538,81	4	10115	314 465,33	2 488 689,43	4	10156	314 711,39	2 488 956,58	4	10197	314 923,69	2 489 075,60
4	10034	313 607,09	2 488 364,55	4	10075	314 102,14	2 488 547,51	4	10116	314 475,51	2 488 701,89	4	10157	314 714,51	2 488 963,06	4	10198	314 921,91	2 489 082,51
4	10035	313 612,00	2 488 363,93	4	10076	314 112,66	2 488 553,35	4	10117	314 480,65	2 488 706,44	4	10158	314 717,64	2 488 966,95	4	10199	314 919,37	2 489 098,74
4	10036	313 624,66	2 488 376,58	4	10077	314 115,16	2 488 554,64	4	10118	314 488,77	2 488 712,28	4	10159	314 724,03	2 488 974,92	4	10200	314 919,31	2 489 101,60
4	10037	313 630,33	2 488 378,26	4	10078	314 129,98	2 488 561,79	4	10119	314 510,51	2 488 718,10	4	10160	314 731,17	2 488 981,46	4	10201	314 919,03	2 489 115,32
4	10038	313 645,85	2 488 393,78	4	10079	314 143,75	2 488 565,35	4	10120	314 527,41	2 488 735,00	4	10161	314 739,96	2 488 987,89	4	10202	314 921,41	2 489 131,73
4	10039	313 647,16	2 488 394,51	4	10080	314 145,50	2 488 566,76	4	10121	314 528,57	2 488 735,47	4	10162	314 752,26	2 488 991,19	4	10203	314 923,79	2 489 139,13
4	10040	313 669,36	2 488 406,45	4	10081	314 151,85	2 488 571,11	4	10122	314 538,94	2 488 744,84	4	10163	314 755,55	2 488 994,48	4	10204	314 926,47	2 489 147,51
4	10041	313 673,90	2 488 407,84	4	10082	314 159,78	2 488 574,80	4	10123	314 542,59	2 488 747,17	4	10164	314 766,62	2 488 999,20	4	10205	314 929,80	2 489 160,95
4	10042	313 674,13	2 488 408,28	4	10083	314 168,80	2 488 578,08	4	10124	314 551,23	2 488 753,81	4	10165	314 771,17	2 489 000,52	4	10206	314 922,29	2 489 175,71
4	10043	313 688,01	2 488 423,71	4	10084	314 185,87	2 488 581,08	4	10125	314 571,97	2 488 760,33	4	10166	314 785,10	2 489 002,50	4	10207	314 917,31	2 489 191,57
4	10044	313 688,23	2 488 423,87	4	10085	314 201,71	2 488 577,43	4	10126	314 579,71	2 488 760,99	4	10167	314 789,16	2 489 002,33	4	10208	314 914,00	2 489 208,38
4	10045	313 701,32	2 488 433,39	4	10086	314 208,24	2 488 580,26	4	10127	314 583,83	2 488 761,17	4	10168	314 794,77	2 489 001,88	4	10209	314 913,29	2 489 224,94
4	10046	313 705,74	2 488 436,26	4	10087	314 215,44	2 488 582,37	4	10128	314 584,72	2 488 761,17	4	10169	314 797,78	2 489 001,89	4	10210	314 915,30	2 489 241,38
4	10047	313 730,74	2 488 442,96	4	10088	314 219,89	2 488 583,68	4	10129	314 586,91	2 488 762,12	4	10170	314 798,10	2 489 001,89	4	10211	314 917,49	2 489 254,40
4	10048	313 733,12	2 488 442,91	4	10089	314 271,47	2 488 592,23	4	10130	314 586,98	2 488 762,14	4	10171	314 803,05	2 489 001,23	4	10212	314 921,24	2 489 270,55
4	10049	313 741,90	2 488 442,49	4	10090	314 279,50	2 488 592,91	4	10131	314 593,10	2 488 766,85	4	10172	314 806,90	2 489 005,08	4	10213	314 927,62	2 489 285,84
4	10050	313 768,69	2 488 447,06	4	10091	314 290,46	2 488 592,94	4	10132	314 600,88	2 488 770,49	4	10173	314 809,38	2 489 006,42	4	10214	314 933,49	2 489 304,38
4	10051	313 780,61	2 488 451,20	4	10092	314 290,61	2 488 592,94	4	10133	314 609,44	2 488 773,64	4	10174	314 811,98	2 489 007,73	4	10215	314 939,93	2 489 319,65
4	10052	313 804,07	2 488 466,46	4	10093	314 315,61	2 488 586,24	4	10134	314 615,65	2 488 779,84	4	10175	314 814,18	2 489 008,53	4	10216	314 947,39	2 489 333,30
4	10053	313 806,35	2 488 467,86	4	10094	314 318,59	2 488 584,38	4	10135	314 630,13	2 488 783,73	4	10176	314 819,25	2 489 013,60	4	10217	314 942,07	2 489 351,15
4	10054	313 806,83	2 488 468,13	4	10095	314 321,42	2 488 582,47	4	10136	314 627,53	2 488 793,44	4	10177	314 823,92	2 489 015,84	4	10218	314 931,82	2 489 364,16
4	10055	313 840,19	2 488 486,91	4	10096	314 334,49	2 488 585,97	4	10137	314 634,23	2 488 818,45	4	10178	314 826,08	2 489 016,88	4	10219	314 921,53	2 489 382,27

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	10220	314 913,61	2 489 393,74	4	10261	314 378,18	2 489 652,68	4	10302	313 848,06	2 490 008,43	4	10343	313 377,61	2 490 318,63	4	10384	313 068,88	2 490 901,18
4	10221	314 897,26	2 489 396,18	4	10262	314 366,55	2 489 646,21	4	10303	313 834,35	2 490 024,68	4	10344	313 372,13	2 490 338,13	4	10385	313 058,33	2 490 914,06
4	10222	314 881,53	2 489 401,30	4	10263	314 353,42	2 489 640,91	4	10304	313 817,81	2 490 024,94	4	10345	313 366,71	2 490 353,79	4	10386	313 036,80	2 490 946,70
4	10223	314 866,84	2 489 408,92	4	10264	314 326,47	2 489 632,81	4	10305	313 802,36	2 490 024,49	4	10346	313 363,95	2 490 370,13	4	10387	313 030,44	2 490 962,00
4	10224	314 850,25	2 489 420,95	4	10265	314 311,61	2 489 625,51	4	10306	313 789,12	2 490 023,06	4	10347	313 363,57	2 490 386,60	4	10388	313 021,95	2 490 978,91
4	10225	314 834,88	2 489 427,06	4	10266	314 295,81	2 489 620,80	4	10307	313 774,20	2 490 014,94	4	10348	313 363,33	2 490 400,25	4	10389	313 013,68	2 490 989,99
4	10226	314 820,71	2 489 435,62	4	10267	314 271,63	2 489 615,80	4	10308	313 762,60	2 490 003,26	4	10349	313 354,41	2 490 421,38	4	10390	313 005,90	2 491 004,62
4	10227	314 805,94	2 489 446,99	4	10268	314 255,13	2 489 614,52	4	10309	313 745,53	2 489 989,42	4	10350	313 350,44	2 490 437,47	4	10391	312 999,54	2 491 017,68
4	10228	314 791,24	2 489 454,60	4	10269	314 238,66	2 489 615,97	4	10310	313 731,17	2 489 981,21	4	10351	313 349,17	2 490 453,99	4	10392	312 993,83	2 491 033,23
4	10229	314 777,99	2 489 464,52	4	10270	314 222,60	2 489 620,14	4	10311	313 715,66	2 489 975,48	4	10352	313 350,64	2 490 470,50	4	10393	312 990,76	2 491 049,51
4	10230	314 766,54	2 489 476,49	4	10271	314 207,64	2 489 625,39	4	10312	313 699,40	2 489 972,37	4	10353	313 354,77	2 490 486,49	4	10394	312 989,46	2 491 066,75
4	10231	314 757,19	2 489 490,26	4	10272	314 192,61	2 489 632,31	4	10313	313 682,86	2 489 971,99	4	10354	313 351,67	2 490 513,99	4	10395	312 985,40	2 491 082,80
4	10232	314 749,53	2 489 503,85	4	10273	314 178,94	2 489 641,62	4	10314	313 662,93	2 489 973,61	4	10355	313 339,48	2 490 525,20	4	10396	312 979,55	2 491 101,50
4	10233	314 740,70	2 489 513,58	4	10274	314 166,95	2 489 653,07	4	10315	313 652,77	2 489 976,04	4	10356	313 329,30	2 490 538,25	4	10397	312 972,96	2 491 116,70
4	10234	314 729,72	2 489 527,04	4	10275	314 152,68	2 489 668,34	4	10316	313 646,84	2 489 977,45	4	10357	313 321,37	2 490 552,88	4	10398	312 968,96	2 491 132,76
4	10235	314 720,43	2 489 540,76	4	10276	314 139,94	2 489 678,93	4	10317	313 631,60	2 489 983,90	4	10358	313 314,74	2 490 568,32	4	10399	312 964,55	2 491 155,70
4	10236	314 712,07	2 489 557,86	4	10277	314 128,11	2 489 692,15	4	10318	313 617,63	2 489 992,76	4	10359	313 310,13	2 490 584,22	4	10400	312 963,56	2 491 172,25
4	10237	314 695,61	2 489 570,83	4	10278	314 118,98	2 489 704,56	4	10319	313 605,30	2 490 003,81	4	10360	313 308,20	2 490 600,69	4	10401	312 965,29	2 491 188,69
4	10238	314 684,48	2 489 581,17	4	10279	314 111,31	2 489 717,50	4	10320	313 591,45	2 490 012,91	4	10361	313 309,00	2 490 617,23	4	10402	312 968,63	2 491 206,37
4	10239	314 674,28	2 489 594,21	4	10280	314 099,27	2 489 732,46	4	10321	313 579,27	2 490 020,05	4	10362	313 312,51	2 490 633,44	4	10403	312 972,58	2 491 221,03
4	10240	314 666,37	2 489 608,76	4	10281	314 087,27	2 489 743,86	4	10322	313 578,73	2 490 023,49	4	10363	313 311,26	2 490 648,04	4	10404	312 979,34	2 491 236,15
4	10241	314 660,96	2 489 624,42	4	10282	314 075,07	2 489 757,40	4	10323	313 567,86	2 490 036,11	4	10364	313 298,42	2 490 670,79	4	10405	312 988,50	2 491 249,95
4	10242	314 650,83	2 489 638,32	4	10283	314 054,43	2 489 769,98	4	10324	313 549,96	2 490 061,08	4	10365	313 288,66	2 490 684,17	4	10406	312 999,80	2 491 262,06
4	10243	314 641,41	2 489 648,09	4	10284	314 037,19	2 489 781,28	4	10325	313 543,70	2 490 072,57	4	10366	313 275,45	2 490 692,00	4	10407	313 007,77	2 491 272,79
4	10244	314 631,78	2 489 661,68	4	10285	314 022,68	2 489 789,27	4	10326	313 535,06	2 490 093,06	4	10367	313 260,63	2 490 699,35	4	10408	313 012,18	2 491 287,36
4	10245	314 620,58	2 489 681,06	4	10286	314 009,70	2 489 799,55	4	10327	313 531,34	2 490 109,20	4	10368	313 247,21	2 490 709,04	4	10409	313 007,72	2 491 303,33
4	10246	314 614,33	2 489 696,41	4	10287	313 998,58	2 489 811,81	4	10328	313 510,53	2 490 126,53	4	10369	313 235,49	2 490 720,88	4	10410	313 005,11	2 491 324,46
4	10247	314 596,77	2 489 703,15	4	10288	313 989,61	2 489 825,20	4	10329	313 495,73	2 490 132,28	4	10370	313 220,76	2 490 730,06	4	10411	313 004,68	2 491 340,83
4	10248	314 580,93	2 489 707,96	4	10289	313 984,49	2 489 835,42	4	10330	313 481,50	2 490 140,71	4	10371	313 206,67	2 490 738,92	4	10412	313 006,99	2 491 357,23
4	10249	314 563,54	2 489 716,22	4	10290	313 982,19	2 489 840,03	4	10331	313 468,76	2 490 151,45	4	10372	313 195,41	2 490 747,46	4	10413	313 011,92	2 491 372,99
4	10250	314 551,49	2 489 723,31	4	10291	313 975,30	2 489 855,97	4	10332	313 459,23	2 490 161,28	4	10373	313 177,26	2 490 757,62	4	10414	313 023,26	2 491 398,95
4	10251	314 538,65	2 489 733,78	4	10292	313 965,32	2 489 869,18	4	10333	313 449,41	2 490 174,61	4	10374	313 162,55	2 490 765,21	4	10415	313 030,69	2 491 410,48
4	10252	314 525,96	2 489 730,71	4	10293	313 949,81	2 489 885,23	4	10334	313 441,90	2 490 189,38	4	10375	313 149,29	2 490 775,11	4	10416	313 038,63	2 491 430,18
4	10253	314 510,83	2 489 724,01	4	10294	313 938,82	2 489 897,76	4	10335	313 436,93	2 490 205,19	4	10376	313 135,86	2 490 791,63	4	10417	313 047,19	2 491 444,35
4	10254	314 494,80	2 489 719,88	4	10295	313 926,54	2 489 914,59	4	10336	313 434,62	2 490 221,60	4	10377	313 128,50	2 490 800,75	4	10418	313 057,97	2 491 456,93
4	10255	314 452,51	2 489 706,00	4	10296	313 909,29	2 489 926,70	4	10337	313 427,64	2 490 236,83	4	10378	313 121,52	2 490 815,86	4	10419	313 070,67	2 491 467,56
4	10256	314 436,20	2 489 703,25	4	10297	313 895,29	2 489 935,53	4	10338	313 414,55	2 490 246,97	4	10379	313 116,80	2 490 829,37	4	10420	313 084,92	2 491 475,94
4	10257	314 427,39	2 489 692,79	4	10298	313 882,92	2 489 946,54	4	10339	313 403,25	2 490 259,21	4	10380	313 108,68	2 490 846,04	4	10421	313 101,59	2 491 488,44
4	10258	314 418,69	2 489 682,48	4	10299	313 870,41	2 489 961,65	4	10340	313 393,67	2 490 272,06	4	10381	313 098,63	2 490 863,73	4	10422	313 110,55	2 491 506,16
4	10259	314 406,66	2 489 671,11	4	10300	313 861,48	2 489 975,60	4	10341	313 385,77	2 490 286,63	4	10382	313 089,99	2 490 877,88	4	10423	313 116,04	2 491 521,78
4	10260	314 392,93	2 489 661,85	4	10301	313 854,99	2 489 990,84	4	10342	313 380,37	2 490 302,29	4	10383	313 080,79	2 490 890,70	4	10424	313 123,97	2 491 536,24

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	10425	313 137,47	2 491 555,47	5	10465	318 716,31	2 509 889,88	5	10506	318 084,10	2 509 785,55	5	10547	317 502,99	2 509 412,49	5	10588	316 993,53	2 508 734,06
4	10426	313 142,66	2 491 569,99	5	10466	318 707,58	2 509 888,64	5	10507	318 068,16	2 509 777,61	5	10548	317 485,47	2 509 400,36	5	10589	316 979,20	2 508 729,13
4	10427	313 140,19	2 491 586,01	5	10467	318 642,95	2 509 920,74	5	10508	318 054,57	2 509 773,13	5	10549	317 474,42	2 509 392,07	5	10590	316 966,03	2 508 717,04
4	10428	313 139,41	2 491 602,54	5	10468	318 637,45	2 509 934,11	5	10509	318 026,14	2 509 768,16	5	10550	317 460,98	2 509 382,58	5	10591	316 934,61	2 508 680,41
4	10429	313 141,36	2 491 618,97	5	10469	318 622,40	2 509 939,08	5	10510	317 996,64	2 509 764,43	5	10551	317 440,23	2 509 372,57	5	10592	316 920,59	2 508 671,80
4	10430	313 144,19	2 491 632,18	5	10470	318 608,79	2 509 948,41	5	10511	317 970,46	2 509 761,50	5	10552	317 430,77	2 509 363,38	5	10593	316 904,31	2 508 659,51
4	10431	313 149,65	2 491 647,84	5	10471	318 598,94	2 509 961,70	5	10512	317 945,97	2 509 757,02	5	10553	317 419,33	2 509 338,68	5	10594	316 910,59	2 508 644,21
4	10432	313 152,67	2 491 662,13	5	10472	318 590,40	2 509 978,41	5	10513	317 936,46	2 509 739,80	5	10554	317 408,99	2 509 310,59	5	10595	316 913,97	2 508 629,38
4	10433	313 152,81	2 491 678,70	5	10473	318 560,55	2 509 986,64	5	10514	317 924,31	2 509 728,63	5	10555	317 399,77	2 509 296,97	5	10596	316 918,98	2 508 614,50
4	10434	313 146,20	2 491 704,08	5	10474	318 532,60	2 510 000,73	5	10515	317 913,18	2 509 719,11	5	10556	317 392,68	2 509 289,50	5	10597	316 919,90	2 508 598,01
4	10435	313 140,50	2 491 711,55	5	10475	318 519,32	2 510 010,53	5	10516	317 905,12	2 509 708,03	5	10557	317 382,20	2 509 278,46	5	10598	316 915,43	2 508 582,15
4	10436	313 136,10	2 491 717,33	5	10476	318 509,94	2 510 024,11	5	10517	317 891,92	2 509 698,19	5	10558	317 364,32	2 509 260,22	5	10599	316 901,11	2 508 551,65
4	10437	313 128,85	2 491 728,89	5	10477	318 505,47	2 510 040,01	5	10518	317 860,37	2 509 682,07	5	10559	317 349,16	2 509 241,26	5	10600	316 892,22	2 508 538,59
4	10438	313 120,33	2 491 744,18	5	10478	318 503,82	2 510 056,96	5	10519	317 844,41	2 509 677,98	5	10560	317 330,84	2 509 218,84	5	10601	316 879,13	2 508 528,61
4	10439	313 115,29	2 491 756,51	5	10479	318 506,18	2 510 073,30	5	10520	317 827,96	2 509 679,35	5	10561	317 317,51	2 509 209,18	5	10602	316 865,27	2 508 521,31
4	10440	313 108,06	2 491 768,90	5	10480	318 506,42	2 510 087,87	5	10521	317 813,11	2 509 683,10	5	10562	317 305,12	2 509 203,00	5	10603	316 852,09	2 508 516,57
4	10441	313 098,43	2 491 782,36	5	10481	318 490,96	2 510 088,29	5	10522	317 796,17	2 509 684,69	5	10563	317 287,71	2 509 189,61	5	10604	316 835,61	2 508 515,93
4	10442	313 091,15	2 491 797,24	5	10482	318 464,56	2 510 083,77	5	10523	317 780,24	2 509 689,04	5	10564	317 273,06	2 509 182,13	5	10605	316 820,73	2 508 517,83
4	10443	313 086,42	2 491 813,12	5	10483	318 448,08	2 510 084,56	5	10524	317 761,70	2 509 694,15	5	10565	317 265,07	2 509 168,72	5	10606	316 807,25	2 508 521,52
4	10444	313 084,35	2 491 829,58	5	10484	318 430,64	2 510 080,54	5	10525	317 760,89	2 509 694,37	5	10566	317 253,04	2 509 157,49	5	10607	316 801,34	2 508 524,08
4	10445	313 083,63	2 491 846,57	5	10485	318 423,86	2 510 046,87	5	10526	317 744,18	2 509 698,99	5	10567	317 234,94	2 509 145,44	5	10608	316 781,23	2 508 532,75
4	9413	313 088,37	2 491 860,94	5	10486	318 415,54	2 510 032,61	5	10527	317 730,69	2 509 689,53	5	10568	317 177,10	2 509 101,59	5	10609	316 768,91	2 508 540,36
5	10446	318 890,58	2 510 157,63	5	10487	318 403,09	2 510 021,86	5	10528	317 705,48	2 509 677,54	5	10569	317 164,02	2 509 094,28	5	10610	316 740,17	2 508 564,45
5	10447	318 877,10	2 510 153,88	5	10488	318 361,70	2 509 996,88	5	10529	317 693,20	2 509 673,27	5	10570	317 159,91	2 509 091,99	5	10611	316 731,50	2 508 526,58
5	10448	318 871,24	2 510 139,54	5	10489	318 318,63	2 509 975,82	5	10530	317 674,55	2 509 658,76	5	10571	317 166,29	2 509 053,15	5	10612	316 722,29	2 508 512,89
5	10449	318 870,07	2 510 123,07	5	10490	318 275,06	2 509 961,07	5	10531	317 662,10	2 509 652,67	5	10572	317 165,62	2 509 026,50	5	10613	316 709,13	2 508 502,94
5	10450	318 865,61	2 510 105,02	5	10491	318 251,56	2 509 951,20	5	10532	317 651,67	2 509 641,58	5	10573	317 159,47	2 509 011,23	5	10614	316 693,46	2 508 497,80
5	10451	318 858,14	2 510 090,34	5	10492	318 251,29	2 509 934,69	5	10533	317 637,24	2 509 633,64	5	10574	317 144,42	2 508 986,66	5	10615	316 679,38	2 508 497,64
5	10452	318 855,95	2 510 086,67	5	10493	318 244,66	2 509 903,09	5	10534	317 605,31	2 509 622,43	5	10575	317 129,86	2 508 959,02	5	10616	316 687,44	2 508 484,91
5	10453	318 846,14	2 510 070,19	5	10494	318 234,83	2 509 879,12	5	10535	317 598,13	2 509 608,49	5	10576	317 136,32	2 508 943,82	5	10617	316 703,20	2 508 453,20
5	10454	318 853,26	2 510 055,26	5	10495	318 225,04	2 509 855,22	5	10536	317 594,50	2 509 591,84	5	10577	317 137,52	2 508 927,36	5	10618	316 707,64	2 508 439,82
5	10455	318 861,34	2 510 022,81	5	10496	318 213,52	2 509 843,41	5	10537	317 589,00	2 509 578,75	5	10578	317 135,06	2 508 905,39	5	10619	316 707,87	2 508 423,32
5	10456	318 859,62	2 510 006,38	5	10497	318 198,78	2 509 835,98	5	10538	317 578,37	2 509 566,19	5	10579	317 128,86	2 508 890,09	5	10620	316 705,04	2 508 404,68
5	10457	318 852,69	2 509 991,44	5	10498	318 182,46	2 509 833,75	5	10539	317 561,95	2 509 552,91	5	10580	317 118,03	2 508 877,62	5	10621	316 701,78	2 508 394,21
5	10458	318 835,51	2 509 967,50	5	10499	318 167,34	2 509 834,40	5	10540	317 556,42	2 509 538,46	5	10581	317 103,76	2 508 869,36	5	10622	316 700,48	2 508 390,09
5	10459	318 822,32	2 509 957,68	5	10500	318 155,90	2 509 822,51	5	10541	317 552,20	2 509 524,69	5	10582	317 088,00	2 508 865,58	5	10623	316 690,88	2 508 376,68
5	10460	318 792,64	2 509 943,05	5	10501	318 141,22	2 509 814,99	5	10542	317 543,94	2 509 506,00	5	10583	317 068,35	2 508 807,27	5	10624	316 682,50	2 508 370,70
5	10461	318 776,47	2 509 937,51	5	10502	318 124,90	2 509 812,64	5	10543	317 541,74	2 509 488,64	5	10584	317 062,25	2 508 795,03	5	10625	316 682,38	2 508 370,62
5	10462	318 767,19	2 509 921,04	5	10503	318 111,47	2 509 810,95	5	10544	317 535,64	2 509 461,57	5	10585	317 046,40	2 508 771,77	5	10626	316 677,45	2 508 367,11
5	10463	318 756,54	2 509 908,43	5	10504	318 101,96	2 509 797,45	5	10545	317 528,86	2 509 446,56	5	10586	317 036,72	2 508 761,18	5	10627	316 661,66	2 508 362,41
5	10464	318 742,41	2 509 899,99	5	10505	318 088,64	2 509 787,81	5	10546	317 513,93	2 509 424,23	5	10587	317 013,68	2 508 743,80	5	10628	316 647,99	2 508 361,11

Порядковый номер контура	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
5	10629	316 624,87	2 508 361,17	5	10670	316 096,96	2 508 147,13	5	10711	315 768,33	2 507 962,44	5	10752	315 453,74	2 507 371,96	5	10793	314 812,13	2 506 813,73
5	10630	316 608,53	2 508 359,90	5	10671	316 092,27	2 508 162,99	5	10712	315 751,42	2 507 964,57	5	10753	315 453,84	2 507 371,35	5	10794	314 800,24	2 506 803,37
5	10631	316 597,83	2 508 336,36	5	10672	316 089,86	2 508 182,60	5	10713	315 737,67	2 507 968,49	5	10754	315 456,33	2 507 355,65	5	10795	314 785,86	2 506 795,30
5	10632	316 587,56	2 508 323,44	5	10673	316 090,47	2 508 198,61	5	10714	315 723,94	2 507 977,62	5	10755	315 455,99	2 507 328,64	5	10796	314 769,64	2 506 792,35
5	10633	316 573,70	2 508 314,57	5	10674	316 096,35	2 508 214,05	5	10715	315 713,90	2 507 990,73	5	10756	315 451,96	2 507 312,63	5	10797	314 757,22	2 506 788,07
5	10634	316 546,76	2 508 303,75	5	10675	316 106,86	2 508 226,71	5	10716	315 700,81	2 507 989,76	5	10757	315 443,00	2 507 298,82	5	10798	314 743,29	2 506 780,45
5	10635	316 530,33	2 508 302,40	5	10676	316 121,50	2 508 244,93	5	10717	315 689,56	2 507 979,04	5	10758	315 426,00	2 507 273,94	5	10799	314 725,53	2 506 774,13
5	10636	316 516,21	2 508 304,61	5	10677	316 106,38	2 508 251,52	5	10718	315 677,57	2 507 968,12	5	10759	315 434,30	2 507 245,34	5	10800	314 706,21	2 506 765,31
5	10637	316 509,94	2 508 291,25	5	10678	316 094,19	2 508 262,70	5	10719	315 671,84	2 507 955,50	5	10760	315 435,52	2 507 230,40	5	10801	314 689,96	2 506 762,56
5	10638	316 499,84	2 508 278,26	5	10679	316 084,15	2 508 275,57	5	10720	315 660,21	2 507 906,42	5	10761	315 434,47	2 507 216,01	5	10802	314 661,44	2 506 762,92
5	10639	316 479,43	2 508 261,33	5	10680	316 076,58	2 508 290,28	5	10721	315 650,90	2 507 866,63	5	10762	315 428,31	2 507 200,68	5	10803	314 656,16	2 506 763,02
5	10640	316 463,91	2 508 255,81	5	10681	316 060,15	2 508 324,78	5	10722	315 641,04	2 507 834,85	5	10763	315 417,57	2 507 188,23	5	10804	314 631,55	2 506 726,36
5	10641	316 443,63	2 508 252,55	5	10682	316 049,90	2 508 337,71	5	10723	315 631,54	2 507 821,35	5	10764	315 403,80	2 507 176,76	5	10805	314 640,44	2 506 709,68
5	10642	316 427,25	2 508 254,35	5	10683	316 044,39	2 508 353,29	5	10724	315 618,22	2 507 811,69	5	10765	315 402,24	2 507 175,16	5	10806	314 653,36	2 506 671,31
5	10643	316 412,12	2 508 258,82	5	10684	316 035,83	2 508 363,29	5	10725	315 593,72	2 507 800,19	5	10766	315 380,33	2 507 152,52	5	10807	314 652,97	2 506 654,79
5	10644	316 409,73	2 508 237,62	5	10685	316 022,81	2 508 365,54	5	10726	315 587,27	2 507 787,59	5	10767	315 366,69	2 507 143,31	5	10808	314 647,27	2 506 639,35
5	10645	316 409,63	2 508 236,77	5	10686	316 011,23	2 508 348,07	5	10727	315 591,02	2 507 773,06	5	10768	315 344,62	2 507 133,24	5	10809	314 633,56	2 506 611,40
5	10646	316 405,89	2 508 222,60	5	10687	315 995,86	2 508 329,60	5	10728	315 594,49	2 507 731,62	5	10769	315 326,12	2 507 125,25	5	10810	314 649,93	2 506 589,34
5	10647	316 397,01	2 508 208,74	5	10688	315 983,13	2 508 319,17	5	10729	315 590,92	2 507 716,16	5	10770	315 309,79	2 507 111,90	5	10811	314 661,02	2 506 577,06
5	10648	316 385,72	2 508 196,69	5	10689	315 985,24	2 508 300,11	5	10730	315 585,13	2 507 699,62	5	10771	315 273,26	2 507 091,18	5	10812	314 671,30	2 506 560,99
5	10649	316 371,74	2 508 187,92	5	10690	315 967,34	2 508 288,91	5	10731	315 577,72	2 507 682,99	5	10772	315 239,56	2 507 067,24	5	10813	314 676,82	2 506 552,35
5	10650	316 362,75	2 508 177,69	5	10691	315 975,17	2 508 274,34	5	10732	315 571,21	2 507 668,40	5	10773	315 219,27	2 507 027,47	5	10814	314 682,57	2 506 539,83
5	10651	316 358,89	2 508 164,50	5	10692	315 982,38	2 508 250,57	5	10733	315 561,95	2 507 654,74	5	10774	315 209,34	2 507 014,36	5	10815	314 684,69	2 506 523,46
5	10652	316 349,77	2 508 150,81	5	10693	315 985,35	2 508 229,15	5	10734	315 548,60	2 507 644,51	5	10775	315 167,43	2 506 976,24	5	10816	314 682,29	2 506 511,64
5	10653	316 338,15	2 508 138,39	5	10694	315 986,44	2 508 200,74	5	10735	315 557,30	2 507 631,36	5	10776	315 152,13	2 506 970,12	5	10817	314 681,41	2 506 507,31
5	10654	316 324,99	2 508 128,43	5	10695	315 982,16	2 508 184,79	5	10736	315 563,90	2 507 616,23	5	10777	315 102,53	2 506 959,61	5	10818	314 675,59	2 506 492,12
5	10655	316 309,33	2 508 123,28	5	10696	315 972,94	2 508 171,09	5	10737	315 564,72	2 507 606,10	5	10778	315 079,24	2 506 957,22	5	10819	314 669,28	2 506 480,50
5	10656	316 294,04	2 508 113,56	5	10697	315 964,74	2 508 160,97	5	10738	315 565,24	2 507 599,76	5	10779	315 049,63	2 506 951,49	5	10820	314 657,50	2 506 468,94
5	10657	316 278,71	2 508 107,53	5	10698	315 959,62	2 508 145,31	5	10739	315 561,18	2 507 583,80	5	10780	315 016,32	2 506 938,83	5	10821	314 642,63	2 506 461,86
5	10658	316 260,95	2 508 104,18	5	10699	315 949,14	2 508 125,20	5	10740	315 556,03	2 507 572,07	5	10781	314 999,99	2 506 936,60	5	10822	314 615,04	2 506 453,93
5	10659	316 247,89	2 508 104,60	5	10700	315 933,12	2 508 091,93	5	10741	315 549,20	2 507 556,50	5	10782	314 968,69	2 506 937,55	5	10823	314 598,64	2 506 452,34
5	10660	316 231,50	2 508 103,28	5	10701	315 921,60	2 508 080,19	5	10742	315 542,32	2 507 545,16	5	10783	314 952,53	2 506 940,92	5	10824	314 562,04	2 506 455,92
5	10661	316 207,04	2 508 104,14	5	10702	315 893,29	2 508 060,19	5	10743	315 530,02	2 507 534,23	5	10784	314 943,98	2 506 944,26	5	10825	314 547,08	2 506 462,99
5	10662	316 193,86	2 508 106,40	5	10703	315 869,68	2 508 042,08	5	10744	315 503,18	2 507 517,30	5	10785	314 923,89	2 506 952,12	5	10826	314 530,84	2 506 475,22
5	10663	316 178,29	2 508 110,74	5	10704	315 852,74	2 508 013,90	5	10745	315 480,57	2 507 491,79	5	10786	314 912,31	2 506 934,30	5	10827	314 515,13	2 506 487,05
5	10664	316 164,56	2 508 110,80	5	10705	315 840,27	2 507 998,83	5	10746	315 474,24	2 507 472,03	5	10787	314 885,50	2 506 906,01	5	10828	314 503,21	2 506 500,68
5	10665	316 147,74	2 508 110,87	5	10706	315 834,46	2 507 991,80	5	10747	315 473,10	2 507 470,42	5	10788	314 871,27	2 506 897,74	5	10829	314 490,82	2 506 495,40
5	10666	316 138,74	2 508 114,28	5	10707	315 824,33	2 507 983,44	5	10748	315 464,64	2 507 458,66	5	10789	314 842,07	2 506 886,85	5	10830	314 474,21	2 506 470,79
5	10667	316 132,28	2 508 116,72	5	10708	315 816,79	2 507 977,21	5	10749	315 442,78	2 507 436,91	5	10790	314 834,81	2 506 873,99	5	10831	314 461,57	2 506 460,20
5	10668	316 116,81	2 508 125,73	5	10709	315 802,10	2 507 969,76	5	10750	315 440,08	2 507 418,77	5	10791	314 828,25	2 506 841,54	5	10832	314 449,89	2 506 455,72
5	10669	316 106,52	2 508 133,68	5	10710	315 784,72	2 507 964,32	5	10751	315 443,32	2 507 399,78	5	10792	314 822,55	2 506 826,45	5	10833	314 442,67	2 506 444,97

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	10834	314 442,38	2 506 431,63	5	10875	314 398,85	2 505 922,13	5	10916	317 696,56	2 508 349,21	5	10957	318 057,17	2 508 870,64	5	10998	318 525,51	2 509 300,69
5	10835	314 443,54	2 506 421,28	5	10876	314 405,26	2 505 918,46	5	10917	317 699,48	2 508 355,40	5	10958	318 066,37	2 508 877,57	5	10999	318 529,15	2 509 308,46
5	10836	314 440,44	2 506 405,09	5	10877	314 446,24	2 505 895,04	5	10918	317 715,49	2 508 384,17	5	10959	318 136,24	2 508 952,20	5	11000	318 530,25	2 509 310,27
5	10837	314 433,45	2 506 386,87	5	10878	314 485,60	2 505 872,57	5	10919	317 729,48	2 508 411,71	5	10960	318 140,15	2 508 955,95	5	11001	318 553,41	2 509 346,72
5	10838	314 423,96	2 506 373,40	5	10879	314 516,00	2 505 855,20	5	10920	317 730,76	2 508 414,08	5	10961	318 168,13	2 508 979,99	5	11002	318 558,44	2 509 353,35
5	10839	314 409,70	2 506 360,17	5	10880	314 540,72	2 505 841,08	5	10921	317 731,34	2 508 415,03	5	10962	318 171,89	2 508 983,22	5	11003	318 595,09	2 509 394,08
5	10840	314 394,81	2 506 353,12	5	10881	314 610,50	2 505 801,22	5	10922	317 749,87	2 508 445,54	5	10963	318 179,48	2 508 988,60	5	11004	318 601,78	2 509 400,27
5	10841	314 385,10	2 506 350,35	5	10882	314 612,36	2 505 800,15	5	10923	317 751,76	2 508 448,66	5	10964	318 180,50	2 508 989,18	5	11005	318 620,65	2 509 414,77
5	10842	314 377,76	2 506 348,27	5	10883	314 688,18	2 505 756,84	5	10924	317 765,40	2 508 463,37	5	10965	318 204,15	2 509 002,09	5	11006	318 630,58	2 509 426,09
5	10843	314 371,01	2 506 346,34	5	10884	314 739,44	2 505 727,57	5	10925	317 786,23	2 508 478,26	5	10966	318 216,53	2 509 006,85	5	11007	318 638,00	2 509 443,18
5	10844	314 355,45	2 506 341,31	5	10885	315 140,42	2 505 498,51	5	10926	317 789,93	2 508 480,64	5	10967	318 235,59	2 509 011,40	5	11008	318 643,57	2 509 477,20
5	10845	314 334,00	2 506 310,35	5	10886	315 170,96	2 505 481,06	5	10927	317 790,32	2 508 480,89	5	10968	318 245,21	2 509 016,75	5	11009	318 649,24	2 509 493,48
5	10846	314 321,81	2 506 299,30	5	10887	315 399,33	2 505 350,62	5	10928	317 791,26	2 508 481,42	5	10969	318 248,15	2 509 019,57	5	11010	318 666,67	2 509 524,73
5	10847	314 308,18	2 506 290,57	5	10888	315 556,90	2 505 260,62	5	10929	317 813,28	2 508 493,50	5	10970	318 252,38	2 509 033,60	5	11011	318 671,42	2 509 533,23
5	10848	314 292,85	2 506 284,53	5	10889	315 599,85	2 505 337,62	5	10930	317 834,60	2 508 515,67	5	10971	318 253,92	2 509 061,15	5	11012	318 671,79	2 509 533,88
5	10849	314 278,32	2 506 281,50	5	10890	315 746,19	2 505 599,98	5	10931	317 852,94	2 508 544,75	5	10972	318 254,29	2 509 067,79	5	11013	318 672,62	2 509 535,27
5	10850	314 261,83	2 506 281,51	5	10891	315 783,23	2 505 666,37	5	10932	317 873,63	2 508 583,91	5	10973	318 260,91	2 509 090,01	5	11014	318 693,90	2 509 569,50
5	10851	314 249,32	2 506 277,93	5	10892	315 790,43	2 505 679,28	5	10933	317 888,28	2 508 614,90	5	10974	318 263,61	2 509 094,19	5	11015	318 706,60	2 509 598,95
5	10852	314 239,75	2 506 263,32	5	10893	316 023,83	2 506 097,70	5	10934	317 890,18	2 508 618,54	5	10975	318 277,77	2 509 113,89	5	11016	318 707,56	2 509 601,19
5	10853	314 229,22	2 506 251,70	5	10894	316 090,24	2 506 216,78	5	10935	317 893,13	2 508 623,06	5	10976	318 291,42	2 509 126,82	5	11017	318 718,57	2 509 626,70
5	10854	314 214,83	2 506 243,63	5	10895	316 574,00	2 507 084,06	5	10936	317 909,19	2 508 645,01	5	10977	318 323,43	2 509 147,30	5	11018	318 721,18	2 509 631,90
5	10855	314 208,52	2 506 230,50	5	10896	316 806,00	2 507 499,97	5	10937	317 917,00	2 508 653,46	5	10978	318 325,38	2 509 148,48	5	11019	318 721,82	2 509 632,97
5	10856	314 202,62	2 506 215,07	5	10897	316 952,48	2 507 762,58	5	10938	317 938,60	2 508 671,96	5	10979	318 335,51	2 509 152,92	5	11020	318 755,41	2 509 687,93
5	10857	314 192,04	2 506 202,40	5	10898	316 978,79	2 507 809,76	5	10939	317 940,63	2 508 673,44	5	10980	318 362,41	2 509 161,29	5	11021	318 766,38	2 509 714,89
5	10858	314 179,13	2 506 192,82	5	10899	317 033,30	2 507 907,47	5	10940	317 944,77	2 508 676,47	5	10981	318 377,27	2 509 163,55	5	11022	318 770,80	2 509 731,47
5	10859	314 166,98	2 506 186,34	5	10900	317 202,08	2 508 210,08	5	10941	317 968,59	2 508 691,25	5	10982	318 388,57	2 509 162,26	5	11023	318 775,81	2 509 743,61
5	10860	314 156,52	2 506 182,85	5	10901	317 626,72	2 508 081,67	5	10942	317 999,53	2 508 715,16	5	10983	318 409,78	2 509 157,35	5	11024	318 781,01	2 509 750,99
5	10861	314 156,51	2 506 182,85	5	10902	317 629,67	2 508 092,68	5	10943	318 007,62	2 508 722,97	5	10984	318 421,71	2 509 152,91	5	11025	318 791,80	2 509 763,68
5	10862	314 141,53	2 506 177,85	5	10903	317 634,66	2 508 099,80	5	10944	318 010,34	2 508 728,16	5	10985	318 431,03	2 509 148,02	5	11026	318 794,39	2 509 766,50
5	10863	314 125,02	2 506 177,77	5	10904	317 653,77	2 508 122,58	5	10945	318 006,26	2 508 740,58	5	10986	318 441,86	2 509 142,34	5	11027	318 804,46	2 509 776,65
5	10864	314 099,90	2 506 181,95	5	10905	317 674,78	2 508 172,37	5	10946	318 005,33	2 508 744,31	5	10987	318 443,63	2 509 141,37	5	11028	318 807,58	2 509 779,80
5	10865	314 076,05	2 506 163,20	5	10906	317 678,99	2 508 182,78	5	10947	318 004,47	2 508 747,74	5	10988	318 450,71	2 509 136,43	5	11029	318 817,42	2 509 794,73
5	10866	314 059,71	2 506 152,63	5	10907	317 675,91	2 508 193,00	5	10948	318 000,42	2 508 771,33	5	10989	318 465,33	2 509 124,19	5	11030	318 827,07	2 509 810,95
5	10867	314 049,00	2 506 145,07	5	10908	317 674,81	2 508 197,38	5	10949	317 999,70	2 508 779,79	5	10990	318 466,59	2 509 125,95	5	11031	318 830,34	2 509 816,45
5	10868	314 033,34	2 506 139,95	5	10909	317 667,07	2 508 235,14	5	10950	318 001,14	2 508 791,72	5	10991	318 473,33	2 509 143,56	5	11032	318 834,55	2 509 825,56
5	10869	314 020,89	2 506 138,03	5	10910	317 666,05	2 508 245,18	5	10951	318 007,16	2 508 816,23	5	10992	318 481,65	2 509 172,76	5	11033	318 846,28	2 509 850,96
5	10870	314 044,67	2 506 124,46	5	10911	317 666,85	2 508 254,11	5	10952	318 012,43	2 508 829,31	5	10993	318 482,21	2 509 174,60	5	11034	318 858,44	2 509 880,36
5	10871	314 173,88	2 506 050,65	5	10912	317 670,86	2 508 276,22	5	10953	318 012,95	2 508 830,19	5	10994	318 496,34	2 509 217,90	5	11035	318 861,35	2 509 886,26
5	10872	314 176,85	2 506 048,95	5	10913	317 672,59	2 508 283,00	5	10954	318 020,99	2 508 843,48	5	10995	318 496,54	2 509 218,51	5	11036	318 861,60	2 509 886,69
5	10873	314 325,30	2 505 964,15	5	10914	317 682,41	2 508 312,68	5	10955	318 038,77	2 508 860,89	5	10996	318 512,05	2 509 264,03	5	11037	318 876,21	2 509 911,43
5	10874	314 392,00	2 505 926,04	5	10915	317 683,28	2 508 315,10	5	10956	318 040,45	2 508 861,82	5	10997	318 512,45	2 509 265,14	5	11038	318 889,59	2 509 926,24

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	11039	318 903,50	2 509 936,50	6	11079	315 760,37	2 516 314,41	6	11120	316 005,92	2 516 886,88	7	11160	314 329,16	2 506 540,04	8	11200	326 624,70	2 510 055,50
5	11040	318 915,71	2 509 953,04	6	11080	315 768,66	2 516 320,36	6	11121	316 009,81	2 516 891,39	7	11161	314 342,76	2 506 549,29	8	11201	326 627,26	2 510 030,76
5	11041	318 915,99	2 509 953,41	6	11081	315 776,99	2 516 325,74	6	11122	316 022,66	2 516 902,89	7	11162	314 354,67	2 506 554,76	8	11202	326 627,76	2 510 005,87
5	11042	318 924,48	2 509 964,69	6	11082	315 785,97	2 516 330,34	6	11123	316 020,61	2 516 912,94	7	11163	314 370,62	2 506 558,95	8	11203	326 626,22	2 509 981,04
5	11043	318 927,89	2 509 969,22	6	11083	315 786,07	2 516 330,38	6	11124	315 713,64	2 517 169,12	7	11164	314 387,07	2 506 557,71	8	11204	326 622,65	2 509 956,52
5	11044	318 938,44	2 509 985,74	6	11084	315 787,45	2 516 332,97	6	11057	315 568,08	2 517 290,61	7	11165	314 407,25	2 506 552,74	8	11205	326 619,05	2 509 937,42
5	11045	318 961,19	2 510 022,92	6	11085	315 789,04	2 516 335,82	7	11125	314 395,42	2 506 909,53	7	11166	314 413,88	2 506 567,95	8	11206	326 617,02	2 509 913,96
5	11046	318 961,52	2 510 023,50	6	11086	315 820,79	2 516 367,57	7	11126	314 369,76	2 506 872,25	7	11167	314 423,42	2 506 581,41	8	11207	326 620,29	2 509 889,30
5	11047	318 966,56	2 510 032,45	6	11087	315 827,42	2 516 392,31	7	11127	314 303,93	2 506 776,61	7	11168	314 436,80	2 506 591,04	8	11208	326 621,20	2 509 870,72
5	11048	318 970,49	2 510 039,43	6	11088	315 854,39	2 516 422,60	7	11128	314 260,37	2 506 713,35	7	11169	314 452,57	2 506 595,80	8	11209	326 685,66	2 509 721,56
5	11049	318 970,75	2 510 039,89	6	11089	315 858,41	2 516 425,58	7	11129	313 908,53	2 506 202,22	7	11170	314 503,22	2 506 601,29	8	11210	326 690,10	2 509 711,98
5	11050	318 985,02	2 510 054,65	6	11090	315 865,61	2 516 430,31	7	11130	313 993,67	2 506 235,38	7	11171	314 532,04	2 506 606,73	8	11211	326 692,66	2 509 713,00
5	11051	318 970,13	2 510 067,30	6	11091	315 865,53	2 516 430,89	7	11131	314 011,61	2 506 242,47	7	11172	314 534,14	2 506 633,54	8	11212	326 716,17	2 509 721,09
5	11052	318 961,78	2 510 081,57	6	11092	315 864,58	2 516 444,62	7	11132	314 023,93	2 506 249,07	7	11173	314 539,01	2 506 649,28	8	11213	326 740,24	2 509 727,18
5	11053	318 939,00	2 510 115,04	6	11093	315 864,58	2 516 446,63	7	11133	314 044,59	2 506 266,23	7	11174	314 547,96	2 506 670,91	8	11214	326 764,73	2 509 731,29
5	11054	318 925,52	2 510 124,54	6	11094	315 873,54	2 516 487,21	7	11134	314 074,91	2 506 283,77	7	11175	314 530,91	2 506 700,40	8	11215	326 789,47	2 509 733,34
5	11055	318 915,83	2 510 137,95	6	11095	315 871,86	2 516 493,47	7	11135	314 089,32	2 506 289,62	7	11176	314 525,49	2 506 714,09	8	11216	326 814,32	2 509 733,33
5	11056	318 906,13	2 510 152,13	6	11096	315 876,42	2 516 510,48	7	11136	314 097,02	2 506 301,46	7	11177	314 524,42	2 506 730,56	8	11217	326 861,20	2 509 731,38
5	10446	318 890,58	2 510 157,63	6	11097	315 872,19	2 516 521,78	7	11137	314 106,38	2 506 319,35	7	11178	314 528,73	2 506 746,47	8	11218	326 885,92	2 509 729,03
6	11057	315 568,08	2 517 290,61	6	11098	315 871,92	2 516 522,49	7	11138	314 114,25	2 506 330,45	7	11179	314 537,10	2 506 764,74	8	11219	326 893,72	2 509 743,22
6	11058	315 564,11	2 517 042,41	6	11099	315 869,95	2 516 532,55	7	11139	314 127,36	2 506 340,44	7	11180	314 519,09	2 506 769,54	8	11220	326 878,00	2 509 783,17
6	11059	315 560,22	2 516 799,25	6	11100	315 868,08	2 516 551,78	7	11140	314 143,02	2 506 345,64	7	11181	314 508,70	2 506 775,51	8	11221	326 870,62	2 509 806,93
6	11060	315 558,85	2 516 713,78	6	11101	315 881,48	2 516 601,78	7	11141	314 159,49	2 506 345,47	7	11182	314 508,59	2 506 775,57	8	11222	326 865,23	2 509 831,21
6	11061	315 556,68	2 516 578,21	6	11102	315 884,99	2 516 605,29	7	11142	314 165,16	2 506 357,28	7	11183	314 497,49	2 506 784,27	8	11223	326 861,85	2 509 855,86
6	11062	315 553,87	2 516 402,65	6	11103	315 887,09	2 516 619,64	7	11143	314 167,25	2 506 379,00	7	11184	314 485,54	2 506 796,73	8	11224	326 860,52	2 509 880,72
6	11063	315 550,73	2 516 206,17	6	11104	315 895,21	2 516 643,01	7	11144	314 172,87	2 506 394,52	7	11185	314 480,19	2 506 803,36	8	11225	326 861,23	2 509 905,58
6	11064	315 556,88	2 516 208,32	6	11105	315 894,01	2 516 656,29	7	11145	314 183,23	2 506 407,39	7	11186	314 449,77	2 506 848,40	8	11226	326 864,01	2 509 930,31
6	11065	315 589,91	2 516 213,93	6	11106	315 893,61	2 516 665,25	7	11146	314 197,18	2 506 416,18	7	11187	314 433,35	2 506 869,89	8	11227	326 868,80	2 509 954,72
6	11066	315 614,68	2 516 210,53	6	11107	315 907,02	2 516 715,25	7	11147	314 213,22	2 506 419,94	7	11188	314 429,79	2 506 875,24	8	11228	326 875,58	2 509 978,66
6	11067	315 627,09	2 516 212,85	6	11108	315 913,43	2 516 722,47	7	11148	314 226,43	2 506 420,80	7	11189	314 427,12	2 506 880,58	8	11229	326 884,33	2 510 001,95
6	11068	315 630,52	2 516 212,71	6	11109	315 913,51	2 516 723,76	7	11149	314 241,90	2 506 419,41	7	11190	314 419,70	2 506 897,92	8	11230	326 894,96	2 510 024,44
6	11069	315 631,63	2 516 214,99	6	11110	315 914,54	2 516 732,78	7	11150	314 267,29	2 506 412,31	7	11191	314 405,72	2 506 903,16	8	11231	326 907,27	2 510 045,75
6	11070	315 632,38	2 516 217,49	6	11111	315 915,75	2 516 736,85	7	11151	314 282,69	2 506 412,32	7	11192	314 398,28	2 506 906,68	8	11232	326 920,15	2 510 066,10
6	11071	315 641,52	2 516 238,61	6	11112	315 924,60	2 516 766,47	7	11152	314 293,91	2 506 424,01	7	11193	314 395,42	2 506 909,53	8	11233	326 930,42	2 510 081,28
6	11072	315 648,32	2 516 248,88	6	11113	315 926,63	2 516 770,50	7	11153	314 308,53	2 506 431,58	8	11194	326 576,33	2 510 191,45	8	11234	326 939,04	2 510 092,23
6	11073	315 653,77	2 516 256,10	6	11114	315 929,32	2 516 775,47	7	11154	314 328,06	2 506 447,32	8	11194	326 577,11	2 510 190,23	8	11235	326 938,22	2 510 101,25
6	11074	315 683,57	2 516 282,43	6	11115	315 953,72	2 516 799,86	7	11155	314 317,89	2 506 460,37	8	11195	326 588,67	2 510 168,21	8	11236	326 878,93	2 510 188,94
6	11075	315 692,62	2 516 287,06	6	11116	315 962,12	2 516 821,56	7	11156	314 309,78	2 506 476,30	8	11196	326 598,15	2 510 145,87	8	11237	326 642,73	2 510 190,90
6	11076	315 707,65	2 516 293,81	6	11117	315 977,80	2 516 838,47	7	11157	314 306,58	2 506 492,50	8	11197	326 608,55	2 510 118,29	8	11193	326 576,33	2 510 191,45
6	11077	315 727,24	2 516 302,91	6	11118	315 983,81	2 516 859,99	7	11158	314 308,80	2 506 508,86	8	11198	326 613,52	2 510 103,95	9	11238	336 857,01	2 522 484,41
6	11078	315 755,63	2 516 309,18	6	11119	315 999,93	2 516 880,93	7	11159	314 316,19	2 506 523,58	8	11199	326 620,11	2 510 079,96	9	11239	336 849,26	2 522 476,88

Порядковый номер контура	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	11240	336 854,40	2 522 462,49	9	11281	336 859,56	2 522 172,39	11	11320	317 889,18	2 517 837,23				
9	11241	336 852,93	2 522 446,06	9	11282	336 838,00	2 522 188,24	11	11321	317 906,43	2 517 835,60				
9	11242	336 846,11	2 522 436,33	9	11283	336 828,34	2 522 199,41	11	11322	317 916,26	2 517 842,32				
9	11243	336 833,63	2 522 420,15	9	11284	336 821,94	2 522 213,81	11	11323	317 941,81	2 517 849,17				
9	11244	336 827,72	2 522 403,82	9	11285	336 824,20	2 522 223,63	11	11318	317 928,30	2 517 900,78				
9	11245	336 827,17	2 522 385,16	9	11286	336 835,16	2 522 246,61	12	11324	316 661,20	2 517 327,23				
9	11246	336 826,70	2 522 368,70	9	11287	336 842,02	2 522 269,54	12	11325	316 540,14	2 517 285,77				
9	11247	336 821,98	2 522 355,61	9	11288	336 836,94	2 522 290,54	12	11326	316 540,02	2 517 285,68				
9	11248	336 808,57	2 522 340,51	9	11289	336 832,85	2 522 304,89	12	11327	316 551,91	2 517 284,36				
9	11249	336 794,16	2 522 320,88	9	11290	336 834,43	2 522 326,85	12	11328	316 591,84	2 517 293,27				
9	11250	336 791,69	2 522 303,32	9	11291	336 847,32	2 522 353,97	12	11329	316 623,74	2 517 284,72				
9	11251	336 808,55	2 522 283,31	9	11292	336 850,15	2 522 378,07	12	11330	316 631,60	2 517 286,83				
9	11252	336 810,58	2 522 273,37	9	11293	336 848,61	2 522 404,43	12	11331	316 634,31	2 517 295,02				
9	11253	336 797,58	2 522 263,66	9	11294	336 864,48	2 522 423,77	12	11332	316 656,78	2 517 317,49				
9	11254	336 784,62	2 522 253,91	9	11295	336 875,87	2 522 442,10	12	11324	316 661,20	2 517 327,23				
9	11255	336 774,79	2 522 232,07	9	11296	336 878,39	2 522 461,84								
9	11256	336 777,84	2 522 212,28	9	11297	336 868,84	2 522 477,55								
9	11257	336 785,24	2 522 197,94	9	11238	336 857,01	2 522 484,41								
9	11258	336 801,23	2 522 180,09	10	11298	317 094,10	2 517 475,48								
9	11259	336 815,18	2 522 168,88	10	11299	317 063,99	2 517 465,16								
9	11260	336 831,24	2 522 156,48	10	11300	317 066,65	2 517 461,12								
9	11261	336 854,89	2 522 142,75	10	11301	317 069,02	2 517 460,41								
9	11262	336 861,20	2 522 121,77	10	11302	317 098,36	2 517 468,27								
9	11263	336 862,04	2 522 094,48	10	11303	317 125,13	2 517 464,63								
9	11264	336 861,72	2 522 059,58	10	11304	317 136,83	2 517 461,38								
9	11265	336 866,81	2 522 034,34	10	11305	317 160,06	2 517 451,63								
9	11266	336 881,32	2 522 001,05	10	11306	317 191,60	2 517 420,09								
9	11267	336 909,99	2 521 982,73	10	11307	317 239,02	2 517 414,85								
9	11268	336 925,71	2 521 967,78	10	11308	317 278,04	2 517 402,06								
9	11269	336 947,16	2 521 961,26	10	11309	317 292,29	2 517 389,85								
9	11270	336 953,60	2 521 978,14	10	11310	317 302,40	2 517 390,88								
9	11271	336 941,03	2 521 998,76	10	11311	317 305,05	2 517 392,73								
9	11272	336 927,19	2 522 016,92	10	11312	317 305,48	2 517 393,02								
9	11273	336 913,33	2 522 030,36	10	11313	317 319,37	2 517 402,58								
9	11274	336 901,63	2 522 044,77	10	11314	317 326,05	2 517 406,79								
9	11275	336 898,56	2 522 058,99	10	11315	317 343,74	2 517 413,10								
9	11276	336 896,71	2 522 087,29	10	11316	317 344,38	2 517 413,63								
9	11277	336 902,42	2 522 114,39	10	11317	317 251,09	2 517 436,88								
9	11278	336 904,98	2 522 142,65	10	11298	317 094,10	2 517 475,48								
9	11279	336 898,57	2 522 157,12	11	11318	317 928,30	2 517 900,78								
9	11280	336 884,48	2 522 164,08	11	11319	317 865,45	2 517 830,87								