

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «небольшие участки лесов, расположенные среди безлесных пространств», на территории Юргинского сельского участка 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	318 112,59	2 470 271,69	1	37	316 956,77	2 470 160,69	1	73	316 674,82	2 470 002,16	1	109	316 447,64	2 470 049,30	1	145	316 246,81	2 470 188,38
1	2	318 086,41	2 470 271,52	1	38	316 955,48	2 470 139,09	1	74	316 659,41	2 470 005,23	1	110	316 451,61	2 470 023,85	1	146	316 248,21	2 470 153,83
1	3	318 059,62	2 470 250,48	1	39	316 936,24	2 470 135,12	1	75	316 666,36	2 470 020,96	1	111	316 446,41	2 470 003,74	1	147	316 238,89	2 470 103,51
1	4	318 033,62	2 470 226,38	1	40	316 933,27	2 470 113,51	1	76	316 662,38	2 470 045,56	1	112	316 431,81	2 469 990,49	1	148	316 199,41	2 470 126,47
1	5	318 021,36	2 470 213,17	1	41	316 927,95	2 470 093,34	1	77	316 652,73	2 470 084,61	1	113	316 418,00	2 469 988,08	1	149	316 190,98	2 470 137,25
1	6	318 012,30	2 470 186,89	1	42	316 908,14	2 470 079,33	1	78	316 640,30	2 470 109,26	1	114	316 401,83	2 469 992,64	1	150	316 188,14	2 470 198,13
1	7	318 001,42	2 470 170,00	1	43	316 895,73	2 470 085,38	1	79	316 629,52	2 470 106,88	1	115	316 385,62	2 470 000,26	1	151	316 184,90	2 470 253,13
1	8	317 985,37	2 470 168,73	1	44	316 886,43	2 470 106,25	1	80	316 617,24	2 470 097,54	1	116	316 386,25	2 470 022,65	1	152	316 184,78	2 470 258,25
1	9	317 980,69	2 470 185,72	1	45	316 880,93	2 470 129,31	1	81	316 614,34	2 470 082,02	1	117	316 389,95	2 470 049,68	1	153	316 175,26	2 470 254,25
1	10	317 973,63	2 470 208,83	1	46	316 871,55	2 470 147,06	1	82	316 611,95	2 470 060,99	1	118	316 395,86	2 470 079,11	1	154	316 160,16	2 470 240,87
1	11	317 970,50	2 470 225,78	1	47	316 861,51	2 470 149,30	1	83	316 602,96	2 470 051,10	1	119	316 386,63	2 470 092,91	1	155	316 149,36	2 470 231,32
1	12	317 970,36	2 470 243,53	1	48	316 849,31	2 470 127,56	1	84	316 583,79	2 470 038,60	1	120	316 362,72	2 470 102,03	1	156	316 133,08	2 470 215,90
1	13	317 968,69	2 470 259,03	1	49	316 830,60	2 470 115,50	1	85	316 584,69	2 470 023,17	1	121	316 338,81	2 470 098,75	1	157	316 116,18	2 470 198,70
1	14	317 958,60	2 470 268,20	1	50	316 818,10	2 470 135,47	1	86	316 590,89	2 470 135,47	1	122	316 335,64	2 470 086,24	1	158	316 115,87	2 470 198,39
1	15	317 949,49	2 470 265,03	1	51	316 807,29	2 470 151,63	1	87	316 618,66	2 470 007,90	1	123	316 338,81	2 470 098,76	1	159	316 103,74	2 470 189,47
1	16	317 938,75	2 470 256,50	1	52	316 798,08	2 470 147,73	1	88	316 635,43	2 469 996,53	1	124	316 344,86	2 470 109,57	1	160	316 097,92	2 470 186,41
1	17	317 935,44	2 470 232,98	1	53	316 798,20	2 470 132,30	1	89	316 624,14	2 469 989,44	1	125	316 349,07	2 470 126,51	1	161	316 097,59	2 470 184,19
1	18	317 801,68	2 470 220,89	1	54	316 796,75	2 470 115,26	1	90	316 614,06	2 469 995,58	1	126	316 349,89	2 470 137,60	1	162	316 097,87	2 470 183,90
1	19	317 578,74	2 470 189,66	1	55	316 795,38	2 470 089,76	1	91	316 605,61	2 469 993,22	1	127	316 348,25	2 470 148,53	1	163	316 116,92	2 470 169,13
1	20	317 431,58	2 470 162,22	1	56	316 792,35	2 470 075,08	1	92	316 594,10	2 469 983,88	1	128	316 337,47	2 470 145,46	1	164	316 141,83	2 470 155,74
1	21	317 376,01	2 470 149,55	1	57	316 775,48	2 470 068,80	1	93	316 593,39	2 469 973,04	1	129	316 315,24	2 470 160,76	1	165	316 150,43	2 470 149,22
1	22	317 267,77	2 470 119,50	1	58	316 776,12	2 470 088,89	1	94	316 591,95	2 469 957,59	1	130	316 316,56	2 470 187,41	1	166	316 066,27	2 470 025,99
1	23	317 224,40	2 470 118,53	1	59	316 771,33	2 470 119,75	1	95	316 580,50	2 469 955,98	1	131	316 326,49	2 470 211,94	1	167	316 039,68	2 469 976,40
1	24	317 185,00	2 470 118,50	1	60	316 763,59	2 470 128,21	1	96	316 569,69	2 469 957,43	1	132	316 325,10	2 470 211,71	1	168	316 028,18	2 469 963,97
1	25	317 033,28	2 470 097,87	1	61	316 753,58	2 470 126,57	1	97	316 559,58	2 469 968,18	1	133	316 313,32	2 470 211,10	1	169	316 016,66	2 469 967,27
1	26	317 020,56	2 470 145,78	1	62	316 752,17	2 470 105,68	1	98	316 553,38	2 469 977,38	1	134	316 287,94	2 470 220,65	1	170	316 004,99	2 469 984,67
1	27	317 032,22	2 470 157,84	1	63	316 753,86	2 470 086,41	1	99	316 553,25	2 469 996,72	1	135	316 276,29	2 470 229,10	1	171	316 007,24	2 469 997,76
1	28	317 061,36	2 470 163,40	1	64	316 753,92	2 470 064,83	1	100	316 555,42	2 470 020,65	1	136	316 270,32	2 470 234,20	1	172	316 018,58	2 470 015,60
1	29	317 082,87	2 470 176,69	1	65	316 744,10	2 470 050,88	1	101	316 536,82	2 470 051,41	1	137	316 262,42	2 470 244,49	1	173	316 033,10	2 470 038,89
1	30	317 097,22	2 470 208,40	1	66	316 732,51	2 470 050,79	1	102	316 525,90	2 470 083,81	1	138	316 255,02	2 470 257,26	1	174	316 056,69	2 470 073,01
1	31	317 015,15	2 470 193,23	1	67	316 727,85	2 470 063,84	1	103	316 517,31	2 470 102,24	1	139	316 254,90	2 470 257,54	1	175	316 068,92	2 470 091,58
1	32	317 014,07	2 470 229,04	1	68	316 726,39	2 470 108,25	1	104	316 502,62	2 470 114,55	1	140	316 217,71	2 470 259,86	1	176	316 049,85	2 470 099,78
1	33	316 984,16	2 470 223,47	1	69	316 722,69	2 470 124,13	1	105	316 486,43	2 470 121,37	1	141	316 214,00	2 470 259,90	1	177	316 022,47	2 470 061,58
1	34	316 985,76	2 470 201,84	1	70	316 679,52	2 470 106,45	1	106	316 471,75	2 470 118,94	1	142	316 214,03	2 470 259,73	1	178	315 924,04	2 469 924,24
1	35	316 980,60	2 470 174,74	1	71	316 684,37	2 470 067,00	1	107	316 461,18	2 470 100,38	1	143	316 231,36	2 470 250,97	1	179	315 918,76	2 469 918,01
1	36	316 959,01	2 470 173,06	1	72	316 677,70	2 470 034,61	1	108	316 450,55	2 470 077,92	1	144	316 241,12	2 470 242,53	1	180	315 915,87	2 469 915,35

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	181	315 903,11	2 469 904,46	1	222	316 235,22	2 469 687,36	1	263	316 048,55	2 469 283,02	1	304	316 681,66	2 469 748,89	1	345	317 102,18	2 469 233,41
1	182	315 903,11	2 469 904,46	1	223	316 265,02	2 469 723,82	1	264	316 021,78	2 469 257,34	1	305	316 684,16	2 469 728,10	1	346	317 126,65	2 469 253,54
1	183	315 919,54	2 469 852,98	1	224	316 288,02	2 469 732,45	1	265	316 000,93	2 469 247,39	1	306	316 695,01	2 469 705,79	1	347	317 154,68	2 469 272,42
1	184	315 926,61	2 469 843,57	1	225	316 318,78	2 469 742,64	1	266	316 060,30	2 469 214,43	1	307	316 706,77	2 469 682,64	1	348	317 179,30	2 469 286,22
1	185	315 947,44	2 469 842,92	1	226	316 341,79	2 469 750,54	1	267	316 111,75	2 469 185,06	1	308	316 732,89	2 469 673,60	1	349	317 207,37	2 469 285,52
1	186	315 968,17	2 469 839,97	1	227	316 362,49	2 469 765,35	1	268	316 169,86	2 469 157,09	1	309	316 763,40	2 469 720,15	1	350	317 257,62	2 469 280,85
1	187	315 989,00	2 469 837,82	1	228	316 376,92	2 469 787,83	1	269	316 227,82	2 469 135,12	1	310	316 777,71	2 469 772,69	1	351	317 313,04	2 469 273,66
1	188	316 003,59	2 469 824,05	1	229	316 390,60	2 469 805,64	1	270	316 285,88	2 469 115,61	1	311	316 802,04	2 469 813,02	1	352	317 382,02	2 469 271,10
1	189	316 015,38	2 469 795,54	1	230	316 409,04	2 469 811,25	1	271	316 342,20	2 469 104,22	1	312	316 825,90	2 469 806,99	1	353	317 532,81	2 469 257,11
1	190	316 018,55	2 469 773,91	1	231	316 419,96	2 469 796,60	1	272	316 408,66	2 469 091,16	1	313	316 842,92	2 469 796,28	1	354	317 549,03	2 469 256,00
1	191	316 028,78	2 469 759,57	1	232	316 424,58	2 469 788,19	1	273	316 458,07	2 469 083,07	1	314	316 822,57	2 469 729,79	1	355	317 580,54	2 469 256,24
1	192	316 022,40	2 469 748,76	1	233	316 415,45	2 469 771,88	1	274	316 525,84	2 469 080,06	1	315	316 846,55	2 469 694,43	1	356	317 606,95	2 469 254,73
1	193	316 005,73	2 469 746,75	1	234	316 406,33	2 469 754,83	1	275	316 521,68	2 469 124,80	1	316	316 833,66	2 469 675,06	1	357	317 789,81	2 469 281,96
1	194	315 986,15	2 469 741,50	1	235	316 397,19	2 469 741,64	1	276	316 509,31	2 469 140,15	1	317	316 789,19	2 469 603,29	1	358	317 816,19	2 469 285,90
1	195	315 967,50	2 469 734,62	1	236	316 379,62	2 469 724,55	1	277	316 493,07	2 469 150,85	1	318	316 795,83	2 469 565,91	1	359	317 861,81	2 469 291,88
1	196	315 953,85	2 469 728,54	1	237	316 366,63	2 469 702,05	1	278	316 473,88	2 469 158,44	1	319	316 811,43	2 469 549,05	1	360	317 923,27	2 469 303,51
1	197	315 943,80	2 469 714,91	1	238	316 349,10	2 469 678,03	1	279	316 435,01	2 469 165,03	1	320	316 829,13	2 469 533,67	1	361	318 001,72	2 469 327,17
1	198	315 940,38	2 469 695,36	1	239	316 333,94	2 469 651,69	1	280	316 438,92	2 469 181,04	1	321	316 827,69	2 469 519,06	1	362	318 132,64	2 469 347,24
1	199	315 929,45	2 469 668,15	1	240	316 312,45	2 469 633,78	1	281	316 383,45	2 469 232,70	1	322	316 814,02	2 469 498,89	1	363	318 306,35	2 469 410,67
1	200	315 927,92	2 469 647,81	1	241	316 279,55	2 469 610,41	1	282	316 332,27	2 469 294,94	1	323	316 796,05	2 469 474,91	1	364	318 316,04	2 469 413,22
1	201	315 920,36	2 469 617,21	1	242	316 258,10	2 469 588,60	1	283	316 315,65	2 469 312,26	1	324	316 826,51	2 469 466,51	1	365	318 497,36	2 469 506,86
1	202	315 916,31	2 469 592,60	1	243	316 262,96	2 469 563,95	1	284	316 375,04	2 469 375,36	1	325	316 851,13	2 469 465,10	1	366	318 578,20	2 469 577,41
1	203	315 910,43	2 469 573,10	1	244	316 288,46	2 469 533,97	1	285	316 361,04	2 469 399,95	1	326	316 897,53	2 469 547,26	1	367	318 648,32	2 469 633,72
1	204	315 898,65	2 469 554,33	1	245	316 303,84	2 469 512,66	1	286	316 457,63	2 469 518,76	1	327	316 905,94	2 469 553,52	1	368	318 795,70	2 469 821,75
1	205	315 879,05	2 469 538,93	1	246	316 394,11	2 469 615,03	1	287	316 486,95	2 469 555,74	1	328	316 927,55	2 469 535,91	1	369	318 808,40	2 469 837,95
1	206	315 864,64	2 469 531,21	1	247	316 409,59	2 469 599,63	1	288	316 479,59	2 469 577,60	1	329	316 945,33	2 469 526,74	1	370	318 777,28	2 469 860,64
1	207	315 851,45	2 469 520,65	1	248	316 413,60	2 469 583,48	1	289	316 547,30	2 469 661,26	1	330	316 959,22	2 469 516,81	1	371	318 751,67	2 469 886,51
1	208	315 825,83	2 469 483,23	1	249	316 420,11	2 469 561,81	1	290	316 580,16	2 469 654,51	1	331	316 950,19	2 469 487,42	1	372	318 750,47	2 469 901,01
1	209	315 793,05	2 469 477,39	1	250	316 422,18	2 469 554,95	1	291	316 623,64	2 469 689,82	1	332	316 947,27	2 469 461,92	1	373	318 736,09	2 469 933,90
1	210	315 758,53	2 469 457,79	1	251	316 432,38	2 469 528,75	1	292	316 628,88	2 469 704,57	1	333	316 947,37	2 469 433,33	1	374	318 717,32	2 469 959,78
1	211	315 770,52	2 469 442,25	1	252	316 382,72	2 469 481,53	1	293	316 629,53	2 469 722,28	1	334	316 947,62	2 469 398,55	1	375	318 682,17	2 469 983,19
1	212	315 818,17	2 469 383,77	1	253	316 356,69	2 469 475,81	1	294	316 630,29	2 469 740,11	1	335	316 953,79	2 469 376,70	1	376	318 645,57	2 470 009,60
1	213	315 833,96	2 469 370,74	1	254	316 285,03	2 469 380,80	1	295	316 633,30	2 469 755,58	1	336	316 987,68	2 469 388,81	1	377	318 633,10	2 470 023,27
1	214	315 867,77	2 469 346,01	1	255	316 228,66	2 469 420,38	1	296	316 641,61	2 469 775,66	1	337	317 014,61	2 469 389,00	1	378	318 633,66	2 470 037,92
1	215	315 909,05	2 469 318,26	1	256	316 239,02	2 469 443,32	1	297	316 657,84	2 469 749,50	1	338	317 028,33	2 469 385,98	1	379	318 637,95	2 470 061,77
1	216	315 917,59	2 469 310,70	1	257	316 212,22	2 469 437,00	1	298	316 657,86	2 469 792,68	1	339	317 100,89	2 469 347,86	1	380	318 646,12	2 470 087,24
1	217	315 939,82	2 469 332,47	1	258	316 186,11	2 469 428,34	1	299	316 676,75	2 469 796,78	1	340	317 107,20	2 469 337,08	1	381	318 653,52	2 470 108,89
1	218	316 068,73	2 469 490,07	1	259	316 157,79	2 469 403,44	1	300	316 678,66	2 469 795,20	1	341	317 104,29	2 469 309,27	1	382	318 659,93	2 470 115,91
1	219	316 077,90	2 469 500,90	1	260	316 127,20	2 469 368,47	1	301	316 693,00	2 469 782,96	1	342	317 093,65	2 469 287,59	1	383	318 663,47	2 470 119,77
1	220	316 135,19	2 469 569,27	1	261	316 106,66	2 469 345,13	1	302	316 697,78	2 469 769,86	1	343	317 086,08	2 469 258,24	1	384	318 676,47	2 470 125,33
1	221	316 196,31	2 469 633,77	1	262	316 077,60	2 469 314,08	1	303	316 690,07	2 469 757,45	1	344	317 093,88	2 469 242,05	1	385	318 686,72	2 470 107,79

Порядковый номер контура	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	318 689,80	2 470 104,37	2	425	306 420,69	2 504 475,00	2	466	307 351,34	2 503 709,92	2	507	306 768,16	2 504 857,21	3	546	306 609,70	2 521 399,00
1	387	318 690,20	2 470 108,06	2	426	306 425,94	2 504 437,92	2	467	307 361,69	2 503 712,52	2	508	306 685,90	2 504 894,50	3	547	306 614,40	2 521 395,90
1	388	318 696,25	2 470 127,02	2	427	306 444,55	2 504 334,65	2	468	307 374,82	2 503 700,57	2	509	306 598,41	2 504 920,69	3	548	306 656,70	2 521 364,60
1	389	318 696,64	2 470 127,70	2	428	306 446,65	2 504 192,27	2	469	307 385,94	2 503 681,25	2	510	306 442,21	2 504 949,64	3	549	306 665,90	2 521 355,80
1	390	318 670,21	2 470 136,26	2	429	306 448,23	2 504 179,64	2	470	307 399,32	2 503 668,17	2	511	306 421,14	2 504 951,05	3	550	306 694,00	2 521 320,80
1	391	318 652,44	2 470 146,42	2	430	306 454,12	2 504 161,83	2	471	307 424,44	2 503 654,02	2	417	306 384,09	2 504 956,78	3	551	306 753,30	2 521 272,90
1	392	318 625,37	2 470 170,43	2	431	306 467,36	2 504 151,93	2	472	307 449,07	2 503 653,22	2	512	306 557,41	2 504 710,48	3	552	306 780,70	2 521 253,90
1	393	318 623,19	2 470 172,49	2	432	306 481,15	2 504 136,07	2	473	307 457,63	2 503 659,73	2	513	306 501,57	2 504 672,07	3	553	306 792,70	2 521 242,00
1	394	318 608,54	2 470 207,84	2	433	306 498,37	2 504 109,89	2	474	307 451,09	2 503 670,52	2	514	306 496,87	2 504 657,07	3	554	306 807,10	2 521 222,00
1	395	318 608,86	2 470 213,49	2	434	306 518,51	2 504 086,65	2	475	307 454,99	2 503 687,83	2	515	306 467,46	2 504 637,91	3	555	306 809,80	2 521 217,80
1	396	318 611,16	2 470 233,72	2	435	306 526,84	2 504 064,45	2	476	307 463,24	2 503 693,90	2	516	306 481,23	2 504 608,63	3	556	306 813,80	2 521 209,00
1	397	318 595,43	2 470 243,49	2	436	306 528,04	2 504 052,20	2	477	307 493,96	2 503 677,24	2	517	306 494,35	2 504 596,30	3	557	306 819,08	2 521 193,53
1	398	318 589,96	2 470 246,26	2	437	306 529,94	2 504 032,88	2	478	307 511,31	2 503 657,12	2	518	306 517,33	2 504 622,79	3	558	306 858,75	2 521 160,09
1	399	318 568,94	2 470 256,91	2	438	306 539,04	2 504 019,57	2	479	307 524,77	2 503 648,21	2	519	306 593,66	2 504 675,69	3	559	306 897,35	2 521 131,19
1	400	318 544,17	2 470 263,56	2	439	306 578,39	2 503 983,21	2	480	307 561,86	2 503 656,09	2	512	306 557,41	2 504 710,48	3	560	306 937,57	2 521 111,85
1	401	318 526,48	2 470 261,78	2	440	306 596,54	2 503 937,51	2	481	307 580,03	2 503 655,64	3	520	306 844,59	2 521 850,24	3	561	306 997,04	2 521 088,74
1	402	318 528,01	2 470 219,72	2	441	306 612,19	2 503 881,77	2	482	307 596,61	2 503 649,05	3	521	306 807,03	2 521 849,06	3	562	307 043,36	2 521 062,26
1	403	318 528,21	2 470 192,11	2	442	306 626,44	2 503 874,32	2	483	307 621,98	2 503 633,91	3	522	306 793,62	2 521 811,88	3	563	307 103,09	2 521 032,75
1	404	318 532,09	2 470 164,06	2	443	306 662,96	2 503 873,12	2	484	307 610,72	2 503 612,76	3	523	306 777,70	2 521 751,29	3	564	307 186,13	2 521 001,84
1	405	318 536,93	2 470 139,84	2	444	306 700,04	2 503 867,06	2	485	307 596,00	2 503 592,48	3	524	306 708,91	2 521 770,01	3	565	307 218,15	2 520 991,80
1	406	318 517,21	2 470 141,70	2	445	306 723,74	2 503 855,57	2	486	307 590,45	2 503 579,90	3	525	306 681,75	2 521 777,40	3	566	307 242,91	2 520 998,99
1	407	318 467,79	2 470 158,13	2	446	306 786,88	2 503 836,06	2	487	307 800,28	2 503 515,86	3	526	306 661,41	2 521 787,31	3	567	307 261,40	2 521 021,64
1	408	318 445,97	2 470 167,69	2	447	306 806,14	2 503 831,54	2	488	307 960,21	2 503 468,08	3	527	306 584,62	2 521 824,66	3	568	307 288,22	2 520 997,05
1	409	318 342,29	2 470 230,12	2	448	306 824,40	2 503 845,72	2	489	307 969,75	2 503 494,04	3	528	306 555,78	2 521 750,80	3	569	307 306,62	2 520 979,29
1	410	318 199,46	2 470 255,24	2	449	306 838,78	2 503 850,59	2	490	307 976,79	2 503 523,24	3	529	306 527,12	2 521 669,08	3	570	307 326,48	2 520 965,49
1	411	318 134,07	2 470 271,31	2	450	306 866,49	2 503 840,07	2	491	307 981,93	2 503 563,64	3	530	306 507,12	2 521 620,96	3	571	307 346,54	2 520 946,96
1	1	318 112,59	2 470 271,69	2	451	306 877,28	2 503 817,87	2	492	307 989,56	2 503 607,56	3	531	306 464,86	2 521 580,90	3	572	307 415,74	2 521 002,95
1	412	317 053,67	2 469 706,31	2	452	306 897,42	2 503 801,52	2	493	307 993,02	2 503 627,44	3	532	306 455,32	2 521 571,85	3	573	307 429,24	2 520 985,94
1	413	317 007,19	2 469 596,65	2	453	306 931,49	2 503 795,45	2	494	307 988,79	2 503 637,50	3	533	306 470,14	2 521 549,85	3	574	307 456,91	2 520 954,04
1	414	317 030,23	2 469 599,14	2	454	306 964,98	2 503 779,52	2	495	308 016,51	2 503 702,43	3	534	306 478,04	2 521 548,92	3	575	307 480,15	2 520 947,46
1	415	317 216,07	2 469 518,73	2	455	306 982,25	2 503 770,11	2	496	307 972,64	2 503 891,21	3	535	306 487,84	2 521 547,76	3	576	307 498,23	2 520 953,95
1	416	317 263,76	2 469 628,46	2	456	306 983,99	2 503 764,98	2	497	307 913,45	2 504 102,80	3	536	306 519,22	2 521 553,03	3	577	307 540,83	2 520 986,48
1	412	317 053,67	2 469 706,31	2	457	307 245,22	2 503 685,26	2	498	307 910,01	2 504 115,12	3	537	306 523,26	2 521 525,87	3	578	307 566,76	2 521 007,62
2	417	306 384,09	2 504 956,78	2	458	307 248,88	2 503 696,54	2	499	307 846,02	2 504 269,87	3	538	306 489,97	2 521 518,16	3	579	307 591,80	2 521 003,71
2	418	306 381,79	2 504 939,69	2	459	307 259,35	2 503 706,89	2	500	307 689,66	2 504 458,07	3	539	306 473,59	2 521 515,29	3	580	307 601,81	2 520 977,58
2	419	306 382,70	2 504 863,67	2	460	307 269,49	2 503 707,99	2	501	307 567,83	2 504 571,39	3	540	306 455,20	2 521 512,06	3	581	307 610,24	2 520 949,13
2	420	306 386,13	2 504 835,94	2	461	307 277,49	2 503 691,02	2	502	307 486,46	2 504 602,62	3	541	306 476,45	2 521 495,43	3	582	307 626,83	2 520 947,52
2	421	306 411,42	2 504 753,46	2	462	307 285,95	2 503 686,74	2	503	307 406,27	2 504 637,28	3	542	306 504,07	2 521 473,83	3	583	307 653,47	2 520 955,13
2	422	306 420,95	2 504 715,35	2	463	307 321,95	2 503 714,27	2	504	307 328,30	2 504 671,12	3	543	306 522,24	2 521 460,09	3	584	307 671,25	2 520 946,33
2	423	306 427,02	2 504 671,02	2	464	307 332,40	2 503 706,53	2	505	307 186,25	2 504 712,07	3	544	306 570,54	2 521 411,73	3	585	307 675,48	2 520 923,63
2	424	306 427,79	2 504 557,06	2	465	307 343,54	2 503 701,82	2	506	306 962,06	2 504 785,11	3	545	306 598,40	2 521 403,80	3	586	307 682,05	2 520 903,24

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
3	587	307 701,28	2 520 895,51	3	628	307 559,51	2 520 624,49	3	669	308 158,11	2 520 820,32	3	710	308 374,73	2 520 901,91	3	751	307 919,16	2 521 411,08
3	588	307 733,00	2 520 891,95	3	629	307 553,36	2 520 641,83	3	670	308 193,93	2 520 789,55	3	711	308 335,70	2 520 891,56	3	752	307 877,51	2 521 432,57
3	589	307 763,11	2 520 901,55	3	630	307 556,92	2 520 668,67	3	671	308 218,24	2 520 775,60	3	712	308 316,36	2 520 878,99	3	753	307 819,33	2 521 484,92
3	590	307 786,70	2 520 896,50	3	631	307 559,98	2 520 674,11	3	672	308 243,73	2 520 771,69	3	713	308 310,17	2 520 865,49	3	754	307 728,14	2 521 574,88
3	591	307 798,98	2 520 882,24	3	632	307 575,46	2 520 677,13	3	673	308 275,38	2 520 779,31	3	714	308 317,14	2 520 855,94	3	755	307 651,12	2 521 625,79
3	592	307 802,02	2 520 866,13	3	633	307 592,90	2 520 710,15	3	674	308 302,45	2 520 778,88	3	715	308 333,72	2 520 852,01	3	756	307 580,27	2 521 664,39
3	593	307 789,25	2 520 850,40	3	634	307 617,61	2 520 753,13	3	675	308 332,09	2 520 782,27	3	716	308 353,78	2 520 834,31	3	757	307 535,20	2 521 691,74
3	594	307 786,16	2 520 832,67	3	635	307 636,24	2 520 758,88	3	676	308 353,73	2 520 791,13	3	717	308 351,02	2 520 816,64	3	758	307 441,84	2 521 727,76
3	595	307 779,95	2 520 815,04	3	636	307 682,11	2 520 757,99	3	677	308 365,60	2 520 798,46	3	718	308 337,80	2 520 799,34	3	759	307 371,70	2 521 751,42
3	596	307 766,49	2 520 816,57	3	637	307 684,81	2 520 740,29	3	678	308 378,45	2 520 825,71	3	719	308 317,39	2 520 794,81	3	760	307 324,26	2 521 761,83
3	597	307 739,77	2 520 819,74	3	638	307 672,39	2 520 681,96	3	679	308 386,96	2 520 856,86	3	720	308 304,26	2 520 796,76	3	761	307 240,10	2 521 777,89
3	598	307 702,69	2 520 841,69	3	639	307 667,69	2 520 635,41	3	680	308 407,84	2 520 868,71	3	721	308 301,23	2 520 814,46	3	762	307 121,38	2 521 818,67
3	599	307 670,78	2 520 852,89	3	640	307 703,86	2 520 630,36	3	681	308 430,24	2 520 873,73	3	722	308 276,85	2 520 817,56	3	763	307 051,80	2 521 844,82
3	600	307 623,99	2 520 847,62	3	641	307 712,51	2 520 692,18	3	682	308 450,67	2 520 862,46	3	723	308 258,74	2 520 823,75	3	764	306 996,13	2 521 846,89
3	601	307 605,86	2 520 831,87	3	642	307 734,19	2 520 682,56	3	683	308 458,37	2 520 841,75	3	724	308 259,57	2 520 835,19	3	765	306 844,59	2 521 850,24
3	602	307 581,46	2 520 826,21	3	643	307 755,78	2 520 680,64	3	684	308 455,16	2 520 824,40	3	725	308 269,68	2 520 877,08	3	766	306 590,25	2 521 575,36
3	603	307 559,08	2 520 805,10	3	644	307 786,67	2 520 686,34	3	685	308 441,31	2 520 792,17	3	726	308 276,23	2 520 897,04	3	767	306 586,58	2 521 575,19
3	604	307 500,38	2 520 847,16	3	645	307 805,94	2 520 690,86	3	686	308 430,00	2 520 757,62	3	727	308 298,22	2 520 905,10	3	768	306 549,21	2 521 573,46
3	605	307 450,64	2 520 878,73	3	646	307 795,26	2 520 736,64	3	687	308 434,97	2 520 748,82	3	728	308 326,82	2 520 900,80	3	769	306 548,63	2 521 533,36
3	606	307 433,23	2 520 871,44	3	647	307 802,66	2 520 748,92	3	688	308 454,24	2 520 751,10	3	729	308 334,54	2 520 908,82	3	770	306 548,63	2 521 533,13
3	607	307 422,76	2 520 849,97	3	648	307 859,39	2 520 756,49	3	689	308 456,52	2 520 748,62	3	730	308 333,84	2 520 923,44	3	771	306 590,19	2 521 533,98
3	608	307 405,34	2 520 837,32	3	649	307 875,17	2 520 749,59	3	690	308 474,74	2 520 728,75	3	731	308 349,26	2 520 935,30	3	772	306 590,25	2 521 575,36
3	609	307 387,96	2 520 815,83	3	650	307 860,82	2 520 707,67	3	691	308 506,37	2 520 730,97	3	732	308 332,70	2 520 941,49	4	773	302 075,34	2 488 869,95
3	610	307 383,70	2 520 786,23	3	651	307 846,76	2 520 624,45	3	692	308 519,47	2 520 721,76	3	733	308 322,60	2 520 950,74	4	774	302 088,56	2 488 840,86
3	611	307 396,37	2 520 757,82	3	652	307 859,06	2 520 577,05	3	693	308 528,70	2 520 697,53	3	734	308 345,01	2 520 953,01	4	775	302 106,10	2 488 797,20
3	612	307 388,22	2 520 733,97	3	653	307 856,74	2 520 575,33	3	694	308 538,36	2 520 689,96	3	735	308 366,30	2 520 980,19	4	776	302 133,67	2 488 725,21
3	613	307 389,59	2 520 730,25	3	654	307 876,50	2 520 579,00	3	695	308 542,30	2 520 693,90	3	736	308 393,39	2 521 015,30	4	777	302 112,13	2 488 717,96
3	614	307 401,60	2 520 725,50	3	655	307 882,10	2 520 588,10	3	696	308 556,00	2 520 699,30	3	737	308 496,93	2 521 026,40	4	778	302 092,34	2 488 701,57
3	615	307 408,20	2 520 722,30	3	656	307 897,25	2 520 603,00	3	697	308 577,30	2 520 704,30	3	738	308 518,89	2 521 007,16	4	779	302 085,94	2 488 687,80
3	616	307 425,00	2 520 706,30	3	657	307 892,69	2 520 601,20	3	698	308 580,27	2 520 705,97	3	739	308 561,42	2 520 966,37	4	780	302 060,33	2 488 656,82
3	617	307 433,30	2 520 693,70	3	658	307 878,37	2 520 608,90	3	699	308 582,03	2 520 716,64	3	740	308 564,54	2 521 013,59	4	781	302 046,06	2 488 626,90
3	618	307 434,70	2 520 691,40	3	659	307 881,35	2 520 652,31	3	700	308 577,56	2 520 732,74	3	741	308 543,87	2 521 042,47	4	782	302 047,01	2 488 606,14
3	619	307 435,50	2 520 690,00	3	660	307 883,26	2 520 696,88	3	701	308 555,11	2 520 759,76	3	742	308 474,65	2 521 209,93	4	783	302 060,73	2 488 587,61
3	620	307 446,70	2 520 669,00	3	661	307 890,25	2 520 714,15	3	702	308 544,22	2 520 774,72	3	743	308 459,44	2 521 279,57	4	784	302 072,35	2 488 573,85
3	621	307 448,70	2 520 667,70	3	662	307 953,92	2 520 729,99	3	703	308 543,55	2 520 793,91	3	744	308 448,95	2 521 362,52	4	785	302 080,20	2 488 553,91
3	622	307 456,20	2 520 661,30	3	663	307 994,49	2 520 740,46	3	704	308 541,66	2 520 817,71	3	745	308 440,75	2 521 537,07	4	786	302 086,51	2 488 529,32
3	623	307 462,45	2 520 654,78	3	664	308 068,97	2 520 758,80	3	705	308 540,51	2 520 833,92	3	746	308 322,00	2 521 504,57	4	787	302 089,66	2 488 517,01
3	624	307 476,13	2 520 653,12	3	665	308 069,10	2 520 784,46	3	706	308 529,80	2 520 851,59	3	747	308 254,39	2 521 482,44	4	788	302 107,52	2 488 501,74
3	625	307 508,13	2 520 639,19	3	666	308 080,27	2 520 791,41	3	707	308 501,96	2 520 875,43	3	748	308 196,39	2 521 463,67	4	789	302 114,56	2 488 493,33
3	626	307 554,58	2 520 615,66	3	667	308 098,88	2 520 792,11	3	708	308 467,76	2 520 892,77	3	749	308 074,01	2 521 444,85	4	790	302 111,61	2 488 472,58
3	627	307 556,21	2 520 615,49	3	668	308 142,24	2 520 829,91	3	709	308 424,13	2 520 897,15	3	750	307 956,95	2 521 416,31	4	791	302 107,87	2 488 456,39

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				
4	790	302 120,25	2 488 446,49	4	831	301 868,95	2 487 892,47	4	872	302 078,83	2 487 859,65	4	913	301 689,55	2 488 007,38	4	954	301 534,02	2 487 769,91
4	791	302 141,24	2 488 428,17	4	832	301 869,43	2 487 878,44	4	873	302 197,83	2 487 839,00	4	914	301 675,49	2 488 013,93	4	955	301 501,64	2 487 762,79
4	792	302 141,31	2 488 405,82	4	833	301 861,23	2 487 862,13	4	874	302 208,42	2 487 832,92	4	915	301 660,47	2 488 012,05	4	956	301 456,89	2 487 754,79
4	793	302 133,79	2 488 386,52	4	834	301 855,61	2 487 842,75	4	875	302 204,63	2 487 804,88	4	916	301 644,99	2 488 011,96	4	957	301 443,09	2 487 749,26
4	794	302 121,31	2 488 389,54	4	835	301 860,43	2 487 833,98	4	876	302 168,74	2 487 690,35	4	917	301 635,28	2 488 018,03	4	958	301 435,27	2 487 761,61
4	795	302 108,92	2 488 397,92	4	836	301 884,39	2 487 826,65	4	877	302 153,84	2 487 690,98	4	918	301 629,03	2 488 025,03	4	959	301 428,84	2 487 788,52
4	796	302 097,32	2 488 405,53	4	837	301 922,28	2 487 822,50	4	878	302 023,01	2 487 717,14	4	919	301 619,76	2 488 035,08	4	960	301 413,28	2 487 819,12
4	797	302 083,37	2 488 415,43	4	838	301 940,41	2 487 825,31	4	879	302 040,25	2 487 800,39	4	920	301 602,45	2 488 052,54	4	961	301 395,39	2 487 842,14
4	798	302 071,00	2 488 421,56	4	839	301 947,19	2 487 827,83	4	880	302 031,78	2 487 802,08	4	921	301 584,25	2 488 070,01	4	962	301 375,05	2 487 869,68
4	799	302 061,76	2 488 420,74	4	840	302 034,07	2 487 860,13	4	881	301 995,58	2 487 806,23	4	922	301 568,28	2 488 083,58	4	963	301 347,89	2 487 900,30
4	800	302 048,64	2 488 406,79	4	841	302 036,88	2 487 848,23	4	882	301 967,85	2 487 811,34	4	923	301 556,45	2 488 092,82	4	964	301 325,46	2 487 919,35
4	801	302 038,77	2 488 395,22	4	842	301 970,37	2 487 819,28	4	883	301 947,38	2 487 798,59	4	924	301 550,46	2 488 088,53	4	965	301 324,50	2 487 941,61
4	802	302 018,60	2 488 401,22	4	843	302 041,45	2 487 811,38	4	884	301 936,64	2 487 780,86	4	925	301 542,56	2 488 081,19	4	966	301 348,39	2 487 958,00
4	803	302 004,64	2 488 414,17	4	844	302 051,97	2 487 864,63	4	885	301 946,03	2 487 764,77	4	926	301 534,01	2 488 073,77	4	967	301 376,70	2 487 987,37
4	804	301 976,02	2 488 416,29	4	845	302 040,88	2 487 891,64	4	886	301 969,40	2 487 736,40	4	927	301 542,64	2 488 057,44	4	968	301 399,68	2 488 012,11
4	805	301 946,28	2 488 396,18	4	846	302 062,63	2 487 919,72	4	887	301 998,90	2 487 700,47	4	928	301 554,94	2 488 039,28	4	969	301 421,22	2 488 037,62
4	806	301 924,57	2 488 377,58	4	847	301 998,76	2 487 937,65	4	888	302 128,82	2 487 672,90	4	929	301 555,65	2 488 023,54	4	970	301 427,94	2 488 063,03
4	807	301 913,69	2 488 365,58	4	848	301 984,89	2 487 920,59	4	889	302 147,20	2 487 670,15	4	930	301 547,91	2 488 005,27	4	971	301 445,54	2 488 054,42
4	808	301 885,49	2 488 334,25	4	849	301 966,71	2 487 893,74	4	890	302 146,50	2 487 640,66	4	931	301 535,10	2 488 002,72	4	972	301 455,72	2 488 048,31
4	809	301 877,88	2 488 313,42	4	850	301 955,31	2 487 867,58	4	891	302 141,44	2 487 626,74	4	932	301 469,05	2 488 041,78	4	973	301 460,87	2 488 058,03
4	810	301 884,18	2 488 288,11	4	851	301 943,22	2 487 852,29	4	892	302 136,20	2 487 625,68	4	933	301 459,11	2 488 021,19	4	974	301 453,40	2 488 076,73
4	811	301 900,63	2 488 256,66	4	852	301 948,74	2 487 829,36	4	893	302 125,97	2 487 623,57	4	934	301 451,58	2 488 008,22	4	975	301 454,91	2 488 093,94
4	812	301 894,56	2 488 235,09	4	853	301 939,38	2 487 834,76	4	894	302 083,50	2 487 634,07	4	935	301 449,83	2 487 999,31	4	976	301 463,32	2 488 112,83
4	813	301 860,00	2 488 215,65	4	854	301 922,54	2 487 843,02	4	895	302 010,08	2 487 648,99	4	936	301 448,43	2 487 977,80	4	977	301 471,19	2 488 127,36
4	814	301 809,20	2 488 183,03	4	855	301 926,37	2 487 867,50	4	896	301 956,71	2 487 657,93	4	937	301 458,10	2 487 959,32	4	978	301 477,08	2 488 134,15
4	815	301 764,62	2 488 153,53	4	856	301 931,77	2 487 884,00	4	897	301 919,24	2 487 717,69	4	938	301 472,22	2 487 929,21	4	979	301 494,37	2 488 154,06
4	816	301 772,47	2 488 132,81	4	857	301 928,27	2 487 899,54	4	898	301 894,23	2 487 775,98	4	939	301 484,38	2 487 918,45	4	980	301 506,25	2 488 165,26
4	817	301 770,97	2 488 114,31	4	858	301 962,76	2 487 951,40	4	899	301 871,65	2 487 807,34	4	940	301 494,74	2 487 922,62	4	981	301 526,24	2 488 183,08
4	818	301 754,88	2 488 096,57	4	859	301 968,05	2 487 972,72	4	900	301 833,76	2 487 816,38	4	941	301 503,02	2 487 933,34	4	982	301 549,24	2 488 202,19
4	819	301 733,30	2 488 085,69	4	860	302 065,61	2 487 964,58	4	901	301 823,79	2 487 824,69	4	942	301 520,47	2 487 942,92	4	983	301 568,36	2 488 213,23
4	820	301 711,71	2 488 079,41	4	861	302 161,01	2 487 936,72	4	902	301 846,41	2 487 833,45	4	943	301 533,21	2 487 927,51	4	984	301 601,28	2 488 226,39
4	821	301 687,18	2 488 058,47	4	862	302 246,92	2 487 918,97	4	903	301 844,46	2 487 848,84	4	944	301 545,29	2 487 910,27	4	985	301 619,76	2 488 230,28
4	822	301 669,50	2 488 046,02	4	863	302 254,95	2 487 914,47	4	904	301 847,56	2 487 857,20	4	945	301 555,47	2 487 891,51	4	986	301 631,31	2 488 238,08
4	823	301 662,65	2 488 028,36	4	864	302 256,30	2 487 910,56	4	905	301 850,99	2 487 865,13	4	946	301 558,63	2 487 876,20	4	987	301 610,35	2 488 247,16
4	824	301 675,35	2 488 026,63	4	865	302 257,09	2 487 905,88	4	906	301 855,84	2 487 882,29	4	947	301 552,55	2 487 863,05	4	988	301 597,21	2 488 248,60
4	825	301 694,41	2 488 019,30	4	866	302 251,45	2 487 896,33	4	907	301 857,46	2 487 893,30	4	948	301 535,74	2 487 851,58	4	989	301 540,28	2 488 219,08
4	826	301 724,07	2 488 003,21	4	867	302 239,68	2 487 879,22	4	908	301 849,55	2 487 899,37	4	949	301 527,09	2 487 845,52	4	990	301 506,49	2 488 198,10
4	827	301 767,04	2 487 974,45	4	868	302 235,58	2 487 873,89	4	909	301 832,26	2 487 911,59	4	950	301 519,21	2 487 840,00	4	991	301 478,80	2 488 181,78
4	828	301 810,89	2 487 944,44	4	869	302 225,78	2 487 876,67	4	910	301 803,46	2 487 932,50	4	951	301 512,56	2 487 826,67	4	992	301 432,22	2 488 159,52
4	829	301 848,50	2 487 916,10	4	870	302 098,06	2 487 910,17	4	911	301 773,77	2 487 954,27	4	952	301 519,64	2 487 805,95	4	993	301 413,69	2 488 134,47
4	830	301 865,35	2 487 901,69	4	871	302 081,79	2 487 877,90	4	912	301 732,16	2 487 981,75	4	953	301 531,41	2 487 779,84	4	994	301 395,46	2 488 087,42

Порядковый номер контура	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	995	301 380,98	2 488 048,92	4	1036	301 092,10	2 488 332,46	4	1077	301 039,26	2 488 390,55	4	1118	301 413,06	2 487 762,90	4	1159	301 545,37	2 487 393,18
4	996	301 363,48	2 488 018,05	4	1037	301 080,49	2 488 340,05	4	1078	301 035,55	2 488 365,21	4	1119	301 431,00	2 487 699,27	4	1160	301 567,74	2 487 396,43
4	997	301 352,40	2 488 008,76	4	1038	301 078,13	2 488 350,79	4	1079	301 034,20	2 488 329,97	4	1120	301 451,02	2 487 707,09	4	1161	301 603,29	2 487 388,90
4	998	301 344,25	2 488 002,55	4	1039	301 082,52	2 488 372,42	4	1080	301 030,71	2 488 265,12	4	1121	301 494,97	2 487 720,47	4	1162	301 664,32	2 487 403,47
4	999	301 317,24	2 487 987,02	4	1040	301 093,28	2 488 386,31	4	1081	301 012,94	2 488 243,05	4	1122	301 511,87	2 487 726,74	4	1163	301 692,05	2 487 404,41
4	1000	301 288,73	2 487 987,61	4	1041	301 099,41	2 488 387,84	4	1082	301 005,85	2 488 234,17	4	1123	301 519,54	2 487 732,94	4	1164	301 727,57	2 487 403,85
4	1001	301 276,82	2 487 988,86	4	1042	301 116,60	2 488 409,07	4	1083	300 978,52	2 488 206,07	4	1124	301 522,92	2 487 722,07	4	1165	301 761,53	2 487 401,75
4	1002	301 254,75	2 487 991,25	4	1043	301 124,52	2 488 446,46	4	1084	300 959,08	2 488 190,75	4	1125	301 525,05	2 487 715,26	4	1166	301 778,61	2 487 393,38
4	1003	301 231,60	2 487 987,99	4	1044	301 141,36	2 488 476,60	4	1085	300 945,05	2 488 194,92	4	1126	301 522,86	2 487 700,65	4	1167	301 789,59	2 487 371,93
4	1004	301 217,67	2 487 993,34	4	1045	301 164,23	2 488 500,91	4	1086	300 934,65	2 488 211,87	4	1127	301 520,44	2 487 692,29	4	1168	301 785,74	2 487 340,49
4	1005	301 209,03	2 488 015,51	4	1046	301 168,19	2 488 521,37	4	1087	300 921,13	2 488 225,14	4	1128	301 507,39	2 487 699,76	4	1169	301 779,33	2 487 304,36
4	1006	301 216,53	2 488 041,01	4	1047	301 174,29	2 488 529,87	4	1088	300 907,45	2 488 219,78	4	1129	301 491,02	2 487 693,47	4	1170	301 779,85	2 487 300,02
4	1007	301 204,92	2 488 049,40	4	1048	301 183,51	2 488 535,26	4	1089	300 905,24	2 488 212,10	4	1130	301 469,44	2 487 684,92	4	1171	301 780,77	2 487 283,57
4	1008	301 177,98	2 488 050,71	4	1049	301 199,64	2 488 545,45	4	1090	300 920,93	2 488 176,84	4	1131	301 447,08	2 487 681,69	4	1172	301 782,44	2 487 251,69
4	1009	301 155,63	2 488 034,29	4	1050	301 222,74	2 488 566,08	4	1091	300 940,25	2 488 157,72	4	1132	301 432,52	2 487 670,83	4	1173	301 784,38	2 487 237,34
4	1010	301 138,13	2 488 002,01	4	1051	301 248,13	2 488 603,51	4	1092	300 948,86	2 488 148,53	4	1133	301 428,02	2 487 648,48	4	1174	301 874,45	2 487 251,63
4	1011	301 125,83	2 487 984,27	4	1052	301 312,47	2 488 697,39	4	1093	300 948,89	2 488 134,74	4	1134	301 441,23	2 487 623,98	4	1175	301 992,06	2 487 271,49
4	1012	301 106,56	2 487 984,88	4	1053	301 370,19	2 488 758,94	4	1094	300 943,72	2 488 111,59	4	1135	301 450,65	2 487 603,26	4	1176	301 997,40	2 487 272,98
4	1013	301 105,74	2 487 998,74	4	1054	301 365,63	2 488 758,21	4	1095	300 935,96	2 488 104,85	4	1136	301 451,62	2 487 575,67	4	1177	302 036,24	2 487 283,88
4	1014	301 111,03	2 488 016,47	4	1055	301 354,06	2 488 756,29	4	1096	300 920,56	2 488 061,82	4	1137	301 442,47	2 487 578,45	4	1178	302 044,58	2 487 286,31
4	1015	301 103,22	2 488 024,93	4	1056	301 310,22	2 488 739,87	4	1097	300 994,40	2 488 019,58	4	1138	301 434,36	2 487 608,51	4	1179	302 089,31	2 487 298,09
4	1016	301 088,66	2 488 016,33	4	1057	301 291,90	2 488 722,91	4	1098	301 006,50	2 487 985,41	4	1139	301 425,86	2 487 620,82	4	1180	302 173,30	2 487 321,67
4	1017	301 066,13	2 488 027,02	4	1058	301 277,90	2 488 709,68	4	1099	301 012,72	2 487 982,28	4	1140	301 417,30	2 487 620,73	4	1181	302 266,55	2 487 348,37
4	1018	301 049,04	2 488 042,29	4	1059	301 260,56	2 488 663,74	4	1100	301 049,01	2 487 930,12	4	1141	301 413,68	2 487 601,49	4	1182	302 324,39	2 487 368,70
4	1019	301 041,15	2 488 077,55	4	1060	301 227,27	2 488 620,42	4	1101	301 089,92	2 487 925,38	4	1142	301 411,39	2 487 586,11	4	1183	302 367,44	2 487 383,60
4	1020	301 040,16	2 488 112,17	4	1061	301 207,28	2 488 596,01	4	1102	301 134,70	2 487 925,88	4	1143	301 414,55	2 487 571,53	4	1184	302 392,61	2 487 395,24
4	1021	301 032,31	2 488 132,16	4	1062	301 204,96	2 488 588,07	4	1103	301 162,81	2 487 917,34	4	1144	301 427,07	2 487 553,91	4	1185	302 431,02	2 487 925,38
4	1022	301 045,39	2 488 150,70	4	1063	301 187,10	2 488 569,17	4	1104	301 185,28	2 487 892,79	4	1145	301 441,02	2 487 540,90	4	1186	302 433,97	2 487 966,07
4	1023	301 046,81	2 488 162,17	4	1064	301 174,09	2 488 561,37	4	1105	301 218,82	2 487 884,87	4	1146	301 458,09	2 487 531,80	4	1187	302 436,30	2 487 998,29
4	1024	301 036,31	2 488 173,13	4	1065	301 154,72	2 488 558,21	4	1106	301 246,87	2 487 871,48	4	1147	301 474,24	2 487 535,75	4	1188	302 438,88	2 488 033,96
4	1025	301 040,62	2 488 184,51	4	1066	301 132,35	2 488 554,97	4	1107	301 253,87	2 487 863,96	4	1148	301 485,81	2 487 534,26	4	1189	302 454,30	2 488 246,73
4	1026	301 060,49	2 488 193,32	4	1067	301 116,96	2 488 558,71	4	1108	301 266,85	2 487 850,04	4	1149	301 490,54	2 487 515,04	4	1190	302 457,70	2 488 293,68
4	1027	301 069,75	2 488 197,97	4	1068	301 106,03	2 488 566,37	4	1109	301 269,05	2 487 844,11	4	1150	301 485,26	2 487 496,60	4	1191	302 459,34	2 488 316,24
4	1028	301 070,17	2 488 246,19	4	1069	301 100,72	2 488 555,55	4	1110	301 284,78	2 487 801,63	4	1151	301 483,12	2 487 470,40	4	1192	302 460,65	2 488 334,45
4	1029	301 071,23	2 488 264,20	4	1070	301 098,56	2 488 529,36	4	1111	301 257,47	2 487 731,03	4	1152	301 487,82	2 487 458,94	4	1193	302 483,93	2 488 338,14
4	1030	301 081,56	2 488 281,63	4	1071	301 085,61	2 488 503,92	4	1112	301 298,37	2 487 771,25	4	1153	301 492,52	2 487 448,94	4	1194	302 511,15	2 488 342,43
4	1031	301 084,51	2 488 299,34	4	1072	301 071,09	2 488 473,85	4	1113	301 320,44	2 487 776,56	4	1154	301 507,87	2 487 425,37	4	1195	302 644,22	2 488 363,43
4	1032	301 103,72	2 488 315,64	4	1073	301 064,33	2 488 464,97	4	1114	301 336,17	2 487 791,67	4	1155	301 499,27	2 487 417,30	4	1196	303 031,84	2 488 424,59
4	1033	301 128,41	2 488 331,14	4	1074	301 076,43	2 488 439,80	4	1115	301 361,04	2 487 793,48	4	1156	301 496,82	2 487 394,86	4	1197	303 007,43	2 488 446,87
4	1034	301 124,48	2 488 339,57	4	1075	301 063,79	2 488 417,65	4	1116	301 388,00	2 487 785,59	4	1157	301 503,75	2 487 386,77	4	1198	302 992,46	2 488 467,22
4	1035	301 105,23	2 488 335,61	4	1076	301 050,70	2 488 402,18	4	1117	301 410,69	2 487 765,05	4	1158	301 526,91	2 487 385,38	4	1199	302 952,29	2 488 495,78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	1200	302 937,33	2 488 505,57	5	1240	301 285,97	2 521 377,15	5	1281	300 329,50	2 520 624,10	5	1322	300 739,60	2 520 514,00	5	1363	301 109,30	2 520 588,60
4	1201	302 898,84	2 488 540,17	5	1241	301 216,61	2 521 356,37	5	1282	300 339,20	2 520 625,00	5	1323	300 753,40	2 520 515,30	5	1364	301 109,90	2 520 589,60
4	1202	302 878,63	2 488 556,28	5	1242	301 203,57	2 521 335,56	5	1283	300 344,64	2 520 623,54	5	1324	300 769,20	2 520 517,90	5	1365	301 117,50	2 520 600,10
4	1203	302 828,27	2 488 593,32	5	1243	301 203,88	2 521 318,25	5	1284	300 346,23	2 520 625,44	5	1325	300 777,30	2 520 518,50	5	1366	301 119,10	2 520 611,10
4	1204	302 800,31	2 488 614,47	5	1244	301 202,50	2 521 298,63	5	1285	300 368,31	2 520 632,36	5	1326	300 785,80	2 520 517,80	5	1367	301 120,40	2 520 621,60
4	1205	302 778,75	2 488 630,71	5	1245	301 192,75	2 521 287,94	5	1286	300 400,02	2 520 624,76	5	1327	300 795,80	2 520 516,10	5	1368	301 126,70	2 520 640,30
4	1206	302 633,17	2 488 727,89	5	1246	301 163,82	2 521 282,91	5	1287	300 447,36	2 520 607,54	5	1328	300 803,90	2 520 513,20	5	1369	301 131,94	2 520 646,00
4	1207	302 594,82	2 488 746,21	5	1247	301 150,28	2 521 280,03	5	1288	300 449,05	2 520 607,04	5	1329	300 819,20	2 520 515,40	5	1370	301 097,89	2 520 681,44
4	1208	302 576,08	2 488 756,24	5	1248	300 994,33	2 521 248,28	5	1289	300 472,20	2 520 614,10	5	1330	300 826,60	2 520 516,00	5	1371	301 057,81	2 520 761,02
4	1209	302 502,69	2 488 798,89	5	1249	300 846,59	2 521 233,59	5	1290	300 479,90	2 520 615,90	5	1331	300 839,00	2 520 514,40	5	1372	301 034,27	2 520 771,27
4	1210	302 476,25	2 488 812,18	5	1250	300 779,30	2 521 225,74	5	1291	300 493,50	2 520 617,80	5	1332	300 848,20	2 520 512,10	5	1373	301 017,51	2 520 762,75
4	1211	302 432,04	2 488 823,65	5	1251	300 741,30	2 521 221,66	5	1292	300 500,50	2 520 618,30	5	1333	300 855,20	2 520 509,20	5	1374	300 995,49	2 520 746,19
4	1212	302 377,55	2 488 834,13	5	1252	300 710,55	2 521 218,39	5	1293	300 500,80	2 520 618,30	5	1334	300 863,70	2 520 511,90	5	1375	300 977,76	2 520 742,98
4	1213	302 306,11	2 488 852,98	5	1253	300 692,58	2 521 201,07	5	1294	300 506,70	2 520 618,20	5	1335	300 875,90	2 520 513,10	5	1376	300 971,83	2 520 756,92
4	1214	302 263,57	2 488 859,27	5	1254	300 684,15	2 521 194,34	5	1295	300 514,04	2 520 616,21	5	1336	300 881,10	2 520 513,40	5	1377	300 989,63	2 520 776,68
4	1215	302 225,91	2 488 860,44	5	1255	300 651,27	2 521 190,67	5	1296	300 531,40	2 520 611,50	5	1337	300 882,20	2 520 513,40	5	1378	300 982,11	2 520 785,26
4	1216	302 223,69	2 488 860,57	5	1256	300 635,04	2 521 150,02	5	1297	300 532,10	2 520 611,10	5	1338	300 895,30	2 520 513,10	5	1379	300 968,16	2 520 781,00
4	1217	302 166,77	2 488 865,90	5	1257	300 632,88	2 521 120,06	5	1298	300 535,70	2 520 609,00	5	1339	300 895,40	2 520 513,10	5	1380	300 953,02	2 520 781,07
4	1218	302 113,32	2 488 869,62	5	1258	300 617,25	2 521 110,98	5	1299	300 548,90	2 520 603,90	5	1340	300 897,70	2 520 514,00	5	1381	300 943,42	2 520 798,21
4	771	302 075,34	2 488 869,95	5	1259	300 577,51	2 521 113,75	5	1300	300 558,90	2 520 605,00	5	1341	300 916,10	2 520 517,50	5	1382	300 949,05	2 520 801,28
5	1219	301 567,05	2 521 849,25	5	1260	300 503,30	2 521 126,76	5	1301	300 564,50	2 520 605,40	5	1342	300 924,60	2 520 516,80	5	1383	300 960,05	2 520 807,29
5	1220	301 545,43	2 521 843,68	5	1261	300 471,12	2 521 125,75	5	1302	300 582,10	2 520 602,20	5	1343	300 932,50	2 520 515,50	5	1384	300 943,18	2 520 825,11
5	1221	301 507,51	2 521 831,06	5	1262	300 449,87	2 521 154,45	5	1303	300 592,90	2 520 598,20	5	1344	300 940,00	2 520 513,40	5	1385	300 910,76	2 520 859,31
5	1222	301 482,40	2 521 822,71	5	1263	300 436,03	2 521 141,18	5	1304	300 608,60	2 520 593,60	5	1345	300 948,50	2 520 513,00	5	1386	300 903,82	2 520 874,84
5	1223	301 452,70	2 521 808,64	5	1264	300 372,87	2 521 019,59	5	1305	300 616,70	2 520 592,40	5	1346	300 963,50	2 520 510,00	5	1387	300 906,56	2 520 887,73
5	1224	301 349,82	2 521 770,17	5	1265	300 273,72	2 520 847,76	5	1306	300 634,40	2 520 586,20	5	1347	300 971,40	2 520 507,10	5	1388	300 929,72	2 520 879,70
5	1225	301 291,57	2 521 746,66	5	1266	300 211,79	2 520 658,09	5	1307	300 639,40	2 520 582,90	5	1348	300 977,10	2 520 507,70	5	1389	300 942,57	2 520 875,26
5	1226	301 236,66	2 521 721,98	5	1267	300 200,69	2 520 611,16	5	1308	300 648,30	2 520 576,20	5	1349	300 982,20	2 520 507,90	5	1390	300 959,73	2 520 875,80
5	1227	301 135,92	2 521 665,29	5	1268	300 209,40	2 520 608,10	5	1309	300 658,00	2 520 566,70	5	1350	300 997,10	2 520 505,70	5	1391	300 967,36	2 520 861,25
5	1228	301 023,64	2 521 596,52	5	1269	300 212,70	2 520 604,80	5	1310	300 658,10	2 520 566,50	5	1351	301 005,50	2 520 503,00	5	1392	301 019,36	2 520 860,29
5	1229	301 256,92	2 521 571,52	5	1270	300 215,00	2 520 606,60	5	1311	300 663,10	2 520 563,90	5	1352	301 011,20	2 520 505,00	5	1393	301 060,13	2 520 801,73
5	1230	301 281,50	2 521 527,83	5	1271	300 235,30	2 520 613,00	5	1312	300 665,00	2 520 562,90	5	1353	301 024,00	2 520 507,60	5	1394	301 076,22	2 520 788,33
5	1231	301 307,17	2 521 515,48	5	1272	300 243,60	2 520 613,80	5	1313	300 669,30	2 520 560,10	5	1354	301 038,00	2 520 508,60	5	1395	301 109,38	2 520 762,53
5	1232	301 391,63	2 521 527,09	5	1273	300 259,50	2 520 618,80	5	1314	300 671,90	2 520 558,30	5	1355	301 042,30	2 520 510,60	5	1396	301 114,23	2 520 752,92
5	1233	301 462,14	2 521 530,51	5	1274	300 274,40	2 520 621,00	5	1315	300 686,30	2 520 553,10	5	1356	301 053,30	2 520 514,50	5	1397	301 108,87	2 520 727,19
5	1234	301 466,31	2 521 473,72	5	1275	300 284,00	2 520 620,10	5	1316	300 695,50	2 520 548,10	5	1357	301 062,90	2 520 516,50	5	1398	301 117,60	2 520 708,79
5	1235	301 465,54	2 521 455,77	5	1276	300 290,90	2 520 618,70	5	1317	300 696,70	2 520 547,50	5	1358	301 067,10	2 520 519,70	5	1399	301 153,12	2 520 668,55
5	1236	301 466,57	2 521 439,28	5	1277	300 300,54	2 520 615,15	5	1318	300 713,70	2 520 530,40	5	1359	301 076,60	2 520 540,20	5	1400	301 159,80	2 520 684,70
5	1237	301 456,33	2 521 419,00	5	1278	300 305,30	2 520 613,40	5	1319	300 717,70	2 520 528,50	5	1360	301 078,70	2 520 544,20	5	1401	301 162,70	2 520 690,50
5	1238	301 413,31	2 521 408,91	5	1279	300 309,20	2 520 617,30	5	1320	300 720,10	2 520 527,10	5	1361	301 081,20	2 520 548,10	5	1402	301 164,00	2 520 692,70
5	1239	301 354,24	2 521 398,88	5	1280	300 324,50	2 520 623,10	5	1321	300 733,80	2 520 514,60	5	1362	301 093,60	2 520 565,60	5	1403	301 170,20	2 520 702,20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	1404	301 177,10	2 520 713,70	5	1445	301 475,10	2 521 014,00	5	1486	301 873,80	2 521 259,80	5	1527	302 045,10	2 521 467,90	5	1568	301 783,80	2 521 667,20
5	1405	301 184,70	2 520 723,40	5	1446	301 487,00	2 521 021,90	5	1487	301 876,60	2 521 259,70	5	1528	302 030,30	2 521 475,90	5	1569	301 776,80	2 521 675,10
5	1406	301 197,70	2 520 736,20	5	1447	301 489,60	2 521 023,50	5	1488	301 878,60	2 521 259,60	5	1529	302 029,10	2 521 476,60	5	1570	301 771,30	2 521 682,80
5	1407	301 204,30	2 520 744,80	5	1448	301 493,30	2 521 025,50	5	1489	301 881,70	2 521 260,40	5	1530	302 014,70	2 521 489,00	5	1571	301 764,30	2 521 690,20
5	1408	301 205,00	2 520 745,70	5	1449	301 498,20	2 521 027,70	5	1490	301 894,30	2 521 262,00	5	1531	302 013,20	2 521 490,90	5	1572	301 762,20	2 521 692,60
5	1409	301 211,70	2 520 754,00	5	1450	301 499,80	2 521 033,80	5	1491	301 895,50	2 521 262,00	5	1532	302 010,70	2 521 492,30	5	1573	301 753,00	2 521 703,50
5	1410	301 225,50	2 520 765,90	5	1451	301 504,80	2 521 046,10	5	1492	301 897,60	2 521 263,00	5	1533	301 993,60	2 521 502,00	5	1574	301 751,50	2 521 705,40
5	1411	301 240,80	2 520 770,60	5	1452	301 518,20	2 521 061,10	5	1493	301 906,70	2 521 266,20	5	1534	301 993,20	2 521 502,20	5	1575	301 747,70	2 521 710,40
5	1412	301 247,40	2 520 775,40	5	1453	301 530,50	2 521 070,30	5	1494	301 918,90	2 521 271,70	5	1535	301 983,30	2 521 509,70	5	1576	301 745,30	2 521 710,60
5	1413	301 255,60	2 520 779,10	5	1454	301 535,40	2 521 073,60	5	1495	301 920,90	2 521 272,50	5	1536	301 980,60	2 521 512,30	5	1577	301 725,30	2 521 717,10
5	1414	301 259,80	2 520 780,60	5	1455	301 545,10	2 521 077,90	5	1496	301 940,80	2 521 280,40	5	1537	301 978,30	2 521 512,30	5	1578	301 713,10	2 521 728,10
5	1415	301 268,50	2 520 791,70	5	1456	301 551,90	2 521 080,10	5	1497	301 949,10	2 521 282,90	5	1538	301 977,70	2 521 512,30	5	1579	301 709,80	2 521 729,70
5	1416	301 291,80	2 520 813,70	5	1457	301 568,84	2 521 091,21	5	1498	301 973,20	2 521 287,80	5	1539	301 969,20	2 521 513,00	5	1580	301 697,10	2 521 740,20
5	1417	301 295,50	2 520 821,10	5	1458	301 580,70	2 521 099,00	5	1499	301 991,80	2 521 293,80	5	1540	301 963,30	2 521 514,00	5	1581	301 691,80	2 521 746,30
5	1418	301 296,80	2 520 823,60	5	1459	301 583,10	2 521 100,50	5	1500	302 007,10	2 521 296,20	5	1541	301 950,50	2 521 518,00	5	1582	301 679,90	2 521 750,40
5	1419	301 305,60	2 520 834,80	5	1460	301 607,00	2 521 114,30	5	1501	302 013,00	2 521 295,80	5	1542	301 937,60	2 521 524,10	5	1583	301 676,00	2 521 753,00
5	1420	301 321,50	2 520 850,00	5	1461	301 615,70	2 521 118,30	5	1502	302 018,10	2 521 297,90	5	1543	301 934,20	2 521 525,90	5	1584	301 675,30	2 521 753,10
5	1421	301 336,30	2 520 866,90	5	1462	301 628,40	2 521 122,70	5	1503	302 030,50	2 521 301,20	5	1544	301 920,70	2 521 533,50	5	1585	301 667,40	2 521 754,50
5	1422	301 349,00	2 520 877,50	5	1463	301 641,40	2 521 127,50	5	1504	302 058,60	2 521 305,10	5	1545	301 920,40	2 521 533,70	5	1586	301 659,50	2 521 756,60
5	1423	301 357,40	2 520 881,20	5	1464	301 646,30	2 521 131,10	5	1505	302 060,90	2 521 305,30	5	1546	301 918,80	2 521 534,70	5	1587	301 642,40	2 521 762,70
5	1424	301 357,80	2 520 881,60	5	1465	301 653,60	2 521 140,10	5	1506	302 085,70	2 521 307,50	5	1547	301 914,40	2 521 537,40	5	1588	301 641,90	2 521 762,90
5	1425	301 358,70	2 520 882,50	5	1466	301 664,80	2 521 150,20	5	1507	302 090,10	2 521 307,70	5	1548	301 912,10	2 521 538,50	5	1589	301 624,40	2 521 769,20
5	1426	301 362,00	2 520 891,50	5	1467	301 713,20	2 521 182,00	5	1508	302 093,90	2 521 307,60	5	1549	301 908,50	2 521 540,40	5	1590	301 616,60	2 521 772,90
5	1427	301 380,30	2 520 909,80	5	1468	301 729,10	2 521 193,80	5	1509	302 101,20	2 521 307,00	5	1550	301 890,20	2 521 558,70	5	1591	301 598,30	2 521 791,20
5	1428	301 380,40	2 520 909,90	5	1469	301 730,30	2 521 196,30	5	1510	302 117,00	2 521 310,20	5	1551	301 886,70	2 521 567,70	5	1592	301 597,40	2 521 792,70
5	1429	301 386,70	2 520 913,50	5	1470	301 731,70	2 521 198,50	5	1511	302 125,50	2 521 311,20	5	1552	301 883,60	2 521 570,40	5	1593	301 593,60	2 521 800,00
5	1430	301 391,70	2 520 915,90	5	1471	301 737,60	2 521 207,70	5	1512	302 145,60	2 521 311,70	5	1553	301 876,70	2 521 578,10	5	1594	301 589,90	2 521 805,90
5	1431	301 405,30	2 520 930,90	5	1472	301 740,00	2 521 211,10	5	1513	302 147,00	2 521 311,70	5	1554	301 870,50	2 521 586,60	5	1595	301 581,80	2 521 818,30
5	1432	301 410,30	2 520 934,60	5	1473	301 745,30	2 521 218,00	5	1514	302 153,10	2 521 311,40	5	1555	301 865,90	2 521 597,40	5	1596	301 580,30	2 521 820,70
5	1433	301 411,20	2 520 935,10	5	1474	301 759,90	2 521 230,70	5	1515	302 167,30	2 521 309,60	5	1556	301 865,20	2 521 599,90	5	1597	301 579,90	2 521 821,30
5	1434	301 414,50	2 520 940,20	5	1475	301 784,90	2 521 237,40	5	1516	302 171,39	2 521 308,40	5	1557	301 862,70	2 521 603,10	5	1598	301 572,50	2 521 834,60
5	1435	301 414,90	2 520 940,90	5	1476	301 789,10	2 521 237,30	5	1517	302 144,29	2 521 345,82	5	1558	301 851,20	2 521 613,30	5	1599	301 567,60	2 521 847,10
5	1436	301 424,20	2 520 954,70	5	1477	301 797,40	2 521 236,60	5	1518	302 183,10	2 521 366,57	5	1559	301 847,00	2 521 617,60	5	1219	301 567,05	2 521 849,25
5	1437	301 440,70	2 520 970,10	5	1478	301 807,20	2 521 233,50	5	1519	302 189,87	2 521 384,55	5	1560	301 839,80	2 521 625,60	6	1600	309 595,24	2 520 392,45
5	1438	301 445,00	2 520 972,30	5	1479	301 811,20	2 521 234,30	5	1520	302 176,54	2 521 391,28	5	1561	301 834,70	2 521 626,50	6	1601	309 582,77	2 520 371,06
5	1439	301 447,20	2 520 973,30	5	1480	301 816,90	2 521 240,30	5	1521	302 156,38	2 521 390,26	5	1562	301 824,80	2 521 629,80	6	1602	309 595,07	2 520 358,27
5	1440	301 447,80	2 520 974,00	5	1481	301 828,00	2 521 248,90	5	1522	302 069,05	2 521 429,40	5	1563	301 815,90	2 521 633,90	6	1603	309 588,55	2 520 347,21
5	1441	301 449,30	2 520 978,30	5	1482	301 832,30	2 521 251,20	5	1523	302 070,56	2 521 441,18	5	1564	301 800,70	2 521 647,40	6	1604	309 564,21	2 520 356,11
5	1442	301 452,70	2 520 985,70	5	1483	301 840,30	2 521 254,80	5	1524	302 063,97	2 521 458,60	5	1565	301 796,80	2 521 652,70	6	1605	309 548,71	2 520 348,27
5	1443	301 459,10	2 520 996,90	5	1484	301 858,60	2 521 259,20	5	1525	302 062,97	2 521 459,78	5	1566	301 794,50	2 521 656,10	6	1606	309 542,62	2 520 334,77
5	1444	301 459,30	2 520 997,30	5	1485	301 871,50	2 521 259,80	5	1526	302 048,50	2 521 466,20	5	1567	301 792,50	2 521 659,20	6	1607	309 550,86	2 520 312,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	1608	309 578,56	2 520 285,54	6	1649	309 305,67	2 519 925,55	6	1690	309 036,54	2 519 670,97	6	1731	308 889,50	2 519 591,85	6	1772	309 147,46	2 519 837,23
6	1609	309 609,95	2 520 258,71	6	1650	309 293,60	2 519 914,88	6	1691	309 017,50	2 519 671,13	6	1732	308 929,38	2 519 571,25	6	1773	309 169,27	2 519 856,44
6	1610	309 640,26	2 520 240,65	6	1651	309 306,30	2 519 894,91	6	1692	308 978,54	2 519 675,28	6	1733	308 949,37	2 519 556,71	6	1774	309 195,37	2 519 867,22
6	1611	309 641,32	2 520 226,33	6	1652	309 297,78	2 519 881,05	6	1693	308 970,11	2 519 659,05	6	1734	308 968,78	2 519 563,99	6	1775	309 218,28	2 519 858,77
6	1612	309 626,89	2 520 215,26	6	1653	309 282,14	2 519 871,63	6	1694	308 983,68	2 519 631,68	6	1735	308 996,09	2 519 545,83	6	1776	309 248,20	2 519 827,25
6	1613	309 608,51	2 520 213,02	6	1654	309 265,79	2 519 874,50	6	1695	308 969,00	2 519 612,86	6	1736	309 008,78	2 519 522,79	6	1777	309 272,42	2 519 791,67
6	1614	309 581,07	2 520 226,68	6	1655	309 242,38	2 519 894,54	6	1696	308 952,61	2 519 606,35	6	1737	309 026,46	2 519 516,56	6	1778	309 291,63	2 519 760,31
6	1615	309 546,83	2 520 239,27	6	1656	309 220,96	2 519 907,45	6	1697	308 944,29	2 519 614,93	6	1738	309 045,72	2 519 491,34	6	1779	309 318,96	2 519 742,58
6	1616	309 527,58	2 520 243,82	6	1657	309 188,60	2 519 915,99	6	1698	308 944,11	2 519 645,41	6	1739	309 071,00	2 519 492,10	6	1780	309 339,62	2 519 710,74
6	1617	309 519,63	2 520 232,64	6	1658	309 150,04	2 519 936,90	6	1699	308 943,04	2 519 678,91	6	1740	309 092,66	2 519 505,22	6	1781	309 343,33	2 519 670,64
6	1618	309 523,21	2 520 214,26	6	1659	309 133,77	2 519 953,74	6	1700	308 930,23	2 519 680,62	6	1741	309 115,27	2 519 503,78	6	1782	309 362,19	2 519 629,17
6	1619	309 515,37	2 520 203,66	6	1660	309 115,06	2 519 957,06	6	1701	308 900,67	2 519 668,20	6	1742	309 124,45	2 519 490,08	6	1783	309 384,95	2 519 592,51
6	1620	309 495,87	2 520 201,86	6	1661	309 096,97	2 519 944,47	6	1702	308 876,74	2 519 672,52	6	1743	309 138,43	2 519 456,08	6	1784	309 395,72	2 519 578,77
6	1621	309 474,31	2 520 211,90	6	1662	309 092,38	2 519 917,44	6	1703	308 860,32	2 519 686,93	6	1744	309 129,45	2 519 439,89	6	1785	309 419,70	2 519 547,86
6	1622	309 436,58	2 520 240,84	6	1663	309 085,49	2 519 895,66	6	1704	308 856,21	2 519 709,49	6	1745	309 098,89	2 519 429,45	6	1786	309 447,42	2 519 523,54
6	1623	309 413,45	2 520 245,34	6	1664	309 066,47	2 519 878,43	6	1705	308 848,16	2 519 727,07	6	1746	309 082,20	2 519 432,21	6	1787	309 462,59	2 519 526,16
6	1624	309 403,82	2 520 233,86	6	1665	309 055,74	2 519 868,74	6	1706	308 832,64	2 519 741,15	6	1747	309 068,02	2 519 451,23	6	1788	309 472,17	2 519 527,81
6	1625	309 410,53	2 520 217,15	6	1666	309 033,05	2 519 873,29	6	1707	308 829,84	2 519 763,24	6	1748	309 053,11	2 519 454,83	6	1789	309 498,26	2 519 532,02
6	1626	309 424,70	2 520 197,52	6	1667	308 996,10	2 519 902,17	6	1708	308 813,74	2 519 795,36	6	1749	309 041,46	2 519 438,56	6	1790	309 536,67	2 519 508,93
6	1627	309 446,19	2 520 177,92	6	1668	308 956,25	2 519 929,90	6	1709	308 813,19	2 519 818,64	6	1750	309 030,38	2 519 424,59	6	1791	309 564,38	2 519 478,46
6	1628	309 474,46	2 520 173,33	6	1669	308 956,09	2 519 965,68	6	1710	308 801,23	2 519 834,48	6	1751	309 010,91	2 519 429,99	6	1792	309 635,52	2 519 381,21
6	1629	309 498,36	2 520 161,65	6	1670	308 993,84	2 519 988,10	6	1711	308 774,82	2 519 831,92	6	1752	308 991,69	2 519 464,38	6	1793	309 629,21	2 519 366,72
6	1630	309 527,41	2 520 138,78	6	1671	308 979,12	2 520 011,26	6	1712	308 766,41	2 519 843,79	6	1753	308 976,75	2 519 486,87	6	1794	309 605,23	2 519 355,39
6	1631	309 548,46	2 520 116,01	6	1672	308 956,55	2 520 040,87	6	1713	308 771,85	2 519 885,02	6	1754	308 967,81	2 519 476,42	6	1795	309 596,81	2 519 340,51
6	1632	309 556,26	2 520 093,25	6	1673	308 945,96	2 520 058,47	6	1714	308 758,62	2 519 888,07	6	1755	308 966,81	2 519 453,10	6	1796	309 600,25	2 519 316,29
6	1633	309 549,30	2 520 057,53	6	1674	308 932,87	2 520 049,08	6	1715	308 737,39	2 519 876,28	6	1756	308 986,60	2 519 421,26	6	1797	309 614,39	2 519 314,41
6	1634	309 534,38	2 520 037,36	6	1675	308 933,10	2 520 027,14	6	1716	308 730,36	2 519 848,65	6	1757	309 012,85	2 519 369,22	6	1798	309 647,07	2 519 324,78
6	1635	309 520,98	2 520 004,83	6	1676	308 942,01	2 520 003,21	6	1717	308 733,69	2 519 799,94	6	1758	309 015,67	2 519 362,31	6	1799	309 677,72	2 519 332,56
6	1636	309 521,23	2 519 987,28	6	1677	308 937,79	2 519 980,39	6	1718	308 755,80	2 519 787,72	6	1759	309 169,17	2 519 449,87	6	1800	309 688,74	2 519 328,99
6	1637	309 493,11	2 519 952,87	6	1678	308 923,46	2 519 965,46	6	1719	308 766,06	2 519 767,43	6	1760	309 237,04	2 519 485,75	6	1801	309 694,36	2 519 316,65
6	1638	309 492,10	2 519 926,68	6	1679	308 911,14	2 519 949,06	6	1720	308 762,66	2 519 755,51	6	1761	309 281,59	2 519 509,80	6	1802	309 681,48	2 519 301,78
6	1639	309 482,88	2 519 910,03	6	1680	308 909,01	2 519 924,23	6	1721	308 732,55	2 519 747,00	6	1762	309 335,84	2 519 538,83	6	1803	309 652,26	2 519 292,65
6	1640	309 465,24	2 519 897,44	6	1681	308 917,37	2 519 903,40	6	1722	308 727,34	2 519 728,01	6	1763	309 332,12	2 519 558,95	6	1804	309 606,66	2 519 281,48
6	1641	309 442,59	2 519 914,30	6	1682	308 948,39	2 519 868,46	6	1723	308 744,25	2 519 700,75	6	1764	309 337,55	2 519 579,62	6	1805	309 574,70	2 519 257,02
6	1642	309 434,04	2 519 918,85	6	1683	308 957,82	2 519 838,92	6	1724	308 769,17	2 519 671,27	6	1765	309 284,51	2 519 663,96	6	1806	309 549,83	2 519 247,88
6	1643	309 423,83	2 519 924,32	6	1684	308 966,50	2 519 814,63	6	1725	308 783,89	2 519 655,90	6	1766	309 262,72	2 519 719,58	6	1807	309 504,69	2 519 238,02
6	1644	309 401,11	2 519 926,08	6	1685	308 979,24	2 519 801,34	6	1726	308 783,55	2 519 630,30	6	1767	309 208,84	2 519 748,83	6	1808	309 475,63	2 519 238,16
6	1645	309 383,43	2 519 906,73	6	1686	309 001,55	2 519 761,87	6	1727	308 796,86	2 519 617,15	6	1768	309 172,79	2 519 776,78	6	1809	309 470,34	2 519 252,31
6	1646	309 367,78	2 519 894,55	6	1687	309 022,72	2 519 739,11	6	1728	308 812,86	2 519 610,54	6	1769	309 156,94	2 519 795,81	6	1810	309 478,06	2 519 282,62
6	1647	309 348,65	2 519 900,97	6	1688	309 044,21	2 519 715,85	6	1729	308 833,23	2 519 607,10	6	1770	309 146,01	2 519 812,56	6	1811	309 542,13	2 519 295,49
6	1648	309 324,81	2 519 923,02	6	1689	309 043,17	2 519 684,60	6	1730	308 863,77	2 519 590,01	6	1771	309 146,86	2 519 827,49	6	1812	309 579,37	2 519 303,18

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
6	1813	309 564,91	2 519 331,02	6	1854	309 462,75	2 518 783,51	6	1895	309 717,49	2 519 174,26	6	1936	309 972,26	2 519 065,55	6	1977	310 302,43	2 519 150,68
6	1814	309 536,65	2 519 337,31	6	1855	309 443,27	2 518 811,87	6	1896	309 726,72	2 519 171,66	6	1937	309 986,71	2 519 060,86	6	1978	310 304,77	2 519 141,35
6	1815	309 502,23	2 519 356,90	6	1856	309 410,63	2 518 833,95	6	1897	309 730,78	2 519 157,27	6	1938	309 995,32	2 519 059,99	6	1979	310 319,10	2 519 147,00
6	1816	309 475,32	2 519 365,80	6	1857	309 394,35	2 518 851,51	6	1898	309 723,48	2 519 143,96	6	1939	310 001,81	2 519 058,22	6	1980	310 335,00	2 519 150,40
6	1817	309 448,91	2 519 384,87	6	1858	309 387,65	2 518 874,21	6	1899	309 705,39	2 519 131,19	6	1940	310 045,10	2 519 053,00	6	1981	310 366,80	2 519 152,00
6	1818	309 439,85	2 519 396,83	6	1859	309 401,00	2 518 897,17	6	1900	309 702,18	2 519 113,78	6	1941	310 059,20	2 519 049,20	6	1982	310 378,50	2 519 152,80
6	1819	309 399,68	2 519 452,11	6	1860	309 422,76	2 518 927,65	6	1901	309 706,78	2 519 095,30	6	1942	310 086,30	2 519 037,30	6	1983	310 381,10	2 519 152,88
6	1820	309 353,14	2 519 354,70	6	1861	309 449,62	2 518 958,50	6	1902	309 716,98	2 519 096,03	6	1943	310 091,20	2 519 034,80	6	1984	310 383,61	2 519 166,61
6	1821	309 349,03	2 519 339,94	6	1862	309 480,54	2 518 999,66	6	1903	309 737,63	2 519 096,13	6	1944	310 099,60	2 519 028,10	6	1985	310 383,23	2 519 180,02
6	1822	309 312,38	2 519 208,11	6	1863	309 516,33	2 519 032,10	6	1904	309 746,39	2 519 088,85	6	1945	310 101,60	2 519 032,30	6	1986	310 381,56	2 519 201,27
6	1823	309 309,16	2 519 184,65	6	1864	309 530,02	2 519 054,69	6	1905	309 762,51	2 519 069,34	6	1946	310 119,90	2 519 050,60	6	1987	310 375,19	2 519 222,63
6	1824	309 302,12	2 519 133,28	6	1865	309 528,06	2 519 066,59	6	1906	309 776,98	2 519 065,69	6	1947	310 127,50	2 519 054,20	6	1988	310 368,00	2 519 234,55
6	1825	309 285,23	2 519 020,09	6	1866	309 504,46	2 519 065,11	6	1907	309 777,12	2 519 065,25	6	1948	310 134,50	2 519 056,80	6	1989	310 359,78	2 519 237,68
6	1826	309 282,61	2 518 996,60	6	1867	309 494,14	2 519 075,94	6	1908	309 783,90	2 519 066,60	6	1949	310 151,80	2 519 059,90	6	1990	310 350,95	2 519 232,06
6	1827	309 302,20	2 519 012,60	6	1868	309 484,60	2 519 086,34	6	1909	309 813,50	2 519 072,80	6	1950	310 161,00	2 519 059,00	6	1991	310 341,49	2 519 200,33
6	1828	309 338,97	2 519 042,58	6	1869	309 482,68	2 519 103,03	6	1910	309 823,80	2 519 073,90	6	1951	310 162,80	2 519 058,70	6	1992	310 349,85	2 519 173,76
6	1829	309 357,87	2 519 058,41	6	1870	309 497,24	2 519 119,24	6	1911	309 824,10	2 519 073,90	6	1952	310 163,20	2 519 059,30	6	1993	310 340,33	2 519 171,49
6	1830	309 379,79	2 519 053,49	6	1871	309 507,18	2 519 126,39	6	1912	309 831,10	2 519 073,90	6	1953	310 179,70	2 519 079,10	6	1994	310 320,70	2 519 167,50
6	1831	309 386,54	2 519 045,91	6	1872	309 500,47	2 519 145,13	6	1913	309 833,20	2 519 073,30	6	1954	310 189,60	2 519 088,20	6	1995	310 307,59	2 519 184,66
6	1832	309 382,43	2 519 025,28	6	1873	309 492,98	2 519 162,22	6	1914	309 852,90	2 519 076,60	6	1955	310 207,00	2 519 100,20	6	1996	310 303,15	2 519 196,14
6	1833	309 372,33	2 519 003,81	6	1874	309 497,84	2 519 178,89	6	1915	309 856,90	2 519 078,40	6	1956	310 209,87	2 519 102,00	6	1997	310 294,77	2 519 238,35
6	1834	309 375,92	2 518 987,95	6	1875	309 535,91	2 519 200,17	6	1916	309 878,70	2 519 076,70	6	1957	310 191,84	2 519 149,48	6	1998	310 324,41	2 519 236,82
6	1835	309 395,83	2 518 983,05	6	1876	309 600,82	2 519 243,12	6	1917	309 881,55	2 519 076,21	6	1958	310 168,86	2 519 228,44	6	1999	310 336,80	2 519 242,91
6	1836	309 425,05	2 518 992,05	6	1877	309 625,73	2 519 261,27	6	1918	309 879,94	2 519 079,15	6	1959	310 178,01	2 519 296,17	6	2000	310 345,62	2 519 249,04
6	1837	309 441,41	2 518 989,98	6	1878	309 644,90	2 519 265,52	6	1919	309 873,28	2 519 083,26	6	1960	310 209,85	2 519 308,61	6	2001	310 349,24	2 519 259,32
6	1838	309 444,16	2 518 982,05	6	1879	309 663,25	2 519 262,63	6	1920	309 858,27	2 519 090,57	6	1961	310 248,40	2 519 328,10	6	2002	310 345,75	2 519 274,20
6	1839	309 431,27	2 518 965,76	6	1880	309 667,52	2 519 242,39	6	1921	309 844,94	2 519 096,80	6	1962	310 276,44	2 519 326,02	6	2003	310 342,68	2 519 285,48
6	1840	309 407,24	2 518 944,43	6	1881	309 662,18	2 519 220,90	6	1922	309 837,75	2 519 107,08	6	1963	310 320,94	2 519 314,66	6	2004	310 337,02	2 519 291,17
6	1841	309 386,89	2 518 952,87	6	1882	309 647,73	2 519 203,11	6	1923	309 839,29	2 519 128,00	6	1964	310 316,50	2 519 296,10	6	2005	310 339,20	2 519 303,83
6	1842	309 366,94	2 518 946,62	6	1883	309 643,14	2 519 190,88	6	1924	309 840,02	2 519 141,47	6	1965	310 266,23	2 519 298,51	6	2006	310 365,72	2 519 306,87
6	1843	309 351,27	2 518 932,43	6	1884	309 650,13	2 519 184,71	6	1925	309 840,05	2 519 148,67	6	1966	310 245,07	2 519 298,61	6	2007	310 382,04	2 519 296,44
6	1844	309 345,96	2 518 913,75	6	1885	309 669,00	2 519 186,56	6	1926	309 877,29	2 519 167,64	6	1967	310 229,59	2 519 298,20	6	2008	310 396,45	2 519 304,90
6	1845	309 348,19	2 518 890,71	6	1886	309 671,84	2 519 210,70	6	1927	309 914,45	2 519 175,99	6	1968	310 215,09	2 519 293,08	6	2009	310 414,56	2 519 322,73
6	1846	309 353,66	2 518 869,60	6	1887	309 703,44	2 519 236,30	6	1928	309 939,17	2 519 175,87	6	1969	310 207,37	2 519 282,33	6	2010	310 427,10	2 519 314,50
6	1847	309 370,41	2 518 852,04	6	1888	309 717,17	2 519 225,14	6	1929	309 948,51	2 519 170,65	6	1970	310 200,42	2 519 249,53	6	2011	310 471,14	2 519 301,14
6	1848	309 346,68	2 518 826,68	6	1889	309 723,77	2 519 208,65	6	1930	309 969,60	2 519 142,09	6	1971	310 199,28	2 519 219,20	6	2012	310 502,84	2 519 315,19
6	1849	309 357,41	2 518 809,56	6	1890	309 710,37	2 519 199,47	6	1931	309 967,65	2 519 127,59	6	1972	310 200,64	2 519 198,17	6	2013	310 513,03	2 519 330,74
6	1850	309 375,00	2 518 808,27	6	1891	309 684,46	2 519 171,87	6	1932	309 966,84	2 519 122,60	6	1973	310 212,51	2 519 190,94	6	2014	310 508,21	2 519 368,03
6	1851	309 395,72	2 518 813,73	6	1892	309 682,11	2 519 152,01	6	1933	309 966,69	2 519 111,18	6	1974	310 233,11	2 519 191,88	6	2015	310 518,30	2 519 383,64
6	1852	309 415,62	2 518 801,70	6	1893	309 692,13	2 519 153,37	6	1934	309 964,69	2 519 091,29	6	1975	310 265,93	2 519 206,47	6	2016	310 512,06	2 519 408,35
6	1853	309 453,89	2 518 769,66	6	1894	309 702,42	2 519 166,11	6	1935	309 965,62	2 519 074,84	6	1976	310 274,67	2 519 187,45	6	2017	310 503,79	2 519 425,44

Порядковый номер контура	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
6	2018	310 487,57	2 519 407,43	6	2059	310 147,54	2 519 351,81	6	2100	310 233,74	2 519 663,05	6	2141	310 095,71	2 519 794,25	6	2182	309 694,22	2 520 252,21
6	2019	310 454,27	2 519 360,20	6	2060	310 142,48	2 519 363,65	6	2101	310 250,81	2 519 668,57	6	2142	310 066,29	2 519 785,69	6	2183	309 680,99	2 520 256,29
6	2020	310 427,95	2 519 353,25	6	2061	310 146,09	2 519 376,48	6	2102	310 266,84	2 519 665,94	6	2143	310 053,96	2 519 793,96	6	2184	309 681,48	2 520 265,79
6	2021	310 383,81	2 519 367,39	6	2062	310 149,24	2 519 382,07	6	2103	310 282,39	2 519 682,26	6	2144	310 042,25	2 519 813,07	6	2185	309 693,17	2 520 287,98
6	2022	310 374,04	2 519 396,68	6	2063	310 161,09	2 519 389,20	6	2104	310 293,25	2 519 695,05	6	2145	310 023,91	2 519 844,48	6	2186	309 718,91	2 520 312,46
6	2023	310 370,14	2 519 421,30	6	2064	310 169,89	2 519 388,67	6	2105	310 303,67	2 519 708,84	6	2146	310 005,50	2 519 884,17	6	2187	309 716,60	2 520 320,45
6	2024	310 399,75	2 519 443,15	6	2065	310 173,03	2 519 395,30	6	2106	310 359,16	2 519 763,52	6	2147	309 980,13	2 519 956,86	6	2188	309 690,29	2 520 336,12
6	2025	310 430,74	2 519 475,48	6	2066	310 165,37	2 519 399,41	6	2107	310 364,45	2 519 773,79	6	2148	309 960,72	2 519 950,04	6	2189	309 678,04	2 520 360,49
6	2026	310 425,81	2 519 489,88	6	2067	310 157,17	2 519 410,30	6	2108	310 357,69	2 519 781,50	6	2149	309 965,89	2 519 938,36	6	2190	309 637,03	2 520 376,65
6	2027	310 414,83	2 519 500,48	6	2068	310 157,69	2 519 425,16	6	2109	310 345,72	2 519 793,12	6	2150	309 958,13	2 519 925,00	6	1600	309 595,24	2 520 392,45
6	2028	310 470,00	2 519 558,75	6	2069	310 159,88	2 519 440,01	6	2110	310 319,04	2 519 803,48	6	2151	309 950,32	2 519 922,53	6	2191	309 647,73	2 519 844,84
6	2029	310 523,44	2 519 602,48	6	2070	310 163,51	2 519 456,44	6	2111	310 301,62	2 519 817,03	6	2152	309 927,70	2 519 938,81	6	2192	309 630,08	2 519 834,27
6	2030	310 557,41	2 519 628,27	6	2071	310 168,26	2 519 469,27	6	2112	310 285,20	2 519 831,00	6	2153	309 888,08	2 519 926,00	6	2193	309 616,41	2 519 817,27
6	2031	310 641,55	2 519 665,03	6	2072	310 161,06	2 519 479,54	6	2113	310 261,58	2 519 850,68	6	2154	309 898,39	2 519 908,63	6	2194	309 611,54	2 519 798,60
6	2032	310 613,50	2 519 692,02	6	2073	310 146,15	2 519 484,79	6	2114	310 250,27	2 519 861,50	6	2155	309 899,45	2 519 895,77	6	2195	309 637,60	2 519 776,47
6	2033	310 562,28	2 519 668,09	6	2074	310 122,47	2 519 490,02	6	2115	310 238,47	2 519 861,07	6	2156	309 894,16	2 519 886,06	6	2196	309 646,67	2 519 762,48
6	2034	310 517,47	2 519 637,54	6	2075	310 098,20	2 519 494,35	6	2116	310 226,49	2 519 847,79	6	2157	309 884,36	2 519 885,60	6	2197	309 644,58	2 519 743,79
6	2035	310 463,99	2 519 584,18	6	2076	310 067,24	2 519 492,47	6	2117	310 211,52	2 519 837,62	6	2158	309 873,97	2 519 899,58	6	2198	309 625,61	2 519 715,31
6	2036	310 428,07	2 519 568,70	6	2077	310 047,16	2 519 486,84	6	2118	310 197,00	2 519 830,02	6	2159	309 878,54	2 519 914,61	6	2199	309 618,74	2 519 696,20
6	2037	310 382,56	2 519 528,89	6	2078	310 041,05	2 519 510,99	6	2119	310 187,23	2 519 835,24	6	2160	309 874,99	2 519 921,59	6	2200	309 621,43	2 519 675,53
6	2038	310 355,87	2 519 536,87	6	2079	310 044,24	2 519 525,41	6	2120	310 178,08	2 519 852,76	6	2161	309 814,18	2 519 902,82	6	2201	309 636,14	2 519 655,18
6	2039	310 316,97	2 519 551,84	6	2080	310 088,11	2 519 527,22	6	2121	310 162,82	2 519 877,02	6	2162	309 770,97	2 519 879,45	6	2202	309 667,22	2 519 634,75
6	2040	310 284,67	2 519 552,25	6	2081	310 108,14	2 519 523,53	6	2122	310 153,66	2 519 895,58	6	2163	309 720,47	2 519 845,40	6	2203	309 708,89	2 519 590,38
6	2041	310 261,11	2 519 536,64	6	2082	310 125,16	2 519 518,75	6	2123	310 140,81	2 519 908,99	6	2164	309 743,43	2 519 895,53	6	2204	309 739,11	2 519 576,35
6	2042	310 241,42	2 519 472,40	6	2083	310 149,41	2 519 514,01	6	2124	310 127,93	2 519 916,30	6	2165	309 775,38	2 519 964,00	6	2205	309 767,46	2 519 569,39
6	2043	310 195,16	2 519 390,62	6	2084	310 170,99	2 519 508,31	6	2125	310 117,19	2 519 929,69	6	2166	309 805,24	2 520 028,06	6	2206	309 773,93	2 519 570,60
6	2044	310 199,23	2 519 377,88	6	2085	310 187,05	2 519 512,32	6	2126	310 105,08	2 519 956,50	6	2167	309 783,50	2 520 036,84	6	2207	309 777,79	2 519 583,28
6	2045	310 235,13	2 519 363,04	6	2086	310 198,47	2 519 524,57	6	2127	310 083,05	2 519 986,37	6	2168	309 757,61	2 520 051,34	6	2208	309 800,49	2 519 578,63
6	2046	310 235,07	2 519 352,30	6	2087	310 201,74	2 519 558,42	6	2128	310 063,51	2 519 997,88	6	2169	309 746,56	2 520 066,50	6	2209	309 814,23	2 519 587,52
6	2047	310 218,42	2 519 337,40	6	2088	310 197,72	2 519 579,51	6	2129	310 040,36	2 520 000,05	6	2170	309 749,04	2 520 101,02	6	2210	309 820,72	2 519 593,88
6	2048	310 218,83	2 519 330,94	6	2089	310 192,06	2 519 584,68	6	2130	310 034,64	2 519 993,44	6	2171	309 749,55	2 520 110,23	6	2211	309 818,97	2 519 602,50
6	2049	310 208,20	2 519 320,15	6	2090	310 182,81	2 519 582,70	6	2131	310 069,30	2 519 927,97	6	2172	309 730,95	2 520 129,88	6	2212	309 815,78	2 519 610,73
6	2050	310 198,37	2 519 313,49	6	2091	310 167,71	2 519 568,88	6	2132	310 072,78	2 519 911,51	6	2173	309 697,17	2 520 146,35	6	2213	309 813,38	2 519 620,42
6	2051	310 187,56	2 519 313,06	6	2092	310 156,30	2 519 555,59	6	2133	310 073,11	2 519 887,37	6	2174	309 678,83	2 520 157,25	6	2214	309 811,96	2 519 627,19
6	2052	310 181,91	2 519 318,26	6	2093	310 131,61	2 519 563,93	6	2134	310 076,15	2 519 870,92	6	2175	309 680,91	2 520 173,56	6	2215	309 821,39	2 519 642,88
6	2053	310 184,53	2 519 331,05	6	2094	310 116,73	2 519 572,23	6	2135	310 080,21	2 519 857,56	6	2176	309 697,04	2 520 189,32	6	2216	309 835,82	2 519 654,62
6	2054	310 192,34	2 519 335,65	6	2095	310 112,65	2 519 583,08	6	2136	310 093,53	2 519 848,71	6	2177	309 725,38	2 520 201,85	6	2217	309 852,34	2 519 665,62
6	2055	310 187,15	2 519 344,37	6	2096	310 117,88	2 519 603,58	6	2137	310 104,84	2 519 835,82	6	2178	309 756,99	2 520 199,27	6	2218	309 858,50	2 519 672,00
6	2056	310 180,49	2 519 347,51	6	2097	310 155,38	2 519 669,57	6	2138	310 113,01	2 519 823,90	6	2179	309 759,84	2 520 213,57	6	2219	309 862,55	2 519 680,56
6	2057	310 172,82	2 519 350,64	6	2098	310 179,08	2 519 665,92	6	2139	310 114,41	2 519 813,17	6	2180	309 757,94	2 520 234,23	6	2220	309 859,69	2 519 688,81
6	2058	310 157,32	2 519 345,55	6	2099	310 204,35	2 519 663,19	6	2140	310 107,68	2 519 802,42	6	2181	309 730,04	2 520 241,62	6	2221	309 856,85	2 519 700,27

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
6	2222	309 850,76	2 519 708,52	6	2262	310 057,69	2 519 158,28	6	2302	309 709,19	2 519 490,64	7	2340	312 500,90	2 540 576,96	7	2381	312 159,11	2 540 053,37
6	2223	309 823,12	2 519 732,34	6	2263	310 070,53	2 519 142,25	6	2303	309 692,04	2 519 489,87	7	2341	312 463,61	2 540 557,35	7	2382	312 166,00	2 540 027,60
6	2224	309 840,73	2 519 790,28	6	2264	310 098,34	2 519 135,43	6	2286	309 654,56	2 519 521,90	7	2342	312 444,19	2 540 528,74	7	2383	312 150,33	2 540 008,26
6	2225	309 833,48	2 519 800,28	6	2265	310 120,49	2 519 130,69	6	2304	309 501,47	2 519 630,66	7	2343	312 412,54	2 540 504,45	7	2384	312 127,66	2 540 001,31
6	2226	309 793,20	2 519 808,15	6	2266	310 124,64	2 519 139,94	6	2305	309 465,48	2 519 602,80	7	2344	312 378,28	2 540 473,47	7	2385	312 115,45	2 540 017,86
6	2227	309 769,26	2 519 809,84	6	2267	310 126,80	2 519 151,74	6	2306	309 481,81	2 519 573,60	7	2345	312 347,40	2 540 436,82	7	2386	312 114,81	2 540 055,86
6	2228	309 761,40	2 519 793,25	6	2268	310 126,87	2 519 163,58	6	2307	309 490,25	2 519 566,07	7	2346	312 327,49	2 540 404,13	7	2387	312 071,67	2 540 085,14
6	2229	309 751,43	2 519 779,41	6	2269	310 130,22	2 519 216,44	6	2308	309 496,79	2 519 560,30	7	2347	312 324,29	2 540 384,69	7	2388	312 026,36	2 540 086,62
6	2230	309 740,16	2 519 774,71	6	2270	310 125,75	2 519 236,49	6	2309	309 514,94	2 519 558,95	7	2348	312 295,90	2 540 339,78	7	2389	311 994,30	2 540 075,65
6	2231	309 710,08	2 519 796,36	6	2271	310 119,00	2 519 244,20	6	2310	309 537,48	2 519 571,09	7	2349	312 244,63	2 540 312,56	7	2390	311 988,81	2 540 037,71
6	2232	309 688,70	2 519 819,12	6	2272	310 100,00	2 519 254,57	6	2311	309 553,02	2 519 582,90	7	2350	312 209,13	2 540 315,52	7	2391	311 942,20	2 540 019,76
6	2233	309 664,05	2 519 836,44	6	2273	310 090,79	2 519 262,85	6	2312	309 579,93	2 519 577,05	7	2351	312 181,10	2 540 295,28	7	2392	311 908,86	2 539 992,32
6	2191	309 647,73	2 519 844,84	6	2274	310 083,61	2 519 275,20	6	2313	309 604,26	2 519 560,17	7	2352	312 153,74	2 540 299,20	7	2393	311 876,55	2 539 978,97
6	2234	310 019,49	2 519 448,07	6	2275	310 080,56	2 519 286,53	6	2314	309 646,58	2 519 538,84	7	2353	312 128,18	2 540 315,40	7	2394	311 884,24	2 539 952,57
6	2235	310 000,78	2 519 423,00	6	2276	310 074,48	2 519 298,38	6	2315	309 659,39	2 519 540,05	7	2354	312 108,49	2 540 306,89	7	2395	311 891,55	2 539 932,83
6	2236	309 992,49	2 519 413,83	6	2277	310 071,43	2 519 312,76	6	2316	309 659,49	2 519 561,19	7	2355	312 093,84	2 540 289,61	7	2396	311 944,61	2 539 861,31
6	2237	309 998,67	2 519 401,51	6	2278	310 075,07	2 519 330,72	6	2317	309 629,93	2 519 576,74	7	2356	312 068,45	2 540 278,52	7	2397	311 970,61	2 539 871,46
6	2238	310 015,10	2 519 388,57	6	2279	310 080,38	2 519 346,59	6	2318	309 620,28	2 519 582,33	7	2357	312 054,51	2 540 286,08	7	2398	311 995,41	2 539 877,36
6	2239	310 021,71	2 519 372,08	6	2280	310 094,37	2 519 361,40	6	2319	309 594,30	2 519 597,20	7	2358	312 032,55	2 540 300,84	7	2399	312 063,90	2 539 925,98
6	2240	310 016,02	2 519 369,55	6	2281	310 099,11	2 519 376,78	6	2320	309 586,61	2 519 606,58	7	2359	312 007,93	2 540 310,58	7	2400	312 120,86	2 539 942,79
6	2241	309 994,28	2 519 366,07	6	2282	310 090,92	2 519 386,58	6	2321	309 543,85	2 519 597,01	7	2360	311 966,15	2 540 322,08	7	2401	312 151,61	2 539 921,91
6	2242	309 958,76	2 519 366,24	6	2283	310 080,08	2 519 400,51	6	2322	309 524,60	2 519 602,71	7	2361	311 937,47	2 540 327,59	7	2402	312 163,68	2 539 889,95
6	2243	309 919,02	2 519 369,03	6	2284	310 060,12	2 519 417,06	6	2323	309 509,46	2 519 625,81	7	2362	311 913,76	2 540 305,59	7	2403	312 156,18	2 539 863,29
6	2244	309 898,41	2 519 369,13	6	2285	310 030,83	2 519 442,91	6	2304	309 501,47	2 519 630,66	7	2363	311 920,90	2 540 271,60	7	2404	312 131,17	2 539 844,04
6	2245	309 884,45	2 519 359,94	6	2234	310 019,49	2 519 448,07	6	2324	309 410,98	2 519 657,09	7	2364	311 952,97	2 540 270,56	7	2405	312 132,96	2 539 810,10
6	2246	309 858,57	2 519 351,40	6	2286	309 654,56	2 519 521,90	6	2325	309 395,48	2 519 654,54	7	2365	311 984,88	2 540 277,20	7	2406	312 131,57	2 539 781,38
6	2247	309 844,65	2 519 349,46	6	2287	309 626,93	2 519 497,85	6	2326	309 381,72	2 519 639,68	7	2366	312 028,33	2 540 256,52	7	2407	312 104,54	2 539 749,78
6	2248	309 839,38	2 519 340,16	6	2288	309 605,25	2 519 481,20	6	2327	309 406,27	2 519 600,81	7	2367	312 034,55	2 540 237,81	7	2408	312 068,12	2 539 726,57
6	2249	309 839,30	2 519 324,26	6	2289	309 615,54	2 519 467,62	6	2328	309 432,83	2 519 616,96	7	2368	312 043,71	2 540 229,44	7	2409	312 079,16	2 539 692,49
6	2250	309 849,06	2 519 317,58	6	2290	309 637,53	2 519 450,83	6	2329	309 424,61	2 519 643,38	7	2369	312 067,39	2 540 225,63	7	2410	312 086,82	2 539 655,86
6	2251	309 859,96	2 519 313,88	6	2291	309 664,99	2 519 443,50	6	2324	309 410,98	2 519 657,09	7	2370	312 070,37	2 540 211,21	7	2411	312 094,43	2 539 635,85
6	2252	309 890,36	2 519 313,25	6	2292	309 675,27	2 519 425,97	7	2330	312 962,91	2 541 143,46	7	2371	312 062,91	2 540 189,19	7	2412	312 097,96	2 539 626,88
6	2253	309 945,03	2 519 312,38	6	2293	309 690,33	2 519 406,42	7	2331	312 789,24	2 540 942,99	7	2372	312 049,47	2 540 181,16	7	2413	312 128,11	2 539 640,63
6	2254	310 010,49	2 519 305,39	6	2294	309 705,88	2 519 401,53	7	2332	312 759,94	2 540 929,43	7	2373	312 040,66	2 540 172,70	7	2414	312 219,51	2 539 706,42
6	2255	310 043,00	2 519 308,33	6	2295	309 726,27	2 519 413,88	7	2333	312 675,32	2 540 893,34	7	2374	312 028,68	2 540 177,07	7	2415	312 286,21	2 539 776,60
6	2256	310 055,92	2 519 307,17	6	2296	309 733,81	2 519 438,64	7	2334	312 559,66	2 540 840,49	7	2375	312 007,84	2 540 187,27	7	2416	312 306,85	2 539 769,23
6	2257	310 062,56	2 519 297,40	6	2297	309 752,05	2 519 454,47	7	2335	312 551,72	2 540 820,86	7	2376	311 989,99	2 540 161,00	7	2417	312 296,99	2 539 715,85
6	2258	310 066,61	2 519 280,44	6	2298	309 766,46	2 519 465,14	7	2336	312 521,87	2 540 764,24	7	2377	311 990,84	2 540 145,59	7	2418	312 275,10	2 539 685,26
6	2259	310 057,69	2 519 254,29	6	2299	309 770,17	2 519 472,97	7	2337	312 508,56	2 540 724,30	7	2378	312 041,37	2 540 141,94	7	2419	312 228,20	2 539 637,54
6	2260	310 053,42	2 519 223,55	6	2300	309 762,38	2 519 497,99	7	2338	312 487,69	2 540 651,07	7	2379	312 088,61	2 540 121,94	7	2420	312 186,85	2 539 610,47
6	2261	310 056,79	2 519 181,86	6	2301	309 755,92	2 519 511,37	7	2339	312 497,12	2 540 612,43	7	2380	312 124,43	2 540 093,82	7	2421	312 161,74	2 539 594,03

Порядковый номер контура	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
7	2422	312 161,55	2 539 573,45	7	2462	312 638,56	2 540 738,24	7	2503	312 481,41	2 540 221,13	7	2544	312 406,37	2 540 143,37	7	2585	312 660,52	2 540 190,43
7	2423	312 196,06	2 539 513,51	7	2463	312 628,63	2 540 726,05	7	2504	312 467,49	2 540 221,33	7	2545	312 430,66	2 540 143,64	7	2586	312 679,51	2 540 184,10
7	2424	312 221,33	2 539 464,98	7	2464	312 627,32	2 540 694,70	7	2505	312 453,84	2 540 249,72	7	2546	312 451,03	2 540 166,01	7	2587	312 699,50	2 540 167,95
7	2425	312 211,76	2 539 442,41	7	2465	312 626,93	2 540 655,20	7	2506	312 435,45	2 540 260,18	7	2547	312 484,79	2 540 203,15	7	2588	312 717,52	2 540 165,70
7	2426	312 177,87	2 539 425,96	7	2466	312 635,83	2 540 619,12	7	2507	312 416,77	2 540 250,13	7	2548	312 504,84	2 540 191,13	7	2589	312 742,45	2 540 187,02
7	2427	312 197,32	2 539 406,27	7	2467	312 632,07	2 540 598,09	7	2508	312 399,40	2 540 216,39	7	2549	312 496,89	2 540 175,26	7	2590	312 758,46	2 540 196,06
7	2428	312 258,20	2 539 431,53	7	2468	312 624,03	2 540 574,54	7	2509	312 384,78	2 540 201,66	7	2550	312 476,68	2 540 159,06	7	2591	312 766,51	2 540 223,26
7	2429	312 322,54	2 539 462,81	7	2469	312 623,43	2 540 558,67	7	2510	312 363,25	2 540 209,07	7	2551	312 449,66	2 540 139,30	7	2592	312 768,72	2 540 244,24
7	2430	312 363,19	2 539 485,37	7	2470	312 608,40	2 540 545,95	7	2511	312 355,77	2 540 230,20	7	2552	312 426,76	2 540 120,03	7	2593	312 754,89	2 540 252,65
7	2431	312 452,50	2 539 543,66	7	2471	312 597,86	2 540 527,55	7	2512	312 347,63	2 540 253,43	7	2553	312 421,54	2 540 110,35	7	2594	312 738,38	2 540 249,22
7	2432	312 544,05	2 539 592,77	7	2472	312 576,46	2 540 549,93	7	2513	312 318,94	2 540 269,64	7	2554	312 439,27	2 540 078,82	7	2595	312 721,07	2 540 221,62
7	2433	312 612,16	2 539 634,01	7	2473	312 554,81	2 540 555,79	7	2514	312 302,68	2 540 292,94	7	2555	312 447,74	2 540 043,79	7	2596	312 710,60	2 540 198,65
7	2434	312 660,73	2 539 671,36	7	2474	312 533,07	2 540 542,67	7	2515	312 284,16	2 540 300,37	7	2556	312 455,91	2 540 035,97	7	2597	312 699,91	2 540 210,08
7	2435	312 688,56	2 539 692,58	7	2475	312 539,61	2 540 527,20	7	2516	312 267,71	2 540 291,77	7	2557	312 466,82	2 540 047,19	7	2598	312 703,73	2 540 237,81
7	2436	312 734,53	2 539 731,25	7	2476	312 558,47	2 540 508,51	7	2517	312 270,48	2 540 267,07	7	2558	312 463,98	2 540 077,01	7	2599	312 703,97	2 540 261,91
7	2437	312 717,94	2 539 744,98	7	2477	312 555,75	2 540 492,65	7	2518	312 260,60	2 540 258,47	7	2559	312 462,70	2 540 105,75	7	2600	312 705,66	2 540 275,23
7	2438	312 740,15	2 539 795,67	7	2478	312 534,10	2 540 487,68	7	2519	312 236,50	2 540 277,76	7	2560	312 469,70	2 540 127,79	7	2601	312 720,71	2 540 288,44
7	2439	312 773,80	2 539 809,11	7	2479	312 507,75	2 540 492,09	7	2520	312 212,35	2 540 279,03	7	2561	312 484,67	2 540 133,31	7	2602	312 733,25	2 540 306,26
7	2440	312 787,72	2 539 821,28	7	2480	312 467,73	2 540 511,52	7	2521	312 185,39	2 540 265,95	7	2562	312 489,69	2 540 120,90	7	2603	312 739,12	2 540 327,25
7	2441	312 784,35	2 539 841,89	7	2481	312 457,39	2 540 501,40	7	2522	312 165,21	2 540 252,32	7	2563	312 486,86	2 540 094,19	7	2604	312 725,02	2 540 352,61
7	2442	312 770,23	2 539 867,23	7	2482	312 471,65	2 540 489,38	7	2523	312 170,58	2 540 231,19	7	2564	312 498,19	2 540 090,55	7	2605	312 714,81	2 540 368,67
7	2443	312 779,19	2 539 884,08	7	2483	312 510,69	2 540 474,09	7	2524	312 189,66	2 540 223,77	7	2565	312 519,61	2 540 119,02	7	2606	312 719,10	2 540 386,58
7	2444	312 816,70	2 539 882,13	7	2484	312 524,26	2 540 439,00	7	2525	312 211,94	2 540 235,90	7	2566	312 530,08	2 540 142,06	7	2607	312 738,83	2 540 400,70
7	2445	312 841,04	2 539 888,04	7	2485	312 538,68	2 540 431,15	7	2526	312 238,87	2 540 246,37	7	2567	312 540,86	2 540 137,82	7	2608	312 748,36	2 540 417,61
7	2446	312 859,27	2 539 908,88	7	2486	312 586,08	2 540 426,53	7	2527	312 265,49	2 540 234,79	7	2568	312 553,48	2 540 107,86	7	2609	312 743,64	2 540 470,48
7	2447	312 876,27	2 539 903,59	7	2487	312 595,20	2 540 415,11	7	2528	312 307,64	2 540 215,87	7	2569	312 568,33	2 540 100,53	7	2610	312 740,12	2 540 533,22
7	2448	312 937,98	2 540 026,09	7	2488	312 598,20	2 540 402,24	7	2529	312 336,20	2 540 187,77	7	2570	312 594,70	2 540 108,94	7	2611	312 742,44	2 540 553,73
7	2449	312 963,85	2 540 075,59	7	2489	312 570,84	2 540 407,68	7	2530	312 326,70	2 540 161,18	7	2571	312 607,86	2 540 135,04	7	2612	312 749,23	2 540 564,99
7	2450	312 971,66	2 540 090,60	7	2490	312 544,20	2 540 415,67	7	2531	312 321,14	2 540 127,38	7	2572	312 606,13	2 540 162,82	7	2613	312 752,95	2 540 581,39
7	2451	312 976,08	2 540 103,07	7	2491	312 536,77	2 540 395,71	7	2532	312 311,67	2 540 104,34	7	2573	312 594,86	2 540 172,67	7	2614	312 739,22	2 540 588,71
7	2452	312 996,16	2 540 159,66	7	2492	312 542,21	2 540 370,52	7	2533	312 294,17	2 540 102,44	7	2574	312 578,80	2 540 169,29	7	2615	312 715,36	2 540 576,15
7	2453	313 007,33	2 540 197,11	7	2493	312 561,54	2 540 354,86	7	2534	312 268,43	2 540 112,49	7	2575	312 583,75	2 540 139,41	7	2616	312 689,40	2 540 562,03
7	2454	313 014,47	2 540 220,78	7	2494	312 584,00	2 540 373,63	7	2535	312 267,59	2 540 082,73	7	2576	312 575,42	2 540 131,28	7	2617	312 676,55	2 540 557,53
7	2455	313 025,75	2 540 306,34	7	2495	312 594,79	2 540 371,95	7	2536	312 270,52	2 540 063,63	7	2577	312 561,76	2 540 159,17	7	2618	312 672,18	2 540 544,25
7	2456	313 033,76	2 540 420,11	7	2496	312 588,25	2 540 340,73	7	2537	312 308,54	2 540 044,27	7	2578	312 560,91	2 540 185,35	7	2619	312 676,71	2 540 528,79
7	2457	313 030,82	2 540 519,31	7	2497	312 591,71	2 540 319,13	7	2538	312 328,47	2 540 033,24	7	2579	312 573,49	2 540 196,55	7	2620	312 660,74	2 540 524,87
7	2458	313 024,43	2 540 705,56	7	2498	312 601,30	2 540 296,88	7	2539	312 346,52	2 540 033,55	7	2580	312 592,60	2 540 203,50	7	2621	312 642,79	2 540 533,27
7	2459	313 020,43	2 540 822,23	7	2499	312 596,51	2 540 285,67	7	2540	312 364,39	2 540 062,68	7	2581	312 608,44	2 540 195,12	7	2622	312 635,17	2 540 550,33
7	2460	313 013,73	2 540 888,41	7	2500	312 573,84	2 540 290,03	7	2541	312 380,65	2 540 097,41	7	2582	312 628,35	2 540 168,75	7	2623	312 638,97	2 540 563,08
7	2461	312 988,77	2 540 991,28	7	2501	312 544,86	2 540 274,89	7	2542	312 387,70	2 540 124,55	7	2583	312 638,15	2 540 168,11	7	2624	312 671,05	2 540 576,58
7	2330	312 962,91	2 541 143,46	7	2502	312 508,93	2 540 246,03	7	2543	312 385,88	2 540 153,86	7	2584	312 642,40	2 540 182,44	7	2625	312 708,80	2 540 586,99

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
7	2626	312 716,63	2 540 603,36	7	2666	312 830,45	2 540 853,76	7	2704	312 420,65	2 540 330,22	8	2743	307 471,85	2 503 049,54	8	2784	306 835,21	2 503 187,37
7	2627	312 703,55	2 540 632,22	7	2667	312 818,86	2 540 885,72	7	2705	312 437,79	2 540 295,59	8	2744	307 489,88	2 503 020,23	8	2785	306 822,84	2 503 178,23
7	2628	312 689,79	2 540 647,27	7	2635	312 807,70	2 540 897,15	7	2706	312 460,75	2 540 272,72	8	2745	307 491,43	2 503 004,85	8	2786	306 772,40	2 503 194,61
7	2629	312 676,81	2 540 642,30	7	2668	312 626,39	2 540 023,93	7	2707	312 479,77	2 540 259,69	8	2746	307 487,51	2 502 987,55	8	2787	306 683,33	2 503 213,87
7	2630	312 672,96	2 540 612,55	7	2669	312 604,67	2 540 023,08	7	2708	312 497,28	2 540 262,08	8	2747	307 447,16	2 502 930,82	8	2788	306 647,04	2 503 214,09
7	2631	312 657,47	2 540 611,73	7	2670	312 579,84	2 540 011,53	7	2709	312 507,22	2 540 276,37	8	2748	307 402,91	2 502 876,79	8	2789	306 616,52	2 503 209,60
7	2632	312 653,62	2 540 639,48	7	2671	312 473,94	2 539 931,50	7	2710	312 506,37	2 540 292,80	8	2749	307 377,39	2 502 850,04	8	2790	306 591,46	2 503 214,38
7	2633	312 653,21	2 540 710,34	7	2672	312 388,18	2 539 852,97	7	2711	312 480,79	2 540 319,78	8	2750	307 347,28	2 502 841,10	8	2791	306 564,09	2 503 227,20
7	2634	312 649,41	2 540 731,92	7	2673	312 416,40	2 539 846,13	7	2712	312 477,19	2 540 327,36	8	2751	307 316,46	2 502 863,03	8	2792	306 535,57	2 503 222,76
7	2635	312 638,56	2 540 738,24	7	2674	312 436,87	2 539 845,19	7	2713	312 467,16	2 540 348,71	8	2752	307 312,24	2 502 874,54	8	2793	306 516,52	2 503 195,90
7	2636	312 807,70	2 540 897,15	7	2675	312 466,93	2 539 842,54	7	2714	312 451,51	2 540 377,11	8	2753	307 321,93	2 502 886,06	8	2794	306 507,92	2 503 158,28
7	2637	312 785,51	2 540 893,28	7	2676	312 529,07	2 539 873,37	7	2715	312 430,94	2 540 381,46	8	2754	307 337,74	2 502 894,46	8	2795	306 485,82	2 503 112,58
7	2638	312 724,43	2 540 875,98	7	2677	312 545,80	2 539 852,14	7	2716	312 183,12	2 540 205,25	8	2755	307 356,03	2 502 912,43	8	2796	306 477,24	2 503 109,53
7	2639	312 717,13	2 540 859,14	7	2678	312 571,34	2 539 833,87	7	2717	312 159,79	2 540 200,36	8	2756	307 361,82	2 502 920,11	8	2797	306 456,43	2 503 106,56
7	2640	312 721,31	2 540 819,52	7	2679	312 610,45	2 539 823,70	7	2718	312 151,81	2 540 181,19	8	2757	307 359,94	2 502 932,42	8	2798	306 425,25	2 503 114,45
7	2641	312 728,66	2 540 773,23	7	2680	312 664,37	2 539 849,30	7	2719	312 156,03	2 540 156,50	8	2758	307 320,32	2 502 990,31	8	2799	306 411,80	2 503 126,41
7	2642	312 723,63	2 540 737,85	7	2681	312 700,13	2 539 873,62	7	2720	312 179,00	2 540 136,95	8	2759	307 313,10	2 502 991,10	8	2800	306 376,26	2 503 128,14
7	2643	312 728,89	2 540 694,62	7	2682	312 741,15	2 539 900,39	7	2721	312 198,94	2 540 113,15	8	2760	307 299,50	2 502 985,00	8	2801	306 361,23	2 503 132,85
7	2644	312 747,34	2 540 633,87	7	2683	312 759,32	2 539 914,58	7	2722	312 211,40	2 540 099,63	8	2761	307 288,70	2 502 983,55	8	2802	306 335,53	2 503 150,24
7	2645	312 764,77	2 540 570,99	7	2684	312 758,47	2 539 931,03	7	2723	312 230,21	2 540 099,69	8	2762	307 276,79	2 502 988,19	8	2803	306 225,65	2 503 204,28
7	2646	312 772,92	2 540 504,60	7	2685	312 739,37	2 539 935,35	7	2724	312 242,49	2 540 114,19	8	2763	307 253,64	2 503 002,16	8	2804	306 183,69	2 503 219,87
7	2647	312 781,41	2 540 426,97	7	2686	312 711,12	2 539 940,24	7	2725	312 238,03	2 540 136,10	8	2764	307 244,83	2 503 002,24	8	2805	306 174,77	2 503 206,47
7	2648	312 787,48	2 540 363,20	7	2687	312 688,08	2 539 952,34	7	2726	312 221,88	2 540 170,95	8	2765	307 230,47	2 502 989,62	8	2806	306 157,38	2 503 188,48
7	2649	312 795,66	2 540 311,74	7	2688	312 661,63	2 539 993,22	7	2727	312 203,08	2 540 197,32	8	2766	307 223,56	2 502 989,28	8	2807	306 135,00	2 503 177,40
7	2650	312 805,88	2 540 296,73	7	2689	312 646,89	2 540 012,34	7	2728	312 183,12	2 540 205,25	8	2767	307 158,00	2 503 020,35	8	2808	306 116,83	2 503 175,96
7	2651	312 825,96	2 540 300,68	7	2690	312 626,39	2 540 023,93	8	2729	307 753,38	2 503 250,74	8	2768	307 141,85	2 503 035,83	8	2809	306 112,48	2 503 157,18
7	2652	312 830,89	2 540 268,78	7	2691	312 260,67	2 539 934,87	8	2730	307 733,44	2 503 199,43	8	2769	307 144,20	2 503 050,47	8	2810	306 086,99	2 503 149,20
7	2653	312 834,93	2 540 214,26	7	2692	312 254,56	2 539 902,36	8	2731	307 717,49	2 503 172,56	8	2770	307 157,80	2 503 062,71	8	2811	306 081,64	2 503 165,79
7	2654	312 843,53	2 540 194,14	7	2693	312 215,08	2 539 884,27	8	2732	307 687,63	2 503 146,92	8	2771	307 163,27	2 503 083,00	8	2812	306 069,28	2 503 172,76
7	2655	312 867,78	2 540 201,58	7	2694	312 185,14	2 539 875,32	8	2733	307 676,82	2 503 128,16	8	2772	307 170,32	2 503 121,04	8	2813	306 054,25	2 503 175,87
7	2656	312 910,25	2 540 218,58	7	2695	312 184,78	2 539 837,31	8	2734	307 656,31	2 503 120,18	8	2773	307 158,86	2 503 130,37	8	2814	306 049,69	2 503 179,36
7	2657	312 950,64	2 540 238,22	7	2696	312 185,44	2 539 801,38	8	2735	307 613,31	2 503 108,44	8	2774	307 110,53	2 503 124,51	8	2815	306 050,61	2 503 210,15
7	2658	312 946,10	2 540 298,78	7	2697	312 211,13	2 539 796,93	8	2736	307 604,29	2 503 099,07	8	2775	307 099,72	2 503 129,15	8	2816	306 034,80	2 503 216,02
7	2659	312 933,66	2 540 393,44	7	2698	312 286,68	2 539 813,63	8	2737	307 583,25	2 503 101,70	8	2776	307 072,92	2 503 167,76	8	2817	305 987,70	2 503 223,10
7	2660	312 922,17	2 540 483,49	7	2699	312 307,79	2 539 866,83	8	2738	307 570,88	2 503 094,03	8	2777	307 044,46	2 503 191,71	8	2818	305 971,18	2 503 177,90
7	2661	312 911,36	2 540 540,22	7	2700	312 323,85	2 539 915,69	8	2739	307 553,82	2 503 072,22	8	2778	307 017,51	2 503 199,18	8	2819	305 979,07	2 503 162,82
7	2662	312 894,38	2 540 706,17	7	2701	312 300,05	2 539 931,74	8	2740	307 533,68	2 503 070,77	8	2779	306 928,81	2 503 215,74	8	2820	305 998,90	2 503 163,48
7	2663	312 885,63	2 540 756,59	7	2702	312 260,67	2 539 934,87	8	2741	307 494,04	2 503 074,84	8	2780	306 871,09	2 503 225,06	8	2821	306 016,39	2 503 167,61
7	2664	312 860,38	2 540 805,67	7	2703	312 430,94	2 540 381,46	8	2742	307 477,43	2 503 081,07	8	2781	306 852,95	2 503 223,61	8	2822	306 029,75	2 503 168,57
7	2665	312 849,81	2 540 829,40	7	2704	312 416,95	2 540 373,38	8	2743	307 457,72	2 503 073,82	8	2782	306 844,60	2 503 216,92	8	2823	306 038,88	2 503 162,17
7	2666	312 846,90	2 540 851,04	7	2705	312 413,61	2 540 350,27	8	2744	307 458,83	2 503 066,56	8	2783	306 841,12	2 503 198,52	8	2824	306 043,65	2 503 140,58

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	2825	306 042,19	2 503 122,77	8	2866	306 649,43	2 502 475,72	8	2907	306 703,24	2 502 312,04	8	2948	307 458,06	2 502 752,65	8	2989	307 846,21	2 503 173,25
8	2826	306 036,72	2 503 099,07	8	2867	306 671,03	2 502 453,63	8	2908	306 705,71	2 502 336,24	8	2949	307 473,88	2 502 763,73	8	2990	307 833,87	2 503 187,52
8	2827	306 039,23	2 503 028,69	8	2868	306 676,36	2 502 434,42	8	2909	306 716,96	2 502 360,39	8	2950	307 497,83	2 502 767,43	8	2991	307 819,51	2 503 200,09
8	2828	306 036,42	2 503 007,97	8	2869	306 670,12	2 502 411,01	8	2910	306 739,02	2 502 379,45	8	2951	307 520,21	2 502 773,87	8	2992	307 806,70	2 503 204,48
8	2829	306 022,83	2 502 986,88	8	2870	306 666,09	2 502 382,18	8	2911	306 767,20	2 502 388,95	8	2952	307 529,91	2 502 789,24	8	2993	307 788,01	2 503 219,57
8	2830	306 023,79	2 502 928,77	8	2871	306 655,72	2 502 370,28	8	2912	306 785,68	2 502 373,51	8	2953	307 541,63	2 502 817,62	8	2994	307 787,00	2 503 241,35
8	2831	306 016,76	2 502 913,40	8	2872	306 636,66	2 502 335,01	8	2913	306 799,92	2 502 354,60	8	2954	307 559,11	2 502 835,97	8	2995	307 753,38	2 503 250,74
8	2832	306 005,61	2 502 899,26	8	2873	306 619,94	2 502 297,46	8	2914	306 824,42	2 502 352,52	8	2955	307 570,70	2 502 841,70	9	2996	305 461,92	2 523 435,38
8	2833	305 990,13	2 502 887,08	8	2874	306 592,74	2 502 244,92	8	2915	306 848,15	2 502 368,53	8	2956	307 588,40	2 502 835,46	9	2997	305 462,00	2 523 434,90
8	2834	305 954,15	2 502 869,54	8	2875	306 558,12	2 502 201,16	8	2916	306 851,28	2 502 387,38	8	2957	307 610,02	2 502 842,27	9	2998	305 467,10	2 523 420,20
8	2835	305 969,50	2 502 850,20	8	2876	306 552,73	2 502 175,19	8	2917	306 849,85	2 502 415,05	8	2958	307 620,14	2 502 849,52	9	2999	305 484,80	2 523 391,30
8	2836	306 036,98	2 502 831,81	8	2877	306 554,14	2 502 111,72	8	2918	306 854,98	2 502 435,84	8	2959	307 633,62	2 502 845,61	9	3000	305 493,00	2 523 378,30
8	2837	306 075,82	2 502 817,32	8	2878	306 561,37	2 502 085,56	8	2919	306 872,03	2 502 456,81	8	2960	307 650,88	2 502 836,69	9	3001	305 496,10	2 523 373,50
8	2838	306 113,56	2 502 786,39	8	2879	306 585,19	2 502 062,38	8	2920	306 895,20	2 502 474,04	8	2961	307 667,91	2 502 832,78	9	3002	305 497,40	2 523 371,40
8	2839	306 140,94	2 502 758,63	8	2880	306 591,82	2 502 057,30	8	2921	306 933,07	2 502 497,67	8	2962	307 678,72	2 502 840,76	9	3003	305 501,10	2 523 363,40
8	2840	306 176,64	2 502 709,58	8	2881	306 618,58	2 502 036,82	8	2922	306 961,70	2 502 511,75	8	2963	307 679,51	2 502 852,71	9	3004	305 508,50	2 523 343,10
8	2841	306 209,58	2 502 672,91	8	2882	306 628,51	2 502 039,77	8	2923	306 996,46	2 502 520,06	8	2964	307 673,06	2 502 869,29	9	3005	305 511,50	2 523 326,10
8	2842	306 254,98	2 502 613,86	8	2883	306 635,18	2 502 041,74	8	2924	307 026,19	2 502 519,09	8	2965	307 665,71	2 502 880,45	9	3006	305 510,00	2 523 313,90
8	2843	306 278,36	2 502 590,25	8	2884	306 658,46	2 502 054,36	8	2925	307 070,71	2 502 513,04	8	2966	307 655,03	2 502 890,88	9	3007	305 496,80	2 523 261,20
8	2844	306 303,97	2 502 618,95	8	2885	306 678,50	2 502 072,34	8	2926	307 102,45	2 502 508,73	8	2967	307 643,78	2 502 890,22	9	3008	305 491,60	2 523 248,30
8	2845	306 308,22	2 502 642,36	8	2886	306 696,78	2 502 085,61	8	2927	307 116,06	2 502 515,97	8	2968	307 568,04	2 502 865,59	9	3009	305 490,70	2 523 247,00
8	2846	306 320,39	2 502 677,73	8	2887	306 706,35	2 502 081,77	8	2928	307 129,20	2 502 527,43	8	2969	307 553,80	2 502 864,92	9	3010	305 481,20	2 523 231,60
8	2847	306 331,98	2 502 696,05	8	2888	306 721,72	2 502 080,11	8	2929	307 141,68	2 502 548,87	8	2970	307 545,79	2 502 876,45	9	3011	305 481,70	2 523 229,70
8	2848	306 364,97	2 502 736,71	8	2889	306 734,71	2 502 090,54	8	2930	307 155,16	2 502 567,71	8	2971	307 544,24	2 502 894,19	9	3012	305 484,20	2 523 214,30
8	2849	306 376,56	2 502 740,85	8	2890	306 741,10	2 502 097,31	8	2931	307 167,20	2 502 581,05	8	2972	307 543,47	2 502 904,92	9	3013	305 490,90	2 523 193,30
8	2850	306 386,91	2 502 735,41	8	2891	306 753,79	2 502 091,14	8	2932	307 172,54	2 502 575,68	8	2973	307 549,37	2 502 916,79	9	3014	305 493,20	2 523 181,00
8	2851	306 425,75	2 502 707,95	8	2892	306 769,61	2 502 090,64	8	2933	307 198,12	2 502 568,60	8	2974	307 562,85	2 502 923,31	9	3015	305 493,41	2 523 177,44
8	2852	306 445,79	2 502 697,82	8	2893	306 790,76	2 502 077,83	8	2934	307 216,53	2 502 568,10	8	2975	307 736,97	2 502 951,90	9	3016	305 494,70	2 523 156,10
8	2853	306 462,71	2 502 691,23	8	2894	306 815,04	2 502 069,65	8	2935	307 251,72	2 502 571,80	8	2976	307 774,11	2 502 998,87	9	3017	305 494,80	2 523 153,10
8	2854	306 483,19	2 502 687,25	8	2895	306 818,16	2 502 080,75	8	2936	307 261,75	2 502 587,14	8	2977	307 809,70	2 503 052,40	9	3018	305 494,70	2 523 151,70
8	2855	306 508,58	2 502 675,95	8	2896	306 819,19	2 502 148,06	8	2937	307 285,35	2 502 586,22	8	2978	307 798,69	2 503 056,58	9	3019	305 493,50	2 523 106,37
8	2856	306 533,62	2 502 652,77	8	2897	306 813,85	2 502 168,04	8	2938	307 299,17	2 502 594,26	8	2979	307 795,91	2 503 068,09	9	3020	305 493,30	2 523 098,80
8	2857	306 558,22	2 502 635,68	8	2898	306 804,30	2 502 193,86	8	2939	307 333,13	2 502 596,73	8	2980	307 802,49	2 503 076,79	9	3021	305 489,30	2 523 080,60
8	2858	306 596,43	2 502 645,91	8	2899	306 809,43	2 502 214,61	8	2940	307 353,29	2 502 604,34	8	2981	307 812,64	2 503 080,45	9	3022	305 480,70	2 523 060,50
8	2859	306 606,11	2 502 636,63	8	2900	306 814,90	2 502 255,35	8	2941	307 375,03	2 502 630,37	8	2982	307 820,54	2 503 094,14	9	3023	305 482,70	2 523 049,70
8	2860	306 611,77	2 502 624,74	8	2901	306 810,80	2 502 274,92	8	2942	307 393,97	2 502 647,24	8	2983	307 817,78	2 503 107,99	9	3024	305 483,50	2 523 040,60
8	2861	306 603,65	2 502 610,48	8	2902	306 788,75	2 502 280,84	8	2943	307 414,45	2 502 646,36	8	2984	307 817,89	2 503 116,28	9	3025	305 483,00	2 523 033,40
8	2862	306 592,04	2 502 597,14	8	2903	306 771,81	2 502 278,24	8	2944	307 419,02	2 502 655,57	8	2985	307 836,26	2 503 115,30	9	3026	305 479,20	2 523 006,70
8	2863	306 591,59	2 502 585,55	8	2904	306 737,85	2 502 263,01	8	2945	307 420,70	2 502 667,83	8	2986	307 838,91	2 503 114,52	9	3027	305 476,70	2 522 996,80
8	2864	306 601,93	2 502 547,07	8	2905	306 712,79	2 502 265,83	8	2946	307 413,36	2 502 677,08	8	2987	307 856,86	2 503 156,15	9	3028	305 463,70	2 522 960,90
8	2865	306 626,52	2 502 518,09	8	2906	306 706,68	2 502 287,77	8	2947	307 419,28	2 502 699,76	8	2988	307 850,32	2 503 165,88	9	3029	305 452,20	2 522 913,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
9	3029	305 450,90	2 522 893,80	9	3070	305 708,61	2 522 748,00	9	3111	306 239,50	2 522 152,10	9	3152	306 465,20	2 522 399,21	10	3192	300 529,60	2 483 514,31
9	3030	305 444,30	2 522 872,30	9	3071	305 733,43	2 522 767,19	9	3112	306 266,20	2 522 119,10	9	3153	306 495,60	2 522 594,01	10	3193	300 542,10	2 483 525,36
9	3031	305 432,30	2 522 858,40	9	3072	305 765,15	2 522 781,72	9	3113	306 270,60	2 522 112,60	9	3154	306 541,07	2 522 900,03	10	3194	300 572,45	2 483 535,03
9	3032	305 420,30	2 522 848,70	9	3073	305 807,08	2 522 783,01	9	3114	306 274,60	2 522 103,80	9	3155	306 433,33	2 522 947,28	10	3195	300 593,54	2 483 535,67
9	3033	305 422,80	2 522 845,10	9	3074	305 831,32	2 522 786,60	9	3115	306 279,30	2 522 090,40	9	3156	306 276,55	2 523 046,58	10	3196	300 608,09	2 483 536,11
9	3034	305 429,50	2 522 820,10	9	3075	305 848,67	2 522 782,30	9	3116	306 282,00	2 522 074,20	9	3157	306 158,76	2 523 122,26	10	3197	300 640,95	2 483 530,00
9	3035	305 428,40	2 522 809,80	9	3076	305 850,94	2 522 771,14	9	3117	306 275,40	2 522 049,90	9	3158	306 098,85	2 523 160,75	10	3198	300 675,99	2 483 542,34
9	3036	305 423,40	2 522 786,20	9	3077	305 838,60	2 522 755,03	9	3118	306 280,60	2 522 034,30	9	3159	305 968,26	2 523 246,79	10	3199	300 720,42	2 483 542,19
9	3037	305 417,80	2 522 771,50	9	3078	305 841,32	2 522 743,43	9	3119	306 282,10	2 522 022,20	9	3160	305 519,96	2 523 423,92	10	3200	300 751,10	2 483 555,82
9	3038	305 416,30	2 522 769,10	9	3079	305 854,02	2 522 743,05	9	3120	306 282,50	2 522 016,20	9	2995	305 461,92	2 523 435,38	10	3201	300 839,92	2 483 573,71
9	3039	305 404,55	2 522 751,16	9	3080	305 867,64	2 522 769,52	9	3121	306 275,80	2 521 991,20	10	3161	300 606,74	2 484 767,00	10	3202	300 868,20	2 483 572,78
9	3040	305 394,30	2 522 735,50	9	3081	305 887,31	2 522 761,78	9	3122	306 271,10	2 521 984,50	10	3162	300 554,60	2 484 710,22	10	3203	300 872,99	2 483 591,21
9	3041	305 389,00	2 522 714,20	9	3082	305 860,29	2 522 686,80	9	3123	306 269,50	2 521 982,60	10	3163	300 541,29	2 484 697,34	10	3204	300 878,06	2 483 610,72
9	3042	305 388,10	2 522 712,00	9	3083	305 968,79	2 522 562,26	9	3124	306 269,80	2 521 978,90	10	3164	300 511,51	2 484 651,38	10	3205	300 886,32	2 483 624,71
9	3043	305 394,40	2 522 705,50	9	3084	305 938,12	2 522 543,88	9	3125	306 290,70	2 521 944,90	10	3165	300 489,46	2 484 619,79	10	3206	300 911,23	2 483 647,97
9	3044	305 396,20	2 522 702,10	9	3085	305 914,35	2 522 512,90	9	3126	306 291,40	2 521 943,70	10	3166	300 461,47	2 484 568,75	10	3207	300 933,43	2 483 689,72
9	3045	305 401,87	2 522 690,27	9	3086	305 908,12	2 522 471,10	9	3127	306 297,40	2 521 927,00	10	3167	300 447,97	2 484 542,34	10	3208	300 954,18	2 483 708,83
9	3046	305 415,00	2 522 662,90	9	3087	305 895,04	2 522 462,15	9	3128	306 300,90	2 521 906,70	10	3168	300 428,48	2 484 486,21	10	3209	300 989,03	2 483 726,81
9	3047	305 417,99	2 522 649,95	9	3088	305 893,42	2 522 448,74	9	3129	306 315,90	2 521 881,60	10	3169	300 413,19	2 484 436,03	10	3210	300 999,77	2 483 778,22
9	3048	305 420,00	2 522 641,20	9	3089	305 876,83	2 522 431,82	9	3130	306 334,00	2 521 870,20	10	3170	300 388,58	2 484 378,12	10	3211	300 987,81	2 483 803,01
9	3049	305 420,00	2 522 640,20	9	3090	305 855,14	2 522 414,55	9	3131	306 346,60	2 521 858,80	10	3171	300 360,64	2 484 313,41	10	3212	300 982,95	2 483 825,63
9	3050	305 419,40	2 522 611,90	9	3091	305 832,73	2 522 398,56	9	3132	306 360,20	2 521 841,50	10	3172	300 345,99	2 484 259,63	10	3213	300 993,51	2 483 862,89
9	3051	305 421,54	2 522 606,71	9	3092	305 821,08	2 522 373,51	9	3133	306 364,10	2 521 835,60	10	3173	300 332,62	2 484 211,82	10	3214	301 011,81	2 483 881,18
9	3052	305 427,00	2 522 605,23	9	3093	305 818,82	2 522 348,90	9	3134	306 370,80	2 521 810,60	10	3174	300 314,09	2 484 108,31	10	3215	301 018,75	2 483 883,46
9	3053	305 450,59	2 522 602,12	9	3094	305 846,70	2 522 332,60	9	3135	306 370,50	2 521 805,50	10	3175	300 303,94	2 484 027,56	10	3216	301 037,18	2 483 889,50
9	3054	305 476,56	2 522 606,25	9	3095	305 853,40	2 522 327,90	9	3136	306 375,00	2 521 799,30	10	3176	300 288,73	2 483 927,96	10	3217	301 049,92	2 483 893,68
9	3055	305 505,52	2 522 610,85	9	3096	305 887,30	2 522 299,80	9	3137	306 403,60	2 521 782,40	10	3177	300 278,67	2 483 824,24	10	3218	301 058,89	2 483 899,92
9	3056	305 538,36	2 522 607,26	9	3097	305 918,70	2 522 290,10	9	3138	306 413,10	2 521 775,10	10	3178	300 278,82	2 483 783,37	10	3219	301 075,89	2 483 911,73
9	3057	305 565,79	2 522 593,76	9	3098	305 982,30	2 522 275,10	9	3139	306 422,80	2 521 765,50	10	3179	300 274,50	2 483 739,57	10	3220	301 096,96	2 483 916,50
9	3058	305 600,51	2 522 568,32	9	3099	305 993,40	2 522 271,00	9	3140	306 423,76	2 521 764,26	10	3180	300 288,74	2 483 721,49	10	3221	301 107,58	2 483 915,88
9	3059	305 666,04	2 522 514,46	9	3100	306 010,60	2 522 262,40	9	3141	306 432,97	2 521 773,10	10	3181	300 315,49	2 483 699,40	10	3222	301 119,92	2 483 915,15
9	3060	305 703,39	2 522 485,23	9	3101	306 029,60	2 522 259,40	9	3142	306 387,23	2 521 888,87	10	3182	300 324,78	2 483 685,67	10	3223	301 130,51	2 483 920,29
9	3061	305 723,18	2 522 479,03	9	3102	306 054,30	2 522 263,20	9	3143	306 416,62	2 522 119,72	10	3183	300 355,35	2 483 669,17	10	3224	301 132,88	2 483 931,31
9	3062	305 741,20	2 522 489,60	9	3103	306 061,90	2 522 263,80	9	3144	306 409,39	2 522 127,39	10	3184	300 373,86	2 483 646,79	10	3225	301 138,23	2 483 956,20
9	3063	305 753,74	2 522 507,41	9	3104	306 079,50	2 522 260,60	9	3145	306 432,87	2 522 195,66	10	3185	300 408,05	2 483 622,35	10	3226	301 138,85	2 483 957,48
9	3064	305 757,62	2 522 525,87	9	3105	306 138,50	2 522 238,40	9	3146	306 458,49	2 522 352,50	10	3186	300 417,00	2 483 609,47	10	3227	301 155,66	2 483 992,34
9	3065	305 750,31	2 522 554,75	9	3106	306 146,00	2 522 234,90	9	3147	306 421,59	2 522 341,14	10	3187	300 425,96	2 483 584,01	10	3228	301 148,49	2 484 011,46
9	3066	305 715,59	2 522 619,45	9	3107	306 151,60	2 522 231,10	9	3148	306 410,42	2 522 355,04	10	3188	300 434,95	2 483 570,00	10	3229	301 144,81	2 484 021,28
9	3067	305 684,17	2 522 656,17	9	3108	306 197,90	2 522 195,30	9	3149	306 425,21	2 522 372,70	10	3189	300 439,69	2 483 551,36	10	3230	301 140,82	2 484 075,61
9	3068	305 682,66	2 522 685,02	9	3109	306 203,50	2 522 190,20	9	3150	306 407,77	2 522 378,90	10	3190	300 477,90	2 483 530,90	10	3231	301 143,02	2 484 094,13
9	3069	305 696,29	2 522 714,22	9	3110	306 236,90	2 522 155,00	9	3151	306 412,04	2 522 407,72	10	3191	300 513,42	2 483 500,02	10	3232	301 158,53	2 484 131,24

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				
10	3233	301 187,78	2 484 160,42	10	3274	301 177,76	2 484 351,53	11	3314	306 794,52	2 519 563,72	11	3355	307 078,12	2 519 412,61	11	3396	307 379,89	2 519 532,08
10	3234	301 308,49	2 484 242,42	10	3275	301 164,77	2 484 337,56	11	3315	306 757,64	2 519 584,68	11	3356	307 076,63	2 519 402,97	11	3397	307 374,16	2 519 519,31
10	3235	301 325,04	2 484 278,83	10	3276	301 152,40	2 484 343,63	11	3316	306 746,52	2 519 564,73	11	3357	307 091,38	2 519 392,60	11	3398	307 359,10	2 519 514,24
10	3236	301 337,64	2 484 292,39	10	3277	301 133,81	2 484 341,96	11	3317	306 743,45	2 519 549,94	11	3358	307 133,36	2 519 369,61	11	3399	307 352,89	2 519 519,99
10	3237	301 346,21	2 484 301,60	10	3278	301 120,04	2 484 331,11	11	3318	306 721,85	2 519 551,49	11	3359	307 146,85	2 519 370,41	11	3400	307 359,77	2 519 538,56
10	3238	301 386,16	2 484 313,73	10	3279	301 110,08	2 484 312,56	11	3319	306 702,18	2 519 559,39	11	3360	307 156,14	2 519 378,95	11	3401	307 363,15	2 519 545,58
10	3239	301 398,65	2 484 359,02	10	3280	301 091,64	2 484 303,16	11	3320	306 714,01	2 519 590,11	11	3361	307 157,29	2 519 387,43	11	3402	307 353,50	2 519 552,45
10	3240	301 435,65	2 484 404,10	10	3281	301 072,93	2 484 333,07	11	3321	306 720,70	2 519 614,04	11	3362	307 151,76	2 519 398,18	11	3403	307 339,91	2 519 556,64
10	3241	301 457,34	2 484 470,41	10	3282	301 042,63	2 484 362,79	11	3322	306 722,14	2 519 636,36	11	3363	307 149,36	2 519 408,24	11	3404	307 329,87	2 519 551,58
10	3242	301 455,11	2 484 532,36	10	3283	301 019,22	2 484 401,85	11	3323	306 736,07	2 519 640,38	11	3364	307 159,44	2 519 419,49	11	3405	307 323,70	2 519 539,24
10	3243	301 469,52	2 484 576,00	10	3284	301 004,30	2 484 428,65	11	3324	306 745,38	2 519 626,86	11	3365	307 175,26	2 519 420,26	11	3406	307 321,83	2 519 523,39
10	3244	301 493,26	2 484 603,09	10	3285	300 978,54	2 484 466,89	11	3325	306 743,91	2 519 600,97	11	3366	307 184,54	2 519 429,18	11	3407	307 329,67	2 519 507,61
10	3245	301 526,64	2 484 630,57	10	3286	300 962,27	2 484 472,15	11	3326	306 752,34	2 519 592,98	11	3367	307 189,06	2 519 442,69	11	3408	307 334,06	2 519 494,13
10	3246	301 565,79	2 484 653,28	10	3287	300 936,91	2 484 464,30	11	3327	306 771,96	2 519 598,69	11	3368	307 194,78	2 519 453,51	11	3409	307 334,86	2 519 474,82
10	3247	301 567,70	2 484 658,82	10	3288	300 906,90	2 484 449,40	11	3328	306 793,60	2 519 582,00	11	3369	307 199,49	2 519 460,07	11	3410	307 338,89	2 519 455,90
10	3248	301 570,08	2 484 665,28	10	3289	300 872,33	2 484 430,78	11	3329	306 804,78	2 519 591,23	11	3370	307 217,65	2 519 462,06	11	3411	307 333,92	2 519 440,06
10	3249	301 566,16	2 484 667,70	10	3290	300 844,52	2 484 424,39	11	3330	306 829,40	2 519 617,20	11	3371	307 228,83	2 519 472,13	11	3412	307 326,62	2 519 426,93
10	3250	301 546,87	2 484 687,80	10	3291	300 842,75	2 484 425,36	11	3331	306 853,66	2 519 638,00	11	3372	307 235,68	2 519 486,07	11	3413	307 315,04	2 519 424,96
10	3251	301 541,90	2 484 706,25	10	3292	300 825,99	2 484 434,27	11	3332	306 867,69	2 519 637,99	11	3373	307 241,43	2 519 498,06	11	3414	307 299,55	2 519 422,60
10	3252	301 521,91	2 484 693,80	10	3293	300 803,41	2 484 461,79	11	3333	306 870,18	2 519 622,43	11	3374	307 249,07	2 519 515,01	11	3415	307 277,52	2 519 427,17
10	3253	301 512,35	2 484 690,77	10	3294	300 786,14	2 484 490,85	11	3334	306 841,46	2 519 598,12	11	3375	307 258,28	2 519 528,21	11	3416	307 253,42	2 519 440,19
10	3254	301 501,89	2 484 687,51	10	3295	300 772,15	2 484 510,70	11	3335	306 817,62	2 519 574,15	11	3376	307 263,11	2 519 539,93	11	3417	307 242,86	2 519 447,06
10	3255	301 493,71	2 484 688,32	10	3296	300 773,65	2 484 525,35	11	3336	306 814,19	2 519 556,60	11	3377	307 276,12	2 519 581,58	11	3418	307 234,40	2 519 447,47
10	3256	301 460,12	2 484 692,60	10	3297	300 754,85	2 484 554,40	11	3337	306 824,62	2 519 548,21	11	3378	307 269,27	2 519 593,92	11	3419	307 222,80	2 519 442,05
10	3257	301 411,57	2 484 691,50	10	3298	300 725,92	2 484 605,71	11	3338	306 855,38	2 519 551,12	11	3379	307 257,54	2 519 607,81	11	3420	307 214,29	2 519 433,11
10	3258	301 380,73	2 484 692,01	10	3299	300 687,78	2 484 649,28	11	3339	306 878,19	2 519 547,23	11	3380	307 268,16	2 519 640,92	11	3421	307 207,00	2 519 423,09
10	3259	301 346,02	2 484 678,69	10	3300	300 669,10	2 484 672,22	11	3340	306 894,25	2 519 529,72	11	3381	307 285,60	2 519 680,42	11	3422	307 206,73	2 519 411,10
10	3260	301 316,98	2 484 644,63	10	3301	300 645,90	2 484 684,29	11	3341	306 912,74	2 519 508,29	11	3382	307 310,18	2 519 721,13	11	3423	307 220,29	2 519 406,53
10	3261	301 286,42	2 484 593,74	10	3302	300 628,60	2 484 725,69	11	3342	306 927,99	2 519 506,34	11	3383	307 313,51	2 519 763,79	11	3424	307 232,21	2 519 408,11
10	3262	301 272,73	2 484 565,92	10	3303	300 606,74	2 484 767,00	11	3343	306 941,94	2 519 510,42	11	3384	307 326,60	2 519 778,18	11	3425	307 243,13	2 519 411,66
10	3263	301 256,66	2 484 542,71	11	3304	306 803,52	2 520 100,36	11	3344	306 964,38	2 519 501,29	11	3385	307 370,61	2 519 781,88	11	3426	307 255,15	2 519 406,67
10	3264	301 234,28	2 484 541,77	11	3305	306 580,76	2 519 788,49	11	3345	306 990,02	2 519 481,47	11	3386	307 423,72	2 519 780,89	11	3427	307 267,13	2 519 397,40
10	3265	301 228,19	2 484 534,06	11	3306	306 568,99	2 519 772,00	11	3346	307 032,28	2 519 449,51	11	3387	307 443,75	2 519 777,74	11	3428	307 278,81	2 519 393,62
10	3266	301 227,58	2 484 517,95	11	3307	306 545,76	2 519 733,77	11	3347	307 051,07	2 519 456,87	11	3388	307 454,57	2 519 760,63	11	3429	307 295,86	2 519 397,52
10	3267	301 236,09	2 484 504,90	11	3308	306 521,64	2 519 744,42	11	3348	307 068,07	2 519 463,52	11	3389	307 453,63	2 519 725,21	11	3430	307 303,91	2 519 403,32
10	3268	301 234,72	2 484 484,16	11	3309	306 577,43	2 519 673,93	11	3349	307 067,20	2 519 444,22	11	3390	307 449,15	2 519 671,35	11	3431	307 314,40	2 519 408,75
10	3269	301 227,28	2 484 447,98	11	3310	306 624,78	2 519 606,77	11	3350	307 070,37	2 519 445,19	11	3391	307 446,04	2 519 647,83	11	3432	307 371,84	2 519 380,04
10	3270	301 229,72	2 484 421,07	11	3311	306 760,69	2 519 474,00	11	3351	307 080,28	2 519 448,32	11	3392	307 423,56	2 519 602,79	11	3433	307 377,32	2 519 363,85
10	3271	301 224,46	2 484 401,81	11	3312	306 764,13	2 519 495,44	11	3352	307 087,07	2 519 446,51	11	3393	307 408,28	2 519 577,71	11	3434	307 382,83	2 519 348,40
10	3272	301 202,23	2 484 387,82	11	3313	306 782,67	2 519 528,59	11	3353	307 093,69	2 519 436,61	11	3394	307 395,17	2 519 560,72	11	3435	307 474,40	2 519 334,52
10	3273	301 191,44	2 484 383,87	11	3314	306 803,01	2 519 546,60	11	3354	307 088,18	2 519 423,45	11	3395	307 387,98	2 519 548,68	11	3436	307 860,95	2 519 263,43

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
11	3437	308 007,15	2 519 237,77	11	3478	308 219,08	2 519 574,67	11	3519	307 028,58	2 519 764,40	12	3559	306 553,43	2 511 564,79	12	3600	306 204,79	2 511 738,55
11	3438	308 162,48	2 519 210,54	11	3479	308 168,23	2 519 584,89	11	3520	306 963,06	2 519 789,66	12	3560	306 561,96	2 511 548,62	12	3601	306 214,66	2 511 678,71
11	3439	308 326,15	2 519 201,61	11	3480	308 154,24	2 519 570,88	11	3521	306 944,39	2 519 797,24	12	3561	306 562,04	2 511 532,40	12	3602	306 214,26	2 511 660,67
11	3440	308 529,76	2 519 212,19	11	3481	308 127,19	2 519 570,40	11	3522	306 924,32	2 519 813,79	12	3562	306 575,82	2 511 531,13	12	3603	306 208,10	2 511 645,99
11	3441	308 592,27	2 519 225,83	11	3482	308 035,86	2 519 572,62	11	3523	306 917,63	2 519 863,02	12	3563	306 580,51	2 511 576,42	12	3604	306 191,92	2 511 633,59
11	3442	308 684,25	2 519 245,99	11	3483	307 991,48	2 519 603,03	11	3524	306 916,51	2 519 906,26	12	3564	306 581,25	2 511 600,33	12	3605	306 172,62	2 511 622,80
11	3443	308 702,44	2 519 296,23	11	3484	307 954,20	2 519 609,29	11	3525	306 934,47	2 519 958,16	12	3565	306 578,08	2 511 620,39	12	3606	306 168,00	2 511 603,49
11	3444	308 699,31	2 519 325,25	11	3485	307 930,70	2 519 606,36	11	3526	306 935,38	2 519 985,11	12	3566	306 569,64	2 511 624,99	12	3607	306 175,83	2 511 594,08
11	3445	308 690,85	2 519 349,92	11	3486	307 893,90	2 519 621,47	11	3527	306 940,64	2 520 014,91	12	3567	306 548,71	2 511 627,30	12	3608	306 182,78	2 511 585,70
11	3446	308 697,17	2 519 367,50	11	3487	307 842,18	2 519 635,18	11	3528	306 959,74	2 520 050,18	12	3568	306 534,00	2 511 626,50	12	3609	306 178,15	2 511 567,25
11	3447	308 726,22	2 519 388,63	11	3488	307 786,56	2 519 645,75	11	3529	306 954,25	2 520 067,20	12	3569	306 516,10	2 511 636,48	12	3610	306 157,25	2 511 539,42
11	3448	308 748,59	2 519 406,62	11	3489	307 746,56	2 519 664,77	11	3530	306 803,52	2 520 100,36	12	3570	306 509,91	2 511 655,76	12	3611	306 146,48	2 511 507,69
11	3449	308 750,79	2 519 426,18	11	3490	307 697,72	2 519 676,95	12	3531	307 406,85	2 511 952,99	12	3571	306 508,32	2 511 681,25	12	3612	306 126,52	2 511 456,78
11	3450	308 734,38	2 519 442,10	11	3491	307 687,20	2 519 688,08	12	3532	307 296,56	2 511 899,29	12	3572	306 503,95	2 511 703,16	12	3613	306 123,83	2 511 451,95
11	3451	308 716,86	2 519 434,01	11	3492	307 686,75	2 519 709,18	12	3533	307 218,17	2 511 857,95	12	3573	306 509,79	2 511 729,11	12	3614	306 120,35	2 511 445,94
11	3452	308 702,03	2 519 429,57	11	3493	307 687,49	2 519 726,73	12	3534	307 157,39	2 511 828,98	12	3574	306 518,30	2 511 743,78	12	3615	306 109,54	2 511 443,65
11	3453	308 670,06	2 519 449,83	11	3494	307 667,39	2 519 739,45	12	3535	307 082,03	2 511 802,12	12	3575	306 526,79	2 511 756,13	12	3616	306 071,57	2 511 478,99
11	3454	308 637,54	2 519 474,43	11	3495	307 613,36	2 519 758,72	12	3536	307 013,00	2 511 761,84	12	3576	306 529,06	2 511 767,70	12	3617	306 078,49	2 511 482,87
11	3455	308 623,94	2 519 472,78	11	3496	307 578,09	2 519 761,88	12	3537	306 949,07	2 511 722,64	12	3577	306 523,62	2 511 776,93	12	3618	306 086,91	2 511 506,09
11	3456	308 602,81	2 519 455,20	11	3497	307 510,26	2 519 758,85	12	3538	306 917,25	2 511 689,69	12	3578	306 524,33	2 511 790,10	12	3619	306 084,66	2 511 506,08
11	3457	308 561,44	2 519 416,03	11	3498	307 493,03	2 519 766,35	12	3539	306 845,11	2 511 619,53	12	3579	306 535,14	2 511 799,40	12	3620	306 073,09	2 511 506,06
11	3458	308 541,47	2 519 410,76	11	3499	307 461,15	2 519 809,29	12	3540	306 793,60	2 511 596,81	12	3580	306 583,09	2 511 817,97	12	3621	306 056,82	2 511 501,40
11	3459	308 513,12	2 519 418,21	11	3500	307 462,05	2 519 835,50	12	3541	306 772,93	2 511 613,26	12	3581	306 617,09	2 511 831,97	12	3622	306 041,30	2 511 485,18
11	3460	308 469,88	2 519 438,02	11	3501	307 435,93	2 519 891,04	12	3542	306 726,80	2 511 603,40	12	3582	306 642,60	2 511 835,79	12	3623	306 057,48	2 511 467,00
11	3461	308 408,12	2 519 472,87	11	3502	307 370,97	2 519 906,65	12	3543	306 690,42	2 511 573,99	12	3583	306 653,43	2 511 845,94	12	3624	306 050,79	2 511 412,75
11	3462	308 354,20	2 519 524,08	11	3503	307 355,34	2 519 899,54	12	3544	306 682,21	2 511 542,07	12	3584	306 651,83	2 511 869,79	12	3625	306 099,64	2 511 401,89
11	3463	308 342,51	2 519 547,54	11	3504	307 351,36	2 519 857,07	12	3545	306 627,57	2 511 519,35	12	3585	306 639,41	2 511 892,98	12	3626	306 083,36	2 511 388,78
11	3464	308 344,76	2 519 575,00	11	3505	307 346,49	2 519 838,06	12	3546	306 596,64	2 511 525,48	12	3586	306 627,01	2 511 914,54	12	3627	306 038,94	2 511 440,36
11	3465	308 361,81	2 519 602,96	11	3506	307 328,97	2 519 831,38	12	3547	306 561,54	2 511 515,16	12	3587	306 620,17	2 511 921,79	12	3628	306 023,63	2 511 458,13
11	3466	308 380,16	2 519 620,56	11	3507	307 286,33	2 519 835,79	12	3548	306 538,98	2 511 490,39	12	3588	306 615,34	2 511 926,90	12	3629	306 029,01	2 511 470,51
11	3467	308 386,77	2 519 650,45	11	3508	307 273,96	2 519 856,03	12	3549	306 474,00	2 511 472,75	12	3589	306 494,77	2 511 857,18	12	3630	306 021,22	2 511 474,30
11	3468	308 407,38	2 519 678,00	11	3509	307 260,03	2 519 854,52	12	3550	306 411,03	2 511 449,04	12	3590	306 446,81	2 511 828,55	12	3631	305 993,79	2 511 459,33
11	3469	308 416,83	2 519 700,33	11	3510	307 243,69	2 519 837,83	12	3551	306 377,04	2 511 446,93	12	3591	306 369,53	2 511 786,76	12	3632	305 978,73	2 511 451,12
11	3470	308 413,58	2 519 718,63	11	3511	307 216,60	2 519 830,33	12	3552	306 371,05	2 511 454,87	12	3592	306 363,98	2 511 790,66	12	3633	305 933,75	2 511 498,89
11	3471	308 396,06	2 519 710,97	11	3512	307 203,73	2 519 816,93	12	3553	306 367,99	2 511 473,36	12	3593	306 347,85	2 511 802,12	12	3634	305 919,82	2 511 488,87
11	3472	308 377,71	2 519 691,01	11	3513	307 188,65	2 519 784,87	12	3554	306 365,59	2 511 490,33	12	3594	306 326,96	2 511 816,02	12	3635	305 913,65	2 511 475,68
11	3473	308 358,02	2 519 651,13	11	3514	307 164,80	2 519 756,14	12	3555	306 375,64	2 511 501,92	12	3595	306 308,34	2 511 813,68	12	3636	305 913,71	2 511 456,36
11	3474	308 331,44	2 519 608,03	11	3515	307 140,12	2 519 741,26	12	3556	306 469,23	2 511 519,12	12	3596	306 292,15	2 511 795,88	12	3637	305 899,85	2 511 434,75
11	3475	308 313,15	2 519 579,31	11	3516	307 102,92	2 519 740,77	12	3557	306 498,64	2 511 524,58	12	3597	306 275,80	2 511 802,02	12	3638	305 884,40	2 511 408,46
11	3476	308 302,49	2 519 562,53	11	3517	307 068,91	2 519 748,84	12	3558	306 521,85	2 511 539,99	12	3598	306 259,05	2 511 821,29	12	3639	305 869,08	2 511 382,27
11	3477	308 279,22	2 519 564,83	11	3518	307 048,50	2 519 755,96	12	3559	306 538,81	2 511 554,71	12	3599	306 192,19	2 511 775,28	12	3640	305 861,35	2 511 362,92

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	3641	305 861,38	2 511 335,17	12	3682	306 211,10	2 510 936,36	12	3723	307 209,18	2 511 552,63	12	3763	306 684,46	2 511 476,28	13	3800	292 976,49	2 472 409,28
12	3642	305 851,42	2 511 315,86	12	3683	306 182,23	2 510 927,06	12	3724	307 238,45	2 511 588,03	12	3735	306 682,30	2 511 499,93	13	3801	292 988,94	2 472 398,34
12	3643	305 843,00	2 511 294,23	12	3684	306 176,08	2 510 914,75	12	3725	307 303,93	2 511 667,40	12	3764	306 706,85	2 511 142,97	13	3802	293 016,84	2 472 387,82
12	3644	305 838,30	2 511 281,88	12	3685	306 189,62	2 510 854,04	12	3726	307 374,12	2 511 718,33	12	3765	306 688,30	2 511 120,27	13	3803	293 037,88	2 472 373,04
12	3645	305 856,89	2 511 280,36	12	3686	306 193,12	2 510 827,75	12	3727	307 443,20	2 511 768,56	12	3766	306 672,85	2 511 090,40	13	3804	293 044,12	2 472 353,93
12	3646	305 911,06	2 511 295,89	12	3687	306 241,21	2 510 823,25	12	3728	307 450,88	2 511 773,16	12	3767	306 693,51	2 511 070,95	13	3805	293 040,88	2 472 341,07
12	3647	305 939,71	2 511 308,35	12	3688	306 298,02	2 510 832,68	12	3729	307 532,22	2 511 821,95	12	3768	306 723,50	2 511 042,21	13	3806	292 994,36	2 472 301,42
12	3648	305 957,44	2 511 315,99	12	3689	306 323,71	2 510 858,46	12	3730	307 553,84	2 511 836,86	12	3769	306 749,31	2 511 030,87	13	3807	292 966,96	2 472 269,44
12	3649	305 969,88	2 511 308,34	12	3690	306 339,13	2 510 883,11	12	3731	307 602,60	2 511 870,52	12	3770	306 763,66	2 511 068,98	13	3808	292 953,05	2 472 251,29
12	3650	305 969,84	2 511 292,13	12	3691	306 318,32	2 510 969,43	12	3732	307 586,61	2 511 884,34	12	3771	306 772,98	2 511 099,89	13	3809	292 932,99	2 472 252,28
12	3651	305 974,48	2 511 287,53	12	3692	306 333,74	2 510 989,04	12	3733	307 529,78	2 511 907,85	12	3772	306 735,76	2 511 123,45	13	3810	292 918,52	2 472 252,22
12	3652	305 983,06	2 511 279,04	12	3693	306 327,44	2 511 010,63	12	3734	307 457,45	2 511 932,49	12	3764	306 706,85	2 511 142,97	13	3811	292 905,11	2 472 258,93
12	3653	306 044,21	2 511 286,06	12	3694	306 350,09	2 511 029,17	12	3735	307 406,85	2 511 952,99	12	3773	306 014,41	2 511 424,93	13	3812	292 893,15	2 472 268,03
12	3654	306 078,71	2 511 288,79	12	3695	306 350,05	2 511 054,92	12	3735	306 682,30	2 511 499,93	12	3774	305 972,67	2 511 391,64	13	3813	292 884,02	2 472 266,55
12	3655	306 105,57	2 511 290,59	12	3696	306 365,55	2 511 063,15	12	3736	306 634,95	2 511 490,56	12	3775	305 984,40	2 511 365,51	13	3814	292 863,45	2 472 242,69
12	3656	306 114,04	2 511 293,01	12	3697	306 376,84	2 511 077,57	12	3737	306 518,37	2 511 449,18	12	3776	305 995,53	2 511 361,94	13	3815	292 834,70	2 472 212,58
12	3657	306 147,26	2 511 302,50	12	3698	306 368,57	2 511 109,48	12	3738	306 530,86	2 511 417,32	12	3777	306 006,11	2 511 358,54	13	3816	292 822,67	2 472 196,84
12	3658	306 227,65	2 511 337,59	12	3699	306 399,44	2 511 116,72	12	3739	306 531,95	2 511 404,99	12	3778	306 043,19	2 511 360,16	13	3817	292 806,87	2 472 177,78
12	3659	306 234,78	2 511 342,81	12	3700	306 433,43	2 511 130,16	12	3740	306 522,58	2 511 400,85	12	3779	306 058,69	2 511 371,76	13	3818	292 796,28	2 472 164,85
12	3660	306 246,16	2 511 351,09	12	3701	306 449,04	2 511 094,15	12	3741	306 500,92	2 511 420,32	12	3780	306 021,92	2 511 415,91	13	3819	292 787,71	2 472 162,96
12	3661	306 262,72	2 511 339,77	12	3702	306 465,65	2 511 059,23	12	3742	306 464,80	2 511 405,89	12	3773	306 014,41	2 511 424,93	13	3820	292 773,71	2 472 173,45
12	3662	306 310,11	2 511 362,42	12	3703	306 484,23	2 511 014,02	12	3743	306 421,52	2 511 380,11	12	3781	306 198,58	2 511 423,71	13	3821	292 767,96	2 472 185,90
12	3663	306 334,95	2 511 365,53	12	3704	306 503,95	2 511 010,97	12	3744	306 390,63	2 511 362,49	12	3782	306 175,41	2 511 417,49	13	3822	292 758,87	2 472 197,32
12	3664	306 349,40	2 511 357,36	12	3705	306 512,11	2 511 024,36	12	3745	306 396,82	2 511 347,13	12	3783	306 156,81	2 511 417,48	13	3823	292 747,87	2 472 209,26
12	3665	306 349,45	2 511 333,68	12	3706	306 453,08	2 511 147,67	12	3746	306 418,60	2 511 326,59	12	3784	306 149,10	2 511 411,27	13	3824	292 750,70	2 472 219,80
12	3666	306 345,39	2 511 315,14	12	3707	306 473,61	2 511 162,05	12	3747	306 466,14	2 511 285,55	12	3785	306 156,09	2 511 398,93	13	3825	292 751,14	2 472 220,29
12	3667	306 303,14	2 511 295,49	12	3708	306 495,22	2 511 168,30	12	3748	306 513,55	2 511 313,39	12	3786	306 168,51	2 511 381,22	13	3826	292 769,92	2 472 242,18
12	3668	306 292,87	2 511 282,11	12	3709	306 510,82	2 511 164,22	12	3749	306 522,77	2 511 310,28	12	3787	306 178,60	2 511 361,93	13	3827	292 804,90	2 472 290,87
12	3669	306 303,20	2 511 273,91	12	3710	306 536,72	2 511 107,70	12	3750	306 510,47	2 511 283,55	12	3788	306 194,84	2 511 357,31	13	3828	292 811,62	2 472 302,35
12	3670	306 385,59	2 511 313,14	12	3711	306 558,37	2 511 085,10	12	3751	306 512,64	2 511 267,07	12	3789	306 207,20	2 511 358,86	13	3829	292 803,88	2 472 310,99
12	3671	306 404,17	2 511 309,06	12	3712	306 590,45	2 511 052,26	12	3752	306 527,07	2 511 250,63	12	3790	306 223,48	2 511 361,99	13	3830	292 802,92	2 472 321,45
12	3672	306 448,70	2 511 260,84	12	3713	306 635,80	2 511 063,66	12	3753	306 553,87	2 511 238,29	12	3791	306 228,85	2 511 370,51	13	3831	292 825,43	2 472 351,50
12	3673	306 449,75	2 511 239,19	12	3714	306 655,42	2 511 061,66	12	3754	306 568,30	2 511 264,12	12	3792	306 221,09	2 511 383,65	13	3832	292 849,44	2 472 374,92
12	3674	306 441,50	2 511 227,88	12	3715	306 655,50	2 511 012,21	12	3755	306 576,49	2 511 285,74	12	3793	306 207,11	2 511 406,00	13	3833	292 867,08	2 472 384,08
12	3675	306 334,24	2 511 185,53	12	3716	306 657,73	2 510 967,98	12	3756	306 533,15	2 511 314,45	12	3781	306 198,58	2 511 423,71	13	3834	292 870,51	2 472 406,36
12	3676	306 327,06	2 511 201,96	12	3717	306 662,09	2 510 937,81	12	3757	306 525,86	2 511 337,10	13	3794	293 118,59	2 472 483,26	13	3835	292 814,24	2 472 381,71
12	3677	306 248,77	2 511 163,76	12	3718	306 714,64	2 510 974,19	12	3758	306 534,07	2 511 372,06	13	3795	293 085,68	2 472 474,32	13	3836	292 746,78	2 472 345,59
12	3678	306 261,22	2 511 110,31	12	3719	306 850,56	2 511 082,36	12	3759	306 560,77	2 511 397,83	13	3796	293 051,52	2 472 469,00	13	3837	292 685,96	2 472 300,22
12	3679	306 232,33	2 511 094,84	12	3720	306 906,25	2 511 128,66	12	3760	306 601,01	2 511 412,29	13	3797	292 989,04	2 472 448,51	13	3838	292 685,41	2 472 290,70
12	3680	306 228,30	2 511 082,40	12	3721	306 991,19	2 511 199,45	12	3761	306 641,24	2 511 424,69	13	3798	292 980,40	2 472 442,70	13	3839	292 681,56	2 472 266,06
12	3681	306 254,40	2 510 971,43	12	3722	307 116,67	2 511 399,33	12	3762	306 679,34	2 511 433,07	13	3799	292 972,70	2 472 428,39	13	3840	292 681,80	2 472 247,97

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
13	3841	292 686,81	2 472 214,11	13	3882	293 165,26	2 472 397,04	13	3922	292 775,55	2 471 634,78	14	3961	308 748,23	2 521 434,71	14	4002	308 851,40	2 520 707,40
13	3842	292 684,82	2 472 178,19	13	3794	293 118,59	2 472 483,26	13	3923	292 779,77	2 471 637,25	14	3962	308 775,57	2 521 423,84	14	4003	308 857,50	2 520 706,40
13	3843	292 679,84	2 472 157,11	13	3883	293 199,93	2 471 900,18	13	3924	292 801,29	2 471 649,57	14	3963	308 798,45	2 521 456,08	14	4004	308 874,60	2 520 700,30
13	3844	292 659,99	2 472 144,74	13	3884	293 178,83	2 471 892,47	13	3925	292 820,24	2 471 662,43	14	3964	308 821,23	2 521 487,95	14	4005	308 883,00	2 520 693,80
13	3845	292 610,12	2 472 176,11	13	3885	293 158,76	2 471 879,11	13	3926	292 836,75	2 471 675,20	14	3965	308 845,61	2 521 487,46	14	4006	308 892,10	2 520 701,70
13	3846	292 597,46	2 472 203,67	13	3886	293 135,64	2 471 874,00	13	3927	292 858,89	2 471 694,67	14	3966	308 874,86	2 521 480,55	14	4007	308 901,80	2 520 706,00
13	3847	292 584,12	2 472 183,03	13	3887	293 126,35	2 471 881,14	13	3928	292 872,21	2 471 700,83	14	3967	308 911,53	2 521 463,55	14	4008	308 913,20	2 520 709,70
13	3848	292 568,60	2 472 156,73	13	3888	293 118,59	2 471 891,44	13	3929	292 895,34	2 471 704,96	14	3968	308 920,78	2 521 445,83	14	4009	308 926,70	2 520 712,00
13	3849	292 553,03	2 472 136,12	13	3889	293 107,77	2 471 894,00	13	3930	292 913,91	2 471 711,06	14	3969	308 897,55	2 521 409,38	14	4010	308 933,50	2 520 712,30
13	3850	292 532,86	2 472 122,25	13	3890	293 091,34	2 471 887,29	13	3931	292 920,79	2 471 714,38	14	3970	308 882,47	2 521 379,47	14	4011	308 935,30	2 520 712,30
13	3851	292 525,85	2 472 136,82	13	3891	293 088,90	2 471 885,98	13	3932	292 940,66	2 471 723,91	14	3971	308 888,90	2 521 350,63	14	4012	308 935,50	2 520 712,30
13	3852	292 536,44	2 472 169,79	13	3892	293 042,96	2 471 860,65	13	3933	292 954,54	2 471 728,55	14	3972	308 799,39	2 521 200,75	14	4013	308 935,60	2 520 712,30
13	3853	292 459,35	2 472 095,24	13	3893	293 019,30	2 471 852,49	13	3934	292 999,37	2 471 753,62	14	3973	308 751,48	2 521 110,08	14	4014	308 945,00	2 520 720,20
13	3854	292 407,89	2 472 029,31	13	3894	292 991,00	2 471 837,61	13	3935	293 071,35	2 471 796,19	14	3974	308 709,30	2 521 047,52	14	4015	308 946,10	2 520 720,80
13	3855	292 342,11	2 471 909,45	13	3895	292 976,16	2 471 824,79	13	3936	293 133,53	2 471 823,36	14	3975	308 658,95	2 521 002,18	14	4016	308 952,30	2 520 724,20
13	3856	292 337,53	2 471 894,25	13	3896	292 955,01	2 471 825,86	13	3937	293 174,74	2 471 838,73	14	3976	308 612,55	2 520 964,63	14	4017	308 955,40	2 520 725,60
13	3857	292 320,67	2 471 850,16	13	3897	292 922,65	2 471 833,47	13	3938	293 194,23	2 471 853,06	14	3977	308 579,28	2 520 949,32	14	4018	308 956,50	2 520 727,40
13	3858	292 296,13	2 471 791,74	13	3898	292 907,71	2 471 835,58	13	3939	293 215,86	2 471 866,90	14	3978	308 579,20	2 520 934,40	14	4019	308 962,01	2 520 732,79
13	3859	292 288,11	2 471 760,55	13	3899	292 888,71	2 471 831,47	13	3940	293 209,73	2 471 884,29	14	3979	308 597,32	2 520 904,01	14	4020	308 974,30	2 520 744,80
13	3860	292 274,46	2 471 718,54	13	3900	292 874,73	2 471 822,76	13	3883	293 199,93	2 471 900,18	14	3980	308 635,92	2 520 851,35	14	4021	308 976,20	2 520 745,80
13	3861	292 253,62	2 471 622,11	13	3901	292 860,89	2 471 811,46	13	3941	293 094,55	2 472 307,15	14	3981	308 644,06	2 520 831,98	14	4022	308 981,60	2 520 748,70
13	3862	292 246,86	2 471 594,83	13	3902	292 845,46	2 471 804,82	13	3942	293 079,24	2 472 298,56	14	3982	308 656,22	2 520 805,81	14	4023	308 997,60	2 520 753,80
13	3863	292 490,93	2 471 602,28	13	3903	292 830,55	2 471 801,73	13	3943	293 052,81	2 472 270,35	14	3983	308 645,94	2 520 805,47	14	4024	308 999,00	2 520 755,20
13	3864	292 685,87	2 471 608,20	13	3904	292 794,48	2 471 784,83	13	3944	293 013,04	2 472 238,42	14	3984	308 607,60	2 520 777,46	14	4025	309 003,60	2 520 757,50
13	3865	293 188,76	2 471 623,56	13	3905	292 767,28	2 471 771,45	13	3945	293 005,38	2 472 219,83	14	3985	308 609,48	2 520 772,99	14	4026	309 006,70	2 520 758,90
13	3866	293 222,21	2 471 624,58	13	3906	292 746,67	2 471 758,22	13	3946	293 015,49	2 472 204,55	14	3986	308 648,54	2 520 773,37	14	4027	309 015,50	2 520 760,80
13	3867	293 387,32	2 471 710,77	13	3907	292 714,75	2 471 734,55	13	3947	293 023,09	2 472 198,80	14	3987	308 683,69	2 520 782,07	14	4028	309 015,70	2 520 761,00
13	3868	293 406,52	2 471 670,17	13	3908	292 694,65	2 471 724,83	13	3948	293 036,12	2 472 201,20	14	3988	308 699,98	2 520 775,93	14	4029	309 019,70	2 520 766,10
13	3869	293 419,49	2 471 663,54	13	3909	292 676,66	2 471 717,67	13	3949	293 077,33	2 472 235,12	14	3989	308 737,51	2 520 764,70	14	4030	309 026,20	2 520 773,00
13	3870	293 426,69	2 471 651,66	13	3910	292 661,27	2 471 706,43	13	3950	293 101,73	2 472 265,20	14	3990	308 744,80	2 520 752,75	14	4031	309 027,20	2 520 773,80
13	3871	293 426,22	2 471 640,17	13	3911	292 655,11	2 471 694,15	13	3951	293 118,03	2 472 292,39	14	3991	308 786,79	2 520 727,00	14	4032	309 027,40	2 520 774,60
13	3872	293 419,48	2 471 632,96	13	3912	292 660,24	2 471 677,75	13	3952	293 109,92	2 472 305,23	14	3992	308 791,80	2 520 727,80	14	4033	309 032,60	2 520 787,80
13	3873	293 430,31	2 471 595,84	13	3913	292 671,54	2 471 667,48	13	3941	293 094,55	2 472 307,15	14	3993	308 792,10	2 520 727,80	14	4034	309 035,20	2 520 791,80
13	3874	293 502,43	2 471 633,94	13	3914	292 682,35	2 471 668,02	14	3953	308 639,05	2 521 553,23	14	3994	308 801,50	2 520 727,70	14	4035	309 038,60	2 520 796,60
13	3875	293 518,74	2 471 643,53	13	3915	292 694,15	2 471 666,95	14	3954	308 590,16	2 521 551,65	14	3995	308 806,90	2 520 727,40	14	4036	309 054,40	2 520 810,90
13	3876	293 531,16	2 471 649,23	13	3916	292 702,92	2 471 656,26	14	3955	308 599,80	2 521 490,37	14	3996	308 812,00	2 520 726,80	14	4037	309 062,20	2 520 814,60
13	3877	293 557,53	2 471 686,39	13	3917	292 711,74	2 471 635,77	14	3956	308 612,12	2 521 434,50	14	3997	308 828,10	2 520 722,10	14	4038	309 069,40	2 520 817,20
13	3878	293 527,99	2 471 740,42	13	3918	292 716,85	2 471 622,94	14	3957	308 642,80	2 521 338,11	14	3998	308 834,60	2 520 718,90	14	4039	309 072,50	2 520 818,40
13	3879	293 440,73	2 471 898,49	13	3919	292 723,63	2 471 621,15	14	3958	308 670,65	2 521 308,18	14	3999	308 837,80	2 520 717,30	14	4040	309 078,80	2 520 824,70
13	3880	293 373,43	2 472 020,24	13	3920	292 740,79	2 471 622,45	14	3959	308 706,36	2 521 367,16	14	4000	308 840,30	2 520 715,70	14	4041	309 080,70	2 520 825,80
13	3881	293 280,97	2 472 188,49	13	3921	292 756,48	2 471 624,50	14	3960	308 730,39	2 521 409,74	14	4001	308 846,80	2 520 711,40	14	4042	309 085,60	2 520 828,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	4043	309 089,30	2 520 830,10	14	4084	309 390,40	2 520 772,60	14	4125	309 682,40	2 520 728,20	14	4166	309 440,71	2 521 309,58	14	4206	309 078,70	2 521 021,83
14	4044	309 098,10	2 520 833,80	14	4085	309 390,70	2 520 772,60	14	4126	309 685,10	2 520 726,50	14	4167	309 341,55	2 521 365,28	14	4207	309 024,81	2 521 003,33
14	4045	309 106,80	2 520 837,60	14	4086	309 398,00	2 520 772,50	14	4127	309 693,30	2 520 721,10	14	4168	309 236,33	2 521 412,45	14	4208	308 961,61	2 520 990,31
14	4046	309 114,50	2 520 841,20	14	4087	309 406,70	2 520 771,70	14	4128	309 700,60	2 520 714,40	14	4169	309 071,35	2 521 462,02	14	4209	308 936,66	2 520 988,55
14	4047	309 129,09	2 520 844,41	14	4088	309 411,50	2 520 770,90	14	4129	309 706,60	2 520 714,00	14	4170	308 925,48	2 521 510,68	14	4210	308 911,62	2 520 992,86
14	4048	309 135,40	2 520 845,80	14	4089	309 427,60	2 520 765,00	14	4130	309 712,50	2 520 713,10	14	4171	308 890,97	2 521 518,80	14	4211	308 898,24	2 521 030,91
14	4049	309 138,40	2 520 845,60	14	4090	309 431,80	2 520 761,40	14	4131	309 730,30	2 520 706,90	14	4172	308 799,06	2 521 540,39	14	4212	308 887,83	2 521 065,51
14	4050	309 140,80	2 520 847,40	14	4091	309 434,20	2 520 760,20	14	4132	309 738,10	2 520 701,40	14	4173	308 746,39	2 521 549,08	14	4213	308 881,74	2 521 097,41
14	4051	309 148,00	2 520 850,90	14	4092	309 437,70	2 520 758,40	14	4133	309 742,00	2 520 697,90	14	4174	308 682,14	2 521 551,36	14	4214	308 868,67	2 521 111,25
14	4052	309 155,40	2 520 853,70	14	4093	309 443,50	2 520 754,40	14	4134	309 752,50	2 520 685,20	14	3953	308 639,05	2 521 553,23	14	4175	308 806,04	2 521 111,69
14	4053	309 173,20	2 520 857,00	14	4094	309 444,70	2 520 753,70	14	4135	309 752,80	2 520 684,70	14	4175	308 806,04	2 521 111,69	15	4215	300 483,25	2 516 590,15
14	4054	309 177,30	2 520 856,80	14	4095	309 457,00	2 520 754,40	14	4136	309 757,30	2 520 676,70	14	4176	308 790,61	2 521 100,97	15	4216	300 290,16	2 516 502,46
14	4055	309 184,70	2 520 856,20	14	4096	309 468,30	2 520 755,70	14	4137	309 758,80	2 520 673,80	14	4177	308 779,68	2 521 073,36	15	4217	300 258,00	2 516 461,63
14	4056	309 204,00	2 520 850,50	14	4097	309 473,70	2 520 756,00	14	4138	309 763,30	2 520 664,40	14	4178	308 768,86	2 521 048,81	15	4218	300 234,66	2 516 452,96
14	4057	309 210,00	2 520 847,30	14	4098	309 481,00	2 520 755,40	14	4139	309 765,60	2 520 658,80	14	4179	308 750,62	2 521 031,52	15	4219	300 290,58	2 516 466,48
14	4058	309 211,50	2 520 846,50	14	4099	309 488,90	2 520 754,30	14	4140	309 768,10	2 520 651,40	14	4180	308 717,01	2 521 012,74	15	4220	300 314,07	2 516 468,90
14	4059	309 218,80	2 520 841,40	14	4100	309 490,80	2 520 753,90	14	4141	309 768,50	2 520 650,00	14	4181	308 680,85	2 520 985,63	15	4221	300 337,00	2 516 464,60
14	4060	309 223,10	2 520 837,70	14	4101	309 500,20	2 520 752,20	14	4142	309 770,40	2 520 644,00	14	4182	308 681,11	2 520 971,43	15	4222	300 351,22	2 516 453,45
14	4061	309 227,70	2 520 836,00	14	4102	309 510,60	2 520 749,00	14	4143	309 778,70	2 520 646,10	14	4183	308 698,38	2 520 929,89	15	4223	300 358,61	2 516 436,19
14	4062	309 235,30	2 520 832,40	14	4103	309 528,20	2 520 741,50	14	4144	309 783,80	2 520 646,30	14	4184	308 676,81	2 520 913,01	15	4224	300 327,73	2 516 428,80
14	4063	309 252,20	2 520 815,50	14	4104	309 531,20	2 520 740,10	14	4145	309 786,40	2 520 646,40	14	4185	308 647,75	2 520 894,63	15	4225	300 304,19	2 516 417,16
14	4064	309 252,90	2 520 815,50	14	4105	309 532,00	2 520 739,70	14	4146	309 809,00	2 520 641,00	14	4186	308 654,36	2 520 876,56	15	4226	300 284,32	2 516 404,25
14	4065	309 267,90	2 520 811,90	14	4106	309 534,80	2 520 740,80	14	4147	309 812,40	2 520 639,30	14	4187	308 683,54	2 520 834,67	15	4227	300 270,75	2 516 380,76
14	4066	309 273,60	2 520 809,60	14	4107	309 552,20	2 520 743,90	14	4148	309 817,40	2 520 636,70	14	4188	308 708,26	2 520 788,91	15	4228	300 270,78	2 516 361,67
14	4067	309 277,16	2 520 807,85	14	4108	309 555,20	2 520 743,80	14	4149	309 819,80	2 520 635,40	14	4189	308 751,71	2 520 768,94	15	4229	300 215,63	2 516 352,53
14	4068	309 279,70	2 520 806,60	14	4109	309 560,30	2 520 743,50	14	4150	309 838,10	2 520 617,10	14	4190	308 827,74	2 520 724,97	15	4230	300 180,53	2 516 342,66
14	4069	309 286,00	2 520 802,30	14	4110	309 566,70	2 520 742,30	14	4151	309 839,20	2 520 615,10	14	4191	308 856,69	2 520 722,21	15	4231	300 185,27	2 516 278,32
14	4070	309 288,80	2 520 800,00	14	4111	309 574,40	2 520 745,80	14	4152	309 842,30	2 520 609,10	14	4192	308 891,71	2 520 709,85	15	4232	300 207,38	2 516 265,69
14	4071	309 302,30	2 520 802,30	14	4112	309 579,20	2 520 747,50	14	4153	309 846,90	2 520 596,20	14	4193	308 915,93	2 520 715,92	15	4233	300 218,55	2 516 247,19
14	4072	309 324,10	2 520 797,30	14	4113	309 595,70	2 520 750,20	14	4154	309 847,10	2 520 595,20	14	4194	308 929,20	2 520 750,49	15	4234	300 222,24	2 516 225,62
14	4073	309 330,60	2 520 794,10	14	4114	309 601,10	2 520 749,90	14	4155	309 849,96	2 520 595,96	14	4195	308 985,11	2 520 803,89	15	4235	300 236,49	2 516 191,06
14	4074	309 333,80	2 520 792,40	14	4115	309 606,50	2 520 749,40	14	4156	309 842,07	2 520 680,24	14	4196	309 010,14	2 520 839,78	15	4236	300 248,27	2 516 186,14
14	4075	309 336,00	2 520 791,10	14	4116	309 618,60	2 520 746,50	14	4157	309 823,82	2 520 792,45	14	4197	309 022,28	2 520 849,71	15	4237	300 263,76	2 516 189,74
14	4076	309 343,10	2 520 786,50	14	4117	309 623,90	2 520 744,50	14	4158	309 783,07	2 520 889,61	14	4198	309 065,12	2 520 873,97	15	4238	300 283,57	2 516 155,83
14	4077	309 352,30	2 520 778,80	14	4118	309 631,40	2 520 740,90	14	4159	309 754,91	2 520 946,53	14	4199	309 106,47	2 520 891,50	15	4239	300 295,91	2 516 123,72
14	4078	309 353,70	2 520 777,30	14	4119	309 636,20	2 520 736,40	14	4160	309 733,74	2 520 988,12	14	4200	309 130,70	2 520 910,44	15	4240	300 298,97	2 516 108,93
14	4079	309 371,90	2 520 773,50	14	4120	309 640,70	2 520 736,90	14	4161	309 686,20	2 521 055,99	14	4201	309 156,62	2 520 927,97	15	4241	300 283,34	2 516 095,97
14	4080	309 377,20	2 520 771,20	14	4121	309 644,50	2 520 736,80	14	4162	309 654,07	2 521 109,81	14	4202	309 166,60	2 520 939,31	15	4242	300 273,50	2 516 086,12
14	4081	309 377,60	2 520 771,10	14	4122	309 652,40	2 520 736,20	14	4163	309 606,94	2 521 170,92	14	4203	309 154,50	2 520 979,68	15	4243	300 284,01	2 516 067,59
14	4082	309 378,10	2 520 771,10	14	4123	309 656,90	2 520 735,60	14	4164	309 526,01	2 521 243,23	14	4204	309 139,50	2 521 021,78	15	4244	300 289,15	2 516 043,91
14	4083	309 379,00	2 520 771,30	14	4124	309 665,70	2 520 734,20	14	4165	309 455,02	2 521 298,48	14	4205	309 129,45	2 521 038,82	15	4245	300 272,51	2 516 031,74

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				
15	4246	300 258,89	2 516 023,80	15	4287	300 090,58	2 516 044,31	15	4328	300 885,42	2 515 628,08	15	4369	301 630,33	2 516 209,29	15	4410	300 920,82	2 515 994,83
15	4247	300 260,09	2 516 015,78	15	4288	300 103,90	2 516 032,54	15	4329	300 897,14	2 515 637,61	15	4370	301 622,57	2 516 188,15	15	4411	300 904,83	2 515 979,52
15	4248	300 271,72	2 516 003,42	15	4289	300 099,74	2 516 023,14	15	4330	300 900,83	2 515 656,56	15	4371	301 609,37	2 516 175,45	15	4412	300 898,19	2 515 958,28
15	4249	300 280,99	2 515 976,89	15	4290	300 092,24	2 516 014,87	15	4331	300 919,90	2 515 665,70	15	4372	301 590,43	2 516 168,56	15	4413	300 893,10	2 515 939,52
15	4250	300 252,95	2 515 954,20	15	4291	300 091,65	2 516 004,92	15	4332	300 945,74	2 515 663,36	15	4373	301 568,86	2 516 177,44	15	4414	300 881,47	2 515 927,95
15	4251	300 223,29	2 515 967,77	15	4292	300 144,84	2 515 926,79	15	4333	300 972,07	2 515 650,14	15	4374	301 555,28	2 516 181,68	15	4415	300 861,49	2 515 897,64
15	4252	300 196,14	2 515 971,59	15	4293	300 156,84	2 515 920,45	15	4334	300 992,06	2 515 635,46	15	4375	301 544,07	2 516 188,32	15	4416	300 831,00	2 515 904,68
15	4253	300 157,42	2 516 040,73	15	4294	300 172,66	2 515 924,53	15	4335	301 023,45	2 515 635,35	15	4376	301 536,68	2 516 179,80	15	4417	300 812,76	2 515 910,36
15	4254	300 145,03	2 516 059,17	15	4295	300 183,14	2 515 929,74	15	4336	301 051,57	2 515 646,35	15	4377	301 539,08	2 516 167,82	15	4418	300 795,70	2 515 903,71
15	4255	300 126,43	2 516 088,80	15	4296	300 196,85	2 515 928,06	15	4337	301 141,89	2 515 648,70	15	4378	301 535,92	2 516 157,10	15	4419	300 756,73	2 515 877,05
15	4256	300 100,43	2 516 133,24	15	4297	300 216,17	2 515 913,31	15	4338	301 189,47	2 515 659,76	15	4379	301 528,99	2 516 151,28	15	4420	300 729,25	2 515 853,53
15	4257	300 095,49	2 516 149,92	15	4298	300 243,97	2 515 906,18	15	4339	301 215,16	2 515 677,67	15	4380	301 517,76	2 516 154,44	15	4421	300 706,03	2 515 838,79
15	4258	300 110,88	2 516 159,15	15	4299	300 293,47	2 515 863,08	15	4340	301 245,14	2 515 686,78	15	4381	301 481,01	2 516 182,22	15	4422	300 692,16	2 515 852,69
15	4259	300 149,27	2 516 178,16	15	4300	300 313,92	2 515 856,22	15	4341	301 267,42	2 515 687,67	15	4382	301 462,91	2 516 195,36	15	4423	300 677,77	2 515 874,79
15	4260	300 183,97	2 516 194,78	15	4301	300 328,66	2 515 862,94	15	4342	301 306,08	2 515 723,65	15	4383	301 451,21	2 516 193,02	15	4424	300 660,35	2 515 892,32
15	4261	300 188,90	2 516 204,63	15	4302	300 337,04	2 515 860,09	15	4343	301 339,21	2 515 738,37	15	4384	301 422,23	2 516 187,33	15	4425	300 652,07	2 515 909,82
15	4262	300 185,20	2 516 226,82	15	4303	300 356,88	2 515 849,21	15	4344	301 358,78	2 515 758,93	15	4385	301 397,85	2 516 191,21	15	4426	300 624,80	2 515 913,51
15	4263	300 177,70	2 516 246,57	15	4304	300 369,60	2 515 835,63	15	4345	301 369,97	2 515 803,26	15	4386	301 363,05	2 516 202,84	15	4427	300 608,28	2 515 901,74
15	4264	300 171,54	2 516 265,04	15	4305	300 354,21	2 515 818,44	15	4346	301 389,38	2 515 842,08	15	4387	301 292,75	2 516 223,72	15	4428	300 593,18	2 515 886,41
15	4265	300 156,08	2 516 271,20	15	4306	300 340,77	2 515 794,82	15	4347	301 411,96	2 515 863,85	15	4388	301 230,12	2 516 239,59	15	4429	300 583,33	2 515 872,09
15	4266	300 129,49	2 516 277,46	15	4307	300 336,35	2 515 775,35	15	4348	301 439,42	2 515 883,03	15	4389	301 166,28	2 516 257,79	15	4430	300 565,81	2 515 860,36
15	4267	300 101,00	2 516 280,49	15	4308	300 346,54	2 515 760,84	15	4349	301 472,56	2 515 931,18	15	4390	301 150,36	2 516 260,89	15	4431	300 556,96	2 515 849,11
15	4268	300 062,01	2 516 276,92	15	4309	300 362,95	2 515 743,26	15	4350	301 498,25	2 515 949,16	15	4391	301 123,31	2 516 234,40	15	4432	300 525,77	2 515 847,89
15	4269	300 046,68	2 516 319,26	15	4310	300 402,11	2 515 731,21	15	4351	301 534,93	2 515 959,28	15	4392	301 130,28	2 516 220,87	15	4433	300 497,57	2 515 827,31
15	4270	300 011,81	2 516 287,01	15	4311	300 422,45	2 515 718,38	15	4352	301 583,68	2 515 984,62	15	4393	301 142,27	2 516 212,05	15	4434	300 495,95	2 515 810,41
15	4271	299 984,02	2 516 250,45	15	4312	300 419,85	2 515 708,18	15	4353	301 608,69	2 516 001,11	15	4394	301 148,80	2 516 202,37	15	4435	300 491,35	2 515 800,16
15	4272	299 989,71	2 516 222,88	15	4313	300 395,80	2 515 681,96	15	4354	301 629,81	2 516 036,80	15	4395	301 143,40	2 516 191,57	15	4436	300 482,53	2 515 794,45
15	4273	299 999,27	2 516 160,25	15	4314	300 382,00	2 515 651,42	15	4355	301 670,18	2 516 065,83	15	4396	301 116,36	2 516 165,80	15	4437	300 475,32	2 515 802,23
15	4274	299 973,53	2 516 156,56	15	4315	300 374,09	2 515 622,61	15	4356	301 680,75	2 516 091,60	15	4397	301 116,78	2 516 158,12	15	4438	300 454,22	2 515 817,21
15	4275	299 943,05	2 516 156,98	15	4316	300 553,64	2 515 575,06	15	4357	301 699,67	2 516 116,61	15	4398	301 121,73	2 516 142,34	15	4439	300 432,50	2 515 820,88
15	4276	299 934,96	2 516 176,93	15	4317	300 637,67	2 515 648,17	15	4358	301 735,20	2 516 146,28	15	4399	301 133,35	2 516 125,31	15	4440	300 424,72	2 515 823,96
15	4277	299 921,03	2 516 116,85	15	4318	300 670,23	2 515 613,85	15	4359	301 783,10	2 516 172,04	15	4400	301 137,98	2 516 113,78	15	4441	300 408,72	2 515 842,56
15	4278	299 952,83	2 516 102,92	15	4319	300 707,46	2 515 567,62	15	4360	301 761,19	2 516 210,10	15	4401	301 137,28	2 516 103,39	15	4442	300 365,66	2 515 890,67
15	4279	299 960,01	2 516 088,16	15	4320	300 761,16	2 515 571,71	15	4361	301 695,14	2 516 155,29	15	4402	301 115,92	2 516 081,80	15	4443	300 338,99	2 515 915,04
15	4280	299 972,97	2 516 071,81	15	4321	300 774,11	2 515 581,37	15	4362	301 669,56	2 516 136,47	15	4403	301 089,32	2 516 052,96	15	4444	300 350,00	2 515 942,00
15	4281	299 990,78	2 516 070,03	15	4322	300 782,42	2 515 602,89	15	4363	301 655,61	2 516 126,50	15	4404	301 076,16	2 516 049,53	15	4445	300 360,83	2 515 951,17
15	4282	299 999,75	2 516 084,12	15	4323	300 792,86	2 515 620,86	15	4364	301 647,16	2 516 128,01	15	4405	301 043,99	2 516 026,89	15	4446	300 309,67	2 516 053,77
15	4283	300 029,14	2 516 085,27	15	4324	300 808,34	2 515 623,29	15	4365	301 659,66	2 516 161,94	15	4406	300 993,78	2 516 054,68	15	4447	300 302,06	2 516 085,54
15	4284	300 047,37	2 516 076,17	15	4325	300 819,66	2 515 615,08	15	4366	301 659,30	2 516 185,40	15	4407	300 961,58	2 516 023,50	15	4448	300 338,45	2 516 075,63
15	4285	300 069,28	2 516 068,59	15	4326	300 837,14	2 515 613,49	15	4367	301 654,68	2 516 199,69	15	4408	300 947,20	2 516 021,22	15	4449	300 483,69	2 516 172,31
15	4286	300 082,37	2 516 055,40	15	4327	300 873,21	2 515 623,67	15	4368	301 648,50	2 516 211,60	15	4409	300 934,02	2 516 010,17	15	4450	300 562,10	2 516 238,11

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
15	4451	300 582,20	2 516 250,37	15	4491	301 332,38	2 516 017,97	16	4531	290 674,68	2 469 438,90	16	4572	291 179,92	2 469 621,83	17	4612	289 399,27	2 468 390,44
15	4452	300 589,96	2 516 243,42	15	4492	301 361,27	2 516 028,24	16	4532	290 688,57	2 469 442,81	16	4573	291 191,45	2 469 642,97	17	4613	289 374,26	2 468 385,49
15	4453	300 608,75	2 516 220,19	15	4493	301 366,43	2 516 039,75	16	4533	290 697,80	2 469 444,32	16	4574	291 191,40	2 469 666,52	17	4614	289 362,12	2 468 385,50
15	4454	300 642,76	2 516 263,29	15	4494	301 328,35	2 516 070,30	16	4534	290 710,19	2 469 441,24	16	4575	291 203,30	2 469 699,48	17	4615	289 365,12	2 468 398,88
15	4455	300 614,89	2 516 281,84	15	4495	301 294,83	2 516 097,47	16	4535	290 720,93	2 469 432,81	16	4576	291 233,76	2 469 768,73	17	4616	289 394,96	2 468 415,27
15	4456	300 587,09	2 516 292,68	15	4484	301 274,22	2 516 097,85	16	4536	290 733,24	2 469 426,65	16	4577	291 244,14	2 469 780,20	17	4617	289 422,95	2 468 425,71
15	4457	300 537,51	2 516 317,43	16	4496	290 828,23	2 470 132,34	16	4537	290 748,76	2 469 418,99	16	4578	291 240,70	2 469 793,62	17	4618	289 429,66	2 468 437,21
15	4458	300 532,90	2 516 334,37	16	4497	290 758,61	2 470 093,67	16	4538	290 767,18	2 469 412,83	16	4579	291 235,72	2 469 805,14	17	4619	289 420,67	2 468 451,28
15	4459	300 543,70	2 516 362,90	16	4498	290 445,04	2 469 919,53	16	4539	290 789,59	2 469 410,53	16	4580	291 239,48	2 469 824,09	17	4620	289 375,17	2 468 444,69
15	4460	300 553,02	2 516 383,68	16	4499	290 275,13	2 469 853,06	16	4540	290 808,07	2 469 410,54	16	4581	291 246,50	2 469 839,06	17	4621	289 355,47	2 468 439,45
15	4461	300 539,92	2 516 389,89	16	4500	290 081,71	2 469 777,41	16	4541	290 811,84	2 469 396,76	16	4582	291 238,14	2 469 855,27	17	4622	289 323,81	2 468 430,29
15	4462	300 512,76	2 516 396,11	16	4501	290 092,96	2 469 760,51	16	4542	290 813,64	2 469 380,00	16	4583	291 239,48	2 469 869,80	17	4623	289 314,13	2 468 429,67
15	4463	300 485,72	2 516 396,88	16	4502	290 115,53	2 469 734,11	16	4543	290 814,00	2 469 360,22	16	4584	291 254,52	2 469 899,60	17	4624	289 303,76	2 468 430,21
15	4464	300 457,89	2 516 401,58	16	4503	290 144,39	2 469 700,17	16	4544	290 821,99	2 469 347,92	16	4585	291 264,05	2 469 918,26	17	4625	289 289,77	2 468 425,92
15	4465	300 448,59	2 516 416,21	16	4504	290 181,93	2 469 651,88	16	4545	290 836,13	2 469 351,88	16	4586	291 284,24	2 469 979,97	17	4626	289 284,28	2 468 415,60
15	4466	300 451,66	2 516 431,64	16	4505	290 200,98	2 469 620,51	16	4546	290 835,26	2 469 378,69	16	4587	291 211,59	2 470 002,40	17	4627	289 280,60	2 468 401,04
15	4467	300 462,49	2 516 440,87	16	4506	290 241,16	2 469 578,93	16	4547	290 837,42	2 469 401,96	16	4588	291 141,28	2 470 022,65	17	4628	289 261,12	2 468 399,13
15	4468	300 472,61	2 516 435,45	16	4507	290 271,03	2 469 560,41	16	4548	290 842,77	2 469 432,29	16	4589	291 047,99	2 470 065,79	17	4629	289 237,04	2 468 425,67
15	4469	300 486,50	2 516 427,73	16	4508	290 298,35	2 469 538,89	16	4549	290 849,31	2 469 450,32	16	4590	290 938,56	2 470 107,24	17	4630	288 898,28	2 468 378,55
15	4470	300 497,31	2 516 430,78	16	4509	290 310,36	2 469 526,73	16	4550	290 867,41	2 469 472,80	16	4591	290 891,68	2 470 123,07	17	4631	288 887,29	2 468 354,55
15	4471	300 507,38	2 516 444,61	16	4510	290 335,37	2 469 501,33	16	4551	290 877,13	2 469 485,11	16	4592	290 880,97	2 470 126,65	17	4632	288 883,10	2 468 335,04
15	4472	300 524,43	2 516 444,61	16	4511	290 363,74	2 469 475,10	16	4552	290 889,32	2 469 477,91	16	4496	290 828,23	2 470 132,34	17	4633	288 876,94	2 468 266,30
15	4473	300 551,45	2 516 437,58	16	4512	290 392,14	2 469 457,69	16	4553	290 884,17	2 469 495,32	17	4593	290 058,31	2 468 497,07	17	4634	288 871,77	2 468 199,10
15	4474	300 589,36	2 516 421,38	16	4513	290 419,47	2 469 454,08	16	4554	290 889,33	2 469 477,91	17	4594	289 996,71	2 468 479,83	17	4635	288 863,69	2 468 180,69
15	4475	300 621,85	2 516 411,31	16	4514	290 433,30	2 469 448,41	16	4555	290 915,51	2 469 444,21	17	4595	289 933,95	2 468 462,58	17	4636	288 833,74	2 468 165,06
15	4476	300 651,24	2 516 438,25	16	4515	290 456,64	2 469 426,25	16	4556	290 942,58	2 469 412,64	17	4596	289 807,58	2 468 427,92	17	4637	288 816,05	2 468 134,29
15	4477	300 666,00	2 516 453,64	16	4516	290 470,55	2 469 411,91	16	4557	290 945,95	2 469 408,83	17	4597	289 600,97	2 468 458,72	17	4638	288 801,36	2 468 117,39
15	4478	300 659,74	2 516 475,20	16	4517	290 487,99	2 469 402,11	16	4558	290 977,76	2 469 414,97	17	4598	289 578,78	2 468 450,33	17	4639	288 787,48	2 468 084,29
15	4479	300 650,52	2 516 485,26	16	4518	290 500,30	2 469 394,02	16	4559	291 012,75	2 469 425,75	17	4599	289 550,80	2 468 438,72	17	4640	288 768,17	2 468 046,68
15	4480	300 610,98	2 516 508,44	16	4519	290 518,24	2 469 391,94	16	4560	291 034,83	2 469 437,05	17	4600	289 525,79	2 468 447,78	17	4641	288 753,46	2 468 018,22
15	4481	300 570,10	2 516 531,61	16	4520	290 536,84	2 469 391,46	16	4561	291 062,16	2 469 446,81	17	4601	289 507,33	2 468 462,93	17	4642	288 725,69	2 467 965,14
15	4482	300 522,83	2 516 547,12	16	4521	290 546,60	2 469 398,09	16	4562	291 080,64	2 469 462,17	17	4602	289 488,14	2 468 460,83	17	4643	288 748,07	2 467 951,29
15	4483	300 476,47	2 516 567,21	16	4522	290 559,92	2 469 403,76	16	4563	291 097,07	2 469 468,79	17	4603	289 480,20	2 468 454,36	17	4644	288 767,40	2 467 928,20
15	4215	300 483,25	2 516 590,15	16	4523	290 576,88	2 469 412,93	16	4564	291 113,03	2 469 480,10	17	4604	289 471,73	2 468 439,78	17	4645	288 767,34	2 467 908,23
15	4484	301 274,22	2 516 097,85	16	4524	290 584,44	2 469 412,78	16	4565	291 121,76	2 469 519,52	17	4605	289 468,62	2 468 424,57	17	4646	288 754,96	2 467 893,56
15	4485	301 247,79	2 516 087,95	16	4525	290 607,61	2 469 412,77	16	4566	291 119,71	2 469 540,00	17	4606	289 469,87	2 468 406,41	17	4647	288 735,72	2 467 892,84
15	4486	301 242,18	2 516 076,79	16	4526	290 621,46	2 469 421,25	16	4567	291 120,20	2 469 550,23	17	4607	289 473,52	2 468 394,31	17	4648	288 719,52	2 467 898,23
15	4487	301 250,14	2 516 058,92	16	4527	290 633,01	2 469 441,96	16	4568	291 149,49	2 469 548,05	17	4608	289 478,29	2 468 382,77	17	4649	288 697,13	2 467 900,57
15	4488	301 266,98	2 516 035,05	16	4528	290 643,75	2 469 450,43	16	4569	291 159,80	2 469 555,90	17	4609	289 471,65	2 468 376,66	17	4650	288 677,10	2 467 897,49
15	4489	301 276,70	2 516 016,41	16	4529	290 653,11	2 469 449,64	16	4570	291 170,12	2 469 576,21	17	4610	289 461,93	2 468 380,33	17	4651	288 666,21	2 467 894,40
15	4490	301 301,08	2 516 015,21	16	4530	290 663,09	2 469 440,47	16	4571	291 177,52	2 469 598,92	17	4611	289 437,63	2 468 385,11	17	4652	288 664,67	2 467 877,49

Порядковый номер контура	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
17	4653	288 670,94	2 467 858,98	17	4694	290 944,60	2 468 464,73	18	4734	307 620,36	2 502 347,17	18	4775	307 934,05	2 501 797,39	18	4816	308 583,98	2 501 881,09
17	4654	288 662,42	2 467 835,95	17	4695	290 925,55	2 468 447,74	18	4735	307 638,55	2 502 338,29	18	4776	307 930,82	2 501 785,09	18	4817	308 609,37	2 501 894,73
17	4655	288 639,24	2 467 810,62	17	4696	290 899,38	2 468 437,51	18	4736	307 654,68	2 502 318,66	18	4777	307 936,82	2 501 745,47	18	4818	308 715,28	2 501 925,46
17	4656	288 610,99	2 467 771,57	17	4697	290 885,46	2 468 437,05	18	4737	307 663,12	2 502 284,33	18	4778	307 931,01	2 501 725,54	18	4819	308 734,77	2 501 935,02
17	4657	288 651,25	2 467 779,14	17	4698	290 870,61	2 468 426,22	18	4738	307 660,21	2 502 239,42	18	4779	307 924,00	2 501 717,50	18	4820	308 738,45	2 501 946,53
17	4658	288 756,74	2 467 771,13	17	4699	290 861,30	2 468 420,08	18	4739	307 634,32	2 502 118,44	18	4780	307 921,32	2 501 705,98	18	4821	308 722,32	2 501 957,20
17	4659	288 802,25	2 467 768,87	17	4700	290 807,83	2 468 422,63	18	4740	307 632,63	2 502 086,92	18	4781	307 925,10	2 501 695,62	18	4822	308 684,46	2 501 966,60
17	4660	288 958,34	2 467 971,24	17	4701	290 790,43	2 468 427,74	18	4741	307 618,10	2 502 017,75	18	4782	307 938,91	2 501 688,17	18	4823	308 675,33	2 501 980,88
17	4661	289 088,78	2 468 140,36	17	4702	290 777,48	2 468 416,26	18	4742	307 580,78	2 501 954,14	18	4783	307 958,63	2 501 692,31	18	4824	308 677,92	2 502 039,16
17	4662	289 283,45	2 468 144,01	17	4703	290 773,51	2 468 396,04	18	4743	307 557,16	2 501 924,27	18	4784	307 976,43	2 501 691,45	18	4825	308 628,92	2 502 093,65
17	4663	289 693,68	2 468 186,66	17	4704	290 621,10	2 468 420,47	18	4744	307 547,47	2 501 906,66	18	4785	307 994,91	2 501 682,91	18	4826	308 565,80	2 502 168,40
17	4664	290 106,07	2 468 229,51	17	4705	290 525,54	2 468 435,79	18	4745	307 551,57	2 501 884,72	18	4786	308 012,95	2 501 670,90	18	4827	308 391,01	2 502 348,45
17	4665	290 381,75	2 468 258,18	17	4706	290 516,29	2 468 424,03	18	4746	307 562,70	2 501 880,46	18	4787	308 026,08	2 501 664,68	18	4828	308 383,08	2 502 331,59
17	4666	290 408,78	2 468 260,98	17	4707	290 499,88	2 468 413,25	18	4747	307 575,85	2 501 884,96	18	4788	308 037,34	2 501 668,52	18	4829	308 369,60	2 502 307,79
17	4667	290 545,84	2 468 185,79	17	4708	290 485,42	2 468 410,70	18	4748	307 596,34	2 501 897,19	18	4789	308 051,94	2 501 677,58	18	4830	308 349,76	2 502 292,68
17	4668	290 549,71	2 468 200,54	17	4709	290 458,91	2 468 411,41	18	4749	307 633,68	2 501 948,08	18	4790	308 064,41	2 501 694,47	18	4831	308 324,25	2 502 277,16
17	4669	290 559,16	2 468 213,00	17	4710	290 432,08	2 468 426,34	18	4750	307 660,41	2 501 993,35	18	4791	308 072,88	2 501 701,34	18	4832	308 311,65	2 502 251,07
17	4670	290 579,30	2 468 224,78	17	4711	290 416,64	2 468 435,04	18	4751	307 731,86	2 502 105,22	18	4792	308 080,66	2 501 699,76	18	4833	308 293,60	2 502 221,71
17	4671	290 637,93	2 468 236,80	17	4712	290 405,89	2 468 428,89	18	4752	307 749,34	2 502 128,99	18	4793	308 092,59	2 501 690,49	18	4834	308 277,89	2 502 213,92
17	4672	290 676,14	2 468 263,85	17	4713	290 376,49	2 468 413,57	18	4753	307 765,17	2 502 130,01	18	4794	308 106,84	2 501 688,84	18	4835	308 223,90	2 502 218,83
17	4673	290 760,07	2 468 308,33	17	4714	290 357,47	2 468 411,99	18	4754	307 795,10	2 502 116,04	18	4795	308 126,55	2 501 701,02	18	4836	308 183,24	2 502 225,97
17	4674	290 760,08	2 468 308,51	17	4715	290 351,31	2 468 415,08	18	4755	307 813,71	2 502 118,65	18	4796	308 167,54	2 501 736,60	18	4837	308 145,39	2 502 237,63
17	4675	290 760,81	2 468 310,32	17	4716	290 339,99	2 468 426,92	18	4756	307 840,44	2 502 142,72	18	4797	308 185,81	2 501 747,97	18	4838	308 113,22	2 502 260,39
17	4676	290 771,48	2 468 336,81	17	4717	290 327,67	2 468 435,65	18	4757	307 890,15	2 502 214,00	18	4798	308 200,40	2 501 747,55	18	4839	308 100,76	2 502 266,91
17	4677	290 781,58	2 468 348,96	17	4718	290 328,18	2 468 456,73	18	4758	307 899,06	2 502 220,83	18	4799	308 213,87	2 501 740,96	18	4840	308 074,03	2 502 268,33
17	4678	290 781,75	2 468 349,16	17	4719	290 323,23	2 468 464,33	18	4759	307 912,87	2 502 215,76	18	4800	308 223,88	2 501 727,06	18	4841	308 040,30	2 502 275,00
17	4679	290 784,86	2 468 352,58	17	4593	290 058,31	2 468 497,07	18	4760	307 925,10	2 502 179,19	18	4801	308 232,35	2 501 708,90	18	4842	308 007,56	2 502 287,13
17	4680	290 808,98	2 468 365,94	18	4720	307 850,60	2 502 732,47	18	4761	307 930,32	2 502 151,14	18	4802	308 241,91	2 501 700,85	18	4843	307 991,98	2 502 312,50
17	4681	290 821,85	2 468 368,91	18	4721	307 833,38	2 502 710,00	18	4762	307 922,96	2 502 132,68	18	4803	308 249,26	2 501 701,95	18	4844	307 984,20	2 502 328,60
17	4682	290 844,12	2 468 374,04	18	4722	307 746,26	2 502 685,67	18	4763	307 882,62	2 502 074,80	18	4804	308 273,98	2 501 715,64	18	4845	307 964,39	2 502 345,72
17	4683	290 844,96	2 468 375,20	18	4723	307 734,25	2 502 696,15	18	4764	307 872,14	2 502 055,65	18	4805	308 293,38	2 501 733,98	18	4846	307 958,49	2 502 359,63
17	4684	290 852,83	2 468 394,22	18	4724	307 720,81	2 502 697,47	18	4765	307 868,23	2 502 042,27	18	4806	308 341,81	2 501 692,22	18	4847	307 962,73	2 502 383,94
17	4685	290 853,39	2 468 394,71	18	4725	307 708,15	2 502 686,34	18	4766	307 876,24	2 502 026,77	18	4807	308 382,00	2 501 712,73	18	4848	307 962,30	2 502 407,41
17	4686	290 922,18	2 468 445,26	18	4726	307 672,13	2 502 633,83	18	4767	307 882,36	2 502 006,78	18	4808	308 467,23	2 501 783,82	18	4849	307 943,04	2 502 424,06
17	4687	290 934,97	2 468 451,49	18	4727	307 644,93	2 502 595,57	18	4768	307 882,57	2 501 975,27	18	4809	308 508,55	2 501 824,58	18	4850	307 902,61	2 502 445,61
17	4688	291 006,79	2 468 471,34	18	4728	307 626,32	2 502 562,54	18	4769	307 889,46	2 501 952,53	18	4810	308 566,78	2 501 866,94	18	4851	307 887,80	2 502 447,02
17	4689	291 001,27	2 468 484,51	18	4729	307 623,52	2 502 543,34	18	4770	307 925,53	2 501 905,83	18	4811	308 582,60	2 501 844,47	18	4852	307 877,21	2 502 442,94
17	4690	291 001,26	2 468 486,58	18	4730	307 622,23	2 502 518,68	18	4771	307 941,99	2 501 876,92	18	4812	308 586,57	2 501 847,95	18	4853	307 862,85	2 502 433,81
17	4691	290 992,69	2 468 491,57	18	4731	307 631,02	2 502 494,36	18	4772	307 952,34	2 501 847,67	18	4813	308 600,14	2 501 855,91	18	4854	307 853,16	2 502 440,34
17	4692	290 975,51	2 468 487,28	18	4732	307 637,13	2 502 470,89	18	4773	307 953,44	2 501 827,69	18	4814	308 594,65	2 501 856,34	18	4855	307 862,52	2 502 460,50
17	4693	290 965,70	2 468 473,44	18	4733	307 633,88	2 502 435,18	18	4774	307 949,53	2 501 814,21	18	4815	308 586,63	2 501 867,38	18	4856	307 867,55	2 502 465,56

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
18	4857	307 865,89	2 502 488,12	19	4896	315 733,04	2 470 543,44	19	4937	316 082,45	2 470 305,65	19	4978	316 644,00	2 470 402,83	19	4889	317 050,43	2 470 861,38
18	4858	307 884,83	2 502 522,05	19	4897	315 716,14	2 470 539,84	19	4938	316 115,15	2 470 334,58	19	4979	316 650,21	2 470 404,52	20	5019	298 122,38	2 492 252,76
18	4859	307 883,95	2 502 531,68	19	4898	315 706,22	2 470 525,91	19	4939	316 122,66	2 470 339,30	19	4980	316 666,01	2 470 391,07	20	5020	298 055,92	2 492 243,96
18	4860	307 873,38	2 502 537,29	19	4899	315 715,59	2 470 508,57	19	4940	316 128,88	2 470 343,21	19	4981	316 680,29	2 470 387,28	20	5021	298 047,60	2 492 242,66
18	4861	307 865,59	2 502 547,91	19	4900	315 728,02	2 470 497,90	19	4941	316 159,87	2 470 356,26	19	4982	316 695,32	2 470 389,33	20	5022	297 993,28	2 492 237,99
18	4862	307 866,60	2 502 560,77	19	4901	315 730,57	2 470 471,63	19	4942	316 179,27	2 470 360,18	19	4983	316 709,51	2 470 397,47	20	5023	297 935,68	2 492 233,33
18	4863	307 873,06	2 502 570,88	19	4902	315 822,30	2 470 426,89	19	4943	316 179,68	2 470 360,18	19	4984	316 725,60	2 470 406,09	20	5024	297 826,80	2 492 220,13
18	4864	307 877,75	2 502 584,40	19	4903	315 804,83	2 470 403,12	19	4944	316 219,89	2 470 359,85	19	4985	316 737,06	2 470 406,12	20	5025	297 722,73	2 492 198,85
18	4865	307 876,20	2 502 604,70	19	4904	315 613,64	2 470 500,92	19	4945	316 222,60	2 470 359,75	19	4986	316 742,04	2 470 404,38	20	5026	297 685,23	2 492 185,22
18	4866	307 884,58	2 502 651,94	19	4905	315 649,87	2 470 563,58	19	4946	316 260,18	2 470 357,40	19	4987	316 755,65	2 470 430,22	20	5027	297 619,24	2 492 160,49
18	4867	307 919,76	2 502 698,37	19	4906	315 504,64	2 470 532,70	19	4947	316 266,49	2 470 357,01	19	4988	316 750,10	2 470 515,69	20	5028	297 567,76	2 491 951,66
18	4868	307 898,34	2 502 712,39	19	4907	315 533,75	2 470 390,79	19	4948	316 268,87	2 470 356,80	19	4989	316 771,68	2 470 519,25	20	5029	297 560,33	2 491 929,34
18	4720	307 850,60	2 502 732,47	19	4908	315 544,04	2 470 340,62	19	4949	316 289,61	2 470 354,51	19	4990	316 799,32	2 470 542,99	20	5030	297 548,30	2 491 878,43
18	4869	308 049,28	2 501 976,29	19	4909	315 556,62	2 470 336,79	19	4950	316 308,34	2 470 348,55	19	4991	316 812,16	2 470 540,71	20	5031	297 538,46	2 491 833,73
18	4870	308 046,49	2 501 956,29	19	4910	315 592,03	2 470 320,87	19	4951	316 318,12	2 470 343,13	19	4992	316 817,66	2 470 535,08	20	5032	297 525,51	2 491 777,82
18	4871	308 024,49	2 501 853,43	19	4911	315 653,07	2 470 368,64	19	4952	316 329,25	2 470 334,75	19	4993	316 825,06	2 470 511,96	20	5033	297 470,00	2 491 527,01
18	4872	308 016,23	2 501 804,67	19	4912	315 675,76	2 470 372,63	19	4953	316 339,56	2 470 316,68	19	4994	316 832,79	2 470 505,45	20	5034	297 417,69	2 491 314,21
18	4873	308 019,68	2 501 793,89	19	4913	315 719,21	2 470 369,35	19	4954	316 362,57	2 470 323,89	19	4995	316 836,23	2 470 523,96	20	5035	297 398,74	2 491 236,94
18	4874	308 045,85	2 501 793,32	19	4914	315 761,87	2 470 342,40	19	4955	316 377,16	2 470 326,18	19	4996	316 832,61	2 470 546,74	20	5036	297 394,94	2 491 188,41
18	4875	308 069,79	2 501 783,98	19	4915	315 786,25	2 470 328,76	19	4956	316 400,31	2 470 326,35	19	4997	316 830,73	2 470 561,51	20	5037	297 409,31	2 491 171,02
18	4876	308 086,72	2 501 791,97	19	4916	315 822,98	2 470 301,22	19	4957	316 400,68	2 470 326,35	19	4998	316 834,79	2 470 569,76	20	5038	297 414,72	2 491 144,81
18	4877	308 105,76	2 501 796,90	19	4917	315 848,96	2 470 279,75	19	4958	316 421,55	2 470 321,79	19	4999	316 849,81	2 470 571,93	20	5039	297 425,11	2 491 126,21
18	4878	308 120,68	2 501 793,72	19	4918	315 898,66	2 470 384,44	19	4959	316 430,71	2 470 317,58	19	5000	316 864,92	2 470 562,79	20	5040	297 433,52	2 491 103,55
18	4879	308 133,49	2 501 799,75	19	4919	315 927,41	2 470 411,96	19	4960	316 443,06	2 470 309,52	19	5001	316 867,48	2 470 551,57	20	5041	297 441,25	2 491 079,56
18	4880	308 139,41	2 501 840,46	19	4920	315 938,54	2 470 412,83	19	4961	316 444,37	2 470 308,35	19	5002	316 872,04	2 470 559,31	20	5042	297 443,85	2 491 058,13
18	4881	308 141,55	2 501 872,82	19	4921	315 943,64	2 470 401,25	19	4962	316 444,67	2 470 308,35	19	5003	316 879,78	2 470 569,32	20	5043	297 453,96	2 491 021,04
18	4882	308 151,15	2 501 955,03	19	4922	315 943,33	2 470 381,17	19	4963	316 453,81	2 470 307,51	19	5004	316 892,44	2 470 578,51	20	5044	297 475,81	2 491 010,21
18	4883	308 144,60	2 501 971,18	19	4923	315 943,44	2 470 366,14	19	4964	316 482,78	2 470 302,12	19	5005	316 933,71	2 470 599,55	20	5045	297 475,17	2 490 997,63
18	4884	308 123,76	2 501 974,37	19	4924	315 948,85	2 470 356,08	19	4965	316 517,97	2 470 303,94	19	5006	316 936,26	2 470 600,63	20	5046	297 486,06	2 490 998,32
18	4885	308 106,40	2 501 969,50	19	4925	315 957,38	2 470 349,21	19	4966	316 520,55	2 470 304,01	19	5007	316 936,62	2 470 601,19	20	5047	297 515,00	2 491 033,20
18	4886	308 092,47	2 501 955,29	19	4926	315 980,43	2 470 348,96	19	4967	316 522,21	2 470 303,93	19	5008	316 942,56	2 470 611,65	20	5048	297 541,28	2 490 996,38
18	4887	308 081,67	2 501 958,84	19	4927	316 054,40	2 470 348,03	19	4968	316 523,47	2 470 305,38	19	5009	316 950,68	2 470 622,32	20	5049	297 542,81	2 490 995,48
18	4888	308 059,29	2 501 974,33	19	4928	316 061,69	2 470 338,39	19	4969	316 525,88	2 470 307,97	19	5010	316 971,14	2 470 634,69	20	5050	297 556,02	2 490 987,68
18	4869	308 049,28	2 501 976,29	19	4929	316 064,18	2 470 332,88	19	4970	316 561,24	2 470 322,62	19	5011	316 985,13	2 470 639,06	20	5051	297 581,42	2 490 988,96
19	4889	317 050,43	2 470 861,38	19	4930	316 032,05	2 470 263,69	19	4971	316 563,98	2 470 322,54	19	5012	316 988,56	2 470 640,00	20	5052	297 640,30	2 490 976,41
19	4890	316 790,33	2 470 806,09	19	4931	316 037,25	2 470 267,51	19	4972	316 573,73	2 470 322,01	19	5013	316 996,77	2 470 641,93	20	5053	297 656,12	2 490 996,75
19	4891	316 496,99	2 470 743,71	19	4932	316 050,35	2 470 274,38	19	4973	316 577,20	2 470 321,29	19	5014	317 018,07	2 470 652,04	20	5054	297 666,17	2 491 031,09
19	4892	316 442,59	2 470 732,14	19	4933	316 062,38	2 470 286,63	19	4974	316 597,83	2 470 333,65	19	5015	317 028,59	2 470 655,66	20	5055	297 673,72	2 491 048,16
19	4893	315 738,95	2 470 582,52	19	4934	316 062,69	2 470 286,95	19	4975	316 607,71	2 470 353,73	19	5016	317 054,99	2 470 661,57	20	5056	297 699,51	2 491 075,65
19	4894	315 745,68	2 470 567,07	19	4935	316 063,67	2 470 287,89	19	4976	316 605,57	2 470 366,26	19	5017	317 055,27	2 470 661,64	20	5057	297 717,18	2 491 082,41
19	4895	315 741,11	2 470 553,17	19	4936	316 081,21	2 470 304,51	19	4977	316 635,99	2 470 400,60	19	5018	317 053,75	2 470 725,79	20	5058	297 727,84	2 491 100,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	5059	297 729,04	2 491 109,86	20	5100	297 728,77	2 491 289,31	20	5141	298 027,89	2 492 033,22	21	5181	304 411,02	2 523 169,14	21	5222	304 083,98	2 522 561,24
20	5060	297 734,03	2 491 119,96	20	5101	297 723,95	2 491 304,33	20	5142	298 026,18	2 492 055,60	21	5182	304 356,52	2 523 140,52	21	5223	304 105,84	2 522 519,23
20	5061	297 736,69	2 491 125,27	20	5102	297 723,36	2 491 320,82	20	5143	298 032,16	2 492 078,45	21	5183	304 315,00	2 523 104,22	21	5224	304 121,42	2 522 522,73
20	5062	297 747,46	2 491 136,84	20	5103	297 737,11	2 491 342,44	20	5144	298 045,40	2 492 086,36	21	5184	304 245,97	2 523 027,42	21	5225	304 154,91	2 522 541,10
20	5063	297 759,81	2 491 146,96	20	5104	297 749,98	2 491 366,64	20	5145	298 074,22	2 492 091,24	21	5185	304 189,76	2 522 991,68	21	5226	304 192,46	2 522 564,57
20	5064	297 760,44	2 491 160,76	20	5105	297 734,00	2 491 394,71	20	5146	298 068,73	2 492 111,08	21	5186	304 156,49	2 522 941,07	21	5227	304 206,68	2 522 580,94
20	5065	297 759,52	2 491 181,60	20	5106	297 728,30	2 491 403,99	20	5147	298 064,68	2 492 150,68	21	5187	304 120,56	2 522 887,72	21	5228	304 208,33	2 522 587,04
20	5066	297 767,12	2 491 214,73	20	5107	297 725,16	2 491 414,00	20	5148	298 075,92	2 492 155,72	21	5188	304 089,86	2 522 837,49	21	5229	304 210,60	2 522 595,50
20	5067	297 774,77	2 491 230,94	20	5108	297 717,36	2 491 423,21	20	5149	298 084,39	2 492 158,79	21	5189	304 060,69	2 522 785,08	21	5230	304 214,60	2 522 602,40
20	5068	297 793,23	2 491 243,32	20	5109	297 711,96	2 491 425,38	20	5150	298 098,15	2 492 173,54	21	5190	304 026,66	2 522 710,46	21	5231	304 219,60	2 522 609,30
20	5069	297 812,48	2 491 252,64	20	5110	297 692,60	2 491 434,65	20	5151	298 111,92	2 492 197,45	21	5191	304 009,66	2 522 676,10	21	5232	304 226,80	2 522 624,20
20	5070	297 824,82	2 491 258,84	20	5111	297 692,43	2 491 453,45	20	5152	298 119,56	2 492 213,66	21	5192	303 974,10	2 522 587,64	21	5233	304 228,60	2 522 627,50
20	5071	297 838,61	2 491 265,10	20	5112	297 692,40	2 491 482,36	20	5153	298 124,27	2 492 198,33	21	5193	303 957,72	2 522 544,79	21	5234	304 238,20	2 522 639,40
20	5072	297 843,25	2 491 285,09	20	5113	297 691,57	2 491 502,40	20	5154	298 125,23	2 492 169,02	21	5194	303 948,62	2 522 489,80	21	5235	304 250,40	2 522 650,60
20	5073	297 850,15	2 491 292,87	20	5114	297 688,29	2 491 526,28	20	5155	298 120,69	2 492 152,08	21	5195	303 971,53	2 522 494,27	21	5236	304 259,10	2 522 656,90
20	5074	297 864,94	2 491 298,34	20	5115	297 680,45	2 491 552,42	20	5156	298 107,56	2 492 146,55	21	5196	303 987,91	2 522 475,27	21	5237	304 278,50	2 522 663,30
20	5075	297 870,93	2 491 307,52	20	5116	297 686,52	2 491 579,44	20	5157	298 106,14	2 492 132,74	21	5197	304 002,81	2 522 450,67	21	5238	304 286,80	2 522 664,30
20	5076	297 877,04	2 491 318,34	20	5117	297 710,96	2 491 584,39	20	5158	298 121,50	2 492 137,42	21	5198	304 007,29	2 522 415,32	21	5239	304 292,40	2 522 664,60
20	5077	297 883,15	2 491 319,88	20	5118	297 724,56	2 491 585,26	20	5159	298 139,18	2 492 146,74	21	5199	304 001,68	2 522 384,59	21	5240	304 301,40	2 522 662,20
20	5078	297 886,92	2 491 329,17	20	5119	297 745,06	2 491 591,95	20	5160	298 145,28	2 492 166,05	21	5200	304 029,96	2 522 381,46	21	5241	304 303,80	2 522 669,10
20	5079	297 880,78	2 491 336,05	20	5120	297 752,75	2 491 598,94	20	5161	298 146,65	2 492 197,58	21	5201	304 057,64	2 522 376,24	21	5242	304 305,90	2 522 672,40
20	5080	297 872,31	2 491 342,96	20	5121	297 762,76	2 491 603,60	20	5162	298 155,83	2 492 234,62	21	5202	304 082,33	2 522 394,10	21	5243	304 310,80	2 522 679,70
20	5081	297 862,93	2 491 350,62	20	5122	297 768,99	2 491 598,18	20	5163	298 160,25	2 492 252,46	21	5203	304 060,25	2 522 404,91	21	5244	304 327,10	2 522 694,60
20	5082	297 857,47	2 491 361,43	20	5123	297 774,60	2 491 579,86	20	5019	298 122,38	2 492 252,76	21	5204	304 061,43	2 522 459,20	21	5245	304 341,20	2 522 699,90
20	5083	297 853,55	2 491 368,26	20	5124	297 781,27	2 491 576,44	21	5164	305 308,54	2 523 448,44	21	5205	304 046,05	2 522 499,16	21	5246	304 343,50	2 522 707,50
20	5084	297 838,17	2 491 371,28	20	5125	297 791,54	2 491 574,46	21	5165	305 269,02	2 523 445,60	21	5206	304 015,26	2 522 528,99	21	5247	304 347,90	2 522 717,50
20	5085	297 822,16	2 491 360,02	20	5126	297 813,91	2 491 577,62	21	5166	305 237,94	2 523 441,69	21	5207	304 002,90	2 522 551,56	21	5248	304 356,60	2 522 728,60
20	5086	297 806,61	2 491 340,37	20	5127	297 824,69	2 491 587,65	21	5167	305 209,63	2 523 438,99	21	5208	304 005,08	2 522 581,76	21	5249	304 365,20	2 522 736,80
20	5087	297 794,27	2 491 329,59	20	5128	297 838,32	2 491 623,18	21	5168	305 186,25	2 523 434,82	21	5209	304 027,17	2 522 589,93	21	5250	304 364,10	2 522 745,20
20	5088	297 784,39	2 491 318,76	20	5129	297 852,41	2 491 644,86	21	5169	305 143,98	2 523 427,27	21	5210	304 043,08	2 522 608,82	21	5251	304 363,70	2 522 751,60
20	5089	297 803,78	2 491 311,04	20	5130	297 870,35	2 491 667,66	21	5170	305 076,10	2 523 415,52	21	5211	304 052,41	2 522 666,66	21	5252	304 364,70	2 522 761,50
20	5090	297 800,00	2 491 304,99	20	5131	297 886,44	2 491 725,00	21	5171	305 017,32	2 523 399,31	21	5212	304 066,41	2 522 719,91	21	5253	304 367,40	2 522 775,00
20	5091	297 786,76	2 491 301,04	20	5132	297 886,47	2 491 729,04	21	5172	304 965,94	2 523 389,96	21	5213	304 073,56	2 522 752,81	21	5254	304 373,10	2 522 790,10
20	5092	297 782,21	2 491 292,55	20	5133	297 922,90	2 491 781,87	21	5173	304 898,68	2 523 371,44	21	5214	304 082,78	2 522 791,18	21	5255	304 387,10	2 522 805,70
20	5093	297 802,41	2 491 273,15	20	5134	297 937,01	2 491 814,10	21	5174	304 793,13	2 523 335,24	21	5215	304 089,07	2 522 821,36	21	5256	304 387,70	2 522 806,10
20	5094	297 797,10	2 491 260,74	20	5135	297 959,98	2 491 862,71	21	5175	304 732,98	2 523 314,10	21	5216	304 103,39	2 522 814,20	21	5257	304 387,40	2 522 812,70
20	5095	297 783,17	2 491 254,42	20	5136	297 982,96	2 491 894,40	21	5176	304 685,35	2 523 297,36	21	5217	304 098,17	2 522 776,83	21	5258	304 387,40	2 522 814,60
20	5096	297 757,91	2 491 252,72	20	5137	297 996,72	2 491 922,96	21	5177	304 645,47	2 523 276,35	21	5218	304 124,94	2 522 761,85	21	5259	304 394,10	2 522 839,60
20	5097	297 743,75	2 491 257,76	20	5138	298 001,22	2 491 950,71	21	5178	304 574,56	2 523 239,60	21	5219	304 085,24	2 522 690,82	21	5260	304 402,80	2 522 850,80
20	5098	297 738,70	2 491 272,85	20	5139	298 011,20	2 491 972,35	21	5179	304 535,62	2 523 225,97	21	5220	304 075,44	2 522 649,81	21	5261	304 411,80	2 522 859,30
20	5099	297 736,35	2 491 281,02	20	5140	298 023,39	2 492 003,23	21	5180	304 477,09	2 523 195,62	21	5221	304 076,30	2 522 603,25	21	5262	304 416,60	2 522 862,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
21	5263	304 415,40	2 522 867,90	21	5304	304 688,20	2 523 097,10	21	5345	305 018,80	2 523 050,80	21	5386	305 400,10	2 523 338,00	21	5426	301 346,98	2 485 824,32
21	5264	304 414,10	2 522 879,30	21	5305	304 691,90	2 523 103,10	21	5346	305 021,40	2 523 051,00	21	5387	305 399,60	2 523 338,90	21	5427	301 348,86	2 485 825,01
21	5265	304 420,80	2 522 904,30	21	5306	304 692,75	2 523 103,92	21	5347	305 026,60	2 523 051,30	21	5388	305 379,00	2 523 372,80	21	5428	301 365,79	2 485 828,12
21	5266	304 439,10	2 522 922,60	21	5307	304 709,40	2 523 120,00	21	5348	305 026,90	2 523 051,30	21	5389	305 378,40	2 523 373,70	21	5429	301 379,73	2 485 819,80
21	5267	304 443,00	2 522 924,60	21	5308	304 726,10	2 523 126,00	21	5349	305 037,80	2 523 051,30	21	5390	305 374,50	2 523 382,20	21	5430	301 380,56	2 485 805,95
21	5268	304 448,60	2 522 927,20	21	5309	304 733,70	2 523 127,30	21	5350	305 062,50	2 523 044,60	21	5391	305 366,20	2 523 406,00	21	5431	301 376,06	2 485 787,44
21	5269	304 469,80	2 522 931,90	21	5310	304 742,00	2 523 128,00	21	5351	305 062,90	2 523 044,30	21	5392	305 364,00	2 523 414,60	21	5432	301 371,65	2 485 783,98
21	5270	304 488,60	2 522 928,30	21	5311	304 767,00	2 523 121,30	21	5352	305 072,90	2 523 054,60	21	5393	305 360,40	2 523 436,60	21	5433	301 376,33	2 485 776,36
21	5271	304 490,10	2 522 927,70	21	5312	304 769,50	2 523 119,70	21	5353	305 081,80	2 523 060,20	21	5394	305 358,22	2 523 447,10	21	5434	301 378,07	2 485 774,47
21	5272	304 501,20	2 522 926,60	21	5313	304 770,60	2 523 119,00	21	5354	305 083,30	2 523 061,00	21	5164	305 308,54	2 523 448,44	21	5435	301 397,36	2 485 784,55
21	5273	304 521,20	2 522 920,30	21	5314	304 774,60	2 523 119,20	21	5355	305 090,40	2 523 063,40	21	5395	301 608,27	2 486 833,76	21	5436	301 431,44	2 485 752,37
21	5274	304 532,40	2 522 914,00	21	5315	304 778,50	2 523 119,00	21	5356	305 093,90	2 523 075,30	21	5396	301 597,46	2 486 826,20	21	5437	301 448,50	2 485 744,85
21	5275	304 532,70	2 522 913,80	21	5316	304 783,80	2 523 118,60	21	5357	305 097,20	2 523 080,40	21	5397	301 576,87	2 486 823,33	21	5438	301 475,57	2 485 743,49
21	5276	304 539,10	2 522 907,30	21	5317	304 786,60	2 523 120,60	21	5358	305 100,20	2 523 084,40	21	5398	301 570,21	2 486 815,63	21	5439	301 494,00	2 485 760,53
21	5277	304 565,00	2 522 915,50	21	5318	304 797,30	2 523 125,20	21	5359	305 115,20	2 523 097,60	21	5399	301 642,45	2 486 792,47	21	5440	301 500,56	2 485 769,15
21	5278	304 566,90	2 522 915,80	21	5319	304 804,90	2 523 127,50	21	5360	305 135,80	2 523 104,10	21	5400	301 600,06	2 486 640,71	21	5441	301 507,24	2 485 781,04
21	5279	304 569,40	2 522 922,40	21	5320	304 819,20	2 523 129,60	21	5361	305 142,70	2 523 104,70	21	5401	301 586,97	2 486 643,49	21	5442	301 501,73	2 485 794,01
21	5280	304 572,90	2 522 929,60	21	5321	304 819,60	2 523 129,60	21	5362	305 147,10	2 523 104,90	21	5402	301 563,62	2 486 648,89	21	5443	301 474,55	2 485 828,48
21	5281	304 591,20	2 522 947,90	21	5322	304 825,90	2 523 129,50	21	5363	305 164,10	2 523 101,90	21	5403	301 490,30	2 486 665,40	21	5444	301 467,46	2 485 853,05
21	5282	304 603,90	2 522 953,10	21	5323	304 850,50	2 523 122,80	21	5364	305 175,30	2 523 097,90	21	5404	301 458,86	2 486 617,84	21	5445	301 472,89	2 485 886,72
21	5283	304 612,80	2 522 955,40	21	5324	304 865,70	2 523 109,30	21	5365	305 178,17	2 523 096,60	21	5405	301 441,76	2 486 589,04	21	5446	301 472,99	2 485 887,36
21	5284	304 625,10	2 522 956,90	21	5325	304 869,60	2 523 104,00	21	5366	305 192,69	2 523 114,80	21	5406	301 412,76	2 486 537,19	21	5447	301 488,04	2 485 916,48
21	5285	304 626,60	2 522 956,70	21	5326	304 872,70	2 523 099,20	21	5367	305 225,19	2 523 133,16	21	5407	301 409,72	2 486 518,46	21	5448	301 513,90	2 485 932,05
21	5286	304 634,10	2 522 964,20	21	5327	304 875,70	2 523 088,10	21	5368	305 262,80	2 523 148,02	21	5408	301 403,49	2 486 479,84	21	5449	301 539,08	2 485 941,52
21	5287	304 645,40	2 522 970,70	21	5328	304 883,40	2 523 089,80	21	5369	305 269,08	2 523 156,16	21	5409	301 384,07	2 486 488,15	21	5450	301 558,61	2 485 938,48
21	5288	304 645,50	2 522 970,80	21	5329	304 883,70	2 523 089,80	21	5370	305 259,60	2 523 169,38	21	5410	301 359,58	2 486 490,56	21	5451	301 611,55	2 485 928,37
21	5289	304 667,30	2 522 977,40	21	5330	304 886,00	2 523 089,80	21	5371	305 290,28	2 523 202,27	21	5411	301 321,90	2 486 467,37	21	5452	301 675,01	2 485 897,99
21	5290	304 677,30	2 522 978,00	21	5331	304 887,60	2 523 090,30	21	5372	305 322,73	2 523 231,96	21	5412	301 304,80	2 486 413,64	21	5453	301 743,91	2 485 836,55
21	5291	304 680,50	2 522 980,40	21	5332	304 900,90	2 523 092,10	21	5373	305 327,34	2 523 234,74	21	5413	301 394,93	2 486 370,36	21	5454	301 787,75	2 485 814,50
21	5292	304 684,80	2 522 983,20	21	5333	304 904,80	2 523 091,90	21	5374	305 362,52	2 523 255,96	21	5414	301 386,11	2 486 342,37	21	5455	301 849,79	2 485 777,16
21	5293	304 686,90	2 522 983,70	21	5334	304 918,70	2 523 090,80	21	5375	305 380,20	2 523 252,97	21	5415	301 352,66	2 486 352,88	21	5456	301 896,35	2 485 741,37
21	5294	304 687,90	2 522 988,30	21	5335	304 939,80	2 523 084,30	21	5376	305 380,40	2 523 254,00	21	5416	301 332,68	2 486 302,21	21	5457	301 919,58	2 485 721,50
21	5295	304 693,50	2 523 002,80	21	5336	304 958,10	2 523 066,00	21	5377	305 383,80	2 523 262,80	21	5417	301 326,18	2 486 297,65	21	5458	301 925,13	2 485 696,18
21	5296	304 701,60	2 523 012,90	21	5337	304 961,10	2 523 059,90	21	5378	305 387,10	2 523 269,50	21	5418	301 258,14	2 486 280,55	21	5459	301 916,88	2 485 667,71
21	5297	304 690,60	2 523 023,90	21	5338	304 961,40	2 523 059,10	21	5379	305 387,90	2 523 270,80	21	5419	301 229,66	2 486 264,92	21	5460	301 915,44	2 485 633,83
21	5298	304 687,20	2 523 031,00	21	5339	304 964,40	2 523 056,80	21	5380	305 395,43	2 523 282,96	21	5420	301 225,69	2 486 262,74	21	5461	301 924,05	2 485 623,13
21	5299	304 684,30	2 523 038,70	21	5340	304 977,70	2 523 061,00	21	5381	305 401,70	2 523 293,10	21	5421	301 202,44	2 486 217,72	21	5462	301 946,45	2 485 614,04
21	5300	304 681,00	2 523 055,60	21	5341	304 981,30	2 523 061,30	21	5382	305 409,30	2 523 323,40	21	5422	301 182,15	2 486 160,58	21	5463	301 952,76	2 485 592,51
21	5301	304 680,70	2 523 069,90	21	5342	304 985,60	2 523 061,50	21	5383	305 409,10	2 523 324,00	21	5423	301 164,32	2 486 128,76	21	5464	301 968,26	2 485 588,79
21	5302	304 680,70	2 523 070,80	21	5343	305 010,60	2 523 054,80	21	5384	305 409,00	2 523 324,10	21	5424	301 158,09	2 486 116,95	21	5465	301 986,71	2 485 598,93
21	5303	304 687,40	2 523 095,80	21	5344	305 015,80	2 523 051,20	21	5385	305 408,80	2 523 324,50	21	5425	301 207,90	2 486 051,59	21	5466	301 988,85	2 485 621,95

Порядковый номер контура	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				
22	5467	301 993,32	2 485 647,35	22	5508	301 481,98	2 486 140,99	23	5548	297 384,29	2 491 923,19	23	5589	297 387,81	2 491 127,77	24	5629	312 042,53	2 541 196,63
22	5468	301 996,22	2 485 652,67	22	5509	301 507,33	2 486 153,47	23	5549	297 362,06	2 491 901,53	23	5590	297 376,68	2 491 177,80	24	5630	312 020,23	2 541 183,04
22	5469	301 994,50	2 485 660,32	22	5510	301 577,42	2 486 174,64	23	5550	297 340,44	2 491 909,12	23	5591	297 370,38	2 491 196,67	24	5631	312 017,92	2 541 164,06
22	5470	301 987,26	2 485 749,31	22	5511	301 626,03	2 486 187,25	23	5551	297 324,93	2 491 919,90	23	5592	297 358,30	2 491 224,98	24	5632	312 066,65	2 541 136,23
22	5471	301 961,22	2 485 750,31	22	5512	301 684,58	2 486 198,38	23	5552	297 302,41	2 491 936,72	23	5593	297 373,12	2 491 240,62	24	5633	312 086,98	2 541 154,00
22	5472	301 930,25	2 485 759,69	22	5513	301 702,82	2 486 205,02	23	5553	297 273,75	2 491 953,54	23	5594	297 380,41	2 491 309,36	24	5634	312 098,71	2 541 145,67
22	5473	301 899,78	2 485 791,41	22	5514	301 732,29	2 486 215,57	23	5554	297 264,41	2 491 949,67	23	5595	297 387,00	2 491 334,05	24	5635	312 088,74	2 541 128,34
22	5474	301 893,10	2 485 817,65	22	5515	301 737,97	2 486 218,82	23	5555	297 212,63	2 491 890,90	23	5596	297 498,63	2 491 818,69	24	5636	312 081,47	2 541 113,50
22	5475	301 903,81	2 485 852,50	22	5516	301 750,08	2 486 225,70	23	5556	297 179,62	2 491 855,76	23	5597	297 543,78	2 492 019,19	24	5637	312 097,30	2 541 104,08
22	5476	301 897,18	2 485 857,41	22	5517	301 760,68	2 486 251,12	23	5557	297 112,40	2 491 785,49	23	5538	297 585,95	2 492 154,96	24	5638	312 124,61	2 541 096,07
22	5477	301 866,98	2 485 897,35	22	5518	301 772,78	2 486 296,58	23	5558	297 026,41	2 491 686,81	24	5598	312 477,30	2 542 027,20	24	5639	312 141,41	2 541 083,55
22	5478	301 854,35	2 485 947,28	22	5519	301 790,27	2 486 326,67	23	5559	296 997,43	2 491 641,41	24	5599	312 477,67	2 541 986,35	24	5640	312 138,52	2 541 050,70
22	5479	301 842,51	2 485 987,16	22	5520	301 794,09	2 486 352,01	23	5560	296 963,42	2 491 561,40	24	5600	312 477,31	2 541 950,90	24	5641	312 140,88	2 541 029,67
22	5480	301 831,66	2 486 005,49	22	5521	301 795,49	2 486 365,87	23	5561	296 944,80	2 491 458,10	24	5601	312 468,60	2 541 925,60	24	5642	312 160,99	2 541 025,82
22	5481	301 806,14	2 486 009,99	22	5522	301 771,38	2 486 418,23	23	5562	296 934,70	2 491 392,14	24	5602	312 456,82	2 541 905,70	24	5643	312 176,97	2 541 029,73
22	5482	301 774,52	2 486 011,36	22	5523	301 750,74	2 486 466,09	23	5563	296 933,13	2 491 292,10	24	5603	312 397,54	2 541 927,75	24	5644	312 186,65	2 541 018,38
22	5483	301 760,70	2 486 013,38	22	5524	301 743,74	2 486 493,95	23	5564	296 939,15	2 491 180,64	24	5604	312 385,05	2 541 916,12	24	5645	312 191,38	2 540 966,94
22	5484	301 754,46	2 486 014,27	22	5525	301 750,56	2 486 517,10	23	5565	296 940,67	2 491 146,79	24	5605	312 377,96	2 541 876,13	24	5646	312 202,68	2 540 914,95
22	5485	301 749,51	2 486 016,44	22	5526	301 767,45	2 486 527,96	23	5566	296 942,28	2 491 021,41	24	5606	312 363,96	2 541 823,41	24	5647	312 216,62	2 540 887,84
22	5486	301 721,89	2 486 027,96	22	5527	301 785,12	2 486 544,19	23	5567	296 953,85	2 491 022,96	24	5607	312 370,84	2 541 787,85	24	5648	312 212,34	2 540 764,83
22	5487	301 698,66	2 486 050,82	22	5528	301 791,15	2 486 569,61	23	5568	296 984,84	2 491 011,55	24	5608	312 366,39	2 541 754,52	24	5649	312 258,35	2 540 744,46
22	5488	301 689,21	2 486 080,76	22	5529	301 787,95	2 486 595,73	23	5569	296 988,84	2 491 003,33	24	5609	312 353,09	2 541 705,94	24	5650	312 315,06	2 540 745,98
22	5489	301 690,58	2 486 102,32	22	5530	301 763,82	2 486 620,19	23	5570	296 989,30	2 490 988,08	24	5610	312 336,33	2 541 634,20	24	5651	312 359,17	2 540 765,77
22	5490	301 698,19	2 486 123,11	22	5531	301 746,66	2 486 660,90	23	5571	297 003,27	2 491 005,59	24	5611	312 331,21	2 541 578,29	24	5652	312 415,86	2 540 787,72
22	5491	301 715,72	2 486 149,51	22	5532	301 744,12	2 486 686,16	23	5572	297 017,23	2 491 014,00	24	5612	312 338,45	2 541 532,48	24	5653	312 478,34	2 540 816,10
22	5492	301 708,69	2 486 179,29	22	5533	301 731,50	2 486 712,07	23	5573	297 028,79	2 491 020,93	24	5613	312 328,78	2 541 490,99	24	5654	312 554,73	2 540 849,30
22	5493	301 674,75	2 486 171,37	22	5534	301 717,84	2 486 722,62	23	5574	297 047,65	2 491 034,44	24	5614	312 319,35	2 541 472,09	24	5655	312 670,39	2 540 902,14
22	5494	301 618,45	2 486 154,94	22	5535	301 680,26	2 486 766,16	23	5575	297 099,31	2 491 047,80	24	5615	312 294,81	2 541 469,29	24	5656	312 702,46	2 540 919,88
22	5495	301 552,28	2 486 133,73	22	5536	301 663,80	2 486 797,91	23	5576	297 126,92	2 491 054,93	24	5616	312 281,40	2 541 464,30	24	5657	312 752,47	2 540 940,52
22	5496	301 504,44	2 486 121,17	22	5537	301 615,16	2 486 825,56	23	5577	297 232,62	2 491 058,94	24	5617	312 276,56	2 541 448,96	24	5658	312 750,65	2 540 953,95
22	5497	301 470,61	2 486 110,93	22	5538	301 608,27	2 486 833,76	23	5578	297 276,62	2 491 060,62	24	5618	312 270,65	2 541 390,77	24	5659	312 746,56	2 540 967,99
22	5498	301 456,61	2 486 105,17	23	5538	297 585,95	2 492 154,96	23	5579	297 287,46	2 491 058,92	24	5619	312 270,08	2 541 372,02	24	5660	312 751,27	2 540 983,35
22	5499	301 444,36	2 486 102,30	23	5539	297 559,90	2 492 148,24	23	5580	297 327,18	2 491 052,69	24	5620	312 266,14	2 541 335,58	24	5661	312 784,40	2 540 999,41
22	5500	301 417,46	2 486 089,08	23	5540	297 540,01	2 492 130,27	23	5581	297 347,47	2 491 042,08	24	5621	312 251,52	2 541 309,61	24	5662	312 805,66	2 541 010,54
22	5501	301 408,98	2 486 094,42	23	5541	297 528,48	2 492 109,47	23	5582	297 378,55	2 491 025,82	24	5622	312 241,42	2 541 279,38	24	5663	312 823,39	2 541 023,69
22	5502	301 410,39	2 486 105,97	23	5542	297 506,25	2 492 080,83	23	5583	297 393,83	2 491 011,53	24	5623	312 240,98	2 541 234,22	24	5664	312 834,31	2 541 035,87
22	5503	301 403,45	2 486 114,36	23	5543	297 499,37	2 492 066,95	23	5584	297 407,68	2 490 991,63	24	5624	312 242,56	2 541 199,58	24	5665	312 826,35	2 541 063,65
22	5504	301 397,98	2 486 121,30	23	5544	297 477,95	2 492 039,17	23	5585	297 412,37	2 490 995,49	24	5625	312 225,33	2 541 168,16	24	5666	312 800,60	2 541 072,67
22	5505	301 412,51	2 486 138,28	23	5545	297 464,18	2 492 012,87	23	5586	297 423,78	2 491 022,62	24	5626	312 192,05	2 541 139,95	24	5667	312 742,79	2 541 061,51
22	5506	301 434,41	2 486 141,43	23	5546	297 444,97	2 491 984,31	23	5587	297 419,26	2 491 051,09	24	5627	312 168,00	2 541 159,77	24	5668	312 716,79	2 541 034,59
22	5507	301 455,60	2 486 139,66	23	5547	297 414,29	2 491 951,85	23	5588	297 404,49	2 491 085,69	24	5628	312 100,15	2 541 179,08	24	5669	312 686,11	2 541 005,12

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
24	5670	312 665,54	2 541 007,88	24	5711	312 525,13	2 541 672,52	25	5751	289 911,78	2 469 070,76	25	5792	290 267,63	2 469 428,71	26	5832	301 922,95	2 486 934,30
24	5671	312 646,26	2 541 040,46	24	5712	312 531,93	2 541 684,25	25	5752	289 905,06	2 469 062,01	25	5793	290 263,57	2 469 451,32	26	5833	301 889,28	2 486 908,38
24	5672	312 631,13	2 541 075,57	24	5713	312 525,42	2 541 701,74	25	5753	289 896,06	2 469 050,02	25	5794	290 195,62	2 469 526,65	26	5834	301 871,10	2 486 886,10
24	5673	312 620,97	2 541 096,80	24	5714	312 493,54	2 541 709,30	25	5754	289 902,12	2 469 043,31	25	5795	290 128,17	2 469 638,87	26	5835	301 844,87	2 486 871,30
24	5674	312 635,60	2 541 110,95	24	5715	312 485,58	2 541 737,64	25	5755	289 925,44	2 469 028,99	25	5796	290 079,52	2 469 689,59	26	5836	301 817,16	2 486 860,42
24	5675	312 646,99	2 541 115,47	24	5716	312 499,91	2 541 778,10	25	5756	289 973,85	2 468 987,78	25	5725	290 041,51	2 469 747,94	26	5837	301 781,79	2 486 851,75
24	5676	312 661,20	2 541 144,62	24	5717	312 521,43	2 541 815,28	25	5757	290 001,64	2 468 981,24	26	5797	302 368,40	2 487 360,52	26	5838	301 772,64	2 486 820,91
24	5677	312 654,31	2 541 179,57	24	5718	312 534,55	2 541 846,50	25	5758	290 029,35	2 468 969,68	26	5798	302 331,48	2 487 345,71	26	5839	301 776,23	2 486 809,28
24	5678	312 657,06	2 541 198,54	24	5719	312 535,91	2 541 870,11	25	5759	290 085,92	2 468 931,90	26	5799	302 295,20	2 487 338,57	26	5840	301 783,32	2 486 798,89
24	5679	312 673,51	2 541 196,30	24	5720	312 519,58	2 541 897,01	25	5760	290 150,28	2 468 993,38	26	5800	302 244,37	2 487 319,81	26	5841	301 823,10	2 486 771,24
24	5680	312 688,27	2 541 179,73	24	5721	312 522,57	2 541 928,21	25	5761	290 175,97	2 469 011,25	26	5801	302 194,31	2 487 298,71	26	5842	301 863,51	2 486 733,36
24	5681	312 702,71	2 541 174,95	24	5722	312 525,98	2 541 956,42	25	5762	290 190,58	2 469 016,95	26	5802	302 145,80	2 487 284,61	26	5843	301 875,04	2 486 716,49
24	5682	312 707,93	2 541 184,10	24	5723	312 526,24	2 541 983,14	25	5763	290 217,27	2 469 022,87	26	5803	302 098,08	2 487 267,37	26	5844	301 881,08	2 486 698,25
24	5683	312 704,48	2 541 197,53	24	5724	312 503,40	2 542 025,46	25	5764	290 267,17	2 469 033,92	26	5804	302 067,93	2 487 262,56	26	5845	301 885,58	2 486 694,87
24	5684	312 679,40	2 541 216,77	24	5598	312 477,30	2 542 027,20	25	5765	290 318,32	2 469 040,64	26	5805	301 969,43	2 487 246,52	26	5846	301 888,03	2 486 702,05
24	5685	312 660,74	2 541 243,33	25	5725	290 041,51	2 469 747,94	25	5766	290 356,33	2 469 045,59	26	5806	301 941,93	2 487 241,49	26	5847	301 906,33	2 486 720,35
24	5686	312 665,76	2 541 289,82	25	5726	289 775,34	2 469 621,11	25	5767	290 369,97	2 469 043,88	26	5807	301 891,82	2 487 232,50	26	5848	301 921,43	2 486 726,57
24	5687	312 683,28	2 541 309,55	25	5727	289 610,41	2 469 542,56	25	5768	290 371,99	2 469 076,84	26	5808	301 787,79	2 487 212,76	26	5849	301 953,86	2 486 726,83
24	5688	312 685,27	2 541 334,06	25	5728	289 613,18	2 469 512,97	25	5769	290 371,96	2 469 110,75	26	5809	301 787,42	2 487 188,39	26	5850	301 984,59	2 486 708,24
24	5689	312 655,86	2 541 350,31	25	5729	289 614,54	2 469 493,81	25	5770	290 368,43	2 469 137,42	26	5810	301 784,70	2 487 169,47	26	5851	302 011,81	2 486 670,47
24	5690	312 641,60	2 541 364,67	25	5730	289 621,25	2 469 444,53	25	5771	290 357,13	2 469 158,98	26	5811	301 785,29	2 487 159,34	26	5852	302 024,61	2 486 627,28
24	5691	312 629,41	2 541 393,52	25	5731	289 627,39	2 469 395,77	25	5772	290 333,42	2 469 158,01	26	5812	301 773,83	2 487 124,07	26	5853	302 019,22	2 486 588,33
24	5692	312 623,29	2 541 449,60	25	5732	289 638,18	2 469 351,52	25	5773	290 328,78	2 469 167,72	26	5813	301 759,38	2 487 109,94	26	5854	301 997,85	2 486 541,53
24	5693	312 619,34	2 541 522,58	25	5733	289 646,93	2 469 311,49	25	5774	290 330,83	2 469 176,49	26	5814	301 736,28	2 487 089,85	26	5855	302 016,53	2 486 553,60
24	5694	312 613,46	2 541 547,24	25	5734	289 657,72	2 469 252,92	25	5775	290 345,73	2 469 178,01	26	5815	301 709,36	2 487 077,38	26	5856	302 038,57	2 486 559,75
24	5695	312 588,24	2 541 552,19	25	5735	289 659,88	2 469 226,01	25	5776	290 354,59	2 469 186,21	26	5816	301 680,75	2 487 077,16	26	5857	302 054,76	2 486 557,76
24	5696	312 561,28	2 541 528,84	25	5736	289 648,11	2 469 219,27	25	5777	290 346,31	2 469 207,28	26	5817	301 663,88	2 487 058,61	26	5858	302 065,47	2 486 556,45
24	5697	312 546,93	2 541 486,40	25	5737	289 678,91	2 469 213,74	25	5778	290 332,97	2 469 218,56	26	5818	301 666,44	2 487 023,29	26	5859	302 094,74	2 486 536,60
24	5698	312 497,07	2 541 439,10	25	5738	289 729,08	2 469 190,09	25	5779	290 319,53	2 469 216,02	26	5819	301 672,17	2 486 973,30	26	5860	302 109,08	2 486 501,42
24	5699	312 466,33	2 541 404,04	25	5739	289 739,78	2 469 185,06	25	5780	290 305,10	2 469 221,18	26	5820	301 681,61	2 486 945,68	26	5861	302 101,91	2 486 437,89
24	5700	312 445,25	2 541 412,52	25	5740	289 765,58	2 469 167,29	25	5781	290 291,19	2 469 236,55	26	5821	301 704,21	2 486 912,00	26	5862	302 219,74	2 486 620,03
24	5701	312 458,47	2 541 443,21	25	5741	289 796,69	2 469 144,52	25	5782	290 300,53	2 469 253,03	26	5822	301 737,62	2 486 876,09	26	5863	302 286,39	2 486 723,07
24	5702	312 456,81	2 541 487,86	25	5742	289 805,74	2 469 150,34	25	5783	290 313,43	2 469 272,52	26	5823	301 757,69	2 486 865,40	26	5864	302 334,79	2 486 797,91
24	5703	312 452,13	2 541 533,63	25	5743	289 818,56	2 469 149,33	25	5784	290 323,16	2 469 296,65	26	5824	301 780,08	2 486 867,14	26	5865	302 344,75	2 486 813,28
24	5704	312 454,05	2 541 569,61	25	5744	289 834,09	2 469 141,12	25	5785	290 327,40	2 469 325,93	26	5825	301 796,30	2 486 877,98	26	5866	302 351,14	2 486 823,18
24	5705	312 473,28	2 541 588,33	25	5745	289 856,73	2 469 122,06	25	5786	290 322,68	2 469 347,52	26	5826	301 824,77	2 486 888,15	26	5867	302 352,36	2 486 840,08
24	5706	312 502,84	2 541 603,94	25	5746	289 888,15	2 469 104,67	25	5787	290 309,38	2 469 367,54	26	5827	301 860,12	2 486 907,55	26	5868	302 362,70	2 486 982,64
24	5707	312 512,21	2 541 617,18	25	5747	289 904,13	2 469 096,89	25	5788	290 293,12	2 469 381,31	26	5828	301 873,56	2 486 917,60	26	5869	302 379,83	2 487 219,12
24	5708	312 510,83	2 541 633,64	25	5748	289 920,12	2 469 089,73	25	5789	290 292,36	2 469 395,35	26	5829	301 881,02	2 486 922,85	26	5870	302 387,89	2 487 330,33
24	5709	312 479,01	2 541 648,86	25	5749	289 929,87	2 469 080,57	25	5790	290 290,84	2 469 407,63	26	5830	301 911,23	2 486 942,13	26	5871	302 389,71	2 487 355,31
24	5710	312 482,28	2 541 664,23	25	5750	289 922,60	2 469 069,74	25	5791	290 276,43	2 469 411,75	26	5831	301 918,59	2 486 944,60	26	5797	302 368,40	2 487 360,52

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
27	5872	305 254,56	2 527 916,04	27	5913	305 392,14	2 527 716,40	28	5953	304 111,90	2 522 163,80	28	5994	304 103,00	2 521 696,79	28	6035	304 442,34	2 522 120,87
27	5873	305 232,41	2 527 890,29	27	5914	305 362,35	2 527 774,36	28	5954	304 106,30	2 522 155,60	28	5995	304 115,69	2 521 713,55	28	6036	304 467,77	2 522 169,37
27	5874	305 167,83	2 527 800,72	27	5915	305 337,74	2 527 823,69	28	5955	304 106,30	2 522 155,30	28	5996	304 118,82	2 521 738,56	28	6037	304 514,89	2 522 260,26
27	5875	305 150,33	2 527 776,44	27	5916	305 312,61	2 527 830,38	28	5956	304 103,60	2 522 142,50	28	5997	304 116,57	2 521 775,04	28	6038	304 555,96	2 522 298,35
27	5876	305 086,94	2 527 725,32	27	5917	305 302,87	2 527 873,98	28	5957	304 098,20	2 522 127,30	28	5998	304 117,64	2 521 790,05	28	6039	304 611,31	2 522 320,57
27	5877	305 043,63	2 527 690,54	27	5918	305 300,50	2 527 891,58	28	5958	304 096,30	2 522 122,70	28	5999	304 138,15	2 521 793,84	28	6040	304 663,56	2 522 346,64
27	5878	305 006,00	2 527 657,30	27	5919	305 275,22	2 527 908,29	28	5959	304 092,00	2 522 113,50	28	6000	304 162,44	2 521 817,57	28	6041	304 725,52	2 522 375,71
27	5879	304 968,86	2 527 615,34	27	5872	305 254,56	2 527 916,04	28	5960	304 090,00	2 522 109,70	28	6001	304 158,16	2 521 831,86	28	6042	304 791,72	2 522 404,45
27	5880	304 935,39	2 527 572,86	28	5920	304 920,09	2 522 707,64	28	5961	304 074,30	2 522 093,00	28	6002	304 136,66	2 521 830,69	28	6043	304 889,28	2 522 448,40
27	5881	304 903,36	2 527 527,32	28	5921	304 831,64	2 522 684,27	28	5962	304 068,80	2 522 089,40	28	6003	304 154,03	2 521 851,05	28	6044	304 985,58	2 522 484,35
27	5882	304 877,10	2 527 479,68	28	5922	304 787,26	2 522 674,63	28	5963	304 058,57	2 522 077,92	28	6004	304 161,13	2 521 857,64	28	6045	305 043,94	2 522 508,80
27	5883	304 854,88	2 527 454,08	28	5923	304 742,92	2 522 669,62	28	5964	304 047,50	2 522 065,50	28	6005	304 172,16	2 521 867,90	28	6046	305 091,23	2 522 521,78
27	5884	304 761,00	2 527 378,31	28	5924	304 693,68	2 522 666,11	28	5965	304 037,00	2 522 056,60	28	6006	304 180,67	2 521 899,34	28	6047	305 114,80	2 522 514,82
27	5885	304 676,42	2 527 282,21	28	5925	304 673,31	2 522 690,56	28	5966	304 034,10	2 522 054,80	28	6007	304 181,15	2 521 924,87	28	6048	305 177,35	2 522 486,55
27	5886	304 631,02	2 527 230,72	28	5926	304 653,68	2 522 683,16	28	5967	304 019,40	2 522 030,20	28	6008	304 190,20	2 521 931,41	28	6049	305 207,15	2 522 478,82
27	5887	304 709,23	2 527 222,61	28	5927	304 631,96	2 522 661,92	28	5968	304 008,20	2 522 011,10	28	6009	304 184,13	2 521 941,30	28	6050	305 236,55	2 522 478,37
27	5888	304 759,69	2 527 219,43	28	5928	304 613,65	2 522 630,91	28	5969	304 008,10	2 522 010,90	28	6010	304 243,28	2 521 984,67	28	6051	305 267,10	2 522 485,96
27	5889	304 818,26	2 527 216,67	28	5929	304 593,51	2 522 590,46	28	5970	304 000,70	2 521 998,30	28	6011	304 224,77	2 522 005,61	28	6052	305 283,96	2 522 506,75
27	5890	304 932,99	2 527 222,75	28	5930	304 586,52	2 522 554,81	28	5971	303 998,70	2 521 994,10	28	6012	304 249,58	2 521 998,69	28	6053	305 290,89	2 522 530,59
27	5891	305 035,76	2 527 238,75	28	5931	304 564,80	2 522 513,82	28	5972	303 998,60	2 521 994,00	28	6013	304 272,49	2 522 014,01	28	6054	305 304,48	2 522 568,29
27	5892	305 151,78	2 527 249,94	28	5932	304 536,63	2 522 473,89	28	5973	303 995,80	2 521 988,40	28	6014	304 285,34	2 522 020,58	28	6055	305 295,87	2 522 586,15
27	5893	305 289,33	2 527 270,45	28	5933	304 524,44	2 522 464,14	28	5974	303 994,30	2 521 985,50	28	6015	304 294,36	2 522 021,88	28	6056	305 306,76	2 522 614,72
27	5894	305 410,56	2 527 282,53	28	5934	304 486,84	2 522 452,99	28	5975	303 988,10	2 521 977,00	28	6016	304 305,93	2 522 016,94	28	6057	305 314,56	2 522 641,09
27	5895	305 458,36	2 527 304,61	28	5935	304 463,29	2 522 442,02	28	5976	303 976,80	2 521 964,40	28	6017	304 252,03	2 521 976,89	28	6058	305 312,40	2 522 645,60
27	5896	305 548,80	2 527 334,10	28	5936	304 433,15	2 522 406,92	28	5977	303 968,87	2 521 957,98	28	6018	304 251,02	2 521 957,32	28	6059	305 306,90	2 522 649,00
27	5897	305 597,27	2 527 344,98	28	5937	304 382,01	2 522 339,36	28	5978	303 964,70	2 521 954,60	28	6019	304 240,66	2 521 934,25	28	6060	305 289,80	2 522 666,60
27	5898	305 657,63	2 527 362,59	28	5938	304 351,54	2 522 302,49	28	5979	303 956,78	2 521 951,25	28	6020	304 242,15	2 521 920,09	28	6061	305 287,90	2 522 670,10
27	5899	305 674,31	2 527 366,74	28	5939	304 328,00	2 522 276,39	28	5980	303 971,77	2 521 949,47	28	6021	304 264,02	2 521 912,43	28	6062	305 284,06	2 522 678,12
27	5900	305 707,73	2 527 375,06	28	5940	304 309,91	2 522 265,69	28	5981	304 025,21	2 521 943,46	28	6022	304 267,61	2 521 911,18	28	6063	305 262,32	2 522 674,07
27	5901	305 728,93	2 527 383,94	28	5941	304 286,47	2 522 236,76	28	5982	303 987,88	2 521 910,33	28	6023	304 279,88	2 521 913,85	28	6064	305 230,47	2 522 677,08
27	5902	305 785,10	2 527 406,88	28	5942	304 263,09	2 522 215,84	28	5983	303 995,42	2 521 891,83	28	6024	304 281,40	2 521 921,70	28	6065	305 192,32	2 522 658,89
27	5903	305 752,94	2 527 444,88	28	5943	304 243,48	2 522 193,87	28	5984	304 013,86	2 521 847,12	28	6025	304 287,32	2 521 952,25	28	6066	305 173,38	2 522 679,36
27	5904	305 693,90	2 527 492,18	28	5944	304 226,21	2 522 169,80	28	5985	304 023,73	2 521 868,68	28	6026	304 311,09	2 521 963,10	28	6067	305 157,93	2 522 685,55
27	5905	305 646,56	2 527 525,60	28	5945	304 211,87	2 522 172,93	28	5986	304 042,25	2 521 875,54	28	6027	304 357,50	2 521 978,06	28	6068	305 115,02	2 522 677,19
27	5906	305 578,69	2 527 566,73	28	5946	304 196,41	2 522 178,32	28	5987	304 068,45	2 521 858,94	28	6028	304 396,32	2 521 991,81	28	6069	305 098,73	2 522 671,05
27	5907	305 532,39	2 527 588,44	28	5947	304 168,84	2 522 173,93	28	5988	304 080,39	2 521 843,12	28	6029	304 427,58	2 522 009,03	28	6070	305 104,48	2 522 664,13
27	5908	305 503,12	2 527 609,97	28	5948	304 154,77	2 522 182,01	28	5989	304 065,74	2 521 811,30	28	6030	304 422,25	2 522 031,33	28	6071	305 098,30	2 522 654,16
27	5909	305 493,90	2 527 627,97	28	5949	304 140,21	2 522 185,39	28	5990	304 064,69	2 521 809,78	28	6031	304 425,38	2 522 055,59	28	6072	305 084,41	2 522 661,49
27	5910	305 476,44	2 527 638,70	28	5950	304 119,73	2 522 181,66	28	5991	304 055,98	2 521 797,26	28	6032	304 434,67	2 522 085,55	28	6073	305 068,59	2 522 658,04
27	5911	305 449,22	2 527 658,27	28	5951	304 118,20	2 522 176,80	28	5992	304 046,78	2 521 783,70	28	6033	304 452,84	2 522 108,58	28	6074	305 054,65	2 522 633,48
27	5912	305 424,96	2 527 677,89	28	5952	304 113,80	2 522 166,80	28	5993	304 079,47	2 521 730,22	28	6034	304 471,35	2 522 136,48	28	6075	305 038,38	2 522 631,18

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
28	6076	305 038,33	2 522 645,03	29	6116	300 785,80	2 485 514,04	29	6157	301 237,82	2 485 542,47	30	6197	303 940,20	2 514 854,32	30	6238	303 557,08	2 514 392,65
28	6077	305 060,89	2 522 676,50	29	6117	300 766,57	2 485 503,17	29	6158	301 235,42	2 485 556,76	30	6198	303 933,94	2 514 847,58	30	6239	303 559,02	2 514 404,35
28	6078	305 054,69	2 522 682,69	29	6118	300 747,15	2 485 516,90	29	6159	301 240,81	2 485 578,31	30	6199	303 914,19	2 514 835,91	30	6240	303 547,92	2 514 419,22
28	6079	305 029,07	2 522 661,24	29	6119	300 733,95	2 485 534,50	29	6160	301 256,90	2 485 592,29	30	6200	303 862,77	2 514 810,22	30	6241	303 539,28	2 514 435,18
28	6080	305 009,02	2 522 659,70	29	6120	300 716,07	2 485 552,76	29	6161	301 277,52	2 485 623,14	30	6201	303 782,86	2 514 763,78	30	6242	303 541,79	2 514 447,49
28	6081	304 984,29	2 522 680,57	29	6121	300 699,93	2 485 551,17	29	6162	301 286,70	2 485 637,65	30	6202	303 710,31	2 514 714,13	30	6243	303 550,51	2 514 459,23
28	6082	304 961,79	2 522 677,52	29	6122	300 674,47	2 485 537,16	29	6163	301 296,47	2 485 653,10	30	6203	303 639,08	2 514 660,21	30	6244	303 564,79	2 514 464,07
28	6083	304 946,43	2 522 699,14	29	6123	300 598,77	2 485 504,44	29	6164	301 290,74	2 485 667,80	30	6204	303 635,89	2 514 642,34	30	6245	303 574,66	2 514 454,14
28	5920	304 920,09	2 522 707,64	29	6124	300 559,11	2 485 439,71	29	6165	301 283,22	2 485 686,88	30	6205	303 633,36	2 514 618,36	30	6246	303 583,15	2 514 431,36
29	6084	300 963,65	2 485 995,99	29	6125	300 583,03	2 485 415,65	29	6166	301 249,05	2 485 739,01	30	6206	303 622,71	2 514 598,09	30	6247	303 590,02	2 514 420,84
29	6085	300 952,09	2 485 985,94	29	6126	300 639,07	2 485 374,14	29	6167	301 220,90	2 485 798,81	30	6207	303 604,74	2 514 582,18	30	6248	303 599,84	2 514 423,93
29	6086	300 963,85	2 485 969,07	29	6127	300 674,81	2 485 347,89	29	6168	301 172,61	2 485 890,03	30	6208	303 582,43	2 514 573,58	30	6249	303 601,23	2 514 439,89
29	6087	300 959,94	2 485 947,52	29	6128	300 733,50	2 485 314,93	29	6169	301 151,41	2 485 932,21	30	6209	303 555,23	2 514 563,25	30	6250	303 600,60	2 514 452,90
29	6088	300 949,96	2 485 927,86	29	6129	300 770,08	2 485 297,18	29	6170	301 136,60	2 485 933,87	30	6210	303 514,96	2 514 547,34	30	6251	303 609,32	2 514 460,26
29	6089	300 936,84	2 485 923,91	29	6130	300 821,06	2 485 269,27	29	6171	301 122,19	2 485 913,12	30	6211	303 500,68	2 514 540,61	30	6252	303 627,26	2 514 462,62
29	6090	300 940,04	2 485 903,17	29	6131	300 850,74	2 485 254,05	29	6172	301 106,83	2 485 911,89	30	6212	303 496,43	2 514 533,93	30	6253	303 642,73	2 514 465,02
29	6091	300 950,22	2 485 885,55	29	6132	300 823,68	2 485 192,80	29	6173	301 105,25	2 485 912,83	30	6213	303 508,77	2 514 527,05	30	6254	303 647,66	2 514 472,38
29	6092	300 934,16	2 485 860,90	29	6133	300 805,03	2 485 146,03	29	6174	301 073,47	2 485 931,70	30	6214	303 529,69	2 514 522,70	30	6255	303 664,49	2 514 506,81
29	6093	300 921,85	2 485 847,00	29	6134	300 791,18	2 485 121,84	29	6175	301 036,39	2 485 954,11	30	6215	303 565,01	2 514 528,08	30	6256	303 673,75	2 514 512,33
29	6094	300 907,30	2 485 834,55	29	6135	300 754,99	2 485 034,53	29	6176	300 998,46	2 485 977,00	30	6216	303 592,87	2 514 539,07	30	6257	303 679,31	2 514 508,66
29	6095	300 895,89	2 485 816,09	29	6136	300 733,74	2 484 993,74	29	6177	300 986,05	2 485 989,16	30	6217	303 612,74	2 514 550,11	30	6258	303 673,68	2 514 493,89
29	6096	300 804,08	2 485 800,14	29	6137	300 776,11	2 485 040,41	29	6084	300 963,65	2 485 995,99	30	6218	303 626,91	2 514 557,45	30	6259	303 660,04	2 514 475,45
29	6097	300 760,13	2 485 787,54	29	6138	300 812,41	2 485 075,10	30	6178	304 330,49	2 515 223,96	30	6219	303 639,26	2 514 553,75	30	6260	303 660,65	2 514 461,22
29	6098	300 749,52	2 485 766,67	29	6139	300 827,02	2 485 089,57	30	6179	304 297,20	2 515 222,98	30	6220	303 647,90	2 514 539,49	30	6261	303 667,39	2 514 445,21
29	6099	300 758,94	2 485 749,12	29	6140	300 907,97	2 485 163,60	30	6180	304 276,93	2 515 220,30	30	6221	303 643,51	2 514 530,90	30	6262	303 677,31	2 514 448,91
29	6100	300 770,58	2 485 728,41	29	6141	300 936,90	2 485 194,07	30	6181	304 187,67	2 515 175,17	30	6222	303 607,02	2 514 507,00	30	6263	303 694,63	2 514 463,61
29	6101	300 770,64	2 485 710,76	29	6142	300 967,65	2 485 227,91	30	6182	304 106,32	2 515 132,45	30	6223	303 580,34	2 514 485,54	30	6264	303 762,13	2 514 502,80
29	6102	300 780,94	2 485 695,05	29	6143	301 029,06	2 485 278,32	30	6183	304 050,02	2 515 090,23	30	6224	303 521,52	2 514 476,54	30	6265	303 776,37	2 514 501,47
29	6103	300 805,72	2 485 709,72	29	6144	301 071,38	2 485 307,05	30	6184	303 946,32	2 515 039,14	30	6225	303 478,30	2 514 472,96	30	6266	303 788,71	2 514 488,55
29	6104	300 823,03	2 485 726,46	29	6145	301 112,32	2 485 316,58	30	6185	303 901,49	2 515 020,14	30	6226	303 417,62	2 514 476,90	30	6267	303 805,40	2 514 486,00
29	6105	300 846,20	2 485 728,91	29	6146	301 123,33	2 485 321,39	30	6186	303 933,31	2 515 014,36	30	6227	303 409,58	2 514 472,00	30	6268	303 824,56	2 514 490,87
29	6106	300 866,82	2 485 719,40	29	6147	301 158,98	2 485 348,43	30	6187	303 988,31	2 515 017,32	30	6228	303 407,08	2 514 456,62	30	6269	303 861,12	2 514 501,23
29	6107	300 871,10	2 485 708,12	29	6148	301 197,19	2 485 376,23	30	6188	304 006,20	2 515 008,04	30	6229	303 410,09	2 514 425,18	30	6270	303 878,44	2 514 519,62
29	6108	300 848,46	2 485 685,20	29	6149	301 220,52	2 485 393,46	30	6189	304 003,14	2 514 991,46	30	6230	303 424,72	2 514 370,96	30	6271	303 903,90	2 514 538,60
29	6109	300 821,88	2 485 671,86	29	6150	301 231,92	2 485 412,79	30	6190	303 992,44	2 514 955,14	30	6231	303 427,12	2 514 361,14	30	6272	303 922,41	2 514 545,31
29	6110	300 802,70	2 485 653,30	29	6151	301 239,38	2 485 442,85	30	6191	303 981,95	2 514 950,21	30	6232	303 441,93	2 514 362,91	30	6273	303 934,23	2 514 548,39
29	6111	300 784,31	2 485 621,67	29	6152	301 242,07	2 485 471,25	30	6192	303 962,79	2 514 950,96	30	6233	303 459,90	2 514 369,01	30	6274	303 949,64	2 514 530,46
29	6112	300 765,22	2 485 604,56	29	6153	301 249,03	2 485 484,28	30	6193	303 933,75	2 514 958,40	30	6234	303 477,96	2 514 378,14	30	6275	303 962,56	2 514 532,84
29	6113	300 774,55	2 485 579,33	29	6154	301 251,46	2 485 490,26	30	6194	303 919,51	2 514 960,95	30	6235	303 501,48	2 514 386,67	30	6276	303 979,30	2 514 538,96
29	6114	300 794,80	2 485 552,53	29	6155	301 264,68	2 485 503,01	30	6195	303 899,13	2 514 957,91	30	6236	303 508,27	2 514 380,48	30	6277	303 996,04	2 514 548,77
29	6115	300 796,55	2 485 530,99	29	6156	301 264,43	2 485 513,77	30	6196	303 922,10	2 514 907,08	30	6237	303 516,79	2 514 366,98	30	6278	304 049,24	2 514 575,06

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
30	6279	304 040,61	2 514 589,26	30	6320	304 516,14	2 515 008,86	30	6361	304 433,52	2 515 043,51	30	6401	303 804,57	2 514 603,63	31	6440	305 565,00	2 511 640,64
30	6280	304 032,10	2 514 610,21	30	6321	304 542,09	2 515 042,18	30	6362	304 449,75	2 515 064,91	30	6402	303 816,87	2 514 584,48	31	6441	305 563,51	2 511 624,06
30	6281	304 082,93	2 514 653,70	30	6322	304 542,86	2 515 068,53	30	6363	304 466,66	2 515 090,67	30	6403	303 827,99	2 514 581,33	31	6442	305 554,66	2 511 606,63
30	6282	304 095,90	2 514 637,67	30	6323	304 534,68	2 515 058,75	30	6364	304 480,42	2 515 110,30	30	6404	303 868,32	2 514 619,38	31	6443	305 520,65	2 511 585,35
30	6283	304 107,60	2 514 640,70	30	6324	304 523,17	2 515 047,02	30	6365	304 502,38	2 515 145,85	30	6405	303 902,97	2 514 654,96	31	6444	305 466,13	2 511 568,29
30	6284	304 142,92	2 514 678,76	30	6325	304 511,44	2 515 034,45	30	6366	304 512,42	2 515 153,44	30	6406	303 942,08	2 514 689,28	31	6445	305 415,55	2 511 555,87
30	6285	304 152,30	2 514 685,49	30	6326	304 488,89	2 515 018,46	30	6367	304 450,09	2 515 189,05	30	6407	303 954,49	2 514 705,28	31	6446	305 407,74	2 511 553,94
30	6286	304 173,84	2 514 663,89	30	6327	304 445,52	2 514 973,31	30	6368	304 417,26	2 515 195,56	30	6408	303 952,07	2 514 717,60	31	6447	305 376,09	2 511 544,99
30	6287	304 152,69	2 514 641,22	30	6328	304 397,29	2 514 923,65	30	6369	304 371,54	2 515 207,99	30	6409	303 941,66	2 514 732,42	31	6448	305 356,72	2 511 546,51
30	6288	304 111,25	2 514 604,31	30	6329	304 338,10	2 514 894,49	30	6370	304 360,43	2 515 212,30	30	6410	303 935,49	2 514 748,50	31	6449	305 343,52	2 511 563,49
30	6289	304 121,69	2 514 594,46	30	6330	304 297,60	2 514 869,59	30	6178	304 330,49	2 515 223,96	30	6411	303 942,31	2 514 758,29	31	6450	305 333,44	2 511 581,94
30	6290	304 131,50	2 514 597,53	30	6331	304 272,13	2 514 843,86	30	6371	303 944,47	2 514 834,59	30	6412	303 963,97	2 514 773,60	31	6451	305 325,31	2 511 583,50
30	6291	304 153,84	2 514 617,78	30	6332	304 201,43	2 514 786,89	30	6372	303 876,94	2 514 791,14	30	6413	303 972,71	2 514 787,70	31	6452	305 313,36	2 511 572,25
30	6292	304 180,51	2 514 631,84	30	6333	304 091,80	2 514 706,69	30	6373	303 868,22	2 514 780,07	30	6414	303 965,42	2 514 805,61	31	6453	305 305,64	2 511 559,95
30	6293	304 200,36	2 514 640,97	30	6334	304 065,20	2 514 712,27	30	6374	303 878,10	2 514 768,99	30	6415	303 952,46	2 514 827,18	31	6454	305 273,10	2 511 549,85
30	6294	304 210,86	2 514 650,21	30	6335	304 061,60	2 514 734,45	30	6375	303 886,04	2 514 747,98	30	6371	303 944,47	2 514 834,59	31	6455	305 246,48	2 511 544,80
30	6295	304 243,72	2 514 685,16	30	6336	304 029,94	2 514 722,91	30	6376	303 887,88	2 514 732,61	30	6416	304 338,08	2 514 845,46	31	6456	305 233,75	2 511 535,85
30	6296	304 271,62	2 514 704,17	30	6337	304 020,15	2 514 729,03	30	6377	303 871,14	2 514 722,18	30	6417	304 323,46	2 514 841,74	31	6457	305 235,68	2 511 511,53
30	6297	304 298,28	2 514 717,26	30	6338	304 014,62	2 514 739,54	30	6378	303 860,55	2 514 718,55	30	6418	304 309,57	2 514 828,11	31	6458	305 199,46	2 511 496,07
30	6298	304 324,37	2 514 723,58	30	6339	304 019,56	2 514 749,96	30	6379	303 850,12	2 514 732,14	30	6419	304 297,84	2 514 814,50	31	6459	305 178,14	2 511 480,59
30	6299	304 348,82	2 514 741,24	30	6340	304 079,74	2 514 791,65	30	6380	303 834,75	2 514 759,27	30	6420	304 295,16	2 514 810,36	31	6460	305 165,35	2 511 481,35
30	6300	304 352,50	2 514 744,58	30	6341	304 032,84	2 514 818,92	30	6381	303 812,44	2 514 747,70	30	6421	304 272,48	2 514 785,42	31	6461	305 151,37	2 511 499,07
30	6301	304 359,45	2 514 749,88	30	6342	303 996,89	2 514 795,00	30	6382	303 801,92	2 514 735,35	30	6422	304 211,82	2 514 730,86	31	6462	305 129,68	2 511 511,38
30	6302	304 366,79	2 514 753,63	30	6343	303 950,10	2 514 847,50	30	6383	303 806,78	2 514 723,67	30	6423	304 204,29	2 514 713,02	31	6463	305 109,97	2 511 508,62
30	6303	304 379,11	2 514 742,72	30	6344	303 950,08	2 514 847,51	30	6384	303 812,98	2 514 713,17	30	6424	304 209,80	2 514 697,61	31	6464	305 065,51	2 511 496,99
30	6304	304 384,85	2 514 727,62	30	6345	304 031,23	2 514 926,03	30	6385	303 821,60	2 514 695,87	30	6425	304 225,84	2 514 696,36	31	6465	305 013,71	2 511 494,93
30	6305	304 380,80	2 514 713,06	30	6346	304 074,51	2 514 948,62	30	6386	303 825,89	2 514 680,48	30	6426	304 246,39	2 514 717,80	31	6466	304 972,21	2 511 505,72
30	6306	304 380,18	2 514 710,37	30	6347	304 099,23	2 514 920,85	30	6387	303 818,40	2 514 670,06	30	6427	304 274,43	2 514 742,78	31	6467	304 958,74	2 511 507,22
30	6307	304 394,14	2 514 711,41	30	6348	304 110,91	2 514 915,25	30	6388	303 807,23	2 514 662,66	30	6428	304 298,01	2 514 764,78	31	6468	304 925,84	2 511 489,38
30	6308	304 405,76	2 514 708,44	30	6349	304 138,12	2 514 923,16	30	6389	303 792,98	2 514 662,11	30	6429	304 312,08	2 514 777,29	31	6469	304 911,92	2 511 489,80
30	6309	304 408,64	2 514 713,87	30	6350	304 163,93	2 514 913,24	30	6390	303 780,12	2 514 680,04	30	6430	304 330,02	2 514 779,50	31	6470	304 899,15	2 511 505,19
30	6310	304 411,83	2 514 732,29	30	6351	304 180,08	2 514 940,02	30	6391	303 761,60	2 514 700,42	30	6431	304 345,95	2 514 782,68	31	6471	304 899,09	2 511 520,99
30	6311	304 403,31	2 514 760,36	30	6352	304 210,23	2 514 904,15	30	6392	303 721,26	2 514 660,53	30	6432	304 359,05	2 514 800,55	31	6472	304 924,12	2 511 549,22
30	6312	304 420,23	2 514 783,12	30	6353	304 221,39	2 514 907,22	30	6393	303 679,69	2 514 621,27	30	6433	304 359,24	2 514 821,30	31	6473	304 908,58	2 511 574,28
30	6313	304 427,97	2 514 797,55	30	6354	304 223,88	2 514 918,88	30	6394	303 660,45	2 514 595,47	30	6434	304 356,41	2 514 838,02	31	6474	304 870,00	2 511 556,81
30	6314	304 423,12	2 514 813,62	30	6355	304 231,38	2 514 929,33	30	6395	303 657,26	2 514 573,32	30	6435	304 347,85	2 514 844,21	31	6475	304 838,66	2 511 534,02
30	6315	304 420,88	2 514 840,28	30	6356	304 248,12	2 514 941,61	30	6396	303 672,08	2 514 548,68	30	6416	304 338,08	2 514 845,46	31	6476	304 852,63	2 511 514,70
30	6316	304 410,83	2 514 864,36	30	6357	304 283,39	2 514 963,06	30	6397	303 681,30	2 514 541,27	31	6436	305 636,88	2 511 697,46	31	6477	304 858,16	2 511 500,48
30	6317	304 408,66	2 514 879,91	30	6358	304 347,60	2 514 996,10	30	6398	303 693,71	2 514 551,03	31	6437	305 597,43	2 511 689,28	31	6478	304 856,23	2 511 486,95
30	6318	304 418,26	2 514 918,31	30	6359	304 378,71	2 515 008,20	30	6399	303 775,61	2 514 632,02	31	6438	305 571,47	2 511 680,40	31	6479	304 846,95	2 511 474,24
30	6319	304 467,37	2 514 981,94	30	6360	304 411,65	2 515 030,78	30	6400	303 784,25	2 514 622,17	31	6439	305 568,09	2 511 664,91	31	6480	304 855,92	2 511 459,20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	6481	304 873,66	2 511 465,38	31	6522	305 657,26	2 511 266,76	31	6563	305 723,28	2 511 656,30	31	6603	305 625,63	2 511 414,58	32	6642	303 294,30	2 521 948,90
31	6482	304 896,92	2 511 462,38	31	6523	305 646,14	2 511 260,38	31	6564	305 713,20	2 511 633,15	31	6604	305 614,40	2 511 419,98	32	6643	303 289,50	2 521 937,50
31	6483	304 915,95	2 511 455,79	31	6524	305 618,27	2 511 244,84	31	6565	305 702,46	2 511 618,07	31	6605	305 595,97	2 511 418,87	32	6644	303 284,70	2 521 930,60
31	6484	304 952,29	2 511 432,71	31	6525	305 614,46	2 511 235,95	31	6566	305 690,42	2 511 611,87	31	6606	305 570,62	2 511 416,07	32	6645	303 271,00	2 521 914,20
31	6485	304 984,53	2 511 410,78	31	6526	305 623,01	2 511 230,98	31	6567	305 682,70	2 511 600,68	31	6607	305 560,94	2 511 421,49	32	6646	303 268,20	2 521 911,20
31	6486	304 988,39	2 511 396,49	31	6527	305 639,69	2 511 221,73	31	6568	305 659,71	2 511 538,90	31	6608	305 552,05	2 511 427,60	32	6647	303 262,80	2 521 892,60
31	6487	304 982,23	2 511 381,53	31	6528	305 645,03	2 511 219,92	31	6569	305 643,89	2 511 503,02	31	6609	305 536,09	2 511 453,06	32	6648	303 251,20	2 521 879,00
31	6488	304 969,58	2 511 357,90	31	6529	305 655,48	2 511 216,39	31	6570	305 630,13	2 511 472,88	31	6610	305 537,68	2 511 465,39	32	6649	303 249,10	2 521 877,30
31	6489	304 970,08	2 511 337,52	31	6530	305 669,44	2 511 227,57	31	6571	305 622,40	2 511 453,57	31	6611	305 553,86	2 511 476,99	32	6650	303 246,50	2 521 868,60
31	6490	304 982,84	2 511 321,68	31	6531	305 686,18	2 511 242,21	31	6572	305 619,35	2 511 437,36	31	6612	305 554,56	2 511 489,73	32	6651	303 242,10	2 521 863,10
31	6491	305 001,91	2 511 292,05	31	6532	305 692,98	2 511 248,05	31	6573	305 605,66	2 511 453,15	31	6613	305 555,73	2 511 509,79	32	6652	303 242,90	2 521 852,80
31	6492	305 023,27	2 511 279,67	31	6533	305 711,49	2 511 252,76	31	6574	305 598,03	2 511 462,00	31	6586	305 547,17	2 511 512,86	32	6653	303 243,00	2 521 848,90
31	6493	305 039,38	2 511 271,94	31	6534	305 793,16	2 511 270,23	31	6575	305 615,78	2 511 488,91	31	6614	305 749,20	2 511 485,05	32	6654	303 242,76	2 521 847,36
31	6494	305 056,86	2 511 263,54	31	6535	305 796,88	2 511 285,71	31	6576	305 623,42	2 511 515,94	31	6615	305 737,68	2 511 466,91	32	6655	303 293,13	2 521 850,43
31	6495	305 065,82	2 511 246,19	31	6536	305 804,55	2 511 321,90	31	6577	305 621,34	2 511 555,83	31	6616	305 725,01	2 511 432,92	32	6656	303 307,64	2 521 870,42
31	6496	305 073,27	2 511 236,17	31	6537	305 811,46	2 511 363,66	31	6578	305 620,63	2 511 579,38	31	6617	305 708,42	2 511 394,30	32	6657	303 317,69	2 521 870,02
31	6497	305 099,21	2 511 234,34	31	6538	305 820,31	2 511 387,17	31	6579	305 620,53	2 511 584,75	31	6618	305 707,29	2 511 384,31	32	6658	303 325,14	2 521 881,85
31	6498	305 151,79	2 511 243,99	31	6539	305 835,27	2 511 441,65	31	6580	305 610,77	2 511 601,73	31	6619	305 715,84	2 511 381,22	32	6659	303 350,53	2 521 884,53
31	6499	305 190,40	2 511 237,56	31	6540	305 860,18	2 511 509,15	31	6581	305 599,58	2 511 617,55	31	6620	305 726,30	2 511 378,16	32	6660	303 383,70	2 521 880,19
31	6500	305 237,26	2 511 227,20	31	6541	305 861,34	2 511 523,83	31	6582	305 602,63	2 511 634,13	31	6621	305 729,41	2 511 376,24	32	6661	303 404,98	2 521 883,27
31	6501	305 259,40	2 511 221,88	31	6542	305 854,35	2 511 533,49	31	6583	305 643,90	2 511 660,07	31	6622	305 735,19	2 511 372,76	32	6662	303 429,21	2 521 894,30
31	6502	305 268,29	2 511 211,06	31	6543	305 819,91	2 511 523,35	31	6584	305 650,50	2 511 674,32	31	6623	305 746,71	2 511 392,08	32	6663	303 444,66	2 521 890,87
31	6503	305 265,24	2 511 197,98	31	6544	305 792,48	2 511 512,86	31	6585	305 648,09	2 511 686,72	31	6624	305 751,33	2 511 407,11	32	6664	303 458,93	2 521 872,74
31	6504	305 263,32	2 511 188,71	31	6545	305 778,80	2 511 517,18	31	6436	305 636,88	2 511 697,46	31	6625	305 754,84	2 511 424,49	32	6665	303 462,38	2 521 850,00
31	6505	305 268,75	2 511 177,89	31	6546	305 776,57	2 511 517,91	31	6586	305 547,17	2 511 512,86	31	6626	305 770,58	2 511 441,10	32	6666	303 457,70	2 521 830,45
31	6506	305 314,02	2 511 157,89	31	6547	305 764,16	2 511 538,32	31	6587	305 483,38	2 511 481,88	31	6627	305 780,19	2 511 458,43	32	6667	303 431,48	2 521 818,62
31	6507	305 333,18	2 511 155,77	31	6548	305 768,79	2 511 560,67	31	6588	305 478,01	2 511 467,20	31	6628	305 786,36	2 511 471,24	32	6668	303 403,60	2 521 812,91
31	6508	305 364,78	2 511 152,20	31	6549	305 823,66	2 511 589,74	31	6589	305 454,11	2 511 446,33	31	6629	305 779,81	2 511 480,45	32	6669	303 400,91	2 521 784,43
31	6509	305 405,79	2 511 156,54	31	6550	305 855,69	2 511 614,11	31	6590	305 462,71	2 511 415,08	31	6630	305 767,13	2 511 482,38	32	6670	303 397,80	2 521 764,50
31	6510	305 441,42	2 511 153,90	31	6551	305 860,74	2 511 627,62	31	6591	305 487,12	2 511 421,67	31	6614	305 749,20	2 511 485,05	32	6671	303 378,79	2 521 726,52
31	6511	305 461,47	2 511 159,69	31	6552	305 854,08	2 511 634,59	31	6592	305 494,11	2 511 410,50	32	6631	303 369,04	2 522 019,76	32	6672	303 351,87	2 521 734,65
31	6512	305 472,67	2 511 182,91	31	6553	305 848,28	2 511 633,82	31	6593	305 516,15	2 511 411,35	32	6632	303 345,53	2 522 012,38	32	6673	303 323,36	2 521 754,68
31	6513	305 486,43	2 511 207,21	31	6554	305 830,89	2 511 631,43	31	6594	305 528,51	2 511 405,16	32	6633	303 344,40	2 522 011,40	32	6674	303 295,57	2 521 742,08
31	6514	305 520,87	2 511 217,30	31	6555	305 809,97	2 511 634,46	31	6595	305 533,59	2 511 393,19	32	6634	303 344,20	2 522 011,30	32	6675	303 277,01	2 521 729,06
31	6515	305 544,84	2 511 231,33	31	6556	305 808,64	2 511 634,65	31	6596	305 534,77	2 511 377,45	32	6635	303 331,70	2 522 000,60	32	6676	303 259,62	2 521 724,88
31	6516	305 584,22	2 511 254,80	31	6557	305 794,16	2 511 636,77	31	6597	305 534,85	2 511 363,91	32	6636	303 326,20	2 521 994,70	32	6677	303 253,14	2 521 725,85
31	6517	305 658,39	2 511 298,52	31	6558	305 773,22	2 511 633,66	31	6598	305 549,10	2 511 362,77	32	6637	303 319,60	2 521 981,90	32	6678	303 241,50	2 521 735,28
31	6518	305 665,24	2 511 296,46	31	6559	305 758,45	2 511 645,23	31	6599	305 582,27	2 511 370,43	32	6638	303 318,40	2 521 979,70	32	6679	303 243,50	2 521 752,92
31	6519	305 676,19	2 511 293,17	31	6560	305 751,44	2 511 654,82	31	6600	305 587,44	2 511 372,11	32	6639	303 310,30	2 521 969,20	32	6680	303 257,47	2 521 784,45
31	6520	305 678,95	2 511 284,68	31	6561	305 745,24	2 511 663,66	31	6601	305 636,91	2 511 385,72	32	6640	303 296,40	2 521 955,40	32	6681	303 240,85	2 521 799,42
31	6521	305 672,36	2 511 275,43	31	6562	305 733,67	2 511 666,40	31	6602	305 631,82	2 511 403,04	32	6641	303 296,10	2 521 955,10	32	6682	303 220,51	2 521 799,53

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
32	6683	303 216,70	2 521 792,30	32	6724	302 955,70	2 521 522,10	32	6765	302 730,38	2 521 302,09	32	6806	303 445,60	2 521 773,58	33	6846	318 124,11	2 470 954,06
32	6684	303 216,50	2 521 791,30	32	6725	302 939,20	2 521 518,90	32	6766	302 717,61	2 521 289,04	32	6807	303 454,48	2 521 788,18	33	6847	318 116,36	2 470 963,66
32	6685	303 211,30	2 521 778,70	32	6726	302 934,60	2 521 516,60	32	6767	302 715,65	2 521 274,03	32	6808	303 507,27	2 521 765,75	33	6848	318 103,30	2 470 968,63
32	6686	303 209,20	2 521 776,30	32	6727	302 920,00	2 521 509,40	32	6768	302 726,90	2 521 274,83	32	6809	303 552,80	2 521 742,22	33	6849	318 089,03	2 470 971,26
32	6687	303 209,30	2 521 774,40	32	6728	302 915,30	2 521 507,30	32	6769	302 764,75	2 521 315,46	32	6810	303 569,43	2 521 749,09	33	6850	318 080,14	2 470 983,96
32	6688	303 209,60	2 521 762,20	32	6729	302 902,40	2 521 502,60	32	6770	302 781,70	2 521 322,34	32	6811	303 578,25	2 521 776,37	33	6851	318 066,30	2 471 021,57
32	6689	303 209,60	2 521 761,10	32	6730	302 887,20	2 521 495,30	32	6771	302 795,56	2 521 310,43	32	6812	303 645,30	2 521 757,36	33	6852	318 046,58	2 471 085,33
32	6690	303 206,40	2 521 743,40	32	6731	302 879,20	2 521 492,30	32	6772	302 779,33	2 521 292,75	32	6813	303 651,34	2 521 755,95	33	6853	318 012,26	2 471 168,51
32	6691	303 198,60	2 521 723,00	32	6732	302 872,20	2 521 490,40	32	6773	302 801,35	2 521 265,80	32	6814	303 592,31	2 521 843,01	33	6854	318 057,93	2 471 198,57
32	6692	303 198,60	2 521 722,90	32	6733	302 858,80	2 521 488,50	32	6774	302 822,13	2 521 278,86	32	6815	303 550,16	2 521 895,66	33	6855	318 064,10	2 471 192,42
32	6693	303 184,20	2 521 684,90	32	6734	302 852,80	2 521 488,90	32	6775	302 839,51	2 521 280,31	32	6816	303 473,17	2 521 954,01	33	6856	318 069,26	2 471 172,38
32	6694	303 181,30	2 521 678,50	32	6735	302 844,20	2 521 489,90	32	6776	302 854,33	2 521 253,30	32	6817	303 420,01	2 521 990,79	33	6857	318 073,62	2 471 153,08
32	6695	303 178,60	2 521 673,60	32	6736	302 829,30	2 521 494,10	32	6777	302 856,40	2 521 249,51	32	6818	303 396,66	2 522 016,85	33	6858	318 079,43	2 471 132,62
32	6696	303 178,10	2 521 671,10	32	6737	302 823,30	2 521 496,90	32	6778	302 827,46	2 521 232,34	32	6631	303 369,04	2 522 019,76	33	6859	318 082,95	2 471 123,71
32	6697	303 177,10	2 521 667,20	32	6738	302 794,90	2 521 493,10	32	6779	302 863,63	2 521 184,19	33	6819	318 416,14	2 471 572,71	33	6860	318 113,67	2 471 127,76
32	6698	303 175,10	2 521 660,20	32	6739	302 777,40	2 521 488,20	32	6780	302 880,99	2 521 181,78	33	6820	318 143,67	2 471 404,79	33	6861	318 139,81	2 471 130,62
32	6699	303 170,40	2 521 649,20	32	6740	302 776,60	2 521 488,00	32	6781	302 993,06	2 521 231,93	33	6821	317 907,41	2 471 259,17	33	6862	318 167,51	2 471 135,79
32	6700	303 169,50	2 521 647,70	32	6741	302 763,70	2 521 484,63	32	6782	303 011,53	2 521 231,89	33	6822	317 917,34	2 471 237,60	33	6863	318 199,27	2 471 125,94
32	6701	303 162,00	2 521 635,70	32	6742	302 771,24	2 521 473,85	32	6783	303 028,79	2 521 208,07	33	6823	317 921,70	2 471 220,61	33	6864	318 210,67	2 471 110,93
32	6702	303 161,70	2 521 635,00	32	6743	302 788,89	2 521 464,55	32	6784	303 044,26	2 521 205,66	33	6824	317 935,68	2 471 179,00	33	6865	318 227,74	2 471 087,82
32	6703	303 160,40	2 521 632,70	32	6744	302 816,37	2 521 445,53	32	6785	303 074,72	2 521 217,17	33	6825	317 938,92	2 471 161,68	33	6866	318 243,59	2 471 068,17
32	6704	303 159,40	2 521 631,10	32	6745	302 856,70	2 521 438,55	32	6786	303 111,41	2 521 227,03	33	6826	317 936,67	2 471 149,27	33	6867	318 255,10	2 471 077,85
32	6705	303 144,20	2 521 606,80	32	6746	302 832,04	2 521 431,44	32	6787	303 150,75	2 521 235,76	33	6827	317 920,46	2 471 140,70	33	6868	318 262,67	2 471 095,72
32	6706	303 131,60	2 521 586,50	32	6747	302 797,00	2 521 419,17	32	6788	303 225,29	2 521 241,80	33	6828	317 915,55	2 471 127,17	33	6869	318 274,10	2 471 115,87
32	6707	303 118,30	2 521 572,20	32	6748	302 754,86	2 521 408,16	32	6789	303 262,64	2 521 251,30	33	6829	317 916,05	2 471 101,26	33	6870	318 284,96	2 471 138,73
32	6708	303 105,00	2 521 562,70	32	6749	302 695,42	2 521 391,38	32	6790	303 342,92	2 521 269,63	33	6830	317 925,45	2 471 065,03	33	6871	318 295,76	2 471 158,09
32	6709	303 100,80	2 521 560,00	32	6750	302 681,54	2 521 397,18	32	6791	303 386,59	2 521 275,63	33	6831	317 936,78	2 471 036,54	33	6872	318 303,12	2 471 171,21
32	6710	303 091,80	2 521 555,90	32	6751	302 677,43	2 521 405,42	32	6792	303 398,99	2 521 325,61	33	6832	317 942,61	2 471 016,09	33	6873	318 322,72	2 471 203,58
32	6711	303 079,20	2 521 551,70	32	6752	302 675,80	2 521 408,68	32	6793	303 402,47	2 521 376,35	33	6833	317 951,13	2 471 006,84	33	6874	318 356,07	2 471 194,99
32	6712	303 066,10	2 521 549,10	32	6753	302 697,81	2 521 444,03	32	6794	303 406,01	2 521 416,30	33	6834	317 999,59	2 471 004,81	33	6875	318 336,86	2 471 170,41
32	6713	303 049,90	2 521 548,20	32	6754	302 715,97	2 521 466,69	32	6795	303 403,18	2 521 435,81	33	6835	318 000,87	2 470 981,16	33	6876	318 321,48	2 471 141,18
32	6714	303 047,10	2 521 548,10	32	6755	302 710,26	2 521 483,98	32	6796	303 401,17	2 521 449,70	33	6836	318 005,99	2 470 949,21	33	6877	318 313,54	2 471 096,43
32	6715	303 028,50	2 521 551,70	32	6756	302 681,31	2 521 483,29	32	6797	303 389,25	2 521 490,53	33	6837	318 014,81	2 470 916,39	33	6878	318 265,55	2 471 033,61
32	6716	303 028,40	2 521 551,80	32	6757	302 669,77	2 521 469,49	32	6798	303 377,70	2 521 535,05	33	6838	318 034,30	2 470 915,00	33	6879	318 263,06	2 471 022,34
32	6717	303 021,30	2 521 548,20	32	6758	302 656,12	2 521 437,58	32	6799	303 375,16	2 521 608,84	33	6839	318 054,28	2 470 906,98	33	6880	318 274,01	2 470 986,24
32	6718	303 008,50	2 521 544,00	32	6759	302 649,17	2 521 406,86	32	6800	303 381,34	2 521 642,67	33	6840	318 079,72	2 470 900,60	33	6881	318 277,16	2 470 885,08
32	6719	302 997,80	2 521 541,90	32	6760	302 657,85	2 521 389,08	32	6801	303 391,79	2 521 660,37	33	6841	318 110,57	2 470 885,68	33	6882	318 275,06	2 470 868,54
32	6720	302 993,20	2 521 538,40	32	6761	302 658,76	2 521 387,22	32	6802	303 432,75	2 521 676,39	33	6842	318 134,09	2 470 881,89	33	6883	318 268,76	2 470 861,38
32	6721	302 987,70	2 521 534,70	32	6762	302 672,06	2 521 372,51	32	6803	303 471,36	2 521 692,06	33	6843	318 137,43	2 470 896,99	33	6884	318 245,75	2 470 855,07
32	6722	302 981,90	2 521 531,80	32	6763	302 704,93	2 521 335,97	32	6804	303 469,85	2 521 723,97	33	6844	318 136,61	2 470 918,21	33	6885	318 251,62	2 470 791,82
32	6723	302 965,30	2 521 525,00	32	6764	302 734,22	2 521 313,61	32	6805	303 482,59	2 521 753,14	33	6845	318 133,50	2 470 934,42	33	6886	318 261,56	2 470 761,73

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				
33	6887	318 283,55	2 470 767,85	33	6928	318 430,58	2 471 193,43	33	6969	318 709,53	2 471 348,79	34	7009	291 075,47	2 469 422,18	34	7050	291 367,11	2 469 104,88
33	6888	318 305,11	2 470 776,15	33	6929	318 437,55	2 471 217,38	33	6970	318 653,13	2 471 398,08	34	7010	291 056,94	2 469 411,94	34	7051	291 398,44	2 469 100,82
33	6889	318 324,79	2 470 778,30	33	6930	318 448,67	2 471 219,21	33	6971	318 581,87	2 471 464,17	34	7011	291 031,74	2 469 402,71	34	7052	291 415,44	2 469 090,59
33	6890	318 337,94	2 470 777,64	33	6931	318 452,29	2 471 219,30	33	6972	318 538,63	2 471 505,52	34	7012	291 008,66	2 469 389,92	34	7053	291 439,64	2 469 071,14
33	6891	318 336,76	2 470 755,39	33	6932	318 474,61	2 471 218,19	33	6973	318 484,59	2 471 535,28	34	7013	290 990,39	2 469 379,88	34	7054	291 464,85	2 469 064,48
33	6892	318 423,56	2 470 814,45	33	6933	318 482,78	2 471 214,12	33	6974	318 449,53	2 471 554,45	34	7014	291 035,38	2 469 313,70	34	7055	291 484,91	2 469 063,46
33	6893	318 348,71	2 470 763,52	33	6934	318 485,32	2 471 201,78	33	6819	318 416,14	2 471 572,71	34	7015	291 059,11	2 469 269,12	34	7056	291 495,67	2 469 068,63
33	6894	318 360,78	2 470 762,39	33	6935	318 485,42	2 471 188,29	34	6975	291 331,68	2 469 963,73	34	7016	291 102,78	2 469 262,55	34	7057	291 505,47	2 469 082,40
33	6895	318 375,22	2 470 758,83	33	6936	318 492,95	2 471 177,27	34	6976	291 303,49	2 469 905,03	34	7017	291 106,42	2 469 271,68	34	7058	291 517,81	2 469 085,50
33	6896	318 376,56	2 470 758,28	33	6937	318 521,19	2 471 172,67	34	6977	291 305,65	2 469 883,00	34	7018	291 116,67	2 469 286,56	34	7059	291 528,10	2 469 080,36
33	6897	318 381,18	2 470 761,58	33	6938	318 530,43	2 471 171,31	34	6978	291 315,49	2 469 861,60	34	7019	291 137,80	2 469 288,56	34	7060	291 540,45	2 469 067,12
33	6898	318 410,29	2 470 770,92	33	6939	318 552,50	2 471 168,50	34	6979	291 295,13	2 469 859,25	34	7020	291 135,15	2 469 270,17	34	7061	291 548,59	2 469 065,18
33	6899	318 414,91	2 470 770,71	33	6940	318 563,28	2 471 169,73	34	6980	291 300,06	2 469 823,73	34	7021	291 144,97	2 469 268,17	34	7062	291 547,54	2 469 236,71
33	6900	318 427,09	2 470 769,58	33	6941	318 571,70	2 471 176,79	34	6981	291 304,14	2 469 798,12	34	7022	291 165,53	2 469 275,30	34	7063	291 545,06	2 469 360,91
33	6901	318 435,31	2 470 768,12	33	6942	318 574,60	2 471 193,34	34	6982	291 310,89	2 469 773,32	34	7023	291 169,62	2 469 293,74	34	7064	291 544,25	2 469 405,15
33	6902	318 448,73	2 470 764,55	33	6943	318 575,92	2 471 211,47	34	6983	291 287,00	2 469 766,37	34	7024	291 175,33	2 469 304,97	34	7065	291 540,16	2 469 625,86
33	6903	318 456,09	2 470 760,31	33	6944	318 578,35	2 471 229,90	34	6984	291 279,34	2 469 748,67	34	7025	291 182,97	2 469 310,12	34	7066	291 535,61	2 469 868,81
33	6904	318 466,68	2 470 754,22	33	6945	318 580,77	2 471 250,70	34	6985	291 269,28	2 469 737,15	34	7026	291 194,34	2 469 292,58	34	7067	291 498,17	2 469 887,34
33	6905	318 466,06	2 470 772,23	33	6946	318 586,84	2 471 258,46	34	6986	291 260,00	2 469 726,39	34	7027	291 203,64	2 469 285,90	34	7068	291 412,59	2 469 924,60
33	6906	318 466,59	2 470 790,30	33	6947	318 599,62	2 471 261,71	34	6987	291 252,38	2 469 717,71	34	7028	291 225,22	2 469 288,99	34	6975	291 331,68	2 469 963,73
33	6907	318 463,66	2 470 810,63	33	6948	318 606,70	2 471 253,32	34	6988	291 235,55	2 469 705,34	34	7029	291 231,84	2 469 296,13	35	7069	305 879,51	2 528 030,51
33	6908	318 453,86	2 470 827,84	33	6949	318 611,78	2 471 241,86	34	6989	291 231,44	2 469 688,01	34	7030	291 241,65	2 469 293,58	35	7070	305 840,82	2 528 022,17
33	6909	318 438,59	2 470 846,58	33	6950	318 612,75	2 471 230,69	34	6990	291 233,01	2 469 671,11	34	7031	291 239,60	2 469 284,90	35	7071	305 779,05	2 528 012,28
33	6910	318 428,78	2 470 861,77	33	6951	318 612,08	2 471 215,30	34	6991	291 239,12	2 469 642,52	34	7032	291 229,32	2 469 276,67	35	7072	305 725,35	2 528 007,82
33	6911	318 427,28	2 470 885,66	33	6952	318 617,29	2 471 202,68	34	6992	291 245,35	2 469 611,73	34	7033	291 218,48	2 469 266,92	35	7073	305 649,34	2 528 003,26
33	6912	318 421,16	2 470 917,09	33	6953	318 630,79	2 471 200,09	34	6993	291 244,89	2 469 599,43	34	7034	291 229,32	2 469 260,27	35	7074	305 603,77	2 528 001,43
33	6913	318 406,71	2 470 962,00	33	6954	318 643,86	2 471 209,50	34	6994	291 235,21	2 469 582,69	34	7035	291 232,40	2 469 250,07	35	7075	305 604,18	2 527 977,57
33	6914	318 395,14	2 470 990,31	33	6955	318 648,48	2 471 213,56	34	6995	291 246,87	2 469 572,01	34	7036	291 231,41	2 469 232,68	35	7076	305 589,94	2 527 960,93
33	6915	318 391,61	2 471 002,98	33	6956	318 644,61	2 471 220,57	34	6996	291 258,51	2 469 564,38	34	7037	291 226,26	2 469 223,41	35	7077	305 566,22	2 527 953,71
33	6916	318 390,61	2 471 017,21	33	6957	318 638,85	2 471 237,87	34	6997	291 266,22	2 469 545,18	34	7038	291 228,31	2 469 216,81	35	7078	305 561,79	2 527 920,35
33	6917	318 392,77	2 471 026,89	33	6958	318 636,45	2 471 255,13	34	6998	291 252,02	2 469 492,19	34	7039	291 240,11	2 469 215,74	35	7079	305 551,52	2 527 905,32
33	6918	318 397,25	2 471 038,04	33	6959	318 636,08	2 471 258,66	34	6999	291 264,03	2 469 489,70	34	7040	291 257,11	2 469 208,56	35	7080	305 525,22	2 527 901,90
33	6919	318 401,85	2 471 049,62	33	6960	318 635,29	2 471 270,39	34	7000	291 248,06	2 469 470,63	34	7041	291 265,31	2 469 197,86	35	7081	305 514,66	2 527 896,80
33	6920	318 406,66	2 471 063,53	33	6961	318 635,18	2 471 273,75	34	7001	291 216,36	2 469 435,57	34	7042	291 276,68	2 469 180,93	35	7082	305 490,48	2 527 885,12
33	6921	318 408,71	2 471 088,17	33	6962	318 639,27	2 471 293,56	34	7002	291 198,85	2 469 422,76	34	7043	291 285,95	2 469 162,02	35	7083	305 478,29	2 527 876,23
33	6922	318 410,68	2 471 109,33	33	6963	318 643,25	2 471 302,79	34	7003	291 180,33	2 469 411,99	34	7044	291 310,54	2 469 151,26	35	7084	305 468,89	2 527 869,41
33	6923	318 414,82	2 471 122,14	33	6964	318 653,80	2 471 318,33	34	7004	291 160,31	2 469 394,59	34	7045	291 322,92	2 469 131,84	35	7085	305 456,49	2 527 879,36
33	6924	318 417,78	2 471 129,44	33	6965	318 655,65	2 471 320,09	34	7005	291 149,00	2 469 400,74	34	7046	291 336,87	2 469 127,77	35	7086	305 445,03	2 527 897,12
33	6925	318 420,30	2 471 149,89	33	6966	318 667,59	2 471 330,86	34	7006	291 134,16	2 469 405,91	34	7047	291 354,27	2 469 124,17	35	7087	305 451,58	2 527 929,83
33	6926	318 420,84	2 471 168,74	33	6967	318 694,05	2 471 343,25	34	7007	291 135,26	2 469 422,01	34	7048	291 358,48	2 469 113,91	35	7088	305 444,33	2 527 944,77
33	6927	318 421,56	2 471 178,36	33	6968	318 711,17	2 471 345,68	34	7008	291 101,68	2 469 431,44	34	7049	291 360,40	2 469 107,93	35	7089	305 413,02	2 527 959,06

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
35	7090	305 376,03	2 527 973,02	35	7131	305 900,49	2 527 778,15	36	7171	305 416,26	2 501 148,70	36	7212	305 548,61	2 501 921,22	37	7252	295 856,60	2 482 260,12
35	7091	305 372,16	2 527 959,20	35	7132	305 886,07	2 527 824,98	36	7172	305 435,32	2 501 168,17	36	7213	305 561,87	2 501 948,05	37	7253	295 844,95	2 482 251,27
35	7092	305 381,72	2 527 923,41	35	7133	305 881,45	2 527 864,95	36	7173	305 511,04	2 501 234,19	36	7214	305 568,46	2 501 972,62	37	7254	295 814,79	2 482 273,09
35	7093	305 404,75	2 527 870,31	35	7134	305 878,79	2 527 885,39	36	7174	305 517,62	2 501 251,09	36	7215	305 573,15	2 502 007,93	37	7255	295 793,11	2 482 291,45
35	7094	305 427,86	2 527 844,91	35	7135	305 884,72	2 527 921,98	36	7175	305 519,98	2 501 266,39	36	7216	305 575,21	2 502 038,50	37	7256	295 769,11	2 482 302,90
35	7095	305 440,20	2 527 809,09	35	7136	305 864,21	2 527 927,42	36	7176	305 531,57	2 501 278,64	36	7217	305 640,93	2 502 080,06	37	7257	295 736,30	2 482 322,94
35	7096	305 471,76	2 527 798,21	35	7137	305 861,96	2 527 939,69	36	7177	305 548,93	2 501 287,78	36	7218	305 701,07	2 502 109,74	37	7258	295 648,36	2 482 231,39
35	7097	305 490,31	2 527 775,90	35	7138	305 871,93	2 527 948,10	36	7178	305 572,54	2 501 291,07	36	7219	305 749,08	2 502 141,56	37	7259	295 694,41	2 482 215,64
35	7098	305 496,86	2 527 757,78	35	7139	305 893,19	2 527 964,60	36	7179	305 601,38	2 501 303,91	36	7220	305 701,72	2 502 208,48	37	7260	295 778,93	2 482 189,83
35	7099	305 509,96	2 527 735,14	35	7140	305 914,05	2 527 970,69	36	7180	305 605,72	2 501 317,04	36	7221	305 717,47	2 502 236,47	37	7261	295 815,96	2 482 182,90
35	7100	305 521,11	2 527 735,85	35	7141	305 924,16	2 527 984,57	36	7181	305 612,65	2 501 326,97	36	7222	305 802,16	2 502 258,69	37	7262	295 857,97	2 482 194,82
35	7101	305 537,28	2 527 723,12	35	7142	305 927,59	2 527 997,61	36	7182	305 632,80	2 501 341,85	36	7223	305 774,54	2 502 270,75	37	7263	295 905,32	2 482 213,28
35	7102	305 603,21	2 527 672,19	35	7143	305 919,63	2 528 020,71	36	7183	305 660,65	2 501 368,98	36	7145	305 748,38	2 502 274,36	37	7264	295 952,28	2 482 225,29
35	7103	305 680,35	2 527 615,87	35	7144	305 904,55	2 528 030,32	36	7184	305 715,46	2 501 416,65	37	7224	296 545,03	2 482 619,57	37	7265	295 959,97	2 482 219,64
35	7104	305 737,02	2 527 580,38	35	7069	305 879,51	2 528 030,51	36	7185	305 720,58	2 501 440,49	37	7225	296 524,21	2 482 616,43	37	7266	295 968,01	2 482 187,84
35	7105	305 848,02	2 527 509,40	36	7145	305 748,38	2 502 274,36	36	7186	305 721,83	2 501 473,54	37	7226	296 477,93	2 482 605,48	37	7267	295 992,42	2 482 187,94
35	7106	305 890,82	2 527 479,30	36	7146	305 729,44	2 502 268,69	36	7187	305 740,55	2 501 546,40	37	7227	296 431,67	2 482 591,48	37	7268	296 036,19	2 482 182,39
35	7107	305 917,27	2 527 456,13	36	7147	305 679,54	2 502 238,17	36	7188	305 730,20	2 501 569,83	37	7228	296 389,95	2 482 579,74	37	7269	296 065,10	2 482 165,49
35	7108	305 950,07	2 527 481,95	36	7148	305 663,40	2 502 235,98	36	7189	305 716,06	2 501 590,33	37	7229	296 361,51	2 482 571,20	37	7270	296 068,46	2 482 165,46
35	7109	305 987,70	2 527 511,40	36	7149	305 643,35	2 502 238,02	36	7190	305 695,25	2 501 605,39	37	7230	296 292,93	2 482 512,23	37	7271	296 103,17	2 482 169,21
35	7110	305 998,31	2 527 519,69	36	7150	305 623,77	2 502 255,77	36	7191	305 626,78	2 501 640,36	37	7231	296 222,31	2 482 438,34	37	7272	296 180,85	2 482 180,25
35	7111	306 066,76	2 527 576,91	36	7151	305 604,83	2 502 269,67	36	7192	305 586,82	2 501 665,13	37	7232	296 205,28	2 482 433,63	37	7273	296 232,72	2 482 185,73
35	7112	306 133,72	2 527 636,12	36	7152	305 593,69	2 502 269,75	36	7193	305 562,09	2 501 676,79	37	7233	296 179,08	2 482 442,01	37	7274	296 298,78	2 482 206,29
35	7113	306 211,27	2 527 727,99	36	7153	305 523,74	2 502 223,24	36	7194	305 554,86	2 501 687,59	37	7234	296 124,89	2 482 457,92	37	7275	296 361,39	2 482 224,78
35	7114	306 239,40	2 527 770,42	36	7154	305 500,85	2 502 183,16	36	7195	305 552,52	2 501 700,33	37	7235	296 080,00	2 482 489,33	37	7276	296 432,96	2 482 257,60
35	7115	306 259,86	2 527 801,51	36	7155	305 492,71	2 502 152,13	36	7196	305 561,76	2 501 707,16	37	7236	296 050,62	2 482 510,67	37	7277	296 495,64	2 482 290,38
35	7116	306 276,65	2 527 828,89	36	7156	305 477,55	2 502 116,03	36	7197	305 585,38	2 501 718,55	37	7237	296 039,02	2 482 513,73	37	7278	296 543,41	2 482 319,13
35	7117	306 312,04	2 527 893,59	36	7157	305 472,75	2 502 084,21	36	7198	305 605,43	2 501 724,22	37	7238	296 016,58	2 482 499,40	37	7279	296 573,30	2 482 332,14
35	7118	306 250,89	2 527 891,44	36	7158	305 464,14	2 502 046,94	36	7199	305 615,91	2 501 737,21	37	7239	295 985,92	2 482 482,77	37	7280	296 579,49	2 482 341,65
35	7119	306 223,49	2 527 890,71	36	7159	305 452,88	2 502 019,38	36	7200	305 587,20	2 501 808,44	37	7240	295 965,09	2 482 482,68	37	7281	296 604,70	2 482 360,09
35	7120	306 215,07	2 527 898,01	36	7160	305 443,31	2 502 010,54	36	7201	305 560,46	2 501 780,16	37	7241	295 925,80	2 482 452,50	37	7282	296 634,01	2 482 381,89
35	7121	306 207,01	2 527 940,40	36	7161	305 420,47	2 502 000,31	36	7202	305 550,88	2 501 779,06	37	7242	295 878,06	2 482 420,03	37	7283	296 655,18	2 482 401,05
35	7122	306 201,97	2 527 952,32	36	7162	305 410,77	2 501 987,26	36	7203	305 547,00	2 501 787,17	37	7243	295 858,81	2 482 415,38	37	7284	296 680,36	2 482 429,70
35	7123	306 187,40	2 527 955,04	36	7163	305 412,84	2 501 973,02	36	7204	305 549,01	2 501 807,13	37	7244	295 839,44	2 482 419,14	37	7285	296 698,89	2 482 444,39
35	7124	306 167,31	2 527 950,04	36	7164	305 400,03	2 501 956,56	36	7205	305 557,92	2 501 821,33	37	7245	295 816,77	2 482 430,96	37	7286	296 680,77	2 482 461,73
35	7125	306 165,30	2 527 930,43	36	7165	305 362,23	2 501 852,10	36	7206	305 552,24	2 501 834,01	37	7246	295 734,25	2 482 355,88	37	7287	296 664,44	2 482 477,79
35	7126	306 160,23	2 527 905,51	36	7166	305 330,41	2 501 632,80	36	7207	305 539,45	2 501 840,97	37	7247	295 755,06	2 482 335,90	37	7288	296 652,04	2 482 489,30
35	7127	306 135,15	2 527 885,57	36	7167	305 330,39	2 501 632,65	36	7208	305 531,77	2 501 849,51	37	7248	295 776,85	2 482 317,53	37	7289	296 632,71	2 482 504,61
35	7128	306 086,03	2 527 864,93	36	7168	305 334,33	2 501 502,90	36	7209	305 533,00	2 501 864,08	37	7249	295 810,88	2 482 300,75	37	7290	296 615,48	2 482 522,39
35	7129	306 008,76	2 527 820,07	36	7169	305 334,32	2 501 502,88	36	7210	305 542,69	2 501 877,12	37	7250	295 834,12	2 482 285,44	37	7291	296 600,44	2 482 552,52
35	7130	305 928,07	2 527 769,32	36	7170	305 366,27	2 501 313,95	36	7211	305 545,48	2 501 907,79	37	7251	295 858,44	2 482 271,49	37	7292	296 597,75	2 482 556,78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
37	7293	296 574,98	2 482 594,50	38	7333	302 564,23	2 511 963,36	38	7374	302 447,72	2 512 513,05	39	7414	316 258,33	2 521 531,14	39	7455	315 528,93	2 521 149,05
37	7294	296 563,43	2 482 613,41	38	7334	302 546,31	2 511 982,03	38	7375	302 453,99	2 512 525,36	39	7415	316 254,69	2 521 527,82	39	7456	315 513,02	2 521 144,96
37	7224	296 545,03	2 482 619,57	38	7335	302 539,55	2 512 005,73	38	7376	302 468,76	2 512 547,71	39	7416	316 230,68	2 521 505,99	39	7457	315 496,79	2 521 150,20
38	7295	302 317,05	2 512 716,86	38	7336	302 535,77	2 512 007,52	38	7377	302 469,58	2 512 561,58	39	7417	316 182,25	2 521 464,26	39	7458	315 477,88	2 521 156,82
38	7296	302 296,11	2 512 714,68	38	7337	302 509,58	2 512 001,66	38	7378	302 455,71	2 512 575,47	39	7418	316 174,42	2 521 458,21	39	7459	315 466,51	2 521 153,41
38	7297	302 266,68	2 512 707,01	38	7338	302 484,74	2 512 008,88	38	7379	302 437,27	2 512 588,63	39	7419	316 162,99	2 521 463,94	39	7460	315 441,05	2 521 137,79
38	7298	302 237,25	2 512 693,99	38	7339	302 442,05	2 512 043,56	38	7380	302 438,87	2 512 603,28	39	7420	316 144,72	2 521 484,96	39	7461	315 401,45	2 521 103,48
38	7299	302 213,25	2 512 674,82	38	7340	302 417,72	2 512 040,38	38	7381	302 451,29	2 512 624,00	39	7421	316 124,23	2 521 505,08	39	7462	315 448,96	2 521 072,64
38	7300	302 193,07	2 512 665,60	38	7341	302 392,88	2 512 047,59	38	7382	302 464,48	2 512 639,39	39	7422	316 116,32	2 521 505,12	39	7463	315 602,12	2 520 971,43
38	7301	302 176,81	2 512 667,97	38	7342	302 374,95	2 512 066,26	38	7383	302 447,44	2 512 637,93	39	7423	316 095,18	2 521 486,07	39	7464	315 792,51	2 520 897,76
38	7302	302 166,04	2 512 675,74	38	7343	302 368,77	2 512 091,39	38	7384	302 416,42	2 512 615,68	39	7424	316 085,52	2 521 473,39	39	7465	315 906,54	2 520 850,79
38	7303	302 141,95	2 512 666,55	38	7344	302 377,69	2 512 126,44	38	7385	302 394,65	2 512 598,77	39	7425	316 086,35	2 521 460,74	39	7466	315 929,69	2 520 871,10
38	7304	302 117,96	2 512 648,91	38	7345	302 393,17	2 512 149,69	38	7386	302 382,17	2 512 564,88	39	7426	316 087,19	2 521 449,17	39	7467	315 947,34	2 520 903,75
38	7305	302 087,79	2 512 653,66	38	7346	302 421,72	2 512 172,48	38	7387	302 366,68	2 512 558,84	39	7427	316 085,24	2 521 418,89	39	7468	315 961,49	2 520 928,12
38	7306	302 078,47	2 512 666,75	38	7347	302 438,63	2 512 178,13	38	7388	302 352,81	2 512 572,66	39	7428	316 080,85	2 521 408,45	39	7469	315 973,00	2 520 959,95
38	7307	302 077,91	2 512 698,29	38	7348	302 477,24	2 512 181,67	38	7389	302 345,17	2 512 586,59	39	7429	316 069,39	2 521 387,96	39	7470	315 994,18	2 520 985,20
38	7308	302 072,50	2 512 711,45	38	7349	302 484,79	2 512 197,10	38	7390	302 352,91	2 512 606,59	39	7430	316 032,04	2 521 357,60	39	7471	316 018,34	2 521 008,26
38	7309	302 045,33	2 512 681,10	38	7350	302 503,47	2 512 215,01	38	7391	302 373,11	2 512 621,91	39	7431	316 012,23	2 521 337,58	39	7472	316 032,01	2 521 023,46
38	7310	302 034,74	2 512 675,89	38	7351	302 528,60	2 512 221,20	38	7392	302 387,07	2 512 634,25	39	7432	315 999,01	2 521 323,72	39	7473	316 047,32	2 521 032,57
38	7311	302 063,55	2 512 556,45	38	7352	302 553,44	2 512 213,98	38	7393	302 395,72	2 512 658,90	39	7433	315 974,31	2 521 284,54	39	7474	316 061,38	2 521 041,20
38	7312	302 103,14	2 512 422,87	38	7353	302 567,54	2 512 200,51	38	7394	302 392,64	2 512 671,22	39	7434	315 946,02	2 521 239,30	39	7475	316 070,70	2 521 055,57
38	7313	302 128,32	2 512 352,50	38	7354	302 603,28	2 512 206,06	38	7395	302 367,16	2 512 677,41	39	7435	315 925,39	2 521 213,61	39	7476	316 079,50	2 521 076,94
38	7314	302 180,67	2 512 260,08	38	7355	302 627,34	2 512 228,14	38	7396	302 343,21	2 512 676,75	39	7436	315 906,44	2 521 184,94	39	7477	316 086,58	2 521 090,88
38	7315	302 183,90	2 512 242,46	38	7356	302 637,68	2 512 231,96	38	7397	302 319,12	2 512 664,49	39	7437	315 895,33	2 521 169,66	39	7478	316 101,62	2 521 113,08
38	7316	302 239,86	2 512 109,01	38	7357	302 607,88	2 512 259,22	38	7398	302 290,48	2 512 656,09	39	7438	315 877,29	2 521 146,64	39	7479	316 134,15	2 521 138,22
38	7317	302 292,45	2 512 039,27	38	7358	302 579,55	2 512 279,64	38	7399	302 269,56	2 512 663,84	39	7439	315 856,68	2 521 123,08	39	7480	316 149,95	2 521 156,50
38	7318	302 380,41	2 511 958,91	38	7359	302 558,01	2 512 303,75	38	7400	302 271,94	2 512 674,65	39	7440	315 825,81	2 521 097,99	39	7481	316 164,98	2 521 177,36
38	7319	302 455,32	2 511 907,37	38	7360	302 554,95	2 512 322,31	38	7401	302 295,25	2 512 688,43	39	7441	315 802,97	2 521 074,50	39	7482	316 176,43	2 521 196,96
38	7320	302 526,92	2 511 858,44	38	7361	302 562,22	2 512 335,28	38	7402	302 312,30	2 512 688,38	39	7442	315 769,60	2 521 057,57	39	7483	316 189,16	2 521 204,31
38	7321	302 547,95	2 511 848,14	38	7362	302 533,89	2 512 352,58	38	7403	302 323,14	2 512 705,31	39	7443	315 741,90	2 521 044,20	39	7484	316 208,46	2 521 209,50
38	7322	302 544,94	2 511 860,92	38	7363	302 495,72	2 512 365,63	38	7295	302 317,05	2 512 716,86	39	7444	315 720,87	2 521 043,83	39	7485	316 220,33	2 521 222,09
38	7323	302 553,32	2 511 875,52	38	7364	302 463,67	2 512 369,87	39	7404	316 306,20	2 521 678,40	39	7445	315 708,64	2 521 049,97	39	7486	316 238,84	2 521 247,72
38	7324	302 576,55	2 511 892,19	38	7365	302 424,12	2 512 366,65	39	7405	316 294,05	2 521 677,98	39	7446	315 702,46	2 521 060,47	39	7487	316 258,70	2 521 278,22
38	7325	302 635,87	2 511 925,77	38	7366	302 375,52	2 512 345,07	39	7406	316 284,76	2 521 665,87	39	7447	315 700,78	2 521 080,54	39	7488	316 279,40	2 521 297,34
38	7326	302 647,94	2 511 938,43	38	7367	302 424,11	2 512 366,65	39	7407	316 271,45	2 521 636,20	39	7448	315 701,79	2 521 104,94	39	7489	316 316,93	2 521 275,80
38	7327	302 654,68	2 511 958,36	38	7368	302 438,06	2 512 405,24	39	7408	316 267,05	2 521 624,48	39	7449	315 701,01	2 521 125,45	39	7490	316 333,62	2 521 271,33
38	7328	302 658,61	2 511 970,24	38	7369	302 449,07	2 512 439,14	39	7409	316 265,64	2 521 609,22	39	7450	315 702,86	2 521 141,19	39	7491	316 348,46	2 521 279,58
38	7329	302 663,87	2 511 981,22	38	7370	302 463,81	2 512 455,27	39	7410	316 275,69	2 521 594,75	39	7451	315 697,17	2 521 158,63	39	7492	316 372,32	2 521 305,69
38	7330	302 654,24	2 511 992,20	38	7371	302 472,30	2 512 465,19	39	7411	316 279,95	2 521 579,02	39	7452	315 686,74	2 521 166,58	39	7493	316 397,74	2 521 333,38
38	7331	302 614,20	2 511 962,32	38	7372	302 464,67	2 512 483,03	39	7412	316 279,56	2 521 568,14	39	7453	315 663,94	2 521 172,73	39	7494	316 409,64	2 521 354,40
38	7332	302 589,08	2 511 956,15	38	7373	302 468,62	2 512 502,26	39	7413	316 273,35	2 521 551,21	39	7454	315 563,41	2 521 172,59	39	7495	316 414,96	2 521 372,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
39	7496	316 427,75	2 521 387,89	39	7537	316 411,30	2 521 436,80	40	7577	315 404,67	2 522 730,17	40	7618	315 804,77	2 523 056,02	41	7658	311 658,47	2 518 959,10
39	7497	316 424,35	2 521 399,63	39	7538	316 415,88	2 521 440,68	40	7578	315 411,29	2 522 699,39	40	7619	315 801,95	2 523 090,39	41	7659	311 640,97	2 518 955,05
39	7498	316 414,28	2 521 411,07	39	7539	316 421,02	2 521 445,03	40	7579	315 418,33	2 522 664,44	40	7620	315 779,27	2 523 096,30	41	7660	311 624,49	2 518 954,63
39	7499	316 411,24	2 521 427,20	39	7540	316 425,43	2 521 456,80	40	7580	315 423,30	2 522 616,15	40	7621	315 761,87	2 523 111,90	41	7661	311 592,36	2 518 944,56
39	7500	316 404,68	2 521 428,57	39	7541	316 429,82	2 521 464,63	40	7581	315 412,21	2 522 566,04	40	7622	315 753,31	2 523 133,73	41	7662	311 596,42	2 518 931,13
39	7501	316 384,53	2 521 406,35	39	7542	316 423,31	2 521 476,83	40	7582	315 403,89	2 522 532,75	40	7623	315 753,73	2 523 149,42	41	7663	311 601,98	2 518 902,43
39	7502	316 377,44	2 521 392,89	39	7543	316 408,41	2 521 482,14	40	7583	315 477,98	2 522 484,14	40	7624	315 758,83	2 523 164,24	41	7664	311 595,67	2 518 888,57
39	7503	316 367,71	2 521 387,64	39	7544	316 394,41	2 521 487,44	40	7584	315 497,77	2 522 528,71	40	7625	315 768,26	2 523 176,72	41	7665	311 600,86	2 518 876,25
39	7504	316 348,85	2 521 378,12	39	7545	316 387,89	2 521 497,93	40	7585	315 508,69	2 522 552,32	40	7626	315 764,74	2 523 204,86	41	7666	311 601,22	2 518 858,21
39	7505	316 338,92	2 521 371,32	39	7546	316 384,92	2 521 524,59	40	7586	315 538,33	2 522 577,77	40	7627	315 727,30	2 523 201,05	41	7667	311 617,65	2 518 845,29
39	7506	316 313,83	2 521 368,69	39	7547	316 384,16	2 521 553,30	40	7587	315 547,82	2 522 587,33	40	7628	315 726,36	2 523 231,53	41	7668	311 637,79	2 518 842,16
39	7507	316 274,75	2 521 371,02	39	7548	316 379,83	2 521 576,50	40	7588	315 559,67	2 522 593,46	40	7629	315 741,33	2 523 260,71	41	7669	311 648,07	2 518 849,25
39	7508	316 252,98	2 521 378,08	39	7549	316 376,10	2 521 587,30	40	7589	315 586,11	2 522 604,64	40	7630	315 771,96	2 523 281,53	41	7670	311 653,91	2 518 860,54
39	7509	316 238,13	2 521 391,72	39	7550	316 372,48	2 521 597,89	40	7590	315 601,66	2 522 616,85	40	7631	315 782,97	2 523 319,18	41	7671	311 657,53	2 518 873,86
39	7510	316 227,59	2 521 400,90	39	7551	316 365,17	2 521 626,70	40	7591	315 612,53	2 522 629,13	40	7632	315 791,34	2 523 341,05	41	7672	311 667,88	2 518 873,26
39	7511	316 229,00	2 521 416,15	39	7552	316 363,90	2 521 640,22	40	7592	315 624,43	2 522 647,58	40	7633	315 783,26	2 523 350,70	41	7673	311 691,01	2 518 867,50
39	7512	316 236,17	2 521 443,61	39	7404	316 306,20	2 521 678,40	40	7593	315 633,29	2 522 658,76	40	7634	315 773,04	2 523 375,33	41	7674	311 721,35	2 518 851,41
39	7513	316 247,20	2 521 467,15	40	7553	315 708,81	2 523 421,32	40	7594	315 648,83	2 522 668,98	40	7635	315 758,66	2 523 393,91	41	7675	311 733,20	2 518 839,53
39	7514	316 255,06	2 521 478,85	40	7554	315 695,33	2 523 419,33	40	7595	315 660,09	2 522 673,52	40	7636	315 746,37	2 523 404,75	41	7676	311 754,81	2 518 837,92
39	7515	316 268,64	2 521 479,69	40	7555	315 687,58	2 523 406,54	40	7596	315 671,43	2 522 669,39	40	7637	315 728,85	2 523 418,65	41	7677	311 775,96	2 518 835,76
39	7516	316 282,19	2 521 472,20	40	7556	315 676,66	2 523 387,62	40	7597	315 678,17	2 522 658,05	40	7553	315 708,81	2 523 421,32	41	7678	311 798,06	2 518 824,32
39	7517	316 292,75	2 521 469,54	40	7557	315 651,71	2 523 345,17	40	7598	315 687,40	2 522 655,43	41	7638	312 124,18	2 519 032,55	41	7679	311 810,96	2 518 821,16
39	7518	316 301,03	2 521 475,63	40	7558	315 621,54	2 523 288,88	40	7599	315 699,37	2 522 665,17	41	7639	312 106,24	2 519 030,62	41	7680	311 824,89	2 518 823,10
39	7519	316 301,55	2 521 490,05	40	7559	315 603,90	2 523 258,13	40	7600	315 708,66	2 522 676,91	41	7640	312 081,97	2 519 030,19	41	7681	311 829,55	2 518 817,42
39	7520	316 298,52	2 521 509,22	40	7560	315 588,28	2 523 235,10	40	7601	315 710,74	2 522 689,25	41	7641	312 047,85	2 519 022,69	41	7682	311 831,03	2 518 803,04
39	7521	316 282,11	2 521 522,79	40	7561	315 573,23	2 523 213,63	40	7602	315 704,57	2 522 701,10	41	7642	312 025,68	2 519 020,76	41	7683	311 832,41	2 518 786,60
39	7522	316 281,56	2 521 523,25	40	7562	315 561,34	2 523 195,21	40	7603	315 695,98	2 522 718,04	41	7643	311 997,73	2 519 018,34	41	7684	311 836,01	2 518 769,17
39	7523	316 277,36	2 521 529,96	40	7563	315 554,46	2 523 160,34	40	7604	315 688,26	2 522 731,41	41	7644	311 960,05	2 519 012,42	41	7685	311 845,20	2 518 756,76
39	7524	316 274,15	2 521 535,01	40	7564	315 543,55	2 523 141,41	40	7605	315 689,91	2 522 747,35	41	7645	311 933,76	2 519 009,97	41	7686	311 855,53	2 518 751,12
39	7525	316 279,43	2 521 541,98	40	7565	315 530,05	2 523 117,34	40	7606	315 700,24	2 522 765,29	41	7646	311 916,18	2 519 013,17	41	7687	311 864,71	2 518 737,20
39	7526	316 312,26	2 521 538,35	40	7566	315 519,72	2 523 102,01	40	7607	315 710,58	2 522 783,19	41	7647	311 899,72	2 519 018,84	41	7688	311 864,09	2 518 724,34
39	7527	316 345,10	2 521 535,20	40	7567	315 511,36	2 523 078,93	40	7608	315 730,28	2 522 799,50	41	7648	311 886,39	2 519 024,08	41	7689	311 855,81	2 518 715,68
39	7528	316 363,88	2 521 529,02	40	7568	315 506,04	2 523 044,58	40	7609	315 743,07	2 522 829,92	41	7649	311 870,35	2 519 025,25	41	7690	311 845,97	2 518 705,99
39	7529	316 373,51	2 521 517,18	40	7569	315 495,57	2 523 003,58	40	7610	315 767,33	2 522 846,76	41	7650	311 842,50	2 519 020,75	41	7691	311 853,10	2 518 679,21
39	7530	316 376,53	2 521 495,38	40	7570	315 487,11	2 522 964,08	40	7611	315 797,39	2 522 867,16	41	7651	311 811,52	2 519 015,77	41	7692	311 852,91	2 518 661,25
39	7531	316 378,22	2 521 478,34	40	7571	315 480,85	2 522 941,00	40	7612	315 813,90	2 522 891,23	41	7652	311 788,20	2 519 010,76	41	7693	311 848,65	2 518 630,52
39	7532	316 388,64	2 521 471,29	40	7572	315 468,93	2 522 918,48	40	7613	315 826,95	2 522 916,82	41	7653	311 767,11	2 518 998,01	41	7694	311 844,99	2 518 611,00
39	7533	316 402,22	2 521 469,58	40	7573	315 432,08	2 522 851,88	40	7614	315 833,23	2 522 943,50	41	7654	311 747,92	2 518 988,90	41	7695	311 845,38	2 518 598,14
39	7534	316 406,18	2 521 460,37	40	7574	315 411,71	2 522 815,43	40	7615	315 838,46	2 522 964,51	41	7655	311 712,23	2 518 976,77	41	7696	311 852,55	2 518 580,15
39	7535	316 404,58	2 521 447,97	40	7575	315 403,40	2 522 804,64	40	7616	315 825,16	2 522 994,33	41	7656	311 683,91	2 518 970,74	41	7697	311 846,29	2 518 575,54
39	7536	316 404,32	2 521 445,96	40	7576	315 403,29	2 522 763,58	40	7617	315 813,95	2 523 022,08	41	7657	311 673,98	2 518 964,09	41	7698	311 839,05	2 518 576,06

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				
41	7699	311 823,62	2 518 588,49	41	7740	311 810,20	2 518 449,23	42	7780	311 445,74	2 539 858,33	42	7821	311 347,13	2 539 677,46	42	7862	311 342,89	2 539 336,01
41	7700	311 795,82	2 518 595,80	41	7741	311 828,79	2 518 475,57	42	7781	311 424,49	2 539 860,41	42	7822	311 346,48	2 539 702,74	42	7863	311 427,80	2 539 317,00
41	7701	311 766,41	2 518 594,96	41	7742	311 846,86	2 518 503,08	42	7782	311 416,59	2 539 849,41	42	7823	311 342,46	2 539 737,02	42	7864	311 487,71	2 539 305,00
41	7702	311 741,10	2 518 589,96	41	7743	311 879,75	2 518 540,01	42	7783	311 425,52	2 539 838,54	42	7824	311 324,65	2 539 749,53	42	7865	311 568,97	2 539 302,03
41	7703	311 723,06	2 518 587,55	41	7744	311 910,40	2 518 571,30	42	7784	311 456,57	2 539 826,43	42	7825	311 281,85	2 539 781,45	42	7866	311 640,90	2 539 301,84
41	7704	311 719,44	2 518 575,20	41	7745	311 913,87	2 518 574,40	42	7785	311 480,89	2 539 807,68	42	7826	311 263,59	2 539 804,76	42	7867	311 673,49	2 539 304,35
41	7705	311 706,93	2 518 563,44	41	7746	311 946,07	2 518 603,11	42	7786	311 484,34	2 539 783,65	42	7827	311 262,26	2 539 829,74	42	7868	311 615,27	2 539 363,25
41	7706	311 699,62	2 518 549,10	41	7747	311 982,28	2 518 630,79	42	7787	311 475,85	2 539 768,62	42	7828	311 216,26	2 539 817,33	42	7869	311 565,20	2 539 394,39
41	7707	311 691,86	2 518 534,27	41	7748	312 003,76	2 518 654,37	42	7788	311 457,60	2 539 770,63	42	7829	311 169,10	2 539 799,62	42	7870	311 537,73	2 539 420,32
41	7708	311 689,67	2 518 517,36	41	7749	312 039,59	2 518 699,21	42	7789	311 452,58	2 539 757,69	42	7830	311 149,70	2 539 785,92	42	7871	311 502,41	2 539 424,76
41	7709	311 677,29	2 518 510,71	41	7750	312 085,56	2 518 764,27	42	7790	311 465,64	2 539 737,55	42	7831	311 146,74	2 539 765,93	42	7872	311 480,20	2 539 448,99
41	7710	311 658,13	2 518 508,79	41	7751	312 113,87	2 518 799,52	42	7791	311 465,46	2 539 718,73	42	7832	311 152,02	2 539 749,31	42	7873	311 432,04	2 539 495,95
41	7711	311 650,84	2 518 495,98	41	7752	312 144,66	2 518 863,70	42	7792	311 456,13	2 539 710,23	42	7833	311 162,95	2 539 715,22	42	7874	311 381,32	2 539 536,46
41	7712	311 628,05	2 518 482,24	41	7753	312 200,66	2 518 980,45	42	7793	311 436,79	2 539 702,45	42	7834	311 156,27	2 539 692,44	42	7875	311 362,11	2 539 566,61
41	7713	311 588,26	2 518 449,11	41	7754	312 190,98	2 518 982,39	42	7794	311 416,56	2 539 717,13	42	7835	311 136,90	2 539 680,31	42	7876	311 370,27	2 539 580,71
41	7714	311 538,53	2 518 409,33	41	7755	312 172,98	2 518 988,68	42	7795	311 408,06	2 539 737,24	42	7836	311 108,63	2 539 671,08	42	7877	311 396,80	2 539 596,77
41	7715	311 527,54	2 518 390,92	41	7756	312 154,98	2 518 998,50	42	7796	311 406,10	2 539 754,24	42	7837	311 091,80	2 539 658,28	42	7878	311 434,67	2 539 608,36
41	7716	311 524,69	2 518 351,34	41	7757	312 144,80	2 519 011,88	42	7797	311 417,33	2 539 763,34	42	7838	311 079,16	2 539 628,79	42	7879	311 418,82	2 539 639,08
41	7717	311 520,53	2 518 344,19	41	7758	312 135,49	2 519 024,29	42	7798	311 434,62	2 539 766,59	42	7839	311 049,18	2 539 578,22	42	7880	311 445,43	2 539 661,92
41	7718	311 511,22	2 518 329,37	41	7638	312 124,18	2 519 032,55	42	7799	311 437,51	2 539 778,25	42	7840	311 024,61	2 539 559,07	42	7881	311 472,36	2 539 671,52
41	7719	311 500,83	2 518 321,20	42	7759	311 419,12	2 540 343,99	42	7800	311 417,92	2 539 789,58	42	7841	310 998,50	2 539 553,18	42	7882	311 492,79	2 539 664,51
41	7720	311 479,17	2 518 308,50	42	7760	311 405,16	2 540 340,41	42	7801	311 397,51	2 539 799,95	42	7842	310 971,59	2 539 559,03	42	7883	311 522,52	2 539 664,84
41	7721	311 472,88	2 518 297,27	42	7761	311 413,18	2 540 306,40	42	7802	311 387,59	2 539 822,27	42	7843	310 939,17	2 539 546,24	42	7884	311 563,06	2 539 665,30
41	7722	311 472,81	2 518 278,75	42	7762	311 420,93	2 540 276,97	42	7803	311 387,09	2 539 838,91	42	7844	310 961,27	2 539 527,08	42	7885	311 577,46	2 539 686,91
41	7723	311 467,08	2 518 266,96	42	7763	311 413,95	2 540 257,67	42	7804	311 401,11	2 539 849,61	42	7845	311 019,79	2 539 485,24	42	7886	311 540,50	2 539 711,08
41	7724	311 447,41	2 518 252,19	42	7764	311 401,38	2 540 248,24	42	7805	311 412,71	2 539 862,72	42	7846	311 079,01	2 539 447,96	42	7887	311 525,57	2 539 733,38
41	7725	311 430,36	2 518 248,18	42	7765	311 391,27	2 540 228,60	42	7806	311 422,16	2 539 873,71	42	7847	311 133,08	2 539 419,79	42	7888	311 520,84	2 539 751,95
41	7726	311 428,17	2 518 231,27	42	7766	311 402,26	2 540 213,69	42	7807	311 422,01	2 539 892,54	42	7848	311 206,05	2 539 386,51	42	7889	311 525,72	2 539 773,21
41	7727	311 427,51	2 518 209,17	42	7767	311 421,11	2 540 203,65	42	7808	311 409,03	2 539 920,73	42	7849	311 270,17	2 539 360,40	42	7890	311 533,55	2 539 788,18
41	7728	311 433,12	2 518 192,69	42	7768	311 417,63	2 540 166,63	42	7809	311 387,36	2 539 959,80	42	7850	311 297,11	2 539 346,49	42	7891	311 525,13	2 539 815,42
41	7729	311 442,99	2 518 181,75	42	7769	311 434,25	2 540 157,22	42	7810	311 379,63	2 539 954,33	42	7851	311 333,77	2 539 395,43	42	7892	311 515,22	2 539 839,88
41	7730	311 444,42	2 518 180,21	42	7770	311 447,13	2 540 141,94	42	7811	311 390,41	2 539 919,33	42	7852	311 342,56	2 539 407,09	42	7893	311 497,59	2 539 871,83
41	7731	311 493,80	2 518 216,05	42	7771	311 448,39	2 540 112,40	42	7812	311 395,76	2 539 895,52	42	7853	311 371,67	2 539 425,62	42	7894	311 493,63	2 539 911,64
41	7732	311 611,71	2 518 309,80	42	7772	311 459,94	2 540 096,19	42	7813	311 388,80	2 539 878,66	42	7854	311 416,54	2 539 411,26	42	7895	311 492,60	2 539 966,23
41	7733	311 629,79	2 518 321,00	42	7773	311 477,06	2 540 080,32	42	7814	311 369,93	2 539 860,99	42	7855	311 446,99	2 539 392,75	42	7896	311 498,59	2 540 010,26
41	7734	311 650,00	2 518 333,26	42	7774	311 483,93	2 540 053,70	42	7815	311 357,13	2 539 839,56	42	7856	311 459,17	2 539 374,13	42	7897	311 510,92	2 540 065,08
41	7735	311 672,21	2 518 342,85	42	7775	311 474,33	2 540 017,12	42	7816	311 358,71	2 539 782,17	42	7857	311 454,71	2 539 361,20	42	7898	311 503,27	2 540 103,95
41	7736	311 705,05	2 518 367,18	42	7776	311 466,46	2 539 974,39	42	7817	311 366,18	2 539 725,63	42	7858	311 432,73	2 539 356,24	42	7899	311 478,99	2 540 184,39
41	7737	311 737,11	2 518 391,04	42	7777	311 468,02	2 539 917,31	42	7818	311 369,09	2 539 678,77	42	7859	311 413,94	2 539 370,30	42	7900	311 506,84	2 540 202,39
41	7738	311 760,14	2 518 408,04	42	7778	311 474,65	2 539 864,50	42	7819	311 370,99	2 539 657,14	42	7860	311 389,86	2 539 381,00	42	7901	311 507,45	2 540 230,76
41	7739	311 786,59	2 518 424,61	42	7779	311 471,66	2 539 842,36	42	7820	311 358,32	2 539 649,28	42	7861	311 365,32	2 539 364,91	42	7902	311 504,85	2 540 285,66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	7903	311 496,56	2 540 324,90	43	7943	316 845,31	2 522 807,89	43	7984	316 956,55	2 523 068,98	44	8024	302 864,95	2 501 890,86	45	8064	305 896,20	2 500 989,44
42	7904	311 480,24	2 540 329,99	43	7944	316 859,73	2 522 817,05	43	7985	316 946,27	2 523 061,37	44	8025	302 874,20	2 501 903,06	45	8065	305 876,92	2 500 980,36
42	7905	311 446,77	2 540 324,22	43	7945	316 881,91	2 522 824,17	43	7986	316 924,14	2 523 067,57	44	8026	302 888,89	2 501 902,27	45	8066	305 866,00	2 500 965,84
42	7906	311 431,02	2 540 330,53	43	7946	316 905,10	2 522 824,59	43	7987	316 840,80	2 523 103,94	44	8027	302 936,89	2 501 824,51	45	8067	305 850,63	2 500 952,50
42	7759	311 419,12	2 540 343,99	43	7947	316 928,23	2 522 822,88	43	7988	316 656,53	2 523 188,39	44	8028	302 975,51	2 501 887,75	45	8068	305 837,16	2 500 957,56
43	7907	316 589,94	2 523 288,76	43	7948	316 947,84	2 522 801,79	43	7989	316 620,10	2 523 204,96	44	8029	303 031,40	2 501 869,31	45	8069	305 821,35	2 500 955,68
43	7908	316 564,21	2 523 287,33	43	7949	316 966,79	2 522 786,30	43	7990	316 606,71	2 523 220,42	44	8030	303 164,41	2 501 745,16	45	8070	305 812,77	2 500 946,53
43	7909	316 523,98	2 523 280,31	43	7950	316 991,57	2 522 773,89	43	7991	316 599,53	2 523 233,30	44	8031	303 141,33	2 501 657,46	45	8071	305 822,35	2 500 916,96
43	7910	316 496,11	2 523 277,91	43	7951	317 008,39	2 522 755,36	43	7992	316 602,16	2 523 244,05	44	8032	303 118,30	2 501 637,11	45	8072	305 821,89	2 500 902,32
43	7911	316 484,29	2 523 273,90	43	7952	317 020,68	2 522 724,53	43	7993	316 618,76	2 523 264,44	44	8033	303 087,63	2 501 653,26	45	8073	305 814,54	2 500 888,54
43	7912	316 469,80	2 523 269,84	43	7953	317 043,36	2 522 716,19	43	7994	316 626,52	2 523 277,30	44	8034	303 089,66	2 501 729,87	45	8074	305 795,16	2 500 870,55
43	7913	316 474,68	2 523 226,26	43	7954	317 061,82	2 522 710,98	43	7995	316 603,41	2 523 287,16	44	8035	303 044,41	2 501 748,52	45	8075	305 770,11	2 500 862,70
43	7914	316 494,18	2 523 190,76	43	7955	317 070,53	2 522 696,10	43	7907	316 589,94	2 523 288,76	44	8036	303 000,66	2 501 668,80	45	8076	305 738,92	2 500 863,99
43	7915	316 497,30	2 523 170,18	43	7956	317 069,44	2 522 679,68	44	7996	303 058,51	2 502 191,48	44	8037	302 945,63	2 501 732,96	45	8077	305 728,90	2 500 854,83
43	7916	316 498,58	2 523 159,46	43	7957	317 071,46	2 522 660,15	44	7997	303 047,71	2 502 185,32	44	8038	302 936,47	2 501 722,35	45	8078	305 716,87	2 500 825,39
43	7917	316 507,65	2 523 129,43	43	7958	317 074,94	2 522 647,84	44	7998	303 038,35	2 502 164,64	44	8039	302 925,55	2 501 676,28	45	8079	305 687,02	2 500 765,20
43	7918	316 522,69	2 523 087,99	43	7959	317 088,38	2 522 640,59	44	7999	302 955,55	2 502 020,43	44	8040	302 917,74	2 501 658,58	45	8080	305 678,10	2 500 729,71
43	7919	316 535,00	2 523 081,79	43	7960	317 105,88	2 522 643,05	44	8000	302 932,36	2 502 005,92	44	8041	302 886,10	2 501 627,95	45	8081	305 629,59	2 500 665,49
43	7920	316 551,58	2 523 079,62	43	7961	317 130,20	2 522 650,16	44	8001	302 902,96	2 501 981,40	44	8042	302 851,36	2 501 603,52	45	8082	305 695,58	2 500 593,99
43	7921	316 563,40	2 523 081,62	43	7962	317 142,10	2 522 666,50	44	8002	302 854,28	2 501 918,56	44	8043	302 873,62	2 501 587,28	45	8083	305 767,00	2 500 528,60
43	7922	316 574,23	2 523 088,25	43	7963	317 145,18	2 522 682,43	44	8003	302 821,62	2 501 850,29	44	8044	302 956,12	2 501 550,14	45	8084	305 855,67	2 500 464,97
43	7923	316 586,62	2 523 091,77	43	7964	317 146,87	2 522 704,98	44	8004	302 807,70	2 501 831,88	44	8045	303 002,70	2 501 515,25	45	8085	305 989,97	2 500 382,15
43	7924	316 598,51	2 523 087,16	43	7965	317 146,89	2 522 728,02	44	8005	302 769,16	2 501 821,99	44	8046	303 023,49	2 501 505,68	45	8086	306 080,39	2 500 346,36
43	7925	316 608,24	2 523 074,73	43	7966	317 142,87	2 522 749,10	44	8006	302 738,97	2 501 822,08	44	8047	303 123,28	2 501 546,25	45	8087	306 086,96	2 500 366,71
43	7926	316 617,30	2 523 042,40	43	7967	317 134,77	2 522 773,72	44	8007	302 694,06	2 501 746,92	44	8048	303 247,36	2 501 616,44	45	8088	306 089,75	2 500 390,20
43	7927	316 624,44	2 523 003,37	43	7968	317 130,75	2 522 810,15	44	8008	302 660,74	2 501 685,53	44	8049	303 287,24	2 501 652,49	45	8089	306 097,77	2 500 400,56
43	7928	316 629,34	2 522 942,27	43	7969	317 135,50	2 522 844,02	44	8009	302 697,05	2 501 680,82	44	8050	303 310,83	2 501 689,61	45	8090	306 114,02	2 500 407,02
43	7929	316 631,33	2 522 920,26	43	7970	317 133,64	2 522 891,76	44	8010	302 749,60	2 501 687,64	44	8051	303 304,77	2 501 697,93	45	8091	306 142,32	2 500 423,06
43	7930	316 633,26	2 522 885,33	43	7971	317 126,99	2 522 916,85	44	8011	302 791,26	2 501 695,86	44	8052	303 297,41	2 501 714,56	45	8092	306 157,79	2 500 434,16
43	7931	316 633,66	2 522 858,13	43	7972	317 120,96	2 522 937,44	44	8012	302 825,22	2 501 697,31	44	8053	303 253,89	2 501 812,77	45	8093	306 162,02	2 500 443,78
43	7932	316 647,07	2 522 848,32	43	7973	317 121,54	2 522 961,03	44	8013	302 849,94	2 501 703,34	44	8054	303 222,74	2 501 918,07	45	8094	306 152,78	2 500 455,75
43	7933	316 671,14	2 522 827,70	43	7974	317 117,50	2 522 974,87	44	8014	302 875,45	2 501 713,34	44	8055	303 217,86	2 501 950,37	45	8095	306 143,66	2 500 482,75
43	7934	316 690,61	2 522 825,29	43	7975	317 108,22	2 522 988,78	44	8015	302 915,66	2 501 735,47	44	8056	303 176,21	2 501 945,16	45	8096	306 143,65	2 500 498,54
43	7935	316 691,74	2 522 808,61	43	7976	317 100,50	2 523 001,60	44	8016	302 930,36	2 501 749,26	44	8057	303 174,66	2 501 960,57	45	8097	306 161,02	2 500 519,64
43	7936	316 713,76	2 522 782,33	43	7977	317 083,09	2 523 015,56	44	8017	302 934,93	2 501 761,52	44	8058	303 177,79	2 502 009,71	45	8098	306 171,49	2 500 538,84
43	7937	316 735,31	2 522 752,47	43	7978	317 067,70	2 523 032,06	44	8018	302 934,95	2 501 779,96	44	8059	303 204,07	2 502 008,11	45	8099	306 178,97	2 500 558,42
43	7938	316 750,73	2 522 739,61	43	7979	317 058,99	2 523 048,52	44	8019	302 922,70	2 501 800,03	44	8060	303 208,76	2 502 020,42	45	8100	306 172,84	2 500 581,16
43	7939	316 795,52	2 522 743,51	43	7980	317 056,59	2 523 067,96	44	8020	302 904,23	2 501 823,83	44	8061	303 216,58	2 502 059,54	45	8101	306 184,42	2 500 609,64
43	7940	316 835,70	2 522 741,22	43	7981	316 980,94	2 523 108,11	44	8021	302 883,40	2 501 838,49	44	8062	303 229,73	2 502 077,96	45	8102	306 195,01	2 500 648,11
43	7941	316 835,88	2 522 775,64	43	7982	316 971,64	2 523 098,64	44	8022	302 874,17	2 501 853,88	44	8063	303 072,44	2 502 188,30	45	8103	306 193,78	2 500 656,52
43	7942	316 838,55	2 522 795,64	43	7983	316 963,85	2 523 080,75	44	8023	302 864,94	2 501 878,53	44	7996	303 058,51	2 502 191,48	45	8104	306 180,77	2 500 668,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
45	8105	306 136,97	2 500 703,63	46	8145	300 266,01	2 520 454,70	46	8186	300 761,86	2 519 731,34	46	8227	300 898,25	2 519 953,02	46	8268	300 977,00	2 520 406,30
45	8106	306 112,05	2 500 718,59	46	8146	300 272,42	2 520 457,67	46	8187	300 749,01	2 519 722,40	46	8228	300 885,41	2 519 968,59	46	8269	300 976,50	2 520 406,50
45	8107	306 090,45	2 500 726,36	46	8147	300 292,07	2 520 455,07	46	8188	300 743,89	2 519 699,23	46	8229	300 886,50	2 519 987,88	46	8270	300 975,70	2 520 407,00
45	8108	306 059,62	2 500 727,64	46	8148	300 341,85	2 520 462,01	46	8189	300 731,56	2 519 657,35	46	8230	300 885,94	2 520 009,23	46	8271	300 971,70	2 520 406,60
45	8109	305 972,53	2 500 768,63	46	8149	300 366,93	2 520 461,97	46	8190	300 718,65	2 519 632,19	46	8231	300 900,04	2 520 025,29	46	8272	300 966,60	2 520 406,40
45	8110	305 949,04	2 500 770,70	46	8150	300 429,25	2 520 454,06	46	8191	300 692,25	2 519 611,87	46	8232	300 901,12	2 520 041,34	46	8273	300 953,30	2 520 408,20
45	8111	305 929,45	2 500 785,41	46	8151	300 468,73	2 520 457,49	46	8192	300 664,25	2 519 598,50	46	8233	300 903,29	2 520 054,21	46	8274	300 944,80	2 520 410,50
45	8112	305 911,75	2 500 809,68	46	8152	300 490,74	2 520 462,90	46	8193	300 639,52	2 519 571,68	46	8234	300 903,39	2 520 074,06	46	8275	300 940,80	2 520 411,80
45	8113	305 895,27	2 500 827,86	46	8153	300 486,78	2 520 443,66	46	8194	300 623,90	2 519 541,66	46	8235	300 908,23	2 520 084,17	46	8276	300 936,20	2 520 413,50
45	8114	305 864,09	2 500 852,55	46	8154	300 507,66	2 520 433,97	46	8195	300 624,39	2 519 526,09	46	8236	300 914,15	2 520 132,88	46	8277	300 928,00	2 520 413,90
45	8115	305 854,96	2 500 868,35	46	8155	300 530,15	2 520 386,23	46	8196	300 615,31	2 519 514,29	46	8237	300 909,39	2 520 139,14	46	8278	300 918,80	2 520 415,80
45	8116	305 855,41	2 500 891,03	46	8156	300 555,33	2 520 343,92	46	8197	300 634,61	2 519 500,27	46	8238	300 910,93	2 520 146,12	46	8279	300 909,10	2 520 413,90
45	8117	305 892,50	2 500 919,98	46	8157	300 583,73	2 520 301,04	46	8198	300 652,48	2 519 508,87	46	8239	300 917,14	2 520 152,52	46	8280	300 899,60	2 520 413,00
45	8118	305 912,21	2 500 926,02	46	8158	300 612,20	2 520 269,40	46	8199	300 672,84	2 519 530,32	46	8240	300 934,18	2 520 163,84	46	8281	300 898,40	2 520 413,00
45	8119	305 941,51	2 500 949,67	46	8159	300 661,06	2 520 239,36	46	8200	300 700,94	2 519 536,18	46	8241	300 954,09	2 520 200,78	46	8282	300 883,10	2 520 413,30
45	8120	305 946,19	2 500 961,93	46	8160	300 714,77	2 520 202,28	46	8201	300 714,34	2 519 545,77	46	8242	300 961,68	2 520 229,10	46	8283	300 882,90	2 520 413,30
45	8121	305 910,44	2 500 984,44	46	8161	300 748,06	2 520 175,94	46	8202	300 721,91	2 519 569,90	46	8243	300 963,93	2 520 270,14	46	8284	300 875,00	2 520 410,20
45	8064	305 896,20	2 500 989,44	46	8162	300 776,96	2 520 142,71	46	8203	300 734,82	2 519 592,98	46	8244	300 963,57	2 520 298,17	46	8285	300 866,40	2 520 407,90
46	8122	300 492,52	2 520 515,81	46	8163	300 800,07	2 520 107,85	46	8204	300 765,43	2 519 612,19	46	8245	300 956,51	2 520 317,46	46	8286	300 853,60	2 520 406,20
46	8123	300 469,80	2 520 508,80	46	8164	300 804,78	2 520 089,63	46	8205	300 785,35	2 519 633,17	46	8246	300 945,89	2 520 323,75	46	8287	300 847,60	2 520 406,60
46	8124	300 460,40	2 520 506,80	46	8165	300 774,15	2 520 067,74	46	8206	300 798,38	2 519 656,73	46	8247	300 942,77	2 520 330,82	46	8288	300 836,30	2 520 408,00
46	8125	300 436,60	2 520 504,30	46	8166	300 776,20	2 520 053,80	46	8207	300 807,49	2 519 675,00	46	8248	300 949,05	2 520 340,96	46	8289	300 817,90	2 520 414,10
46	8126	300 431,30	2 520 504,00	46	8167	300 795,55	2 520 024,36	46	8208	300 871,53	2 519 703,29	46	8249	300 959,86	2 520 344,47	46	8290	300 812,40	2 520 413,30
46	8127	300 427,40	2 520 504,20	46	8168	300 821,84	2 519 979,30	46	8209	300 910,91	2 519 719,87	46	8250	300 972,72	2 520 341,84	46	8291	300 805,10	2 520 412,80
46	8128	300 400,30	2 520 506,30	46	8169	300 823,33	2 519 966,46	46	8210	300 951,39	2 519 758,72	46	8251	300 994,98	2 520 326,47	46	8292	300 804,80	2 520 412,80
46	8129	300 387,70	2 520 509,00	46	8170	300 808,23	2 519 949,94	46	8211	300 928,12	2 519 754,72	46	8252	301 037,23	2 520 356,41	46	8293	300 793,60	2 520 412,80
46	8130	300 378,10	2 520 512,30	46	8171	300 801,80	2 519 934,87	46	8212	300 906,02	2 519 743,53	46	8253	301 073,27	2 520 371,39	46	8294	300 775,90	2 520 417,60
46	8131	300 372,70	2 520 514,80	46	8172	300 822,15	2 519 904,86	46	8213	300 899,74	2 519 750,61	46	8254	301 067,97	2 520 380,45	46	8295	300 767,90	2 520 416,30
46	8132	300 372,40	2 520 514,80	46	8173	300 817,82	2 519 884,55	46	8214	300 910,49	2 519 763,50	46	8255	301 032,44	2 520 377,33	46	8296	300 764,40	2 520 415,90
46	8133	300 353,30	2 520 511,00	46	8174	300 808,59	2 519 862,62	46	8215	300 927,13	2 519 775,23	46	8256	301 008,77	2 520 366,14	46	8297	300 743,90	2 520 414,00
46	8134	300 342,60	2 520 513,90	46	8175	300 790,81	2 519 846,22	46	8216	300 931,97	2 519 784,90	46	8257	300 995,88	2 520 372,55	46	8298	300 739,30	2 520 413,80
46	8135	300 337,90	2 520 512,10	46	8176	300 784,84	2 519 810,84	46	8217	300 928,25	2 519 799,45	46	8258	300 999,62	2 520 385,42	46	8299	300 734,10	2 520 414,00
46	8136	300 329,30	2 520 510,10	46	8177	300 798,33	2 519 812,37	46	8218	300 927,21	2 519 813,92	46	8259	301 040,92	2 520 403,47	46	8300	300 720,80	2 520 415,40
46	8137	300 318,30	2 520 508,90	46	8178	300 821,49	2 519 834,35	46	8219	300 931,51	2 519 829,47	46	8260	301 048,18	2 520 408,21	46	8301	300 716,20	2 520 416,10
46	8138	300 311,50	2 520 509,40	46	8179	300 843,58	2 519 844,50	46	8220	300 924,34	2 519 845,38	46	8261	301 046,70	2 520 408,30	46	8302	300 697,70	2 520 419,90
46	8139	300 308,46	2 520 508,63	46	8180	300 860,08	2 519 848,79	46	8221	300 921,18	2 519 857,73	46	8262	301 043,80	2 520 408,70	46	8303	300 684,90	2 520 424,30
46	8140	300 307,79	2 520 507,72	46	8181	300 878,67	2 519 825,31	46	8222	300 905,09	2 519 870,56	46	8263	301 041,10	2 520 408,50	46	8304	300 678,90	2 520 427,40
46	8141	300 288,45	2 520 489,56	46	8182	300 878,09	2 519 801,40	46	8223	300 902,92	2 519 881,80	46	8264	301 036,90	2 520 405,60	46	8305	300 676,60	2 520 428,60
46	8142	300 259,83	2 520 469,32	46	8183	300 859,89	2 519 782,38	46	8224	300 894,84	2 519 892,53	46	8265	301 011,90	2 520 398,90	46	8306	300 659,42	2 520 445,78
46	8143	300 248,47	2 520 445,73	46	8184	300 819,87	2 519 756,67	46	8225	300 902,41	2 519 913,38	46	8266	301 008,40	2 520 399,00	46	8307	300 645,37	2 520 447,58
46	8144	300 254,05	2 520 433,55	46	8185	300 794,34	2 519 742,12	46	8226	300 893,91	2 519 930,02	46	8267	300 998,50	2 520 399,70	46	8308	300 625,00	2 520 449,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
46	8309	300 605,15	2 520 467,02	48	8348	302 467,50	2 501 620,08	48	8389	302 790,09	2 501 601,41	49	8428	296 634,08	2 483 377,29	49	8469	297 084,52	2 483 003,99
46	8310	300 578,32	2 520 491,62	48	8349	302 455,14	2 501 612,46	48	8390	302 648,78	2 501 598,79	49	8429	296 620,93	2 483 380,35	49	8470	297 080,62	2 483 035,51
46	8311	300 553,86	2 520 502,81	48	8350	302 439,66	2 501 606,37	48	8391	302 596,33	2 501 595,86	49	8430	296 603,85	2 483 392,57	49	8471	297 103,78	2 483 037,13
46	8312	300 542,00	2 520 500,90	48	8351	302 424,96	2 501 597,95	48	8392	302 557,03	2 501 599,11	49	8431	296 600,74	2 483 415,60	49	8472	297 124,54	2 483 047,97
46	8313	300 538,10	2 520 501,00	48	8352	302 401,00	2 501 574,22	48	8393	302 526,19	2 501 619,88	49	8432	296 592,12	2 483 429,44	49	8473	297 128,32	2 483 052,07
46	8314	300 533,80	2 520 501,30	48	8353	302 387,20	2 501 567,39	48	8394	302 495,94	2 501 643,74	49	8433	296 572,09	2 483 423,93	49	8474	297 065,21	2 483 099,92
46	8315	300 518,10	2 520 505,20	48	8354	302 369,38	2 501 568,99	48	8346	302 461,39	2 501 655,48	49	8434	296 573,70	2 483 410,91	49	8475	296 999,52	2 483 149,08
46	8316	300 514,20	2 520 506,90	48	8355	302 358,58	2 501 572,83	48	8395	302 710,59	2 501 579,36	49	8435	296 579,23	2 483 391,68	49	8476	296 948,38	2 483 186,27
46	8317	300 508,80	2 520 509,60	48	8356	302 341,53	2 501 535,97	48	8396	302 678,05	2 501 525,72	49	8436	296 592,33	2 483 375,59	49	8477	296 973,06	2 483 195,59
46	8318	300 504,30	2 520 513,90	48	8357	302 307,56	2 501 496,93	48	8397	302 752,86	2 501 493,96	49	8437	296 609,53	2 483 333,38	49	8478	296 999,83	2 483 213,49
46	8319	300 501,92	2 520 514,83	48	8358	302 297,41	2 501 476,25	48	8398	302 783,85	2 501 559,12	49	8438	296 621,94	2 483 318,82	49	8479	297 020,88	2 483 240,89
46	8320	300 498,69	2 520 515,34	48	8359	302 293,62	2 501 457,01	48	8395	302 710,59	2 501 579,36	49	8439	296 620,45	2 483 304,20	49	8480	297 022,63	2 483 248,23
46	8122	300 492,52	2 520 515,81	48	8360	302 308,19	2 501 426,25	49	8399	296 841,81	2 483 534,27	49	8440	296 608,05	2 483 314,12	49	8481	297 006,39	2 483 244,32
47	8321	289 849,92	2 470 077,91	48	8361	302 308,86	2 501 393,96	49	8400	296 815,65	2 483 534,18	49	8441	296 596,40	2 483 331,79	49	8482	296 983,17	2 483 255,77
47	8322	289 688,40	2 470 034,57	48	8362	302 299,60	2 501 372,49	49	8401	296 784,70	2 483 530,19	49	8442	296 589,49	2 483 333,29	49	8483	296 965,39	2 483 276,47
47	8323	289 634,78	2 470 027,65	48	8363	302 289,58	2 501 357,96	49	8402	296 769,36	2 483 525,48	49	8443	296 580,26	2 483 331,73	49	8484	296 961,40	2 483 298,78
47	8324	289 579,39	2 470 018,30	48	8364	302 274,86	2 501 342,60	49	8403	296 757,08	2 483 504,66	49	8444	296 581,76	2 483 320,19	49	8485	296 977,66	2 483 298,83
47	8325	289 554,81	2 469 998,85	48	8365	302 273,97	2 501 323,43	49	8404	296 749,43	2 483 492,34	49	8445	296 588,06	2 483 300,95	49	8486	296 989,96	2 483 314,23
47	8326	289 538,76	2 469 954,41	48	8366	302 287,88	2 501 311,09	49	8405	296 740,89	2 483 482,29	49	8446	296 583,13	2 483 271,83	49	8487	296 994,45	2 483 331,24
47	8327	289 531,92	2 469 900,30	48	8367	302 297,71	2 501 303,86	49	8406	296 749,47	2 483 457,76	49	8447	296 615,74	2 483 244,27	49	8488	296 985,93	2 483 345,81
47	8328	289 530,64	2 469 829,70	48	8368	302 341,13	2 501 318,59	49	8407	296 758,89	2 483 438,59	49	8448	296 691,75	2 483 173,87	49	8489	296 970,44	2 483 347,26
47	8329	289 529,39	2 469 756,48	48	8369	302 376,65	2 501 336,88	49	8408	296 770,54	2 483 421,72	49	8449	296 750,70	2 483 111,05	49	8490	296 965,17	2 483 331,85
47	8330	289 541,70	2 469 747,81	48	8370	302 448,38	2 501 358,15	49	8409	296 775,22	2 483 397,11	49	8450	296 773,97	2 483 085,04	49	8491	296 965,23	2 483 316,45
47	8331	289 560,30	2 469 745,74	48	8371	302 475,09	2 501 376,28	49	8410	296 765,18	2 483 398,59	49	8451	296 776,38	2 483 038,91	49	8492	296 950,54	2 483 312,59
47	8332	289 575,71	2 469 741,64	48	8372	302 499,72	2 501 401,35	49	8411	296 751,23	2 483 405,45	49	8452	296 778,76	2 483 028,47	49	8493	296 925,79	2 483 320,14
47	8333	289 573,62	2 469 722,64	48	8373	302 520,76	2 501 419,40	49	8412	296 747,04	2 483 438,65	49	8453	296 779,78	2 483 024,08	49	8494	296 924,19	2 483 333,21
47	8334	289 575,13	2 469 698,39	48	8374	302 545,05	2 501 424,72	49	8413	296 737,62	2 483 457,81	49	8454	296 795,85	2 483 015,16	49	8495	296 931,89	2 483 355,54
47	8335	289 565,71	2 469 701,92	48	8375	302 568,98	2 501 405,41	49	8414	296 720,90	2 483 471,52	49	8455	296 818,56	2 482 998,90	49	8496	296 923,30	2 483 359,36
47	8336	289 555,82	2 469 697,80	48	8376	302 588,79	2 501 366,78	49	8415	296 709,31	2 483 472,94	49	8456	296 838,63	2 482 993,55	49	8497	296 905,61	2 483 354,71
47	8337	289 557,36	2 469 684,41	48	8377	302 608,26	2 501 293,41	49	8416	296 696,14	2 483 480,58	49	8457	296 856,40	2 483 005,95	49	8498	296 887,03	2 483 353,84
47	8338	289 570,27	2 469 655,18	48	8378	302 599,78	2 501 261,93	49	8417	296 684,49	2 483 499,78	49	8458	296 869,91	2 483 013,87	49	8499	296 873,91	2 483 376,82
47	8339	289 585,74	2 469 625,89	48	8379	302 583,30	2 501 241,68	49	8418	296 672,12	2 483 498,95	49	8459	296 876,07	2 483 030,03	49	8500	296 869,20	2 483 385,30
47	8340	289 602,19	2 469 582,72	48	8380	302 582,47	2 501 233,70	49	8419	296 651,32	2 483 493,48	49	8460	296 876,00	2 483 049,28	49	8501	296 855,20	2 483 403,70
47	8341	289 607,46	2 469 558,93	48	8381	302 656,72	2 501 264,00	49	8420	296 635,23	2 483 483,40	49	8461	296 885,98	2 483 059,34	49	8502	296 859,04	2 483 416,01
47	8342	289 654,86	2 469 581,47	48	8382	302 758,52	2 501 315,17	49	8421	296 639,07	2 483 468,87	49	8462	296 898,36	2 483 053,95	49	8503	296 870,59	2 483 424,49
47	8343	289 790,28	2 469 646,01	48	8383	302 833,92	2 501 353,53	49	8422	296 650,69	2 483 458,90	49	8463	296 911,55	2 483 041,79	49	8504	296 890,64	2 483 423,03
47	8344	290 033,93	2 469 762,09	48	8384	303 004,85	2 501 495,97	49	8423	296 658,59	2 483 430,44	49	8464	296 930,14	2 483 014,92	49	8505	296 909,90	2 483 423,90
47	8345	289 903,32	2 469 991,04	48	8385	302 970,57	2 501 513,95	49	8424	296 657,08	2 483 418,15	49	8465	296 953,30	2 482 976,50	49	8506	296 919,20	2 483 437,02
47	8321	289 849,92	2 470 077,91	48	8386	302 933,50	2 501 537,90	49	8425	296 657,17	2 483 396,64	49	8466	296 962,76	2 482 951,91	49	8507	296 921,36	2 483 453,95
48	8346	302 461,39	2 501 655,48	48	8387	302 861,02	2 501 571,91	49	8426	296 661,81	2 483 377,41	49	8467	296 963,70	2 482 937,05	49	8508	296 936,79	2 483 465,56
48	8347	302 445,13	2 501 648,59	48	8388	302 827,18	2 501 605,05	49	8427	296 651,03	2 483 372,72	49	8468	297 102,68	2 482 965,71	49	8509	296 953,05	2 483 465,63

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
49	8510	296 967,70	2 483 451,02	50	8550	289 130,50	2 470 159,34	51	8590	311 188,00	2 518 170,87	51	8631	311 399,94	2 518 168,77	52	8671	306 400,14	2 531 053,81
49	8511	296 975,53	2 483 438,77	50	8551	289 169,51	2 470 186,08	51	8591	311 144,62	2 518 157,78	51	8632	311 377,79	2 518 168,87	52	8672	306 422,97	2 531 083,01
49	8512	296 990,94	2 483 431,19	50	8552	289 185,58	2 470 198,14	51	8592	311 120,07	2 518 173,55	51	8633	311 372,78	2 518 169,50	52	8673	306 450,43	2 531 108,30
49	8513	297 002,49	2 483 440,47	50	8553	289 200,35	2 470 202,27	51	8593	311 117,30	2 518 175,38	51	8634	311 351,51	2 518 172,09	52	8674	306 464,31	2 531 116,36
49	8514	297 013,97	2 483 465,82	50	8554	289 224,80	2 470 209,30	51	8594	311 102,45	2 518 191,88	51	8588	311 274,05	2 518 203,34	52	8675	306 493,63	2 531 120,92
49	8515	297 010,91	2 483 479,73	50	8555	289 261,19	2 470 213,60	51	8595	311 087,57	2 518 200,18	52	8635	306 155,58	2 531 467,88	52	8676	306 502,61	2 531 130,11
49	8516	296 993,80	2 483 494,95	50	8556	289 285,74	2 470 207,06	51	8596	311 072,08	2 518 199,75	52	8636	306 158,37	2 531 454,94	52	8677	306 494,09	2 531 137,42
49	8517	296 972,97	2 483 497,97	50	8557	289 311,34	2 470 207,21	51	8597	311 051,90	2 518 193,69	52	8637	306 153,84	2 531 385,27	52	8678	306 475,12	2 531 132,87
49	8518	296 948,25	2 483 496,36	50	8558	289 334,23	2 470 198,39	51	8598	311 027,13	2 518 180,95	52	8638	306 137,77	2 531 336,80	52	8679	306 467,06	2 531 141,71
49	8519	296 933,55	2 483 495,49	50	8559	289 359,24	2 470 190,04	51	8599	310 953,10	2 518 135,65	52	8639	306 136,41	2 531 274,43	52	8680	306 476,85	2 531 199,81
49	8520	296 907,39	2 483 493,86	50	8560	289 386,15	2 470 180,10	51	8600	310 910,13	2 518 112,82	52	8640	306 129,70	2 531 254,10	52	8681	306 486,37	2 531 251,74
49	8521	296 881,16	2 483 484,53	50	8561	289 407,81	2 470 172,30	51	8601	310 851,83	2 518 101,86	52	8641	306 136,82	2 531 238,93	52	8682	306 495,75	2 531 271,74
49	8522	296 865,72	2 483 474,45	50	8562	289 425,54	2 470 168,47	51	8602	310 837,79	2 518 098,34	52	8642	306 137,90	2 531 219,36	52	8683	306 479,68	2 531 296,37
49	8523	296 845,74	2 483 458,24	50	8563	289 445,44	2 470 173,15	51	8603	310 821,24	2 518 080,92	52	8643	306 130,91	2 531 178,24	52	8684	306 477,49	2 531 315,41
49	8524	296 838,39	2 483 441,18	50	8564	289 476,60	2 470 175,78	51	8604	310 797,43	2 518 062,08	52	8644	306 140,42	2 531 124,38	52	8685	306 424,55	2 531 355,62
49	8525	296 815,28	2 483 431,13	50	8565	289 502,37	2 470 168,05	51	8605	310 780,32	2 518 045,24	52	8645	306 145,75	2 531 077,82	52	8686	306 357,79	2 531 392,34
49	8526	296 794,44	2 483 433,31	50	8566	289 513,28	2 470 154,21	51	8606	310 749,74	2 518 029,52	52	8646	306 143,86	2 531 048,93	52	8687	306 260,67	2 531 435,69
49	8527	296 782,04	2 483 442,49	50	8567	289 537,76	2 470 126,98	51	8607	310 700,74	2 518 019,61	52	8647	306 144,51	2 531 015,94	52	8635	306 155,58	2 531 467,88
49	8528	296 783,42	2 483 460,21	50	8568	289 564,01	2 470 115,66	51	8608	310 687,22	2 518 008,32	52	8648	306 157,66	2 531 002,43	53	8688	303 092,07	2 522 182,24
49	8529	296 796,52	2 483 471,01	50	8569	289 582,24	2 470 118,53	51	8609	310 668,09	2 517 988,44	52	8649	306 181,57	2 530 997,43	53	8689	303 039,02	2 522 150,08
49	8530	296 818,83	2 483 490,29	50	8570	289 604,54	2 470 129,41	51	8610	310 650,99	2 517 974,69	52	8650	306 196,55	2 530 989,27	53	8690	302 995,78	2 522 124,61
49	8531	296 838,14	2 483 505,78	50	8571	289 675,98	2 470 153,56	51	8611	310 630,57	2 517 938,29	52	8651	306 203,54	2 530 971,95	53	8691	302 966,41	2 522 109,26
49	8532	296 858,14	2 483 515,08	50	8572	289 719,72	2 470 172,87	51	8612	310 611,91	2 517 925,46	52	8652	306 199,12	2 530 901,57	53	8692	302 930,92	2 522 097,06
49	8533	296 872,80	2 483 527,48	50	8573	289 667,13	2 470 208,10	51	8613	310 593,23	2 517 877,42	52	8653	306 200,59	2 530 860,45	53	8693	302 926,75	2 522 083,71
49	8534	296 858,88	2 483 526,62	50	8574	289 583,62	2 470 268,87	51	8614	310 589,75	2 517 871,16	52	8654	306 213,28	2 530 843,47	53	8694	302 934,38	2 522 054,51
49	8399	296 841,81	2 483 534,27	50	8575	289 572,67	2 470 274,91	51	8615	310 613,23	2 517 868,80	52	8655	306 241,10	2 530 840,76	53	8695	302 933,90	2 522 026,87
50	8535	288 919,12	2 470 413,65	50	8576	289 571,33	2 470 275,38	51	8616	310 645,24	2 517 879,70	52	8656	306 270,80	2 530 836,83	53	8696	302 924,08	2 522 001,72
50	8536	288 920,21	2 470 401,47	50	8577	289 531,02	2 470 291,01	51	8617	310 651,87	2 517 869,37	52	8657	306 280,90	2 530 846,81	53	8697	302 938,95	2 521 991,51
50	8537	288 932,31	2 470 392,37	50	8578	289 464,13	2 470 330,75	51	8618	310 625,11	2 517 832,39	52	8658	306 301,36	2 530 857,15	53	8698	302 937,42	2 521 975,59
50	8538	288 947,08	2 470 380,61	50	8579	289 400,19	2 470 350,08	51	8619	310 613,30	2 517 806,44	52	8659	306 322,22	2 530 861,76	53	8699	302 920,42	2 521 962,80
50	8539	288 966,56	2 470 367,68	50	8580	289 369,39	2 470 358,96	51	8620	310 628,92	2 517 786,99	52	8660	306 336,15	2 530 878,97	53	8700	302 903,34	2 521 952,64
50	8540	288 979,36	2 470 352,49	50	8581	289 297,54	2 470 379,82	51	8621	310 609,01	2 517 768,57	52	8661	306 340,41	2 530 897,84	53	8701	302 903,34	2 521 933,12
50	8541	288 980,69	2 470 337,12	50	8582	289 203,42	2 470 398,25	51	8622	310 689,40	2 517 788,68	52	8662	306 347,78	2 530 916,69	53	8702	302 872,93	2 521 910,63
50	8542	288 970,45	2 470 322,05	50	8583	289 127,66	2 470 403,86	51	8623	310 747,59	2 517 804,03	52	8663	306 366,66	2 530 923,19	53	8703	302 858,57	2 521 910,71
50	8543	288 956,30	2 470 307,68	50	8584	289 060,58	2 470 407,86	51	8624	310 876,97	2 517 850,68	52	8664	306 371,77	2 530 936,20	53	8704	302 852,97	2 521 922,99
50	8544	288 947,51	2 470 283,42	50	8585	289 061,05	2 470 406,03	51	8625	310 922,92	2 517 869,73	52	8665	306 370,69	2 530 955,42	53	8705	302 850,43	2 521 950,66
50	8545	288 984,44	2 470 040,61	50	8586	289 003,02	2 470 407,89	51	8626	311 023,38	2 517 921,98	52	8666	306 345,14	2 530 965,86	53	8706	302 856,08	2 521 986,50
50	8546	289 016,87	2 470 020,77	50	8587	288 959,48	2 470 407,53	51	8627	311 189,26	2 518 014,87	52	8667	306 339,43	2 530 976,62	53	8707	302 831,93	2 522 011,17
50	8547	289 103,85	2 470 009,75	50	8535	288 919,12	2 470 413,65	51	8628	311 319,61	2 518 084,17	52	8668	306 348,28	2 530 998,58	53	8708	302 783,77	2 522 064,09
50	8548	289 158,12	2 470 065,00	51	8588	311 274,05	2 518 203,34	51	8629	311 420,08	2 518 162,66	52	8669	306 370,74	2 531 008,10	53	8709	302 735,00	2 522 108,28
50	8549	289 114,26	2 470 126,84	51	8589	311 222,13	2 518 186,07	51	8630	311 413,85	2 518 165,62	52	8670	306 387,00	2 531 022,31	53	8710	302 694,32	2 522 144,81

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
53	8711	302 651,26	2 522 172,07	53	8752	302 931,70	2 521 619,30	53	8793	302 997,40	2 521 902,65	54	8833	317 349,66	2 523 468,22	55	8873	302 348,31	2 485 276,45
53	8712	302 571,00	2 522 155,34	53	8753	302 937,50	2 521 621,70	53	8794	303 006,14	2 521 912,63	54	8834	317 333,36	2 523 439,54	55	8874	302 345,10	2 485 271,13
53	8713	302 564,25	2 522 144,58	53	8754	302 942,50	2 521 625,60	53	8795	303 020,09	2 521 919,82	54	8835	317 255,82	2 523 371,63	55	8875	302 338,43	2 485 270,50
53	8714	302 567,88	2 522 134,86	53	8755	302 948,00	2 521 629,20	53	8796	303 040,90	2 521 915,12	54	8836	317 237,58	2 523 336,34	55	8876	302 333,06	2 485 274,39
53	8715	302 592,47	2 522 132,77	53	8756	302 954,90	2 521 632,50	53	8797	303 089,14	2 521 889,82	54	8837	317 219,10	2 523 260,58	55	8877	302 330,55	2 485 291,84
53	8716	302 637,27	2 522 115,21	53	8757	302 965,80	2 521 636,80	53	8798	303 098,52	2 521 883,83	54	8838	317 201,18	2 523 241,60	55	8878	302 315,81	2 485 305,57
53	8717	302 734,83	2 522 076,01	53	8758	302 974,50	2 521 639,30	53	8799	303 107,98	2 521 882,42	54	8839	317 209,34	2 523 227,53	55	8879	302 298,75	2 485 312,29
53	8718	302 747,23	2 522 062,63	53	8759	302 982,30	2 521 640,80	53	8800	303 125,15	2 521 886,98	54	8840	317 211,27	2 523 203,92	55	8880	302 294,00	2 485 332,29
53	8719	302 752,84	2 522 028,31	53	8760	302 987,30	2 521 644,50	53	8801	303 144,29	2 521 904,64	54	8841	317 191,41	2 523 178,34	55	8881	302 290,05	2 485 346,87
53	8720	302 769,24	2 522 012,42	53	8761	302 992,40	2 521 647,90	53	8802	303 147,61	2 521 907,07	54	8842	317 193,04	2 523 140,22	55	8882	302 277,64	2 485 359,03
53	8721	302 790,36	2 522 005,72	53	8762	303 010,20	2 521 654,10	53	8803	303 147,90	2 521 907,70	54	8843	317 181,82	2 523 123,53	55	8883	302 261,38	2 485 358,97
53	8722	302 804,66	2 521 990,75	53	8763	303 019,20	2 521 655,30	53	8804	303 158,00	2 521 920,10	54	8844	317 142,56	2 523 036,70	55	8884	302 242,10	2 485 364,21
53	8723	302 808,79	2 521 972,30	53	8764	303 026,30	2 521 655,80	53	8805	303 159,40	2 521 921,30	54	8845	317 142,89	2 523 023,39	55	8885	302 225,04	2 485 372,51
53	8724	302 805,13	2 521 933,38	53	8765	303 042,80	2 521 653,10	53	8806	303 160,30	2 521 924,20	54	8846	317 183,11	2 523 011,07	55	8886	302 212,52	2 485 384,75
53	8725	302 797,25	2 521 854,52	53	8766	303 053,00	2 521 649,50	53	8807	303 160,70	2 521 924,90	54	8847	317 214,50	2 523 010,42	55	8887	302 195,96	2 485 377,41
53	8726	302 787,82	2 521 754,55	53	8767	303 059,20	2 521 659,60	53	8808	303 167,00	2 521 935,50	54	8848	317 287,26	2 523 022,81	55	8888	302 194,21	2 485 363,56
53	8727	302 798,99	2 521 718,66	53	8768	303 059,40	2 521 659,80	53	8809	303 170,50	2 521 939,50	54	8849	317 374,23	2 523 050,63	55	8889	302 206,97	2 485 349,14
53	8728	302 816,92	2 521 675,07	53	8769	303 060,20	2 521 661,07	53	8810	303 175,00	2 521 956,20	54	8850	317 396,29	2 523 065,89	55	8890	302 221,35	2 485 344,05
53	8729	302 816,95	2 521 657,12	53	8770	303 058,72	2 521 661,11	53	8811	303 179,50	2 521 962,80	54	8851	317 423,50	2 523 096,15	55	8891	302 235,31	2 485 331,85
53	8730	302 809,54	2 521 646,37	53	8771	303 033,28	2 521 674,48	53	8812	303 185,10	2 521 969,70	54	8852	317 447,02	2 523 123,47	55	8892	302 240,80	2 485 317,27
53	8731	302 771,19	2 521 641,26	53	8772	302 994,43	2 521 674,09	53	8813	303 190,20	2 521 975,10	54	8853	317 473,29	2 523 137,44	55	8893	302 245,55	2 485 301,17
53	8732	302 751,11	2 521 631,10	53	8773	302 986,88	2 521 680,65	53	8814	303 196,20	2 521 980,60	54	8854	317 555,72	2 523 208,26	55	8894	302 264,98	2 485 280,67
53	8733	302 732,45	2 521 620,39	53	8774	302 980,01	2 521 686,44	53	8815	303 200,90	2 521 986,30	54	8855	317 569,76	2 523 244,84	55	8895	302 269,69	2 485 274,45
53	8734	302 726,84	2 521 611,70	53	8775	302 967,56	2 521 691,58	53	8816	303 201,40	2 521 988,00	54	8856	317 553,44	2 523 331,62	55	8896	302 270,66	2 485 254,45
53	8735	302 740,60	2 521 582,79	53	8776	302 947,68	2 521 699,83	53	8817	303 203,60	2 521 994,10	54	8857	317 555,30	2 523 362,41	55	8897	302 292,75	2 485 244,34
53	8736	302 743,50	2 521 582,70	53	8777	302 954,17	2 521 729,03	53	8818	303 208,90	2 522 006,60	54	8858	317 582,51	2 523 422,89	55	8898	302 307,48	2 485 234,51
53	8737	302 750,90	2 521 584,60	53	8778	302 946,97	2 521 755,49	53	8819	303 211,60	2 522 012,00	54	8859	317 628,51	2 523 487,88	55	8899	302 321,93	2 485 207,94
53	8738	302 771,30	2 521 590,30	53	8779	302 957,08	2 521 772,35	53	8820	303 228,30	2 522 029,30	54	8860	317 611,33	2 523 501,84	55	8900	302 347,28	2 485 161,10
53	8739	302 778,20	2 521 591,80	53	8780	302 977,16	2 521 779,51	53	8821	303 229,90	2 522 030,30	54	8861	317 564,98	2 523 538,35	55	8901	302 351,75	2 485 146,30
53	8740	302 816,50	2 521 596,90	53	8781	302 998,21	2 521 781,96	53	8822	303 234,30	2 522 034,70	54	8831	317 482,01	2 523 552,66	55	8902	302 458,24	2 485 008,65
53	8741	302 823,10	2 521 597,30	53	8782	303 059,26	2 521 778,35	53	8823	303 240,30	2 522 046,40	55	8862	302 480,74	2 485 400,72	55	8903	302 475,89	2 484 982,06
53	8742	302 823,30	2 521 597,30	53	8783	303 060,60	2 521 803,58	53	8824	303 241,50	2 522 048,60	55	8863	302 458,49	2 485 390,58	55	8904	302 488,04	2 484 973,88
53	8743	302 833,50	2 521 597,30	53	8784	303 064,18	2 521 817,55	53	8825	303 248,30	2 522 057,70	55	8864	302 428,24	2 485 387,10	55	8905	302 494,17	2 484 968,65
53	8744	302 854,20	2 521 592,70	53	8785	303 054,65	2 521 820,53	53	8826	303 260,60	2 522 070,90	55	8865	302 430,36	2 485 377,87	55	8906	302 500,99	2 484 962,47
53	8745	302 856,70	2 521 591,60	53	8786	303 029,90	2 521 817,53	53	8827	303 263,76	2 522 073,90	55	8866	302 421,85	2 485 359,52	55	8907	302 506,68	2 484 957,90
53	8746	302 861,50	2 521 593,80	53	8787	302 989,54	2 521 806,11	53	8828	303 262,12	2 522 077,81	55	8867	302 406,64	2 485 345,44	55	8908	302 528,29	2 484 928,98
53	8747	302 865,50	2 521 595,50	53	8788	302 972,29	2 521 807,10	53	8829	303 260,08	2 522 097,43	55	8868	302 402,91	2 485 328,45	55	8909	302 527,66	2 484 918,37
53	8748	302 878,00	2 521 600,20	53	8789	302 961,97	2 521 814,84	53	8830	303 256,21	2 522 134,43	55	8869	302 396,81	2 485 322,28	55	8910	302 512,40	2 484 916,29
53	8749	302 890,20	2 521 606,20	53	8790	302 963,84	2 521 831,01	53	8688	303 092,07	2 522 182,24	55	8870	302 382,84	2 485 306,17	55	8911	302 512,38	2 484 922,58
53	8750	302 900,80	2 521 611,50	53	8791	303 001,00	2 521 867,07	54	8831	317 482,01	2 523 552,66	55	8871	302 361,46	2 485 303,66	55	8912	302 506,10	2 484 937,88
53	8751	302 913,40	2 521 615,70	53	8792	302 997,87	2 521 885,76	54	8832	317 404,56	2 523 493,07	55	8872	302 355,27	2 485 290,46	55	8913	302 501,83	2 484 942,97

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
55	8914	302 494,32	2 484 954,28	55	8955	302 313,27	2 484 800,34	55	8996	302 586,47	2 484 972,05	56	9036	311 849,36	2 542 050,45	56	9077	312 238,58	2 542 557,40
55	8915	302 475,80	2 484 966,87	55	8956	302 314,03	2 484 790,82	55	8997	302 576,30	2 484 985,87	56	9037	311 852,75	2 542 032,34	56	9078	312 131,89	2 542 608,93
55	8916	302 461,10	2 484 968,28	55	8957	302 372,94	2 484 701,77	55	8998	302 548,23	2 485 014,82	56	9038	311 846,55	2 542 025,82	56	9079	312 109,16	2 542 619,51
55	8917	302 447,98	2 484 962,08	55	8958	302 380,31	2 484 707,09	55	8999	302 528,14	2 485 029,28	56	9039	311 824,02	2 541 989,32	56	9080	312 021,03	2 542 668,81
55	8918	302 435,61	2 484 967,34	55	8959	302 389,54	2 484 712,50	55	9000	302 515,21	2 485 062,56	56	9040	311 892,30	2 541 969,84	56	9081	311 947,54	2 542 694,29
55	8919	302 426,33	2 484 976,53	55	8960	302 414,30	2 484 703,45	55	9001	302 514,68	2 485 096,51	56	9041	311 921,82	2 541 958,77	56	9011	311 822,38	2 542 705,38
55	8920	302 410,71	2 484 985,62	55	8961	302 443,76	2 484 686,77	55	9002	302 512,04	2 485 134,27	56	9042	311 935,49	2 541 989,75	57	9082	317 615,66	2 471 044,86
55	8921	302 397,55	2 484 994,00	55	8962	302 462,37	2 484 680,73	55	9003	302 506,27	2 485 163,70	56	9043	311 939,00	2 542 017,00	57	9083	317 597,65	2 471 040,16
55	8922	302 381,37	2 484 998,52	55	8963	302 480,85	2 484 683,16	55	9004	302 497,57	2 485 202,05	56	9044	311 936,58	2 542 041,69	57	9084	317 522,33	2 470 994,77
55	8923	302 372,01	2 484 999,15	55	8964	302 496,77	2 484 684,59	55	9005	302 502,68	2 485 237,47	56	9045	311 942,67	2 542 060,93	57	9085	317 505,42	2 471 011,42
55	8924	302 364,34	2 484 999,86	55	8965	302 504,79	2 484 684,98	55	9006	302 517,16	2 485 263,71	56	9046	311 942,01	2 542 105,37	57	9086	317 464,18	2 470 985,99
55	8925	302 347,28	2 485 004,37	55	8966	302 527,18	2 484 682,06	55	9007	302 541,68	2 485 289,30	56	9047	311 924,89	2 542 141,22	57	9087	317 470,05	2 470 893,65
55	8926	302 336,03	2 485 002,78	55	8967	302 541,91	2 484 674,43	55	9008	302 554,95	2 485 310,08	56	9048	311 927,84	2 542 157,95	57	9088	317 478,34	2 470 833,51
55	8927	302 335,70	2 485 002,74	55	8968	302 558,93	2 484 680,66	55	9009	302 542,31	2 485 325,04	56	9049	311 931,00	2 542 193,04	57	9089	317 418,49	2 470 817,46
55	8928	302 310,55	2 484 971,05	55	8969	302 563,83	2 484 683,03	55	9010	302 508,78	2 485 377,55	56	9050	311 954,10	2 542 190,19	57	9090	317 405,01	2 470 901,91
55	8929	302 307,33	2 484 965,72	55	8970	302 571,15	2 484 686,56	55	8862	302 480,74	2 485 400,72	56	9051	311 967,84	2 542 216,79	57	9091	317 386,04	2 470 937,85
55	8930	302 290,62	2 484 937,09	55	8971	302 567,09	2 484 698,38	56	9011	311 822,38	2 542 705,38	56	9052	311 977,31	2 542 249,39	57	9092	317 373,39	2 470 930,05
55	8931	302 273,89	2 484 913,91	55	8972	302 571,73	2 484 711,52	56	9012	311 837,16	2 542 689,95	56	9053	312 002,04	2 542 251,21	57	9093	317 060,20	2 470 863,46
55	8932	302 267,81	2 484 900,76	55	8973	302 581,71	2 484 723,16	56	9013	311 842,10	2 542 661,16	56	9054	312 026,32	2 542 249,87	57	9094	317 065,87	2 470 737,44
55	8933	302 270,89	2 484 879,48	55	8974	302 592,16	2 484 727,65	56	9014	311 862,70	2 542 651,31	56	9055	312 058,74	2 542 263,48	57	9095	317 066,64	2 470 665,55
55	8934	302 277,61	2 484 869,61	55	8975	302 596,39	2 484 729,43	56	9015	311 871,30	2 542 631,32	56	9056	312 066,43	2 542 285,88	57	9096	317 068,03	2 470 668,88
55	8935	302 286,27	2 484 874,34	55	8976	302 600,49	2 484 731,31	56	9016	311 861,72	2 542 608,64	56	9057	312 082,81	2 542 308,18	57	9097	317 078,78	2 470 684,87
55	8936	302 294,86	2 484 873,70	55	8977	302 609,49	2 484 735,69	56	9017	311 866,06	2 542 565,72	56	9058	312 107,25	2 542 324,50	57	9098	317 094,09	2 470 695,33
55	8937	302 300,90	2 484 867,79	55	8978	302 597,70	2 484 763,24	56	9018	311 867,28	2 542 554,08	56	9059	312 090,71	2 542 360,35	57	9099	317 102,59	2 470 699,05
55	8938	302 300,94	2 484 856,59	55	8979	302 582,79	2 484 792,37	56	9019	311 878,03	2 542 494,90	56	9060	312 081,30	2 542 353,44	57	9100	317 120,37	2 470 703,19
55	8939	302 300,70	2 484 831,06	55	8980	302 578,04	2 484 813,09	56	9020	311 891,21	2 542 421,81	56	9061	312 046,53	2 542 329,13	57	9101	317 136,20	2 470 703,91
55	8940	302 313,83	2 484 832,15	55	8981	302 577,88	2 484 823,84	56	9021	311 885,17	2 542 385,46	56	9062	312 012,19	2 542 305,06	57	9102	317 138,46	2 470 703,96
55	8941	302 324,88	2 484 856,05	55	8982	302 593,33	2 484 833,96	56	9022	311 907,32	2 542 374,94	56	9063	311 992,39	2 542 328,75	57	9103	317 140,78	2 470 703,91
55	8942	302 329,09	2 484 861,80	55	8983	302 610,03	2 484 833,28	56	9023	311 896,69	2 542 347,27	56	9064	311 998,81	2 542 346,66	57	9104	317 164,96	2 470 702,78
55	8943	302 334,27	2 484 874,46	55	8984	302 624,18	2 484 832,67	56	9024	311 873,57	2 542 307,98	56	9065	312 031,52	2 542 376,53	57	9105	317 165,94	2 470 703,13
55	8944	302 342,11	2 484 893,64	55	8985	302 650,57	2 484 828,30	56	9025	311 851,13	2 542 280,57	56	9066	312 079,26	2 542 406,32	57	9106	317 182,92	2 470 706,10
55	8945	302 334,82	2 484 907,35	55	8986	302 671,39	2 484 831,49	56	9026	311 849,42	2 542 264,63	56	9067	312 109,90	2 542 429,08	57	9107	317 184,77	2 470 706,07
55	8946	302 343,26	2 484 917,81	55	8987	302 682,85	2 484 836,16	56	9027	311 868,77	2 542 240,80	56	9068	312 125,85	2 542 420,15	57	9108	317 207,97	2 470 705,21
55	8947	302 348,68	2 484 924,43	55	8988	302 687,49	2 484 841,62	56	9028	311 871,18	2 542 215,09	56	9069	312 139,79	2 542 400,10	57	9109	317 210,17	2 470 705,08
55	8948	302 363,39	2 484 920,69	55	8989	302 674,34	2 484 844,62	56	9029	311 859,61	2 542 193,15	56	9070	312 147,19	2 542 393,76	57	9110	317 230,25	2 470 703,44
55	8949	302 365,00	2 484 906,87	55	8990	302 638,68	2 484 855,85	56	9030	311 837,72	2 542 175,40	56	9071	312 194,66	2 542 397,30	57	9111	317 249,49	2 470 697,85
55	8950	302 363,01	2 484 895,84	55	8991	302 613,91	2 484 867,97	56	9031	311 802,61	2 542 162,42	56	9072	312 220,58	2 542 416,75	57	9112	317 256,04	2 470 694,40
55	8951	302 358,97	2 484 881,45	55	8992	302 596,83	2 484 879,31	56	9032	311 801,80	2 542 137,29	56	9073	312 227,87	2 542 442,88	57	9113	317 260,71	2 470 695,68
55	8952	302 343,02	2 484 856,72	55	8993	302 588,98	2 484 896,20	56	9033	311 810,87	2 542 120,20	56	9074	312 236,59	2 542 490,51	57	9114	317 273,90	2 470 697,45
55	8953	302 327,62	2 484 835,86	55	8994	302 596,15	2 484 915,22	56	9034	311 836,46	2 542 094,79	56	9075	312 249,70	2 542 543,29	57	9115	317 295,28	2 470 692,65
55	8954	302 318,56	2 484 813,49	55	8995	302 591,24	2 484 947,54	56	9035	311 845,50	2 542 076,73	56	9076	312 253,23	2 542 550,32	57	9116	317 306,73	2 470 687,23

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
57	9117	317 310,72	2 470 685,11	57	9158	317 545,49	2 470 746,17	58	9198	294 876,19	2 483 735,82	59	9238	304 370,93	2 503 403,76	59	9279	304 843,18	2 503 351,43
57	9118	317 321,33	2 470 678,87	57	9159	317 596,89	2 470 752,85	58	9199	294 897,02	2 483 735,18	59	9239	304 362,36	2 503 391,49	59	9280	304 820,80	2 503 351,51
57	9119	317 342,63	2 470 687,70	57	9160	317 609,49	2 470 694,11	58	9200	294 917,23	2 483 719,90	59	9240	304 362,35	2 503 382,21	59	9281	304 787,60	2 503 340,86
57	9120	317 350,48	2 470 687,08	57	9161	317 619,68	2 470 636,81	58	9201	294 939,69	2 483 702,26	59	9241	304 382,39	2 503 383,68	59	9282	304 764,43	2 503 335,63
57	9121	317 354,33	2 470 686,47	57	9162	317 619,91	2 470 636,06	58	9202	294 952,88	2 483 688,50	59	9242	304 396,20	2 503 379,03	59	9283	304 746,27	2 503 335,01
57	9122	317 357,80	2 470 685,91	57	9163	317 625,94	2 470 642,80	58	9203	294 975,21	2 483 700,93	59	9243	304 453,94	2 503 311,82	59	9284	304 738,60	2 503 354,23
57	9123	317 381,39	2 470 675,41	57	9164	317 627,85	2 470 644,82	58	9204	295 001,40	2 483 725,97	59	9244	304 453,15	2 503 303,34	59	9285	304 744,74	2 503 374,24
57	9124	317 388,13	2 470 669,96	57	9165	317 644,06	2 470 655,66	58	9205	295 036,80	2 483 757,59	59	9245	304 439,23	2 503 291,90	59	9286	304 744,86	2 503 386,50
57	9125	317 392,04	2 470 666,44	57	9166	317 653,55	2 470 659,59	58	9206	295 079,83	2 483 799,33	59	9246	304 417,36	2 503 279,32	59	9287	304 732,52	2 503 409,63
57	9126	317 394,09	2 470 664,25	57	9167	317 640,40	2 470 706,27	58	9207	295 119,86	2 483 844,07	59	9247	304 381,94	2 503 268,73	59	9288	304 713,89	2 503 468,36
57	9127	317 402,69	2 470 654,55	57	9168	317 623,15	2 470 802,89	58	9208	295 156,63	2 483 881,09	59	9248	304 432,68	2 503 221,54	59	9289	304 713,85	2 503 490,05
57	9128	317 414,74	2 470 628,80	57	9169	317 578,62	2 470 801,85	58	9209	295 177,41	2 483 893,46	59	9249	304 447,39	2 503 216,10	59	9294	304 456,55	2 503 497,72
57	9129	317 417,30	2 470 611,74	57	9170	317 565,23	2 470 853,26	58	9210	295 191,33	2 483 895,03	59	9250	304 475,89	2 503 221,33	60	9290	311 128,75	2 520 095,23
57	9130	317 417,85	2 470 604,32	57	9171	317 594,43	2 470 864,91	58	9211	295 204,37	2 483 886,65	59	9251	304 496,72	2 503 222,03	60	9291	311 084,95	2 520 086,18
57	9131	317 415,22	2 470 588,33	57	9172	317 625,55	2 470 874,30	58	9212	295 222,23	2 483 877,51	59	9252	304 529,00	2 503 211,89	60	9292	311 037,34	2 520 075,34
57	9132	317 409,85	2 470 572,42	57	9173	317 638,96	2 470 884,43	58	9213	295 241,57	2 483 858,37	59	9253	304 559,05	2 503 188,62	60	9293	310 994,22	2 520 068,17
57	9133	317 406,99	2 470 565,62	57	9174	317 639,30	2 470 897,94	58	9214	295 258,65	2 483 846,15	59	9254	304 615,12	2 503 122,96	60	9294	310 984,70	2 520 058,90
57	9134	317 402,80	2 470 557,46	57	9175	317 636,83	2 470 916,47	58	9215	295 274,06	2 483 839,24	59	9255	304 621,50	2 503 131,75	60	9295	310 998,43	2 520 041,95
57	9135	317 410,91	2 470 552,89	57	9176	317 633,81	2 470 929,10	58	9216	295 285,59	2 483 851,64	59	9256	304 637,78	2 503 155,52	60	9296	311 013,39	2 520 028,55
57	9136	317 412,41	2 470 554,21	57	9177	317 667,69	2 470 945,11	58	9217	295 288,63	2 483 870,85	59	9257	304 651,94	2 503 181,68	60	9297	311 047,61	2 520 013,96
57	9137	317 423,22	2 470 562,48	57	9178	317 678,11	2 470 951,39	58	9218	295 294,69	2 483 884,68	59	9258	304 673,13	2 503 205,54	60	9298	311 107,55	2 519 995,46
57	9138	317 445,41	2 470 570,80	57	9179	317 682,24	2 470 965,71	58	9219	295 308,54	2 483 902,46	59	9259	304 693,17	2 503 196,75	60	9299	311 108,69	2 519 977,98
57	9139	317 457,74	2 470 554,57	57	9180	317 677,18	2 470 989,21	58	9220	295 300,02	2 483 919,36	59	9260	304 706,18	2 503 175,94	60	9300	311 041,52	2 519 994,92
57	9140	317 480,75	2 470 570,77	57	9181	317 670,48	2 471 007,72	58	9221	295 288,36	2 483 940,83	59	9261	304 719,98	2 503 160,56	60	9301	311 008,05	2 520 007,92
57	9141	317 480,87	2 470 570,75	57	9182	317 660,83	2 471 017,68	58	9222	295 306,08	2 483 937,79	59	9262	304 737,69	2 503 154,99	60	9302	310 964,96	2 520 032,38
57	9142	317 496,89	2 470 565,24	57	9183	317 645,40	2 471 028,03	58	9223	295 332,37	2 483 933,30	59	9263	304 753,95	2 503 168,04	60	9303	310 938,75	2 520 046,46
57	9143	317 497,09	2 470 565,17	57	9184	317 628,37	2 471 041,10	58	9224	295 364,05	2 483 923,46	59	9264	304 766,31	2 503 174,85	60	9304	310 930,51	2 520 045,46
57	9144	317 508,96	2 470 561,02	57	9082	317 615,66	2 471 044,86	58	9225	295 398,04	2 483 915,90	59	9265	304 787,13	2 503 164,04	60	9305	310 926,35	2 520 036,76
57	9145	317 510,62	2 470 560,67	58	9185	295 362,75	2 484 070,88	58	9226	295 425,90	2 483 908,30	59	9266	304 827,10	2 503 147,67	60	9306	310 924,12	2 520 013,62
57	9146	317 510,90	2 470 560,98	58	9186	295 344,30	2 484 061,77	58	9227	295 451,27	2 483 913,04	59	9267	304 854,96	2 503 178,27	60	9307	310 918,93	2 520 001,36
57	9147	317 517,09	2 470 566,23	58	9187	295 323,28	2 483 996,67	58	9228	295 469,82	2 483 926,99	59	9268	304 870,44	2 503 178,98	60	9308	310 908,53	2 519 992,21
57	9148	317 520,35	2 470 568,58	58	9188	295 298,46	2 483 997,80	58	9229	295 516,60	2 483 968,72	59	9269	304 890,47	2 503 171,16	60	9309	310 879,11	2 519 986,26
57	9149	317 514,07	2 470 594,23	58	9189	294 952,72	2 484 020,32	58	9230	295 502,39	2 483 984,51	59	9270	304 902,06	2 503 174,19	60	9310	310 851,79	2 519 979,81
57	9150	317 507,81	2 470 620,01	58	9190	294 854,23	2 483 972,72	58	9231	295 452,88	2 484 028,21	59	9271	304 907,53	2 503 200,31	60	9311	310 832,59	2 519 969,61
57	9151	317 507,79	2 470 644,76	58	9191	294 832,71	2 483 920,36	58	9232	295 428,10	2 484 047,42	59	9272	304 921,13	2 503 207,79	60	9312	310 800,67	2 519 924,45
57	9152	317 530,20	2 470 657,66	58	9192	294 812,67	2 483 832,97	58	9233	295 395,43	2 484 057,87	59	9273	304 939,74	2 503 227,60	60	9313	310 789,46	2 519 917,79
57	9153	317 521,40	2 470 757,99	58	9193	294 798,70	2 483 759,18	58	9185	295 362,75	2 484 070,88	59	9274	304 943,10	2 503 248,95	60	9314	310 800,73	2 519 899,22
57	9154	317 511,64	2 470 791,89	58	9194	294 776,61	2 483 657,24	59	9234	304 456,55	2 503 497,72	59	9275	304 936,98	2 503 267,13	60	9315	310 803,23	2 519 887,39
57	9155	317 509,62	2 470 811,95	58	9195	294 772,04	2 483 603,17	59	9235	304 399,52	2 503 439,46	59	9276	304 932,44	2 503 294,82	60	9316	310 800,08	2 519 880,22
57	9156	317 529,67	2 470 808,20	58	9196	294 801,84	2 483 637,77	59	9236	304 401,80	2 503 419,77	59	9277	304 920,88	2 503 308,74	60	9317	310 791,25	2 519 873,14
57	9157	317 532,97	2 470 785,24	58	9197	294 854,02	2 483 709,57	59	9237	304 385,52	2 503 406,79	59	9278	304 897,84	2 503 330,42	60	9318	310 773,60	2 519 859,88

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
60	9319	310 749,42	2 519 857,98	60	9360	310 449,23	2 519 804,55	60	9401	310 732,23	2 519 646,60	60	9442	311 125,60	2 519 858,77	61	9482	318 752,05	2 471 214,11
60	9320	310 726,76	2 519 869,43	60	9361	310 460,37	2 519 836,37	60	9402	310 702,79	2 519 622,16	60	9443	311 106,00	2 519 857,33	61	9483	318 752,00	2 471 211,93
60	9321	310 710,90	2 519 883,46	60	9362	310 461,53	2 519 848,18	60	9403	310 724,43	2 519 586,43	60	9444	311 080,83	2 519 855,50	61	9484	318 751,33	2 471 196,54
60	9322	310 693,86	2 519 882,01	60	9363	310 457,47	2 519 858,98	60	9404	310 741,25	2 519 598,26	60	9445	311 054,52	2 519 850,51	61	9485	318 749,38	2 471 184,72
60	9323	310 652,65	2 519 882,27	60	9364	310 450,83	2 519 867,78	60	9405	310 762,52	2 519 620,76	60	9446	311 020,39	2 519 840,52	61	9486	318 746,34	2 471 174,30
60	9324	310 604,21	2 519 880,07	60	9365	310 442,08	2 519 876,05	60	9406	310 784,79	2 519 644,83	60	9447	310 989,41	2 519 836,08	61	9487	318 745,70	2 471 172,28
60	9325	310 593,05	2 519 899,61	60	9366	310 434,43	2 519 884,31	60	9407	310 801,49	2 519 669,85	60	9448	310 966,81	2 519 835,77	61	9488	318 741,90	2 471 161,05
60	9326	310 582,78	2 519 917,68	60	9367	310 424,23	2 519 895,15	60	9408	310 808,28	2 519 690,41	60	9449	310 952,91	2 519 839,91	61	9489	318 729,90	2 471 141,71
60	9327	310 591,10	2 519 933,48	60	9368	310 409,80	2 519 905,01	60	9409	310 815,72	2 519 723,69	60	9450	310 945,71	2 519 849,20	61	9490	318 727,17	2 471 139,18
60	9328	310 697,38	2 519 965,19	60	9369	310 398,49	2 519 912,26	60	9410	310 847,26	2 519 837,86	60	9451	310 938,68	2 519 867,20	61	9491	318 707,56	2 471 122,30
60	9329	310 747,82	2 519 988,46	60	9370	310 382,07	2 519 925,74	60	9411	310 854,20	2 519 867,07	60	9452	310 936,63	2 519 883,17	61	9492	318 701,61	2 471 116,54
60	9330	310 810,00	2 520 042,07	60	9371	310 367,75	2 519 936,59	60	9412	310 864,17	2 519 903,99	60	9453	310 936,79	2 519 893,95	61	9493	318 701,87	2 471 116,32
60	9331	310 812,17	2 520 054,23	60	9372	310 372,93	2 519 948,87	60	9413	310 870,48	2 519 919,85	60	9454	310 941,96	2 519 904,71	61	9494	318 722,50	2 471 105,75
60	9332	310 798,61	2 520 062,16	60	9373	310 382,75	2 519 952,97	60	9414	310 879,86	2 519 923,95	60	9455	310 953,92	2 519 912,81	61	9495	318 734,45	2 471 097,20
60	9333	310 762,78	2 520 065,31	60	9374	310 394,13	2 519 956,93	60	9415	310 899,46	2 519 925,31	60	9456	310 962,21	2 519 921,48	61	9496	318 748,66	2 471 083,46
60	9334	310 724,01	2 520 063,44	60	9375	310 403,47	2 519 953,83	60	9416	310 917,35	2 519 917,50	60	9457	310 961,26	2 519 932,82	61	9497	318 749,26	2 471 082,87
60	9335	310 680,81	2 520 041,60	60	9376	310 421,18	2 519 946,33	60	9417	310 919,87	2 519 908,22	60	9458	310 956,19	2 519 943,13	61	9498	318 759,84	2 471 067,25
60	9336	310 649,11	2 520 026,03	60	9377	310 457,71	2 519 922,44	60	9418	310 917,64	2 519 884,61	60	9459	310 972,71	2 519 953,77	61	9499	318 764,47	2 471 056,47
60	9337	310 638,95	2 519 997,52	60	9378	310 476,09	2 519 903,36	60	9419	310 914,44	2 519 864,64	60	9460	310 994,39	2 519 965,91	61	9500	318 766,37	2 471 058,90
60	9338	310 594,32	2 519 977,81	60	9379	310 484,27	2 519 885,84	60	9420	310 904,92	2 519 841,31	60	9461	311 020,26	2 519 974,99	61	9501	318 774,83	2 471 059,75
60	9339	310 583,11	2 519 940,58	60	9380	310 476,91	2 519 865,34	60	9421	310 908,98	2 519 827,39	60	9462	311 043,42	2 519 973,84	61	9502	318 783,31	2 471 056,41
60	9340	310 480,52	2 519 934,96	60	9381	310 497,33	2 519 845,70	60	9422	310 915,59	2 519 814,49	60	9463	311 071,23	2 519 968,04	61	9503	318 796,63	2 471 046,16
60	9341	310 473,73	2 519 970,88	60	9382	310 516,88	2 519 836,83	60	9423	310 930,99	2 519 795,92	60	9464	311 110,81	2 519 956,95	61	9504	318 805,61	2 471 034,31
60	9342	310 466,54	2 519 980,72	60	9383	310 539,21	2 519 825,73	60	9424	310 944,05	2 519 781,22	60	9465	311 145,28	2 519 942,37	61	9505	318 819,65	2 471 019,09
60	9343	310 398,15	2 519 999,67	60	9384	310 557,24	2 519 824,05	60	9425	310 959,44	2 519 764,15	60	9466	311 167,40	2 519 938,10	61	9506	318 831,10	2 471 005,36
60	9344	310 328,64	2 520 020,17	60	9385	310 582,92	2 519 814,68	60	9426	310 971,75	2 519 753,33	60	9467	311 180,81	2 519 944,19	61	9507	318 836,99	2 470 992,33
60	9345	310 312,18	2 520 023,37	60	9386	310 610,72	2 519 805,23	60	9427	310 982,10	2 519 751,75	60	9468	311 188,08	2 519 953,35	61	9508	318 834,07	2 470 980,03
60	9346	310 309,58	2 520 015,15	60	9387	310 640,40	2 519 794,91	60	9428	310 993,51	2 519 761,44	60	9469	311 188,14	2 519 965,18	61	9509	318 820,96	2 470 974,47
60	9347	310 314,18	2 520 000,27	60	9388	310 658,54	2 519 758,13	60	9429	311 010,08	2 519 781,88	60	9470	311 174,23	2 519 968,28	61	9510	318 808,72	2 470 973,95
60	9348	310 312,99	2 519 984,86	60	9389	310 648,00	2 519 719,20	60	9430	311 033,86	2 519 792,83	60	9471	311 148,53	2 519 971,09	61	9511	318 794,30	2 470 981,82
60	9349	310 307,83	2 519 975,63	60	9390	310 636,85	2 519 701,15	60	9431	311 061,45	2 519 809,43	60	9472	311 128,98	2 519 978,96	61	9512	318 780,29	2 470 994,07
60	9350	310 313,90	2 519 965,31	60	9391	310 644,33	2 519 691,75	60	9432	311 088,22	2 519 817,46	60	9473	311 131,87	2 520 003,01	61	9513	318 766,38	2 471 009,60
60	9351	310 322,49	2 519 945,23	60	9392	310 701,57	2 519 706,39	60	9433	311 110,41	2 519 824,48	60	9474	311 138,94	2 520 034,70	61	9514	318 759,84	2 470 993,52
60	9352	310 329,10	2 519 929,30	60	9393	310 742,52	2 519 747,25	60	9434	311 117,61	2 519 816,23	60	9475	311 139,71	2 520 055,89	61	9515	318 748,87	2 470 976,98
60	9353	310 337,29	2 519 921,03	60	9394	310 756,99	2 519 746,62	60	9435	311 123,20	2 519 799,77	60	9476	311 132,35	2 520 079,02	61	9516	318 737,70	2 470 968,58
60	9354	310 357,89	2 519 918,86	60	9395	310 774,55	2 519 739,85	60	9436	311 134,42	2 519 788,93	60	9290	311 128,75	2 520 095,23	61	9517	318 709,43	2 470 952,95
60	9355	310 369,80	2 519 916,19	60	9396	310 779,07	2 519 730,08	60	9437	311 149,34	2 519 791,24	61	9477	318 754,56	2 471 250,10	61	9518	318 685,25	2 470 946,72
60	9356	310 381,08	2 519 900,72	60	9397	310 774,89	2 519 716,21	60	9438	311 150,59	2 519 797,44	61	9478	318 742,30	2 471 249,07	61	9519	318 684,21	2 470 946,72
60	9357	310 387,11	2 519 881,14	60	9398	310 765,57	2 519 700,36	60	9439	311 150,60	2 519 797,50	61	9479	318 742,82	2 471 247,06	61	9520	318 664,61	2 470 947,14
60	9358	310 384,92	2 519 863,68	60	9399	310 763,94	2 519 686,55	60	9440	311 160,08	2 519 849,28	61	9480	318 745,56	2 471 242,53	61	9521	318 665,46	2 470 943,95
60	9359	310 381,18	2 519 841,00	60	9400	310 746,81	2 519 665,54	60	9441	311 142,09	2 519 859,71	61	9481	318 749,78	2 471 229,00	61	9522	318 666,20	2 470 929,81

Порядковый номер контура	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
61	9523	318 666,27	2 470 927,20	61	9564	318 679,27	2 470 671,51	61	9605	318 897,29	2 470 194,03	61	9646	318 843,21	2 470 951,15	61	9686	318 793,21	2 470 727,03
61	9524	318 652,54	2 470 894,05	61	9565	318 689,41	2 470 661,31	61	9606	318 892,65	2 470 183,82	61	9647	318 870,19	2 470 947,59	61	9687	318 799,30	2 470 730,96
61	9525	318 672,22	2 470 891,93	61	9566	318 689,41	2 470 661,30	61	9607	318 882,50	2 470 169,16	61	9648	318 813,03	2 471 097,14	61	9688	318 802,38	2 470 737,54
61	9526	318 702,23	2 470 877,58	61	9567	318 690,03	2 470 660,66	61	9608	318 875,32	2 470 163,21	61	9649	318 809,23	2 471 099,18	61	9689	318 806,08	2 470 749,14
61	9527	318 709,05	2 470 869,06	61	9568	318 702,52	2 470 647,64	61	9609	318 867,97	2 470 158,20	61	9650	318 794,10	2 471 112,81	61	9690	318 803,69	2 470 757,19
61	9528	318 715,07	2 470 859,62	61	9569	318 703,46	2 470 646,62	61	9610	318 865,24	2 470 156,46	61	9651	318 780,72	2 471 131,15	61	9691	318 796,63	2 470 764,02
61	9529	318 718,51	2 470 847,81	61	9570	318 721,00	2 470 627,29	61	9611	318 856,77	2 470 151,46	61	9652	318 774,38	2 471 144,90	61	9692	318 790,77	2 470 772,06
61	9530	318 726,49	2 470 852,60	61	9571	318 732,00	2 470 607,61	61	9612	318 851,38	2 470 148,27	61	9653	318 774,64	2 471 157,60	61	9693	318 779,52	2 470 773,07
61	9531	318 742,54	2 470 863,89	61	9572	318 740,04	2 470 579,84	61	9613	318 837,16	2 470 139,14	61	9654	318 776,79	2 471 168,02	61	9694	318 766,82	2 470 775,23
61	9532	318 768,14	2 470 884,62	61	9573	318 742,01	2 470 565,93	61	9614	318 837,03	2 470 138,98	61	9655	318 781,74	2 471 176,93	61	9695	318 761,31	2 470 782,07
61	9533	318 774,94	2 470 899,32	61	9574	318 742,00	2 470 565,11	61	9615	318 836,99	2 470 138,93	61	9656	318 782,50	2 471 177,01	61	9696	318 765,46	2 470 794,43
61	9534	318 746,14	2 470 921,42	61	9575	318 741,58	2 470 538,99	61	9616	318 825,73	2 470 125,63	61	9477	318 754,56	2 471 250,10	61	9697	318 774,20	2 470 801,85
61	9535	318 739,37	2 470 935,17	61	9576	318 741,95	2 470 538,21	61	9617	318 822,93	2 470 122,59	61	9657	318 803,95	2 470 860,30	61	9698	318 787,92	2 470 813,92
61	9536	318 752,93	2 470 938,42	61	9577	318 751,78	2 470 522,00	61	9618	318 819,75	2 470 119,68	61	9658	318 795,23	2 470 851,30	61	9699	318 799,77	2 470 821,73
61	9537	318 781,54	2 470 926,30	61	9578	318 755,99	2 470 513,22	61	9619	318 806,84	2 470 108,83	61	9659	318 787,66	2 470 835,51	61	9700	318 810,06	2 470 832,26
61	9538	318 790,82	2 470 920,22	61	9579	318 762,85	2 470 494,45	61	9620	318 815,57	2 470 108,14	61	9660	318 780,84	2 470 823,05	61	9701	318 814,55	2 470 844,20
61	9539	318 796,82	2 470 906,48	61	9580	318 765,88	2 470 477,31	61	9621	318 830,03	2 470 114,00	61	9661	318 773,66	2 470 815,35	61	9702	318 814,92	2 470 854,24
61	9540	318 795,78	2 470 894,12	61	9581	318 764,59	2 470 466,03	61	9622	318 853,77	2 470 128,53	61	9662	318 761,78	2 470 809,79	61	9703	318 810,99	2 470 859,62
61	9541	318 788,19	2 470 882,15	61	9582	318 760,98	2 470 450,43	61	9623	318 861,86	2 470 132,52	61	9663	318 754,94	2 470 800,44	61	9657	318 803,95	2 470 860,30
61	9542	318 772,95	2 470 865,01	61	9583	318 748,56	2 470 427,32	61	9624	318 873,18	2 470 136,89	61	9664	318 750,44	2 470 790,00	61	9704	318 866,22	2 470 359,11
61	9543	318 759,99	2 470 853,39	61	9584	318 743,38	2 470 421,85	61	9625	318 883,57	2 470 142,10	61	9665	318 747,39	2 470 781,18	61	9705	318 846,85	2 470 357,34
61	9544	318 748,63	2 470 839,01	61	9585	318 750,55	2 470 419,40	61	9626	318 892,38	2 470 144,18	61	9666	318 748,34	2 470 770,78	61	9706	318 837,04	2 470 343,34
61	9545	318 736,28	2 470 838,01	61	9586	318 769,75	2 470 407,43	61	9627	318 896,94	2 470 146,58	61	9667	318 756,52	2 470 763,98	61	9707	318 829,61	2 470 322,50
61	9546	318 722,88	2 470 832,73	61	9587	318 781,88	2 470 387,73	61	9628	318 898,62	2 470 146,89	61	9668	318 770,79	2 470 764,50	61	9708	318 835,96	2 470 307,22
61	9547	318 715,25	2 470 806,21	61	9588	318 785,77	2 470 375,92	61	9629	318 920,43	2 470 380,90	61	9669	318 777,69	2 470 764,55	61	9709	318 843,67	2 470 304,24
61	9548	318 700,80	2 470 783,19	61	9589	318 788,28	2 470 360,27	61	9630	318 915,89	2 470 455,88	61	9670	318 789,76	2 470 758,56	61	9710	318 852,04	2 470 315,12
61	9549	318 691,89	2 470 768,57	61	9590	318 780,93	2 470 334,18	61	9631	318 914,32	2 470 458,62	61	9671	318 795,26	2 470 751,30	61	9711	318 865,22	2 470 312,18
61	9550	318 691,28	2 470 765,25	61	9591	318 775,40	2 470 325,14	61	9632	318 913,60	2 470 493,59	61	9672	318 790,31	2 470 743,54	61	9712	318 878,58	2 470 297,02
61	9551	318 690,36	2 470 763,50	61	9592	318 769,75	2 470 317,60	61	9633	318 896,88	2 470 562,88	61	9673	318 778,76	2 470 739,58	61	9713	318 884,92	2 470 281,73
61	9552	318 689,56	2 470 758,54	61	9593	318 765,56	2 470 312,98	61	9634	318 884,39	2 470 621,81	61	9674	318 759,79	2 470 743,58	61	9714	318 895,72	2 470 281,08
61	9553	318 683,13	2 470 739,14	61	9594	318 772,57	2 470 313,61	61	9635	318 876,35	2 470 649,58	61	9675	318 741,62	2 470 746,48	61	9715	318 904,08	2 470 296,59
61	9554	318 683,01	2 470 738,77	61	9595	318 777,01	2 470 313,81	61	9636	318 859,49	2 470 690,43	61	9676	318 720,80	2 470 747,38	61	9716	318 904,48	2 470 318,12
61	9555	318 679,24	2 470 727,68	61	9596	318 789,19	2 470 312,30	61	9637	318 838,58	2 470 719,78	61	9677	318 704,63	2 470 746,83	61	9717	318 896,54	2 470 338,01
61	9556	318 675,65	2 470 719,57	61	9597	318 824,58	2 470 303,40	61	9638	318 868,50	2 470 813,96	61	9678	318 688,38	2 470 747,02	61	9718	318 888,31	2 470 346,79
61	9557	318 668,48	2 470 706,61	61	9598	318 844,94	2 470 292,88	61	9639	318 846,17	2 470 831,91	61	9679	318 683,87	2 470 739,63	61	9719	318 881,62	2 470 353,94
61	9558	318 660,08	2 470 695,47	61	9599	318 871,72	2 470 269,92	61	9640	318 852,20	2 470 845,81	61	9680	318 684,76	2 470 725,77	61	9704	318 866,22	2 470 359,11
61	9559	318 657,48	2 470 693,05	61	9600	318 879,54	2 470 263,26	61	9641	318 860,29	2 470 867,00	61	9681	318 692,58	2 470 720,91	62	9720	297 273,53	2 483 053,95
61	9560	318 651,24	2 470 687,63	61	9601	318 882,49	2 470 260,54	61	9642	318 859,56	2 470 884,04	61	9682	318 702,26	2 470 722,19	62	9721	297 184,79	2 483 046,42
61	9561	318 663,98	2 470 682,00	61	9602	318 892,82	2 470 245,50	61	9643	318 857,53	2 470 912,39	61	9683	318 735,00	2 470 722,18	62	9722	297 145,45	2 483 029,59
61	9562	318 668,42	2 470 678,97	61	9603	318 897,47	2 470 235,04	61	9644	318 845,76	2 470 921,48	61	9684	318 763,95	2 470 724,03	62	9723	297 137,06	2 483 009,59
61	9563	318 679,16	2 470 671,62	61	9604	318 901,79	2 470 214,72	61	9645	318 834,85	2 470 936,40	61	9685	318 780,08	2 470 725,36	62	9724	297 147,99	2 482 981,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
62	9725	297 209,42	2 482 863,26	62	9766	297 371,94	2 482 976,62	63	9806	312 657,24	2 542 142,87	64	9845	303 259,75	2 505 169,33	64	9886	303 786,07	2 504 851,55
62	9726	297 216,54	2 482 838,71	62	9767	297 338,07	2 483 009,12	63	9807	312 634,46	2 542 190,31	64	9846	303 275,69	2 505 174,30	64	9887	303 800,81	2 504 865,02
62	9727	297 191,88	2 482 825,54	62	9768	297 314,26	2 483 031,02	63	9808	312 583,59	2 542 269,19	64	9847	303 288,37	2 505 175,87	64	9888	303 766,15	2 504 924,77
62	9728	297 164,82	2 482 823,10	62	9769	297 293,72	2 483 045,66	63	9809	312 569,75	2 542 277,49	64	9848	303 306,50	2 505 154,32	64	9889	303 759,19	2 504 960,53
62	9729	297 154,67	2 482 855,33	62	9770	297 290,47	2 483 050,98	63	9810	312 545,66	2 542 284,42	64	9849	303 321,17	2 505 132,76	64	9890	303 766,55	2 504 980,11
62	9730	297 107,75	2 482 954,34	62	9720	297 273,53	2 483 053,95	63	9811	312 502,72	2 542 323,40	64	9850	303 333,96	2 505 118,96	64	9891	303 757,23	2 505 002,83
62	9731	296 943,38	2 482 919,59	63	9771	312 380,89	2 542 464,74	63	9812	312 475,65	2 542 344,26	64	9851	303 346,31	2 505 116,26	64	9892	303 732,19	2 505 023,96
62	9732	296 908,96	2 482 912,52	63	9772	312 361,27	2 542 409,24	63	9813	312 464,51	2 542 364,95	64	9852	303 357,90	2 505 125,83	64	9893	303 721,31	2 505 044,72
62	9733	296 909,04	2 482 894,13	63	9773	312 319,88	2 542 412,51	63	9814	312 470,25	2 542 392,49	64	9853	303 362,16	2 505 141,24	64	9894	303 733,79	2 505 056,47
62	9734	296 910,69	2 482 871,83	63	9774	312 302,57	2 542 386,03	63	9815	312 413,53	2 542 440,80	64	9854	303 370,66	2 505 161,62	64	9895	303 748,70	2 505 040,96
62	9735	296 894,46	2 482 860,95	63	9775	312 273,69	2 542 338,40	63	9771	312 380,89	2 542 464,74	64	9855	303 377,57	2 505 172,34	64	9896	303 766,94	2 505 027,40
62	9736	296 890,77	2 482 839,42	63	9776	312 250,02	2 542 334,25	63	9816	312 426,91	2 542 315,28	64	9856	303 393,39	2 505 182,34	64	9897	303 787,77	2 505 027,80
62	9737	296 890,83	2 482 826,27	63	9777	312 244,61	2 542 315,84	63	9817	312 424,30	2 542 280,36	64	9857	303 407,75	2 505 178,90	64	9898	303 791,58	2 505 028,77
62	9738	296 903,90	2 482 814,12	63	9778	312 266,32	2 542 265,14	63	9818	312 420,26	2 542 245,99	64	9858	303 424,67	2 505 171,19	64	9899	303 764,52	2 505 071,20
62	9739	296 911,02	2 482 791,03	63	9779	312 268,59	2 542 237,34	63	9819	312 409,99	2 542 188,62	64	9859	303 437,02	2 505 163,12	64	9900	303 740,90	2 505 089,00
62	9740	296 889,50	2 482 770,17	63	9780	312 262,90	2 542 202,51	63	9820	312 387,08	2 542 114,38	64	9860	303 540,97	2 505 118,09	64	9901	303 720,39	2 505 120,79
62	9741	296 884,11	2 482 751,76	63	9781	312 266,42	2 542 166,24	63	9821	312 404,95	2 542 108,53	64	9861	303 546,74	2 505 105,76	64	9902	303 693,85	2 505 127,13
62	9742	296 891,89	2 482 730,23	63	9782	312 265,54	2 542 132,17	63	9822	312 436,40	2 542 102,01	64	9862	303 550,63	2 505 091,92	64	9903	303 680,03	2 505 134,55
62	9743	296 903,62	2 482 693,35	63	9783	312 264,19	2 542 097,83	63	9823	312 472,84	2 542 115,05	64	9863	303 550,62	2 505 080,44	64	9904	303 659,08	2 505 162,80
62	9744	296 920,82	2 482 658,84	63	9784	312 279,00	2 542 085,88	63	9824	312 464,08	2 542 173,65	64	9864	303 532,43	2 505 048,92	64	9905	303 637,72	2 505 162,21
62	9745	296 926,68	2 482 640,53	63	9785	312 303,53	2 542 077,94	63	9825	312 475,46	2 542 268,74	64	9865	303 532,08	2 505 040,01	64	9906	303 607,25	2 505 172,98
62	9746	297 072,13	2 482 689,67	63	9786	312 336,27	2 542 067,46	63	9826	312 482,74	2 542 301,03	64	9866	303 547,88	2 505 029,27	64	9907	303 531,88	2 505 224,98
62	9747	297 163,88	2 482 717,72	63	9787	312 351,76	2 542 068,04	63	9816	312 426,91	2 542 315,28	64	9867	303 559,12	2 505 013,13	64	9908	303 509,49	2 505 251,35
62	9748	297 232,95	2 482 739,03	63	9788	312 367,25	2 542 091,26	64	9827	303 400,27	2 505 332,35	64	9868	303 557,20	2 504 996,24	64	9909	303 486,41	2 505 258,31
62	9749	297 298,03	2 482 781,70	63	9789	312 386,26	2 542 088,51	64	9828	303 376,33	2 505 322,38	64	9869	303 547,48	2 504 975,44	64	9910	303 446,62	2 505 281,24
62	9750	297 303,92	2 482 784,83	63	9790	312 411,43	2 542 077,11	64	9829	303 347,92	2 505 311,05	64	9870	303 545,58	2 504 957,02	64	9827	303 400,27	2 505 332,35
62	9751	297 364,46	2 482 816,39	63	9791	312 443,02	2 542 073,45	64	9830	303 316,94	2 505 297,18	64	9871	303 558,69	2 504 937,43	65	9911	302 214,13	2 513 426,06
62	9752	297 427,10	2 482 859,30	63	9792	312 475,45	2 542 074,96	64	9831	303 286,75	2 505 285,94	64	9872	303 586,49	2 504 904,31	65	9912	302 139,21	2 513 295,24
62	9753	297 393,17	2 482 851,45	63	9793	312 537,28	2 542 027,30	64	9832	303 248,22	2 505 281,59	64	9873	303 595,74	2 504 912,42	65	9913	302 092,00	2 513 215,78
62	9754	297 357,67	2 482 842,87	63	9794	312 555,56	2 542 018,11	64	9833	303 214,15	2 505 279,68	64	9874	303 607,78	2 504 919,67	65	9914	302 108,39	2 513 175,56
62	9755	297 339,18	2 482 846,58	63	9795	312 571,73	2 542 019,71	64	9834	303 182,22	2 505 274,49	64	9875	303 640,94	2 504 902,79	65	9915	302 112,12	2 513 159,37
62	9756	297 333,04	2 482 851,20	63	9796	312 587,09	2 542 029,84	64	9835	303 150,56	2 505 189,94	64	9876	303 656,74	2 504 888,55	65	9916	302 100,45	2 513 131,64
62	9757	297 315,20	2 482 857,30	63	9797	312 608,05	2 542 042,90	64	9836	303 154,43	2 505 167,67	64	9877	303 662,97	2 504 874,33	65	9917	302 079,99	2 513 081,06
62	9758	297 308,24	2 482 870,28	63	9798	312 621,69	2 542 038,69	64	9837	303 173,68	2 505 157,28	64	9878	303 658,71	2 504 856,28	65	9918	302 062,10	2 513 054,14
62	9759	297 323,67	2 482 881,17	63	9799	312 633,69	2 542 024,14	64	9838	303 191,84	2 505 158,78	64	9879	303 662,59	2 504 843,15	65	9919	302 040,62	2 513 062,27
62	9760	297 350,59	2 482 887,39	63	9800	312 640,15	2 542 001,74	64	9839	303 200,86	2 505 149,13	64	9880	303 696,97	2 504 819,75	65	9920	302 023,72	2 512 968,41
62	9761	297 370,70	2 482 896,76	63	9801	312 658,60	2 541 989,18	64	9840	303 203,82	2 505 131,07	64	9881	303 709,66	2 504 807,84	65	9921	302 012,67	2 512 839,75
62	9762	297 379,89	2 482 910,61	63	9802	312 689,93	2 541 979,92	64	9841	303 213,51	2 505 125,31	64	9882	303 713,54	2 504 790,51	65	9922	302 052,13	2 512 859,23
62	9763	297 409,95	2 482 913,05	63	9803	312 724,01	2 541 983,13	64	9842	303 222,43	2 505 132,63	64	9883	303 725,88	2 504 778,59	65	9923	302 119,64	2 512 899,06
62	9764	297 416,62	2 482 915,39	63	9804	312 695,08	2 542 073,34	64	9843	303 237,79	2 505 148,61	64	9884	303 735,90	2 504 780,90	65	9924	302 176,19	2 512 931,30
62	9765	297 390,57	2 482 941,38	63	9805	312 683,80	2 542 096,19	64	9844	303 247,05	2 505 161,66	64	9885	303 748,62	2 504 802,79	65	9925	302 211,89	2 512 949,69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
65	9926	302 222,73	2 512 965,82	65	9967	302 237,60	2 513 411,73	66	10006	296 144,21	2 482 847,17	67	10046	300 527,27	2 493 823,10	67	10087	300 687,01	2 493 702,81
65	9927	302 212,00	2 512 985,89	65	9911	302 214,13	2 513 426,06	66	10007	296 182,67	2 482 888,82	67	10047	300 568,49	2 493 823,61	67	10088	300 690,87	2 493 713,96
65	9928	302 216,71	2 512 998,19	65	9968	302 215,88	2 513 365,44	66	10008	296 201,93	2 482 891,23	67	10048	300 613,70	2 493 820,37	67	10089	300 681,77	2 493 744,33
65	9929	302 260,89	2 513 025,03	65	9969	302 211,24	2 513 339,99	66	10009	296 235,87	2 482 897,48	67	10049	300 631,16	2 493 811,17	67	10090	300 672,73	2 493 761,51
65	9930	302 280,31	2 513 039,56	65	9970	302 205,70	2 513 311,51	66	10010	296 253,53	2 482 910,63	67	10050	300 644,67	2 493 803,50	67	10091	300 680,85	2 493 815,22
65	9931	302 275,70	2 513 057,33	65	9971	302 197,80	2 513 279,99	66	10011	296 275,11	2 482 941,46	67	10051	300 646,27	2 493 781,23	67	10092	300 686,93	2 493 839,59
65	9932	302 281,18	2 513 067,31	65	9972	302 195,34	2 513 245,33	66	10012	296 296,56	2 482 976,95	67	10052	300 654,89	2 493 755,90	67	10093	300 709,83	2 493 871,44
65	9933	302 292,00	2 513 070,34	65	9973	302 185,98	2 513 206,06	66	10013	296 320,36	2 483 013,94	67	10053	300 655,82	2 493 733,61	67	10094	300 731,40	2 493 897,66
65	9934	302 305,12	2 513 064,92	65	9974	302 187,38	2 513 191,47	66	10014	296 343,35	2 483 056,34	67	10054	300 656,75	2 493 705,09	67	10095	300 748,19	2 493 917,70
65	9935	302 318,92	2 513 027,15	65	9975	302 208,33	2 513 194,45	66	10015	296 380,23	2 483 078,01	67	10055	300 656,78	2 493 685,13	67	10096	300 771,51	2 493 950,27
65	9936	302 337,33	2 513 003,98	65	9976	302 216,22	2 513 226,02	66	10016	296 428,73	2 483 117,46	67	10056	300 649,10	2 493 675,11	67	10097	300 771,35	2 493 961,56
65	9937	302 385,36	2 513 015,35	65	9977	302 224,81	2 513 266,05	66	10017	296 468,80	2 483 148,35	67	10057	300 636,22	2 493 667,05	67	10098	300 767,40	2 493 990,54
65	9938	302 402,43	2 513 025,31	65	9978	302 234,37	2 513 331,44	66	10018	296 492,55	2 483 169,21	67	10058	300 608,37	2 493 660,34	67	10099	300 758,30	2 494 018,31
65	9939	302 335,37	2 513 093,33	65	9979	302 239,91	2 513 359,92	66	10019	296 521,87	2 483 189,33	67	10059	300 590,55	2 493 659,50	67	10100	300 745,33	2 494 038,84
65	9940	302 349,34	2 513 106,42	65	9968	302 215,88	2 513 365,44	66	10020	296 545,54	2 483 215,37	67	10060	300 563,62	2 493 651,72	67	10101	300 652,50	2 494 065,69
65	9941	302 361,08	2 513 123,28	66	9980	296 418,63	2 483 319,15	66	10021	296 557,70	2 483 236,21	67	10061	300 555,18	2 493 635,59	67	10102	300 609,98	2 494 080,21
65	9942	302 352,55	2 513 134,11	66	9981	296 395,50	2 483 312,89	66	10022	296 563,11	2 483 251,56	67	10062	300 546,07	2 493 620,12	67	10103	300 554,27	2 494 099,00
65	9943	302 326,28	2 513 138,77	66	9982	296 384,76	2 483 294,45	66	10023	296 556,11	2 483 272,31	67	10063	300 541,10	2 493 587,08	67	10104	300 498,69	2 494 112,42
65	9944	302 312,40	2 513 150,41	66	9983	296 381,11	2 483 287,72	66	10024	296 543,68	2 483 290,00	67	10064	300 520,65	2 493 564,59	67	10105	300 462,82	2 494 117,80
65	9945	302 317,12	2 513 165,03	66	9984	296 354,15	2 483 249,39	66	10025	296 528,17	2 483 298,36	67	10065	300 499,84	2 493 555,95	67	10106	300 425,84	2 494 117,75
65	9946	302 346,68	2 513 216,53	66	9985	296 330,38	2 483 207,00	66	10026	296 517,42	2 483 286,03	67	10066	300 499,52	2 493 544,27	67	10037	300 399,34	2 494 118,51
65	9947	302 363,70	2 513 211,89	66	9986	296 310,30	2 483 189,20	66	10027	296 510,56	2 483 275,98	67	10067	300 502,56	2 493 526,94	68	10107	290 422,41	2 470 154,66
65	9948	302 376,05	2 513 207,94	66	9987	296 277,96	2 483 172,93	66	10028	296 523,03	2 483 247,62	67	10068	300 499,99	2 493 499,08	68	10108	290 420,85	2 470 154,52
65	9949	302 384,47	2 513 190,95	66	9988	296 227,18	2 483 143,52	66	10029	296 523,06	2 483 240,64	67	10069	300 499,61	2 493 490,01	68	10109	290 405,61	2 470 152,94
65	9950	302 390,62	2 513 165,56	66	9989	296 194,90	2 483 111,85	66	10030	296 507,84	2 483 218,48	67	10070	300 491,33	2 493 446,09	68	10110	290 392,25	2 470 151,57
65	9951	302 422,34	2 513 163,92	66	9990	296 154,89	2 483 066,33	66	10031	296 493,11	2 483 222,26	67	10071	300 483,35	2 493 427,46	68	10111	290 366,10	2 470 149,78
65	9952	302 430,85	2 513 174,63	66	9991	296 110,34	2 483 009,25	66	10032	296 488,46	2 483 244,55	67	10072	300 499,17	2 493 411,55	68	10112	290 347,39	2 470 148,49
65	9953	302 427,77	2 513 188,56	66	9992	296 074,22	2 482 969,92	66	10033	296 483,70	2 483 264,53	67	10073	300 521,73	2 493 389,83	68	10113	290 337,27	2 470 147,38
65	9954	302 373,04	2 513 242,67	66	9993	296 041,97	2 482 931,28	66	10034	296 451,65	2 483 280,20	67	10074	300 521,63	2 493 410,16	68	10114	290 318,80	2 470 145,41
65	9955	302 377,76	2 513 258,03	66	9994	296 009,70	2 482 897,34	66	10035	296 444,14	2 483 287,73	67	10075	300 523,54	2 493 450,01	68	10115	290 300,22	2 470 142,33
65	9956	302 385,63	2 513 275,71	66	9995	295 975,82	2 482 879,47	66	10036	296 429,44	2 483 312,30	67	10076	300 533,89	2 493 473,51	68	10116	290 289,36	2 470 134,62
65	9957	302 367,06	2 513 288,10	66	9996	295 969,05	2 482 843,33	66	9980	296 418,63	2 483 319,15	67	10077	300 549,02	2 493 486,10	68	10117	290 243,43	2 470 110,36
65	9958	302 346,92	2 513 292,76	66	9997	295 968,40	2 482 811,05	67	10037	300 399,34	2 494 118,51	67	10078	300 554,82	2 493 502,28	68	10118	290 189,74	2 470 082,78
65	9959	302 323,75	2 513 291,29	66	9998	295 967,00	2 482 772,60	67	10038	300 428,51	2 494 076,43	67	10079	300 560,48	2 493 523,53	68	10119	290 161,25	2 470 073,17
65	9960	302 314,63	2 513 329,88	66	9999	295 966,32	2 482 750,30	67	10039	300 412,51	2 493 947,38	67	10080	300 584,38	2 493 554,60	68	10120	290 181,71	2 470 004,14
65	9961	302 323,94	2 513 351,40	66	10000	295 975,63	2 482 734,99	67	10040	300 415,01	2 493 916,61	67	10081	300 608,36	2 493 566,65	68	10121	290 230,08	2 469 944,28
65	9962	302 325,58	2 513 376,85	66	10001	295 993,37	2 482 725,77	67	10041	300 438,98	2 493 899,73	67	10082	300 637,53	2 493 575,06	68	10122	290 194,21	2 469 838,64
65	9963	302 310,94	2 513 393,81	66	10002	296 004,96	2 482 722,76	67	10042	300 460,60	2 493 884,43	67	10083	300 650,03	2 493 589,09	68	10123	290 358,49	2 469 902,89
65	9964	302 297,81	2 513 395,38	66	10003	296 018,06	2 482 732,85	67	10043	300 480,78	2 493 870,67	67	10084	300 663,55	2 493 610,11	68	10124	290 438,71	2 469 934,27
65	9965	302 276,94	2 513 387,75	66	10004	296 062,66	2 482 774,53	67	10044	300 494,74	2 493 849,92	67	10085	300 693,73	2 493 663,35	68	10125	290 709,10	2 470 084,49
65	9966	302 257,58	2 513 389,34	66	10005	296 111,91	2 482 819,35	67	10045	300 504,12	2 493 827,66	67	10086	300 691,88	2 493 691,35	68	10126	290 754,43	2 470 109,69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
68	10127	290 748,73	2 470 132,20	69	10167	289 821,49	2 468 724,26	70	10207	301 646,38	2 482 766,34	71	10247	318 117,79	2 522 366,75	71	10288	318 450,47	2 522 777,26
68	10128	290 694,66	2 470 138,99	69	10168	289 791,57	2 468 732,99	70	10208	301 660,84	2 482 768,10	71	10248	318 133,19	2 522 353,88	71	10289	318 429,52	2 522 822,46
68	10129	290 592,60	2 470 150,84	69	10169	289 769,46	2 468 742,18	70	10209	301 705,39	2 482 792,40	71	10249	318 157,35	2 522 349,62	71	10290	318 424,00	2 522 834,39
68	10130	290 495,04	2 470 150,63	69	10170	289 748,28	2 468 743,79	70	10210	301 693,00	2 482 798,46	71	10250	318 174,82	2 522 349,59	71	10224	318 397,68	2 522 869,40
68	10107	290 422,41	2 470 154,66	69	10171	289 724,14	2 468 742,22	70	10211	301 662,99	2 482 787,46	71	10251	318 191,85	2 522 349,99	72	10291	291 130,49	2 488 093,28
69	10131	289 670,53	2 468 748,91	69	10172	289 709,70	2 468 737,64	70	10212	301 625,93	2 482 780,29	71	10252	318 203,21	2 522 352,32	72	10292	291 035,79	2 488 074,48
69	10132	289 657,65	2 468 744,28	69	10173	289 698,34	2 468 736,57	70	10213	301 603,51	2 482 792,41	71	10253	318 202,30	2 522 354,80	72	10293	290 969,53	2 488 039,89
69	10133	289 644,23	2 468 735,55	69	10174	289 687,07	2 468 740,72	70	10214	301 610,36	2 482 804,76	71	10254	318 199,20	2 522 372,30	72	10294	290 991,58	2 488 035,73
69	10134	289 634,48	2 468 729,42	69	10131	289 670,53	2 468 748,91	70	10215	301 609,37	2 482 826,30	71	10255	318 198,40	2 522 381,10	72	10295	291 015,79	2 488 020,99
69	10135	289 632,96	2 468 710,43	70	10175	301 425,23	2 483 041,13	70	10216	301 598,29	2 482 868,44	71	10256	318 198,40	2 522 382,10	72	10296	291 010,60	2 488 002,19
69	10136	289 633,97	2 468 693,98	70	10176	301 385,82	2 483 006,13	70	10217	301 587,29	2 482 890,68	71	10257	318 198,40	2 522 384,50	72	10297	290 994,81	2 487 995,90
69	10137	289 625,17	2 468 678,59	70	10177	301 373,55	2 482 983,75	70	10218	301 573,47	2 482 889,84	71	10258	318 191,20	2 522 390,90	72	10298	290 965,29	2 488 003,23
69	10138	289 627,23	2 468 656,01	70	10178	301 360,58	2 482 969,05	70	10219	301 543,35	2 482 881,95	71	10259	318 181,70	2 522 402,20	72	10299	290 946,37	2 487 998,02
69	10139	289 622,57	2 468 639,09	70	10179	301 350,35	2 482 963,26	70	10220	301 527,14	2 482 894,89	71	10260	318 174,00	2 522 414,60	72	10300	290 935,94	2 487 943,53
69	10140	289 611,29	2 468 629,81	70	10180	301 336,12	2 482 936,21	70	10221	301 510,64	2 482 925,51	71	10261	318 173,20	2 522 415,90	72	10301	290 949,57	2 487 929,87
69	10141	289 606,31	2 468 628,08	70	10181	301 306,82	2 482 936,41	70	10222	301 501,16	2 482 956,99	71	10262	318 167,90	2 522 429,10	72	10302	290 979,04	2 487 941,39
69	10142	289 594,30	2 468 623,89	70	10182	301 285,25	2 482 927,78	70	10223	301 484,46	2 483 004,85	71	10263	318 165,60	2 522 438,70	72	10303	291 007,45	2 487 936,15
69	10143	289 593,73	2 468 623,70	70	10183	301 279,15	2 482 920,79	70	10175	301 425,23	2 483 041,13	71	10264	318 164,20	2 522 450,40	72	10304	291 014,16	2 487 891,79
69	10144	289 588,62	2 468 579,02	70	10184	301 266,86	2 482 903,03	71	10224	318 397,68	2 522 869,40	71	10265	318 169,10	2 522 471,90	72	10305	291 020,81	2 487 886,21
69	10145	289 570,99	2 468 539,03	70	10185	301 236,06	2 482 889,74	71	10225	318 365,12	2 522 832,36	71	10266	318 177,20	2 522 489,10	72	10306	291 046,68	2 487 873,50
69	10146	289 566,57	2 468 532,06	70	10186	301 212,16	2 482 881,87	71	10226	318 344,99	2 522 817,08	71	10267	318 179,10	2 522 492,60	72	10307	291 060,98	2 487 861,61
69	10147	289 555,05	2 468 510,81	70	10187	301 186,81	2 482 870,12	71	10227	318 286,20	2 522 779,95	71	10268	318 197,40	2 522 510,90	72	10308	291 056,77	2 487 814,24
69	10148	289 555,69	2 468 500,67	70	10188	301 178,58	2 482 843,94	71	10228	318 273,62	2 522 786,07	71	10269	318 199,20	2 522 511,90	72	10309	291 077,62	2 487 803,83
69	10149	289 571,16	2 468 502,49	70	10189	301 182,55	2 482 823,21	71	10229	318 212,46	2 522 814,61	71	10270	318 201,68	2 522 513,20	72	10310	291 084,82	2 487 793,41
69	10150	289 592,17	2 468 504,98	70	10190	301 200,40	2 482 812,60	71	10230	318 197,13	2 522 820,84	71	10271	318 234,30	2 522 530,30	72	10311	291 085,34	2 487 792,65
69	10151	289 609,19	2 468 493,47	70	10191	301 222,82	2 482 806,58	71	10231	318 187,30	2 522 815,24	71	10272	318 234,70	2 522 530,50	72	10312	291 067,64	2 487 750,01
69	10152	289 607,69	2 468 474,53	70	10192	301 239,90	2 482 796,70	71	10232	318 146,45	2 522 758,55	71	10273	318 242,80	2 522 534,60	72	10313	291 078,81	2 487 739,22
69	10153	289 722,93	2 468 456,20	70	10193	301 235,30	2 482 778,98	71	10233	318 138,48	2 522 746,55	71	10274	318 278,70	2 522 553,00	72	10314	291 097,37	2 487 748,08
69	10154	289 804,98	2 468 443,78	70	10194	301 222,37	2 482 756,66	71	10234	318 083,86	2 522 681,70	71	10275	318 311,30	2 522 573,10	72	10315	291 138,32	2 487 794,97
69	10155	289 896,00	2 468 468,98	70	10195	301 208,45	2 482 751,96	71	10235	318 056,43	2 522 637,22	71	10276	318 337,00	2 522 593,50	72	10316	291 177,62	2 487 839,98
69	10156	289 985,67	2 468 494,21	70	10196	301 192,28	2 482 758,00	71	10236	318 052,30	2 522 615,16	71	10277	318 348,70	2 522 607,30	72	10317	291 184,23	2 487 825,74
69	10157	289 970,46	2 468 558,97	70	10197	301 170,54	2 482 767,04	71	10237	318 045,89	2 522 562,41	71	10278	318 361,20	2 522 635,90	72	10318	291 167,14	2 487 795,81
69	10158	289 961,54	2 468 597,01	70	10198	301 151,25	2 482 771,49	71	10238	318 075,74	2 522 563,85	71	10279	318 362,90	2 522 639,40	72	10319	291 131,72	2 487 733,80
69	10159	289 972,62	2 468 672,76	70	10199	301 121,68	2 482 732,67	71	10239	318 088,64	2 522 559,15	71	10280	318 389,10	2 522 688,40	72	10320	291 140,25	2 487 711,06
69	10160	289 965,61	2 468 676,43	70	10200	301 152,77	2 482 728,10	71	10240	318 103,04	2 522 546,25	71	10281	318 389,90	2 522 689,80	72	10321	291 138,29	2 487 694,15
69	10161	289 966,74	2 468 689,77	70	10201	301 216,07	2 482 718,11	71	10241	318 116,30	2 522 524,17	71	10282	318 395,00	2 522 697,00	72	10322	291 130,63	2 487 684,96
69	10162	289 954,37	2 468 690,29	70	10202	301 256,07	2 482 713,07	71	10242	318 118,32	2 522 506,70	71	10283	318 413,50	2 522 718,90	72	10323	291 128,67	2 487 672,65
69	10163	289 931,82	2 468 697,19	70	10203	301 365,14	2 482 712,06	71	10243	318 113,99	2 522 469,82	71	10284	318 432,90	2 522 742,60	72	10324	291 150,72	2 487 671,44
69	10164	289 922,45	2 468 700,10	70	10204	301 471,78	2 482 726,47	71	10244	318 108,24	2 522 432,94	71	10285	318 443,90	2 522 752,50	72	10325	291 177,00	2 487 673,35
69	10165	289 896,44	2 468 708,92	70	10205	301 575,30	2 482 746,45	71	10245	318 106,05	2 522 400,12	71	10286	318 451,20	2 522 757,40	72	10326	291 213,75	2 487 672,97
69	10166	289 867,26	2 468 709,30	70	10206	301 620,53	2 482 760,06	71	10246	318 109,06	2 522 380,66	71	10287	318 457,67	2 522 761,69	72	10327	291 302,61	2 487 677,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
72	10328	291 287,50	2 487 799,35	73	10368	299 734,11	2 490 085,77	74	10408	288 382,42	2 470 329,06	74	10449	288 641,01	2 470 407,58	75	10489	301 734,40	2 521 838,10
72	10329	291 275,07	2 487 899,33	73	10369	299 719,69	2 490 059,40	74	10409	288 410,97	2 470 311,04	74	10450	288 653,91	2 470 394,63	75	10490	301 743,70	2 521 834,10
72	10330	291 275,95	2 487 934,20	73	10370	299 725,67	2 490 027,01	74	10410	288 457,16	2 470 283,37	74	10451	288 662,92	2 470 380,12	75	10491	301 748,60	2 521 831,60
72	10331	291 241,97	2 488 009,40	73	10371	299 731,58	2 489 976,70	74	10411	288 499,21	2 470 256,84	74	10452	288 663,03	2 470 364,38	75	10492	301 766,00	2 521 814,20
72	10332	291 198,81	2 488 074,38	73	10372	299 760,51	2 489 981,35	74	10412	288 515,59	2 470 238,97	74	10453	288 659,30	2 470 356,59	75	10493	301 768,70	2 521 813,00
72	10333	291 172,50	2 488 089,07	73	10373	299 780,97	2 489 998,07	74	10413	288 523,35	2 470 228,69	74	10454	288 648,40	2 470 354,24	75	10494	301 773,00	2 521 809,00
72	10291	291 130,49	2 488 093,28	73	10374	299 793,05	2 490 018,44	74	10414	288 524,36	2 470 211,42	74	10455	288 637,20	2 470 364,50	75	10495	301 781,70	2 521 807,60
73	10334	299 871,26	2 490 389,85	73	10375	299 815,90	2 490 057,88	74	10415	288 530,57	2 470 198,70	74	10456	288 629,02	2 470 372,90	75	10496	301 798,60	2 521 801,60
73	10335	299 836,31	2 490 386,35	73	10376	299 829,49	2 490 055,24	74	10416	288 552,56	2 470 161,66	74	10457	288 618,79	2 470 384,71	75	10497	301 811,90	2 521 790,40
73	10336	299 813,83	2 490 370,84	73	10377	299 841,19	2 490 052,98	74	10417	288 548,41	2 470 149,93	74	10458	288 608,41	2 470 388,85	75	10498	301 817,50	2 521 783,70
73	10337	299 790,95	2 490 340,98	73	10378	299 868,84	2 490 040,89	74	10418	288 529,89	2 470 138,77	74	10459	288 598,76	2 470 382,96	75	10499	301 819,00	2 521 781,90
73	10338	299 777,77	2 490 315,85	73	10379	299 886,98	2 490 046,87	74	10419	288 518,72	2 470 127,18	74	10460	288 587,40	2 470 367,10	75	10500	301 830,40	2 521 766,90
73	10339	299 789,69	2 490 306,23	73	10380	299 904,24	2 490 086,01	74	10420	288 520,23	2 470 119,90	74	10461	288 571,65	2 470 357,79	75	10501	301 837,80	2 521 758,00
73	10340	299 805,40	2 490 301,39	73	10381	299 931,53	2 490 130,63	74	10421	288 544,60	2 470 106,34	74	10462	288 551,61	2 470 341,50	75	10502	301 846,20	2 521 749,20
73	10341	299 831,16	2 490 284,38	73	10382	299 954,40	2 490 120,92	74	10422	288 568,88	2 470 089,75	74	10463	288 541,61	2 470 339,83	75	10503	301 850,80	2 521 743,70
73	10342	299 851,04	2 490 262,83	73	10383	299 996,55	2 490 095,56	74	10423	288 586,33	2 470 063,99	74	10464	288 530,02	2 470 338,17	75	10504	301 855,30	2 521 737,40
73	10343	299 869,11	2 490 255,55	73	10384	300 042,15	2 490 066,64	74	10424	288 594,82	2 470 044,32	74	10465	288 507,50	2 470 360,70	75	10505	301 865,10	2 521 728,30
73	10344	299 885,94	2 490 247,11	73	10385	300 074,15	2 490 049,21	74	10425	288 607,16	2 470 031,61	74	10466	288 463,00	2 470 400,99	75	10506	301 868,70	2 521 724,00
73	10345	299 898,00	2 490 231,43	73	10386	300 082,59	2 490 063,53	74	10426	288 618,00	2 470 026,24	74	10467	288 423,65	2 470 438,32	75	10507	301 873,70	2 521 723,30
73	10346	299 889,56	2 490 223,10	73	10387	300 134,68	2 490 154,40	74	10427	288 631,52	2 470 035,45	74	10468	288 420,80	2 470 443,15	75	10508	301 879,30	2 521 721,60
73	10347	299 873,87	2 490 218,32	73	10388	300 172,19	2 490 219,87	74	10428	288 643,54	2 470 052,36	74	10469	288 412,86	2 470 452,51	75	10509	301 890,00	2 521 717,00
73	10348	299 859,41	2 490 214,78	73	10389	300 137,61	2 490 237,07	74	10429	288 658,62	2 470 076,31	74	10398	288 407,33	2 470 459,26	75	10510	301 897,34	2 521 710,58
73	10349	299 856,99	2 490 198,06	73	10390	300 088,16	2 490 270,48	74	10430	288 671,28	2 470 095,94	75	10470	302 176,94	2 522 087,94	75	10511	301 897,39	2 521 720,98
73	10350	299 870,27	2 490 188,38	73	10391	300 064,67	2 490 290,88	74	10431	288 686,37	2 470 121,81	75	10471	302 154,46	2 522 080,80	75	10512	301 904,11	2 521 728,14
73	10351	299 873,77	2 490 163,16	73	10392	300 024,28	2 490 317,46	74	10432	288 704,17	2 470 154,96	75	10472	302 081,62	2 522 054,94	75	10513	301 917,02	2 521 732,41
73	10352	299 860,54	2 490 158,43	73	10393	299 991,02	2 490 335,47	74	10433	288 734,07	2 470 210,53	75	10473	301 985,70	2 522 006,80	75	10514	301 958,25	2 521 694,82
73	10353	299 835,26	2 490 154,95	73	10394	299 965,43	2 490 339,08	74	10434	288 731,12	2 470 233,57	75	10474	301 932,48	2 521 973,42	75	10515	301 989,26	2 521 686,08
73	10354	299 808,79	2 490 140,66	73	10395	299 924,45	2 490 344,00	74	10435	288 732,36	2 470 262,37	75	10475	301 865,10	2 521 924,18	75	10516	302 005,62	2 521 661,61
73	10355	299 787,12	2 490 123,94	73	10396	299 899,39	2 490 359,49	74	10436	288 737,20	2 470 287,02	75	10476	301 806,82	2 521 895,61	75	10517	302 064,54	2 521 617,15
73	10356	299 757,08	2 490 118,06	73	10397	299 879,84	2 490 377,52	74	10437	288 748,16	2 470 310,18	75	10477	301 775,22	2 521 886,44	75	10518	302 090,21	2 521 608,47
73	10357	299 722,19	2 490 127,75	73	10398	299 871,26	2 490 389,85	74	10438	288 762,27	2 470 329,88	75	10478	301 754,93	2 521 883,07	75	10519	302 093,57	2 521 628,81
73	10358	299 698,11	2 490 139,85	74	10398	288 407,33	2 470 459,26	74	10439	288 774,08	2 470 346,51	75	10479	301 668,30	2 521 868,71	75	10520	302 103,96	2 521 655,91
73	10359	299 678,82	2 490 156,72	74	10399	288 350,67	2 470 442,82	74	10440	288 781,97	2 470 364,61	75	10480	301 673,90	2 521 860,30	75	10521	302 105,49	2 521 671,84
73	10360	299 659,65	2 490 158,01	74	10400	288 302,56	2 470 426,14	74	10441	288 766,84	2 470 377,18	75	10481	301 674,60	2 521 859,00	75	10522	302 069,47	2 521 683,68
73	10361	299 646,42	2 490 152,05	74	10401	288 287,20	2 470 418,25	74	10442	288 742,83	2 470 387,36	75	10482	301 676,00	2 521 856,90	75	10523	302 055,10	2 521 704,27
73	10362	299 634,32	2 490 134,08	74	10402	288 256,52	2 470 402,48	74	10443	288 722,95	2 470 396,41	75	10483	301 689,00	2 521 852,30	75	10524	302 053,64	2 521 723,20
73	10363	299 635,48	2 490 114,89	74	10403	288 245,00	2 470 395,24	74	10444	288 696,24	2 470 409,20	75	10484	301 694,50	2 521 851,30	75	10525	302 066,54	2 521 740,59
73	10364	299 642,74	2 490 107,72	74	10404	288 268,93	2 470 381,98	74	10445	288 672,55	2 470 422,08	75	10485	301 697,80	2 521 850,60	75	10526	302 043,90	2 521 756,57
73	10365	299 661,99	2 490 110,03	74	10405	288 274,02	2 470 379,65	74	10446	288 653,54	2 470 431,14	75	10486	301 710,00	2 521 847,60	75	10527	302 029,08	2 521 776,06
73	10366	299 696,84	2 490 114,68	74	10406	288 311,71	2 470 362,39	74	10447	288 638,04	2 470 434,02	75	10487	301 722,90	2 521 842,30	75	10528	302 034,44	2 521 834,67
73	10367	299 724,59	2 490 107,43	74	10407	288 366,21	2 470 338,90	74	10448	288 634,36	2 470 418,68	75	10488	301 725,30	2 521 840,70	75	10529	302 036,35	2 521 847,30

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				
75	10530	302 048,26	2 521 865,74	76	10570	300 477,22	2 483 232,50	77	10610	302 963,33	2 483 954,76	77	10651	303 198,16	2 483 731,18	77	10692	303 211,23	2 483 520,59
75	10531	302 074,00	2 521 891,30	76	10571	300 487,27	2 483 225,65	77	10611	302 964,96	2 483 937,88	77	10652	303 195,87	2 483 719,65	77	10693	303 230,50	2 483 521,47
75	10532	302 089,21	2 521 909,02	76	10572	300 499,03	2 483 210,36	77	10612	302 963,66	2 483 895,56	77	10653	303 209,95	2 483 702,79	77	10694	303 274,51	2 483 516,45
75	10533	302 131,27	2 521 960,34	76	10573	300 523,80	2 483 198,26	77	10613	302 957,03	2 483 853,99	77	10654	303 221,59	2 483 689,05	77	10695	303 289,97	2 483 521,94
75	10534	302 150,38	2 521 973,60	76	10574	300 537,73	2 483 193,73	77	10614	302 958,80	2 483 829,40	77	10655	303 229,32	2 483 680,59	77	10696	303 295,27	2 483 531,98
75	10535	302 180,68	2 521 975,59	76	10575	300 554,69	2 483 184,64	77	10615	302 960,59	2 483 798,59	77	10656	303 227,16	2 483 664,48	77	10697	303 289,74	2 483 549,58
75	10536	302 184,85	2 521 986,85	76	10576	300 567,24	2 483 166,24	77	10616	302 965,35	2 483 777,87	77	10657	303 217,98	2 483 648,27	77	10698	303 276,56	2 483 561,80
75	10537	302 173,04	2 522 005,90	76	10577	300 574,98	2 483 152,48	77	10617	302 975,42	2 483 765,70	77	10658	303 211,87	2 483 640,50	77	10699	303 273,37	2 483 577,89
75	10538	302 157,11	2 522 024,84	76	10578	300 595,93	2 483 148,05	77	10618	302 983,98	2 483 769,57	77	10659	303 198,76	2 483 632,76	77	10700	303 277,86	2 483 597,93
75	10539	302 157,75	2 522 041,26	76	10579	300 631,26	2 483 167,55	77	10619	302 985,35	2 483 785,76	77	10660	303 184,81	2 483 641,07	77	10701	303 276,58	2 483 613,66
75	10540	302 166,99	2 522 063,30	76	10580	300 666,58	2 483 191,57	77	10620	302 983,57	2 483 815,71	77	10661	303 170,85	2 483 652,55	77	10702	303 285,02	2 483 616,77
75	10541	302 179,35	2 522 082,71	76	10581	300 685,76	2 483 212,52	77	10621	302 986,18	2 483 888,83	77	10662	303 156,88	2 483 664,75	77	10703	303 297,70	2 483 621,93
75	10470	302 176,94	2 522 087,94	76	10582	300 701,81	2 483 239,51	77	10622	302 987,70	2 483 928,55	77	10663	303 135,88	2 483 682,24	77	10704	303 322,44	2 483 617,50
76	10542	301 072,98	2 483 669,31	76	10583	300 714,80	2 483 247,32	77	10623	303 005,21	2 483 924,29	77	10664	303 126,61	2 483 687,57	77	10705	303 348,68	2 483 625,36
76	10543	301 053,44	2 483 649,27	76	10584	300 743,38	2 483 253,66	77	10624	303 021,52	2 483 909,04	77	10665	303 109,57	2 483 689,77	77	10706	303 363,98	2 483 642,43
76	10544	301 011,61	2 483 625,65	76	10585	300 774,01	2 483 280,78	77	10625	303 037,82	2 483 895,31	77	10666	303 091,10	2 483 686,58	77	10707	303 364,70	2 483 657,03
76	10545	300 987,94	2 483 582,92	76	10586	300 789,29	2 483 301,65	77	10626	303 041,80	2 483 877,63	77	10667	303 079,53	2 483 684,16	77	10708	303 365,27	2 483 682,35
76	10546	300 967,74	2 483 563,07	76	10587	300 789,23	2 483 317,03	77	10627	303 035,72	2 483 866,86	77	10668	303 086,62	2 483 667,28	77	10709	303 363,47	2 483 714,68
76	10547	300 960,90	2 483 519,05	76	10588	300 789,80	2 483 341,58	77	10628	303 033,55	2 483 849,88	77	10669	303 097,46	2 483 653,54	77	10710	303 371,06	2 483 740,89
76	10548	300 950,08	2 483 498,41	76	10589	300 796,69	2 483 346,30	77	10629	303 044,39	2 483 841,51	77	10670	303 108,44	2 483 635,94	77	10711	303 372,43	2 483 762,44
76	10549	300 929,14	2 483 478,53	76	10590	300 805,09	2 483 363,99	77	10630	303 059,08	2 483 842,42	77	10671	303 107,84	2 483 618,98	77	10712	303 362,23	2 483 776,98
76	10550	300 910,43	2 483 471,35	76	10591	300 801,90	2 483 380,88	77	10631	303 072,97	2 483 850,97	77	10672	303 103,24	2 483 602,85	77	10713	303 352,14	2 483 796,08
76	10551	300 886,33	2 483 468,42	76	10592	300 807,94	2 483 402,47	77	10632	303 080,63	2 483 857,21	77	10673	303 097,33	2 483 572,80	77	10714	303 351,95	2 483 816,84
76	10552	300 852,37	2 483 474,05	76	10593	300 811,51	2 483 414,53	77	10633	303 105,40	2 483 847,37	77	10674	303 088,95	2 483 555,07	77	10715	303 351,00	2 483 829,54
76	10553	300 809,06	2 483 465,68	76	10594	300 855,33	2 483 422,70	77	10634	303 125,61	2 483 831,33	77	10675	303 081,32	2 483 538,08	77	10716	303 344,49	2 483 843,23
76	10554	300 781,10	2 483 460,27	76	10595	300 867,03	2 483 420,82	77	10635	303 143,33	2 483 826,10	77	10676	303 073,08	2 483 511,88	77	10717	303 333,11	2 483 851,12
76	10555	300 733,59	2 483 442,57	76	10596	300 926,06	2 483 437,18	77	10636	303 164,10	2 483 840,89	77	10677	303 066,21	2 483 501,12	77	10718	303 324,40	2 483 858,95
76	10556	300 689,84	2 483 441,36	76	10597	300 957,28	2 483 455,45	77	10637	303 169,88	2 483 844,34	77	10678	303 046,05	2 483 503,23	77	10719	303 315,82	2 483 856,29
76	10557	300 656,63	2 483 427,48	76	10598	300 977,90	2 483 477,13	77	10638	303 168,27	2 483 851,73	77	10679	303 039,16	2 483 501,68	77	10720	303 303,95	2 483 846,92
76	10558	300 627,92	2 483 431,45	76	10599	300 990,07	2 483 498,30	77	10639	303 169,88	2 483 844,36	77	10680	303 034,52	2 483 490,05	77	10721	303 290,07	2 483 836,86
76	10559	300 591,96	2 483 436,42	76	10600	300 997,95	2 483 536,50	77	10640	303 184,88	2 483 853,29	77	10681	303 035,44	2 483 479,31	77	10722	303 269,06	2 483 853,92
76	10560	300 539,49	2 483 396,27	76	10601	300 998,26	2 483 539,06	77	10641	303 196,45	2 483 855,71	77	10682	303 050,98	2 483 467,91	77	10723	303 250,41	2 483 867,63
76	10561	300 514,50	2 483 389,57	76	10602	301 002,34	2 483 577,59	77	10642	303 218,21	2 483 843,53	77	10683	303 067,91	2 483 466,45	77	10724	303 243,81	2 483 874,13
76	10562	300 481,65	2 483 397,30	76	10603	301 014,18	2 483 595,40	77	10643	303 235,31	2 483 828,28	77	10684	303 081,80	2 483 475,05	77	10725	303 209,95	2 483 907,32
76	10563	300 450,22	2 483 359,84	76	10604	301 034,81	2 483 617,84	77	10644	303 254,00	2 483 803,83	77	10685	303 094,12	2 483 487,44	77	10726	303 157,08	2 483 956,20
76	10564	300 446,81	2 483 333,88	76	10605	301 053,22	2 483 633,72	77	10645	303 255,65	2 483 782,35	77	10686	303 112,38	2 483 511,36	77	10727	303 124,07	2 483 940,55
76	10565	300 434,96	2 483 301,61	76	10606	301 065,40	2 483 651,90	77	10646	303 247,39	2 483 756,88	77	10687	303 131,60	2 483 526,93	77	10728	303 108,63	2 483 931,22
76	10566	300 415,86	2 483 284,85	76	10542	301 072,98	2 483 669,31	77	10647	303 230,55	2 483 734,49	77	10688	303 153,12	2 483 548,56	77	10729	303 103,51	2 483 927,99
76	10567	300 443,48	2 483 237,30	77	10607	302 970,70	2 483 999,78	77	10648	303 228,55	2 483 733,89	77	10689	303 166,11	2 483 554,11	77	10730	303 087,71	2 483 942,08
76	10568	300 448,23	2 483 242,45	77	10608	302 958,40	2 483 992,16	77	10649	303 225,78	2 483 733,31	77	10690	303 183,16	2 483 554,23	77	10731	303 079,07	2 483 952,62
76	10569	300 467,93	2 483 245,59	77	10609	302 956,89	2 483 978,53	77	10650	303 214,31	2 483 730,51	77	10691	303 197,89	2 483 542,76	77	10732	303 067,49	2 483 946,01

Порядковый номер контура	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
77	10733	303 056,04	2 483 939,31	79	10772	301 217,89	2 513 773,28	79	10812	301 485,33	2 513 839,32	80	10852	316 996,39	2 523 487,35	81	10892	316 937,88	2 521 411,75
77	10734	303 039,90	2 483 937,61	79	10773	301 187,72	2 513 776,87	79	10803	301 450,82	2 513 844,13	80	10853	317 008,31	2 523 489,28	81	10893	316 963,94	2 521 407,63
77	10735	303 013,51	2 483 966,99	79	10774	301 173,34	2 513 771,10	80	10813	316 559,15	2 523 697,64	80	10854	317 015,04	2 523 499,03	81	10894	317 005,10	2 521 378,53
77	10736	302 991,58	2 483 990,69	79	10775	301 164,39	2 513 756,48	80	10814	316 549,18	2 523 674,46	80	10855	317 019,73	2 523 521,58	81	10895	317 012,43	2 521 373,38
77	10607	302 970,70	2 483 999,78	79	10776	301 159,63	2 513 733,80	80	10815	316 526,51	2 523 649,17	80	10856	317 021,84	2 523 539,98	81	10896	317 014,95	2 521 367,23
78	10737	301 581,08	2 493 264,16	79	10777	301 158,01	2 513 715,66	80	10816	316 524,12	2 523 620,91	80	10857	317 026,52	2 523 558,93	81	10897	317 009,67	2 521 355,95
78	10738	301 515,48	2 493 236,60	79	10778	301 135,92	2 513 699,63	80	10817	316 528,92	2 523 602,46	80	10858	317 039,50	2 523 583,22	81	10898	317 000,94	2 521 346,43
78	10739	301 472,94	2 493 188,31	79	10779	301 135,55	2 513 689,97	80	10818	316 542,18	2 523 600,67	80	10859	317 060,19	2 523 600,44	81	10899	316 990,86	2 521 338,16
78	10740	301 386,42	2 493 075,52	79	10780	301 155,19	2 513 669,88	80	10819	316 573,77	2 523 608,78	80	10860	317 095,51	2 523 621,88	81	10900	316 985,91	2 521 327,29
78	10741	301 377,93	2 493 031,96	79	10781	301 159,66	2 513 641,80	80	10820	316 631,80	2 523 568,94	80	10861	317 038,80	2 523 617,89	81	10901	316 982,40	2 521 313,82
78	10742	301 346,73	2 492 990,67	79	10782	301 156,87	2 513 604,02	80	10821	316 668,23	2 523 548,54	80	10862	316 991,22	2 523 612,99	81	10902	316 975,71	2 521 293,30
78	10743	301 400,30	2 492 890,53	79	10783	301 155,90	2 513 579,41	80	10822	316 688,50	2 523 520,91	80	10863	316 941,49	2 523 601,16	81	10903	316 983,61	2 521 290,20
78	10744	301 611,72	2 492 894,11	79	10784	301 153,15	2 513 555,87	80	10823	316 698,73	2 523 489,87	80	10864	316 841,80	2 523 564,34	81	10904	316 994,94	2 521 282,74
78	10745	301 640,19	2 492 925,32	79	10785	301 149,57	2 513 498,07	80	10824	316 718,14	2 523 479,20	80	10813	316 559,15	2 523 697,64	81	10905	317 027,37	2 521 271,32
78	10746	301 640,48	2 493 009,17	79	10786	301 186,36	2 513 516,20	80	10825	316 738,06	2 523 478,17	81	10865	316 865,94	2 521 772,44	81	10906	317 050,97	2 521 268,15
78	10747	301 626,40	2 493 032,81	79	10787	301 253,50	2 513 545,11	80	10826	316 776,71	2 523 491,88	81	10866	316 839,07	2 521 746,01	81	10907	317 079,85	2 521 271,96
78	10748	301 631,77	2 493 077,66	79	10788	301 272,35	2 513 553,23	80	10827	316 820,79	2 523 476,16	81	10867	316 824,48	2 521 722,99	81	10908	317 094,36	2 521 280,23
78	10749	301 656,79	2 493 151,61	79	10789	301 315,05	2 513 569,99	80	10828	316 861,56	2 523 417,59	81	10868	316 770,78	2 521 687,72	81	10909	317 104,88	2 521 290,20
78	10750	301 664,31	2 493 183,63	79	10790	301 349,44	2 513 601,32	80	10829	316 853,75	2 523 405,05	81	10869	316 758,66	2 521 657,81	81	10910	317 114,22	2 521 310,22
78	10737	301 581,08	2 493 264,16	79	10791	301 385,10	2 513 641,93	80	10830	316 773,07	2 523 433,02	81	10870	316 746,72	2 521 634,33	81	10911	317 120,56	2 521 332,25
79	10751	301 319,91	2 513 944,31	79	10792	301 438,35	2 513 714,88	80	10831	316 749,12	2 523 428,38	81	10871	316 737,46	2 521 608,16	81	10912	317 130,90	2 521 368,10
79	10752	301 310,63	2 513 931,30	79	10793	301 440,91	2 513 745,70	80	10832	316 733,55	2 523 420,85	81	10872	316 735,79	2 521 591,31	81	10913	317 135,43	2 521 383,83
79	10753	301 308,99	2 513 908,15	79	10794	301 443,21	2 513 771,87	80	10833	316 712,53	2 523 397,72	81	10873	316 734,50	2 521 578,30	81	10914	317 127,15	2 521 396,03
79	10754	301 310,29	2 513 864,67	79	10795	301 478,51	2 513 771,77	80	10834	316 705,13	2 523 375,49	81	10874	316 732,66	2 521 565,65	81	10915	317 114,98	2 521 416,17
79	10755	301 314,12	2 513 845,02	79	10796	301 480,59	2 513 761,38	80	10835	316 719,35	2 523 362,50	81	10875	316 735,20	2 521 542,11	81	10916	317 094,49	2 521 435,91
79	10756	301 334,25	2 513 840,67	79	10797	301 525,98	2 513 826,57	80	10836	316 749,54	2 523 346,46	81	10876	316 741,25	2 521 527,23	81	10917	317 076,17	2 521 445,99
79	10757	301 356,32	2 513 844,81	79	10798	301 486,69	2 513 868,31	80	10837	316 788,83	2 523 333,56	81	10877	316 754,74	2 521 508,43	81	10918	317 065,63	2 521 455,15
79	10758	301 376,02	2 513 842,11	79	10799	301 443,94	2 513 906,17	80	10838	316 831,79	2 523 322,39	81	10878	316 772,70	2 521 492,22	81	10919	317 053,01	2 521 468,24
79	10759	301 389,46	2 513 830,46	79	10800	301 413,02	2 513 916,31	80	10839	316 890,80	2 523 312,10	81	10879	316 766,08	2 521 483,14	81	10920	317 045,14	2 521 475,75
79	10760	301 396,43	2 513 816,23	79	10801	301 392,21	2 513 923,26	80	10840	316 934,93	2 523 314,20	81	10880	316 764,21	2 521 465,26	81	10921	317 037,28	2 521 485,77
79	10761	301 393,60	2 513 801,21	79	10802	301 334,60	2 513 941,99	80	10841	316 951,23	2 523 327,77	81	10881	316 765,45	2 521 449,07	81	10922	317 033,49	2 521 504,10
79	10762	301 380,87	2 513 789,71	79	10751	301 319,91	2 513 944,31	80	10842	316 966,55	2 523 352,84	81	10882	316 769,85	2 521 436,81	81	10923	317 028,71	2 521 509,35
79	10763	301 361,79	2 513 780,94	79	10803	301 450,82	2 513 844,13	80	10843	316 959,05	2 523 384,43	81	10883	316 791,26	2 521 420,18	81	10924	317 019,05	2 521 515,49
79	10764	301 329,72	2 513 781,76	79	10804	301 418,41	2 513 842,60	80	10844	316 942,16	2 523 444,02	81	10884	316 812,57	2 521 407,05	81	10925	317 012,06	2 521 517,28
79	10765	301 305,01	2 513 785,34	79	10805	301 415,80	2 513 827,34	80	10845	316 914,28	2 523 499,24	81	10885	316 835,82	2 521 401,75	81	10926	317 000,64	2 521 507,31
79	10766	301 267,61	2 513 820,48	79	10806	301 415,62	2 513 805,61	80	10846	316 911,96	2 523 531,26	81	10886	316 858,53	2 521 400,73	81	10927	316 989,69	2 521 498,60
79	10767	301 258,25	2 513 823,57	79	10807	301 423,29	2 513 801,39	80	10847	316 938,46	2 523 542,48	81	10887	316 872,99	2 521 398,95	81	10928	316 968,15	2 521 491,72
79	10768	301 240,43	2 513 819,43	79	10808	301 445,89	2 513 801,30	80	10848	316 955,40	2 523 546,51	81	10888	316 882,27	2 521 405,90	81	10929	316 930,38	2 521 486,06
79	10769	301 233,82	2 513 808,26	79	10809	301 478,30	2 513 802,76	80	10849	316 971,39	2 523 539,24	81	10889	316 891,48	2 521 416,74	81	10930	316 896,66	2 521 488,37
79	10770	301 233,00	2 513 793,19	79	10810	301 488,57	2 513 810,03	80	10850	316 982,09	2 523 521,73	81	10890	316 898,96	2 521 421,50	81	10931	316 894,83	2 521 488,71
79	10771	301 228,71	2 513 777,10	79	10811	301 490,85	2 513 827,39	80	10851	316 988,79	2 523 502,23	81	10891	316 917,31	2 521 418,79	81	10932	316 860,83	2 521 495,06

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				
81	10933	316 843,39	2 521 502,07	82	10973	310 367,89	2 518 013,01	82	11014	310 526,72	2 518 138,59	83	11054	288 549,41	2 468 118,24	84	11094	317 939,93	2 522 181,63
81	10934	316 832,83	2 521 507,37	82	10974	310 352,98	2 517 989,44	82	11015	310 525,54	2 518 148,64	83	11055	288 541,69	2 468 092,83	84	11095	317 990,84	2 522 160,80
81	10935	316 830,32	2 521 518,41	82	10975	310 344,11	2 517 971,70	82	11016	310 517,53	2 518 201,07	83	11056	288 530,11	2 468 048,97	84	11096	318 084,38	2 522 122,55
81	10936	316 839,39	2 521 524,47	82	10976	310 349,85	2 517 959,43	82	11017	310 508,36	2 518 218,04	83	11057	288 532,45	2 468 005,19	84	11097	318 112,10	2 522 119,37
81	10937	316 858,93	2 521 537,54	82	10977	310 363,68	2 517 940,36	82	11018	310 503,28	2 518 227,32	83	11058	288 538,64	2 467 955,15	84	11098	318 121,68	2 522 119,86
81	10938	316 880,87	2 521 561,44	82	10978	310 380,64	2 517 924,87	82	11019	310 495,02	2 518 223,27	83	11059	288 550,16	2 467 946,67	84	11099	318 139,38	2 522 120,74
81	10939	316 903,62	2 521 602,05	82	10979	310 385,73	2 517 914,07	82	11020	310 491,87	2 518 215,62	83	11060	288 578,70	2 467 942,11	84	11100	318 210,48	2 522 130,69
81	10940	316 911,81	2 521 621,00	82	10980	310 388,79	2 517 900,71	82	11021	310 490,70	2 518 202,77	83	11061	288 617,29	2 467 947,42	84	11101	318 220,71	2 522 127,59
81	10941	316 919,03	2 521 682,03	82	10981	310 386,63	2 517 888,42	82	11022	310 491,63	2 518 186,87	83	11062	288 635,84	2 467 970,53	84	11102	318 232,03	2 522 121,41
81	10942	316 919,94	2 521 707,27	82	10982	310 381,89	2 517 878,68	82	11023	310 493,65	2 518 167,36	83	11063	288 643,50	2 468 002,79	84	11103	318 238,71	2 522 121,36
81	10943	316 921,42	2 521 733,00	82	10983	310 339,17	2 517 877,60	82	11024	310 496,14	2 518 148,35	83	11064	288 651,32	2 468 013,57	84	11104	318 294,31	2 522 113,49
81	10944	316 903,48	2 521 753,16	82	10984	310 331,34	2 517 870,92	82	11025	310 495,07	2 518 132,94	83	11065	288 664,41	2 468 005,11	84	11105	318 363,04	2 522 119,33
81	10945	316 895,19	2 521 765,36	82	10985	310 324,23	2 517 838,91	82	11026	310 489,21	2 518 118,59	83	11066	288 692,93	2 467 989,70	84	11106	318 364,64	2 522 074,13
81	10946	316 887,77	2 521 771,90	82	10986	310 315,96	2 517 828,65	82	11027	310 480,97	2 518 114,53	83	11067	288 706,89	2 467 983,57	84	11107	318 301,39	2 522 063,12
81	10865	316 865,94	2 521 772,44	82	10987	310 298,44	2 517 819,53	82	11028	310 464,07	2 518 123,33	83	11068	288 736,21	2 468 023,53	84	11108	318 281,26	2 522 060,66
82	10947	310 367,78	2 518 361,07	82	10988	310 275,15	2 517 817,61	82	11029	310 457,89	2 518 137,72	83	11069	288 751,65	2 468 056,60	84	11109	318 270,01	2 522 079,12
82	10948	310 364,19	2 518 355,43	82	10989	310 242,11	2 517 802,35	82	11030	310 451,75	2 518 160,84	83	11070	288 752,43	2 468 086,61	84	11110	318 258,65	2 522 079,19
82	10949	310 367,12	2 518 336,95	82	10990	310 197,59	2 517 779,02	82	11031	310 453,56	2 518 190,07	83	11071	288 768,64	2 468 108,08	84	11111	318 241,07	2 522 063,35
82	10950	310 371,70	2 518 314,33	82	10991	310 175,03	2 517 761,09	82	11032	310 468,66	2 518 232,16	83	11072	288 790,95	2 468 131,95	84	11112	318 227,20	2 522 052,72
82	10951	310 388,11	2 518 297,26	82	10992	310 175,02	2 517 761,09	82	11033	310 473,96	2 518 248,52	83	11073	288 813,42	2 468 180,38	84	11113	318 220,48	2 522 049,74
82	10952	310 401,30	2 518 259,19	82	10993	310 175,03	2 517 761,08	82	11034	310 463,22	2 518 260,94	83	11074	288 838,03	2 468 222,69	84	11114	318 194,74	2 522 041,09
82	10953	310 409,42	2 518 230,95	82	10994	310 252,61	2 517 752,77	82	11035	310 448,18	2 518 258,93	83	11075	288 852,78	2 468 259,68	84	11115	318 186,99	2 522 027,76
82	10954	310 418,58	2 518 212,89	82	10995	310 281,99	2 517 749,23	82	11036	310 430,13	2 518 258,59	83	11076	288 841,14	2 468 283,53	84	11116	318 183,80	2 522 014,40
82	10955	310 427,28	2 518 191,27	82	10996	310 376,07	2 517 742,29	82	11037	310 419,34	2 518 260,64	83	11077	288 821,16	2 468 303,46	84	11117	318 183,24	2 521 991,86
82	10956	310 426,13	2 518 183,61	82	10997	310 510,36	2 517 754,40	82	11038	310 411,72	2 518 273,53	83	11078	288 798,67	2 468 317,36	84	11118	318 188,23	2 521 967,20
82	10957	310 422,54	2 518 176,93	82	10998	310 504,47	2 517 787,22	82	11039	310 408,69	2 518 294,56	83	11079	288 772,49	2 468 319,67	84	11119	318 202,80	2 521 914,17
82	10958	310 413,74	2 518 173,92	82	10999	310 489,13	2 517 818,04	82	11040	310 408,80	2 518 319,71	83	11080	288 750,88	2 468 320,51	84	11120	318 224,54	2 521 883,53
82	10959	310 405,53	2 518 180,66	82	11000	310 472,30	2 517 843,34	82	11041	310 400,01	2 518 320,85	83	11045	288 732,37	2 468 324,33	84	11121	318 231,64	2 521 857,82
82	10960	310 396,29	2 518 183,26	82	11001	310 467,19	2 517 869,54	82	11042	310 390,79	2 518 326,01	84	11081	318 185,53	2 522 213,33	84	11122	318 238,80	2 521 843,15
82	10961	310 385,36	2 518 180,25	82	11002	310 473,15	2 517 909,06	82	11043	310 386,28	2 518 337,84	84	11082	318 172,71	2 522 209,33	84	11123	318 254,17	2 521 842,08
82	10962	310 368,32	2 518 180,88	82	11003	310 478,97	2 517 943,44	82	11044	310 376,56	2 518 357,93	84	11083	318 161,30	2 522 199,17	84	11124	318 272,77	2 521 844,06
82	10963	310 356,03	2 518 192,75	82	11004	310 495,20	2 517 987,95	82	10947	310 367,78	2 518 361,07	84	11084	318 150,01	2 522 192,54	84	11125	318 285,63	2 521 854,27
82	10964	310 347,34	2 518 194,30	82	11005	310 514,99	2 518 032,52	83	11045	288 732,37	2 468 324,33	84	11085	318 137,07	2 522 190,00	84	11126	318 295,96	2 521 869,04
82	10965	310 335,96	2 518 191,26	82	11006	310 545,28	2 518 063,54	83	11046	288 716,88	2 468 323,55	84	11086	318 114,94	2 522 192,13	84	11127	318 304,30	2 521 886,94
82	10966	310 378,58	2 518 115,85	82	11007	310 563,40	2 518 069,82	83	11047	288 696,03	2 468 299,69	84	11087	318 085,66	2 522 195,86	84	11128	318 299,18	2 521 907,46
82	10967	310 413,31	2 518 061,24	82	11008	310 576,97	2 518 093,95	83	11048	288 673,61	2 468 288,94	84	11088	318 026,97	2 522 195,57	84	11129	318 285,37	2 521 911,11
82	10968	310 414,83	2 518 051,49	82	11009	310 582,25	2 518 103,12	83	11049	288 627,38	2 468 262,01	84	11089	318 000,74	2 522 204,42	84	11130	318 262,24	2 521 915,25
82	10969	310 402,38	2 518 032,60	82	11010	310 580,20	2 518 117,51	83	11050	288 588,74	2 468 232,07	84	11090	317 978,17	2 522 212,74	84	11131	318 248,77	2 521 915,87
82	10970	310 389,87	2 518 021,81	82	11011	310 572,53	2 518 123,75	83	11051	288 561,01	2 468 203,58	84	11091	317 954,98	2 522 207,70	84	11132	318 245,82	2 521 927,13
82	10971	310 378,61	2 518 020,33	82	11012	310 547,84	2 518 143,13	83	11052	288 553,94	2 468 180,48	84	11092	317 940,03	2 522 201,57	84	11133	318 250,93	2 521 945,04
82	10972	310 373,16	2 518 022,43	82	11013	310 532,39	2 518 136,37	83	11053	288 552,45	2 468 143,58	84	11093	317 935,30	2 522 192,89	84	11134	318 259,25	2 521 960,38

Порядковый номер контура	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
84	11135	318 274,74	2 521 964,37	84	11176	318 244,20	2 522 170,34	85	11216	303 374,67	2 520 496,03	86	11256	302 498,26	2 484 255,79	86	11297	302 833,25	2 483 786,07
84	11136	318 286,50	2 521 956,16	84	11177	318 236,29	2 522 169,04	85	11217	303 447,32	2 520 706,41	86	11257	302 486,74	2 484 239,21	86	11298	302 842,54	2 483 774,59
84	11137	318 297,78	2 521 939,75	84	11178	318 218,86	2 522 177,82	85	11218	303 463,19	2 520 738,62	86	11258	302 460,55	2 484 187,12	86	11299	302 868,10	2 483 762,49
84	11138	318 311,04	2 521 921,25	84	11179	318 209,67	2 522 186,09	85	11219	303 479,78	2 520 760,87	86	11259	302 436,11	2 484 143,14	86	11300	302 887,52	2 483 751,08
84	11139	318 320,35	2 521 913,48	84	11180	318 204,51	2 522 201,51	85	11220	303 493,26	2 520 785,45	86	11260	302 409,47	2 484 090,25	86	11301	302 898,49	2 483 735,75
84	11140	318 331,39	2 521 914,02	84	11181	318 197,43	2 522 212,30	85	11221	303 508,77	2 520 811,18	86	11261	302 392,67	2 484 055,57	86	11302	302 894,03	2 483 706,56
84	11141	318 345,56	2 521 920,11	84	11081	318 185,53	2 522 213,33	85	11222	303 526,20	2 520 823,05	86	11262	302 376,01	2 484 015,47	86	11303	302 889,57	2 483 680,36
84	11142	318 361,50	2 521 923,60	85	11182	303 816,85	2 521 327,09	85	11223	303 545,79	2 520 823,82	86	11263	302 364,32	2 483 987,67	86	11304	302 889,74	2 483 666,51
84	11143	318 371,28	2 521 919,42	85	11183	303 811,54	2 521 319,48	85	11224	303 549,32	2 520 838,02	86	11264	302 355,45	2 483 974,52	86	11305	302 905,24	2 483 662,80
84	11144	318 380,48	2 521 911,21	85	11184	303 785,35	2 521 273,37	85	11225	303 557,48	2 520 865,31	86	11265	302 355,64	2 483 956,08	86	11306	302 924,48	2 483 667,50
84	11145	318 381,40	2 521 909,45	85	11185	303 769,78	2 521 233,06	85	11226	303 570,60	2 520 884,09	86	11266	302 350,37	2 483 938,73	86	11307	302 931,97	2 483 689,94
84	11146	318 386,50	2 521 912,10	85	11186	303 745,09	2 521 193,16	85	11227	303 588,81	2 520 897,11	86	11267	302 346,97	2 483 926,01	86	11308	302 930,34	2 483 707,56
84	11147	318 393,00	2 521 914,90	85	11187	303 740,04	2 521 168,20	85	11228	303 611,12	2 520 903,60	86	11268	302 347,80	2 483 911,86	86	11309	302 929,28	2 483 752,96
84	11148	318 404,40	2 521 930,80	85	11188	303 697,80	2 521 089,50	85	11229	303 611,12	2 520 927,09	86	11269	302 362,19	2 483 903,86	86	11310	302 929,62	2 483 805,99
84	11149	318 430,50	2 521 979,50	85	11189	303 680,07	2 521 042,97	85	11230	303 620,41	2 520 937,48	86	11270	302 391,19	2 483 891,77	86	11311	302 925,44	2 483 849,05
84	11150	318 440,40	2 522 004,80	85	11190	303 668,00	2 521 010,76	85	11231	303 641,68	2 520 936,26	86	11271	302 413,30	2 483 875,38	86	11312	302 928,36	2 483 872,86
84	11151	318 449,10	2 522 035,20	85	11191	303 652,55	2 520 995,40	85	11232	303 655,13	2 520 932,35	86	11272	302 440,88	2 483 860,23	86	11313	302 943,66	2 483 888,35
84	11152	318 453,60	2 522 046,00	85	11192	303 630,90	2 520 984,71	85	11233	303 662,41	2 520 917,37	86	11273	302 470,32	2 483 844,65	86	11314	302 955,22	2 483 897,68
84	11153	318 467,20	2 522 070,00	85	11193	303 590,86	2 520 972,83	85	11234	303 668,60	2 520 885,79	86	11274	302 490,87	2 483 832,16	86	11315	302 951,82	2 483 941,54
84	11154	318 467,40	2 522 070,50	85	11194	303 584,58	2 520 940,95	85	11235	303 726,33	2 520 849,94	86	11275	302 508,54	2 483 838,03	86	11316	302 948,60	2 483 968,38
84	11155	318 472,60	2 522 077,80	85	11195	303 569,54	2 520 916,00	85	11236	303 761,40	2 520 826,82	86	11276	302 530,16	2 483 837,82	86	11317	302 938,40	2 483 980,60
84	11156	318 480,26	2 522 086,87	85	11196	303 531,62	2 520 882,64	85	11237	303 773,09	2 520 871,00	86	11277	302 547,13	2 483 825,49	86	11318	302 912,92	2 483 978,93
84	11157	318 479,99	2 522 090,59	85	11197	303 491,47	2 520 848,54	85	11238	303 774,30	2 520 912,85	86	11278	302 560,92	2 483 827,50	86	11319	302 896,01	2 483 972,64
84	11158	318 478,39	2 522 105,44	85	11198	303 472,10	2 520 807,04	85	11239	303 782,82	2 520 946,30	86	11279	302 562,50	2 483 821,03	86	11320	302 892,31	2 483 952,60
84	11159	318 467,14	2 522 105,02	85	11199	303 448,92	2 520 759,80	85	11240	303 794,88	2 520 973,58	86	11280	302 566,71	2 483 818,90	86	11321	302 887,07	2 483 924,15
84	11160	318 450,11	2 522 104,01	85	11200	303 325,79	2 520 524,63	85	11241	303 782,06	2 520 973,21	86	11281	302 582,33	2 483 810,98	86	11322	302 871,82	2 483 892,48
84	11161	318 431,05	2 522 104,59	85	11201	303 295,98	2 520 450,19	85	11242	303 772,43	2 520 985,17	86	11282	302 595,66	2 483 804,07	86	11323	302 854,94	2 483 881,55
84	11162	318 418,28	2 522 110,33	85	11202	303 247,78	2 520 364,85	85	11243	303 772,87	2 521 005,11	86	11283	302 623,22	2 483 788,13	86	11324	302 841,76	2 483 888,40
84	11163	318 413,14	2 522 128,29	85	11203	303 214,09	2 520 285,76	85	11244	303 778,72	2 521 041,25	86	11284	302 673,86	2 483 767,32	86	11325	302 817,81	2 483 895,13
84	11164	318 411,27	2 522 152,85	85	11204	303 198,20	2 520 245,80	85	11245	303 793,81	2 521 071,99	86	11285	302 705,25	2 483 755,20	86	11326	302 799,36	2 483 885,79
84	11165	318 408,17	2 522 176,40	85	11205	303 205,85	2 520 237,71	85	11246	303 807,43	2 521 099,62	86	11286	302 729,29	2 483 747,29	86	11327	302 778,61	2 483 866,42
84	11166	318 399,54	2 522 186,17	85	11206	303 221,70	2 520 248,44	85	11247	303 811,31	2 521 120,77	86	11287	302 736,20	2 483 745,37	86	11328	302 752,77	2 483 806,21
84	11167	318 387,19	2 522 187,76	85	11207	303 240,31	2 520 273,01	85	11248	303 787,35	2 521 115,77	86	11288	302 759,54	2 483 733,26	86	11329	302 740,66	2 483 774,61
84	11168	318 377,39	2 522 190,91	85	11208	303 249,98	2 520 292,61	85	11249	303 775,01	2 521 120,83	86	11289	302 776,46	2 483 732,65	86	11330	302 740,24	2 483 767,00
84	11169	318 369,23	2 522 203,72	85	11209	303 241,49	2 520 308,75	85	11250	303 772,01	2 521 143,85	86	11290	302 792,49	2 483 762,74	86	11331	302 729,86	2 483 771,46
84	11170	318 359,44	2 522 208,87	85	11210	303 256,52	2 520 331,06	85	11251	303 792,75	2 521 199,25	86	11291	302 808,49	2 483 798,20	86	11332	302 715,50	2 483 774,36
84	11171	318 345,52	2 522 207,90	85	11211	303 291,76	2 520 365,19	85	11252	303 801,00	2 521 218,02	86	11292	302 817,54	2 483 818,96	86	11333	302 699,30	2 483 780,25
84	11172	318 328,56	2 522 200,84	85	11212	303 309,12	2 520 386,04	85	11253	303 824,84	2 521 265,60	86	11293	302 829,08	2 483 830,62	86	11334	302 688,46	2 483 790,88
84	11173	318 290,39	2 522 184,63	85	11213	303 335,92	2 520 418,14	85	11182	303 816,85	2 521 327,09	86	11294	302 840,65	2 483 833,83	86	11335	302 684,09	2 483 798,93
84	11174	318 269,30	2 522 177,51	85	11214	303 347,23	2 520 441,19	86	11254	302 510,26	2 484 273,09	86	11295	302 843,81	2 483 822,25	86	11336	302 663,58	2 483 804,59
84	11175	318 250,45	2 522 171,35	85	11215	303 359,53	2 520 452,72	86	11255	302 503,57	2 484 265,34	86	11296	302 836,98	2 483 801,47	86	11337	302 644,28	2 483 813,66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	11338	302 639,89	2 483 824,38	87	11378	303 830,69	2 514 997,53	87	11419	303 287,18	2 514 658,92	88	11459	305 947,83	2 504 595,67	88	11500	306 083,89	2 504 362,29
86	11339	302 648,27	2 483 848,27	87	11379	303 807,16	2 514 989,01	87	11420	303 318,14	2 514 660,12	88	11460	305 930,48	2 504 613,43	88	11501	306 109,73	2 504 363,36
86	11340	302 656,63	2 483 873,45	87	11380	303 796,55	2 514 977,32	87	11421	303 350,89	2 514 661,89	88	11461	305 919,57	2 504 614,24	88	11502	306 146,02	2 504 353,93
86	11341	302 646,00	2 483 885,68	87	11381	303 797,71	2 514 962,56	87	11422	303 397,93	2 514 673,98	88	11462	305 884,99	2 504 567,38	88	11503	306 152,47	2 504 347,34
86	11342	302 647,18	2 483 895,57	87	11382	303 813,72	2 514 922,49	87	11423	303 415,86	2 514 676,43	88	11463	305 871,07	2 504 557,40	88	11504	306 152,90	2 504 335,39
86	11343	302 654,39	2 483 919,22	87	11383	303 798,87	2 514 911,43	87	11424	303 433,70	2 514 652,34	88	11464	305 859,83	2 504 562,47	88	11505	306 151,22	2 504 326,18
86	11344	302 665,65	2 483 929,74	87	11384	303 777,79	2 514 902,91	87	11425	303 442,36	2 514 643,69	88	11465	305 844,80	2 504 575,96	88	11506	306 149,22	2 504 320,73
86	11345	302 670,16	2 483 943,61	87	11385	303 759,14	2 514 888,82	87	11426	303 473,31	2 514 638,63	88	11466	305 825,44	2 504 586,41	88	11507	306 145,51	2 504 312,10
86	11346	302 664,68	2 483 951,64	87	11386	303 752,99	2 514 881,46	87	11427	303 546,21	2 514 634,05	88	11467	305 814,63	2 504 575,63	88	11508	306 181,62	2 504 297,73
86	11347	302 648,40	2 483 956,59	87	11387	303 759,73	2 514 867,28	87	11428	303 579,63	2 514 635,82	88	11468	305 787,15	2 504 591,94	88	11509	306 189,75	2 504 304,60
86	11348	302 638,04	2 483 957,21	87	11388	303 756,59	2 514 858,08	87	11429	303 588,23	2 514 641,90	88	11469	305 719,40	2 504 556,89	88	11510	306 194,82	2 504 309,33
86	11349	302 629,65	2 483 940,65	87	11389	303 704,59	2 514 828,05	87	11430	303 588,26	2 514 650,57	88	11470	305 740,52	2 504 528,34	88	11511	306 196,76	2 504 316,68
86	11350	302 616,85	2 483 929,91	87	11390	303 695,95	2 514 841,01	87	11431	303 577,81	2 514 654,87	88	11471	305 843,97	2 504 528,58	88	11512	306 199,70	2 504 367,84
86	11351	302 614,89	2 483 924,55	87	11391	303 684,85	2 514 855,83	87	11432	303 561,10	2 514 654,32	88	11472	305 964,68	2 504 513,75	88	11513	306 194,26	2 504 376,38
86	11352	302 598,00	2 483 917,09	87	11392	303 674,94	2 514 854,65	87	11433	303 558,69	2 514 661,72	88	11473	305 969,68	2 504 504,47	88	11514	306 186,59	2 504 381,75
86	11353	302 569,70	2 483 918,09	87	11393	303 665,10	2 514 873,72	87	11434	303 561,19	2 514 677,14	88	11474	305 968,09	2 504 487,16	88	11515	306 174,68	2 504 384,93
86	11354	302 543,58	2 483 908,60	87	11394	303 643,46	2 514 865,80	87	11435	303 573,60	2 514 692,47	88	11475	305 962,28	2 504 459,91	88	11516	306 132,92	2 504 390,89
86	11355	302 521,70	2 483 890,81	87	11395	303 631,84	2 514 883,71	87	11436	303 604,65	2 514 716,40	88	11476	305 955,25	2 504 450,66	88	11517	306 119,89	2 504 405,24
86	11356	302 508,28	2 483 879,96	87	11396	303 614,46	2 514 878,84	87	11437	303 681,47	2 514 775,26	88	11477	305 939,44	2 504 442,68	88	11518	306 107,99	2 504 412,57
86	11357	302 488,58	2 483 877,51	87	11397	303 643,30	2 514 820,91	87	11438	303 718,08	2 514 803,36	88	11478	305 920,05	2 504 438,92	88	11519	306 089,85	2 504 417,28
86	11358	302 466,45	2 483 896,15	87	11398	303 642,66	2 514 791,98	87	11439	303 801,10	2 514 849,85	88	11479	305 902,42	2 504 408,82	88	11520	306 033,18	2 504 424,11
86	11359	302 436,56	2 483 909,40	87	11399	303 553,36	2 514 731,96	87	11440	303 864,90	2 514 880,47	88	11480	305 883,47	2 504 356,72	88	11521	306 017,37	2 504 435,34
86	11360	302 410,66	2 483 922,67	87	11400	303 544,12	2 514 735,65	87	11441	303 873,50	2 514 885,92	88	11481	305 850,65	2 504 359,98	88	11522	306 008,47	2 504 445,41
86	11361	302 398,58	2 483 937,20	87	11401	303 533,64	2 514 759,72	87	11442	303 876,65	2 514 897,63	88	11482	305 808,86	2 504 387,08	88	11523	306 006,61	2 504 463,47
86	11362	302 388,11	2 483 942,11	87	11402	303 504,27	2 514 831,88	87	11443	303 871,13	2 514 909,96	88	11483	305 805,41	2 504 348,35	88	11524	306 016,75	2 504 478,10
86	11363	302 392,24	2 483 968,31	87	11403	303 609,59	2 514 886,93	87	11444	303 856,48	2 514 954,36	88	11484	305 805,30	2 504 337,47	88	11525	306 020,66	2 504 488,52
86	11364	302 405,49	2 483 994,11	87	11404	303 620,75	2 514 895,48	87	11445	303 855,86	2 514 967,90	88	11485	305 818,45	2 504 332,28	88	11526	306 025,36	2 504 510,76
86	11365	302 427,30	2 484 029,28	87	11405	303 607,16	2 514 924,44	87	11446	303 866,49	2 514 983,24	88	11486	305 860,75	2 504 280,13	88	11527	306 053,88	2 504 512,93
86	11366	302 447,85	2 484 071,36	87	11406	303 544,75	2 514 909,90	87	11447	303 872,65	2 514 992,43	88	11487	305 864,81	2 504 313,97	88	11528	306 078,14	2 504 505,52
86	11367	302 465,27	2 484 114,15	87	11407	303 354,68	2 514 790,38	87	11448	303 870,91	2 515 004,76	88	11488	305 865,24	2 504 317,52	88	11529	306 097,53	2 504 515,08
86	11368	302 483,99	2 484 146,19	87	11408	303 361,69	2 514 755,98	87	11449	303 854,59	2 515 016,04	88	11489	305 872,27	2 504 327,50	88	11530	306 104,88	2 504 521,95
86	11369	302 509,38	2 484 200,97	87	11409	303 346,84	2 514 747,45	87	11376	303 828,31	2 515 018,47	88	11490	305 883,85	2 504 326,27	88	11531	306 112,56	2 504 523,48
86	11370	302 512,56	2 484 213,86	87	11410	303 328,90	2 514 743,78	88	11450	306 017,92	2 504 713,55	88	11491	305 923,93	2 504 316,11	88	11532	306 122,25	2 504 528,40
86	11371	302 512,52	2 484 224,96	87	11411	303 330,74	2 514 727,80	88	11451	305 973,53	2 504 677,84	88	11492	305 942,53	2 504 316,03	88	11533	306 139,32	2 504 543,32
86	11372	302 515,81	2 484 240,18	87	11412	303 338,70	2 514 710,56	88	11452	305 987,56	2 504 665,32	88	11493	305 965,27	2 504 341,31	88	11534	306 125,99	2 504 566,21
86	11373	302 520,44	2 484 248,99	87	11413	303 340,52	2 514 692,07	88	11453	305 997,90	2 504 651,41	88	11494	305 975,41	2 504 341,66	88	11535	306 102,83	2 504 576,30
86	11374	302 527,13	2 484 261,32	87	11414	303 336,70	2 514 679,76	88	11454	306 013,82	2 504 647,56	88	11495	305 984,65	2 504 345,43	88	11536	306 083,47	2 504 577,90
86	11375	302 529,16	2 484 263,49	87	11415	303 323,09	2 514 674,85	88	11455	306 037,00	2 504 632,62	88	11496	305 998,14	2 504 359,63	88	11537	306 054,62	2 504 570,13
86	11254	302 510,26	2 484 273,09	87	11416	303 297,13	2 514 672,51	88	11456	306 037,76	2 504 616,51	88	11497	306 003,81	2 504 368,48	88	11538	306 034,23	2 504 562,52
87	11376	303 828,31	2 515 018,47	87	11417	303 284,11	2 514 670,71	88	11457	306 028,72	2 504 604,58	88	11498	306 009,86	2 504 376,18	88	11539	306 011,40	2 504 563,83
87	11377	303 837,53	2 515 009,16	87	11418	303 281,08	2 514 663,96	88	11458	305 965,19	2 504 563,13	88	11499	306 028,78	2 504 373,69	88	11540	306 009,18	2 504 573,53

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
88	11541	306 020,78	2 504 584,25	89	11581	297 279,32	2 483 894,47	90	11621	299 612,40	2 493 877,86	90	11662	300 062,15	2 493 966,15	91	11702	310 433,30	2 541 857,97
88	11542	306 044,40	2 504 591,84	89	11582	297 262,30	2 483 891,29	90	11622	299 598,95	2 493 861,05	90	11663	300 079,18	2 493 973,21	91	11703	310 411,23	2 541 800,75
88	11543	306 113,00	2 504 607,44	89	11583	297 265,47	2 483 876,70	90	11623	299 612,99	2 493 860,88	90	11664	300 103,02	2 493 972,45	91	11704	310 421,63	2 541 815,93
88	11544	306 137,74	2 504 616,98	89	11584	297 297,93	2 483 862,21	90	11624	299 646,19	2 493 854,03	90	11665	300 119,28	2 493 965,57	91	11705	310 448,25	2 541 849,54
88	11545	306 151,34	2 504 628,50	89	11585	297 316,54	2 483 857,71	90	11625	299 667,79	2 493 848,74	90	11666	300 134,78	2 493 954,92	91	11706	310 470,56	2 541 852,85
88	11546	306 156,02	2 504 639,72	89	11586	297 334,28	2 483 853,13	90	11626	299 693,28	2 493 848,79	90	11667	300 154,05	2 493 949,56	91	11707	310 516,86	2 541 838,97
88	11547	306 139,78	2 504 646,25	89	11587	297 339,59	2 483 847,86	90	11627	299 717,12	2 493 856,59	90	11668	300 174,87	2 493 952,70	91	11708	310 564,63	2 541 816,88
88	11548	306 130,88	2 504 657,47	89	11588	297 350,70	2 483 836,46	90	11628	299 746,40	2 493 853,64	90	11669	300 194,91	2 493 955,85	91	11709	310 582,55	2 541 804,32
88	11549	306 124,77	2 504 673,28	89	11589	297 364,81	2 483 816,30	90	11629	299 764,25	2 493 837,48	90	11670	300 209,47	2 493 968,21	91	11710	310 594,70	2 541 804,69
88	11550	306 113,65	2 504 686,76	89	11590	297 383,54	2 483 812,87	90	11630	299 778,19	2 493 819,86	90	11671	300 194,77	2 493 978,14	91	11711	310 607,85	2 541 805,06
88	11551	306 084,12	2 504 661,01	89	11591	297 396,67	2 483 794,34	90	11631	299 786,02	2 493 799,11	90	11672	300 170,15	2 493 982,68	91	11712	310 634,70	2 541 806,36
88	11552	306 062,38	2 504 652,26	89	11592	297 451,89	2 483 773,01	90	11632	299 799,29	2 493 781,29	90	11673	300 151,56	2 493 981,07	91	11713	310 657,19	2 541 783,42
88	11553	306 051,26	2 504 661,90	89	11593	297 463,08	2 483 772,37	90	11633	299 819,35	2 493 774,67	90	11674	300 113,02	2 493 990,17	91	11714	310 674,73	2 541 789,38
88	11554	306 030,57	2 504 695,57	89	11594	297 495,98	2 483 763,09	90	11634	299 846,64	2 493 765,66	90	11675	300 076,70	2 493 993,17	91	11715	310 665,24	2 541 820,30
88	11450	306 017,92	2 504 713,55	89	11595	297 540,78	2 483 751,71	90	11635	299 885,74	2 493 756,45	90	11676	300 042,73	2 493 991,46	91	11716	310 682,38	2 541 830,92
89	11555	297 873,97	2 484 010,66	89	11596	297 573,90	2 483 743,28	90	11636	299 908,13	2 493 754,94	90	11677	300 011,12	2 493 986,79	91	11717	310 701,03	2 541 836,40
89	11556	297 832,32	2 484 010,50	89	11597	297 595,61	2 483 741,24	90	11637	299 924,40	2 493 753,45	90	11678	299 970,25	2 493 991,24	91	11718	310 723,99	2 541 860,29
89	11557	297 795,25	2 484 006,80	89	11598	297 642,67	2 483 753,64	90	11638	299 951,80	2 493 743,96	90	11679	299 931,70	2 493 997,29	91	11719	310 725,18	2 541 877,76
89	11558	297 768,30	2 484 006,71	89	11599	297 672,74	2 483 752,29	90	11639	299 975,86	2 493 739,91	90	11613	299 896,95	2 494 007,93	91	11720	310 710,53	2 541 906,71
89	11559	297 751,33	2 483 989,41	89	11600	297 682,22	2 483 749,64	90	11640	299 980,63	2 493 749,07	91	11680	310 684,41	2 542 133,05	91	11721	310 713,26	2 541 922,11
89	11560	297 744,49	2 483 970,93	89	11601	297 715,22	2 483 740,35	90	11641	299 970,59	2 493 759,81	91	11681	310 660,04	2 542 124,09	91	11722	310 738,18	2 541 941,35
89	11561	297 747,58	2 483 948,65	89	11602	297 741,01	2 483 722,80	90	11642	299 954,20	2 493 772,37	91	11682	310 640,32	2 542 110,96	91	11723	310 741,02	2 541 958,25
89	11562	297 743,41	2 483 905,86	89	11603	297 781,87	2 483 691,98	90	11643	299 935,61	2 493 770,74	91	11683	310 639,71	2 542 094,51	91	11724	310 717,47	2 541 986,76
89	11563	297 735,59	2 483 883,77	89	11604	297 812,13	2 483 677,01	90	11644	299 909,67	2 493 773,40	91	11684	310 660,71	2 542 090,15	91	11725	310 697,64	2 542 008,03
89	11564	297 726,61	2 483 873,28	89	11605	297 811,27	2 483 704,74	90	11645	299 884,13	2 493 790,20	91	11685	310 663,64	2 542 071,67	91	11726	310 699,92	2 542 035,78
89	11565	297 720,74	2 483 866,36	89	11606	297 805,53	2 483 769,17	90	11646	299 876,31	2 493 807,12	91	11686	310 653,29	2 542 061,49	91	11727	310 708,71	2 542 035,15
89	11566	297 699,31	2 483 848,93	89	11607	297 792,90	2 483 818,99	90	11647	299 882,41	2 493 824,09	91	11687	310 623,74	2 542 056,17	91	11728	310 729,02	2 542 049,81
89	11567	297 677,20	2 483 836,51	89	11608	297 795,42	2 483 843,73	90	11648	299 896,19	2 493 835,67	91	11688	310 584,52	2 542 055,04	91	11729	310 784,69	2 542 049,74
89	11568	297 647,04	2 483 829,84	89	11609	297 795,74	2 483 849,92	90	11649	299 910,79	2 493 842,65	91	11689	310 564,02	2 542 067,12	91	11730	310 800,30	2 542 061,89
89	11569	297 606,07	2 483 829,63	89	11610	297 816,21	2 483 888,30	90	11650	299 931,74	2 493 827,29	91	11690	310 542,85	2 542 065,34	91	11731	310 797,88	2 542 076,77
89	11570	297 557,72	2 483 832,87	89	11611	297 840,10	2 483 928,28	90	11651	299 958,04	2 493 816,64	91	11691	310 526,22	2 542 050,09	91	11732	310 760,75	2 542 081,84
89	11571	297 534,20	2 483 841,70	89	11612	297 856,31	2 483 972,64	90	11652	299 987,15	2 493 784,14	91	11692	310 502,33	2 542 043,69	91	11733	310 734,09	2 542 099,65
89	11572	297 480,93	2 483 854,50	89	11555	297 873,97	2 484 010,66	90	11653	300 001,07	2 493 787,94	91	11693	310 497,55	2 542 023,14	91	11734	310 708,11	2 542 130,25
89	11573	297 419,80	2 483 876,56	90	11613	299 896,95	2 494 007,93	90	11654	299 991,45	2 493 815,41	91	11694	310 527,23	2 542 005,91	91	11680	310 684,41	2 542 133,05
89	11574	297 414,57	2 483 879,73	90	11614	299 858,67	2 493 990,03	90	11655	299 985,62	2 493 835,61	91	11695	310 536,91	2 541 983,15	92	11735	297 470,53	2 485 246,74
89	11575	297 388,90	2 483 894,84	90	11615	299 800,81	2 493 956,02	90	11656	299 994,25	2 493 870,67	91	11696	310 532,04	2 541 964,19	92	11736	297 457,39	2 485 246,62
89	11576	297 376,00	2 483 898,28	90	11616	299 792,92	2 493 950,37	90	11657	299 999,36	2 493 886,75	91	11697	310 557,49	2 541 925,38	92	11737	297 443,61	2 485 237,34
89	11577	297 358,80	2 483 903,21	90	11617	299 764,45	2 493 929,94	90	11658	300 006,90	2 493 906,06	91	11698	310 545,99	2 541 912,16	92	11738	297 415,81	2 485 225,77
89	11578	297 333,60	2 483 913,68	90	11618	299 736,06	2 493 923,12	90	11659	300 032,38	2 493 919,22	91	11699	310 526,31	2 541 914,91	92	11739	297 396,59	2 485 213,35
89	11579	297 321,96	2 483 896,29	90	11619	299 681,62	2 493 903,92	90	11660	300 049,30	2 493 926,94	91	11700	310 478,56	2 541 939,34	92	11740	297 378,10	2 485 214,80
89	11580	297 306,15	2 483 894,04	90	11620	299 653,23	2 493 901,68	90	11661	300 054,61	2 493 946,91	91	11701	310 462,77	2 541 908,78	92	11741	297 350,21	2 485 228,58

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
92	11742	297 334,70	2 485 240,01	92	11783	297 381,27	2 484 947,56	92	11735	297 470,53	2 485 246,74	93	11864	302 623,87	2 504 737,78	94	11904	302 112,18	2 504 097,25
92	11743	297 316,18	2 485 246,06	92	11784	297 398,36	2 484 953,73	93	11824	302 584,05	2 504 777,00	93	11865	302 629,68	2 504 751,21	94	11905	302 150,82	2 504 083,30
92	11744	297 306,99	2 485 233,75	92	11785	297 392,18	2 484 956,33	93	11825	302 547,81	2 504 736,65	93	11824	302 584,05	2 504 777,00	94	11906	302 155,04	2 504 073,31
92	11745	297 300,83	2 485 212,22	92	11786	297 388,04	2 484 960,47	93	11826	302 535,44	2 504 733,98	94	11866	301 899,97	2 504 451,54	94	11907	302 144,54	2 504 055,68
92	11746	297 309,44	2 485 198,37	92	11787	297 392,10	2 484 976,62	93	11827	302 519,96	2 504 733,56	94	11867	301 884,14	2 504 447,71	94	11908	302 163,81	2 504 044,48
92	11747	297 319,51	2 485 187,66	92	11788	297 385,13	2 484 994,25	93	11828	302 514,94	2 504 725,16	94	11868	301 869,44	2 504 436,98	94	11909	302 185,40	2 504 036,34
92	11748	297 341,93	2 485 176,25	92	11789	297 374,25	2 485 014,93	93	11829	302 526,19	2 504 717,88	94	11869	301 841,57	2 504 412,47	94	11910	302 196,99	2 504 047,07
92	11749	297 366,67	2 485 171,75	92	11790	297 374,96	2 485 031,85	93	11830	302 530,40	2 504 703,59	94	11870	301 797,20	2 504 360,40	94	11911	302 208,59	2 504 064,71
92	11750	297 387,53	2 485 162,60	92	11791	297 383,39	2 485 044,90	93	11831	302 517,23	2 504 685,61	94	11871	301 788,28	2 504 343,13	94	11912	302 222,53	2 504 089,71
92	11751	297 405,99	2 485 166,53	92	11792	297 398,08	2 485 044,22	93	11832	302 495,73	2 504 670,61	94	11872	301 794,39	2 504 331,59	94	11913	302 224,43	2 504 100,45
92	11752	297 422,23	2 485 172,69	92	11793	297 424,27	2 485 042,78	93	11833	302 472,11	2 504 663,67	94	11873	301 810,62	2 504 319,60	94	11914	302 208,76	2 504 113,88
92	11753	297 439,94	2 485 173,53	92	11794	297 455,21	2 485 045,28	93	11834	302 457,06	2 504 642,16	94	11874	301 832,90	2 504 313,05	94	11915	302 195,97	2 504 121,60
92	11754	297 483,99	2 485 157,57	92	11795	297 482,18	2 485 040,79	93	11835	302 451,25	2 504 625,26	94	11875	301 849,91	2 504 304,19	94	11916	302 183,25	2 504 125,45
92	11755	297 523,46	2 485 140,85	92	11796	297 510,80	2 485 035,47	93	11836	302 423,03	2 504 591,48	94	11876	301 860,27	2 504 291,85	94	11917	302 172,00	2 504 112,46
92	11756	297 548,97	2 485 136,35	92	11797	297 530,86	2 485 034,00	93	11837	302 427,92	2 504 575,49	94	11877	301 858,35	2 504 277,99	94	11918	302 153,96	2 504 105,95
92	11757	297 567,48	2 485 131,83	92	11798	297 558,58	2 485 034,16	93	11838	302 450,29	2 504 558,49	94	11878	301 844,75	2 504 258,49	94	11919	302 133,02	2 504 108,34
92	11758	297 575,20	2 485 120,32	92	11799	297 583,83	2 485 044,09	93	11839	302 462,19	2 504 546,20	94	11879	301 822,35	2 504 239,33	94	11920	302 109,54	2 504 119,90
92	11759	297 569,16	2 485 098,79	92	11800	297 601,31	2 485 041,34	93	11840	302 477,51	2 504 493,53	94	11880	301 803,06	2 504 215,97	94	11921	302 077,15	2 504 143,00
92	11760	297 559,98	2 485 080,29	92	11801	297 605,68	2 485 034,46	93	11841	302 496,37	2 504 438,16	94	11881	301 827,67	2 504 204,78	94	11922	302 050,67	2 504 168,42
92	11761	297 532,15	2 485 078,61	92	11802	297 605,60	2 485 022,45	93	11842	302 517,50	2 504 410,06	94	11882	301 858,18	2 504 214,27	94	11923	302 049,13	2 504 186,49
92	11762	297 490,48	2 485 084,57	92	11803	297 616,23	2 485 033,84	93	11843	302 533,75	2 504 393,15	94	11883	301 859,39	2 504 204,68	94	11924	302 053,82	2 504 203,02
92	11763	297 447,24	2 485 092,85	92	11804	297 610,00	2 485 057,21	93	11844	302 547,66	2 504 389,65	94	11884	301 852,81	2 504 196,63	94	11925	302 057,64	2 504 226,09
92	11764	297 408,58	2 485 100,40	92	11805	297 610,33	2 485 072,92	93	11845	302 562,69	2 504 391,53	94	11885	301 837,01	2 504 190,54	94	11926	302 031,17	2 504 268,72
92	11765	297 389,23	2 485 126,50	92	11806	297 617,13	2 485 091,10	93	11846	302 580,41	2 504 404,14	94	11886	301 818,84	2 504 186,35	94	11927	302 018,07	2 504 293,03
92	11766	297 370,69	2 485 135,59	92	11807	297 626,60	2 485 103,60	93	11847	302 597,03	2 504 427,56	94	11887	301 817,58	2 504 157,48	94	11928	302 006,80	2 504 283,24
92	11767	297 335,18	2 485 137,00	92	11808	297 646,78	2 485 115,43	93	11848	302 624,62	2 504 499,65	94	11888	301 819,13	2 504 139,90	94	11929	301 996,01	2 504 283,84
92	11768	297 308,90	2 485 133,79	92	11809	297 673,52	2 485 116,13	93	11849	302 652,47	2 504 519,21	94	11889	301 836,50	2 504 136,71	94	11930	301 986,76	2 504 288,47
92	11769	297 298,93	2 485 119,95	92	11810	297 677,90	2 485 116,25	93	11850	302 673,31	2 504 529,14	94	11890	301 861,89	2 504 139,36	94	11931	301 980,20	2 504 294,23
92	11770	297 282,89	2 485 089,94	92	11811	297 704,74	2 485 108,33	93	11851	302 695,27	2 504 547,54	94	11891	301 881,26	2 504 137,03	94	11932	301 971,73	2 504 283,13
92	11771	297 265,32	2 485 053,69	92	11812	297 708,53	2 485 113,16	93	11852	302 709,65	2 504 567,87	94	11892	301 898,53	2 504 130,78	94	11933	301 972,16	2 504 275,07
92	11772	297 240,73	2 485 016,65	92	11813	297 713,41	2 485 119,34	93	11853	302 712,79	2 504 586,71	94	11893	301 917,77	2 504 118,87	94	11934	301 983,62	2 504 256,99
92	11773	297 235,34	2 484 995,92	92	11814	297 708,68	2 485 133,93	93	11854	302 698,88	2 504 596,30	94	11894	301 939,37	2 504 108,04	94	11935	301 986,70	2 504 234,72
92	11774	297 238,58	2 484 964,46	92	11815	297 638,39	2 485 172,85	93	11855	302 700,78	2 504 603,64	94	11895	301 952,50	2 504 109,55	94	11936	301 983,25	2 504 220,12
92	11775	297 242,43	2 484 946,86	92	11816	297 584,42	2 485 190,30	93	11856	302 712,38	2 504 614,78	94	11896	302 001,54	2 504 151,68	94	11937	301 970,44	2 504 212,45
92	11776	297 279,71	2 484 952,02	92	11817	297 557,21	2 485 201,71	93	11857	302 712,39	2 504 625,52	94	11897	302 032,83	2 504 139,70	94	11938	301 959,28	2 504 207,53
92	11777	297 307,99	2 484 956,21	92	11818	297 537,81	2 485 209,33	93	11858	302 701,93	2 504 631,33	94	11898	302 040,95	2 504 131,64	94	11939	301 923,45	2 504 218,35
92	11778	297 328,89	2 484 961,73	92	11819	297 529,32	2 485 217,00	93	11859	302 662,17	2 504 639,73	94	11899	302 040,93	2 504 116,24	94	11940	301 901,41	2 504 229,91
92	11779	297 336,58	2 484 962,29	92	11820	297 523,83	2 485 227,01	93	11860	302 636,24	2 504 653,98	94	11900	302 030,79	2 504 103,63	94	11941	301 898,40	2 504 240,30
92	11780	297 346,49	2 484 963,63	92	11821	297 516,10	2 485 236,13	93	11861	302 618,44	2 504 668,22	94	11901	302 060,18	2 504 094,68	94	11942	301 905,76	2 504 248,34
92	11781	297 367,19	2 484 963,28	92	11822	297 502,18	2 485 239,14	93	11862	302 601,10	2 504 687,46	94	11902	302 091,68	2 504 081,53	94	11943	301 916,91	2 504 250,59
92	11782	297 370,25	2 484 947,54	92	11823	297 484,45	2 485 244,46	93	11863	302 608,80	2 504 713,94	94	11903	302 100,60	2 504 096,47	94	11944	301 921,15	2 504 259,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
94	11945	301 922,71	2 504 270,17	95	11985	304 329,78	2 503 091,41	96	12025	311 671,83	2 539 729,93	96	11996	311 765,29	2 539 856,30	97	12105	308 572,37	2 501 200,77
94	11946	301 914,69	2 504 279,41	95	11986	304 380,03	2 503 113,52	96	12026	311 642,38	2 539 736,37	96	12066	311 799,63	2 539 696,36	97	12106	308 624,71	2 501 182,11
94	11947	301 913,94	2 504 292,09	95	11987	304 388,49	2 503 123,39	96	12027	311 629,34	2 539 724,61	96	12067	311 798,16	2 539 647,05	97	12107	308 626,03	2 501 165,95
94	11948	301 939,01	2 504 311,59	95	11988	304 380,04	2 503 145,79	96	12028	311 631,07	2 539 706,63	96	12068	311 855,80	2 539 642,36	97	12108	308 619,23	2 501 113,85
94	11949	301 967,99	2 504 338,79	95	11989	304 364,70	2 503 158,12	96	12029	311 654,31	2 539 691,19	96	12069	311 857,40	2 539 692,71	97	12109	308 613,21	2 501 086,75
94	11950	301 993,06	2 504 341,82	95	11990	304 346,99	2 503 167,47	96	12030	311 656,89	2 539 669,84	96	12066	311 799,63	2 539 696,36	97	12110	308 622,67	2 501 072,66
94	11951	301 978,05	2 504 364,18	95	11991	304 327,72	2 503 158,34	96	12031	311 660,66	2 539 656,95	97	12070	308 745,61	2 501 663,53	97	12111	308 632,23	2 501 047,68
94	11952	301 961,14	2 504 393,79	95	11992	304 304,54	2 503 138,45	96	12032	311 695,25	2 539 640,49	97	12071	308 737,37	2 501 661,03	97	12112	308 620,98	2 501 002,21
94	11953	301 936,44	2 504 416,48	95	11993	304 289,05	2 503 129,32	96	12033	311 749,39	2 539 629,93	97	12072	308 694,60	2 501 657,27	97	12113	308 616,41	2 500 968,52
94	11954	301 914,98	2 504 440,79	95	11994	304 239,30	2 503 156,08	96	12034	311 795,37	2 539 623,08	97	12073	308 648,33	2 501 596,13	97	12114	308 623,75	2 500 948,20
94	11866	301 899,97	2 504 451,54	95	11995	304 218,49	2 503 181,47	96	12035	311 832,39	2 539 617,97	97	12074	308 633,54	2 501 568,45	97	12115	308 646,89	2 500 974,59
95	11955	304 193,00	2 503 198,45	95	11955	304 193,00	2 503 198,45	96	12036	311 851,38	2 539 612,07	97	12075	308 631,48	2 501 566,47	97	12116	308 648,15	2 500 984,49
95	11956	304 172,96	2 503 195,48	96	11996	311 765,29	2 539 856,30	96	12037	311 858,18	2 539 600,30	97	12076	308 640,96	2 501 554,98	97	12117	308 658,63	2 501 028,49
95	11957	304 152,77	2 503 161,69	96	11997	311 738,56	2 539 844,73	96	12038	311 835,90	2 539 588,05	97	12077	308 638,61	2 501 532,26	97	12118	308 684,03	2 501 107,62
95	11958	304 167,46	2 503 137,83	96	11998	311 719,85	2 539 832,13	96	12039	311 824,64	2 539 598,56	97	12078	308 627,59	2 501 524,95	97	12119	308 657,23	2 501 219,39
95	11959	304 198,29	2 503 122,32	96	11999	311 696,98	2 539 781,57	96	12040	311 799,87	2 539 593,14	97	12079	308 602,43	2 501 520,69	97	12120	308 648,56	2 501 270,83
95	11960	304 211,42	2 503 107,73	96	12000	311 682,92	2 539 756,60	96	12041	311 748,00	2 539 595,57	97	12080	308 581,82	2 501 511,98	97	12121	308 645,11	2 501 309,71
95	11961	304 202,05	2 503 082,36	96	12001	311 721,96	2 539 762,39	96	12042	311 731,66	2 539 587,69	97	12081	308 569,24	2 501 502,49	97	12122	308 646,67	2 501 332,51
95	11962	304 185,12	2 503 069,38	96	12002	311 728,39	2 539 782,23	96	12043	311 768,98	2 539 554,15	97	12082	308 554,42	2 501 495,23	97	12123	308 661,50	2 501 349,26
95	11963	304 174,31	2 503 052,48	96	12003	311 730,99	2 539 810,64	96	12044	311 838,54	2 539 560,97	97	12083	308 535,92	2 501 472,57	97	12124	308 670,42	2 501 366,86
95	11964	304 164,16	2 503 029,48	96	12004	311 743,54	2 539 828,55	96	12045	311 843,96	2 539 578,41	97	12084	308 517,44	2 501 454,30	97	12125	308 666,20	2 501 419,74
95	11965	304 153,33	2 503 011,02	96	12005	311 765,56	2 539 837,77	96	12046	311 864,76	2 539 589,90	97	12085	308 510,74	2 501 432,31	97	12126	308 676,02	2 501 474,05
95	11966	304 131,62	2 502 997,24	96	12006	311 789,35	2 539 833,29	96	12047	311 883,49	2 539 579,43	97	12086	308 517,98	2 501 400,73	97	12127	308 687,27	2 501 520,97
95	11967	304 101,54	2 502 986,59	96	12007	311 803,52	2 539 824,09	96	12048	311 914,91	2 539 581,99	97	12087	308 515,74	2 501 389,70	97	12128	308 691,07	2 501 551,07
95	11968	304 049,76	2 502 984,43	96	12008	311 802,83	2 539 799,43	96	12049	311 955,49	2 539 586,24	97	12088	308 499,37	2 501 371,42	97	12129	308 741,55	2 501 619,80
95	11969	304 000,31	2 502 985,32	96	12009	311 793,02	2 539 773,94	96	12050	311 979,02	2 539 565,18	97	12089	308 481,66	2 501 364,18	97	12130	308 750,47	2 501 638,86
95	11970	303 970,91	2 502 980,03	96	12010	311 768,73	2 539 772,76	96	12051	312 048,56	2 539 595,97	97	12090	308 481,54	2 501 345,84	97	12131	308 749,36	2 501 653,67
95	11971	303 971,67	2 502 962,42	96	12011	311 748,82	2 539 774,91	96	12052	312 079,67	2 539 612,01	97	12091	308 494,79	2 501 325,22	97	12070	308 745,61	2 501 663,53
95	11972	304 005,62	2 502 934,57	96	12012	311 735,81	2 539 766,45	96	12053	312 064,78	2 539 649,38	97	12092	308 506,47	2 501 310,48	98	12132	302 052,20	2 483 330,22
95	11973	304 087,44	2 502 886,74	96	12013	311 733,72	2 539 745,15	96	12054	312 052,85	2 539 671,79	97	12093	308 528,65	2 501 311,08	98	12133	302 043,54	2 483 325,29
95	11974	304 149,25	2 502 846,93	96	12014	311 749,35	2 539 737,86	96	12055	312 038,58	2 539 693,05	97	12094	308 558,14	2 501 323,39	98	12134	302 026,69	2 483 304,42
95	11975	304 185,76	2 502 830,28	96	12015	311 763,92	2 539 713,02	96	12056	312 026,09	2 539 702,67	97	12095	308 581,76	2 501 328,44	98	12135	302 012,58	2 483 271,16
95	11976	304 258,32	2 502 902,67	96	12016	311 770,71	2 539 687,81	96	12057	311 963,30	2 539 727,75	97	12096	308 617,95	2 501 331,17	98	12136	302 012,46	2 483 244,36
95	11977	304 255,95	2 502 926,94	96	12017	311 784,25	2 539 660,21	96	12058	311 927,10	2 539 750,43	97	12097	308 615,60	2 501 300,33	98	12137	301 986,34	2 483 234,12
95	11978	304 252,07	2 502 966,90	96	12018	311 777,49	2 539 641,27	96	12059	311 925,03	2 539 731,69	97	12098	308 619,05	2 501 258,48	98	12138	301 958,50	2 483 233,22
95	11979	304 266,00	2 502 973,05	96	12019	311 759,99	2 539 643,58	96	12060	311 915,82	2 539 723,57	97	12099	308 619,04	2 501 235,00	98	12139	301 934,73	2 483 216,16
95	11980	304 334,94	2 502 976,84	96	12020	311 723,39	2 539 647,78	96	12061	311 882,87	2 539 712,74	97	12100	308 613,02	2 501 222,52	98	12140	301 924,77	2 483 200,60
95	11981	304 311,91	2 503 001,52	96	12021	311 699,17	2 539 653,24	96	12062	311 871,61	2 539 724,71	97	12101	308 579,95	2 501 241,04	98	12141	301 929,51	2 483 185,42
95	11982	304 290,31	2 503 020,86	96	12022	311 693,65	2 539 671,81	96	12063	311 848,15	2 539 763,37	97	12102	308 560,03	2 501 246,29	98	12142	301 960,82	2 483 152,78
95	11983	304 288,78	2 503 047,02	96	12023	311 711,96	2 539 699,11	96	12064	311 813,72	2 539 842,92	97	12103	308 547,54	2 501 245,62	98	12143	301 977,48	2 483 137,10
95	11984	304 304,27	2 503 072,34	96	12024	311 704,53	2 539 714,39	96	12065	311 799,14	2 539 855,42	97	12104	308 542,98	2 501 217,05	98	12144	301 989,01	2 483 122,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
98	12145	301 979,16	2 483 106,35	98	12186	302 056,82	2 483 289,28	99	12226	302 278,50	2 484 149,67	100	12266	318 499,73	2 522 666,39	100	12307	318 511,70	2 522 310,80
98	12146	301 951,19	2 483 083,29	98	12187	302 062,18	2 483 313,89	99	12227	302 284,55	2 484 173,56	100	12267	318 490,60	2 522 655,30	100	12308	318 518,20	2 522 306,40
98	12147	301 930,06	2 483 105,35	98	12132	302 052,20	2 483 330,22	99	12228	302 284,47	2 484 191,20	100	12268	318 490,20	2 522 654,70	100	12309	318 541,20	2 522 287,60
98	12148	301 905,24	2 483 128,26	99	12188	302 021,16	2 484 296,16	99	12229	302 275,84	2 484 205,82	100	12269	318 474,80	2 522 636,60	100	12310	318 544,50	2 522 284,80
98	12149	301 867,35	2 483 163,57	99	12189	301 994,27	2 484 282,14	99	12230	302 252,66	2 484 214,03	100	12270	318 452,48	2 522 594,81	100	12311	318 568,87	2 522 261,24
98	12150	301 852,81	2 483 177,44	99	12190	301 954,09	2 484 275,71	99	12231	302 229,35	2 484 220,84	100	12271	318 452,00	2 522 593,90	100	12312	318 568,76	2 522 310,55
98	12151	301 848,21	2 483 215,74	99	12191	301 923,27	2 484 270,09	99	12232	302 195,35	2 484 229,82	100	12272	318 437,30	2 522 560,40	100	12313	318 505,91	2 522 651,71
98	12152	301 842,04	2 483 225,42	99	12192	301 897,76	2 484 273,73	99	12233	302 170,62	2 484 230,38	100	12273	318 434,80	2 522 555,50	100	12266	318 499,73	2 522 666,39
98	12153	301 821,10	2 483 227,59	99	12193	301 879,24	2 484 280,49	99	12234	302 165,32	2 484 220,35	100	12274	318 429,60	2 522 548,10	101	12314	297 193,76	2 490 951,68
98	12154	301 800,41	2 483 221,30	99	12194	301 854,50	2 484 283,39	99	12235	302 159,23	2 484 212,64	100	12275	318 410,00	2 522 525,10	101	12315	297 179,62	2 490 946,88
98	12155	301 802,74	2 483 197,72	99	12195	301 831,38	2 484 277,08	99	12236	302 145,31	2 484 211,74	100	12276	318 403,10	2 522 518,40	101	12316	297 153,35	2 490 942,13
98	12156	301 815,52	2 483 175,08	99	12196	301 839,99	2 484 264,83	99	12237	302 145,27	2 484 224,06	100	12277	318 371,30	2 522 493,00	101	12317	297 142,70	2 490 924,44
98	12157	301 834,10	2 483 152,51	99	12197	301 855,52	2 484 250,36	99	12238	302 153,70	2 484 231,79	100	12278	318 366,30	2 522 489,50	101	12318	297 129,57	2 490 916,71
98	12158	301 853,23	2 483 131,78	99	12198	301 857,93	2 484 232,68	99	12239	302 155,90	2 484 239,49	100	12279	318 329,30	2 522 466,80	101	12319	297 123,43	2 490 926,66
98	12159	301 848,93	2 483 119,37	99	12199	301 854,21	2 484 215,02	99	12240	302 150,42	2 484 245,64	100	12280	318 328,20	2 522 466,10	101	12320	297 116,38	2 490 942,78
98	12160	301 840,24	2 483 091,91	99	12200	301 852,05	2 484 198,11	99	12241	302 137,39	2 484 244,73	100	12281	318 326,00	2 522 464,90	101	12321	297 101,68	2 490 940,49
98	12161	301 825,21	2 483 067,83	99	12201	301 858,35	2 484 179,64	99	12242	302 121,35	2 484 217,75	100	12282	318 303,39	2 522 453,29	101	12322	297 099,49	2 490 930,39
98	12162	301 800,60	2 483 039,26	99	12202	301 885,50	2 484 156,79	99	12243	302 105,28	2 484 198,34	100	12283	318 288,40	2 522 445,60	101	12323	297 106,41	2 490 919,66
98	12163	301 814,71	2 483 017,89	99	12203	301 908,04	2 484 143,14	99	12244	302 086,84	2 484 184,42	100	12284	318 281,50	2 522 442,10	101	12324	297 102,63	2 490 912,69
98	12164	301 838,18	2 482 999,39	99	12204	301 909,63	2 484 135,46	99	12245	302 059,82	2 484 176,50	100	12285	318 283,30	2 522 439,90	101	12325	297 088,86	2 490 898,84
98	12165	301 856,06	2 482 982,61	99	12205	301 901,29	2 484 103,87	99	12246	302 046,65	2 484 178,71	100	12286	318 291,70	2 522 425,80	101	12326	297 079,50	2 490 903,40
98	12166	301 846,76	2 482 941,15	99	12206	301 903,67	2 484 093,88	99	12247	302 015,07	2 484 172,36	100	12287	318 292,10	2 522 425,20	101	12327	297 039,61	2 490 877,84
98	12167	301 829,50	2 482 914,68	99	12207	301 932,32	2 484 084,89	99	12248	301 983,48	2 484 159,80	100	12288	318 293,10	2 522 421,51	101	12328	296 998,72	2 490 851,69
98	12168	301 827,72	2 482 889,84	99	12208	301 950,92	2 484 081,16	99	12249	301 951,05	2 484 167,30	100	12289	318 298,80	2 522 400,20	101	12329	297 022,01	2 490 841,68
98	12169	301 845,97	2 482 864,34	99	12209	301 959,99	2 484 101,22	99	12250	301 934,91	2 484 166,38	100	12290	318 298,80	2 522 399,10	101	12330	297 040,68	2 490 806,36
98	12170	301 888,41	2 482 888,81	99	12210	301 955,25	2 484 116,52	99	12251	301 923,91	2 484 187,03	100	12291	318 298,70	2 522 393,50	101	12331	297 049,42	2 490 755,51
98	12171	301 907,07	2 482 900,77	99	12211	301 968,34	2 484 132,81	99	12252	301 919,81	2 484 213,14	100	12292	318 305,10	2 522 390,30	101	12332	297 079,27	2 490 752,10
98	12172	301 949,56	2 482 940,02	99	12212	301 992,28	2 484 129,12	99	12253	301 939,04	2 484 223,34	100	12293	318 311,20	2 522 389,40	101	12333	297 089,60	2 490 757,99
98	12173	301 974,99	2 482 958,02	99	12213	302 013,16	2 484 117,78	99	12254	301 950,57	2 484 235,66	100	12294	318 324,40	2 522 385,60	101	12334	297 104,97	2 490 762,67
98	12174	302 018,24	2 482 998,11	99	12214	302 052,63	2 484 104,20	99	12255	301 968,44	2 484 221,20	100	12295	318 340,70	2 522 378,30	101	12335	297 125,01	2 490 765,09
98	12175	302 030,44	2 483 011,22	99	12215	302 087,54	2 484 087,55	99	12256	301 986,34	2 484 200,57	100	12296	318 345,40	2 522 376,00	101	12336	297 150,06	2 490 770,46
98	12176	302 034,03	2 483 032,76	99	12216	302 115,27	2 484 088,51	99	12257	301 998,73	2 484 191,40	100	12297	318 348,90	2 522 373,70	101	12337	297 171,96	2 490 785,26
98	12177	302 036,40	2 483 052,32	99	12217	302 130,73	2 484 092,48	99	12258	302 007,96	2 484 194,61	100	12298	318 364,40	2 522 363,00	101	12338	297 221,92	2 490 786,27
98	12178	302 036,87	2 483 072,52	99	12218	302 148,59	2 484 081,87	99	12259	302 018,75	2 484 199,28	100	12299	318 366,60	2 522 361,30	101	12339	297 251,49	2 490 779,37
98	12179	302 014,29	2 483 095,18	99	12219	302 180,26	2 484 071,31	99	12260	302 028,71	2 484 213,18	100	12300	318 389,90	2 522 343,10	101	12340	297 290,71	2 490 765,46
98	12180	302 009,99	2 483 111,47	99	12220	302 213,60	2 484 059,22	99	12261	302 031,65	2 484 234,01	100	12301	318 406,60	2 522 334,80	101	12341	297 332,18	2 490 746,12
98	12181	302 027,10	2 483 149,07	99	12221	302 235,99	2 484 054,79	99	12262	302 040,82	2 484 250,22	100	12302	318 439,60	2 522 328,70	101	12342	297 372,17	2 490 738,09
98	12182	302 047,62	2 483 196,16	99	12222	302 244,41	2 484 069,47	99	12263	302 056,13	2 484 267,98	100	12303	318 465,70	2 522 326,60	101	12343	297 388,54	2 490 739,30
98	12183	302 065,11	2 483 222,40	99	12223	302 243,44	2 484 088,70	99	12264	302 054,38	2 484 284,88	100	12304	318 478,90	2 522 323,70	101	12344	297 406,02	2 490 740,73
98	12184	302 073,47	2 483 247,85	99	12224	302 242,64	2 484 097,13	99	12265	302 043,54	2 484 294,79	100	12305	318 504,00	2 522 314,50	101	12345	297 435,31	2 490 743,90
98	12185	302 067,93	2 483 267,05	99	12225	302 261,81	2 484 118,00	99	12266	302 021,16	2 484 296,16	100	12306	318 506,33	2 522 313,38	101	12346	297 471,99	2 490 755,86

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
101	12347	297 480,17	2 490 780,63	102	12387	301 258,44	2 493 397,18	104	12426	290 857,06	2 468 259,72	105	12466	304 768,43	2 512 593,89	106	12506	295 815,47	2 482 715,68
101	12348	297 497,49	2 490 796,50	102	12388	301 226,68	2 493 417,03	104	12427	290 851,43	2 468 253,61	105	12467	304 742,53	2 512 594,73	106	12507	295 814,86	2 482 699,12
101	12349	297 504,81	2 490 812,29	102	12373	301 201,13	2 493 436,23	104	12428	290 850,01	2 468 252,12	105	12468	304 699,58	2 512 509,18	106	12508	295 820,52	2 482 678,78
101	12350	297 504,88	2 490 826,52	103	12389	301 891,76	2 519 705,45	104	12429	290 846,71	2 468 250,75	105	12469	304 760,05	2 512 472,83	106	12509	295 808,23	2 482 660,27
101	12351	297 496,29	2 490 838,48	103	12390	301 835,05	2 519 612,48	104	12430	290 819,95	2 468 226,96	105	12470	304 784,12	2 512 481,21	106	12510	295 798,37	2 482 647,94
101	12352	297 480,46	2 490 845,95	103	12391	301 791,58	2 519 555,66	104	12431	290 725,11	2 468 176,81	105	12471	304 798,83	2 512 518,28	106	12511	295 787,89	2 482 653,46
101	12353	297 443,22	2 490 830,65	103	12392	301 749,38	2 519 509,78	104	12432	290 680,57	2 468 145,14	105	12472	304 787,53	2 512 535,39	106	12512	295 774,30	2 482 655,84
101	12354	297 416,99	2 490 830,01	103	12393	301 737,78	2 519 502,76	104	12433	290 637,40	2 468 135,57	105	12473	304 790,02	2 512 553,19	106	12513	295 763,19	2 482 647,18
101	12355	297 378,49	2 490 841,52	103	12394	301 716,90	2 519 491,32	104	12434	290 839,57	2 468 024,67	105	12474	304 806,40	2 512 565,88	106	12514	295 749,09	2 482 639,12
101	12356	297 365,67	2 490 853,43	103	12395	301 704,51	2 519 460,00	104	12435	290 850,44	2 468 035,11	105	12475	304 828,16	2 512 570,38	106	12515	295 735,58	2 482 644,44
101	12357	297 363,02	2 490 849,09	103	12396	301 685,48	2 519 438,90	104	12436	290 864,51	2 468 041,91	105	12476	304 856,99	2 512 558,02	106	12516	295 692,19	2 482 610,39
101	12358	297 346,11	2 490 841,28	103	12397	301 639,53	2 519 400,97	104	12437	290 946,07	2 468 052,51	105	12477	304 865,24	2 512 567,76	106	12517	295 646,93	2 482 593,83
101	12359	297 322,16	2 490 841,24	103	12398	301 606,50	2 519 387,63	104	12438	290 966,28	2 468 071,36	105	12478	304 851,46	2 512 582,12	106	12518	295 591,83	2 482 562,41
101	12360	297 309,01	2 490 849,63	103	12399	301 562,06	2 519 386,67	104	12439	291 004,22	2 468 163,61	105	12479	304 846,49	2 512 593,22	106	12519	295 538,54	2 482 523,62
101	12361	297 301,96	2 490 868,81	103	12400	301 500,76	2 519 395,02	104	12440	291 009,40	2 468 194,86	105	12480	304 857,92	2 512 617,82	106	12520	295 480,27	2 482 476,61
101	12362	297 293,49	2 490 871,12	103	12401	301 464,10	2 519 342,12	104	12441	291 009,34	2 468 195,84	105	12481	304 870,44	2 512 635,05	106	12521	295 403,96	2 482 404,93
101	12363	297 243,41	2 490 853,96	103	12402	301 486,26	2 519 320,97	104	12442	291 004,66	2 468 204,84	105	12482	304 889,49	2 512 633,47	106	12522	295 352,71	2 482 344,57
101	12364	297 226,37	2 490 851,60	103	12403	301 508,40	2 519 313,23	104	12443	291 000,53	2 468 211,29	105	12483	304 915,20	2 512 679,35	106	12523	295 364,96	2 482 337,06
101	12365	297 220,23	2 490 860,08	103	12404	301 552,32	2 519 300,84	104	12444	290 999,53	2 468 214,69	105	12484	304 942,78	2 512 694,35	106	12524	295 392,74	2 482 321,15
101	12366	297 220,75	2 490 881,71	103	12405	301 591,47	2 519 290,94	104	12445	290 994,80	2 468 223,79	105	12485	304 939,60	2 512 706,69	106	12525	295 421,13	2 482 356,58
101	12367	297 202,35	2 490 891,75	103	12406	301 612,81	2 519 281,08	104	12446	290 992,96	2 468 237,18	105	12486	304 944,65	2 512 761,39	106	12526	295 409,49	2 482 379,39
101	12368	297 187,09	2 490 893,54	103	12407	301 638,42	2 519 305,32	104	12447	290 992,65	2 468 238,24	105	12487	304 946,67	2 512 800,53	106	12527	295 431,93	2 482 400,97
101	12369	297 170,59	2 490 899,14	103	12408	301 697,25	2 519 336,60	104	12448	290 992,77	2 468 238,53	105	12488	304 927,54	2 512 807,08	106	12528	295 454,74	2 482 431,21
101	12370	297 176,68	2 490 913,03	103	12409	301 725,07	2 519 357,60	104	12449	290 992,67	2 468 239,28	105	12489	304 921,33	2 512 816,17	106	12529	295 475,18	2 482 445,26
101	12371	297 190,13	2 490 931,45	103	12410	301 770,52	2 519 410,98	104	12450	290 979,15	2 468 238,32	105	12490	304 917,94	2 512 835,33	106	12530	295 508,44	2 482 445,30
101	12372	297 204,57	2 490 946,69	103	12411	301 820,05	2 519 452,56	104	12451	290 958,35	2 468 259,90	105	12491	304 929,18	2 512 870,41	106	12531	295 534,42	2 482 478,73
101	12314	297 193,76	2 490 951,68	103	12412	301 861,39	2 519 480,27	104	12452	290 935,09	2 468 246,93	105	12492	304 948,75	2 512 878,19	106	12532	295 538,09	2 482 497,14
102	12373	301 201,13	2 493 436,23	103	12413	301 891,30	2 519 517,78	104	12453	290 919,72	2 468 194,91	105	12493	304 966,68	2 512 874,36	106	12533	295 551,32	2 482 504,78
102	12374	301 152,00	2 493 380,62	103	12414	301 925,72	2 519 590,87	104	12454	290 903,63	2 468 178,05	105	12494	304 980,38	2 512 875,48	106	12534	295 568,59	2 482 502,47
102	12375	301 094,05	2 493 291,47	103	12415	301 932,22	2 519 605,49	104	12455	290 888,16	2 468 179,87	105	12495	305 005,64	2 512 942,55	106	12535	295 568,65	2 482 485,84
102	12376	301 123,19	2 493 274,72	103	12416	301 916,83	2 519 608,25	104	12456	290 904,97	2 468 205,38	105	12496	304 974,18	2 512 960,08	106	12536	295 561,34	2 482 476,58
102	12377	301 286,64	2 493 172,64	103	12417	301 897,18	2 519 620,86	104	12457	290 886,21	2 468 248,37	105	12497	304 980,66	2 513 002,66	106	12537	295 574,98	2 482 463,68
102	12378	301 312,05	2 493 164,08	103	12418	301 896,28	2 519 622,15	104	12458	290 881,43	2 468 262,90	105	12498	304 940,68	2 513 020,48	106	12538	295 589,20	2 482 472,36
102	12379	301 339,80	2 493 151,23	103	12419	301 888,25	2 519 633,70	104	12423	290 881,44	2 468 263,21	106	12498	295 907,69	2 482 819,42	106	12539	295 600,85	2 482 485,91
102	12380	301 358,39	2 493 156,51	103	12420	301 883,73	2 519 648,67	105	12459	304 940,68	2 513 020,48	106	12499	295 897,79	2 482 817,49	106	12540	295 655,36	2 482 489,97
102	12381	301 392,95	2 493 191,13	103	12421	301 884,05	2 519 664,32	105	12460	304 802,22	2 512 719,62	106	12500	295 887,38	2 482 805,78	106	12541	295 703,17	2 482 538,05
102	12382	301 435,63	2 493 256,20	103	12422	301 889,19	2 519 679,09	105	12461	304 789,65	2 512 688,84	106	12501	295 878,20	2 482 784,83	106	12542	295 798,37	2 482 647,94
102	12383	301 411,73	2 493 287,18	103	12389	301 891,76	2 519 705,45	105	12462	304 793,83	2 512 669,02	106	12502	295 868,90	2 482 771,90	106	12543	295 802,77	2 482 635,67
102	12384	301 381,28	2 493 317,84	104	12423	290 881,44	2 468 263,21	105	12463	304 807,34	2 512 649,15	106	12503	295 849,84	2 482 752,13	106	12544	295 809,60	2 482 626,47
102	12385	301 305,59	2 493 371,12	104	12424	290 875,24	2 468 261,79	105	12464	304 799,72	2 512 633,78	106	12504	295 840,09	2 482 741,03	106	12545	295 823,86	2 482 625,31
102	12386	301 284,73	2 493 381,84	104	12425	290 861,13	2 468 260,48	105	12465	304 788,40	2 512 608,52	106	12505	295 827,10	2 482 729,31	106	12546	295 836,75	2 482 633,92

Порядковый номер контура	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
106	12547	295 849,75	2 482 640,15	107	12587	310 555,12	2 541 330,86	108	12627	300 835,26	2 491 403,28	109	12667	303 956,43	2 504 799,79	110	12707	304 213,26	2 504 712,06
106	12548	295 859,04	2 482 628,51	107	12588	310 529,36	2 541 339,34	108	12628	300 817,40	2 491 379,77	109	12668	303 939,05	2 504 794,01	110	12708	304 260,33	2 504 604,49
106	12549	295 872,69	2 482 610,71	107	12589	310 508,74	2 541 338,08	108	12629	300 799,89	2 491 389,38	109	12669	303 920,89	2 504 784,46	110	12709	304 262,66	2 504 593,75
106	12550	295 887,54	2 482 604,67	107	12590	310 491,28	2 541 350,07	108	12630	300 776,59	2 491 405,21	109	12670	303 922,41	2 504 754,08	110	12710	304 285,99	2 504 591,52
106	12551	295 915,90	2 482 609,06	107	12591	310 504,31	2 541 362,24	108	12631	300 736,28	2 491 435,17	109	12671	303 909,64	2 504 688,39	110	12711	304 306,47	2 504 589,55
106	12552	295 942,39	2 482 613,45	107	12592	310 500,40	2 541 382,82	108	12632	300 723,94	2 491 428,37	109	12672	303 887,66	2 504 630,40	110	12712	304 322,22	2 504 588,13
106	12553	295 951,01	2 482 630,11	107	12593	310 480,91	2 541 405,65	108	12633	300 723,89	2 491 401,08	109	12673	303 861,65	2 504 576,26	110	12713	304 360,72	2 504 549,36
106	12554	295 956,46	2 482 658,44	107	12594	310 486,30	2 541 421,00	108	12634	300 722,76	2 491 347,63	109	12674	303 832,12	2 504 472,50	110	12714	304 349,38	2 504 464,70
106	12555	295 960,65	2 482 692,87	107	12595	310 500,82	2 541 426,05	108	12635	300 717,93	2 491 312,13	109	12675	303 813,19	2 504 456,48	110	12715	304 379,23	2 504 470,28
106	12556	295 955,62	2 482 726,71	107	12596	310 529,53	2 541 412,30	108	12636	300 717,86	2 491 292,35	109	12676	303 746,09	2 504 384,67	110	12716	304 410,96	2 504 574,13
106	12557	295 950,51	2 482 751,87	107	12597	310 553,29	2 541 416,15	108	12637	300 733,68	2 491 291,60	109	12677	303 766,78	2 504 385,08	110	12717	304 429,09	2 504 647,63
106	12558	295 943,68	2 482 759,32	107	12598	310 565,89	2 541 428,39	108	12638	300 747,61	2 491 285,39	109	12678	303 789,86	2 504 401,58	110	12718	304 415,40	2 504 656,47
106	12559	295 937,53	2 482 766,01	107	12599	310 562,02	2 541 454,63	108	12639	300 745,89	2 491 261,40	109	12679	303 812,42	2 504 413,05	110	12719	304 379,77	2 504 654,62
106	12560	295 928,22	2 482 782,59	107	12600	310 587,48	2 541 472,83	108	12640	300 778,70	2 491 310,37	109	12680	303 844,51	2 504 445,47	110	12720	304 363,51	2 504 661,24
106	12561	295 917,62	2 482 810,85	107	12601	310 601,06	2 541 494,27	108	12641	300 795,57	2 491 325,02	109	12681	303 865,73	2 504 456,42	110	12721	304 349,62	2 504 676,68
106	12498	295 907,69	2 482 819,42	107	12602	310 596,72	2 541 516,90	108	12642	300 813,54	2 491 357,47	109	12682	303 881,09	2 504 470,00	110	12722	304 342,19	2 504 708,83
107	12562	310 562,83	2 541 535,77	107	12603	310 585,53	2 541 532,98	108	12643	300 839,83	2 491 386,29	109	12683	303 901,11	2 504 481,82	110	12723	304 340,11	2 504 741,41
107	12563	310 550,07	2 541 507,69	107	12604	310 562,83	2 541 535,77	108	12644	300 843,55	2 491 417,95	109	12684	303 908,42	2 504 484,05	110	12724	304 344,01	2 504 759,08
107	12564	310 537,52	2 541 487,76	108	12604	300 790,36	2 491 702,78	108	12645	300 850,93	2 491 431,74	109	12685	303 931,11	2 504 490,90	110	12725	304 342,92	2 504 772,58
107	12565	310 505,99	2 541 475,77	108	12605	300 762,88	2 491 699,49	108	12646	300 861,51	2 491 442,00	109	12686	303 962,26	2 504 491,35	110	12726	304 339,15	2 504 783,39
107	12566	310 471,87	2 541 472,09	108	12606	300 743,75	2 491 688,58	108	12647	300 861,25	2 491 471,00	109	12687	303 987,65	2 504 487,24	110	12727	304 336,92	2 504 785,21
107	12567	310 437,12	2 541 459,58	108	12607	300 743,68	2 491 661,96	108	12648	300 866,38	2 491 485,78	109	12688	304 003,24	2 504 498,04	110	12728	304 325,91	2 504 794,20
107	12568	310 407,52	2 541 439,40	108	12608	300 764,89	2 491 639,36	108	12649	300 891,10	2 491 512,66	109	12689	304 007,84	2 504 540,69	110	12729	304 301,54	2 504 800,01
107	12569	310 372,47	2 541 398,16	108	12609	300 799,11	2 491 623,50	108	12650	300 904,41	2 491 537,90	109	12690	304 000,28	2 504 560,91	110	12730	304 296,97	2 504 814,30
107	12570	310 351,02	2 541 367,53	108	12610	300 833,45	2 491 602,26	108	12651	300 931,63	2 491 559,33	109	12691	303 999,59	2 504 587,77	110	12731	304 297,90	2 504 846,63
107	12571	310 350,13	2 541 334,17	108	12611	300 873,11	2 491 586,51	108	12652	300 935,87	2 491 575,77	109	12692	304 004,74	2 504 602,60	110	12732	304 293,24	2 504 857,12
107	12572	310 383,58	2 541 316,83	108	12612	300 887,32	2 491 576,16	108	12653	300 920,91	2 491 595,15	109	12693	304 024,98	2 504 636,53	110	12733	304 276,99	2 504 860,98
107	12573	310 404,99	2 541 297,07	108	12613	300 885,79	2 491 554,43	108	12654	300 914,82	2 491 614,83	109	12694	304 028,87	2 504 659,57	110	12702	304 263,85	2 504 861,00
107	12574	310 402,84	2 541 282,66	108	12614	300 864,54	2 491 547,00	108	12655	300 915,14	2 491 630,46	109	12695	304 018,02	2 504 670,90	111	12734	300 244,46	2 514 960,71
107	12575	310 388,90	2 541 279,26	108	12615	300 846,72	2 491 555,21	108	12656	300 921,78	2 491 661,04	109	12696	304 010,01	2 504 686,82	111	12735	300 220,54	2 514 953,10
107	12576	310 354,07	2 541 304,82	108	12616	300 800,06	2 491 582,21	108	12657	300 933,82	2 491 681,57	109	12697	304 000,32	2 504 730,55	111	12736	300 205,41	2 514 953,40
107	12577	310 344,05	2 541 294,62	108	12617	300 757,23	2 491 592,49	108	12658	300 927,48	2 491 693,09	109	12698	303 990,16	2 504 755,65	111	12737	300 172,85	2 514 945,83
107	12578	310 366,85	2 541 246,03	108	12618	300 743,45	2 491 587,71	108	12659	300 918,28	2 491 667,08	109	12699	303 988,77	2 504 759,08	111	12738	300 172,02	2 514 930,01
107	12579	310 424,06	2 541 187,89	108	12619	300 733,11	2 491 577,50	108	12660	300 908,17	2 491 660,17	109	12700	303 984,63	2 504 785,78	111	12739	300 165,42	2 514 921,17
107	12580	310 450,10	2 541 207,61	108	12620	300 729,04	2 491 554,22	108	12661	300 901,27	2 491 658,31	109	12701	303 986,94	2 504 811,57	111	12740	300 157,94	2 514 918,87
107	12581	310 480,64	2 541 220,65	108	12621	300 726,18	2 491 535,16	108	12662	300 881,53	2 491 669,03	109	12664	303 977,02	2 504 821,80	111	12741	300 155,24	2 514 906,57
107	12582	310 549,44	2 541 229,17	108	12622	300 723,46	2 491 503,78	108	12663	300 830,82	2 491 688,34	110	12702	304 263,85	2 504 861,00	111	12742	300 155,60	2 514 883,49
107	12583	310 545,28	2 541 282,65	108	12623	300 739,87	2 491 485,92	108	12604	300 790,36	2 491 702,78	110	12703	304 257,28	2 504 857,95	111	12743	300 165,88	2 514 878,63
107	12584	310 550,71	2 541 301,60	108	12624	300 770,75	2 491 472,87	109	12664	303 977,02	2 504 821,80	110	12704	304 249,87	2 504 851,70	111	12744	300 161,60	2 514 862,47
107	12585	310 568,72	2 541 299,84	108	12625	300 800,31	2 491 453,45	109	12665	303 976,18	2 504 821,24	110	12705	304 190,06	2 504 794,65	111	12745	300 148,31	2 514 850,96
107	12586	310 570,44	2 541 315,77	108	12626	300 830,41	2 491 432,82	109	12666	303 973,82	2 504 813,02	110	12706	304 183,03	2 504 785,09	111	12746	300 132,49	2 514 850,63

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
111	12747	300 104,19	2 514 846,10	112	12787	311 450,21	2 542 696,28	113	12827	291 316,56	2 467 921,91	114	12867	298 063,89	2 489 825,16	114	12908	298 362,60	2 489 906,13
111	12748	300 090,24	2 514 838,11	112	12788	311 366,27	2 542 677,17	113	12828	291 306,29	2 467 940,23	114	12868	298 084,87	2 489 810,87	114	12909	298 331,59	2 489 932,74
111	12749	300 077,04	2 514 820,81	112	12789	311 245,99	2 542 642,14	113	12829	291 304,10	2 467 942,55	114	12869	298 091,48	2 489 793,72	114	12841	298 310,75	2 489 941,49
111	12750	300 067,27	2 514 801,55	112	12790	311 201,02	2 542 623,25	113	12830	291 298,19	2 467 945,56	114	12870	298 090,11	2 489 764,75	115	12910	305 669,14	2 528 164,70
111	12751	300 063,66	2 514 786,16	112	12791	311 152,16	2 542 605,05	113	12831	291 286,46	2 467 955,98	114	12871	298 087,69	2 489 752,63	115	12911	305 653,66	2 528 164,37
111	12752	300 055,79	2 514 764,27	112	12792	311 149,70	2 542 593,19	113	12832	291 268,61	2 467 981,68	114	12872	298 095,72	2 489 746,54	115	12912	305 620,78	2 528 144,05
111	12753	300 069,00	2 514 753,05	112	12793	311 154,90	2 542 566,14	113	12833	291 264,41	2 467 996,29	114	12873	298 098,45	2 489 745,59	115	12913	305 602,26	2 528 123,32
111	12754	300 082,44	2 514 744,16	112	12794	311 128,99	2 542 547,96	113	12834	291 254,50	2 468 030,85	114	12874	298 115,51	2 489 754,43	115	12914	305 577,15	2 528 113,40
111	12755	300 094,13	2 514 739,48	112	12795	311 131,81	2 542 528,94	113	12835	291 254,03	2 468 096,30	114	12875	298 125,23	2 489 761,67	115	12915	305 559,67	2 528 100,72
111	12756	300 109,61	2 514 741,72	112	12796	311 150,33	2 542 521,00	113	12836	291 238,81	2 468 117,47	114	12876	298 138,34	2 489 774,60	115	12916	305 557,36	2 528 086,53
111	12757	300 118,03	2 514 730,88	112	12797	311 159,51	2 542 503,98	113	12837	291 211,27	2 468 122,67	114	12877	298 143,99	2 489 783,54	115	12917	305 566,66	2 528 061,10
111	12758	300 126,90	2 514 716,26	112	12798	311 164,17	2 542 458,67	113	12838	291 196,90	2 468 128,98	114	12878	298 183,97	2 489 826,46	115	12918	305 585,13	2 528 044,15
111	12759	300 144,75	2 514 726,96	112	12799	311 190,36	2 542 449,62	113	12839	291 172,76	2 468 147,19	114	12879	298 201,91	2 489 850,21	115	12919	305 620,51	2 528 024,76
111	12760	300 167,63	2 514 743,04	112	12800	311 205,40	2 542 449,48	113	12840	291 149,23	2 468 144,58	114	12880	298 234,21	2 489 858,65	115	12920	305 648,32	2 528 021,22
111	12761	300 189,40	2 514 757,63	112	12801	311 204,70	2 542 491,08	113	12817	291 124,38	2 468 147,93	114	12881	298 262,14	2 489 870,95	115	12921	305 682,67	2 528 028,48
111	12762	300 199,91	2 514 769,50	112	12802	311 230,73	2 542 510,32	114	12841	298 310,75	2 489 941,49	114	12882	298 271,01	2 489 871,49	115	12922	305 725,17	2 528 038,76
111	12763	300 203,86	2 514 785,30	112	12803	311 255,37	2 542 501,30	114	12842	298 298,40	2 489 932,72	114	12883	298 304,77	2 489 879,91	115	12923	305 789,69	2 528 044,36
111	12764	300 217,04	2 514 798,31	112	12804	311 276,97	2 542 489,26	114	12843	298 276,73	2 489 916,18	114	12884	298 325,92	2 489 885,14	115	12924	305 809,75	2 528 045,87
111	12765	300 250,71	2 514 806,32	112	12805	311 298,60	2 542 493,61	114	12844	298 241,70	2 489 898,80	114	12885	298 342,52	2 489 875,34	115	12925	305 926,32	2 528 059,42
111	12766	300 278,24	2 514 812,75	112	12806	311 303,95	2 542 516,15	114	12845	298 214,41	2 489 897,64	114	12886	298 363,39	2 489 856,46	115	12926	305 951,46	2 528 070,53
111	12767	300 314,54	2 514 783,39	112	12807	311 327,39	2 542 530,76	114	12846	298 192,25	2 489 898,07	114	12887	298 382,26	2 489 836,72	115	12927	306 001,30	2 528 098,85
111	12768	300 328,79	2 514 781,38	112	12808	311 341,48	2 542 548,09	114	12847	298 183,79	2 489 897,81	114	12888	298 399,11	2 489 821,85	115	12928	306 030,29	2 528 118,11
111	12769	300 342,73	2 514 789,82	112	12809	311 372,87	2 542 535,84	114	12848	298 178,78	2 489 903,23	114	12889	298 421,98	2 489 806,64	115	12929	306 030,71	2 528 130,00
111	12770	300 364,93	2 514 802,08	112	12810	311 383,34	2 542 558,34	114	12849	298 177,64	2 489 912,90	114	12890	298 443,71	2 489 794,29	115	12930	306 006,37	2 528 137,43
111	12771	300 383,91	2 514 815,07	112	12811	311 386,72	2 542 583,51	114	12850	298 167,48	2 489 919,55	114	12891	298 462,36	2 489 782,18	115	12931	305 981,30	2 528 136,31
111	12772	300 400,67	2 514 831,20	112	12812	311 383,96	2 542 617,97	114	12851	298 154,45	2 489 922,45	114	12892	298 480,69	2 489 795,42	115	12932	305 936,96	2 528 131,43
111	12773	300 422,02	2 514 849,55	112	12813	311 423,13	2 542 615,99	114	12852	298 121,59	2 489 921,02	114	12893	298 492,26	2 489 795,88	115	12933	305 892,96	2 528 128,07
111	12774	300 432,86	2 514 861,88	112	12814	311 446,86	2 542 617,20	114	12853	298 106,71	2 489 909,19	114	12894	298 511,63	2 489 801,97	115	12934	305 849,34	2 528 133,18
111	12775	300 426,30	2 514 867,32	112	12815	311 460,87	2 542 635,38	114	12854	298 101,83	2 489 894,85	114	12895	298 528,67	2 489 801,83	115	12935	305 808,39	2 528 137,85
111	12776	300 396,12	2 514 865,10	112	12816	311 467,85	2 542 664,55	114	12855	298 097,08	2 489 886,25	114	12896	298 547,07	2 489 795,94	115	12936	305 755,92	2 528 119,90
111	12777	300 365,89	2 514 853,32	112	12787	311 450,21	2 542 696,28	114	12856	298 092,10	2 489 877,74	114	12897	298 572,91	2 489 790,63	115	12937	305 729,26	2 528 112,64
111	12778	300 343,05	2 514 850,27	113	12817	291 124,38	2 468 147,93	114	12857	298 066,64	2 489 868,69	114	12898	298 589,39	2 489 787,99	115	12938	305 705,72	2 528 121,95
111	12779	300 324,01	2 514 849,92	113	12818	291 118,11	2 468 124,88	114	12858	298 029,87	2 489 875,74	114	12899	298 594,73	2 489 793,92	115	12939	305 688,71	2 528 128,89
111	12780	300 314,01	2 514 856,16	113	12819	291 095,26	2 468 074,99	114	12859	297 985,00	2 489 873,87	114	12900	298 600,83	2 489 802,68	115	12940	305 663,15	2 528 118,95
111	12781	300 302,50	2 514 878,12	113	12820	291 069,71	2 468 006,76	114	12860	297 948,78	2 489 886,00	114	12901	298 594,26	2 489 804,98	115	12941	305 651,68	2 528 120,53
111	12782	300 300,26	2 514 902,01	113	12821	291 051,93	2 467 986,74	114	12861	297 911,26	2 489 881,75	114	12902	298 558,83	2 489 808,99	115	12942	305 678,00	2 528 157,38
111	12783	300 296,54	2 514 920,53	113	12822	290 980,20	2 467 954,86	114	12862	297 883,75	2 489 881,61	114	12903	298 510,94	2 489 813,57	115	12910	305 669,14	2 528 164,70
111	12784	300 290,69	2 514 933,60	113	12823	290 968,98	2 467 953,69	114	12863	297 897,23	2 489 826,31	114	12904	298 481,51	2 489 823,46	116	12943	308 593,63	2 500 911,22
111	12785	300 283,40	2 514 947,50	113	12824	290 982,76	2 467 946,11	114	12864	297 934,05	2 489 825,89	114	12905	298 444,06	2 489 837,12	116	12944	308 575,50	2 500 909,04
111	12786	300 274,18	2 514 956,77	113	12825	291 129,02	2 467 935,54	114	12865	298 002,97	2 489 826,13	114	12906	298 419,85	2 489 854,27	116	12945	308 556,89	2 500 898,74
111	12734	300 244,46	2 514 960,71	113	12826	291 190,45	2 467 931,08	114	12866	298 035,60	2 489 829,37	114	12907	298 389,06	2 489 879,55	116	12946	308 512,00	2 500 859,38

Порядковый номер контура	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
116	12947	308 498,41	2 500 854,87	117	12987	306 552,70	2 522 332,52	119	13026	317 166,46	2 521 089,72	119	13067	317 137,64	2 520 757,98	120	13107	295 034,89	2 482 865,66
116	12948	308 435,16	2 500 844,08	117	12988	306 543,81	2 522 355,62	119	13027	317 163,40	2 521 077,51	119	13068	317 156,48	2 520 764,04	120	13108	295 018,53	2 482 895,05
116	12949	308 396,86	2 500 826,67	117	12989	306 515,30	2 522 374,55	119	13028	317 168,15	2 521 069,70	119	13069	317 167,12	2 520 776,21	120	13109	294 993,42	2 482 948,44
116	12950	308 374,03	2 500 812,54	117	12975	306 503,30	2 522 374,98	119	13029	317 177,34	2 521 058,72	119	13070	317 177,67	2 520 791,41	120	13110	294 977,22	2 482 975,83
116	12951	308 358,54	2 500 795,35	118	12990	301 521,42	2 516 615,95	119	13030	317 178,63	2 521 049,57	119	13071	317 190,84	2 520 798,34	120	13111	294 959,41	2 483 001,24
116	12952	308 353,85	2 500 780,43	118	12991	301 527,72	2 516 594,36	119	13031	317 175,47	2 521 039,55	119	13072	317 201,37	2 520 809,24	120	13112	294 932,45	2 483 023,33
116	12953	308 358,41	2 500 745,64	118	12992	301 534,33	2 516 551,61	119	13032	317 163,30	2 521 034,38	119	13073	317 203,12	2 520 825,77	120	13113	294 909,57	2 483 046,18
116	12954	308 352,63	2 500 735,21	118	12993	301 535,84	2 516 508,43	119	13033	317 151,36	2 521 030,92	119	13074	317 197,58	2 520 852,81	120	13114	294 893,35	2 483 060,66
116	12955	308 340,27	2 500 738,01	118	12994	301 537,38	2 516 476,82	119	13034	317 145,21	2 521 024,44	119	13075	317 201,13	2 520 875,10	120	13093	294 875,48	2 483 073,67
116	12956	308 317,11	2 500 748,87	118	12995	301 563,33	2 516 449,42	119	13035	317 142,14	2 521 010,90	119	13076	317 205,60	2 520 899,46	121	13115	299 731,01	2 515 335,32
116	12957	308 311,24	2 500 750,12	118	12996	301 611,26	2 516 401,55	119	13036	317 138,58	2 520 987,81	119	13077	317 208,20	2 520 906,39	121	13116	299 721,76	2 515 332,29
116	12958	308 303,52	2 500 699,46	118	12997	301 642,52	2 516 366,10	119	13037	317 136,71	2 520 972,12	119	13078	317 211,35	2 520 915,13	121	13117	299 723,29	2 515 324,97
116	12959	308 287,44	2 500 663,33	118	12998	301 686,21	2 516 318,24	119	13038	317 133,65	2 520 960,34	119	13079	317 218,88	2 520 925,19	121	13118	299 732,51	2 515 318,76
116	12960	308 281,90	2 500 654,24	118	12999	301 731,90	2 516 269,24	119	13039	317 126,12	2 520 946,87	119	13080	317 221,95	2 520 938,66	121	13119	299 737,48	2 515 307,63
116	12961	308 281,63	2 500 653,81	118	13000	301 743,17	2 516 225,53	119	13040	317 119,90	2 520 931,15	119	13081	317 220,27	2 520 958,75	121	13120	299 741,32	2 515 292,23
116	12962	308 257,36	2 500 613,98	118	13001	301 756,68	2 516 225,12	119	13041	317 115,51	2 520 918,53	119	13082	317 219,06	2 520 983,14	121	13121	299 752,49	2 515 271,36
116	12963	308 213,04	2 500 570,24	118	13002	301 761,06	2 516 291,70	119	13042	317 109,25	2 520 892,83	119	13083	317 221,38	2 521 001,01	121	13122	299 762,91	2 515 258,62
116	12964	308 221,87	2 500 550,19	118	13003	301 753,11	2 516 308,11	119	13043	317 105,68	2 520 869,74	119	13084	317 225,86	2 521 029,32	121	13123	299 776,34	2 515 243,54
116	12965	308 224,99	2 500 546,12	118	13004	301 718,77	2 516 357,24	119	13044	317 110,52	2 520 856,21	119	13085	317 231,99	2 521 050,64	121	13124	299 801,36	2 515 205,73
116	12966	308 243,37	2 500 554,77	118	13005	301 714,27	2 516 372,28	119	13045	317 114,79	2 520 840,93	119	13086	317 237,32	2 521 071,11	121	13125	299 798,20	2 515 191,49
116	12967	308 283,69	2 500 579,64	118	13006	301 718,32	2 516 410,72	119	13046	317 113,06	2 520 828,71	119	13087	317 241,74	2 521 086,41	121	13126	299 786,56	2 515 177,24
116	12968	308 331,35	2 500 608,62	118	13007	301 707,85	2 516 417,36	119	13047	317 107,71	2 520 806,05	119	13088	317 241,39	2 521 106,05	121	13127	299 770,25	2 515 162,71
116	12969	308 389,48	2 500 651,59	118	13008	301 672,76	2 516 442,39	119	13048	317 098,80	2 520 782,57	119	13089	317 236,22	2 521 119,08	121	13128	299 760,40	2 515 149,62
116	12970	308 431,19	2 500 691,61	118	13009	301 660,00	2 516 455,86	119	13049	317 098,69	2 520 763,41	119	13090	317 225,37	2 521 130,88	121	13129	299 761,60	2 515 141,55
116	12971	308 457,86	2 500 715,02	118	13010	301 658,39	2 516 468,23	119	13050	317 103,02	2 520 738,50	119	13091	317 220,20	2 521 135,53	121	13130	299 774,74	2 515 139,97
116	12972	308 482,60	2 500 755,18	118	13011	301 666,93	2 516 492,10	119	13051	317 111,16	2 520 696,15	119	13092	317 209,82	2 521 140,52	121	13131	299 787,57	2 515 148,72
116	12973	308 487,38	2 500 761,09	118	13012	301 676,26	2 516 513,25	119	13052	317 118,03	2 520 665,23	119	13021	317 202,16	2 521 144,08	121	13132	299 808,89	2 515 163,31
116	12974	308 545,19	2 500 832,13	118	13013	301 690,97	2 516 514,04	119	13053	317 129,40	2 520 646,85	120	13093	294 875,48	2 483 073,67	121	13133	299 829,59	2 515 187,85
116	12943	308 593,63	2 500 911,22	118	13014	301 714,53	2 516 501,62	119	13054	317 139,79	2 520 631,54	120	13094	294 841,19	2 483 065,11	121	13134	299 863,40	2 515 148,09
117	12975	306 503,30	2 522 374,98	118	13015	301 731,86	2 516 489,28	119	13055	317 154,25	2 520 627,52	120	13095	294 868,05	2 482 957,42	121	13135	299 802,10	2 515 101,34
117	12976	306 469,58	2 522 297,77	118	13016	301 749,61	2 516 472,99	119	13056	317 164,31	2 520 636,23	120	13096	294 877,47	2 482 926,03	121	13136	299 782,68	2 515 087,55
117	12977	306 451,84	2 522 174,13	118	13017	301 751,75	2 516 502,15	119	13057	317 170,94	2 520 646,71	120	13097	294 918,45	2 482 834,30	121	13137	299 771,86	2 515 081,06
117	12978	306 441,95	2 522 108,41	118	13018	301 719,02	2 516 534,75	119	13058	317 172,86	2 520 673,71	120	13098	294 973,17	2 482 739,70	121	13138	299 757,77	2 515 071,10
117	12979	306 412,33	2 521 906,85	118	13019	301 652,12	2 516 572,24	119	13059	317 171,58	2 520 685,51	120	13099	294 991,39	2 482 697,83	121	13139	299 731,10	2 515 048,95
117	12980	306 424,49	2 521 870,20	118	13020	301 551,04	2 516 609,76	119	13060	317 170,29	2 520 695,12	120	13100	295 029,11	2 482 649,01	121	13140	299 684,30	2 514 916,48
117	12981	306 442,99	2 521 814,43	118	12990	301 521,42	2 516 615,95	119	13061	317 160,71	2 520 717,79	120	13101	295 040,04	2 482 674,99	121	13141	299 660,14	2 514 825,86
117	12982	306 503,70	2 522 047,59	119	13021	317 202,16	2 521 144,08	119	13062	317 155,98	2 520 729,62	120	13102	295 038,13	2 482 704,45	121	13142	299 686,05	2 514 846,37
117	12983	306 511,16	2 522 077,82	119	13022	317 195,59	2 521 142,77	119	13063	317 141,51	2 520 731,81	120	13103	295 031,46	2 482 728,15	121	13143	299 700,76	2 514 850,59
117	12984	306 518,14	2 522 103,09	119	13023	317 185,98	2 521 136,74	119	13064	317 127,08	2 520 739,72	120	13104	295 012,82	2 482 765,84	121	13144	299 718,60	2 514 853,65
117	12985	306 547,53	2 522 217,20	119	13024	317 178,44	2 521 120,65	119	13065	317 123,26	2 520 751,55	120	13105	295 010,93	2 482 790,42	121	13145	299 736,42	2 514 837,18
117	12986	306 547,75	2 522 222,21	119	13025	317 171,35	2 521 106,30	119	13066	317 125,83	2 520 756,77	120	13106	295 021,36	2 482 825,19	121	13146	299 755,85	2 514 859,27

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
121	13147	299 742,34	2 514 890,13	122	13187	288 271,32	2 467 994,83	124	13226	311 007,07	2 542 047,05	125	13266	306 106,16	2 521 956,36	126	13306	304 936,18	2 503 316,64
121	13148	299 741,27	2 514 907,43	122	13188	288 262,08	2 467 979,38	124	13227	310 992,95	2 542 026,61	125	13267	306 123,80	2 521 945,18	126	13307	304 950,76	2 503 303,52
121	13149	299 747,88	2 514 917,48	122	13189	288 264,56	2 467 960,43	124	13228	311 030,90	2 542 003,57	125	13268	306 140,64	2 521 934,51	126	13308	305 003,86	2 503 353,65
121	13150	299 763,08	2 514 933,19	122	13190	288 223,04	2 467 872,78	124	13229	311 031,71	2 541 984,07	125	13269	306 151,25	2 521 931,98	126	13309	305 018,57	2 503 373,58
121	13151	299 792,99	2 514 949,26	122	13191	288 199,81	2 467 865,14	124	13230	311 018,64	2 541 956,96	125	13270	306 166,34	2 521 943,91	126	13310	305 037,96	2 503 389,66
121	13152	299 826,33	2 514 961,83	122	13192	288 171,50	2 467 854,35	124	13231	311 057,69	2 541 942,70	125	13271	306 171,70	2 521 956,90	126	13311	305 051,25	2 503 448,83
121	13153	299 834,04	2 514 970,66	122	13193	288 147,86	2 467 843,60	124	13232	311 100,24	2 541 920,64	125	13272	306 170,90	2 521 959,50	126	13312	305 055,18	2 503 477,81
121	13154	299 841,44	2 514 988,35	122	13194	288 217,02	2 467 829,20	124	13233	311 134,12	2 541 900,19	125	13273	306 168,40	2 521 995,20	126	13313	305 039,46	2 503 499,15
121	13155	299 844,27	2 515 002,26	122	13195	288 306,00	2 467 814,09	124	13234	311 144,55	2 541 907,76	125	13274	306 168,20	2 521 998,90	126	13314	305 044,31	2 503 515,62
121	13156	299 844,32	2 515 012,21	122	13196	288 364,00	2 467 800,55	124	13235	311 164,01	2 541 895,75	125	13275	306 169,90	2 522 004,90	126	13315	305 054,45	2 503 526,35
121	13157	299 831,88	2 515 018,79	122	13197	288 419,56	2 467 787,76	124	13236	311 174,65	2 541 879,14	125	13276	306 158,10	2 522 016,70	126	13316	305 048,22	2 503 540,20
121	13158	299 821,52	2 515 017,68	122	13198	288 476,76	2 467 865,86	124	13237	311 189,59	2 541 879,00	125	13277	306 155,30	2 522 022,30	126	13317	305 029,09	2 503 554,91
121	13159	299 811,09	2 515 028,90	122	13199	288 382,45	2 467 937,34	124	13238	311 195,38	2 541 890,75	125	13278	306 150,60	2 522 033,50	126	13318	305 005,15	2 503 565,07
121	13160	299 813,46	2 515 036,56	122	13200	288 399,37	2 467 952,70	124	13239	311 182,39	2 541 927,91	125	13279	306 146,60	2 522 052,90	126	13294	304 968,96	2 503 566,73
121	13161	299 826,63	2 515 047,32	122	13201	288 401,42	2 467 961,36	124	13240	311 206,33	2 541 949,17	125	13280	306 152,80	2 522 077,10	127	13319	304 737,02	2 503 738,43
121	13162	299 834,35	2 515 055,80	122	13202	288 391,13	2 467 966,00	124	13241	311 218,22	2 541 957,83	125	13281	306 157,70	2 522 085,80	127	13320	304 453,31	2 503 515,88
121	13163	299 830,60	2 515 063,51	122	13203	288 375,19	2 467 970,09	124	13242	311 213,75	2 541 968,09	125	13282	306 158,20	2 522 086,70	127	13321	304 714,23	2 503 508,36
121	13164	299 829,05	2 515 070,05	122	13187	288 271,32	2 467 994,83	124	13243	311 173,63	2 541 987,09	125	13283	306 161,10	2 522 089,60	127	13322	304 713,78	2 503 519,00
121	13165	299 841,43	2 515 075,83	123	13204	310 641,40	2 539 980,11	124	13244	311 161,99	2 542 003,16	125	13284	306 133,60	2 522 118,60	127	13323	304 720,61	2 503 552,00
121	13166	299 859,24	2 515 075,72	123	13205	310 615,97	2 539 976,39	124	13245	311 173,92	2 542 016,87	125	13285	306 096,30	2 522 147,50	127	13324	304 743,93	2 503 602,66
121	13167	299 862,38	2 515 083,42	123	13206	310 597,55	2 539 958,96	124	13246	311 216,74	2 542 011,74	125	13286	306 056,60	2 522 162,30	127	13325	304 764,78	2 503 634,86
121	13168	299 883,68	2 515 090,30	123	13207	310 551,65	2 539 957,33	124	13247	311 235,88	2 542 019,30	125	13287	306 037,10	2 522 159,30	127	13326	304 764,92	2 503 675,66
121	13169	299 895,70	2 515 089,47	123	13208	310 507,45	2 539 958,73	124	13248	311 234,10	2 542 042,88	125	13288	306 029,50	2 522 158,80	127	13327	304 746,45	2 503 681,89
121	13170	299 901,13	2 515 079,36	123	13209	310 453,58	2 539 961,74	124	13249	311 206,33	2 542 060,16	125	13289	306 021,70	2 522 159,40	127	13328	304 738,00	2 503 697,33
121	13171	299 896,64	2 515 059,95	123	13210	310 444,40	2 539 957,87	124	13250	311 162,73	2 542 077,09	125	13290	305 987,10	2 522 164,80	127	13319	304 737,02	2 503 738,43
121	13172	299 917,79	2 515 084,36	123	13211	310 512,55	2 539 875,47	124	13251	311 148,40	2 542 091,68	125	13291	305 972,40	2 522 169,60	128	13329	302 780,94	2 514 310,19
121	13173	299 937,56	2 515 101,51	123	13212	310 594,91	2 539 799,38	124	13252	311 146,78	2 542 141,52	125	13292	305 953,60	2 522 179,10	128	13330	302 759,92	2 514 286,27
121	13174	299 928,30	2 515 111,70	123	13213	310 664,21	2 539 745,25	124	13222	311 129,96	2 542 152,52	125	13293	305 939,88	2 522 182,33	128	13331	302 752,37	2 514 260,43
121	13175	299 912,55	2 515 127,14	123	13214	310 670,72	2 539 749,45	125	13253	305 927,85	2 522 182,86	125	13253	305 927,85	2 522 182,86	128	13332	302 748,67	2 514 227,93
121	13176	299 895,12	2 515 146,44	123	13215	310 687,00	2 539 764,65	125	13254	305 921,60	2 522 160,59	126	13294	304 968,96	2 503 566,73	128	13333	302 785,81	2 514 202,45
121	13177	299 880,36	2 515 156,88	123	13216	310 704,86	2 539 827,39	125	13255	305 935,95	2 522 132,06	126	13295	304 941,12	2 503 563,77	128	13334	302 796,06	2 514 205,49
121	13178	299 841,54	2 515 199,40	123	13217	310 698,71	2 539 860,17	125	13256	305 948,16	2 522 085,55	126	13296	304 937,98	2 503 538,47	128	13335	302 817,15	2 514 217,69
121	13179	299 838,34	2 515 207,79	123	13218	310 698,11	2 539 890,61	125	13257	305 987,17	2 522 049,67	126	13297	304 931,06	2 503 516,32	128	13336	302 833,34	2 514 231,22
121	13180	299 808,83	2 515 238,06	123	13219	310 706,38	2 539 916,49	125	13258	306 017,67	2 522 048,04	126	13298	304 921,01	2 503 502,55	128	13337	302 848,86	2 514 242,23
121	13181	299 768,01	2 515 279,00	123	13220	310 699,87	2 539 945,25	125	13259	306 008,75	2 522 025,78	126	13299	304 912,47	2 503 483,12	128	13338	302 864,19	2 514 234,17
121	13182	299 755,25	2 515 294,43	123	13221	310 672,91	2 539 967,74	125	13260	306 016,47	2 522 009,64	126	13300	304 894,70	2 503 473,48	128	13339	302 872,85	2 514 224,94
121	13183	299 753,41	2 515 307,13	123	13204	310 641,40	2 539 980,11	125	13261	306 028,91	2 522 004,58	126	13301	304 878,44	2 503 458,17	128	13340	302 872,79	2 514 207,67
121	13184	299 753,78	2 515 320,99	124	13222	311 129,96	2 542 152,52	125	13262	306 047,43	2 522 010,71	126	13302	304 864,49	2 503 410,55	128	13341	302 862,84	2 514 194,75
121	13185	299 750,84	2 515 333,74	124	13223	311 108,54	2 542 125,52	125	13263	306 062,44	2 521 986,48	126	13303	304 851,48	2 503 374,71	128	13342	302 839,29	2 514 178,79
121	13186	299 741,47	2 515 334,55	124	13224	311 079,92	2 542 105,29	125	13264	306 084,07	2 521 968,74	126	13304	304 872,19	2 503 360,07	128	13343	302 835,85	2 514 168,08
121	13115	299 731,01	2 515 335,32	124	13225	311 028,62	2 542 085,81	125	13265	306 080,54	2 521 953,69	126	13305	304 915,38	2 503 340,62	128	13344	302 840,41	2 514 152,36

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
128	13345	302 781,60	2 514 143,90	128	13386	302 912,30	2 514 201,37	130	13425	310 172,87	2 540 942,36	131	13465	300 595,82	2 489 504,59	132	13505	298 610,48	2 489 290,69
128	13346	302 720,18	2 514 125,53	128	13387	302 927,81	2 514 211,13	130	13426	310 180,80	2 540 865,22	131	13466	300 620,75	2 489 510,88	132	13506	298 611,99	2 489 312,93
128	13347	302 716,61	2 514 124,45	128	13388	302 934,08	2 514 221,60	130	13427	310 199,87	2 540 867,53	131	13467	300 652,13	2 489 518,17	132	13507	298 593,48	2 489 318,38
128	13348	302 669,52	2 514 093,20	128	13389	302 931,04	2 514 240,71	130	13428	310 208,85	2 540 885,96	131	13468	300 674,19	2 489 516,27	132	13508	298 571,86	2 489 322,91
128	13349	302 624,87	2 514 061,89	128	13390	302 918,74	2 514 259,86	130	13429	310 225,57	2 540 900,66	131	13469	300 701,91	2 489 516,10	132	13509	298 557,16	2 489 325,99
128	13350	302 614,93	2 514 055,79	128	13391	302 893,51	2 514 275,95	130	13430	310 246,03	2 540 885,59	131	13470	300 724,96	2 489 516,95	132	13510	298 545,42	2 489 342,19
128	13351	302 638,37	2 514 037,83	128	13392	302 871,84	2 514 287,72	130	13431	310 272,69	2 540 868,28	131	13471	300 744,31	2 489 525,12	132	13481	298 535,50	2 489 347,79
128	13352	302 648,29	2 514 042,13	128	13393	302 855,18	2 514 298,27	130	13432	310 291,25	2 540 863,47	131	13472	300 772,03	2 489 529,65	133	13511	305 355,00	2 528 288,79
128	13353	302 659,45	2 514 047,03	128	13394	302 837,86	2 514 284,73	130	13433	310 303,65	2 540 866,94	131	13473	300 778,55	2 489 554,45	133	13512	305 320,21	2 528 283,05
128	13354	302 668,69	2 514 044,51	128	13329	302 780,94	2 514 310,19	130	13434	310 307,04	2 540 895,72	131	13474	300 804,41	2 489 587,43	133	13513	305 283,50	2 528 274,34
128	13355	302 675,46	2 514 038,31	129	13395	301 841,96	2 516 435,75	130	13435	310 307,36	2 540 927,52	131	13475	300 833,94	2 489 618,56	133	13514	305 281,21	2 528 263,18
128	13356	302 670,52	2 514 027,28	129	13396	301 822,45	2 516 382,84	130	13436	310 310,22	2 540 957,88	131	13476	300 845,94	2 489 633,19	133	13515	305 294,61	2 528 251,21
128	13357	302 660,61	2 514 029,76	129	13397	301 841,26	2 516 355,98	130	13437	310 314,34	2 541 004,08	131	13477	300 844,11	2 489 654,37	133	13516	305 294,99	2 528 224,67
128	13358	302 657,52	2 514 038,43	129	13398	301 859,26	2 516 317,46	130	13438	310 312,71	2 541 052,90	131	13478	300 816,47	2 489 661,81	133	13517	305 323,90	2 528 201,54
128	13359	302 647,59	2 514 031,68	129	13399	301 860,95	2 516 264,46	130	13439	310 298,38	2 541 056,74	131	13479	300 775,81	2 489 665,62	133	13518	305 340,09	2 528 175,76
128	13360	302 645,67	2 514 020,53	129	13400	301 857,96	2 516 240,91	130	13440	310 284,82	2 541 048,53	131	13480	300 730,70	2 489 667,65	133	13519	305 350,37	2 528 158,01
128	13361	302 664,24	2 514 013,15	129	13401	301 867,26	2 516 227,76	130	13441	310 286,14	2 541 024,39	131	13481	300 691,93	2 489 675,12	133	13520	305 402,79	2 528 076,41
128	13362	302 677,81	2 514 008,16	129	13402	301 894,46	2 516 204,26	130	13442	310 271,19	2 541 020,96	132	13482	298 535,50	2 489 347,79	133	13521	305 420,13	2 528 074,10
128	13363	302 690,85	2 514 013,05	129	13403	301 946,73	2 516 222,01	130	13443	310 258,45	2 541 039,10	132	13483	298 520,43	2 489 345,90	133	13522	305 438,73	2 528 087,81
128	13364	302 697,01	2 514 024,08	129	13404	301 976,84	2 516 231,04	130	13444	310 261,44	2 541 057,11	132	13484	298 482,99	2 489 330,31	133	13523	305 455,01	2 528 109,36
128	13365	302 724,39	2 514 051,68	129	13405	302 021,26	2 516 231,43	130	13445	310 263,84	2 541 066,29	132	13485	298 476,80	2 489 308,00	133	13524	305 466,29	2 528 145,86
128	13366	302 741,78	2 514 062,74	129	13406	302 081,02	2 516 219,10	130	13446	310 275,86	2 541 077,50	132	13486	298 476,91	2 489 272,64	133	13525	305 482,06	2 528 154,25
128	13367	302 754,76	2 514 079,35	129	13407	302 121,81	2 516 199,16	130	13447	310 303,83	2 541 090,51	132	13487	298 476,96	2 489 245,75	133	13526	305 494,41	2 528 155,01
128	13368	302 767,02	2 514 093,33	129	13408	302 143,44	2 516 176,50	130	13448	310 320,54	2 541 101,62	132	13488	298 473,25	2 489 218,02	133	13527	305 503,34	2 528 174,60
128	13369	302 786,51	2 514 115,56	129	13409	302 179,83	2 516 141,45	130	13449	310 334,07	2 541 118,42	132	13489	298 470,22	2 489 184,95	133	13528	305 501,03	2 528 194,98
128	13370	302 862,60	2 514 123,97	129	13410	302 192,89	2 516 123,81	130	13450	310 326,75	2 541 156,08	132	13490	298 465,64	2 489 114,31	133	13529	305 501,12	2 528 209,98
128	13371	302 882,89	2 514 099,25	129	13411	302 214,48	2 516 145,46	130	13451	310 318,78	2 541 182,85	132	13491	298 462,77	2 489 097,27	133	13530	305 525,51	2 528 226,10
128	13372	302 911,35	2 514 116,25	129	13412	302 141,23	2 516 211,54	130	13414	310 305,45	2 541 196,85	132	13491	298 464,43	2 489 058,85	133	13531	305 549,05	2 528 233,69
128	13373	302 934,33	2 514 129,84	129	13413	302 021,97	2 516 297,52	131	13452	300 691,93	2 489 675,12	132	13492	298 473,05	2 489 039,70	133	13532	305 548,66	2 528 242,54
128	13374	302 956,56	2 514 114,37	129	13395	301 841,96	2 516 435,75	131	13453	300 654,09	2 489 671,60	132	13493	298 488,39	2 489 048,11	133	13533	305 515,14	2 528 258,02
128	13375	302 968,92	2 514 115,56	130	13414	310 305,45	2 541 196,85	131	13454	300 631,03	2 489 670,75	132	13494	298 506,14	2 489 075,10	133	13534	305 483,89	2 528 279,21
128	13376	302 987,55	2 514 128,44	130	13415	310 289,29	2 541 185,21	131	13455	300 624,56	2 489 632,21	132	13495	298 517,68	2 489 092,04	133	13535	305 459,48	2 528 276,99
128	13377	303 003,09	2 514 142,54	130	13416	310 281,74	2 541 155,00	131	13456	300 612,52	2 489 593,66	132	13496	298 552,34	2 489 128,30	133	13536	305 432,83	2 528 270,88
128	13378	302 984,52	2 514 153,09	130	13417	310 261,90	2 541 129,54	131	13457	300 601,46	2 489 560,60	132	13497	298 590,78	2 489 156,81	133	13537	305 398,53	2 528 287,54
128	13379	302 965,34	2 514 144,50	130	13418	310 230,25	2 541 115,48	131	13458	300 594,95	2 489 536,71	132	13498	298 609,21	2 489 179,15	133	13538	305 390,18	2 528 287,75
128	13380	302 952,31	2 514 141,49	130	13419	310 218,26	2 541 095,56	131	13459	300 580,16	2 489 533,13	132	13499	298 616,96	2 489 193,02	133	13511	305 355,00	2 528 288,79
128	13381	302 940,63	2 514 150,19	130	13420	310 234,51	2 541 074,30	131	13460	300 558,08	2 489 544,25	132	13500	298 629,30	2 489 203,02	134	13539	309 291,34	2 518 670,37
128	13382	302 938,20	2 514 156,98	130	13421	310 225,08	2 541 064,67	131	13461	300 538,70	2 489 545,17	132	13501	298 637,73	2 489 213,84	134	13540	309 310,35	2 518 613,51
128	13383	302 921,53	2 514 162,57	130	13422	310 203,17	2 541 057,73	131	13462	300 535,85	2 489 525,94	132	13502	298 619,90	2 489 221,51	134	13541	309 325,15	2 518 559,74
128	13384	302 902,97	2 514 171,85	130	13423	310 171,99	2 541 058,14	131	13463	300 539,57	2 489 509,34	132	13503	298 609,06	2 489 233,76	134	13542	309 406,87	2 518 397,98
128	13385	302 899,89	2 514 186,02	130	13424	310 170,12	2 541 002,58	131	13464	300 565,43	2 489 503,79	132	13504	298 609,01	2 489 259,11	134	13543	309 377,94	2 518 372,64

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
134	13544	309 406,04	2 518 342,13	134	13585	309 308,32	2 518 662,89	135	13625	296 778,31	2 483 897,73	136	13665	301 837,00	2 521 137,50	136	13706	301 832,04	2 521 083,73
134	13545	309 440,33	2 518 305,09	134	13539	309 291,34	2 518 670,37	135	13626	296 778,37	2 483 883,91	136	13666	301 826,90	2 521 135,50	136	13707	301 870,63	2 521 096,52
134	13546	309 452,80	2 518 319,90	135	13586	296 663,52	2 484 036,44	135	13627	296 767,60	2 483 875,45	136	13667	301 822,20	2 521 133,30	136	13708	301 901,60	2 521 111,34
134	13547	309 460,70	2 518 336,20	135	13587	296 647,30	2 484 029,47	135	13628	296 749,93	2 483 863,04	136	13668	301 807,30	2 521 130,00	136	13709	301 938,09	2 521 116,56
134	13548	309 462,50	2 518 341,90	135	13588	296 641,24	2 484 014,05	135	13629	296 733,73	2 483 852,22	136	13669	301 799,50	2 521 121,40	136	13710	301 962,43	2 521 088,47
134	13549	309 463,52	2 518 346,51	135	13589	296 632,08	2 483 990,92	135	13630	296 734,54	2 483 842,98	136	13670	301 771,40	2 521 100,70	136	13711	301 979,14	2 521 090,03
134	13550	309 457,83	2 518 345,69	135	13590	296 619,79	2 483 970,89	135	13631	296 742,28	2 483 828,41	136	13671	301 769,20	2 521 099,20	136	13712	301 992,00	2 521 101,80
134	13551	309 444,94	2 518 351,90	135	13591	296 608,24	2 483 964,72	135	13632	296 752,47	2 483 812,32	136	13672	301 726,20	2 521 070,90	136	13713	302 009,24	2 521 119,49
134	13552	309 434,62	2 518 360,15	135	13592	296 592,78	2 483 960,02	135	13633	296 773,32	2 483 810,08	136	13673	301 719,80	2 521 063,00	136	13714	302 028,07	2 521 123,12
134	13553	309 424,42	2 518 370,02	135	13593	296 581,36	2 483 948,49	135	13634	296 794,11	2 483 816,34	136	13674	301 710,70	2 521 054,40	136	13715	302 056,55	2 521 114,48
134	13554	309 421,65	2 518 380,52	135	13594	296 569,08	2 483 924,61	135	13635	296 805,59	2 483 840,20	136	13675	301 695,20	2 521 042,90	136	13716	302 063,52	2 521 126,78
134	13555	309 450,33	2 518 436,01	135	13595	296 569,15	2 483 906,15	135	13636	296 813,97	2 483 860,22	136	13676	301 690,40	2 521 039,80	136	13717	302 062,53	2 521 154,22
134	13556	309 456,66	2 518 431,91	135	13596	296 578,39	2 483 905,40	135	13637	296 818,56	2 483 887,13	136	13677	301 682,90	2 521 036,20	136	13718	302 028,42	2 521 164,13
134	13557	309 469,54	2 518 422,64	135	13597	296 603,07	2 483 919,36	135	13638	296 804,54	2 483 910,91	136	13678	301 662,70	2 521 028,70	136	13647	302 031,20	2 521 196,31
134	13558	309 482,42	2 518 416,38	135	13598	296 623,86	2 483 926,35	135	13639	296 799,85	2 483 915,53	136	13679	301 661,60	2 521 028,30	137	13719	306 103,67	2 513 948,17
134	13559	309 489,04	2 518 404,04	135	13599	296 632,39	2 483 910,23	135	13640	296 797,41	2 483 940,90	136	13680	301 652,90	2 521 025,30	137	13720	306 087,99	2 513 922,78
134	13560	309 488,97	2 518 403,62	135	13600	296 633,24	2 483 891,80	135	13641	296 789,62	2 483 969,34	136	13681	301 634,40	2 521 014,70	137	13721	306 069,97	2 513 896,38
134	13561	309 498,00	2 518 418,00	135	13601	296 623,29	2 483 873,24	135	13642	296 769,49	2 483 992,29	136	13682	301 601,10	2 520 992,80	137	13722	306 040,18	2 513 844,22
134	13562	309 500,40	2 518 424,70	135	13602	296 607,90	2 483 848,67	135	13643	296 740,05	2 484 001,35	136	13683	301 598,60	2 520 991,20	137	13723	306 022,15	2 513 811,18
134	13563	309 500,50	2 518 433,70	135	13603	296 603,40	2 483 831,67	135	13644	296 718,43	2 484 007,45	136	13684	301 591,10	2 520 987,90	137	13724	306 010,11	2 513 810,11
134	13564	309 503,90	2 518 451,70	135	13604	296 612,69	2 483 820,22	135	13645	296 698,33	2 484 021,23	136	13685	301 587,40	2 520 976,90	137	13725	305 991,05	2 513 801,06
134	13565	309 508,20	2 518 462,80	135	13605	296 621,22	2 483 802,59	135	13646	296 680,46	2 484 035,78	136	13686	301 584,10	2 520 972,00	137	13726	305 979,43	2 513 791,86
134	13566	309 511,60	2 518 471,70	135	13606	296 641,29	2 483 794,91	135	13647	296 663,52	2 484 036,44	136	13687	301 578,50	2 520 964,40	137	13727	305 979,39	2 513 779,20
134	13567	309 514,30	2 518 489,20	135	13607	296 655,96	2 483 805,04	136	13648	302 031,20	2 521 196,31	136	13688	301 567,90	2 520 954,00	137	13728	305 984,23	2 513 764,47
134	13568	309 515,50	2 518 494,80	135	13608	296 659,78	2 483 824,98	136	13649	302 018,40	2 521 194,50	136	13689	301 556,60	2 520 945,70	137	13729	305 984,96	2 513 749,40
134	13569	309 519,10	2 518 507,50	135	13609	296 655,00	2 483 848,06	136	13650	302 011,40	2 521 195,00	136	13690	301 552,10	2 520 942,80	137	13730	305 974,77	2 513 729,45
134	13570	309 519,10	2 518 511,30	135	13610	296 650,39	2 483 863,44	136	13651	302 001,30	2 521 191,80	136	13691	301 548,40	2 520 940,80	137	13731	305 959,92	2 513 717,24
134	13571	309 519,10	2 518 525,20	135	13611	296 664,97	2 483 864,22	136	13652	301 996,00	2 521 190,40	136	13692	301 540,80	2 520 937,30	137	13732	305 933,49	2 513 707,07
134	13572	309 519,50	2 518 531,30	135	13612	296 679,70	2 483 859,65	136	13653	301 973,50	2 521 185,80	136	13693	301 538,90	2 520 932,00	137	13733	305 926,56	2 513 700,20
134	13573	309 523,10	2 518 559,50	135	13613	296 684,20	2 483 872,80	136	13654	301 958,70	2 521 179,90	136	13694	301 535,20	2 520 924,20	137	13734	305 930,32	2 513 689,71
134	13574	309 524,70	2 518 574,90	135	13614	296 676,46	2 483 888,91	136	13655	301 945,80	2 521 174,20	136	13695	301 531,30	2 520 918,30	137	13735	305 937,20	2 513 684,63
134	13575	309 525,09	2 518 583,63	135	13615	296 674,05	2 483 907,34	136	13656	301 942,30	2 521 172,80	136	13696	301 526,60	2 520 912,40	137	13736	305 951,91	2 513 683,78
134	13576	309 514,09	2 518 563,59	135	13616	296 676,31	2 483 928,07	136	13657	301 937,30	2 521 171,00	136	13697	301 525,30	2 520 910,80	137	13737	305 966,27	2 513 682,88
134	13577	309 489,11	2 518 530,37	135	13617	296 682,39	2 483 940,38	136	13658	301 937,20	2 521 170,90	136	13698	301 524,41	2 520 909,76	137	13738	305 975,49	2 513 676,62
134	13578	309 473,77	2 518 538,24	135	13618	296 697,86	2 483 940,50	136	13659	301 934,20	2 521 169,00	136	13699	301 526,96	2 520 914,19	137	13739	305 977,67	2 513 663,88
134	13579	309 435,34	2 518 560,69	135	13619	296 694,81	2 483 924,36	136	13660	301 916,40	2 521 162,80	136	13700	301 527,31	2 520 919,48	137	13740	305 971,38	2 513 646,16
134	13580	309 424,82	2 518 570,32	135	13620	296 695,69	2 483 898,93	136	13661	301 909,80	2 521 161,90	136	13701	301 607,66	2 520 922,17	137	13741	305 955,05	2 513 623,59
134	13581	309 385,87	2 518 600,34	135	13621	296 708,22	2 483 879,80	136	13662	301 904,88	2 521 161,49	136	13702	301 630,83	2 520 952,51	137	13742	305 929,25	2 513 600,62
134	13582	309 364,02	2 518 621,89	135	13622	296 729,09	2 483 872,18	136	13663	301 885,03	2 521 149,40	136	13703	301 672,69	2 520 979,35	137	13743	305 914,53	2 513 593,04
134	13583	309 344,94	2 518 637,93	135	13623	296 739,86	2 483 877,60	136	13664	301 852,79	2 521 137,73	136	13704	301 722,53	2 521 001,00	137	13744	305 902,51	2 513 597,43
134	13584	309 311,53	2 518 660,75	135	13624	296 761,40	2 483 894,61	136	13665	301 845,09	2 521 139,96	136	13705	301 759,84	2 521 033,23	137	13745	305 891,41	2 513 607,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
137	13746	305 895,35	2 513 619,46	137	13787	306 074,44	2 513 867,05	138	13794	306 518,13	2 521 323,05	140	13866	299 520,29	2 490 382,81	141	13906	288 831,69	2 470 262,35
137	13747	305 875,20	2 513 618,49	137	13788	306 086,07	2 513 878,54	139	13827	316 731,99	2 521 345,99	140	13867	299 520,49	2 490 347,99	141	13907	288 749,44	2 470 148,05
137	13748	305 826,65	2 513 589,54	137	13789	306 100,12	2 513 884,16	139	13828	316 713,91	2 521 337,33	140	13868	299 514,50	2 490 338,33	141	13908	288 734,72	2 470 118,36
137	13749	305 810,75	2 513 596,98	137	13790	306 121,06	2 513 889,38	139	13829	316 697,34	2 521 320,44	140	13869	299 495,26	2 490 328,70	141	13909	288 729,40	2 470 098,67
137	13750	305 787,92	2 513 594,51	137	13791	306 130,03	2 513 904,31	139	13830	316 692,56	2 521 300,95	140	13870	299 471,11	2 490 316,54	141	13910	288 727,84	2 470 084,46
137	13751	305 770,39	2 513 581,56	137	13792	306 127,86	2 513 923,64	139	13831	316 688,39	2 521 270,19	140	13871	299 470,03	2 490 302,13	141	13911	288 728,62	2 470 068,65
137	13752	305 764,44	2 513 565,37	137	13793	306 116,34	2 513 939,96	139	13832	316 688,36	2 521 264,89	140	13872	299 495,33	2 490 294,98	141	13912	288 738,26	2 470 060,54
137	13753	305 761,29	2 513 556,16	137	13794	306 103,67	2 513 948,17	139	13833	316 688,26	2 521 243,98	140	13873	299 530,44	2 490 283,15	141	13913	288 756,08	2 470 058,27
137	13754	305 764,72	2 513 546,89	138	13794	306 518,13	2 521 323,05	139	13834	316 693,35	2 521 214,75	140	13874	299 559,40	2 490 275,95	141	13914	288 771,51	2 470 065,55
137	13755	305 771,59	2 513 534,84	138	13795	306 523,54	2 521 311,28	139	13835	316 701,47	2 521 192,08	140	13875	299 602,84	2 490 258,42	141	13915	288 787,71	2 470 074,85
137	13756	305 779,70	2 513 532,09	138	13796	306 544,64	2 521 277,91	139	13836	316 706,56	2 521 163,36	140	13876	299 630,80	2 490 256,65	141	13916	288 803,17	2 470 090,63
137	13757	305 790,93	2 513 528,57	138	13797	306 557,81	2 521 251,22	139	13837	316 709,52	2 521 152,02	140	13877	299 634,39	2 490 250,69	141	13917	288 817,51	2 470 111,80
137	13758	305 803,76	2 513 530,78	138	13798	306 586,21	2 521 216,08	139	13838	316 729,59	2 521 137,56	140	13878	299 636,79	2 490 223,02	141	13918	288 832,21	2 470 126,91
137	13759	305 812,97	2 513 522,58	138	13799	306 585,13	2 521 182,65	139	13839	316 756,85	2 521 131,36	140	13879	299 639,17	2 490 201,47	141	13919	288 849,58	2 470 127,64
137	13760	305 828,41	2 513 511,61	138	13800	306 570,35	2 521 164,38	139	13840	316 786,21	2 521 126,58	140	13880	299 660,79	2 490 194,19	141	13920	288 870,45	2 470 121,06
137	13761	305 841,87	2 513 508,82	138	13801	306 626,14	2 521 119,82	139	13841	316 796,04	2 521 129,08	140	13881	299 688,51	2 490 198,90	141	13921	288 881,57	2 470 108,04
137	13762	305 856,25	2 513 515,25	138	13802	306 670,71	2 521 081,25	139	13842	316 814,08	2 521 130,09	140	13882	299 716,21	2 490 211,97	141	13922	288 899,79	2 470 097,93
137	13763	305 882,36	2 513 531,61	138	13803	306 702,97	2 521 051,04	139	13843	316 826,98	2 521 126,91	140	13883	299 739,12	2 490 221,49	141	13923	288 914,03	2 470 085,23
137	13764	305 926,36	2 513 564,05	138	13804	306 711,71	2 521 019,28	139	13844	316 836,82	2 521 134,59	140	13884	299 754,77	2 490 240,65	141	13924	288 932,99	2 470 080,59
137	13765	305 935,63	2 513 575,17	138	13805	306 738,03	2 521 002,57	139	13845	316 842,95	2 521 156,34	140	13885	299 759,61	2 490 269,35	141	13925	288 930,19	2 470 096,56
137	13766	305 943,42	2 513 574,31	138	13806	306 750,80	2 521 016,83	139	13846	316 846,68	2 521 169,45	140	13886	299 745,24	2 490 274,26	141	13926	288 920,39	2 470 160,84
137	13767	305 952,30	2 513 567,68	138	13807	306 768,32	2 521 027,90	139	13847	316 848,28	2 521 175,10	140	13887	299 727,14	2 490 251,51	141	13927	288 893,53	2 470 319,98
137	13768	306 014,94	2 513 618,02	138	13808	306 789,42	2 521 014,74	139	13848	316 853,60	2 521 213,09	140	13888	299 703,00	2 490 244,44	141	13903	288 891,13	2 470 345,48
137	13769	306 032,13	2 513 632,19	138	13809	306 808,53	2 521 007,94	139	13849	316 851,07	2 521 220,77	140	13889	299 676,59	2 490 251,71	142	13928	301 313,19	2 492 179,14
137	13770	306 035,64	2 513 645,65	138	13810	306 811,67	2 521 011,22	139	13850	316 838,75	2 521 230,63	140	13890	299 665,76	2 490 258,93	142	13929	301 290,02	2 492 173,05
137	13771	306 034,22	2 513 655,35	138	13811	306 830,15	2 521 030,94	139	13851	316 836,22	2 521 257,27	140	13891	299 660,91	2 490 286,54	142	13930	301 254,50	2 492 168,52
137	13772	306 023,45	2 513 668,07	138	13812	306 847,80	2 521 033,15	139	13852	316 834,87	2 521 299,85	140	13892	299 675,46	2 490 305,68	142	13931	301 259,10	2 492 151,63
137	13773	306 015,03	2 513 679,38	138	13813	306 791,80	2 521 075,00	139	13853	316 831,88	2 521 324,01	140	13893	299 692,31	2 490 335,60	142	13932	301 271,38	2 492 142,37
137	13774	306 014,28	2 513 689,39	138	13814	306 784,60	2 521 081,60	139	13854	316 824,70	2 521 335,84	140	13894	299 694,73	2 490 352,32	142	13933	301 289,89	2 492 126,96
137	13775	306 025,22	2 513 699,71	138	13815	306 738,30	2 521 133,00	139	13855	316 809,80	2 521 338,47	140	13895	299 686,35	2 490 361,97	142	13934	301 314,62	2 492 123,78
137	13776	306 035,41	2 513 714,30	138	13816	306 732,20	2 521 141,40	139	13856	316 795,33	2 521 340,56	140	13896	299 661,05	2 490 368,06	142	13935	301 351,66	2 492 132,87
137	13777	306 047,03	2 513 725,36	138	13817	306 728,20	2 521 150,20	139	13857	316 783,95	2 521 338,14	140	13897	299 645,37	2 490 360,95	142	13936	301 376,29	2 492 131,22
137	13778	306 052,52	2 513 735,71	138	13818	306 721,60	2 521 169,70	139	13858	316 773,70	2 521 336,06	140	13898	299 629,80	2 490 351,45	142	13937	301 393,23	2 492 114,27
137	13779	306 045,30	2 513 742,75	138	13819	306 716,50	2 521 176,70	139	13859	316 761,78	2 521 334,60	140	13899	299 608,38	2 490 364,21	142	13938	301 405,53	2 492 095,80
137	13780	306 037,54	2 513 749,37	138	13820	306 694,70	2 521 191,90	139	13860	316 753,02	2 521 340,24	140	13900	299 593,87	2 490 398,73	142	13939	301 425,58	2 492 092,67
137	13781	306 027,54	2 513 759,09	138	13821	306 691,80	2 521 194,00	139	13861	316 747,79	2 521 341,65	140	13901	299 593,69	2 490 428,77	142	13940	301 445,72	2 492 098,75
137	13782	306 029,13	2 513 767,20	138	13822	306 627,00	2 521 246,40	139	13827	316 731,99	2 521 345,99	140	13902	299 582,75	2 490 439,56	142	13941	301 470,36	2 492 087,92
137	13783	306 041,02	2 513 791,80	138	13823	306 619,40	2 521 254,00	140	13862	299 557,46	2 490 444,27	140	13862	299 557,46	2 490 444,27	142	13942	301 488,90	2 492 055,55
137	13784	306 048,71	2 513 794,00	138	13824	306 592,00	2 521 288,10	140	13863	299 532,08	2 490 436,95	141	13903	288 891,13	2 470 345,48	142	13943	301 504,21	2 492 024,75
137	13785	306 049,64	2 513 808,65	138	13825	306 562,30	2 521 310,10	140	13864	299 529,79	2 490 418,91	141	13904	288 879,59	2 470 338,42	142	13944	301 524,27	2 492 016,98
137	13786	306 064,57	2 513 845,50	138	13826	306 520,40	2 521 322,10	140	13865	299 532,30	2 490 396,09	141	13905	288 866,70	2 470 319,90	142	13945	301 548,97	2 492 035,34

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				
142	13946	301 567,50	2 492 062,96	143	13986	305 315,21	2 503 507,53	144	14026	300 480,09	2 491 830,50	146	14065	305 168,33	2 512 258,23	146	14106	305 289,87	2 512 275,06
142	13947	301 590,76	2 492 078,27	143	13987	305 324,47	2 503 522,88	144	14027	300 441,54	2 491 839,09	146	14066	305 190,46	2 512 246,86	146	14107	305 267,06	2 512 284,58
142	13948	301 618,46	2 492 087,36	143	13988	305 349,37	2 503 594,35	144	14028	300 429,26	2 491 852,26	146	14067	305 215,13	2 512 231,25	146	14108	305 253,35	2 512 280,96
142	13949	301 610,84	2 492 113,59	143	13989	305 366,44	2 503 633,48	144	14029	300 410,74	2 491 871,51	146	14068	305 229,33	2 512 216,86	146	14109	305 236,51	2 512 273,69
142	13950	301 620,05	2 492 133,51	143	13990	305 392,73	2 503 644,85	144	14030	300 396,92	2 491 876,12	146	14069	305 232,96	2 512 200,21	146	14110	305 218,05	2 512 278,13
142	13951	301 623,23	2 492 156,53	143	13991	305 398,97	2 503 654,05	144	14031	300 367,63	2 491 880,83	146	14070	305 251,85	2 512 184,54	146	14111	305 189,02	2 512 291,40
142	13952	301 598,50	2 492 162,78	143	13958	305 408,24	2 503 677,85	144	14032	300 349,81	2 491 883,97	146	14071	305 260,49	2 512 171,58	146	14112	305 179,84	2 512 309,36
142	13953	301 559,96	2 492 164,46	144	13992	300 336,85	2 491 912,46	144	14033	300 339,11	2 491 891,71	146	14072	305 254,34	2 512 161,72	146	14113	305 214,38	2 512 354,87
142	13954	301 524,44	2 492 164,59	144	13993	300 326,04	2 491 911,71	144	13992	300 336,85	2 491 912,46	146	14073	305 209,75	2 512 143,67	146	14059	305 181,02	2 512 369,24
142	13955	301 439,58	2 492 161,80	144	13994	300 305,89	2 491 903,36	145	14034	296 899,01	2 485 445,39	146	14074	305 208,59	2 512 127,65	147	14114	307 266,81	2 502 471,88
142	13956	301 385,56	2 492 169,68	144	13995	300 290,54	2 491 898,02	145	14035	296 837,68	2 485 438,58	146	14075	305 206,78	2 512 116,50	147	14115	307 241,30	2 502 460,50
142	13957	301 339,34	2 492 174,42	144	13996	300 273,51	2 491 892,74	145	14036	296 830,77	2 485 437,76	146	14076	305 192,61	2 512 104,83	147	14116	307 208,78	2 502 436,06
142	13928	301 313,19	2 492 179,14	144	13997	300 258,92	2 491 896,62	145	14037	296 766,89	2 485 430,38	146	14077	305 191,36	2 512 096,09	147	14117	307 187,82	2 502 404,56
143	13958	305 408,24	2 503 677,85	144	13998	300 238,08	2 491 905,13	145	14038	296 687,87	2 485 416,73	146	14078	305 195,12	2 512 088,72	147	14118	307 172,33	2 502 373,97
143	13959	305 366,59	2 503 675,01	144	13999	300 232,64	2 491 895,16	145	14039	296 618,99	2 485 399,56	146	14079	305 213,62	2 512 095,56	147	14119	307 167,64	2 502 351,66
143	13960	305 351,09	2 503 653,56	144	14000	300 232,68	2 491 874,39	145	14040	296 624,02	2 485 394,62	146	14080	305 227,23	2 512 106,08	147	14120	307 184,56	2 502 331,53
143	13961	305 330,91	2 503 620,52	144	14001	300 245,74	2 491 858,97	145	14041	296 664,36	2 485 357,91	146	14081	305 240,83	2 512 110,41	147	14121	307 206,04	2 502 316,84
143	13962	305 310,83	2 503 596,02	144	14002	300 273,48	2 491 848,88	145	14042	296 689,16	2 485 334,96	146	14082	305 252,63	2 512 110,45	147	14122	307 224,52	2 502 312,13
143	13963	305 293,01	2 503 579,20	144	14003	300 274,98	2 491 828,20	145	14043	296 721,58	2 485 330,49	146	14083	305 268,72	2 512 091,91	147	14123	307 243,90	2 502 323,57
143	13964	305 271,42	2 503 590,08	144	14004	300 265,77	2 491 812,80	145	14044	296 753,27	2 485 311,41	146	14084	305 281,25	2 512 070,96	147	14124	307 264,74	2 502 329,61
143	13965	305 258,27	2 503 583,99	144	14005	300 264,14	2 491 792,09	145	14045	296 781,05	2 485 298,44	146	14085	305 278,09	2 512 061,04	147	14125	307 292,45	2 502 324,04
143	13966	305 253,72	2 503 600,15	144	14006	300 287,32	2 491 775,84	145	14046	296 811,23	2 485 294,75	146	14086	305 257,70	2 512 052,37	147	14126	307 311,83	2 502 322,44
143	13967	305 270,77	2 503 624,73	144	14007	300 303,49	2 491 767,32	145	14047	296 825,01	2 485 304,82	146	14087	305 223,13	2 512 038,75	147	14127	307 332,67	2 502 335,40
143	13968	305 287,82	2 503 641,54	144	14008	300 313,43	2 491 753,47	145	14048	296 835,84	2 485 326,37	146	14088	305 221,22	2 512 029,42	147	14128	307 348,15	2 502 343,03
143	13969	305 293,32	2 503 670,74	144	14009	300 332,71	2 491 749,55	145	14049	296 847,99	2 485 354,82	146	14089	305 231,22	2 512 023,90	147	14129	307 374,30	2 502 328,26
143	13970	305 115,02	2 503 663,15	144	14010	300 352,84	2 491 757,94	145	14050	296 861,02	2 485 387,93	146	14090	305 267,76	2 512 024,59	147	14130	307 394,35	2 502 325,07
143	13971	305 094,19	2 503 661,72	144	14011	300 372,11	2 491 754,82	145	14051	296 881,03	2 485 397,23	146	14091	305 288,72	2 512 030,81	147	14131	307 412,96	2 502 350,37
143	13972	305 091,83	2 503 631,76	144	14012	300 390,60	2 491 750,15	145	14052	296 918,10	2 485 402,01	146	14092	305 302,33	2 512 043,15	147	14132	307 422,33	2 502 374,93
143	13973	305 099,51	2 503 620,90	144	14013	300 412,19	2 491 753,93	145	14053	296 945,82	2 485 399,04	146	14093	305 307,29	2 512 060,47	147	14133	307 413,99	2 502 398,83
143	13974	305 128,78	2 503 613,07	144	14014	300 429,88	2 491 766,17	145	14054	296 977,21	2 485 393,37	146	14094	305 304,69	2 512 087,07	147	14134	307 362,33	2 502 426,78
143	13975	305 151,94	2 503 601,40	144	14015	300 452,34	2 491 776,84	145	14055	296 987,97	2 485 413,01	146	14095	305 302,84	2 512 105,61	147	14135	307 320,71	2 502 444,66
143	13976	305 169,62	2 503 582,11	144	14016	300 465,37	2 491 782,16	145	14056	296 978,96	2 485 416,09	146	14096	305 315,12	2 512 117,34	147	14114	307 266,81	2 502 471,88
143	13977	305 181,86	2 503 562,83	144	14017	300 478,59	2 491 799,04	145	14057	296 955,77	2 485 426,78	146	14097	305 318,84	2 512 131,54	148	14136	304 599,25	2 512 360,53
143	13978	305 196,56	2 503 555,08	144	14018	300 500,19	2 491 800,49	145	14058	296 939,58	2 485 436,66	146	14098	305 310,13	2 512 159,96	148	14137	304 570,60	2 512 346,58
143	13979	305 215,04	2 503 557,26	144	14019	300 525,57	2 491 802,67	145	14034	296 899,01	2 485 445,39	146	14099	305 310,62	2 512 174,79	148	14138	304 529,41	2 512 316,62
143	13980	305 228,96	2 503 554,07	144	14020	300 544,93	2 491 810,29	146	14059	305 181,02	2 512 369,24	146	14100	305 311,88	2 512 187,80	148	14139	304 524,50	2 512 314,34
143	13981	305 238,86	2 503 543,26	144	14021	300 541,79	2 491 823,35	146	14060	305 125,78	2 512 293,18	146	14101	305 319,93	2 512 199,53	148	14140	304 531,97	2 512 277,95
143	13982	305 241,19	2 503 526,37	144	14022	300 520,19	2 491 828,86	146	14061	305 114,34	2 512 268,50	146	14102	305 327,85	2 512 207,43	148	14141	304 538,67	2 512 245,48
143	13983	305 236,49	2 503 509,42	144	14023	300 509,47	2 491 833,48	146	14062	305 121,77	2 512 254,89	146	14103	305 331,68	2 512 219,13	148	14142	304 547,41	2 512 224,40
143	13984	305 308,05	2 503 464,48	144	14024	300 500,21	2 491 842,74	146	14063	305 138,99	2 512 241,76	146	14104	305 320,61	2 512 242,72	148	14143	304 554,48	2 512 207,30
143	13985	305 317,42	2 503 470,56	144	14025	300 488,62	2 491 855,13	146	14064	305 156,38	2 512 246,54	146	14105	305 303,94	2 512 254,58	148	14144	304 557,16	2 512 210,12

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
148	14145	304 577,65	2 512 206,81	149	14185	291 875,66	2 487 275,47	149	14226	291 945,80	2 487 158,80	150	14266	302 216,24	2 504 259,87	151	14306	306 250,71	2 521 763,41
148	14146	304 589,31	2 512 197,45	149	14186	291 874,80	2 487 261,15	149	14227	291 955,60	2 487 159,60	150	14267	302 214,37	2 504 278,67	151	14307	306 256,57	2 521 777,23
148	14147	304 599,75	2 512 187,72	149	14187	291 860,47	2 487 251,63	149	14228	291 959,70	2 487 159,70	150	14268	302 192,13	2 504 308,72	151	14308	306 274,36	2 521 770,98
148	14148	304 596,70	2 512 172,29	149	14188	291 840,51	2 487 261,17	149	14229	291 969,00	2 487 158,90	150	14269	302 156,65	2 504 348,73	151	14309	306 268,70	2 521 792,10
148	14149	304 572,73	2 512 125,94	149	14189	291 831,46	2 487 270,39	149	14230	291 971,90	2 487 158,30	150	14270	302 139,75	2 504 371,76	151	14310	306 268,70	2 521 793,10
148	14150	304 521,51	2 512 051,07	149	14190	291 810,52	2 487 276,75	149	14231	291 973,70	2 487 158,70	150	14271	302 142,42	2 504 389,10	151	14311	306 252,40	2 521 803,40
148	14151	304 538,37	2 512 023,94	149	14191	291 777,72	2 487 253,33	149	14232	291 975,40	2 487 159,10	150	14272	302 133,65	2 504 404,48	151	14312	306 236,20	2 521 820,00
148	14152	304 557,02	2 512 005,47	149	14192	291 762,20	2 487 234,68	149	14233	291 980,50	2 487 160,10	150	14273	302 113,18	2 504 424,52	151	14281	306 213,75	2 521 857,48
148	14153	304 574,30	2 512 011,66	149	14193	291 754,46	2 487 212,81	149	14234	291 990,40	2 487 161,10	150	14274	302 112,09	2 504 442,95	152	14313	300 061,79	2 515 504,32
148	14154	304 588,50	2 512 029,04	149	14194	291 753,73	2 487 196,31	149	14235	292 004,50	2 487 158,60	150	14275	302 117,58	2 504 469,07	152	14314	300 055,74	2 515 491,64
148	14155	304 602,66	2 512 035,83	149	14195	291 753,64	2 487 193,72	149	14236	292 006,00	2 487 159,90	150	14276	302 116,81	2 504 489,39	152	14315	300 055,70	2 515 480,89
148	14156	304 618,72	2 512 048,85	149	14196	291 757,20	2 487 189,40	149	14237	292 007,90	2 487 162,40	150	14277	302 103,70	2 504 510,58	152	14316	300 057,53	2 515 465,06
148	14157	304 600,12	2 512 082,75	149	14197	291 770,40	2 487 173,04	149	14238	292 013,20	2 487 169,90	150	14278	302 088,34	2 504 524,09	152	14317	300 086,85	2 515 444,56
148	14158	304 595,05	2 512 101,24	149	14198	291 782,02	2 487 167,46	149	14239	292 017,60	2 487 175,40	150	14279	302 077,55	2 504 528,26	152	14318	300 114,60	2 515 418,26
148	14159	304 606,78	2 512 115,51	149	14199	291 781,98	2 487 146,04	149	14240	292 021,40	2 487 179,50	150	14280	302 048,59	2 504 524,56	152	14319	300 132,34	2 515 400,49
148	14160	304 607,94	2 512 131,51	149	14200	291 770,91	2 487 132,39	149	14241	292 026,70	2 487 183,80	150	14251	302 023,09	2 504 533,81	152	14320	300 148,13	2 515 391,58
148	14161	304 617,81	2 512 153,82	149	14201	291 771,10	2 487 132,60	149	14242	292 020,90	2 487 188,20	151	14281	306 213,75	2 521 857,48	152	14321	300 160,58	2 515 385,78
148	14162	304 626,44	2 512 174,22	149	14202	291 775,70	2 487 136,20	149	14243	292 013,00	2 487 195,80	151	14282	306 185,93	2 521 856,99	152	14322	300 172,10	2 515 369,15
148	14163	304 651,78	2 512 195,87	149	14203	291 781,50	2 487 140,10	149	14244	292 006,44	2 487 203,67	151	14283	306 170,89	2 521 833,16	152	14323	300 180,50	2 515 353,70
148	14164	304 631,53	2 512 202,02	149	14204	291 783,80	2 487 140,90	149	14245	292 004,00	2 487 206,60	151	14284	306 166,19	2 521 829,89	152	14324	300 182,04	2 515 345,64
148	14165	304 626,67	2 512 216,31	149	14205	291 787,70	2 487 149,60	149	14246	292 002,20	2 487 208,90	151	14285	306 157,36	2 521 823,60	152	14325	300 177,33	2 515 339,51
148	14166	304 647,89	2 512 233,43	149	14206	291 798,28	2 487 160,17	149	14247	291 997,90	2 487 214,70	151	14286	306 129,45	2 521 808,63	152	14326	300 165,73	2 515 333,37
148	14167	304 669,75	2 512 252,42	149	14207	291 798,32	2 487 160,22	149	14248	291 994,70	2 487 219,50	151	14287	306 116,26	2 521 811,32	152	14327	300 161,49	2 515 329,56
148	14168	304 672,38	2 512 276,50	149	14208	291 806,00	2 487 167,90	149	14249	291 989,71	2 487 231,79	151	14288	306 091,66	2 521 844,12	152	14328	300 162,25	2 515 324,16
148	14169	304 657,64	2 512 295,15	149	14209	291 814,00	2 487 171,60	149	14250	291 932,89	2 487 288,61	151	14289	306 053,78	2 521 820,79	152	14329	300 172,71	2 515 324,92
148	14170	304 649,12	2 512 313,17	149	14210	291 816,80	2 487 172,60	149	14173	291 914,67	2 487 306,82	151	14290	306 088,08	2 521 777,91	152	14330	300 187,76	2 515 328,29
148	14171	304 638,15	2 512 334,24	149	14211	291 825,00	2 487 177,40	150	14251	302 023,09	2 504 533,81	151	14291	306 148,73	2 521 710,62	152	14331	300 198,49	2 515 304,81
148	14172	304 620,83	2 512 352,96	149	14212	291 825,40	2 487 177,70	150	14252	302 011,97	2 504 533,02	151	14292	306 177,45	2 521 668,72	152	14332	300 208,09	2 515 285,12
148	14136	304 599,25	2 512 360,53	149	14213	291 830,54	2 487 179,25	150	14253	301 982,50	2 504 472,45	151	14293	306 195,93	2 521 625,26	152	14333	300 213,86	2 515 276,60
149	14173	291 914,67	2 487 306,82	149	14214	291 847,30	2 487 184,30	150	14254	301 990,16	2 504 451,69	151	14294	306 204,79	2 521 611,82	152	14334	300 212,26	2 515 266,60
149	14174	291 901,90	2 487 291,33	149	14215	291 856,00	2 487 184,80	150	14255	302 024,41	2 504 402,10	151	14295	306 208,63	2 521 605,99	152	14335	300 197,54	2 515 258,95
149	14175	291 895,55	2 487 286,85	149	14216	291 859,10	2 487 184,90	150	14256	302 055,53	2 504 340,91	151	14296	306 241,13	2 521 603,21	152	14336	300 178,93	2 515 256,33
149	14176	291 888,10	2 487 286,10	149	14217	291 884,10	2 487 178,20	150	14257	302 070,99	2 504 320,50	151	14297	306 244,62	2 521 610,57	152	14337	300 174,33	2 515 248,65
149	14177	291 879,37	2 487 296,30	149	14218	291 894,30	2 487 170,40	150	14258	302 084,43	2 504 296,32	151	14298	306 230,73	2 521 636,31	152	14338	300 168,85	2 515 241,35
149	14178	291 871,24	2 487 299,13	149	14219	291 894,40	2 487 170,30	150	14259	302 097,61	2 504 338,12	151	14299	306 245,02	2 521 643,60	152	14339	300 172,70	2 515 228,26
149	14179	291 860,22	2 487 301,07	149	14220	291 899,40	2 487 169,30	150	14260	302 103,76	2 504 349,22	151	14300	306 244,91	2 521 652,55	152	14340	300 184,26	2 515 221,24
149	14180	291 852,09	2 487 297,73	149	14221	291 913,20	2 487 165,40	150	14261	302 115,00	2 504 350,36	151	14301	306 244,71	2 521 668,97	152	14341	300 190,02	2 515 212,39
149	14181	291 846,32	2 487 290,13	149	14222	291 924,50	2 487 160,60	150	14262	302 165,04	2 504 282,99	151	14302	306 231,96	2 521 700,93	152	14342	300 193,86	2 515 198,88
149	14182	291 847,34	2 487 281,99	149	14223	291 929,50	2 487 157,30	150	14263	302 182,39	2 504 270,33	151	14303	306 232,76	2 521 726,30	152	14343	300 197,42	2 515 184,97
149	14183	291 853,03	2 487 277,73	149	14224	291 931,80	2 487 155,60	150	14264	302 191,63	2 504 259,10	151	14304	306 240,06	2 521 729,88	152	14344	300 214,81	2 515 188,57
149	14184	291 865,07	2 487 275,81	149	14225	291 932,90	2 487 155,90	150	14265	302 204,33	2 504 251,77	151	14305	306 251,89	2 521 735,67	152	14345	300 311,09	2 515 267,41

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
152	14346	300 345,90	2 515 284,62	153	14386	301 452,77	2 519 720,81	154	14426	309 251,54	2 520 255,24	155	14466	300 337,85	2 490 524,88	157	14505	302 803,53	2 505 046,91
152	14347	300 342,90	2 515 303,48	153	14387	301 473,38	2 519 748,01	154	14427	309 280,01	2 520 269,24	155	14467	300 319,36	2 490 523,56	157	14506	302 791,94	2 505 048,81
152	14348	300 338,73	2 515 320,04	153	14388	301 501,81	2 519 777,78	154	14428	309 338,15	2 520 261,56	155	14440	300 297,97	2 490 528,02	157	14507	302 776,02	2 505 040,77
152	14349	300 315,48	2 515 326,24	153	14389	301 528,64	2 519 778,33	154	14429	309 340,65	2 520 281,00	156	14468	306 559,48	2 522 892,42	157	14508	302 759,52	2 505 024,61
152	14350	300 299,26	2 515 334,05	153	14390	301 575,05	2 519 771,51	154	14430	309 353,53	2 520 298,97	156	14469	306 553,23	2 522 851,38	157	14509	302 740,90	2 505 016,15
152	14351	300 291,61	2 515 342,92	153	14391	301 605,45	2 519 773,02	154	14431	309 371,28	2 520 303,70	156	14470	306 505,68	2 522 539,31	157	14510	302 728,21	2 505 005,80
152	14352	300 282,72	2 515 346,81	153	14392	301 613,23	2 519 792,53	154	14432	309 397,24	2 520 287,18	156	14471	306 490,08	2 522 420,55	157	14511	302 735,18	2 504 977,35
152	14353	300 271,04	2 515 350,69	153	14393	301 610,09	2 519 811,58	154	14433	309 413,16	2 520 285,34	156	14472	306 495,58	2 522 417,65	157	14512	302 734,39	2 504 960,09
152	14354	300 261,81	2 515 356,53	153	14394	301 574,00	2 519 808,03	154	14434	309 438,38	2 520 295,76	156	14473	306 523,88	2 522 422,09	157	14513	302 725,57	2 504 947,77
152	14355	300 254,96	2 515 370,78	153	14395	301 519,36	2 519 815,85	154	14435	309 453,91	2 520 304,45	156	14474	306 547,09	2 522 427,55	157	14514	302 719,33	2 504 933,55
152	14356	300 247,17	2 515 373,88	153	14396	301 457,89	2 519 817,00	154	14436	309 456,20	2 520 318,02	156	14475	306 560,14	2 522 431,74	157	14515	302 714,36	2 504 875,09
152	14357	300 237,47	2 515 371,65	153	14397	301 364,59	2 519 820,73	154	14437	309 441,41	2 520 347,71	156	14476	306 582,24	2 522 478,11	157	14516	302 719,00	2 504 854,78
152	14358	300 227,48	2 515 379,74	153	14398	301 349,13	2 519 803,78	154	14438	309 420,68	2 520 365,89	156	14477	306 585,34	2 522 537,72	157	14517	302 729,82	2 504 866,30
152	14359	300 224,43	2 515 398,63	153	14399	301 324,29	2 519 801,27	154	14439	309 388,57	2 520 381,96	156	14478	306 581,13	2 522 561,95	157	14518	302 736,74	2 504 880,87
152	14360	300 212,39	2 515 394,45	153	14400	301 282,50	2 519 818,32	154	14403	309 359,43	2 520 385,71	156	14479	306 570,76	2 522 578,53	157	14519	302 746,33	2 504 894,35
152	14361	300 188,04	2 515 400,63	153	14401	301 249,97	2 519 838,92	155	14440	300 297,97	2 490 528,02	156	14480	306 547,19	2 522 587,80	157	14520	302 753,36	2 504 909,29
152	14362	300 178,03	2 515 409,18	153	14402	301 204,66	2 519 842,14	155	14441	300 297,43	2 490 525,22	156	14481	306 542,22	2 522 613,99	157	14521	302 766,52	2 504 916,66
152	14363	300 174,28	2 515 418,42	153	14374	301 172,67	2 519 856,62	155	14442	300 254,14	2 490 417,77	156	14482	306 544,52	2 522 629,34	157	14522	302 777,31	2 504 917,38
152	14364	300 166,54	2 515 430,40	154	14403	309 359,43	2 520 385,71	155	14443	300 181,38	2 490 239,80	156	14483	306 559,68	2 522 629,68	157	14523	302 799,69	2 504 913,50
152	14365	300 148,38	2 515 429,68	154	14404	309 339,41	2 520 370,40	155	14444	300 196,32	2 490 235,86	156	14484	306 572,77	2 522 620,05	157	14524	302 821,73	2 504 905,43
152	14366	300 138,28	2 515 437,79	154	14405	309 330,84	2 520 349,77	155	14445	300 214,81	2 490 233,77	156	14485	306 581,59	2 522 606,51	157	14525	302 837,53	2 504 896,19
152	14367	300 126,38	2 515 443,32	154	14406	309 317,09	2 520 337,10	155	14446	300 235,85	2 490 238,15	156	14486	306 586,22	2 522 618,08	157	14526	302 848,00	2 504 897,77
152	14368	300 116,28	2 515 454,46	154	14407	309 298,52	2 520 342,99	155	14447	300 245,11	2 490 234,57	156	14487	306 571,66	2 522 641,93	157	14527	302 857,26	2 504 908,56
152	14369	300 104,71	2 515 457,18	154	14408	309 273,80	2 520 344,44	155	14448	300 257,37	2 490 246,46	156	14488	306 562,41	2 522 659,72	157	14528	302 859,49	2 504 921,18
152	14370	300 090,05	2 515 463,77	154	14409	309 238,33	2 520 331,47	155	14449	300 278,82	2 490 254,88	156	14489	306 569,68	2 522 669,62	157	14529	302 865,76	2 504 940,77
152	14371	300 088,20	2 515 478,01	154	14410	309 210,85	2 520 312,71	155	14450	300 296,94	2 490 271,65	156	14490	306 585,04	2 522 669,88	157	14530	302 874,23	2 504 956,93
152	14372	300 085,12	2 515 489,63	154	14411	309 200,83	2 520 278,46	155	14451	300 306,98	2 490 287,44	156	14491	306 590,96	2 522 669,99	157	14531	302 883,04	2 504 969,25
152	14373	300 084,28	2 515 501,86	154	14412	309 195,47	2 520 265,25	155	14452	300 320,15	2 490 324,99	156	14492	306 599,56	2 522 674,21	157	14532	302 889,18	2 504 983,40
152	14313	300 061,79	2 515 504,32	154	14413	309 169,31	2 520 244,28	155	14453	300 333,80	2 490 340,46	156	14493	306 603,81	2 522 698,03	157	14533	302 894,67	2 505 005,72
153	14374	301 172,67	2 519 856,62	154	14414	309 144,90	2 520 240,07	155	14454	300 337,46	2 490 359,52	156	14494	306 577,12	2 522 750,28	157	14534	302 903,94	2 505 021,45
153	14375	301 122,52	2 519 828,41	154	14415	309 122,02	2 520 250,32	155	14455	300 358,13	2 490 397,70	156	14495	306 573,07	2 522 785,48	157	14535	302 925,21	2 505 022,65
153	14376	301 130,82	2 519 815,01	154	14416	309 082,36	2 520 272,62	155	14456	300 363,04	2 490 423,18	156	14496	306 567,75	2 522 851,72	157	14536	302 920,53	2 505 115,72
153	14377	301 146,28	2 519 811,87	154	14417	309 072,49	2 520 258,18	155	14457	300 362,69	2 490 422,36	156	14468	306 559,48	2 522 892,42	157	14497	302 902,71	2 505 117,64
153	14378	301 171,59	2 519 817,50	154	14418	309 095,47	2 520 244,35	155	14458	300 343,70	2 490 405,10	157	14497	302 902,71	2 505 117,64	158	14537	301 198,64	2 486 028,14
153	14379	301 189,15	2 519 810,21	154	14419	309 113,88	2 520 228,42	155	14459	300 325,65	2 490 410,80	157	14498	302 892,34	2 505 109,95	158	14538	301 182,77	2 486 015,03
153	14380	301 235,02	2 519 786,50	154	14420	309 132,81	2 520 204,02	155	14460	300 307,54	2 490 435,49	157	14499	302 888,87	2 505 090,31	158	14539	301 162,74	2 486 005,74
153	14381	301 278,94	2 519 770,96	154	14421	309 165,86	2 520 200,74	155	14461	300 313,86	2 490 449,85	157	14500	302 876,12	2 505 046,15	158	14540	301 161,34	2 485 992,60
153	14382	301 378,49	2 519 746,14	154	14422	309 197,71	2 520 198,76	155	14462	300 325,50	2 490 475,09	157	14501	302 866,87	2 505 033,04	158	14541	301 163,72	2 485 979,56
153	14383	301 402,78	2 519 746,58	154	14423	309 212,32	2 520 205,26	155	14463	300 335,81	2 490 492,77	157	14502	302 851,83	2 505 023,05	158	14542	301 157,65	2 485 961,83
153	14384	301 428,98	2 519 731,13	154	14424	309 210,79	2 520 232,15	155	14464	300 347,46	2 490 508,48	157	14503	302 836,34	2 505 021,54	158	14543	301 218,53	2 485 845,37
153	14385	301 440,39	2 519 718,80	154	14425	309 220,55	2 520 246,18	155	14465	300 349,56	2 490 519,35	157	14504	302 812,75	2 505 041,88	158	14544	301 242,70	2 485 807,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
158	14545	301 257,41	2 485 804,12	160	14584	311 393,32	2 541 772,94	161	14591	302 027,79	2 515 454,61	163	14663	288 973,58	2 469 896,29	165	14702	307 901,50	2 512 708,82
158	14546	301 257,47	2 485 787,94	160	14585	311 416,70	2 541 783,98	162	14624	311 570,39	2 540 297,92	163	14643	288 942,20	2 470 052,09	165	14703	307 882,88	2 512 697,36
158	14547	301 265,39	2 485 751,11	160	14586	311 454,45	2 541 795,35	162	14625	311 543,51	2 540 285,83	164	14664	303 516,61	2 521 308,56	165	14704	307 851,14	2 512 699,22
158	14548	301 280,26	2 485 734,29	160	14587	311 460,86	2 541 822,51	162	14626	311 548,59	2 540 235,23	164	14665	303 430,16	2 521 257,24	165	14705	307 820,01	2 512 679,37
158	14549	301 301,13	2 485 720,58	160	14588	311 452,01	2 541 862,69	162	14627	311 556,45	2 540 191,61	164	14666	303 398,90	2 521 241,19	165	14706	307 796,69	2 512 665,67
158	14550	301 319,58	2 485 731,51	160	14589	311 409,37	2 541 876,03	162	14628	311 591,93	2 540 120,08	164	14667	303 354,52	2 521 230,55	165	14707	307 774,16	2 512 653,56
158	14551	301 347,22	2 485 753,14	160	14590	311 331,18	2 541 896,43	162	14629	311 603,49	2 540 116,68	164	14668	303 269,25	2 521 214,57	165	14708	307 767,89	2 512 641,27
158	14552	301 360,86	2 485 765,09	160	14575	311 293,82	2 541 934,85	162	14630	311 612,71	2 540 128,11	164	14669	303 264,61	2 521 199,21	165	14709	307 772,43	2 512 631,13
158	14537	301 198,64	2 486 028,14	161	14591	302 027,79	2 515 454,61	162	14631	311 586,87	2 540 181,48	164	14670	303 232,48	2 521 189,24	165	14710	307 781,72	2 512 614,08
159	14553	304 288,25	2 503 632,41	161	14592	301 998,51	2 515 429,44	162	14632	311 575,20	2 540 204,45	164	14671	303 219,02	2 521 168,21	165	14711	307 783,16	2 512 606,35
159	14554	304 272,33	2 503 630,23	161	14593	301 960,61	2 515 389,53	162	14633	311 592,62	2 540 204,09	164	14672	303 190,81	2 521 160,91	165	14712	307 775,31	2 512 593,26
159	14555	304 239,78	2 503 603,59	161	14594	301 920,94	2 515 347,87	162	14634	311 656,05	2 540 154,15	164	14673	303 185,88	2 521 176,67	165	14713	307 772,17	2 512 581,01
159	14556	304 187,74	2 503 554,05	161	14595	301 910,95	2 515 330,02	162	14635	311 658,33	2 540 136,68	164	14674	303 148,82	2 521 158,73	165	14714	307 778,25	2 512 567,78
159	14557	304 143,38	2 503 505,64	161	14596	301 910,85	2 515 302,92	162	14636	311 675,71	2 540 121,51	164	14675	303 140,28	2 521 143,70	165	14715	307 837,96	2 512 575,04
159	14558	304 123,10	2 503 479,31	161	14597	301 907,10	2 515 280,15	162	14637	311 693,57	2 540 129,60	164	14676	303 121,33	2 521 141,05	165	14716	307 847,36	2 512 593,48
159	14559	304 152,03	2 503 459,70	161	14598	301 891,55	2 515 259,90	162	14638	311 718,82	2 540 149,41	164	14677	302 984,67	2 521 070,65	165	14717	307 858,99	2 512 604,97
159	14560	304 197,39	2 503 502,18	161	14599	301 856,20	2 515 247,08	162	14639	311 748,25	2 540 166,60	164	14678	302 932,97	2 521 038,41	165	14718	307 876,17	2 512 614,83
159	14561	304 216,79	2 503 528,21	161	14600	301 795,49	2 515 239,91	162	14640	311 739,71	2 540 200,70	164	14679	302 936,77	2 521 023,85	165	14719	307 887,74	2 512 614,76
159	14562	304 236,60	2 503 510,64	161	14601	301 723,08	2 515 237,74	162	14641	311 726,53	2 540 253,43	164	14680	302 963,39	2 521 024,14	165	14720	307 900,12	2 512 624,71
159	14563	304 257,42	2 503 504,39	161	14602	301 664,92	2 515 225,62	162	14642	311 697,35	2 540 256,46	164	14681	303 004,68	2 521 042,18	165	14721	307 921,09	2 512 630,68
159	14564	304 327,58	2 503 519,16	161	14603	301 615,33	2 515 214,08	162	14624	311 570,39	2 540 297,92	164	14682	303 069,90	2 521 077,74	165	14722	307 938,24	2 512 633,68
159	14565	304 368,60	2 503 493,20	161	14604	301 574,45	2 515 212,39	163	14643	288 942,20	2 470 052,09	164	14683	303 115,95	2 521 111,07	165	14723	307 955,19	2 512 638,13
159	14566	304 463,82	2 503 580,53	161	14605	301 537,96	2 515 221,74	163	14644	288 926,48	2 470 024,25	164	14684	303 157,22	2 521 125,98	165	14724	307 964,56	2 512 645,79
159	14567	304 437,09	2 503 582,56	161	14606	301 528,71	2 515 217,62	163	14645	288 909,39	2 470 001,09	164	14685	303 212,40	2 521 138,59	165	14725	307 966,28	2 512 661,95
159	14568	304 414,95	2 503 587,95	161	14607	301 534,20	2 515 198,99	163	14646	288 889,34	2 469 984,10	164	14686	303 253,33	2 521 149,61	165	14726	307 974,79	2 512 675,80
159	14569	304 401,81	2 503 586,48	161	14608	301 549,63	2 515 185,38	163	14647	288 871,28	2 469 972,85	164	14687	303 276,17	2 521 171,08	165	14727	307 990,41	2 512 688,72
159	14570	304 391,76	2 503 574,25	161	14609	301 571,91	2 515 185,30	163	14648	288 858,47	2 469 957,44	164	14688	303 298,56	2 521 196,84	165	14728	308 010,58	2 512 690,94
159	14571	304 359,37	2 503 580,56	161	14610	301 610,32	2 515 185,77	163	14649	288 844,02	2 469 937,37	164	14689	303 314,75	2 521 205,25	165	14729	308 017,14	2 512 686,22
159	14572	304 348,47	2 503 590,21	161	14611	301 649,33	2 515 191,12	163	14650	288 827,05	2 469 914,22	164	14690	303 345,58	2 521 203,19	165	14730	308 016,21	2 512 710,66
159	14573	304 318,40	2 503 600,79	161	14612	301 715,32	2 515 199,19	163	14651	288 817,75	2 469 890,15	164	14691	303 366,41	2 521 202,00	165	14731	308 013,61	2 512 735,78
159	14574	304 299,49	2 503 612,09	161	14613	301 749,03	2 515 199,46	163	14652	288 801,76	2 469 868,05	164	14692	303 413,49	2 521 217,32	165	14699	308 000,68	2 512 768,12
159	14553	304 288,25	2 503 632,41	161	14614	301 782,50	2 515 188,16	163	14653	288 788,91	2 469 844,40	164	14693	303 454,01	2 521 217,60	166	14732	305 802,39	2 512 780,36
160	14575	311 293,82	2 541 934,85	161	14615	301 871,53	2 515 203,99	163	14654	288 786,28	2 469 823,31	164	14694	303 486,04	2 521 231,36	166	14733	305 797,15	2 512 778,68
160	14576	311 271,20	2 541 934,60	161	14616	301 878,32	2 515 205,13	163	14655	288 805,33	2 469 819,70	164	14695	303 523,04	2 521 258,18	166	14734	305 778,73	2 512 766,60
160	14577	311 235,25	2 541 901,57	161	14617	301 939,66	2 515 233,21	163	14656	288 828,00	2 469 826,92	164	14696	303 549,76	2 521 279,65	166	14735	305 775,38	2 512 729,12
160	14578	311 207,71	2 541 876,77	161	14618	301 947,90	2 515 293,50	163	14657	288 850,19	2 469 838,71	164	14697	303 541,70	2 521 292,76	166	14736	305 770,93	2 512 650,64
160	14579	311 201,26	2 541 855,82	161	14619	301 957,96	2 515 334,78	163	14658	288 870,83	2 469 850,06	164	14698	303 523,56	2 521 294,32	166	14737	305 768,92	2 512 611,43
160	14580	311 235,91	2 541 811,75	161	14620	301 977,25	2 515 367,92	163	14659	288 899,11	2 469 848,48	164	14664	303 516,61	2 521 308,56	166	14738	305 782,78	2 512 595,60
160	14581	311 256,51	2 541 813,54	161	14621	302 012,13	2 515 406,61	163	14660	288 917,65	2 469 841,29	165	14699	308 000,68	2 512 768,12	166	14739	305 791,45	2 512 588,55
160	14582	311 302,55	2 541 828,44	161	14622	302 040,08	2 515 437,26	163	14661	288 943,90	2 469 846,43	165	14700	307 985,39	2 512 759,80	166	14740	305 805,47	2 512 584,11
160	14583	311 329,20	2 541 810,68	161	14623	302 038,91	2 515 453,33	163	14662	288 981,23	2 469 858,31	165	14701	307 941,09	2 512 727,77	166	14741	305 817,72	2 512 583,97

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
166	14742	305 829,99	2 512 588,25	167	14782	303 623,58	2 514 136,90	168	14822	301 357,85	2 485 108,59	169	14862	309 620,92	2 519 005,77	170	14902	311 400,02	2 519 779,29
166	14743	305 850,29	2 512 600,27	167	14783	303 638,56	2 514 155,93	168	14823	301 364,14	2 485 088,65	169	14863	309 599,69	2 518 992,69	170	14903	311 392,74	2 519 771,17
166	14744	305 882,75	2 512 621,81	167	14784	303 657,13	2 514 177,41	168	14824	301 370,43	2 485 076,35	169	14864	309 574,41	2 518 990,20	170	14904	311 407,18	2 519 761,86
166	14745	305 901,28	2 512 634,76	167	14785	303 703,01	2 514 209,91	168	14825	301 393,63	2 485 065,01	169	14865	309 559,71	2 518 966,56	170	14905	311 430,29	2 519 749,87
166	14746	305 920,58	2 512 644,15	167	14786	303 727,24	2 514 235,07	168	14826	301 425,26	2 485 063,72	169	14866	309 540,07	2 518 934,05	170	14906	311 447,81	2 519 737,97
166	14747	305 939,88	2 512 652,76	167	14787	303 756,96	2 514 261,45	168	14827	301 465,50	2 485 051,72	169	14867	309 566,59	2 518 938,32	170	14907	311 482,85	2 519 728,00
166	14748	305 888,73	2 512 717,66	167	14788	303 776,13	2 514 268,16	168	14828	301 508,73	2 485 047,41	169	14868	309 583,35	2 518 927,22	170	14908	311 542,67	2 519 730,76
166	14749	305 882,62	2 512 725,61	167	14789	303 802,81	2 514 284,67	168	14829	301 519,33	2 485 039,70	169	14869	309 583,74	2 518 911,37	170	14909	311 575,20	2 519 733,71
166	14750	305 880,99	2 512 738,67	167	14790	303 835,07	2 514 305,48	168	14830	301 516,69	2 485 030,36	169	14870	309 571,71	2 518 885,48	170	14910	311 592,26	2 519 738,75
166	14751	305 881,03	2 512 750,91	167	14791	303 852,34	2 514 309,76	168	14831	301 513,95	2 485 017,77	169	14871	309 557,87	2 518 856,47	170	14911	311 607,72	2 519 735,56
166	14752	305 877,60	2 512 757,04	167	14792	303 859,77	2 514 301,75	168	14832	301 520,00	2 485 008,38	169	14872	309 540,72	2 518 806,89	170	14912	311 605,98	2 519 693,49
166	14753	305 862,68	2 512 758,05	167	14793	303 863,41	2 514 290,01	168	14833	301 530,79	2 485 010,80	169	14873	309 528,70	2 518 782,77	170	14913	311 602,68	2 519 681,33
166	14754	305 853,09	2 512 752,90	167	14794	303 872,75	2 514 288,71	168	14834	301 544,49	2 485 014,64	169	14874	309 513,17	2 518 768,76	170	14914	311 601,11	2 519 653,94
166	14755	305 844,28	2 512 751,22	167	14795	303 906,26	2 514 311,72	168	14835	301 566,80	2 485 030,17	169	14875	309 498,13	2 518 768,34	170	14915	311 593,28	2 519 648,31
166	14756	305 832,06	2 512 759,11	167	14796	303 883,68	2 514 323,67	168	14836	301 595,26	2 485 045,77	169	14876	309 492,28	2 518 757,40	170	14916	311 479,59	2 519 649,71
166	14757	305 821,64	2 512 774,94	167	14797	303 872,80	2 514 335,00	168	14837	301 617,47	2 485 060,50	169	14877	309 505,02	2 518 741,93	170	14917	311 430,61	2 519 654,09
166	14758	305 814,63	2 512 779,36	167	14798	303 864,30	2 514 356,80	168	14838	301 635,60	2 485 071,19	169	14878	309 503,60	2 518 721,27	170	14918	311 413,01	2 519 653,62
166	14732	305 802,39	2 512 780,36	167	14759	303 864,58	2 514 372,55	168	14839	301 636,69	2 485 073,10	169	14879	309 489,81	2 518 701,11	170	14919	311 413,74	2 519 649,68
167	14759	303 864,58	2 514 372,55	168	14799	301 337,28	2 485 159,49	169	14840	301 644,33	2 485 089,10	169	14880	309 475,60	2 518 685,77	170	14920	311 414,40	2 519 649,60
167	14760	303 835,81	2 514 360,34	168	14800	301 315,12	2 485 158,86	168	14841	301 641,14	2 485 108,33	169	14881	309 475,99	2 518 675,16	170	14921	311 424,80	2 519 647,00
167	14761	303 783,83	2 514 335,25	168	14801	301 294,99	2 485 148,85	168	14842	301 635,64	2 485 118,31	169	14882	309 489,28	2 518 662,49	170	14922	311 437,50	2 519 641,80
167	14762	303 749,77	2 514 305,16	168	14802	301 273,44	2 485 136,37	168	14843	301 598,00	2 485 089,18	169	14883	309 488,84	2 518 661,65	170	14923	311 445,20	2 519 636,10
167	14763	303 669,72	2 514 246,32	168	14803	301 242,61	2 485 131,54	168	14844	301 594,65	2 485 092,47	169	14884	309 523,20	2 518 630,80	170	14924	311 468,90	2 519 630,20
167	14764	303 656,04	2 514 219,29	168	14804	301 212,55	2 485 129,00	168	14845	301 578,77	2 485 077,77	169	14885	309 528,13	2 518 623,79	170	14925	311 477,00	2 519 629,40
167	14765	303 623,73	2 514 181,87	168	14805	301 169,34	2 485 128,74	168	14846	301 553,44	2 485 063,87	169	14886	309 531,90	2 518 638,30	170	14926	311 483,00	2 519 633,20
167	14766	303 595,88	2 514 148,71	168	14806	301 139,96	2 485 125,39	168	14847	301 532,63	2 485 056,83	169	14887	309 539,50	2 518 653,40	170	14927	311 484,90	2 519 634,40
167	14767	303 575,32	2 514 127,17	168	14807	301 122,29	2 485 117,64	168	14848	301 515,58	2 485 060,50	169	14888	309 551,70	2 518 678,80	170	14928	311 509,80	2 519 641,10
167	14768	303 528,92	2 514 101,51	168	14808	301 114,65	2 485 103,69	168	14849	301 507,07	2 485 073,54	169	14889	309 554,10	2 518 696,60	170	14929	311 522,20	2 519 639,50
167	14769	303 510,27	2 514 083,73	168	14809	301 117,01	2 485 097,60	168	14850	301 492,90	2 485 080,62	169	14890	309 558,60	2 518 756,20	170	14930	311 530,40	2 519 637,40
167	14770	303 486,04	2 514 067,19	168	14810	301 125,62	2 485 091,47	168	14851	301 492,76	2 485 090,28	169	14891	309 559,00	2 518 759,80	170	14931	311 546,40	2 519 640,90
167	14771	303 465,59	2 514 043,16	168	14811	301 141,74	2 485 096,23	168	14852	301 506,86	2 485 101,73	169	14892	309 565,10	2 518 800,30	170	14932	311 555,40	2 519 640,10
167	14772	303 444,43	2 514 014,37	168	14812	301 165,65	2 485 105,58	168	14853	301 508,06	2 485 111,81	169	14893	309 565,68	2 518 806,52	170	14933	311 570,10	2 519 637,40
167	14773	303 437,03	2 513 999,58	168	14813	301 182,56	2 485 108,08	168	14854	301 493,53	2 485 122,45	169	14894	309 585,49	2 518 843,90	170	14934	311 586,10	2 519 631,50
167	14774	303 445,03	2 513 989,73	168	14814	301 214,20	2 485 107,28	168	14855	301 485,09	2 485 116,43	169	14895	309 640,92	2 518 948,46	170	14935	311 596,70	2 519 623,40
167	14775	303 456,17	2 513 997,08	168	14815	301 232,84	2 485 093,80	168	14856	301 461,66	2 485 097,62	169	14896	309 642,35	2 518 960,55	170	14936	311 596,90	2 519 623,20
167	14776	303 479,75	2 514 021,02	168	14816	301 246,19	2 485 095,73	168	14857	301 440,96	2 485 091,62	169	14897	309 648,60	2 518 967,80	170	14937	311 607,20	2 519 628,90
167	14777	303 516,27	2 514 047,94	168	14817	301 276,00	2 485 104,88	168	14858	301 407,14	2 485 118,16	169	14898	309 682,35	2 519 008,70	170	14938	311 629,20	2 519 635,20
167	14778	303 546,76	2 514 077,42	168	14818	301 298,01	2 485 116,31	168	14859	301 380,12	2 485 137,05	169	14899	309 671,21	2 519 023,81	170	14939	311 642,40	2 519 635,80
167	14779	303 562,87	2 514 095,19	168	14819	301 314,37	2 485 122,42	168	14799	301 337,28	2 485 159,49	169	14900	309 662,47	2 519 033,11	170	14940	311 653,10	2 519 637,80
167	14780	303 582,06	2 514 109,95	168	14820	301 328,06	2 485 122,95	169	14860	309 651,28	2 519 036,95	169	14860	309 651,28	2 519 036,95	170	14941	311 662,00	2 519 638,60
167	14781	303 605,60	2 514 123,41	168	14821	301 344,66	2 485 116,30	169	14861	309 636,95	2 519 029,03	170	14901	311 416,51	2 519 780,27	170	14942	311 672,06	2 519 637,13

Порядковый номер контура	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
170	14943	311 671,66	2 519 644,84	171	14983	290 574,68	2 469 090,51	173	15022	305 665,39	2 503 040,70	174	15062	307 289,26	2 513 906,00	175	15102	310 845,02	2 518 799,49
170	14944	311 689,24	2 519 687,62	171	14984	290 555,87	2 469 088,73	173	15023	305 649,13	2 503 039,24	174	15063	307 297,76	2 513 878,12	175	15103	310 834,75	2 518 817,49
170	14945	311 692,61	2 519 695,83	171	14985	290 544,52	2 469 089,23	173	15024	305 634,30	2 502 991,68	174	15064	307 321,93	2 513 882,24	175	15104	310 826,58	2 518 834,04
170	14946	311 706,25	2 519 728,88	171	14986	290 525,72	2 469 100,98	173	15025	305 618,13	2 502 987,87	174	15065	307 342,25	2 513 867,92	175	15105	310 817,39	2 518 844,32
170	14947	311 707,32	2 519 744,22	171	14987	290 521,14	2 469 117,12	173	15026	305 575,72	2 503 001,91	174	15066	307 363,28	2 513 859,73	175	15074	310 795,23	2 518 846,49
170	14948	311 696,54	2 519 749,46	171	14988	290 525,05	2 469 131,71	173	15027	305 542,66	2 503 020,54	174	15067	307 383,75	2 513 856,44	176	15106	299 716,51	2 490 860,26
170	14949	311 675,39	2 519 750,60	171	14989	290 533,70	2 469 150,13	173	15028	305 525,62	2 503 003,72	174	15068	307 401,69	2 513 859,36	176	15107	299 685,55	2 490 813,20
170	14950	311 588,27	2 519 765,99	171	14990	290 547,04	2 469 169,57	173	15029	305 510,31	2 502 946,72	174	15069	307 405,42	2 513 876,97	176	15108	299 630,91	2 490 748,44
170	14951	311 530,50	2 519 772,96	171	14991	290 585,34	2 469 199,05	173	15030	305 539,83	2 502 946,94	174	15070	307 358,11	2 513 944,36	176	15109	299 608,68	2 490 742,29
170	14952	311 478,96	2 519 775,82	171	14992	290 607,03	2 469 203,92	173	15031	305 567,77	2 502 939,10	174	15071	307 322,42	2 513 995,85	176	15110	299 574,57	2 490 740,82
170	14953	311 443,88	2 519 775,99	171	14993	290 615,09	2 469 213,28	173	15032	305 591,92	2 502 929,53	174	15072	307 270,92	2 514 050,16	176	15111	299 559,82	2 490 693,28
170	14901	311 416,51	2 519 780,27	171	14994	290 618,56	2 469 226,96	173	15033	305 604,83	2 502 922,13	174	15073	307 176,99	2 514 129,91	176	15112	299 509,99	2 490 633,41
171	14954	290 540,79	2 469 307,43	171	14995	290 616,45	2 469 240,59	173	15034	305 624,55	2 502 923,46	174	15058	307 143,76	2 514 147,71	176	15113	299 463,92	2 490 602,55
171	14955	290 528,02	2 469 301,70	171	14996	290 615,89	2 469 256,39	173	15035	305 649,50	2 502 932,05	175	15074	310 795,23	2 518 846,49	176	15114	299 458,83	2 490 574,87
171	14956	290 542,39	2 469 286,09	171	14997	290 614,40	2 469 276,63	173	15036	305 670,55	2 502 932,27	175	15075	310 771,73	2 518 830,30	176	15115	299 474,97	2 490 568,79
171	14957	290 552,16	2 469 276,37	171	14998	290 594,68	2 469 277,89	173	15037	305 704,27	2 502 918,21	175	15076	310 728,43	2 518 800,68	176	15116	299 499,70	2 490 570,13
171	14958	290 547,57	2 469 264,87	171	14999	290 585,84	2 469 283,28	173	15038	305 721,33	2 502 923,51	175	15077	310 730,96	2 518 791,42	176	15117	299 523,19	2 490 572,68
171	14959	290 533,81	2 469 257,32	171	15000	290 580,19	2 469 295,03	173	15039	305 726,67	2 502 932,73	175	15078	310 773,12	2 518 757,79	176	15118	299 536,78	2 490 573,94
171	14960	290 519,68	2 469 240,61	171	15001	290 570,45	2 469 301,71	173	15040	305 723,46	2 502 947,35	175	15079	310 801,85	2 518 734,02	176	15119	299 545,45	2 490 580,18
171	14961	290 502,95	2 469 214,67	171	15002	290 555,61	2 469 305,57	173	15041	305 732,15	2 502 960,39	175	15080	310 815,73	2 518 717,89	176	15120	299 542,84	2 490 601,07
171	14962	290 490,14	2 469 183,41	171	14954	290 540,79	2 469 307,43	173	15042	305 742,95	2 502 962,65	175	15081	310 818,25	2 518 714,96	176	15121	299 540,01	2 490 623,40
171	14963	290 482,21	2 469 157,46	172	15003	290 438,58	2 488 200,81	173	15043	305 764,89	2 502 960,07	175	15082	310 818,63	2 518 698,50	176	15122	299 544,51	2 490 637,31
171	14964	290 484,44	2 469 126,70	172	15004	290 428,53	2 488 167,12	173	15044	305 795,39	2 502 951,87	175	15083	310 828,85	2 518 670,19	176	15123	299 600,94	2 490 630,05
171	14965	290 488,84	2 469 088,47	172	15005	290 416,75	2 488 104,31	173	15045	305 868,64	2 502 924,33	175	15084	310 833,34	2 518 654,77	176	15124	299 607,82	2 490 650,01
171	14966	290 497,33	2 469 056,76	172	15006	290 433,58	2 488 113,68	173	15046	305 882,46	2 502 917,30	175	15085	310 841,06	2 518 638,29	176	15125	299 609,82	2 490 670,62
171	14967	290 506,01	2 469 041,34	172	15007	290 453,56	2 488 098,98	173	15047	305 887,91	2 502 931,14	175	15086	310 846,11	2 518 621,33	176	15126	299 618,46	2 490 690,43
171	14968	290 512,51	2 469 020,60	172	15008	290 499,79	2 488 050,76	173	15048	305 878,80	2 502 950,10	175	15087	310 854,89	2 518 614,10	176	15127	299 637,33	2 490 714,61
171	14969	290 514,85	2 468 991,43	172	15009	290 560,90	2 487 982,64	173	15049	305 867,23	2 502 962,75	175	15088	310 862,13	2 518 615,11	176	15128	299 713,69	2 490 778,42
171	14970	290 525,14	2 468 984,88	172	15010	290 591,42	2 487 942,77	173	15050	305 854,33	2 502 987,21	175	15089	310 866,71	2 518 619,72	176	15129	299 735,04	2 490 785,92
171	14971	290 536,86	2 468 974,45	172	15011	290 635,37	2 487 924,83	173	15051	305 842,52	2 502 996,36	175	15090	310 869,88	2 518 630,42	176	15130	299 757,27	2 490 811,19
171	14972	290 542,64	2 468 966,23	172	15012	290 669,02	2 487 905,83	173	15052	305 821,69	2 502 973,75	175	15091	310 868,40	2 518 648,39	176	15131	299 751,32	2 490 828,76
171	14973	290 544,62	2 468 970,64	172	15013	290 679,46	2 487 914,24	173	15053	305 803,55	2 502 970,41	175	15092	310 874,13	2 518 659,15	176	15132	299 736,05	2 490 837,76
171	14974	290 556,68	2 468 981,73	172	15014	290 684,73	2 487 943,58	173	15054	305 762,33	2 502 969,47	175	15093	310 887,10	2 518 669,33	176	15133	299 727,56	2 490 852,48
171	14975	290 559,23	2 468 997,30	172	15015	290 684,33	2 487 974,34	173	15055	305 749,52	2 502 972,09	175	15094	310 898,00	2 518 669,28	176	15106	299 716,51	2 490 860,26
171	14976	290 559,11	2 468 998,15	172	15016	290 647,47	2 487 997,67	173	15056	305 731,39	2 502 989,61	175	15095	310 908,26	2 518 671,31	177	15134	305 076,63	2 503 155,45
171	14977	290 557,63	2 469 017,80	172	15017	290 608,25	2 488 013,98	173	15057	305 672,69	2 503 001,53	175	15096	310 909,41	2 518 681,59	177	15135	305 066,80	2 503 093,91
171	14978	290 552,06	2 469 031,84	172	15018	290 569,35	2 488 023,48	173	15022	305 665,39	2 503 040,70	175	15097	310 898,45	2 518 769,41	177	15136	305 073,20	2 503 012,12
171	14979	290 546,37	2 469 049,30	172	15019	290 541,86	2 488 054,92	174	15058	307 143,76	2 514 147,71	175	15098	310 897,46	2 518 770,73	177	15137	305 085,60	2 502 936,38
171	14980	290 557,39	2 469 064,60	172	15020	290 512,41	2 488 119,90	174	15059	307 179,64	2 514 090,71	175	15099	310 890,26	2 518 780,28	177	15138	305 105,53	2 502 908,23
171	14981	290 576,92	2 469 074,61	172	15021	290 499,83	2 488 156,59	174	15060	307 219,52	2 514 026,80	175	15100	310 880,46	2 518 781,36	177	15139	305 129,35	2 502 905,82
171	14982	290 583,61	2 469 086,66	172	15003	290 438,58	2 488 200,81	174	15061	307 263,59	2 513 954,30	175	15101	310 855,79	2 518 789,69	177	15140	305 159,22	2 502 924,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
177	15141	305 189,74	2 502 959,16	179	15180	306 215,50	2 504 824,12	180	15220	301 130,74	2 491 937,99	181	15260	300 830,56	2 487 805,36	183	15299	289 274,40	2 469 705,18
177	15142	305 208,37	2 502 985,67	179	15181	306 162,66	2 504 811,82	180	15221	301 111,03	2 491 926,99	181	15261	300 884,87	2 487 800,74	183	15300	289 258,40	2 469 701,08
177	15143	305 194,25	2 502 994,29	179	15182	306 146,16	2 504 785,55	180	15222	301 099,34	2 491 904,12	181	15262	301 139,52	2 487 689,05	183	15301	289 247,63	2 469 696,97
177	15144	305 125,22	2 503 033,73	179	15183	306 145,70	2 504 776,76	180	15223	301 077,83	2 491 880,04	181	15263	301 153,07	2 487 698,89	183	15302	289 230,06	2 469 691,81
177	15145	305 130,24	2 503 056,85	179	15184	306 151,04	2 504 768,77	180	15224	301 077,12	2 491 845,73	181	15264	301 149,89	2 487 716,35	183	15303	289 212,06	2 469 688,25
177	15146	305 122,78	2 503 068,92	179	15185	306 164,61	2 504 757,17	180	15225	301 067,48	2 491 819,99	181	15265	301 154,84	2 487 777,15	183	15304	289 201,28	2 469 686,72
177	15147	305 126,37	2 503 092,58	179	15186	306 174,18	2 504 745,21	180	15226	301 056,50	2 491 802,33	181	15266	301 119,46	2 487 787,99	183	15305	289 193,53	2 469 678,46
177	15148	305 141,86	2 503 119,84	179	15187	306 168,69	2 504 732,89	180	15227	301 039,94	2 491 784,59	181	15267	301 108,00	2 487 798,01	183	15306	289 203,30	2 469 667,69
177	15149	305 157,14	2 503 135,44	179	15188	306 153,21	2 504 719,08	180	15228	301 030,06	2 491 774,25	181	15268	301 051,28	2 487 763,35	183	15307	289 214,58	2 469 662,57
177	15150	305 124,62	2 503 137,79	179	15189	306 137,70	2 504 695,80	180	15229	301 020,81	2 491 775,14	181	15269	301 024,28	2 487 788,13	183	15308	289 227,03	2 469 650,22
177	15151	305 103,15	2 503 152,19	179	15190	306 151,61	2 504 683,28	180	15230	301 016,20	2 491 778,99	181	15270	300 984,29	2 487 794,37	183	15309	289 237,25	2 469 638,96
177	15134	305 076,63	2 503 155,45	179	15191	306 169,75	2 504 680,10	180	15231	301 014,57	2 491 760,08	181	15271	300 966,28	2 487 807,09	183	15310	289 247,58	2 469 627,59
178	15152	306 540,44	2 520 411,84	179	15192	306 191,03	2 504 685,14	180	15232	301 016,80	2 491 750,32	181	15272	300 891,63	2 487 854,46	183	15311	289 261,52	2 469 623,47
178	15153	306 515,34	2 520 401,60	179	15193	306 217,76	2 504 694,13	180	15233	301 054,27	2 491 716,62	181	15259	300 832,46	2 487 854,53	183	15312	289 277,45	2 469 622,47
178	15154	306 499,75	2 520 380,58	179	15194	306 231,12	2 504 691,32	180	15234	301 065,79	2 491 692,08	182	15273	307 116,26	2 520 204,10	183	15313	289 287,32	2 469 613,73
178	15155	306 478,99	2 520 346,53	179	15195	306 234,22	2 504 672,10	180	15235	301 067,14	2 491 668,79	182	15274	307 108,31	2 520 193,41	183	15314	289 291,35	2 469 595,27
178	15156	306 438,28	2 520 334,29	179	15196	306 233,42	2 504 657,04	180	15236	301 061,85	2 491 648,96	182	15275	307 099,90	2 520 160,47	183	15315	289 300,62	2 469 591,68
178	15157	306 425,44	2 520 326,80	179	15197	306 186,95	2 504 623,13	180	15237	301 067,93	2 491 647,18	182	15276	307 080,73	2 520 156,15	183	15316	289 317,11	2 469 588,61
178	15158	306 422,65	2 520 303,03	179	15198	306 175,36	2 504 606,19	180	15238	301 071,39	2 491 646,17	182	15277	307 065,13	2 520 161,72	183	15317	289 331,53	2 469 583,46
178	15159	306 428,21	2 520 280,39	179	15199	306 176,32	2 504 563,52	180	15239	301 092,69	2 491 638,64	182	15278	307 058,37	2 520 164,13	183	15318	289 348,57	2 469 582,90
178	15160	306 443,25	2 520 260,96	179	15200	306 173,18	2 504 549,61	180	15240	301 113,96	2 491 636,49	182	15279	307 040,10	2 520 160,20	183	15319	289 377,99	2 469 594,74
178	15161	306 453,23	2 520 225,58	179	15201	306 165,03	2 504 535,41	180	15241	301 122,18	2 491 647,37	182	15280	307 030,14	2 520 147,14	183	15320	289 394,41	2 469 602,45
178	15162	306 458,06	2 520 207,75	179	15202	306 166,92	2 504 527,36	180	15242	301 121,49	2 491 656,28	182	15281	307 020,72	2 520 104,51	183	15321	289 401,59	2 469 611,20
178	15163	306 473,14	2 520 197,00	179	15203	306 175,39	2 504 529,59	180	15243	301 100,20	2 491 668,64	182	15282	307 020,45	2 520 075,34	183	15322	289 384,13	2 469 638,92
178	15164	306 491,91	2 520 210,82	179	15204	306 214,82	2 504 552,98	180	15244	301 088,37	2 491 693,60	182	15283	307 042,35	2 520 072,16	183	15323	289 371,79	2 469 665,65
178	15165	306 508,60	2 520 215,59	179	15205	306 247,58	2 504 564,76	180	15245	301 089,43	2 491 710,73	182	15284	307 066,02	2 520 082,92	183	15324	289 360,90	2 469 694,99
178	15166	306 530,85	2 520 211,14	179	15206	306 263,39	2 504 576,27	180	15246	301 090,72	2 491 730,82	182	15285	307 080,83	2 520 077,44	183	15325	289 353,69	2 469 720,08
178	15167	306 547,20	2 520 208,76	179	15207	306 274,34	2 504 595,40	180	15247	301 099,66	2 491 771,13	182	15286	307 120,45	2 520 079,53	183	15294	289 349,12	2 469 737,61
178	15168	306 554,34	2 520 221,88	179	15208	306 273,70	2 504 614,99	180	15248	301 108,70	2 491 816,81	182	15287	307 167,88	2 520 076,68	184	15326	306 839,42	2 529 964,62
178	15169	306 562,93	2 520 251,56	179	15209	306 265,70	2 504 635,30	180	15249	301 123,08	2 491 865,31	182	15288	307 195,39	2 520 078,26	184	15327	306 825,95	2 529 951,18
178	15170	306 573,74	2 520 272,97	179	15210	306 256,72	2 504 676,16	180	15250	301 125,14	2 491 890,87	182	15289	307 207,04	2 520 092,48	184	15328	306 826,64	2 529 906,98
178	15171	306 582,16	2 520 310,18	179	15211	306 240,27	2 504 698,91	180	15251	301 140,92	2 491 913,35	182	15290	307 209,00	2 520 130,13	184	15329	306 826,57	2 529 881,62
178	15172	306 571,81	2 520 313,40	179	15212	306 228,39	2 504 726,56	180	15252	301 153,24	2 491 931,08	182	15291	307 216,24	2 520 153,56	184	15330	306 854,28	2 529 861,18
178	15173	306 552,20	2 520 288,14	179	15213	306 221,07	2 504 755,83	180	15253	301 173,42	2 491 947,00	182	15292	307 201,94	2 520 168,69	184	15331	306 889,33	2 529 828,01
178	15174	306 544,69	2 520 281,35	179	15214	306 216,08	2 504 786,69	180	15254	301 196,86	2 491 951,24	182	15293	307 158,50	2 520 187,74	184	15332	306 919,02	2 529 790,62
178	15175	306 503,95	2 520 304,04	179	15180	306 215,50	2 504 824,12	180	15255	301 216,88	2 491 965,03	182	15273	307 116,26	2 520 204,10	184	15333	306 952,50	2 529 752,88
178	15176	306 526,35	2 520 330,52	180	15215	301 257,17	2 492 030,97	180	15256	301 240,11	2 491 988,02	183	15294	289 349,12	2 469 737,61	184	15334	306 976,29	2 529 713,93
178	15177	306 548,39	2 520 351,56	180	15216	301 234,02	2 492 021,82	180	15257	301 258,64	2 492 012,53	183	15295	289 329,54	2 469 735,51	184	15335	306 998,16	2 529 753,04
178	15178	306 559,98	2 520 374,55	180	15217	301 218,57	2 492 015,76	180	15258	301 269,43	2 492 026,29	183	15296	289 313,08	2 469 731,41	184	15336	307 014,81	2 529 793,52
178	15179	306 555,98	2 520 399,94	180	15218	301 186,10	2 491 985,11	180	15215	301 257,17	2 492 030,97	183	15297	289 297,07	2 469 728,30	184	15337	306 997,80	2 529 811,62
178	15152	306 540,44	2 520 411,84	180	15219	301 156,98	2 491 968,18	181	15259	300 832,46	2 487 854,53	183	15298	289 283,22	2 469 719,02	184	15338	306 967,37	2 529 838,95

Порядковый номер контура	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
184	15339	306 950,45	2 529 870,60	186	15378	304 201,22	2 514 535,74	187	15418	302 007,76	2 492 660,47	189	15457	297 293,23	2 483 697,65	190	15497	299 795,96	2 490 651,67
184	15340	306 909,19	2 529 910,59	186	15379	304 177,69	2 514 525,39	187	15419	302 004,18	2 492 701,23	189	15458	297 303,93	2 483 724,64	190	15498	299 779,73	2 490 637,90
184	15341	306 887,58	2 529 924,90	186	15380	304 126,88	2 514 484,28	187	15403	301 995,61	2 492 798,63	189	15459	297 311,53	2 483 743,85	190	15499	299 745,00	2 490 631,10
184	15342	306 859,49	2 529 936,55	186	15381	304 119,45	2 514 492,91	188	15420	317 675,49	2 522 874,00	189	15460	297 320,13	2 483 765,22	190	15500	299 725,76	2 490 623,49
184	15343	306 853,33	2 529 963,07	186	15382	304 105,93	2 514 513,32	188	15421	317 653,36	2 522 858,73	189	15461	297 289,03	2 483 774,56	190	15501	299 707,16	2 490 618,92
184	15326	306 839,42	2 529 964,62	186	15383	304 089,28	2 514 528,69	188	15422	317 623,90	2 522 828,60	189	15462	297 244,95	2 483 798,22	190	15502	299 689,46	2 490 622,06
185	15344	311 123,29	2 542 492,77	186	15384	304 011,27	2 514 479,11	188	15423	317 596,47	2 522 798,97	189	15439	297 220,81	2 483 822,02	190	15503	299 677,16	2 490 643,59
185	15345	311 109,35	2 542 490,36	186	15385	303 985,83	2 514 463,21	188	15424	317 582,51	2 522 773,92	190	15463	299 665,62	2 490 672,08	190	15463	299 665,62	2 490 672,08
185	15346	311 095,23	2 542 470,45	186	15386	303 965,94	2 514 447,31	188	15425	317 581,42	2 522 757,51	190	15464	299 650,26	2 490 668,33	191	15504	299 162,88	2 490 375,49
185	15347	311 092,21	2 542 436,62	186	15387	303 970,26	2 514 441,13	188	15426	317 582,38	2 522 730,32	190	15465	299 640,16	2 490 659,87	191	15505	299 142,08	2 490 352,10
185	15348	311 071,58	2 542 434,76	186	15388	303 998,11	2 514 439,20	188	15427	317 587,88	2 522 716,97	190	15466	299 632,49	2 490 649,91	191	15506	299 121,70	2 490 315,39
185	15349	311 031,86	2 542 438,32	186	15389	304 009,20	2 514 428,66	188	15428	317 598,17	2 522 703,05	190	15467	299 636,30	2 490 637,64	191	15507	299 107,29	2 490 312,09
185	15350	311 024,40	2 542 416,30	186	15390	304 028,97	2 514 412,62	188	15429	317 615,70	2 522 691,72	190	15468	299 656,37	2 490 629,13	191	15508	299 089,94	2 490 305,82
185	15351	311 016,06	2 542 395,85	186	15391	304 040,72	2 514 429,18	188	15430	317 632,14	2 522 683,96	190	15469	299 670,22	2 490 614,45	191	15509	299 085,52	2 490 306,08
185	15352	311 048,40	2 542 389,31	186	15392	304 051,36	2 514 448,24	188	15431	317 641,50	2 522 704,40	190	15470	299 666,37	2 490 592,21	191	15510	299 076,07	2 490 293,62
185	15353	311 065,77	2 542 367,58	186	15393	304 062,35	2 514 438,31	188	15432	317 669,34	2 522 727,36	190	15471	299 674,75	2 490 576,05	191	15511	299 070,64	2 490 283,42
185	15354	311 065,55	2 542 345,95	186	15394	304 078,46	2 514 426,53	188	15433	317 697,79	2 522 754,93	190	15472	299 700,26	2 490 571,34	191	15512	299 076,87	2 490 275,49
185	15355	311 041,68	2 542 330,30	186	15395	304 092,01	2 514 414,25	188	15434	317 720,02	2 522 788,21	190	15473	299 714,09	2 490 561,30	191	15513	299 091,74	2 490 248,84
185	15356	311 035,80	2 542 311,90	186	15396	304 099,97	2 514 402,49	188	15435	317 723,77	2 522 823,51	190	15474	299 722,60	2 490 545,92	191	15514	299 091,13	2 490 222,70
185	15357	311 040,27	2 542 289,26	186	15397	304 073,89	2 514 374,61	188	15436	317 716,66	2 522 847,62	190	15475	299 714,78	2 490 504,44	191	15515	299 072,43	2 490 202,22
185	15358	311 064,33	2 542 280,18	186	15398	304 094,14	2 514 357,54	188	15437	317 710,50	2 522 859,95	190	15476	299 714,81	2 490 490,57	191	15516	299 062,45	2 490 186,79
185	15359	311 060,46	2 542 249,94	186	15399	304 129,78	2 514 388,54	188	15438	317 695,09	2 522 871,34	190	15477	299 710,18	2 490 469,13	191	15517	299 046,35	2 490 163,68
185	15360	311 058,14	2 542 218,11	186	15400	304 141,30	2 514 436,09	188	15420	317 675,49	2 522 874,00	190	15478	299 704,66	2 490 448,41	191	15518	299 039,54	2 490 125,92
185	15361	311 041,92	2 542 200,31	186	15401	304 169,49	2 514 472,47	189	15439	297 220,81	2 483 822,02	190	15479	299 708,58	2 490 439,93	191	15519	299 033,60	2 490 095,11
185	15362	311 020,15	2 542 195,41	186	15402	304 219,20	2 514 507,95	189	15440	297 203,80	2 483 814,07	190	15480	299 727,87	2 490 429,11	191	15520	299 031,32	2 490 068,17
185	15363	311 000,27	2 542 210,53	186	15378	304 201,22	2 514 535,74	189	15441	297 169,28	2 483 813,63	190	15481	299 741,69	2 490 424,45	191	15521	299 026,03	2 490 047,35
185	15364	310 967,82	2 542 217,62	187	15403	301 995,61	2 492 798,63	189	15442	297 167,80	2 483 792,79	190	15482	299 754,79	2 490 437,47	191	15522	299 016,83	2 490 031,99
185	15365	310 963,57	2 542 205,36	187	15404	301 989,34	2 492 753,33	189	15443	297 177,34	2 483 770,03	190	15483	299 752,53	2 490 458,97	191	15523	299 023,10	2 490 017,35
185	15366	310 988,02	2 542 179,35	187	15405	301 978,45	2 492 677,98	189	15444	297 178,11	2 483 747,37	190	15484	299 744,80	2 490 476,66	191	15524	299 039,35	2 490 015,85
185	15367	311 034,87	2 542 163,95	187	15406	301 966,84	2 492 636,52	189	15445	297 160,89	2 483 739,23	190	15485	299 740,19	2 490 496,61	191	15525	299 059,35	2 490 032,10
185	15368	311 045,92	2 542 134,01	187	15407	301 957,46	2 492 586,59	189	15446	297 137,87	2 483 730,10	190	15486	299 744,91	2 490 522,77	191	15526	299 067,01	2 490 046,76
185	15369	311 063,48	2 542 139,97	187	15408	301 952,00	2 492 525,85	189	15447	297 121,26	2 483 732,35	190	15487	299 752,65	2 490 553,50	191	15527	299 076,19	2 490 071,40
185	15370	311 076,72	2 542 172,18	187	15409	301 941,07	2 492 469,05	189	15448	297 133,64	2 483 699,47	190	15488	299 768,78	2 490 558,05	191	15528	299 078,99	2 490 110,67
185	15371	311 078,02	2 542 201,95	187	15410	301 933,29	2 492 404,53	189	15449	297 159,76	2 483 683,56	190	15489	299 787,28	2 490 551,02	191	15529	299 081,90	2 490 154,55
185	15372	311 083,48	2 542 225,04	187	15411	301 931,75	2 492 331,53	189	15450	297 202,85	2 483 684,77	190	15490	299 803,51	2 490 556,36	191	15530	299 089,51	2 490 183,87
185	15373	311 091,78	2 542 284,53	187	15412	301 929,27	2 492 286,91	189	15451	297 230,81	2 483 681,28	190	15491	299 809,71	2 490 579,33	191	15531	299 101,05	2 490 201,54
185	15374	311 096,49	2 542 343,56	187	15413	301 928,45	2 492 251,57	189	15452	297 231,22	2 483 691,60	190	15492	299 815,89	2 490 600,85	191	15532	299 117,96	2 490 210,08
185	15375	311 100,68	2 542 404,67	187	15414	301 952,36	2 492 326,01	189	15453	297 231,53	2 483 699,72	190	15493	299 823,65	2 490 616,99	191	15533	299 134,97	2 490 217,08
185	15376	311 115,96	2 542 429,13	187	15415	301 989,05	2 492 479,65	189	15454	297 239,99	2 483 701,28	190	15494	299 825,17	2 490 637,69	191	15534	299 144,99	2 490 219,43
185	15377	311 135,90	2 542 461,81	187	15416	302 006,08	2 492 579,78	189	15455	297 255,38	2 483 695,97	190	15495	299 816,00	2 490 652,33	191	15535	299 144,80	2 490 250,27
185	15344	311 123,29	2 542 492,77	187	15417	302 008,78	2 492 595,60	189	15456	297 276,33	2 483 689,88	190	15496	299 809,08	2 490 657,75	191	15536	299 146,32	2 490 269,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
191	15537	299 155,54	2 490 283,34	193	15576	301 049,36	2 492 924,07	194	15616	311 691,21	2 539 909,96	195	15656	316 835,22	2 469 115,63	197	15695	308 954,14	2 520 140,98
191	15538	299 163,99	2 490 289,60	193	15577	301 024,02	2 492 892,77	194	15617	311 669,16	2 539 897,44	195	15657	316 911,08	2 469 149,82	197	15696	308 956,20	2 520 128,67
191	15539	299 177,10	2 490 296,59	193	15578	301 013,78	2 492 885,85	194	15618	311 677,18	2 539 886,40	195	15658	316 941,26	2 469 190,91	197	15697	308 967,66	2 520 127,94
191	15540	299 173,79	2 490 334,99	193	15579	300 995,51	2 492 895,59	194	15619	311 695,20	2 539 884,34	195	15659	316 979,26	2 469 244,43	197	15698	308 984,23	2 520 142,67
191	15541	299 171,39	2 490 365,05	193	15580	301 013,83	2 492 924,26	194	15620	311 718,65	2 539 891,17	195	15660	316 996,88	2 469 273,08	197	15699	309 009,76	2 520 174,53
191	15504	299 162,88	2 490 375,49	193	15581	301 013,91	2 492 926,79	194	15621	311 753,12	2 539 920,27	195	15661	317 004,43	2 469 290,10	197	15700	309 023,17	2 520 183,36
192	15542	301 034,43	2 491 559,97	193	15582	301 008,03	2 492 931,47	194	15622	311 794,31	2 539 941,63	195	15662	316 990,42	2 469 319,38	197	15701	309 048,69	2 520 163,44
192	15543	301 025,29	2 491 518,49	193	15583	300 996,32	2 492 934,31	194	15623	311 828,71	2 539 952,61	195	15627	316 976,40	2 469 346,27	197	15702	309 085,59	2 520 127,12
192	15544	301 015,54	2 491 502,06	193	15584	300 960,70	2 492 934,18	194	15624	311 802,21	2 540 022,16	196	15663	298 146,51	2 488 521,36	197	15703	309 109,38	2 520 118,67
192	15545	301 009,19	2 491 473,14	193	15585	300 937,00	2 492 926,69	194	15625	311 756,98	2 540 021,74	196	15664	297 509,72	2 488 347,85	197	15704	309 118,99	2 520 124,77
192	15546	300 999,74	2 491 460,67	193	15586	300 909,50	2 492 902,33	194	15626	311 709,49	2 540 027,92	196	15665	297 556,05	2 488 339,99	197	15705	309 136,43	2 520 138,53
192	15547	300 982,33	2 491 448,98	193	15587	300 898,85	2 492 896,65	194	15607	311 675,31	2 540 041,05	196	15666	297 572,22	2 488 337,54	197	15706	309 158,71	2 520 139,94
192	15548	300 967,92	2 491 434,54	193	15588	300 888,74	2 492 883,08	195	15627	316 976,40	2 469 346,27	196	15667	297 594,35	2 488 347,42	197	15707	309 170,56	2 520 149,08
192	15549	300 965,55	2 491 412,31	193	15589	300 873,86	2 492 854,73	195	15628	316 956,44	2 469 334,57	196	15668	297 622,84	2 488 355,50	197	15708	309 165,05	2 520 164,22
192	15550	300 940,72	2 491 375,15	193	15590	300 868,75	2 492 830,49	195	15629	316 945,77	2 469 316,01	196	15669	297 646,87	2 488 363,52	197	15709	309 121,60	2 520 180,82
192	15551	300 935,95	2 491 356,35	193	15591	300 875,75	2 492 833,98	195	15630	316 944,36	2 469 297,44	196	15670	297 687,59	2 488 372,86	197	15710	309 069,34	2 520 196,01
192	15552	300 925,53	2 491 334,00	193	15592	300 878,41	2 492 842,77	195	15631	316 952,18	2 469 278,95	196	15671	297 728,32	2 488 386,48	197	15711	309 012,90	2 520 224,72
192	15553	300 897,49	2 491 298,28	193	15593	300 888,99	2 492 843,65	195	15632	316 957,65	2 469 262,02	196	15672	297 775,28	2 488 396,45	197	15712	308 977,35	2 520 243,79
192	15554	300 872,94	2 491 259,37	193	15594	300 908,47	2 492 852,35	195	15633	316 955,42	2 469 246,55	196	15673	297 824,02	2 488 405,81	197	15713	308 950,61	2 520 261,84
192	15555	300 848,97	2 491 232,23	193	15595	300 932,91	2 492 848,35	195	15634	316 945,57	2 469 224,89	196	15674	297 853,62	2 488 413,27	197	15714	308 931,77	2 520 280,27
192	15556	300 828,96	2 491 200,66	193	15596	300 963,59	2 492 845,11	195	15635	316 925,04	2 469 196,94	196	15675	297 896,91	2 488 423,85	197	15715	308 900,02	2 520 300,05
192	15557	300 924,37	2 491 227,94	193	15597	300 977,16	2 492 852,11	195	15636	316 915,91	2 469 183,00	196	15676	297 920,94	2 488 432,47	197	15687	308 858,98	2 520 311,83
192	15558	300 958,44	2 491 237,72	193	15598	301 027,22	2 492 849,74	195	15637	316 893,87	2 469 158,50	196	15677	297 932,24	2 488 429,17	198	15716	302 345,26	2 501 777,28
192	15559	300 976,97	2 491 261,97	193	15599	301 061,36	2 492 867,26	195	15638	316 879,95	2 469 170,01	196	15678	297 952,65	2 488 421,28	198	15717	302 330,55	2 501 761,97
192	15560	300 985,94	2 491 297,40	193	15600	301 073,46	2 492 895,61	195	15639	316 895,98	2 469 202,55	196	15679	297 979,23	2 488 431,13	198	15718	302 321,30	2 501 727,43
192	15561	300 986,67	2 491 314,55	193	15601	301 093,80	2 492 916,09	195	15640	316 907,33	2 469 218,81	196	15680	297 993,99	2 488 447,24	198	15719	302 305,82	2 501 707,48
192	15562	300 979,88	2 491 317,97	193	15602	301 113,70	2 492 930,17	195	15641	316 898,14	2 469 226,47	196	15681	298 014,98	2 488 468,20	198	15720	302 304,13	2 501 687,52
192	15563	300 978,48	2 491 337,80	193	15603	301 131,53	2 492 930,44	195	15642	316 877,19	2 469 242,55	196	15682	298 034,67	2 488 477,40	198	15721	302 306,47	2 501 675,99
192	15564	300 979,88	2 491 363,02	193	15604	301 165,80	2 492 939,85	195	15643	316 861,71	2 469 259,41	196	15683	298 079,77	2 488 480,59	198	15722	302 300,22	2 501 657,56
192	15565	300 972,73	2 491 389,23	193	15605	301 173,19	2 492 955,06	195	15644	316 844,80	2 469 271,62	196	15684	298 119,26	2 488 491,20	198	15723	302 303,33	2 501 641,39
192	15566	300 990,24	2 491 423,12	193	15606	301 168,67	2 492 970,04	195	15645	316 849,49	2 469 253,91	196	15685	298 141,52	2 488 498,60	198	15724	302 314,90	2 501 631,38
192	15567	301 008,78	2 491 447,63	193	15574	301 117,53	2 492 971,32	195	15646	316 856,46	2 469 244,72	196	15686	298 153,32	2 488 505,97	198	15725	302 326,37	2 501 604,45
192	15568	301 035,53	2 491 486,45	194	15607	311 675,31	2 540 041,05	195	15647	316 848,87	2 469 233,89	196	15663	298 146,51	2 488 521,36	198	15726	302 332,82	2 501 599,03
192	15569	301 044,51	2 491 504,24	194	15608	311 658,06	2 540 029,40	195	15648	316 821,37	2 469 222,76	197	15687	308 858,98	2 520 311,83	198	15727	302 346,93	2 501 586,91
192	15570	301 047,92	2 491 529,46	194	15609	311 612,53	2 539 996,21	195	15649	316 812,01	2 469 198,54	197	15688	308 850,25	2 520 302,59	198	15728	302 347,19	2 501 586,69
192	15571	301 050,67	2 491 543,81	194	15610	311 614,27	2 539 981,03	195	15650	316 809,11	2 469 169,93	197	15689	308 867,20	2 520 283,76	198	15729	302 364,99	2 501 585,16
192	15572	301 042,54	2 491 547,94	194	15611	311 629,47	2 539 975,60	195	15651	316 807,63	2 469 143,71	197	15690	308 925,41	2 520 252,38	198	15730	302 380,37	2 501 597,35
192	15573	301 040,87	2 491 550,41	194	15612	311 668,18	2 539 993,74	195	15652	316 793,95	2 469 125,83	197	15691	308 945,26	2 520 239,44	198	15731	302 392,08	2 501 616,51
192	15542	301 034,43	2 491 559,97	194	15613	311 691,38	2 539 974,51	195	15653	316 782,49	2 469 109,58	197	15692	308 950,99	2 520 224,85	198	15732	302 400,55	2 501 649,53
193	15574	301 117,53	2 492 971,32	194	15614	311 708,18	2 539 948,22	195	15654	316 781,67	2 469 099,34	197	15693	308 958,52	2 520 195,86	198	15733	302 412,92	2 501 673,33
193	15575	301 077,49	2 492 948,85	194	15615	311 707,06	2 539 923,57	195	15655	316 793,56	2 469 102,60	197	15694	308 956,18	2 520 171,20	198	15734	302 416,04	2 501 691,75

Порядковый номер контура	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
198	15735	302 415,09	2 501 704,04	200	15774	302 590,08	2 520 747,66	202	15813	309 680,20	2 520 597,90	202	15854	309 439,90	2 520 653,30	203	15894	311 770,40	2 520 075,80
198	15736	302 414,61	2 501 710,18	200	15754	302 569,54	2 520 761,07	202	15814	309 677,80	2 520 604,50	202	15855	309 437,70	2 520 653,30	203	15895	311 773,00	2 520 076,40
198	15737	302 408,71	2 501 726,05	201	15775	315 781,59	2 469 723,25	202	15815	309 675,90	2 520 610,80	202	15856	309 424,70	2 520 655,00	203	15896	311 790,80	2 520 080,30
198	15738	302 406,93	2 501 731,00	201	15776	315 735,80	2 469 680,38	202	15816	309 672,30	2 520 611,30	202	15857	309 418,20	2 520 656,70	203	15897	311 801,30	2 520 081,40
198	15739	302 398,47	2 501 746,37	201	15777	315 733,87	2 469 672,42	202	15817	309 667,20	2 520 612,80	202	15858	309 411,20	2 520 659,20	203	15898	311 802,30	2 520 081,40
198	15740	302 380,77	2 501 763,29	201	15778	315 730,90	2 469 650,81	202	15818	309 655,90	2 520 617,60	202	15859	309 403,20	2 520 662,70	203	15899	311 817,10	2 520 081,10
198	15741	302 360,62	2 501 772,59	201	15779	315 720,17	2 469 640,70	202	15819	309 644,30	2 520 626,70	202	15860	309 399,30	2 520 664,60	203	15900	311 823,90	2 520 080,50
198	15716	302 345,26	2 501 777,28	201	15780	315 711,90	2 469 642,87	202	15820	309 639,20	2 520 632,20	202	15861	309 391,90	2 520 668,60	203	15901	311 833,90	2 520 078,90
199	15742	307 005,74	2 503 737,53	201	15781	315 709,07	2 469 653,73	202	15821	309 638,20	2 520 633,50	202	15862	309 390,90	2 520 669,20	203	15902	311 840,50	2 520 077,40
199	15743	307 003,70	2 503 732,22	201	15782	315 707,66	2 469 670,08	202	15822	309 637,80	2 520 633,40	202	15863	309 387,60	2 520 671,50	203	15903	311 850,10	2 520 074,50
199	15744	307 006,91	2 503 711,75	201	15783	315 698,35	2 469 679,34	202	15823	309 624,80	2 520 631,60	202	15864	309 385,40	2 520 671,20	203	15904	311 860,70	2 520 070,00
199	15745	307 017,15	2 503 691,26	201	15784	315 679,65	2 469 679,63	202	15824	309 624,70	2 520 631,60	202	15865	309 373,80	2 520 671,00	203	15905	311 874,40	2 520 057,90
199	15746	307 026,81	2 503 663,94	201	15785	315 689,06	2 469 633,76	202	15825	309 620,40	2 520 631,60	202	15866	309 372,80	2 520 671,00	203	15906	311 878,90	2 520 059,80
199	15747	307 049,39	2 503 629,80	201	15786	315 700,29	2 469 578,99	202	15826	309 599,50	2 520 636,30	202	15867	309 371,20	2 520 671,00	203	15907	311 887,80	2 520 062,50
199	15748	307 111,78	2 503 610,74	201	15787	315 716,74	2 469 577,34	202	15827	309 593,30	2 520 639,10	202	15868	309 360,70	2 520 671,30	203	15908	311 905,50	2 520 066,10
199	15749	307 159,41	2 503 636,33	201	15788	315 756,03	2 469 564,42	202	15828	309 589,30	2 520 641,20	202	15869	309 343,00	2 520 676,40	203	15909	311 915,50	2 520 067,10
199	15750	307 177,22	2 503 637,82	201	15789	315 769,87	2 469 561,49	202	15829	309 589,00	2 520 641,50	202	15870	309 342,10	2 520 676,30	203	15910	311 919,60	2 520 066,90
199	15751	307 199,61	2 503 635,38	201	15790	315 778,26	2 469 571,58	202	15830	309 587,30	2 520 641,20	202	15871	309 334,70	2 520 676,00	203	15911	311 936,30	2 520 065,60
199	15752	307 226,66	2 503 639,93	201	15791	315 793,53	2 469 599,43	202	15831	309 579,60	2 520 640,20	202	15872	309 333,10	2 520 676,00	203	15912	311 944,50	2 520 064,20
199	15753	307 236,74	2 503 667,02	201	15792	315 811,81	2 469 626,58	202	15832	309 574,00	2 520 639,90	202	15873	309 308,70	2 520 682,40	203	15913	311 957,29	2 520 060,93
199	15742	307 005,74	2 503 737,53	201	15793	315 831,62	2 469 658,37	202	15833	309 571,50	2 520 639,80	202	15874	309 303,60	2 520 685,20	203	15914	311 929,08	2 520 092,26
200	15754	302 569,54	2 520 761,07	201	15794	315 838,39	2 469 679,28	202	15834	309 561,70	2 520 640,80	202	15875	309 303,00	2 520 685,60	203	15915	311 957,70	2 520 060,48
200	15755	302 544,30	2 520 743,63	201	15795	315 832,12	2 469 698,57	202	15835	309 555,20	2 520 642,10	202	15876	309 294,50	2 520 693,40	203	15916	312 028,04	2 520 041,37
200	15756	302 531,33	2 520 733,98	201	15796	315 803,85	2 469 718,10	202	15836	309 545,10	2 520 639,10	202	15877	309 286,30	2 520 691,30	203	15917	311 970,60	2 520 056,97
200	15757	302 511,79	2 520 745,72	201	15775	315 781,59	2 469 723,25	202	15837	309 543,60	2 520 638,60	202	15878	309 279,70	2 520 691,10	203	15918	311 978,70	2 520 053,70
200	15758	302 464,92	2 520 706,41	202	15797	309 231,40	2 520 710,90	202	15838	309 542,10	2 520 638,60	202	15879	309 277,80	2 520 691,10	203	15919	311 985,00	2 520 050,60
200	15759	302 436,54	2 520 737,79	202	15798	309 229,40	2 520 710,40	202	15839	309 538,90	2 520 638,00	202	15880	309 275,40	2 520 691,10	203	15920	311 987,50	2 520 049,10
200	15760	302 435,04	2 520 687,94	202	15799	309 224,00	2 520 710,20	202	15840	309 530,10	2 520 637,20	202	15881	309 268,90	2 520 691,40	203	15921	311 995,50	2 520 043,90
200	15761	302 393,56	2 520 559,66	202	15800	309 223,80	2 520 710,19	202	15841	309 522,70	2 520 637,80	202	15882	309 246,30	2 520 698,10	203	15922	311 998,60	2 520 041,60
200	15762	302 405,48	2 520 552,66	202	15801	309 241,28	2 520 695,28	202	15842	309 516,70	2 520 638,60	202	15883	309 239,80	2 520 702,50	203	15923	312 009,50	2 520 033,20
200	15763	302 423,44	2 520 558,80	202	15802	309 278,21	2 520 665,17	202	15843	309 503,60	2 520 642,50	202	15884	309 235,60	2 520 706,00	203	15924	312 012,70	2 520 031,90
200	15764	302 453,87	2 520 584,90	202	15803	309 280,48	2 520 650,42	202	15844	309 495,90	2 520 645,90	202	15797	309 231,40	2 520 710,90	203	15925	312 021,90	2 520 029,60
200	15765	302 481,70	2 520 604,35	202	15804	309 406,97	2 520 624,09	202	15845	309 493,80	2 520 646,90	203	15885	311 850,47	2 520 126,02	203	15926	312 034,50	2 520 024,60
200	15766	302 499,79	2 520 617,14	202	15805	309 490,30	2 520 608,37	202	15846	309 487,40	2 520 650,20	203	15886	311 817,41	2 520 109,20	203	15927	312 048,40	2 520 016,70
200	15767	302 509,03	2 520 638,64	202	15806	309 523,80	2 520 603,76	202	15847	309 476,40	2 520 654,90	203	15887	311 796,66	2 520 099,08	203	15928	312 048,60	2 520 016,50
200	15768	302 506,98	2 520 652,51	202	15807	309 616,91	2 520 607,94	202	15848	309 473,40	2 520 655,50	203	15888	311 781,29	2 520 099,70	203	15929	312 052,10	2 520 014,00
200	15769	302 514,81	2 520 660,09	202	15808	309 655,49	2 520 596,10	202	15849	309 472,70	2 520 655,60	203	15889	311 764,84	2 520 105,99	203	15930	312 061,10	2 520 017,60
200	15770	302 510,13	2 520 679,65	202	15809	309 687,30	2 520 581,88	202	15850	309 466,60	2 520 654,90	203	15890	311 748,69	2 520 081,40	203	15931	312 073,00	2 520 020,80
200	15771	302 517,85	2 520 689,37	202	15810	309 687,10	2 520 582,30	202	15851	309 464,10	2 520 654,70	203	15891	311 745,81	2 520 068,81	203	15932	312 085,40	2 520 022,40
200	15772	302 548,81	2 520 711,85	202	15811	309 685,80	2 520 585,10	202	15852	309 446,30	2 520 653,60	203	15892	311 746,30	2 520 069,00	203	15933	312 091,18	2 520 022,84
200	15773	302 572,49	2 520 725,66	202	15812	309 683,00	2 520 591,80	202	15853	309 445,60	2 520 653,60	203	15893	311 751,50	2 520 070,70	203	15934	312 071,11	2 520 048,48

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
203	15935	312 058,20	2 520 068,89	205	15974	302 511,87	2 484 434,21	206	16014	300 979,45	2 515 476,89	208	16053	304 739,63	2 514 942,75	209	16093	289 344,59	2 469 552,23
203	15936	312 033,31	2 520 078,37	205	15975	302 524,22	2 484 438,15	206	16015	300 991,09	2 515 492,24	208	16054	304 739,91	2 514 927,68	209	16094	289 339,98	2 469 543,50
203	15937	312 007,33	2 520 095,74	205	15976	302 528,72	2 484 456,66	206	16016	301 025,27	2 515 524,11	208	16055	304 735,98	2 514 920,82	209	16095	289 336,28	2 469 532,21
203	15938	311 968,42	2 520 109,81	205	15977	302 523,21	2 484 470,44	206	16017	301 049,42	2 515 550,14	208	16056	304 727,86	2 514 920,90	209	16096	289 338,40	2 469 516,26
203	15939	311 917,56	2 520 117,42	205	15978	302 516,90	2 484 487,32	206	16018	301 068,31	2 515 568,20	208	16057	304 716,28	2 514 924,06	209	16097	289 346,65	2 469 500,34
203	15940	311 885,93	2 520 113,24	205	15979	302 506,07	2 484 495,64	206	16019	301 095,03	2 515 596,69	208	16058	304 687,73	2 514 942,01	209	16098	289 352,83	2 469 491,62
203	15885	311 850,47	2 520 126,02	205	15980	302 491,32	2 484 507,85	206	16020	301 120,72	2 515 614,58	208	16059	304 661,87	2 514 970,71	209	16099	289 390,56	2 469 455,52
204	15941	311 446,11	2 542 541,83	205	15981	302 483,50	2 484 517,83	206	15990	301 174,34	2 515 641,51	208	16060	304 631,58	2 514 995,87	209	16100	289 471,31	2 469 494,00
204	15942	311 436,69	2 542 524,44	205	15982	302 471,93	2 484 515,41	207	16021	317 583,03	2 522 638,45	208	16061	304 606,73	2 514 964,30	209	16101	289 467,23	2 469 516,78
204	15943	311 422,45	2 542 493,85	205	15983	302 469,77	2 484 493,92	207	16022	317 574,30	2 522 630,77	208	16062	304 597,31	2 514 944,15	209	16102	289 447,11	2 469 589,72
204	15944	311 427,78	2 542 458,27	205	15984	302 469,96	2 484 474,70	207	16023	317 572,69	2 522 620,50	208	16063	304 571,22	2 514 920,61	209	16090	289 427,33	2 469 614,23
204	15945	311 440,76	2 542 421,17	205	15985	302 462,32	2 484 462,28	207	16024	317 573,14	2 522 599,47	208	16064	304 595,29	2 514 897,73	210	16103	301 563,47	2 484 856,95
204	15946	311 434,80	2 542 393,51	205	15986	302 446,84	2 484 464,48	207	16025	317 571,58	2 522 582,56	208	16065	304 619,65	2 514 890,57	210	16104	301 528,99	2 484 846,99
204	15947	311 431,75	2 542 345,25	205	15987	302 440,54	2 484 482,16	207	16026	317 560,17	2 522 570,83	208	16066	304 644,38	2 514 893,11	210	16105	301 519,36	2 484 838,76
204	15948	311 464,55	2 542 328,47	205	15988	302 437,98	2 484 509,00	207	16027	317 551,85	2 522 555,42	208	16067	304 663,45	2 514 902,57	210	16106	301 492,13	2 484 814,37
204	15949	311 478,62	2 542 333,38	205	15989	302 428,68	2 484 523,55	207	16028	317 554,88	2 522 541,06	208	16068	304 681,30	2 514 909,75	210	16107	301 439,91	2 484 781,73
204	15950	311 505,64	2 542 361,86	205	15990	302 415,54	2 484 525,02	207	16029	317 560,01	2 522 519,51	208	16069	304 700,99	2 514 905,29	210	16108	301 399,91	2 484 756,85
204	15951	311 523,96	2 542 389,38	206	15990	301 174,34	2 515 641,51	207	16030	317 561,97	2 522 492,38	208	16070	304 721,46	2 514 899,73	210	16109	301 390,86	2 484 735,20
204	15952	311 526,83	2 542 419,15	206	15991	301 134,26	2 515 633,96	207	16031	317 580,52	2 522 483,04	208	16071	304 734,59	2 514 895,78	210	16110	301 406,38	2 484 724,57
204	15953	311 524,50	2 542 442,30	206	15992	301 101,38	2 515 627,13	207	16032	317 611,40	2 522 487,97	208	16072	304 752,56	2 514 906,44	210	16111	301 429,54	2 484 724,78
204	15954	311 501,18	2 542 482,07	206	15993	301 045,93	2 515 626,41	207	16033	317 628,86	2 522 484,35	208	16073	304 758,37	2 514 914,83	210	16112	301 472,80	2 484 709,73
204	15955	311 470,23	2 542 526,11	206	15994	301 037,23	2 515 621,80	207	16034	317 654,59	2 522 485,80	208	16074	304 758,09	2 514 927,17	210	16113	301 485,17	2 484 706,74
204	15941	311 446,11	2 542 541,83	206	15995	301 023,72	2 515 614,17	207	16035	317 670,09	2 522 488,82	208	16075	304 760,59	2 514 944,49	210	16114	301 489,38	2 484 706,58
205	15956	302 415,54	2 484 525,02	206	15996	301 013,97	2 515 598,76	207	16036	317 676,80	2 522 494,92	208	16076	304 754,15	2 514 989,17	210	16115	301 494,09	2 484 706,76
205	15957	302 415,99	2 484 466,19	206	15997	301 007,02	2 515 586,15	207	16037	317 680,98	2 522 506,70	208	16077	304 755,54	2 515 003,00	210	16116	301 500,65	2 484 706,86
205	15958	302 416,06	2 484 444,28	206	15998	300 999,60	2 515 564,18	207	16038	317 682,15	2 522 535,40	208	16078	304 739,33	2 515 017,46	210	16117	301 516,89	2 484 711,49
205	15959	302 420,90	2 484 416,79	206	15999	300 990,94	2 515 541,88	207	16039	317 680,11	2 522 551,82	208	16079	304 718,78	2 515 031,74	210	16118	301 539,14	2 484 717,86
205	15960	302 422,55	2 484 407,45	206	16000	300 978,52	2 515 529,22	207	16040	317 670,87	2 522 571,87	208	16080	304 722,65	2 515 020,70	210	16119	301 549,93	2 484 723,34
205	15961	302 425,12	2 484 375,90	206	16001	300 960,34	2 515 519,27	207	16041	317 660,72	2 522 588,83	208	16081	304 719,13	2 515 006,43	210	16120	301 552,88	2 484 738,72
205	15962	302 419,92	2 484 335,12	206	16002	300 938,57	2 515 504,39	207	16042	317 648,89	2 522 602,21	208	16082	304 712,86	2 514 996,82	210	16121	301 547,35	2 484 756,41
205	15963	302 417,76	2 484 319,74	206	16003	300 903,05	2 515 510,25	207	16043	317 599,89	2 522 616,40	208	16083	304 701,61	2 514 996,91	210	16122	301 541,04	2 484 778,61
205	15964	302 428,56	2 484 319,03	206	16004	300 946,33	2 515 463,86	207	16021	317 583,03	2 522 638,45	208	16084	304 689,30	2 515 010,12	210	16123	301 547,09	2 484 800,97
205	15965	302 460,93	2 484 329,29	206	16005	300 987,83	2 515 411,15	208	16044	304 660,30	2 515 065,57	208	16085	304 683,54	2 515 016,37	210	16124	301 562,35	2 484 828,00
205	15966	302 484,05	2 484 341,70	206	16006	301 004,43	2 515 406,28	208	16045	304 644,90	2 515 051,16	208	16086	304 675,89	2 515 024,87	210	16125	301 568,44	2 484 837,24
205	15967	302 505,47	2 484 360,34	206	16007	301 055,23	2 515 384,65	208	16046	304 641,36	2 515 022,85	208	16087	304 674,47	2 515 035,68	210	16126	301 565,58	2 484 848,54
205	15968	302 509,96	2 484 380,37	206	16008	301 053,96	2 515 388,61	208	16047	304 653,04	2 515 021,60	208	16088	304 677,63	2 515 044,88	210	16103	301 563,47	2 484 856,95
205	15969	302 503,93	2 484 387,95	206	16009	301 047,68	2 515 408,21	208	16048	304 663,05	2 515 018,08	208	16089	304 688,32	2 515 051,25	211	16127	290 899,78	2 488 440,66
205	15970	302 495,98	2 484 397,96	206	16010	301 035,83	2 515 426,44	208	16049	304 679,59	2 515 003,26	208	16044	304 660,30	2 515 065,57	211	16128	290 880,79	2 488 404,69
205	15971	302 482,78	2 484 411,70	206	16011	300 999,03	2 515 442,51	208	16050	304 691,14	2 514 991,64	209	16090	289 427,33	2 469 614,23	211	16129	290 859,67	2 488 389,03
205	15972	302 483,40	2 484 423,23	206	16012	300 981,27	2 515 454,18	208	16051	304 710,80	2 514 978,76	209	16091	289 396,93	2 469 594,82	211	16130	290 842,95	2 488 357,57
205	15973	302 500,74	2 484 432,46	206	16013	300 976,72	2 515 463,79	208	16052	304 727,69	2 514 967,06	209	16092	289 337,99	2 469 567,05	211	16131	290 829,21	2 488 329,27

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
211	16132	290 837,66	2 488 297,85	212	16172	300 511,41	2 491 042,89	214	16211	300 653,60	2 516 499,12	216	16250	298 817,40	2 491 050,29	217	16262	302 546,80	2 513 995,29
211	16133	290 866,06	2 488 293,64	212	16137	300 504,39	2 491 045,26	214	16212	300 669,04	2 516 491,35	216	16251	298 831,37	2 491 031,08	218	16290	311 359,55	2 518 902,67
211	16134	290 910,25	2 488 299,94	213	16173	310 198,03	2 518 308,31	214	16213	300 700,80	2 516 497,53	216	16252	298 840,75	2 491 016,44	218	16291	311 333,15	2 518 900,78
211	16135	290 962,85	2 488 324,02	213	16174	310 187,20	2 518 307,37	214	16214	300 734,76	2 516 497,45	216	16253	298 845,48	2 490 996,48	218	16292	311 316,59	2 518 884,92
211	16136	290 995,59	2 488 355,97	213	16175	310 172,68	2 518 295,13	214	16215	300 743,30	2 516 518,30	216	16254	298 861,61	2 490 998,04	218	16293	311 314,36	2 518 860,79
211	16127	290 899,78	2 488 440,66	213	16176	310 158,70	2 518 279,23	214	16216	300 738,67	2 516 529,86	216	16255	298 875,53	2 491 006,62	218	16294	311 314,77	2 518 826,92
212	16137	300 504,39	2 491 045,26	213	16177	310 156,08	2 518 265,97	214	16217	300 723,16	2 516 546,83	216	16256	298 876,88	2 491 048,95	218	16295	311 320,38	2 518 808,39
212	16138	300 484,97	2 491 021,10	213	16178	310 178,52	2 518 229,38	214	16218	300 701,49	2 516 556,86	216	16257	298 875,13	2 491 084,37	218	16296	311 324,85	2 518 789,37
212	16139	300 478,06	2 491 021,09	213	16179	310 196,06	2 518 216,45	214	16219	300 672,90	2 516 566,12	216	16258	298 861,14	2 491 111,28	218	16297	311 329,47	2 518 776,00
212	16140	300 466,48	2 491 022,65	213	16180	310 207,35	2 518 200,45	214	16220	300 637,81	2 516 560,75	216	16259	298 837,85	2 491 121,98	218	16298	311 341,80	2 518 769,80
212	16141	300 447,21	2 491 019,61	213	16181	310 220,08	2 518 182,97	214	16221	300 626,30	2 516 575,39	216	16260	298 809,99	2 491 131,09	218	16299	311 356,74	2 518 772,85
212	16142	300 434,86	2 491 018,13	213	16182	310 233,83	2 518 145,38	214	16222	300 638,62	2 516 593,11	216	16261	298 783,70	2 491 141,78	218	16300	311 372,26	2 518 781,42
212	16143	300 417,94	2 491 018,21	213	16183	310 243,98	2 518 122,73	214	16223	300 660,31	2 516 614,63	216	16241	298 765,21	2 491 143,27	218	16301	311 394,02	2 518 794,12
212	16144	300 402,45	2 491 017,50	213	16184	310 253,21	2 518 093,40	214	16202	300 701,72	2 516 638,10	217	16262	302 546,80	2 513 995,29	218	16302	311 402,84	2 518 799,73
212	16145	300 401,69	2 491 008,28	213	16185	310 270,60	2 518 070,73	215	16224	305 028,31	2 522 140,63	217	16263	302 536,53	2 513 987,22	218	16303	311 422,89	2 518 799,65
212	16146	300 413,27	2 491 004,40	213	16186	310 293,69	2 518 053,68	215	16225	304 968,20	2 522 108,42	217	16264	302 494,73	2 513 944,59	218	16304	311 435,89	2 518 818,11
212	16147	300 431,76	2 491 005,12	213	16187	310 328,86	2 518 075,04	215	16226	304 977,07	2 522 091,53	217	16265	302 480,13	2 513 926,49	218	16305	311 438,13	2 518 845,81
212	16148	300 440,23	2 491 003,54	213	16188	310 324,37	2 518 094,54	215	16227	304 969,27	2 522 069,25	217	16266	302 478,86	2 513 924,91	218	16306	311 435,10	2 518 864,28
212	16149	300 447,94	2 490 989,62	213	16189	310 326,55	2 518 107,88	215	16228	304 953,85	2 522 040,05	217	16267	302 456,27	2 513 898,50	218	16307	311 426,92	2 518 874,60
212	16150	300 458,77	2 490 976,60	213	16190	310 315,23	2 518 117,74	215	16229	304 948,33	2 522 006,23	217	16268	302 439,70	2 513 869,38	218	16308	311 396,59	2 518 894,76
212	16151	300 464,13	2 490 973,50	213	16191	310 299,28	2 518 137,85	215	16230	304 944,45	2 521 968,50	217	16269	302 409,76	2 513 853,60	218	16309	311 380,15	2 518 902,57
212	16152	300 462,52	2 490 941,25	213	16192	310 272,63	2 518 182,61	215	16231	304 936,64	2 521 943,16	217	16270	302 393,86	2 513 849,21	218	16290	311 359,55	2 518 902,67
212	16153	300 453,49	2 490 926,69	213	16193	310 259,44	2 518 217,63	215	16232	304 941,12	2 521 933,16	217	16271	302 372,02	2 513 843,86	219	16310	304 135,63	2 514 152,41
212	16154	300 442,29	2 490 913,38	213	16194	310 248,68	2 518 229,99	215	16233	304 946,66	2 521 920,80	217	16272	302 350,00	2 513 819,51	219	16311	304 124,69	2 514 140,52
212	16155	300 430,09	2 490 907,53	213	16195	310 234,20	2 518 231,63	215	16234	304 962,89	2 521 914,60	217	16273	302 336,23	2 513 798,49	219	16312	304 121,33	2 514 136,93
212	16156	300 410,81	2 490 910,67	213	16196	310 216,72	2 518 232,20	215	16235	304 983,09	2 521 924,56	217	16274	302 356,60	2 513 794,35	219	16313	304 192,88	2 514 089,29
212	16157	300 394,68	2 490 906,11	213	16197	310 205,96	2 518 237,92	215	16236	304 994,37	2 521 961,51	217	16275	302 367,46	2 513 778,62	219	16314	304 215,66	2 514 072,99
212	16158	300 389,16	2 490 881,56	213	16198	310 200,88	2 518 249,81	215	16237	304 996,23	2 521 967,61	217	16276	302 410,66	2 513 808,32	219	16315	304 233,30	2 514 057,99
212	16159	300 380,64	2 490 858,52	213	16199	310 200,39	2 518 265,18	215	16238	305 026,42	2 522 012,17	217	16277	302 431,18	2 513 820,53	219	16316	304 237,94	2 514 042,97
212	16160	300 369,88	2 490 837,06	213	16200	310 209,85	2 518 288,21	215	16239	305 041,27	2 522 061,37	217	16278	302 440,15	2 513 832,80	219	16317	304 237,88	2 514 026,81
212	16161	300 356,01	2 490 814,80	213	16201	310 208,35	2 518 301,62	215	16240	305 028,96	2 522 112,97	217	16279	302 452,44	2 513 849,62	219	16318	304 230,52	2 514 021,40
212	16162	300 348,27	2 490 797,15	213	16173	310 198,03	2 518 308,31	215	16224	305 028,31	2 522 140,63	217	16280	302 465,54	2 513 874,72	219	16319	304 221,61	2 514 022,22
212	16163	300 357,42	2 490 779,51	214	16202	300 701,72	2 516 638,10	216	16241	298 765,21	2 491 143,27	217	16281	302 484,11	2 513 896,39	219	16320	304 215,85	2 514 033,04
212	16164	300 369,82	2 490 764,83	214	16203	300 620,18	2 516 632,48	216	16242	298 733,61	2 491 127,76	217	16282	302 506,73	2 513 901,70	219	16321	304 211,24	2 514 049,58
212	16165	300 390,58	2 490 746,32	214	16204	300 510,80	2 516 604,43	216	16243	298 715,02	2 491 124,53	217	16283	302 515,33	2 513 902,28	219	16322	304 203,58	2 514 059,60
212	16166	300 445,74	2 490 897,68	214	16205	300 560,81	2 516 577,15	216	16244	298 710,48	2 491 113,04	217	16284	302 534,69	2 513 903,61	219	16323	304 190,46	2 514 064,66
212	16167	300 469,94	2 490 920,71	214	16206	300 605,60	2 516 555,48	216	16245	298 708,18	2 491 092,20	217	16285	302 558,54	2 513 913,72	219	16324	304 178,07	2 514 056,65
212	16168	300 485,07	2 490 941,86	214	16207	300 614,91	2 516 547,01	216	16246	298 715,99	2 491 081,45	217	16286	302 577,74	2 513 927,21	219	16325	304 175,69	2 514 045,44
212	16169	300 499,97	2 490 970,92	214	16208	300 610,21	2 516 539,27	216	16247	298 729,93	2 491 078,44	217	16287	302 592,34	2 513 965,18	219	16326	304 177,73	2 514 032,80
212	16170	300 519,82	2 491 012,14	214	16209	300 638,87	2 516 519,99	216	16248	298 764,70	2 491 069,36	217	16288	302 582,92	2 513 978,14	219	16327	304 181,40	2 514 019,24
212	16171	300 516,77	2 491 035,95	214	16210	300 650,53	2 516 514,56	216	16249	298 797,23	2 491 061,72	217	16289	302 569,25	2 513 988,38	219	16328	304 170,21	2 514 003,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
219	16329	304 160,02	2 513 987,78	220	16369	311 251,19	2 519 095,79	223	16407	302 216,09	2 521 326,20	225	16446	305 316,83	2 502 839,66	227	16485	302 308,85	2 513 598,81
219	16330	304 172,36	2 513 979,31	220	16370	311 242,41	2 519 101,55	223	16408	302 220,22	2 521 304,77	225	16447	305 333,97	2 502 826,18	227	16486	302 311,73	2 513 591,96
219	16331	304 186,22	2 513 963,84	220	16371	311 234,77	2 519 110,78	223	16409	302 279,81	2 521 279,33	225	16448	305 344,32	2 502 812,57	227	16487	302 277,77	2 513 528,85
219	16332	304 200,90	2 513 958,05	220	16372	311 229,59	2 519 120,62	223	16410	302 338,12	2 521 267,20	225	16449	305 375,83	2 502 821,32	227	16488	302 228,52	2 513 447,78
219	16333	304 214,86	2 513 968,73	220	16373	311 218,40	2 519 136,56	223	16411	302 348,20	2 521 271,28	225	16450	305 407,75	2 502 823,01	227	16489	302 244,51	2 513 433,86
219	16334	304 242,86	2 513 989,74	220	16343	311 195,40	2 519 143,58	223	16412	302 352,70	2 521 288,40	225	16451	305 427,67	2 502 825,76	227	16490	302 265,62	2 513 421,60
219	16335	304 273,69	2 514 012,84	221	16374	287 048,75	2 469 342,21	223	16413	302 352,30	2 521 310,39	225	16452	305 431,30	2 502 842,15	227	16491	302 288,13	2 513 426,23
219	16336	304 277,30	2 514 026,67	221	16375	287 044,89	2 469 322,14	223	16414	302 363,28	2 521 322,97	225	16453	305 446,56	2 502 854,19	227	16492	302 311,45	2 513 439,70
219	16337	304 279,25	2 514 042,04	221	16376	287 051,04	2 469 302,87	223	16415	302 395,16	2 521 329,03	225	16454	305 460,15	2 502 861,09	227	16493	302 345,26	2 513 457,04
219	16338	304 286,65	2 514 059,33	221	16377	287 055,74	2 469 283,63	223	16416	302 407,05	2 521 344,41	225	16455	305 463,50	2 502 882,43	227	16494	302 356,00	2 513 472,81
219	16339	304 289,82	2 514 074,71	221	16378	287 061,97	2 469 239,77	223	16417	302 394,19	2 521 357,29	225	16456	305 463,31	2 502 909,75	227	16495	302 358,85	2 513 496,62
219	16340	304 274,71	2 514 083,59	221	16379	287 058,88	2 469 205,13	223	16418	302 368,87	2 521 350,64	225	16441	305 469,89	2 502 942,14	227	16496	302 346,56	2 513 518,13
219	16341	304 246,58	2 514 098,71	221	16380	287 067,38	2 469 185,16	223	16419	302 325,27	2 521 360,51	226	16457	304 398,25	2 521 918,98	227	16497	302 334,58	2 513 534,09
219	16342	304 182,99	2 514 128,57	221	16381	287 089,00	2 469 185,13	223	16420	302 294,35	2 521 366,22	226	16458	304 370,82	2 521 913,70	227	16498	302 318,27	2 513 552,52
219	16310	304 135,63	2 514 152,41	221	16382	287 118,28	2 469 183,57	223	16403	302 277,35	2 521 373,93	226	16459	304 311,94	2 521 898,81	227	16499	302 325,25	2 513 574,28
220	16343	311 195,40	2 519 143,58	221	16383	287 140,68	2 469 182,02	224	16421	306 466,40	2 521 262,63	226	16460	304 275,00	2 521 884,62	227	16500	302 333,56	2 513 593,24
220	16344	311 170,65	2 519 130,03	221	16384	287 144,39	2 469 312,94	224	16422	306 437,71	2 521 251,13	226	16461	304 253,82	2 521 880,03	227	16501	302 335,05	2 513 610,93
220	16345	311 161,51	2 519 114,28	221	16385	287 117,39	2 469 321,38	224	16423	306 388,69	2 521 223,45	226	16462	304 245,90	2 521 902,79	227	16483	302 325,50	2 513 616,46
220	16346	311 161,46	2 519 104,55	221	16386	287 088,15	2 469 330,60	224	16424	306 365,02	2 521 210,83	226	16463	304 245,38	2 521 904,29	228	16502	306 868,89	2 519 489,84
220	16347	311 166,09	2 519 093,75	221	16387	287 066,47	2 469 340,68	224	16425	306 337,45	2 521 199,75	226	16464	304 227,66	2 521 902,37	228	16503	306 856,93	2 519 478,68
220	16348	311 176,84	2 519 081,88	221	16374	287 048,75	2 469 342,21	224	16426	306 306,35	2 521 193,50	226	16465	304 202,70	2 521 879,78	228	16504	306 862,46	2 519 424,89
220	16349	311 195,42	2 519 076,13	222	16388	315 873,97	2 470 269,89	224	16427	306 288,37	2 521 182,81	226	16466	304 192,08	2 521 870,17	228	16505	306 851,72	2 519 412,49
220	16350	311 202,05	2 519 066,29	222	16389	315 858,94	2 470 269,42	224	16428	306 291,09	2 521 170,90	226	16467	304 201,29	2 521 844,06	228	16506	306 887,99	2 519 388,01
220	16351	311 199,86	2 519 048,82	222	16390	315 844,04	2 470 267,37	224	16429	306 262,74	2 521 158,66	226	16468	304 215,95	2 521 854,78	228	16507	307 005,81	2 519 380,44
220	16352	311 197,22	2 519 030,92	222	16391	315 828,68	2 470 250,28	224	16430	306 271,15	2 521 126,92	226	16469	304 225,60	2 521 825,94	228	16508	306 996,61	2 519 389,20
220	16353	311 200,72	2 519 019,10	222	16392	315 811,95	2 470 223,15	224	16431	306 255,53	2 521 120,17	226	16470	304 211,67	2 521 802,52	228	16509	307 004,15	2 519 407,77
220	16354	311 216,72	2 519 012,82	222	16393	315 809,70	2 470 209,26	224	16432	306 252,29	2 521 095,99	226	16471	304 170,36	2 521 761,13	228	16510	307 002,96	2 519 415,51
220	16355	311 221,79	2 518 999,45	222	16394	315 813,70	2 470 196,88	224	16433	306 273,88	2 521 090,01	226	16472	304 183,50	2 521 759,92	228	16511	306 996,31	2 519 424,67
220	16356	311 220,35	2 518 988,60	222	16395	315 823,65	2 470 191,53	224	16434	306 291,07	2 521 101,09	226	16473	304 201,25	2 521 771,04	228	16512	306 989,89	2 519 432,91
220	16357	311 220,16	2 518 987,16	222	16396	315 847,12	2 470 194,03	224	16435	306 326,46	2 521 134,16	226	16474	304 232,41	2 521 767,16	228	16513	306 973,40	2 519 451,14
220	16358	311 258,25	2 518 962,81	222	16397	315 907,28	2 470 158,73	224	16436	306 380,49	2 521 166,36	226	16475	304 241,27	2 521 780,53	228	16514	306 959,09	2 519 476,92
220	16359	311 263,99	2 518 973,57	222	16398	315 949,59	2 470 131,56	224	16437	306 429,56	2 521 179,77	226	16476	304 276,94	2 521 850,38	228	16515	306 899,27	2 519 486,35
220	16360	311 273,28	2 518 984,79	222	16399	315 981,61	2 470 176,23	224	16438	306 436,05	2 521 209,50	226	16477	304 292,34	2 521 855,73	228	16502	306 868,89	2 519 489,84
220	16361	311 290,96	2 519 002,67	222	16400	315 995,78	2 470 196,01	224	16439	306 457,19	2 521 225,72	226	16478	304 306,60	2 521 854,50	229	16516	289 191,88	2 468 529,40
220	16362	311 296,17	2 519 024,70	222	16401	315 981,67	2 470 192,67	224	16440	306 469,51	2 521 241,94	226	16479	304 334,02	2 521 861,07	229	16517	289 169,41	2 468 525,67
220	16363	311 294,84	2 519 031,83	222	16402	315 946,98	2 470 214,12	224	16421	306 466,40	2 521 262,63	226	16480	304 363,81	2 521 871,77	229	16518	289 162,08	2 468 508,66
220	16364	311 293,68	2 519 038,10	222	16388	315 873,97	2 470 269,89	225	16441	305 469,89	2 502 942,14	226	16481	304 386,26	2 521 887,15	229	16519	289 154,16	2 468 481,97
220	16365	311 286,51	2 519 051,97	223	16403	302 277,35	2 521 373,93	225	16442	305 450,30	2 502 941,23	226	16482	304 404,40	2 521 904,38	229	16520	289 373,80	2 468 474,07
220	16366	311 280,44	2 519 065,34	223	16404	302 249,00	2 521 361,20	225	16443	305 397,50	2 502 923,77	226	16457	304 398,25	2 521 918,98	229	16521	289 393,17	2 468 475,32
220	16367	311 271,68	2 519 074,15	223	16405	302 218,31	2 521 347,32	225	16444	305 370,20	2 502 911,65	227	16483	302 325,50	2 513 616,46	229	16522	289 405,35	2 468 500,23
220	16368	311 264,47	2 519 080,32	223	16406	302 215,12	2 521 334,15	225	16445	305 356,62	2 502 899,59	227	16484	302 313,87	2 513 604,90	229	16523	289 391,40	2 468 519,01

Порядковый номер контура	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
229	16524	289 320,84	2 468 527,91	231	16563	303 101,53	2 514 219,48	233	16602	304 973,68	2 503 064,81	235	16641	306 218,92	2 528 122,63	237	16680	307 887,23	2 512 218,46
229	16516	289 191,88	2 468 529,40	231	16564	303 114,48	2 514 230,52	233	16603	304 978,06	2 503 096,26	235	16642	306 226,30	2 528 108,74	237	16681	307 875,52	2 512 212,41
230	16525	304 606,55	2 503 796,75	231	16565	303 162,84	2 514 268,50	233	16604	304 991,10	2 503 125,29	235	16643	306 245,55	2 528 108,30	237	16682	307 861,83	2 512 210,68
230	16526	304 600,74	2 503 792,17	231	16566	303 201,89	2 514 293,64	233	16589	304 939,68	2 503 164,18	235	16644	306 270,68	2 528 117,12	237	16683	307 847,02	2 512 216,93
230	16527	304 600,74	2 503 786,68	231	16549	303 210,62	2 514 308,44	234	16605	300 577,73	2 515 475,92	235	16645	306 304,29	2 528 131,64	237	16684	307 804,66	2 512 279,65
230	16528	304 610,76	2 503 776,31	232	16567	304 734,01	2 513 275,38	234	16606	300 563,80	2 515 474,79	235	16646	306 326,26	2 528 135,82	237	16685	307 792,37	2 512 298,94
230	16529	304 624,00	2 503 767,33	232	16568	304 714,05	2 513 274,39	234	16607	300 548,18	2 515 467,35	235	16647	306 352,51	2 528 132,71	237	16686	307 785,08	2 512 318,17
230	16530	304 629,12	2 503 759,63	232	16569	304 694,75	2 513 257,74	234	16608	300 563,73	2 515 453,49	235	16648	306 375,24	2 528 133,80	237	16687	307 775,89	2 512 336,78
230	16531	304 627,76	2 503 745,55	232	16570	304 680,16	2 513 226,56	234	16609	300 594,91	2 515 425,72	235	16649	306 397,73	2 528 133,20	237	16688	307 767,22	2 512 341,12
230	16532	304 610,81	2 503 714,46	232	16571	304 650,72	2 513 240,22	234	16610	300 616,43	2 515 403,01	235	16650	306 403,71	2 528 162,44	237	16689	307 757,43	2 512 344,88
230	16533	304 593,00	2 503 715,34	232	16572	304 642,60	2 513 223,33	234	16611	300 624,50	2 515 387,15	235	16651	306 409,87	2 528 198,68	237	16690	307 748,07	2 512 345,63
230	16534	304 569,96	2 503 729,25	232	16573	304 643,10	2 513 207,29	234	16612	300 624,90	2 515 375,60	235	16652	306 390,45	2 528 209,90	238	16691	300 709,94	2 513 505,21
230	16535	304 545,27	2 503 725,99	232	16574	304 655,31	2 513 195,42	234	16613	300 621,41	2 515 362,18	235	16653	306 371,24	2 528 216,49	238	16692	300 695,19	2 513 492,94
230	16536	304 532,12	2 503 721,42	232	16575	304 670,76	2 513 188,53	234	16614	300 624,36	2 515 351,31	236	16654	305 918,05	2 520 992,43	238	16693	300 703,59	2 513 469,03
230	16537	304 531,31	2 503 698,37	232	16576	304 666,92	2 513 169,46	234	16615	300 632,90	2 515 341,26	236	16655	305 874,04	2 520 988,32	238	16694	300 679,62	2 513 464,54
230	16538	304 521,94	2 503 666,84	232	16577	304 670,56	2 513 158,89	234	16616	300 632,42	2 515 329,72	236	16656	305 821,56	2 520 986,55	238	16695	300 676,46	2 513 447,57
230	16539	304 499,41	2 503 622,45	232	16578	304 710,71	2 513 141,27	234	16617	300 622,33	2 515 311,26	236	16657	305 816,00	2 520 941,87	238	16696	300 641,67	2 513 468,45
230	16540	304 500,95	2 503 615,07	232	16579	304 724,42	2 513 143,06	234	16618	300 587,43	2 515 281,19	236	16658	305 811,62	2 520 890,86	238	16697	300 631,41	2 513 494,55
230	16541	304 510,34	2 503 611,49	232	16580	304 740,07	2 513 199,25	234	16619	300 639,86	2 515 278,79	236	16659	305 834,76	2 520 886,18	238	16698	300 600,47	2 513 499,22
230	16542	304 719,21	2 503 776,54	232	16581	304 747,63	2 513 230,35	234	16620	300 655,45	2 515 277,27	236	16660	305 885,46	2 520 890,20	238	16699	300 571,34	2 513 429,24
230	16543	304 698,95	2 503 783,32	232	16582	304 761,49	2 513 234,38	234	16621	300 680,91	2 515 269,19	236	16661	305 933,03	2 520 893,99	238	16700	300 638,55	2 513 415,08
230	16544	304 681,15	2 503 790,45	232	16583	304 788,78	2 513 232,94	234	16622	300 683,28	2 515 269,14	236	16662	305 938,43	2 520 907,38	238	16701	300 747,17	2 513 417,26
230	16545	304 670,69	2 503 796,69	232	16584	304 799,19	2 513 218,02	234	16623	300 683,90	2 515 313,15	236	16663	305 931,54	2 520 930,46	238	16702	300 749,26	2 513 474,31
230	16546	304 652,08	2 503 793,41	232	16585	304 794,16	2 513 173,69	234	16624	300 663,14	2 515 384,39	236	16664	305 918,05	2 520 992,43	238	16703	300 736,18	2 513 492,81
230	16547	304 639,39	2 503 787,44	232	16586	304 827,57	2 513 239,66	234	16625	300 644,64	2 515 412,29	237	16665	307 748,07	2 512 345,63	238	16704	300 722,27	2 513 499,02
230	16548	304 620,23	2 503 790,94	232	16587	304 840,89	2 513 236,13	234	16626	300 649,35	2 515 424,96	237	16666	307 746,81	2 512 333,28	238	16705	300 709,94	2 513 505,21
230	16525	304 606,55	2 503 796,75	232	16588	304 802,52	2 513 249,48	234	16627	300 673,62	2 515 421,40	237	16667	307 745,97	2 512 312,29	239	16706	304 708,02	2 512 004,47
231	16549	303 210,62	2 514 308,44	232	16567	304 734,01	2 513 275,38	234	16628	300 689,27	2 515 434,05	237	16668	307 743,34	2 512 289,45	239	16707	304 686,38	2 511 989,60
231	16550	303 161,83	2 514 302,98	233	16589	304 939,68	2 503 164,18	234	16629	300 681,86	2 515 450,75	237	16669	307 752,53	2 512 270,85	239	16708	304 673,50	2 511 969,81
231	16551	303 122,80	2 514 285,91	233	16590	304 928,64	2 503 147,04	234	16630	300 661,62	2 515 455,99	237	16670	307 768,02	2 512 271,95	239	16709	304 682,79	2 511 944,53
231	16552	303 085,55	2 514 266,31	233	16591	304 929,63	2 503 123,14	234	16631	300 645,33	2 515 451,49	237	16671	307 786,05	2 512 269,35	239	16710	304 690,31	2 511 923,59
231	16553	303 038,49	2 514 244,36	233	16592	304 921,27	2 503 103,50	234	16632	300 627,94	2 515 443,45	237	16672	307 802,58	2 512 252,53	239	16711	304 719,50	2 511 888,37
231	16554	303 005,04	2 514 235,79	233	16593	304 903,43	2 503 081,25	234	16633	300 615,26	2 515 445,78	237	16673	307 817,31	2 512 223,97	239	16712	304 735,60	2 511 877,34
231	16555	302 987,04	2 514 217,96	233	16594	304 878,39	2 503 057,18	234	16634	300 594,46	2 515 455,63	237	16674	307 832,36	2 512 189,06	239	16713	304 746,74	2 511 879,81
231	16556	302 978,94	2 514 191,57	233	16595	304 917,84	2 503 055,91	234	16635	300 589,06	2 515 468,62	237	16675	307 840,42	2 512 166,18	239	16714	304 758,49	2 511 898,99
231	16557	302 995,59	2 514 173,63	233	16596	304 935,08	2 503 039,00	234	16636	300 577,73	2 515 475,92	237	16676	307 835,49	2 512 155,10	239	16715	304 789,10	2 511 891,27
231	16558	303 016,58	2 514 156,91	233	16597	304 967,70	2 503 011,90	235	16637	306 371,24	2 528 216,49	237	16677	307 841,13	2 512 140,86	239	16716	304 822,69	2 511 917,09
231	16559	303 035,74	2 514 161,15	233	16598	305 058,01	2 502 935,52	235	16638	306 259,57	2 528 171,76	237	16678	307 862,78	2 512 116,69	239	16717	304 814,81	2 511 929,34
231	16560	303 049,93	2 514 173,45	233	16599	305 024,11	2 503 035,97	235	16639	306 259,12	2 528 155,60	237	16679	307 929,33	2 512 182,62	239	16718	304 830,82	2 511 957,77
231	16561	303 065,48	2 514 194,32	233	16600	305 007,96	2 503 028,11	235	16640	306 247,60	2 528 147,13	237	16680	307 920,57	2 512 192,27	239	16719	304 815,27	2 511 973,12
231	16562	303 083,46	2 514 210,86	233	16601	304 984,80	2 503 036,78	235	16641	306 223,18	2 528 141,45	237	16681	307 899,02	2 512 214,64	239	16720	304 784,94	2 511 958,88

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
239	16719	304 754,62	2 511 947,75	241	16758	311 626,60	2 519 966,90	242	16798	318 572,44	2 470 440,37	243	16838	298 184,00	2 491 006,45	246	16876	298 862,02	2 491 665,22
239	16720	304 723,57	2 511 990,97	241	16759	311 625,70	2 519 967,40	242	16799	318 582,73	2 470 450,90	243	16839	298 196,58	2 491 021,24	246	16877	298 872,06	2 491 652,19
239	16704	304 708,02	2 512 004,47	241	16760	311 608,00	2 519 977,00	242	16800	318 590,65	2 470 464,83	243	16840	298 207,44	2 491 045,62	246	16878	298 884,55	2 491 647,55
240	16721	312 049,64	2 542 086,51	241	16761	311 604,40	2 519 976,60	242	16801	318 587,01	2 470 475,99	243	16841	298 212,73	2 491 070,32	246	16879	298 899,30	2 491 626,88
240	16722	312 029,66	2 542 082,46	241	16762	311 599,10	2 519 976,30	242	16802	318 577,72	2 470 483,94	243	16842	298 203,46	2 491 083,32	246	16880	298 925,72	2 491 609,24
240	16723	312 017,67	2 542 063,83	241	16763	311 584,10	2 519 978,60	242	16803	318 565,57	2 470 498,38	243	16843	298 191,09	2 491 089,46	246	16881	298 959,69	2 491 600,93
240	16724	312 013,02	2 542 032,76	241	16764	311 576,80	2 519 981,00	242	16804	318 554,23	2 470 511,74	243	16844	298 177,17	2 491 092,48	246	16882	298 975,16	2 491 604,89
240	16725	311 994,10	2 542 023,38	241	16765	311 566,80	2 519 985,40	242	16805	318 543,25	2 470 521,99	243	16806	298 162,44	2 491 100,95	246	16883	298 984,24	2 491 629,50
240	16726	311 973,55	2 542 018,23	241	16766	311 548,50	2 520 003,60	242	16777	318 529,00	2 470 522,62	244	16845	303 690,28	2 505 373,36	246	16884	298 981,09	2 491 651,06
240	16727	311 968,58	2 542 000,61	241	16767	311 547,80	2 520 004,80	243	16806	298 162,44	2 491 100,95	244	16846	303 667,48	2 505 371,93	246	16885	298 973,23	2 491 680,30
240	16728	311 964,01	2 541 977,10	241	16768	311 538,20	2 520 022,50	243	16807	298 150,08	2 491 100,12	244	16847	303 638,41	2 505 368,24	246	16886	298 968,53	2 491 691,09
240	16729	311 968,59	2 541 945,39	241	16769	311 533,20	2 520 036,30	243	16808	298 150,91	2 491 079,31	244	16848	303 608,41	2 505 363,72	246	16887	298 950,71	2 491 696,37
240	16730	311 997,45	2 541 924,21	241	16770	311 531,05	2 520 046,88	243	16809	298 154,19	2 491 055,41	244	16849	303 596,83	2 505 301,96	246	16888	298 926,74	2 491 707,87
240	16731	312 027,84	2 541 900,82	241	16771	311 526,96	2 520 050,41	243	16810	298 149,41	2 491 040,33	244	16850	303 653,94	2 505 264,92	246	16889	298 905,78	2 491 720,84
240	16732	312 046,15	2 541 905,94	241	16772	311 520,90	2 520 058,55	243	16811	298 148,01	2 491 028,96	244	16851	303 668,05	2 505 271,76	246	16890	298 890,30	2 491 728,50
240	16733	312 056,53	2 541 919,78	241	16773	311 496,80	2 520 078,50	243	16812	298 129,43	2 491 021,04	244	16852	303 693,18	2 505 274,39	246	16873	298 883,39	2 491 732,39
240	16734	312 055,62	2 541 939,57	241	16774	311 496,38	2 520 078,86	243	16813	298 113,16	2 491 028,63	244	16853	303 715,79	2 505 268,45	247	16891	295 954,74	2 483 065,87
240	16735	312 034,36	2 541 962,32	241	16775	311 479,76	2 520 076,88	243	16814	298 109,58	2 491 031,39	244	16854	303 728,27	2 505 258,97	247	16892	295 944,01	2 483 060,03
240	16736	312 044,28	2 541 985,30	241	16776	311 461,76	2 520 083,17	243	16815	298 096,09	2 491 041,68	244	16855	303 742,87	2 505 243,23	247	16893	295 933,25	2 483 049,96
240	16737	312 050,37	2 542 004,01	241	16740	311 441,74	2 520 091,55	243	16816	298 079,03	2 491 056,24	244	16856	303 732,28	2 505 272,45	247	16894	295 920,87	2 483 043,20
240	16738	312 053,32	2 542 032,35	242	16777	318 529,00	2 470 522,62	243	16817	298 070,10	2 491 062,82	244	16857	303 716,72	2 505 300,35	247	16895	295 914,53	2 483 016,22
240	16739	312 055,30	2 542 062,90	242	16778	318 507,90	2 470 511,96	243	16818	298 037,58	2 491 068,07	244	16845	303 690,28	2 505 373,36	247	16896	295 903,23	2 482 976,34
240	16721	312 049,64	2 542 086,51	242	16779	318 507,38	2 470 492,38	243	16819	298 024,09	2 491 068,10	245	16858	311 297,91	2 541 813,93	247	16897	295 895,44	2 482 931,68
241	16740	311 441,74	2 520 091,55	242	16780	318 509,85	2 470 473,12	243	16820	298 019,66	2 491 056,00	245	16859	311 275,68	2 541 806,49	247	16898	295 922,67	2 482 920,28
241	16741	311 421,58	2 520 089,64	242	16781	318 511,10	2 470 453,14	243	16821	298 027,37	2 491 042,94	245	16860	311 253,87	2 541 787,71	247	16899	295 975,34	2 482 938,65
241	16742	311 433,30	2 520 073,63	242	16782	318 511,36	2 470 448,58	243	16822	298 029,17	2 491 040,79	245	16861	311 237,03	2 541 762,72	247	16900	295 990,46	2 482 947,93
241	16743	311 474,79	2 520 028,50	242	16783	318 509,56	2 470 434,69	243	16823	298 030,51	2 491 039,09	245	16862	311 232,20	2 541 735,55	247	16901	296 000,24	2 482 980,74
241	16744	311 494,90	2 520 004,66	242	16784	318 500,41	2 470 421,85	243	16824	298 027,53	2 491 023,68	245	16863	311 252,65	2 541 720,42	247	16902	295 991,87	2 483 008,64
241	16745	311 548,45	2 519 957,86	242	16785	318 486,99	2 470 415,56	243	16825	298 027,57	2 491 006,76	245	16864	311 284,98	2 541 701,58	247	16903	295 969,54	2 483 047,07
241	16746	311 558,15	2 519 940,55	242	16786	318 479,28	2 470 401,89	243	16826	298 043,83	2 491 009,12	245	16865	311 313,26	2 541 689,90	247	16891	295 954,74	2 483 065,87
241	16747	311 584,96	2 519 936,77	242	16787	318 480,74	2 470 371,07	243	16827	298 056,17	2 491 013,79	245	16866	311 322,08	2 541 702,67	248	16904	287 986,48	2 469 649,41
241	16748	311 611,26	2 519 940,67	242	16788	318 488,23	2 470 350,94	243	16828	298 062,31	2 491 007,64	245	16867	311 322,41	2 541 736,04	248	16905	287 963,53	2 469 648,74
241	16749	311 642,10	2 519 941,48	242	16789	318 497,32	2 470 341,40	243	16829	298 073,25	2 490 995,38	245	16868	311 330,33	2 541 749,37	248	16906	287 955,11	2 469 642,57
241	16750	311 667,39	2 519 939,78	242	16790	318 504,71	2 470 334,96	243	16830	298 082,48	2 491 003,89	245	16869	311 381,92	2 541 751,82	248	16907	287 952,74	2 469 631,78
241	16751	311 698,79	2 519 937,99	242	16791	318 513,51	2 470 334,72	243	16831	298 086,24	2 491 013,92	245	16870	311 391,26	2 541 760,99	248	16908	287 959,70	2 469 624,83
241	16752	311 710,16	2 519 947,55	242	16792	318 514,17	2 470 335,34	243	16832	298 098,60	2 491 013,93	245	16871	311 377,43	2 541 770,93	248	16909	287 983,60	2 469 616,18
241	16753	311 709,00	2 519 947,20	242	16793	318 522,35	2 470 344,44	243	16833	298 106,30	2 491 005,53	245	16872	311 326,75	2 541 802,27	248	16910	288 019,21	2 469 607,01
241	16754	311 694,80	2 519 945,20	242	16794	318 524,30	2 470 367,86	243	16834	298 121,14	2 490 993,28	245	16858	311 297,91	2 541 813,93	248	16911	288 099,54	2 469 570,73
241	16755	311 688,50	2 519 945,60	242	16795	318 530,64	2 470 384,57	243	16835	298 135,07	2 490 988,67	246	16873	298 883,39	2 491 732,39	248	16912	288 137,43	2 469 551,46
241	16756	311 669,80	2 519 948,00	242	16796	318 540,46	2 470 398,07	243	16836	298 154,33	2 490 988,77	246	16874	298 874,18	2 491 711,49	248	16913	288 159,66	2 469 542,12
241	16757	311 653,10	2 519 953,10	242	16797	318 559,55	2 470 420,64	243	16837	298 170,45	2 490 998,83	246	16875	298 864,97	2 491 689,19	248	16914	288 171,35	2 469 543,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
248	16915	288 181,35	2 469 546,09	250	16954	300 340,16	2 488 914,19	251	16994	291 970,36	2 487 013,30	252	17034	300 210,90	2 489 503,28	254	17073	305 340,24	2 511 620,17
248	16916	288 180,65	2 469 564,51	250	16955	300 355,98	2 488 913,08	251	16995	292 009,41	2 487 023,65	252	17035	300 240,42	2 489 505,92	254	17074	305 341,09	2 511 609,73
248	16917	288 174,42	2 469 579,98	250	16956	300 393,70	2 488 925,63	251	16996	292 034,10	2 487 033,16	252	17036	300 265,27	2 489 496,52	254	17075	305 356,55	2 511 607,86
248	16918	288 161,31	2 469 591,57	250	16957	300 450,55	2 488 941,05	251	16997	292 053,18	2 487 052,96	252	17037	300 289,24	2 489 488,77	254	17076	305 402,93	2 511 626,45
248	16919	288 133,56	2 469 609,98	250	16958	300 480,59	2 488 954,86	251	16998	292 054,11	2 487 071,19	252	17038	300 310,03	2 489 499,67	254	17077	305 423,11	2 511 632,67
248	16920	288 105,72	2 469 622,33	250	16959	300 507,94	2 488 971,49	251	16999	292 049,30	2 487 068,40	252	17039	300 328,61	2 489 552,36	254	17078	305 437,73	2 511 641,98
248	16921	288 055,50	2 469 638,51	250	16960	300 525,69	2 488 997,55	251	17000	292 037,40	2 487 063,40	252	17040	300 347,79	2 489 584,52	254	17079	305 476,06	2 511 650,10
248	16922	288 027,74	2 469 644,67	250	16961	300 546,37	2 489 051,14	251	17001	292 025,90	2 487 060,40	252	17041	300 362,86	2 489 614,11	254	17080	305 498,81	2 511 661,32
248	16904	287 986,48	2 469 649,41	250	16962	300 537,24	2 489 046,67	251	17002	292 023,64	2 487 059,96	252	17042	300 372,03	2 489 643,39	254	17081	305 522,03	2 511 680,28
249	16923	309 257,59	2 520 100,03	250	16963	300 528,82	2 489 035,90	251	17003	292 021,36	2 487 049,81	252	17019	300 370,64	2 489 662,97	254	17082	305 544,72	2 511 714,68
249	16924	309 236,31	2 520 095,32	250	16964	300 514,62	2 489 014,61	251	17004	292 005,37	2 487 035,57	253	17043	317 292,28	2 521 436,94	254	17083	305 577,87	2 511 742,57
249	16925	309 218,94	2 520 073,90	250	16965	300 507,08	2 488 998,84	251	17005	291 980,64	2 487 033,96	253	17044	317 285,69	2 521 431,32	254	17064	305 569,76	2 511 746,73
249	16926	309 220,62	2 520 052,74	250	16966	300 495,44	2 488 983,24	251	17006	291 960,70	2 487 037,94	253	17045	317 283,48	2 521 414,29	255	17084	289 085,06	2 469 961,77
249	16927	309 240,82	2 520 038,09	250	16967	300 477,41	2 488 980,62	251	17007	291 941,52	2 487 046,68	253	17046	317 276,76	2 521 385,50	255	17085	289 018,30	2 469 954,68
249	16928	309 234,06	2 520 021,36	250	16968	300 426,77	2 488 969,56	251	17008	291 943,67	2 487 055,19	253	17047	317 270,21	2 521 365,05	255	17086	288 995,23	2 469 956,46
249	16929	309 220,81	2 520 022,76	250	16969	300 388,47	2 488 962,74	251	17009	291 939,80	2 487 054,50	253	17048	317 255,99	2 521 329,36	255	17087	288 997,79	2 469 925,64
249	16930	309 186,98	2 520 050,78	250	16970	300 382,44	2 488 969,62	251	17010	291 931,00	2 487 053,80	253	17049	317 251,59	2 521 316,80	255	17088	289 001,39	2 469 890,20
249	16931	309 169,30	2 520 055,30	250	16971	300 387,94	2 488 998,71	251	17011	291 922,40	2 487 054,50	253	17050	317 248,05	2 521 303,24	255	17089	289 006,09	2 469 857,79
249	16932	309 173,66	2 520 036,33	250	16972	300 397,54	2 489 029,38	251	17012	291 909,40	2 487 056,80	253	17051	317 240,04	2 521 279,75	255	17090	289 015,37	2 469 836,24
249	16933	309 192,00	2 520 005,84	250	16948	300 399,04	2 489 051,48	251	17013	291 896,70	2 487 060,80	253	17052	317 236,06	2 521 263,65	255	17091	289 023,05	2 469 820,32
249	16934	309 199,70	2 519 963,09	251	16973	291 869,50	2 487 072,90	251	17014	291 887,50	2 487 065,10	253	17053	317 243,90	2 521 252,30	255	17092	289 033,39	2 469 806,92
249	16935	309 205,88	2 519 951,97	251	16974	291 861,80	2 487 064,40	251	17015	291 883,80	2 487 067,10	253	17054	317 253,99	2 521 243,06	255	17093	289 046,80	2 469 800,77
249	16936	309 237,55	2 519 937,69	251	16975	291 854,20	2 487 058,70	251	17016	291 878,90	2 487 070,30	253	17055	317 264,01	2 521 240,89	255	17094	289 063,19	2 469 800,28
249	16937	309 270,13	2 519 902,25	251	16976	291 849,40	2 487 055,60	251	17017	291 877,00	2 487 071,70	253	17056	317 271,27	2 521 239,33	255	17095	289 088,98	2 469 803,83
249	16938	309 280,28	2 519 906,58	251	16977	291 833,80	2 487 050,60	251	17018	291 875,40	2 487 072,10	253	17057	317 285,14	2 521 262,88	255	17096	289 100,82	2 469 816,21
249	16939	309 267,60	2 519 932,66	251	16978	291 830,40	2 487 045,10	251	16973	291 869,50	2 487 072,90	253	17058	317 313,33	2 521 328,34	255	17097	289 087,46	2 469 829,04
249	16940	309 252,30	2 519 949,50	251	16979	291 830,00	2 487 044,40	252	17019	300 370,64	2 489 662,97	253	17059	317 324,39	2 521 354,79	255	17098	289 070,49	2 469 851,64
249	16941	309 254,09	2 519 973,24	251	16980	291 826,40	2 487 038,80	252	17020	300 352,53	2 489 647,85	253	17060	317 330,17	2 521 379,10	255	17099	289 056,56	2 469 869,66
249	16942	309 267,08	2 519 988,97	251	16981	291 809,10	2 487 022,20	252	17021	300 342,47	2 489 619,38	253	17061	317 330,43	2 521 413,62	255	17100	289 051,44	2 469 885,06
249	16943	309 294,15	2 520 013,51	251	16982	291 784,10	2 487 015,50	252	17022	300 331,63	2 489 587,48	253	17062	317 323,40	2 521 422,86	255	17101	289 052,47	2 469 911,26
249	16944	309 282,33	2 520 031,61	251	16983	291 777,40	2 487 015,90	252	17023	300 314,65	2 489 564,72	253	17063	317 304,97	2 521 434,68	255	17102	289 055,57	2 469 929,71
249	16945	309 256,36	2 520 053,80	251	16984	291 769,50	2 487 017,00	252	17024	300 289,75	2 489 550,18	253	17043	317 292,28	2 521 436,94	255	17103	289 069,15	2 469 944,63
249	16946	309 253,00	2 520 072,75	251	16985	291 760,26	2 487 008,30	252	17025	300 280,80	2 489 564,45	254	17064	305 569,76	2 511 746,73	255	17084	289 085,06	2 469 961,77
249	16947	309 261,87	2 520 084,60	251	16986	291 764,59	2 487 009,42	252	17026	300 281,74	2 489 586,68	254	17065	305 523,41	2 511 740,53	256	17104	300 755,79	2 491 812,18
249	16923	309 257,59	2 520 100,03	251	16987	291 800,40	2 487 018,16	252	17027	300 290,39	2 489 605,76	254	17066	305 487,06	2 511 720,75	256	17105	300 737,88	2 491 799,93
250	16948	300 399,04	2 489 051,48	251	16988	291 818,77	2 487 022,93	252	17028	300 281,81	2 489 608,85	254	17067	305 467,33	2 511 719,59	256	17106	300 728,33	2 491 787,64
250	16949	300 381,26	2 489 037,70	251	16989	291 832,28	2 487 010,19	252	17029	300 266,24	2 489 593,84	254	17068	305 459,60	2 511 701,00	256	17107	300 722,14	2 491 763,81
250	16950	300 360,97	2 489 006,08	251	16990	291 852,84	2 486 977,83	252	17030	300 255,94	2 489 573,86	254	17069	305 451,88	2 511 686,75	256	17108	300 716,63	2 491 734,44
250	16951	300 336,49	2 488 958,82	251	16991	291 880,22	2 486 993,51	252	17031	300 233,00	2 489 576,55	254	17070	305 419,43	2 511 670,86	256	17109	300 722,69	2 491 709,18
250	16952	300 325,63	2 488 938,88	251	16992	291 911,93	2 487 002,03	252	17032	300 221,27	2 489 548,00	254	17071	305 388,20	2 511 651,86	256	17110	300 750,09	2 491 705,64
250	16953	300 320,85	2 488 927,88	251	16993	291 950,31	2 487 013,31	252	17033	300 203,75	2 489 514,14	254	17072	305 349,50	2 511 630,99	256	17111	300 768,00	2 491 712,38

Порядковый номер контура	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
256	17112	300 777,56	2 491 724,68	258	17151	311 390,12	2 519 967,11	260	17190	311 551,93	2 542 141,82	261	17204	300 482,24	2 492 204,23	263	17269	310 734,01	2 520 213,81
256	17113	300 785,87	2 491 749,24	258	17152	311 378,65	2 519 945,35	260	17191	311 539,20	2 542 116,31	262	17230	305 787,22	2 512 461,19	263	17270	310 717,05	2 520 209,68
256	17114	300 794,08	2 491 765,61	258	17153	311 369,99	2 519 926,40	260	17192	311 540,19	2 542 060,27	262	17231	305 773,17	2 512 454,33	263	17271	310 709,50	2 520 205,10
256	17115	300 810,55	2 491 766,26	258	17154	311 367,10	2 519 906,68	260	17193	311 554,00	2 542 048,86	262	17232	305 753,89	2 512 446,64	263	17272	310 708,60	2 520 204,60
256	17116	300 835,85	2 491 756,53	258	17155	311 366,93	2 519 894,01	260	17194	311 568,18	2 542 019,37	262	17233	305 735,39	2 512 442,44	263	17273	310 683,60	2 520 197,90
256	17117	300 878,41	2 491 742,76	258	17156	311 374,00	2 519 880,58	260	17195	311 587,81	2 541 968,32	262	17234	305 721,34	2 512 438,20	263	17274	310 678,10	2 520 198,20
256	17118	300 889,94	2 491 735,33	258	17157	311 392,35	2 519 876,96	260	17196	311 606,18	2 541 954,72	262	17235	305 714,30	2 512 426,96	263	17275	310 677,65	2 520 198,25
256	17119	300 900,52	2 491 733,58	258	17158	311 482,01	2 519 877,02	260	17197	311 620,34	2 541 968,96	262	17236	305 714,11	2 512 404,21	263	17276	310 642,00	2 520 186,18
256	17120	300 916,91	2 491 722,02	258	17159	311 518,10	2 519 878,25	260	17198	311 626,27	2 542 003,86	262	17237	305 721,07	2 512 384,18	263	17277	310 617,89	2 520 175,09
256	17121	300 912,78	2 491 771,92	258	17160	311 490,06	2 519 907,98	260	17199	311 623,52	2 542 029,04	262	17238	305 726,28	2 512 377,10	263	17278	310 565,50	2 520 164,92
256	17122	300 900,41	2 491 792,13	258	17161	311 481,62	2 519 913,69	260	17200	311 597,94	2 542 055,49	262	17239	305 738,40	2 512 371,81	263	17279	310 532,95	2 520 157,35
256	17123	300 901,22	2 491 769,35	258	17162	311 460,39	2 519 923,65	260	17201	311 597,15	2 542 076,57	262	17240	305 759,46	2 512 370,71	263	17280	310 518,31	2 520 146,40
256	17124	300 895,23	2 491 757,80	258	17163	311 454,90	2 519 939,14	260	17202	311 604,08	2 542 100,12	262	17241	305 766,47	2 512 370,68	263	17281	310 556,80	2 520 139,63
256	17125	300 893,24	2 491 755,05	258	17164	311 438,74	2 519 958,34	260	17203	311 595,06	2 542 123,90	262	17242	305 778,69	2 512 361,88	263	17282	310 619,12	2 520 152,55
256	17126	300 877,05	2 491 758,46	258	17165	311 427,57	2 519 976,00	260	17189	311 571,05	2 542 149,30	262	17243	305 785,54	2 512 346,05	263	17283	310 665,83	2 520 162,80
256	17127	300 862,67	2 491 767,40	258	17149	311 418,51	2 519 989,44	261	17204	300 482,24	2 492 204,23	262	17244	305 787,31	2 512 339,10	263	17284	310 740,27	2 520 198,19
256	17128	300 842,81	2 491 784,52	259	17166	310 638,16	2 519 633,52	261	17205	300 466,80	2 492 187,35	262	17245	305 793,29	2 512 331,22	263	17285	310 789,94	2 520 222,56
256	17129	300 826,99	2 491 787,35	259	17167	310 619,96	2 519 623,32	261	17206	300 445,89	2 492 169,05	262	17246	305 800,31	2 512 328,52	263	17286	310 801,38	2 520 237,91
256	17130	300 803,71	2 491 791,52	259	17168	310 602,87	2 519 613,65	261	17207	300 434,32	2 492 162,87	262	17247	305 806,43	2 512 328,50	263	17287	310 815,62	2 520 256,90
256	17131	300 778,40	2 491 807,34	259	17169	310 588,44	2 519 599,34	261	17208	300 419,64	2 492 151,49	262	17248	305 812,56	2 512 329,33	263	17288	310 825,60	2 520 270,93
256	17104	300 755,79	2 491 812,18	259	17170	310 561,97	2 519 584,12	261	17209	300 393,48	2 492 141,54	262	17249	305 819,71	2 512 339,74	263	17289	310 830,66	2 520 282,17
257	17132	316 123,22	2 521 814,03	259	17171	310 546,98	2 519 568,23	261	17210	300 373,37	2 492 129,29	262	17250	305 820,80	2 512 371,07	263	17290	310 846,18	2 520 290,50
257	17133	316 120,92	2 521 799,68	259	17172	310 526,75	2 519 551,94	261	17211	300 383,40	2 492 126,18	262	17251	305 814,78	2 512 402,48	263	17291	310 856,08	2 520 286,02
257	17134	316 120,39	2 521 783,50	259	17173	310 525,69	2 519 540,12	261	17212	300 410,33	2 492 124,53	262	17252	305 814,04	2 512 414,77	263	17292	310 869,36	2 520 270,42
257	17135	316 123,35	2 521 752,58	259	17174	310 538,55	2 519 526,24	261	17213	300 441,23	2 492 126,51	262	17253	305 813,30	2 512 430,50	263	17293	310 901,93	2 520 280,74
257	17136	316 128,11	2 521 727,68	259	17175	310 549,26	2 519 509,13	261	17214	300 455,84	2 492 114,87	262	17254	305 813,33	2 512 441,76	263	17294	310 880,13	2 520 287,98
257	17137	316 138,52	2 521 718,03	259	17176	310 564,74	2 519 508,08	261	17215	300 475,13	2 492 100,99	262	17255	305 809,90	2 512 449,65	263	17295	310 856,15	2 520 301,66
257	17138	316 159,53	2 521 707,50	259	17177	310 581,80	2 519 511,04	261	17216	300 482,84	2 492 090,98	262	17256	305 800,36	2 512 460,23	263	17296	310 853,42	2 520 312,94
257	17139	316 180,08	2 521 699,12	259	17178	310 597,76	2 519 521,27	261	17217	300 482,08	2 492 077,13	262	17230	305 787,22	2 512 461,19	263	17257	310 853,82	2 520 315,96
257	17140	316 200,66	2 521 692,93	259	17179	310 604,59	2 519 529,95	261	17218	300 467,38	2 492 054,42	263	17257	310 853,82	2 520 315,96	264	17297	303 996,30	2 514 269,24
257	17141	316 215,56	2 521 692,43	259	17180	310 607,21	2 519 542,73	261	17219	300 471,18	2 492 047,53	263	17258	310 841,80	2 520 311,10	264	17298	304 003,72	2 514 256,90
257	17142	316 225,26	2 521 694,15	259	17181	310 621,78	2 519 559,59	261	17220	300 484,31	2 492 047,44	263	17259	310 833,50	2 520 309,10	264	17299	303 994,45	2 514 248,59
257	17143	316 231,45	2 521 705,43	259	17182	310 645,53	2 519 566,67	261	17221	300 496,60	2 492 028,22	263	17260	310 823,80	2 520 305,30	264	17300	303 992,76	2 514 247,11
257	17144	316 233,64	2 521 721,60	259	17183	310 669,31	2 519 579,89	261	17222	300 511,30	2 492 030,45	263	17261	310 822,50	2 520 304,50	264	17301	303 983,83	2 514 239,08
257	17145	316 234,17	2 521 733,34	259	17184	310 677,05	2 519 592,71	261	17223	300 511,27	2 492 044,25	263	17262	310 822,43	2 520 304,37	264	17302	303 945,38	2 514 196,77
257	17146	316 234,29	2 521 758,22	259	17185	310 677,21	2 519 600,39	261	17224	300 512,13	2 492 058,84	263	17263	310 820,81	2 520 295,57	264	17303	303 902,54	2 514 138,39
257	17147	316 230,80	2 521 773,07	259	17186	310 667,91	2 519 612,25	261	17225	300 506,03	2 492 102,73	263	17264	310 810,82	2 520 278,01	264	17304	303 880,33	2 514 115,11
257	17148	316 202,77	2 521 776,63	259	17187	310 660,83	2 519 625,12	261	17226	300 505,97	2 492 133,44	263	17265	310 793,72	2 520 264,75	264	17305	303 855,26	2 514 089,33
257	17132	316 123,22	2 521 814,03	259	17188	310 651,50	2 519 631,39	261	17227	300 502,24	2 492 161,10	263	17266	310 768,94	2 520 253,66	264	17306	303 832,33	2 514 059,20
258	17149	311 418,51	2 519 989,44	259	17166	310 638,16	2 519 633,52	261	17228	300 517,60	2 492 172,60	263	17267	310 761,76	2 520 238,95	264	17307	303 849,11	2 514 045,85
258	17150	311 406,47	2 519 987,42	260	17189	311 571,05	2 542 149,30	261	17229	300 515,17	2 492 200,40	263	17268	310 753,20	2 520 222,80	264	17308	303 873,47	2 514 074,24

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
264	17309	303 893,46	2 514 094,32	267	17347	311 117,76	2 519 641,52	267	17388	311 275,29	2 519 714,36	269	17427	317 017,61	2 470 419,12	271	17466	291 708,51	2 490 485,61
264	17310	303 917,26	2 514 112,17	267	17348	311 090,55	2 519 637,41	267	17389	311 264,48	2 519 712,95	269	17428	317 004,11	2 470 420,96	271	17467	291 739,04	2 490 493,38
264	17311	303 936,62	2 514 140,04	267	17349	311 076,60	2 519 632,36	267	17390	311 256,56	2 519 709,45	269	17429	316 995,79	2 470 416,59	271	17468	291 759,38	2 490 490,33
264	17312	303 963,39	2 514 156,11	267	17350	311 066,24	2 519 631,85	267	17391	311 234,91	2 519 699,50	269	17430	316 986,82	2 470 412,04	271	17469	291 770,96	2 490 498,00
264	17313	303 986,74	2 514 177,64	267	17351	311 055,93	2 519 640,67	267	17392	311 192,77	2 519 705,69	269	17431	316 971,82	2 470 406,21	271	17470	291 773,93	2 490 516,49
264	17314	304 001,54	2 514 207,54	267	17352	311 051,84	2 519 646,86	267	17393	311 182,77	2 519 707,87	269	17432	316 956,80	2 470 404,89	271	17471	291 778,02	2 490 533,82
264	17315	304 050,68	2 514 248,80	267	17353	311 049,70	2 519 652,35	267	17394	311 164,78	2 519 722,33	269	17433	316 957,95	2 470 414,98	271	17472	291 781,27	2 490 541,34
264	17316	304 029,79	2 514 261,31	267	17354	311 039,61	2 519 672,61	267	17343	311 162,12	2 519 736,69	269	17434	316 954,38	2 470 431,57	271	17473	291 769,65	2 490 545,47
264	17297	303 996,30	2 514 269,24	267	17355	311 032,40	2 519 679,83	268	17395	303 170,18	2 520 118,05	269	17408	316 947,78	2 470 434,62	271	17446	291 765,28	2 490 548,57
265	17317	311 767,71	2 540 231,29	267	17356	311 022,60	2 519 680,91	268	17396	303 036,43	2 519 977,43	270	17435	299 556,62	2 489 801,73	272	17474	318 375,83	2 470 443,46
265	17318	311 752,75	2 540 206,73	267	17357	311 009,81	2 519 668,76	268	17397	303 049,68	2 519 950,09	270	17436	299 530,38	2 489 786,21	272	17475	318 350,39	2 470 436,28
265	17319	311 781,74	2 540 115,65	267	17358	311 015,74	2 519 643,01	268	17398	303 050,57	2 519 927,21	270	17437	299 512,69	2 489 773,89	272	17476	318 345,52	2 470 417,66
265	17320	311 815,99	2 540 121,76	267	17359	311 022,38	2 519 634,68	268	17399	303 057,91	2 519 901,36	270	17438	299 464,04	2 489 771,39	272	17477	318 346,92	2 470 394,01
265	17321	311 895,05	2 540 131,71	267	17360	311 029,85	2 519 626,86	268	17400	303 070,06	2 519 881,84	270	17439	299 414,04	2 489 728,82	272	17478	318 348,48	2 470 361,92
265	17322	311 877,84	2 540 148,21	267	17361	311 033,64	2 519 612,59	268	17401	303 081,69	2 519 902,92	270	17440	299 452,43	2 489 691,67	272	17479	318 350,86	2 470 341,33
265	17323	311 865,52	2 540 164,46	267	17362	311 032,60	2 519 603,33	268	17402	303 076,46	2 519 915,92	270	17441	299 514,67	2 489 722,90	272	17480	318 350,76	2 470 322,90
265	17324	311 865,23	2 540 180,91	267	17363	311 047,94	2 519 596,56	268	17403	303 074,01	2 519 940,82	270	17442	299 557,01	2 489 730,89	272	17481	318 359,40	2 470 313,05
265	17325	311 863,91	2 540 194,49	267	17364	311 057,69	2 519 587,27	268	17404	303 095,69	2 519 977,34	270	17443	299 571,57	2 489 740,20	272	17482	318 375,25	2 470 308,61
265	17326	311 854,20	2 540 203,86	267	17365	311 057,65	2 519 578,51	268	17405	303 125,53	2 520 027,00	270	17444	299 573,07	2 489 766,35	272	17483	318 392,30	2 470 307,28
265	17327	311 838,96	2 540 193,77	267	17366	311 066,70	2 519 590,00	268	17406	303 182,36	2 520 079,01	270	17445	299 568,20	2 489 794,06	272	17484	318 407,29	2 470 311,69
265	17328	311 819,48	2 540 194,93	267	17367	311 071,70	2 519 599,20	268	17407	303 197,59	2 520 097,96	270	17435	299 556,62	2 489 801,73	272	17485	318 414,15	2 470 319,10
265	17329	311 795,77	2 540 206,61	267	17368	311 072,40	2 519 600,50	268	17395	303 170,18	2 520 118,05	271	17446	291 765,28	2 490 548,57	272	17486	318 416,63	2 470 330,30
265	17330	311 785,27	2 540 227,90	267	17369	311 089,70	2 519 618,20	269	17408	316 947,78	2 470 434,62	271	17447	291 761,07	2 490 544,55	272	17487	318 417,42	2 470 358,76
265	17317	311 767,71	2 540 231,29	267	17370	311 101,00	2 519 625,10	269	17409	316 938,45	2 470 432,30	271	17448	291 742,77	2 490 522,33	272	17488	318 417,55	2 470 388,62
266	17331	302 212,41	2 485 737,26	267	17371	311 102,10	2 519 625,70	269	17410	316 938,91	2 470 427,41	271	17449	291 723,54	2 490 511,57	272	17489	318 417,95	2 470 410,02
266	17332	302 196,90	2 485 716,39	267	17372	311 127,10	2 519 632,40	269	17411	316 939,13	2 470 422,68	271	17450	291 695,82	2 490 508,45	272	17490	318 417,36	2 470 429,72
266	17333	302 197,90	2 485 682,53	267	17373	311 129,70	2 519 631,90	269	17412	316 927,77	2 470 390,96	271	17451	291 666,52	2 490 510,65	272	17491	318 398,72	2 470 437,54
266	17334	302 205,80	2 485 652,64	267	17374	311 129,50	2 519 633,70	269	17413	316 905,36	2 470 363,65	271	17452	291 628,68	2 490 504,46	272	17474	318 375,83	2 470 443,46
266	17335	302 221,38	2 485 622,00	267	17375	311 136,20	2 519 658,70	269	17414	316 902,11	2 470 360,06	271	17453	291 599,26	2 490 494,25	273	17492	291 486,72	2 487 522,76
266	17336	302 242,35	2 485 611,39	267	17376	311 144,50	2 519 669,40	269	17415	316 902,11	2 470 360,05	271	17454	291 579,19	2 490 507,35	273	17493	291 443,53	2 487 518,97
266	17337	302 257,76	2 485 599,91	267	17377	311 148,90	2 519 673,70	269	17416	316 886,83	2 470 344,75	271	17455	291 566,81	2 490 516,50	273	17494	291 429,59	2 487 503,67
266	17338	302 287,98	2 485 585,49	267	17378	311 158,90	2 519 681,20	269	17417	316 895,78	2 470 340,65	271	17456	291 549,11	2 490 509,55	273	17495	291 429,59	2 487 503,36
266	17339	302 330,58	2 485 568,06	267	17379	311 183,90	2 519 687,90	269	17418	316 922,34	2 470 331,52	271	17457	291 522,99	2 490 486,48	273	17496	291 429,80	2 487 444,88
266	17340	302 361,44	2 485 564,44	267	17380	311 192,30	2 519 687,20	269	17419	316 944,97	2 470 326,97	271	17458	291 534,69	2 490 477,16	273	17497	291 419,80	2 487 402,06
266	17341	302 396,44	2 485 562,95	267	17381	311 202,70	2 519 685,40	269	17420	316 955,47	2 470 325,93	271	17459	291 530,73	2 490 466,50	273	17498	291 507,56	2 487 404,62
266	17342	302 234,23	2 485 672,03	267	17382	311 209,50	2 519 683,80	269	17421	316 982,26	2 470 331,90	271	17460	291 532,31	2 490 454,20	273	17499	291 499,79	2 487 505,42
266	17331	302 212,41	2 485 737,26	267	17383	311 213,90	2 519 682,40	269	17422	316 997,47	2 470 353,00	271	17461	291 550,81	2 490 448,06	273	17500	291 499,11	2 487 514,28
267	17343	311 162,12	2 519 736,69	267	17384	311 233,60	2 519 684,00	269	17423	317 021,61	2 470 373,23	271	17462	291 577,76	2 490 452,72	273	17492	291 486,72	2 487 522,76
267	17344	311 140,45	2 519 730,97	267	17385	311 237,80	2 519 684,20	269	17424	317 036,23	2 470 383,68	271	17463	291 608,57	2 490 466,68	274	17501	310 924,17	2 520 243,13
267	17345	311 141,81	2 519 713,78	267	17386	311 255,89	2 519 680,38	269	17425	317 036,92	2 470 397,98	271	17464	291 651,39	2 490 484,74	274	17502	310 912,88	2 520 236,13
267	17346	311 121,56	2 519 689,01	267	17387	311 267,96	2 519 694,35	269	17426	317 029,92	2 470 411,48	271	17465	291 683,01	2 490 486,35	274	17503	310 912,04	2 520 221,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
274	17504	310 914,72	2 520 202,32	275	17544	297 952,19	2 490 802,00	278	17582	306 045,26	2 521 050,01	279	17622	302 753,51	2 484 132,33	281	17661	299 395,08	2 490 488,64
274	17505	310 920,27	2 520 176,22	275	17528	297 954,73	2 490 810,06	278	17583	305 995,27	2 521 026,73	279	17623	302 751,92	2 484 141,60	281	17662	299 406,60	2 490 508,70
274	17506	310 920,89	2 520 164,28	276	17545	298 515,94	2 488 578,18	278	17584	305 978,77	2 521 025,98	279	17624	302 738,72	2 484 156,87	281	17651	299 401,75	2 490 539,47
274	17507	310 908,82	2 520 158,00	276	17546	298 507,53	2 488 557,45	278	17585	305 963,62	2 521 000,83	279	17625	302 728,55	2 484 167,56	282	17663	297 407,15	2 490 631,62
274	17508	310 888,31	2 520 153,24	276	17547	298 495,73	2 488 514,05	278	17586	305 962,72	2 520 991,17	279	17626	302 708,44	2 484 182,08	282	17664	297 370,62	2 490 630,20
274	17509	310 862,80	2 520 149,15	276	17548	298 486,48	2 488 480,42	278	17587	306 000,06	2 521 005,24	279	17627	302 697,50	2 484 192,72	282	17665	297 342,27	2 490 622,49
274	17510	310 835,24	2 520 139,48	276	17549	298 563,14	2 488 462,19	278	17588	306 036,39	2 521 011,15	279	17628	302 681,98	2 484 201,08	282	17666	297 335,10	2 490 620,24
274	17511	310 825,29	2 520 131,06	276	17550	298 577,77	2 488 486,49	278	17589	306 066,72	2 521 018,62	279	17599	302 675,08	2 484 203,30	282	17667	297 310,98	2 490 612,66
274	17512	310 821,66	2 520 117,74	276	17551	298 584,71	2 488 515,03	278	17590	306 076,37	2 521 011,68	280	17629	305 371,60	2 504 260,78	282	17668	297 303,48	2 490 599,07
274	17513	310 825,07	2 520 108,59	276	17552	298 588,96	2 488 546,92	278	17591	306 079,48	2 521 009,47	280	17630	305 361,09	2 504 260,14	282	17669	297 318,98	2 490 570,30
274	17514	310 827,15	2 520 100,11	276	17553	298 596,06	2 488 559,34	278	17592	306 096,22	2 521 015,00	280	17631	305 281,22	2 504 189,08	282	17670	297 333,71	2 490 563,43
274	17515	310 842,69	2 520 091,57	276	17545	298 515,94	2 488 578,18	278	17593	306 139,31	2 521 039,11	280	17632	305 290,12	2 504 178,04	282	17671	297 338,16	2 490 559,81
274	17516	310 860,29	2 520 091,43	277	17554	302 432,77	2 515 775,09	278	17594	306 155,50	2 521 048,07	280	17633	305 307,49	2 504 178,32	282	17672	297 342,18	2 490 556,54
274	17517	310 887,88	2 520 087,69	277	17555	302 419,63	2 515 772,90	278	17595	306 172,15	2 521 057,29	280	17634	305 313,39	2 504 169,60	282	17673	297 355,34	2 490 547,35
274	17518	310 917,65	2 520 092,43	277	17556	302 363,72	2 515 711,47	278	17596	306 181,73	2 521 079,08	280	17635	305 317,26	2 504 147,82	282	17674	297 367,69	2 490 551,23
274	17519	310 931,82	2 520 100,82	277	17557	302 372,26	2 515 706,84	278	17597	306 194,06	2 521 096,51	280	17636	305 328,06	2 504 152,14	282	17675	297 373,58	2 490 555,03
274	17520	310 938,90	2 520 114,79	277	17558	302 389,19	2 515 703,68	278	17598	306 192,75	2 521 109,92	280	17637	305 333,42	2 504 157,56	282	17676	297 384,60	2 490 562,08
274	17521	310 939,76	2 520 128,92	277	17559	302 414,81	2 515 708,95	278	17577	306 192,47	2 521 112,80	280	17638	305 332,10	2 504 172,93	282	17677	297 402,30	2 490 565,17
274	17522	310 941,25	2 520 140,18	277	17560	302 432,52	2 515 706,64	279	17599	302 675,08	2 484 203,30	280	17639	305 345,47	2 504 172,19	282	17678	297 418,53	2 490 574,49
274	17523	310 947,65	2 520 149,96	277	17561	302 435,53	2 515 678,11	279	17600	302 666,66	2 484 193,26	280	17640	305 354,37	2 504 173,77	282	17679	297 436,99	2 490 589,08
274	17524	310 947,72	2 520 161,96	277	17562	302 433,10	2 515 653,52	279	17601	302 668,27	2 484 177,89	280	17641	305 376,53	2 504 181,31	282	17680	297 437,00	2 490 624,50
274	17525	310 940,79	2 520 180,98	277	17563	302 418,36	2 515 643,57	279	17602	302 679,12	2 484 167,93	280	17642	305 422,63	2 504 180,96	282	17663	297 407,15	2 490 631,62
274	17526	310 938,14	2 520 207,09	277	17564	302 379,65	2 515 624,44	279	17603	302 686,92	2 484 161,12	280	17643	305 425,45	2 504 204,38	283	17681	301 279,71	2 488 295,92
274	17527	310 931,25	2 520 236,04	277	17565	302 344,06	2 515 606,86	279	17604	302 686,38	2 484 157,45	280	17644	305 397,06	2 504 210,07	283	17682	301 269,71	2 488 288,15
274	17501	310 924,17	2 520 243,13	277	17566	302 289,86	2 515 584,79	279	17605	302 685,87	2 484 151,75	280	17645	305 385,38	2 504 220,70	283	17683	301 272,08	2 488 276,62
275	17528	297 954,73	2 490 810,06	277	17567	302 278,13	2 515 574,03	279	17606	302 684,76	2 484 144,95	280	17646	305 408,99	2 504 227,92	283	17684	301 275,37	2 488 252,81
275	17529	297 772,57	2 490 755,90	277	17568	302 288,21	2 515 565,50	279	17607	302 680,11	2 484 139,56	280	17647	305 416,46	2 504 236,53	283	17685	301 285,42	2 488 246,67
275	17530	297 818,88	2 490 759,18	277	17569	302 320,65	2 515 570,82	279	17608	302 663,22	2 484 124,84	280	17648	305 418,35	2 504 241,33	283	17686	301 307,02	2 488 248,39
275	17531	297 857,54	2 490 753,16	277	17570	302 364,05	2 515 590,68	279	17609	302 654,01	2 484 118,58	280	17649	305 407,67	2 504 248,24	283	17687	301 323,28	2 488 246,97
275	17532	297 900,78	2 490 739,45	277	17571	302 431,44	2 515 626,61	279	17610	302 651,06	2 484 106,25	280	17650	305 390,08	2 504 246,24	283	17688	301 341,78	2 488 240,20
275	17533	297 921,76	2 490 719,52	277	17572	302 451,87	2 515 641,01	279	17611	302 666,56	2 484 100,20	280	17629	305 371,60	2 504 260,78	283	17689	301 358,88	2 488 223,32
275	17534	297 925,68	2 490 708,77	277	17573	302 455,24	2 515 679,56	279	17612	302 669,46	2 484 099,06	281	17651	299 401,75	2 490 539,47	283	17690	301 365,93	2 488 205,71
275	17535	297 918,06	2 490 684,14	277	17574	302 456,30	2 515 723,39	279	17613	302 681,95	2 484 094,16	281	17652	299 380,15	2 490 536,31	283	17691	301 362,97	2 488 193,36
275	17536	297 927,45	2 490 665,64	277	17575	302 424,14	2 515 733,57	279	17614	302 703,69	2 484 086,67	281	17653	299 358,59	2 490 521,61	283	17692	301 352,20	2 488 177,95
275	17537	297 944,49	2 490 662,69	277	17576	302 432,69	2 515 752,76	279	17615	302 721,54	2 484 080,64	281	17654	299 340,54	2 490 503,50	283	17693	301 364,73	2 488 158,76
275	17538	297 959,82	2 490 678,11	277	17554	302 432,77	2 515 775,09	279	17616	302 742,38	2 484 074,61	281	17655	299 311,65	2 490 508,46	283	17694	301 388,56	2 488 160,47
275	17539	297 967,13	2 490 687,16	278	17577	306 192,47	2 521 112,80	279	17617	302 759,32	2 484 070,16	281	17656	299 276,24	2 490 514,27	283	17695	301 407,78	2 488 173,64
275	17540	297 954,00	2 490 703,98	278	17578	306 161,82	2 521 086,25	279	17618	302 767,90	2 484 071,00	281	17657	299 277,71	2 490 480,15	283	17696	301 419,32	2 488 188,32
275	17541	297 946,83	2 490 743,39	278	17579	306 132,23	2 521 070,06	279	17619	302 765,24	2 484 091,47	281	17658	299 306,72	2 490 445,48	283	17697	301 422,84	2 488 207,02
275	17542	297 957,27	2 490 788,41	278	17580	306 112,09	2 521 071,81	279	17620	302 756,86	2 484 100,92	281	17659	299 356,66	2 490 439,96	283	17698	301 415,19	2 488 232,88
275	17543	297 954,56	2 490 789,74	278	17581	306 099,51	2 521 072,91	279	17621	302 753,69	2 484 114,69	281	17660	299 381,33	2 490 461,63	283	17699	301 408,92	2 488 248,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
283	17700	301 389,65	2 488 245,07	285	17739	317 968,42	2 522 048,45	287	17769	310 248,12	2 540 403,01	290	17816	289 474,87	2 469 270,10	292	17855	291 175,78	2 487 561,53
283	17701	301 374,16	2 488 248,02	285	17740	317 983,34	2 522 046,30	288	17778	310 094,74	2 517 964,11	290	17817	289 500,91	2 469 257,06	292	17856	291 215,96	2 487 565,02
283	17702	301 354,75	2 488 260,23	285	17741	317 991,06	2 522 055,02	288	17779	310 065,87	2 517 954,05	290	17818	289 518,09	2 469 277,74	292	17857	291 245,65	2 487 615,40
283	17703	301 325,44	2 488 267,73	285	17742	317 996,26	2 522 071,40	288	17780	310 036,84	2 517 939,87	290	17819	289 516,03	2 469 300,32	292	17846	291 202,44	2 487 620,05
283	17704	301 316,09	2 488 272,28	285	17743	318 000,48	2 522 089,32	288	17781	310 026,40	2 517 920,41	290	17820	289 516,07	2 469 324,45	293	17858	301 419,44	2 487 031,00
283	17705	301 295,19	2 488 292,91	285	17744	318 002,57	2 522 105,72	288	17782	310 023,30	2 517 897,82	290	17821	289 515,07	2 469 340,92	293	17859	301 410,20	2 487 027,86
283	17681	301 279,71	2 488 295,92	285	17745	317 993,92	2 522 130,90	288	17783	310 051,04	2 517 873,03	290	17822	289 509,91	2 469 358,94	293	17860	301 402,56	2 487 013,97
284	17706	317 039,08	2 520 704,45	285	17723	317 982,66	2 522 150,40	288	17784	310 069,49	2 517 864,68	290	17823	289 498,58	2 469 387,63	293	17861	301 400,42	2 486 985,46
284	17707	317 024,92	2 520 703,31	286	17746	305 534,63	2 504 414,53	288	17785	310 081,85	2 517 867,73	290	17806	289 490,80	2 469 400,49	293	17862	301 402,84	2 486 961,66
284	17708	317 012,64	2 520 701,23	286	17747	305 402,43	2 504 296,91	288	17786	310 098,51	2 517 881,97	291	17824	302 710,54	2 484 763,30	293	17863	301 409,91	2 486 942,43
284	17709	317 006,23	2 520 674,03	286	17748	305 437,05	2 504 298,88	288	17787	310 112,95	2 517 898,35	291	17825	302 685,05	2 484 730,32	293	17864	301 425,45	2 486 923,33
284	17710	317 002,66	2 520 650,01	286	17749	305 467,28	2 504 341,05	288	17788	310 128,68	2 517 930,09	291	17826	302 673,57	2 484 701,17	293	17865	301 456,45	2 486 905,12
284	17711	317 001,54	2 520 625,62	286	17750	305 503,86	2 504 352,82	288	17789	310 130,77	2 517 950,61	291	17827	302 670,93	2 484 662,95	293	17866	301 479,64	2 486 899,09
284	17712	317 032,47	2 520 618,61	286	17751	305 538,34	2 504 381,42	288	17790	310 116,44	2 517 959,92	291	17828	302 674,78	2 484 648,27	293	17867	301 508,26	2 486 898,50
284	17713	317 067,72	2 520 609,32	286	17752	305 579,93	2 504 372,52	288	17778	310 094,74	2 517 964,11	291	17829	302 682,60	2 484 638,41	293	17868	301 539,10	2 486 897,20
284	17714	317 126,35	2 520 599,46	286	17753	305 620,08	2 504 356,08	289	17791	300 295,37	2 483 579,45	291	17830	302 692,11	2 484 628,07	293	17869	301 546,83	2 486 892,39
284	17715	317 110,19	2 520 622,60	286	17754	305 618,98	2 504 366,15	289	17792	300 302,97	2 483 533,14	291	17831	302 686,04	2 484 613,46	293	17870	301 541,19	2 486 872,79
284	17716	317 104,13	2 520 630,89	286	17755	305 625,22	2 504 372,24	289	17793	300 309,89	2 483 499,16	291	17832	302 692,86	2 484 605,86	293	17871	301 550,56	2 486 869,82
284	17717	317 101,64	2 520 645,75	286	17756	305 672,23	2 504 382,07	289	17794	300 328,18	2 483 445,82	291	17833	302 708,92	2 484 594,86	293	17872	301 573,84	2 486 863,98
284	17718	317 099,92	2 520 657,55	286	17757	305 683,49	2 504 387,00	289	17795	300 339,97	2 483 413,60	291	17834	302 713,78	2 484 578,41	293	17873	301 586,55	2 486 859,60
284	17719	317 092,96	2 520 668,48	286	17758	305 704,30	2 504 396,12	289	17796	300 351,30	2 483 392,35	291	17835	302 718,48	2 484 575,15	293	17874	301 578,39	2 486 869,31
284	17720	317 083,30	2 520 673,69	286	17759	305 712,11	2 504 403,00	289	17797	300 354,93	2 483 385,37	291	17836	302 729,18	2 484 571,27	293	17875	301 568,77	2 486 916,81
284	17721	317 067,07	2 520 680,78	286	17760	305 705,11	2 504 409,96	289	17798	300 359,76	2 483 405,65	291	17837	302 738,87	2 484 568,75	293	17876	301 559,44	2 486 937,26
284	17722	317 051,41	2 520 689,13	286	17761	305 691,63	2 504 410,04	289	17799	300 388,00	2 483 441,63	291	17838	302 733,03	2 484 584,16	293	17877	301 544,61	2 486 937,54
284	17706	317 039,08	2 520 704,45	286	17762	305 651,86	2 504 404,04	289	17800	300 397,05	2 483 460,63	291	17839	302 723,36	2 484 609,32	293	17878	301 530,31	2 486 928,08
285	17723	317 982,66	2 522 150,40	286	17763	305 643,19	2 504 403,50	289	17801	300 371,05	2 483 477,60	291	17840	302 717,84	2 484 628,22	293	17879	301 490,12	2 486 917,67
285	17724	317 973,40	2 522 147,89	286	17764	305 607,09	2 504 401,22	289	17802	300 357,16	2 483 491,10	291	17841	302 710,26	2 484 654,74	293	17880	301 452,46	2 486 922,69
285	17725	317 962,99	2 522 138,70	286	17765	305 590,82	2 504 393,98	289	17803	300 344,29	2 483 513,47	291	17842	302 709,86	2 484 674,88	293	17881	301 438,69	2 486 942,36
285	17726	317 948,57	2 522 125,47	286	17766	305 570,01	2 504 391,75	289	17804	300 329,25	2 483 556,71	291	17843	302 716,17	2 484 686,01	293	17882	301 426,85	2 486 973,14
285	17727	317 930,50	2 522 118,88	286	17767	305 553,08	2 504 393,77	289	17805	300 301,55	2 483 572,55	291	17844	302 741,67	2 484 744,27	293	17883	301 424,13	2 486 987,18
285	17728	317 902,21	2 522 121,57	286	17768	305 540,73	2 504 401,90	289	17791	300 295,37	2 483 579,45	291	17845	302 728,28	2 484 755,55	293	17884	301 419,63	2 487 004,07
285	17729	317 873,38	2 522 122,21	286	17746	305 534,63	2 504 414,53	290	17806	289 490,80	2 469 400,49	291	17824	302 710,54	2 484 763,30	293	17885	301 422,59	2 487 017,17
285	17730	317 858,96	2 522 114,57	287	17769	310 248,12	2 540 403,01	290	17807	289 444,47	2 469 386,12	292	17846	291 202,44	2 487 620,05	293	17858	301 419,44	2 487 031,00
285	17731	317 844,96	2 522 098,72	287	17770	310 253,52	2 540 361,66	290	17808	289 452,15	2 469 370,21	292	17847	291 190,87	2 487 614,27	294	17886	300 588,95	2 492 027,85
285	17732	317 859,38	2 522 090,44	287	17771	310 277,57	2 540 293,36	290	17809	289 460,93	2 469 356,32	292	17848	291 155,67	2 487 580,44	294	17887	300 576,59	2 492 027,23
285	17733	317 880,43	2 522 086,73	287	17772	310 297,25	2 540 208,38	290	17810	289 469,19	2 469 340,38	292	17849	291 089,29	2 487 548,11	294	17888	300 561,80	2 492 021,47
285	17734	317 896,44	2 522 083,61	287	17773	310 315,94	2 540 218,25	290	17811	289 468,18	2 469 325,50	292	17850	291 055,24	2 487 540,43	294	17889	300 563,40	2 491 999,23
285	17735	317 915,93	2 522 083,51	287	17774	310 340,07	2 540 224,54	290	17812	289 457,27	2 469 309,08	292	17851	291 046,79	2 487 533,92	294	17890	300 574,44	2 491 989,67
285	17736	317 937,64	2 522 081,93	287	17775	310 338,51	2 540 259,65	290	17813	289 453,21	2 469 286,47	292	17852	291 052,98	2 487 513,92	294	17891	300 587,47	2 491 982,13
285	17737	317 952,54	2 522 077,77	287	17776	310 322,70	2 540 307,19	290	17814	289 431,49	2 469 276,64	292	17853	291 080,82	2 487 513,51	294	17892	300 608,78	2 491 967,70
285	17738	317 964,82	2 522 061,78	287	17777	310 287,25	2 540 360,78	290	17815	289 444,31	2 469 277,40	292	17854	291 146,09	2 487 542,35	294	17893	300 640,21	2 491 953,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
294	17894	300 670,71	2 491 943,69	296	17933	296 491,23	2 483 442,71	298	17957	303 798,50	2 513 039,84	302	18009	309 388,66	2 518 664,42	304	18048	300 591,33	2 514 398,04
294	17895	300 728,55	2 491 935,15	296	17934	296 505,92	2 483 445,84	299	17972	293 681,10	2 471 643,30	302	18010	309 439,87	2 518 736,69	304	18025	300 564,31	2 514 438,90
294	17896	300 722,33	2 491 952,03	296	17935	296 518,26	2 483 449,73	299	17973	293 685,80	2 471 573,55	302	18011	309 408,12	2 518 754,50	305	18049	293 996,80	2 471 410,34
294	17897	300 719,09	2 491 971,73	296	17936	296 526,66	2 483 464,43	299	17974	293 739,22	2 471 595,60	302	18003	309 383,87	2 518 764,31	305	18050	293 806,79	2 471 371,38
294	17898	300 700,68	2 491 987,68	296	17937	296 533,54	2 483 474,42	299	17975	293 741,38	2 471 573,55	303	18012	289 070,49	2 468 456,54	305	18051	293 792,48	2 471 378,11
294	17899	300 680,67	2 491 983,83	296	17938	296 524,99	2 483 494,37	299	17976	293 760,91	2 471 582,80	303	18013	289 059,73	2 468 437,04	305	18052	293 755,77	2 471 330,41
294	17900	300 660,18	2 491 989,35	296	17939	296 506,46	2 483 506,58	299	17977	293 783,49	2 471 602,26	303	18014	289 040,15	2 468 433,47	305	18053	293 985,51	2 471 388,56
294	17901	300 629,16	2 492 000,72	296	17918	296 494,87	2 483 511,18	299	17978	293 814,98	2 471 621,51	303	18015	289 005,14	2 468 440,67	305	18054	294 045,60	2 471 404,15
294	17886	300 588,95	2 492 027,85	297	17940	304 386,77	2 521 653,26	299	17979	293 817,62	2 471 639,80	303	18016	288 983,58	2 468 446,89	305	18049	293 996,80	2 471 410,34
295	17902	312 015,15	2 541 084,99	297	17941	304 317,14	2 521 646,48	299	17972	293 681,10	2 471 643,30	303	18017	288 959,89	2 468 444,80	306	18055	291 507,06	2 486 980,13
295	17903	311 987,12	2 541 065,72	297	17942	304 264,33	2 521 642,61	300	17980	304 933,02	2 513 212,10	303	18018	288 938,76	2 468 439,20	306	18056	291 484,69	2 486 975,52
295	17904	311 966,84	2 541 055,19	297	17943	304 230,79	2 521 636,92	300	17981	304 921,27	2 513 192,62	303	18019	288 928,45	2 468 419,63	306	18057	291 468,89	2 486 970,82
295	17905	311 935,37	2 541 047,82	297	17944	304 207,23	2 521 626,61	300	17982	304 904,28	2 513 172,86	303	18020	288 914,00	2 468 396,75	306	18058	291 448,55	2 486 959,21
295	17906	311 924,83	2 541 029,95	297	17945	304 212,61	2 521 612,73	300	17983	304 904,14	2 513 164,62	303	18021	289 186,14	2 468 434,90	306	18059	291 430,87	2 486 947,57
295	17907	311 929,20	2 540 997,59	297	17946	304 209,87	2 521 595,48	300	17984	304 904,60	2 513 122,48	303	18022	289 139,48	2 468 432,80	306	18060	291 415,43	2 486 938,05
295	17908	311 939,14	2 540 966,12	297	17947	304 224,89	2 521 595,04	300	17985	304 903,71	2 513 100,47	303	18023	289 113,36	2 468 442,47	306	18061	291 400,87	2 486 927,72
295	17909	311 956,19	2 540 967,48	297	17948	304 258,51	2 521 613,41	300	17986	304 902,18	2 513 070,15	303	18024	289 086,57	2 468 450,24	306	18062	291 385,87	2 486 915,13
295	17910	311 976,28	2 541 017,04	297	17949	304 278,11	2 521 614,16	300	17987	304 911,35	2 513 046,63	303	18012	289 070,49	2 468 456,54	306	18063	291 389,16	2 486 901,49
295	17911	312 003,79	2 541 029,06	297	17950	304 315,93	2 521 605,73	300	17988	304 928,72	2 513 044,02	304	18025	300 564,31	2 514 438,90	306	18064	291 401,77	2 486 893,47
295	17912	312 017,83	2 541 042,14	297	17951	304 326,83	2 521 606,00	300	17989	304 941,82	2 513 105,21	304	18026	300 559,68	2 514 423,67	306	18065	291 412,43	2 486 901,26
295	17913	312 031,32	2 541 053,47	297	17952	304 344,55	2 521 606,44	300	17990	304 963,95	2 513 199,93	304	18027	300 560,62	2 514 402,12	306	18066	291 427,69	2 486 899,79
295	17914	312 060,19	2 541 056,71	297	17953	304 384,47	2 521 617,46	300	17991	304 951,60	2 513 206,18	304	18028	300 564,44	2 514 381,15	306	18067	291 457,96	2 486 904,83
295	17915	312 074,92	2 541 081,24	297	17954	304 398,82	2 521 634,04	300	17980	304 933,02	2 513 212,10	304	18029	300 562,03	2 514 357,92	306	18068	291 482,31	2 486 920,33
295	17916	312 063,01	2 541 083,41	297	17955	304 403,61	2 521 646,88	301	17992	309 484,62	2 520 483,14	304	18030	300 556,68	2 514 328,48	306	18069	291 514,16	2 486 949,42
295	17917	312 033,16	2 541 081,64	297	17956	304 404,24	2 521 648,59	301	17993	309 478,70	2 520 454,96	304	18031	300 552,03	2 514 303,05	306	18070	291 535,84	2 486 964,11
295	17902	312 015,15	2 541 084,99	297	17940	304 386,77	2 521 653,26	301	17994	309 477,93	2 520 414,88	304	18032	300 541,44	2 514 265,66	306	18055	291 507,06	2 486 980,13
296	17918	296 494,87	2 483 511,18	298	17957	303 798,50	2 513 039,84	301	17995	309 490,63	2 520 392,39	304	18033	300 531,11	2 514 240,22	307	18071	310 173,84	2 518 862,41
296	17919	296 477,88	2 483 494,91	298	17958	303 782,22	2 513 033,10	301	17996	309 509,16	2 520 378,15	304	18034	300 525,79	2 514 212,54	307	18072	310 144,99	2 518 848,36
296	17920	296 467,93	2 483 477,94	298	17959	303 778,68	2 513 005,11	301	17997	309 551,67	2 520 394,53	304	18035	300 519,33	2 514 181,95	307	18073	310 154,16	2 518 830,35
296	17921	296 466,42	2 483 464,93	298	17960	303 773,38	2 512 986,46	301	17998	309 568,53	2 520 402,79	304	18036	300 510,69	2 514 166,10	307	18074	310 157,20	2 518 813,39
296	17922	296 452,62	2 483 464,86	298	17961	303 765,62	2 512 959,26	301	17999	309 552,68	2 520 420,96	304	18037	300 509,42	2 514 149,16	307	18075	310 157,13	2 518 794,89
296	17923	296 444,01	2 483 474,79	298	17962	303 750,07	2 512 937,28	301	18000	309 547,10	2 520 441,28	304	18038	300 513,83	2 514 133,79	307	18076	310 157,66	2 518 790,39
296	17924	296 430,84	2 483 481,66	298	17963	303 750,03	2 512 920,26	301	18001	309 554,34	2 520 462,81	304	18039	300 526,41	2 514 132,05	307	18077	310 159,06	2 518 778,43
296	17925	296 408,51	2 483 468,54	298	17964	303 765,25	2 512 909,97	301	18002	309 520,32	2 520 473,21	304	18040	300 530,45	2 514 141,67	307	18078	310 157,97	2 518 759,48
296	17926	296 407,93	2 483 448,55	298	17965	303 788,31	2 512 910,76	301	17992	309 484,62	2 520 483,14	304	18041	300 533,45	2 514 174,51	307	18079	310 169,03	2 518 694,13
296	17927	296 418,78	2 483 433,19	298	17966	303 807,95	2 512 925,94	302	18003	309 383,87	2 518 764,31	304	18042	300 535,86	2 514 198,86	307	18080	310 184,91	2 518 701,24
296	17928	296 426,51	2 483 420,94	298	17967	303 827,70	2 512 941,98	302	18004	309 368,38	2 518 758,72	304	18043	300 547,43	2 514 227,17	307	18081	310 192,75	2 518 735,98
296	17929	296 440,48	2 483 407,91	298	17968	303 831,21	2 512 959,02	302	18005	309 347,87	2 518 732,85	304	18044	300 563,71	2 514 266,74	307	18082	310 201,06	2 518 748,80
296	17930	296 455,08	2 483 407,18	298	17969	303 826,28	2 512 983,67	302	18006	309 332,83	2 518 728,05	304	18045	300 572,52	2 514 303,44	307	18083	310 208,47	2 518 765,70
296	17931	296 472,06	2 483 415,68	298	17970	303 826,34	2 513 006,61	302	18007	309 317,30	2 518 716,72	304	18046	300 581,22	2 514 337,42	307	18084	310 206,45	2 518 785,21
296	17932	296 478,11	2 483 436,55	298	17971	303 816,28	2 513 027,08	302	18008	309 337,59	2 518 698,54	304	18047	300 588,24	2 514 371,43	307	18085	310 202,09	2 518 803,68

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
307	18086	310 199,90	2 518 812,95	311	18123	311 771,92	2 519 695,12	312	18163	312 200,81	2 519 446,44	314	18202	311 153,80	2 520 404,00	316	18241	295 271,18	2 484 406,66
307	18071	310 173,84	2 518 862,41	311	18124	311 761,07	2 519 684,87	312	18164	312 197,17	2 519 428,97	314	18203	311 158,90	2 520 402,50	316	18242	295 256,64	2 484 389,67
308	18087	304 625,00	2 511 829,51	311	18125	311 754,22	2 519 663,19	312	18165	312 195,56	2 519 420,29	314	18204	311 177,60	2 520 396,00	316	18243	295 247,37	2 484 371,98
308	18088	304 556,40	2 511 786,17	311	18126	311 742,20	2 519 626,93	312	18166	312 199,61	2 519 404,31	314	18205	311 204,10	2 520 390,30	316	18244	295 231,28	2 484 356,57
308	18089	304 521,36	2 511 763,94	311	18127	311 734,36	2 519 617,78	312	18167	312 202,66	2 519 390,96	314	18206	311 205,80	2 520 389,90	316	18245	295 235,24	2 484 338,12
308	18090	304 526,85	2 511 738,46	311	18128	311 730,14	2 519 618,37	312	18168	312 208,76	2 519 383,25	314	18207	311 237,50	2 520 381,70	316	18246	295 251,42	2 484 328,94
308	18091	304 560,87	2 511 754,13	311	18129	311 736,70	2 519 613,40	312	18169	312 217,55	2 519 381,14	314	18208	311 250,20	2 520 376,60	316	18247	295 271,49	2 484 322,85
308	18092	304 559,91	2 511 732,08	311	18130	311 748,00	2 519 602,40	312	18170	312 227,38	2 519 388,23	314	18209	311 253,90	2 520 374,30	316	18248	295 285,41	2 484 322,16
308	18093	304 602,16	2 511 739,78	311	18131	311 774,10	2 519 583,80	312	18171	312 240,78	2 519 397,43	314	18210	311 266,00	2 520 365,70	316	18249	295 298,50	2 484 332,97
308	18094	304 621,56	2 511 768,19	311	18132	311 779,90	2 519 579,80	312	18172	312 251,76	2 519 412,28	314	18211	311 275,80	2 520 368,20	316	18250	295 306,12	2 484 352,99
308	18095	304 639,65	2 511 783,05	311	18133	311 783,00	2 519 579,40	312	18173	312 253,40	2 519 428,18	314	18212	311 300,80	2 520 369,20	316	18251	295 316,83	2 484 376,15
308	18096	304 633,13	2 511 788,22	311	18134	311 806,80	2 519 585,10	312	18174	312 253,52	2 519 454,90	314	18213	311 302,80	2 520 369,30	316	18252	295 324,45	2 484 392,31
308	18097	304 638,10	2 511 810,45	311	18135	311 807,70	2 519 585,30	312	18175	312 250,10	2 519 485,17	314	18214	311 313,10	2 520 368,20	316	18253	295 316,71	2 484 407,62
308	18087	304 625,00	2 511 829,51	311	18136	311 823,40	2 519 588,70	312	18158	312 240,70	2 519 509,81	314	18215	311 326,27	2 520 365,47	316	18254	295 309,00	2 484 413,77
309	18098	287 348,65	2 469 989,44	311	18137	311 834,00	2 519 589,90	313	18176	300 582,79	2 490 935,14	314	18216	311 312,97	2 520 390,25	316	18240	295 291,96	2 484 415,97
309	18099	287 335,80	2 469 981,69	311	18138	311 834,30	2 519 589,90	313	18177	300 568,81	2 490 913,69	314	18217	311 300,31	2 520 394,59	317	18255	305 476,38	2 504 415,32
309	18100	287 324,99	2 469 967,41	311	18139	311 843,90	2 519 589,80	313	18178	300 551,64	2 490 870,23	314	18218	311 287,58	2 520 386,90	317	18256	305 462,45	2 504 411,13
309	18101	287 317,20	2 469 950,42	311	18140	311 846,60	2 519 589,70	313	18179	300 534,30	2 490 813,82	314	18219	311 274,10	2 520 385,63	317	18257	305 421,05	2 504 385,14
309	18102	287 324,43	2 469 936,03	311	18141	311 851,70	2 519 589,40	313	18180	300 514,27	2 490 759,87	314	18220	311 259,30	2 520 389,96	317	18258	305 398,18	2 504 350,95
309	18103	287 333,72	2 469 928,84	311	18142	311 867,00	2 519 595,20	313	18181	300 503,31	2 490 729,01	314	18221	311 240,96	2 520 395,71	317	18259	305 390,05	2 504 348,65
309	18104	287 354,37	2 469 920,62	311	18143	311 880,20	2 519 598,20	313	18182	300 499,22	2 490 717,26	314	18222	311 224,76	2 520 409,19	317	18260	305 376,91	2 504 353,77
309	18105	287 379,03	2 469 915,46	311	18144	311 882,81	2 519 598,41	313	18183	300 514,86	2 490 725,14	314	18195	311 187,61	2 520 438,79	317	18261	305 357,98	2 504 352,31
309	18106	287 403,26	2 469 922,20	311	18145	311 877,01	2 519 598,21	313	18184	300 522,95	2 490 734,87	315	18223	301 789,69	2 483 734,77	317	18262	305 344,17	2 504 343,13
309	18107	287 419,71	2 469 927,33	311	18146	311 822,45	2 519 594,72	313	18185	300 532,02	2 490 755,06	315	18224	301 771,98	2 483 733,90	317	18263	305 323,98	2 504 318,99
309	18108	287 418,70	2 469 959,17	311	18147	311 808,47	2 519 598,60	313	18186	300 552,29	2 490 774,90	315	18225	301 759,65	2 483 728,42	317	18264	305 319,03	2 504 308,64
309	18109	287 411,45	2 469 975,04	311	18148	311 799,26	2 519 605,78	313	18187	300 554,20	2 490 808,74	315	18226	301 754,37	2 483 712,22	317	18265	305 295,42	2 504 307,21
309	18110	287 392,90	2 469 983,81	311	18149	311 796,18	2 519 612,97	313	18188	300 568,82	2 490 837,76	315	18227	301 753,79	2 483 689,88	317	18266	305 285,07	2 504 303,43
309	18111	287 367,71	2 469 988,45	311	18150	311 798,33	2 519 632,14	313	18189	300 585,88	2 490 883,91	315	18228	301 758,52	2 483 673,78	317	18267	305 277,69	2 504 292,27
309	18098	287 348,65	2 469 989,44	311	18151	311 806,57	2 519 644,42	313	18190	300 598,44	2 490 899,52	315	18229	301 770,94	2 483 659,31	317	18268	305 276,40	2 504 284,51
310	18112	304 853,19	2 503 851,98	311	18152	311 810,28	2 519 652,43	313	18191	300 603,63	2 490 902,80	315	18230	301 785,70	2 483 647,10	317	18269	305 309,01	2 504 291,61
310	18113	304 839,06	2 503 822,74	311	18153	311 809,86	2 519 658,15	313	18192	300 614,62	2 490 909,75	315	18231	301 798,06	2 483 646,42	317	18270	305 336,21	2 504 293,15
310	18114	304 822,79	2 503 790,45	311	18154	311 802,11	2 519 665,87	313	18193	300 616,15	2 490 915,86	315	18232	301 821,99	2 483 648,16	317	18271	305 419,27	2 504 349,45
310	18115	304 823,19	2 503 700,55	311	18155	311 789,79	2 519 674,69	313	18194	300 612,72	2 490 917,56	315	18233	301 834,98	2 483 661,33	317	18272	305 492,97	2 504 415,19
310	18116	304 848,81	2 503 714,38	311	18156	311 779,67	2 519 686,32	313	18176	300 582,79	2 490 935,14	315	18234	301 841,16	2 483 672,10	317	18255	305 476,38	2 504 415,32
310	18117	304 860,41	2 503 727,97	311	18157	311 777,59	2 519 693,57	314	18195	311 187,61	2 520 438,79	315	18235	301 841,01	2 483 682,11	318	18273	306 514,18	2 511 004,83
310	18118	304 869,24	2 503 768,27	311	18123	311 771,92	2 519 695,12	314	18196	311 091,14	2 520 436,61	315	18236	301 829,38	2 483 695,86	318	18274	306 464,78	2 510 980,03
310	18119	304 893,60	2 503 815,10	312	18158	312 240,70	2 519 509,81	314	18197	311 105,50	2 520 425,40	315	18237	301 820,09	2 483 704,25	318	18275	306 443,13	2 510 963,50
310	18120	304 877,94	2 503 823,34	312	18159	312 204,92	2 519 494,68	314	18198	311 122,40	2 520 420,60	315	18238	301 809,13	2 483 716,47	318	18276	306 446,22	2 510 955,33
310	18121	304 868,76	2 503 831,53	312	18160	312 202,12	2 519 489,46	314	18199	311 133,50	2 520 415,80	315	18239	301 801,29	2 483 730,97	318	18277	306 504,97	2 510 972,91
310	18122	304 866,21	2 503 833,82	312	18161	312 199,97	2 519 484,43	314	18200	311 141,80	2 520 409,90	315	18223	301 789,69	2 483 734,77	318	18278	306 526,80	2 510 935,91
310	18112	304 853,19	2 503 851,98	312	18162	312 203,04	2 519 469,50	314	18201	311 146,40	2 520 405,70	316	18240	295 291,96	2 484 415,97	318	18279	306 559,78	2 510 944,17

Порядковый номер контура	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
318	18280	306 580,72	2 510 904,25	320	18319	310 501,36	2 519 702,62	323	18357	318 562,98	2 470 547,29	325	18396	305 076,57	2 513 994,41	327	18435	291 526,94	2 487 304,35
318	18281	306 596,12	2 510 914,02	320	18320	310 487,49	2 519 711,94	323	18358	318 584,36	2 470 533,35	325	18397	305 090,50	2 514 001,98	327	18436	291 526,71	2 487 305,74
318	18282	306 575,18	2 510 956,57	320	18321	310 481,96	2 519 720,19	323	18359	318 605,72	2 470 520,85	325	18398	305 101,82	2 514 019,27	327	18437	291 526,41	2 487 318,33
318	18283	306 575,13	2 510 980,16	320	18322	310 467,51	2 519 726,41	323	18360	318 629,42	2 470 508,07	325	18399	305 099,62	2 514 027,75	327	18438	291 525,16	2 487 336,70
318	18284	306 595,76	2 510 993,59	320	18303	310 457,16	2 519 728,04	323	18361	318 650,81	2 470 491,39	325	18400	305 078,70	2 514 034,12	327	18439	291 519,53	2 487 359,82
318	18285	306 590,54	2 511 002,87	321	18323	305 760,11	2 512 587,20	323	18362	318 659,12	2 470 478,31	325	18401	305 031,64	2 514 044,52	327	18421	291 486,67	2 487 367,56
318	18286	306 535,92	2 510 980,15	321	18324	305 752,19	2 512 585,51	323	18363	318 660,46	2 470 479,73	325	18387	304 945,05	2 514 063,42	328	18440	312 481,20	2 540 806,83
318	18273	306 514,18	2 511 004,83	321	18325	305 746,05	2 512 579,50	323	18364	318 655,25	2 470 488,33	326	18402	303 151,14	2 514 168,08	328	18441	312 418,73	2 540 778,46
319	18287	300 616,72	2 491 875,64	321	18326	305 737,76	2 512 529,02	323	18365	318 653,06	2 470 492,34	326	18403	303 123,88	2 514 141,69	328	18442	312 357,85	2 540 752,61
319	18288	300 607,52	2 491 855,71	321	18327	305 742,81	2 512 502,80	323	18366	318 646,44	2 470 505,93	326	18404	303 102,75	2 514 117,77	328	18443	312 344,64	2 540 731,00
319	18289	300 597,44	2 491 821,93	321	18328	305 749,80	2 512 494,01	323	18367	318 641,39	2 470 527,83	326	18405	303 093,49	2 514 109,75	328	18444	312 336,68	2 540 701,79
319	18290	300 585,02	2 491 798,15	321	18329	305 771,74	2 512 494,66	323	18368	318 641,40	2 470 528,65	326	18406	303 085,45	2 514 103,00	328	18445	312 343,22	2 540 687,35
319	18291	300 571,16	2 491 772,00	321	18330	305 796,25	2 512 497,94	323	18369	318 641,90	2 470 559,24	326	18407	303 079,14	2 514 083,92	328	18446	312 358,65	2 540 682,59
319	18292	300 561,85	2 491 745,97	321	18331	305 806,73	2 512 503,11	323	18370	318 639,16	2 470 568,68	326	18408	303 080,31	2 514 069,83	328	18447	312 370,07	2 540 688,13
319	18293	300 569,56	2 491 735,91	321	18332	305 817,34	2 512 510,86	323	18371	318 629,87	2 470 578,92	326	18409	303 089,54	2 514 061,12	328	18448	312 381,64	2 540 710,06
319	18294	300 574,92	2 491 729,76	321	18333	305 810,52	2 512 537,95	323	18372	318 620,84	2 470 588,35	326	18410	303 109,36	2 514 063,57	328	18449	312 403,57	2 540 742,18
319	18295	300 586,50	2 491 728,20	321	18334	305 800,99	2 512 554,58	323	18373	318 620,38	2 470 588,33	326	18411	303 122,98	2 514 073,95	328	18450	312 442,97	2 540 764,32
319	18296	300 604,99	2 491 725,78	321	18335	305 793,22	2 512 565,16	323	18374	318 592,68	2 470 584,96	326	18412	303 139,69	2 514 075,11	328	18451	312 466,27	2 540 777,43
319	18297	300 608,07	2 491 744,23	321	18336	305 783,67	2 512 574,81	323	18354	318 565,14	2 470 589,27	326	18413	303 155,82	2 514 070,73	328	18440	312 481,20	2 540 806,83
319	18298	300 617,46	2 491 783,39	321	18337	305 769,67	2 512 583,70	324	18375	295 482,09	2 482 361,82	326	18414	303 170,64	2 514 073,18	329	18452	300 480,52	2 514 924,37
319	18299	300 629,76	2 491 814,11	321	18323	305 760,11	2 512 587,20	324	18376	295 458,09	2 482 353,10	326	18415	303 177,48	2 514 087,30	329	18453	300 478,58	2 514 908,55
319	18300	300 639,84	2 491 835,63	322	18338	300 294,36	2 491 109,32	324	18377	295 430,51	2 482 335,19	326	18416	303 167,05	2 514 099,06	329	18454	300 480,88	2 514 901,22
319	18301	300 639,13	2 491 861,75	322	18339	300 268,75	2 491 107,12	324	18378	295 409,35	2 482 313,47	326	18417	303 157,19	2 514 111,98	329	18455	300 487,43	2 514 893,51
319	18302	300 628,31	2 491 870,96	322	18340	300 238,47	2 491 101,38	324	18379	295 420,63	2 482 308,19	326	18418	303 147,33	2 514 126,78	329	18456	300 507,10	2 514 883,07
319	18287	300 616,72	2 491 875,64	322	18341	300 216,43	2 491 101,70	324	18380	295 426,98	2 482 305,65	326	18419	303 149,27	2 514 140,37	329	18457	300 538,02	2 514 872,14
320	18303	310 457,16	2 519 728,04	322	18342	300 219,45	2 491 091,68	324	18381	295 462,45	2 482 293,76	326	18420	303 153,67	2 514 160,06	329	18458	300 559,28	2 514 867,42
320	18304	310 446,91	2 519 723,95	322	18343	300 226,39	2 491 079,38	324	18382	295 495,47	2 482 280,62	326	18402	303 151,14	2 514 168,08	329	18459	300 566,28	2 514 863,55
320	18305	310 441,16	2 519 708,08	322	18344	300 237,21	2 491 064,75	324	18383	295 505,21	2 482 294,24	327	18421	291 486,67	2 487 367,56	329	18460	300 567,34	2 514 850,11
320	18306	310 435,29	2 519 693,24	322	18345	300 251,81	2 491 061,59	324	18384	295 518,71	2 482 313,99	327	18422	291 454,04	2 487 366,67	329	18461	300 559,96	2 514 838,98
320	18307	310 431,09	2 519 678,34	322	18346	300 274,97	2 491 064,64	324	18385	295 517,39	2 482 336,11	327	18423	291 443,72	2 487 351,96	329	18462	300 551,34	2 514 829,71
320	18308	310 433,17	2 519 669,62	322	18347	300 291,13	2 491 059,96	324	18386	295 495,14	2 482 356,31	327	18424	291 458,18	2 487 334,18	329	18463	300 565,69	2 514 823,55
320	18309	310 430,99	2 519 657,26	322	18348	300 302,73	2 491 048,40	324	18375	295 482,09	2 482 361,82	327	18425	291 473,32	2 487 319,36	329	18464	300 591,31	2 514 847,96
320	18310	310 423,29	2 519 652,18	322	18349	300 319,65	2 491 040,60	325	18387	304 945,05	2 514 063,42	327	18426	291 484,50	2 487 308,99	329	18465	300 602,74	2 514 874,91
320	18311	310 415,99	2 519 641,42	322	18350	300 331,22	2 491 052,91	325	18388	304 938,03	2 514 057,70	327	18427	291 490,01	2 487 290,71	329	18466	300 602,68	2 514 891,93
320	18312	310 416,91	2 519 621,45	322	18351	300 334,29	2 491 077,47	325	18389	304 938,68	2 514 052,21	327	18428	291 482,66	2 487 280,38	329	18467	300 589,54	2 514 892,77
320	18313	310 419,44	2 519 615,78	322	18352	300 342,69	2 491 105,44	325	18390	304 944,45	2 514 045,66	327	18429	291 496,90	2 487 276,80	329	18468	300 569,08	2 514 900,11
320	18314	310 430,81	2 519 618,28	322	18353	300 320,86	2 491 104,73	325	18391	304 959,89	2 514 035,11	327	18430	291 515,40	2 487 269,20	329	18469	300 554,38	2 514 903,26
320	18315	310 456,18	2 519 637,65	322	18338	300 294,36	2 491 109,32	325	18392	304 991,59	2 514 025,55	327	18431	291 521,30	2 487 266,30	329	18470	300 542,37	2 514 908,70
320	18316	310 486,83	2 519 664,74	323	18354	318 565,14	2 470 589,27	325	18393	305 019,72	2 514 009,90	327	18432	291 532,50	2 487 257,40	329	18471	300 534,72	2 514 915,25
320	18317	310 504,93	2 519 680,00	323	18355	318 549,05	2 470 579,84	325	18394	305 044,39	2 513 996,23	327	18433	291 533,10	2 487 256,77	329	18472	300 527,72	2 514 919,12
320	18318	310 506,98	2 519 690,28	323	18356	318 551,17	2 470 564,48	325	18395	305 062,97	2 513 992,98	327	18434	291 531,53	2 487 262,88	329	18473	300 513,81	2 514 922,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
329	18474	300 503,78	2 514 921,95	332	18512	316 909,03	2 523 176,60	335	18550	305 081,24	2 513 217,48	337	18589	308 111,90	2 520 662,10	339	18628	317 975,85	2 522 270,10
329	18475	300 489,09	2 514 920,85	332	18513	316 929,62	2 523 174,97	335	18543	305 075,19	2 513 260,23	337	18590	308 134,50	2 520 666,60	339	18629	317 970,61	2 522 248,61
329	18452	300 480,52	2 514 924,37	332	18514	316 944,57	2 523 177,44	336	18551	298 072,11	2 492 046,90	337	18591	308 144,40	2 520 667,60	339	18630	317 971,12	2 522 240,93
330	18476	300 750,26	2 491 020,69	332	18515	316 954,87	2 523 190,27	336	18552	298 063,11	2 492 039,31	337	18592	308 169,40	2 520 660,90	339	18631	317 980,91	2 522 238,33
330	18477	300 755,23	2 490 997,89	332	18516	316 959,09	2 523 207,65	336	18553	298 052,78	2 492 029,59	337	18593	308 171,20	2 520 659,90	339	18632	317 991,16	2 522 241,87
330	18478	300 752,37	2 490 976,25	332	18517	316 954,03	2 523 217,46	336	18554	298 036,72	2 491 985,07	337	18594	308 193,30	2 520 645,90	339	18633	318 005,63	2 522 258,69
330	18479	300 743,10	2 490 961,24	332	18518	316 940,64	2 523 232,86	336	18555	298 020,29	2 491 953,27	337	18595	308 220,20	2 520 642,80	339	18634	318 021,22	2 522 279,73
330	18480	300 738,74	2 490 947,79	332	18505	316 920,53	2 523 242,16	336	18556	298 018,42	2 491 940,94	337	18596	308 232,00	2 520 640,00	339	18635	318 029,54	2 522 294,01
330	18481	300 715,57	2 490 908,35	333	18519	302 837,81	2 521 170,73	336	18557	298 009,69	2 491 910,42	337	18597	308 291,50	2 520 617,80	339	18636	318 029,59	2 522 324,24
330	18482	300 721,68	2 490 881,29	333	18520	302 823,52	2 521 165,39	336	18558	298 002,13	2 491 896,79	337	18598	308 299,00	2 520 614,20	339	18637	318 017,82	2 522 330,51
330	18483	300 718,85	2 490 853,88	333	18521	302 803,78	2 521 139,31	336	18559	297 994,93	2 491 882,41	337	18599	308 305,60	2 520 609,70	339	18638	318 012,65	2 522 342,26
330	18484	300 717,01	2 490 851,02	333	18522	302 800,67	2 521 116,99	336	18560	297 976,94	2 491 855,39	337	18600	308 312,40	2 520 604,10	339	18639	318 008,62	2 522 361,25
330	18485	300 735,22	2 490 849,48	333	18523	302 779,11	2 521 103,97	336	18561	297 960,08	2 491 826,57	337	18601	308 324,40	2 520 602,60	339	18622	318 001,41	2 522 366,40
330	18486	300 735,22	2 490 849,50	333	18524	302 762,47	2 521 094,41	336	18562	297 952,21	2 491 804,07	337	18602	308 333,50	2 520 600,50	340	18640	302 204,75	2 484 911,04
330	18487	300 741,90	2 490 848,47	333	18525	302 757,82	2 521 076,74	336	18563	297 956,35	2 491 795,59	337	18603	308 348,00	2 520 595,80	340	18641	302 203,63	2 484 911,02
330	18488	300 748,22	2 490 864,91	333	18526	302 761,19	2 521 059,39	336	18564	297 960,16	2 491 786,55	337	18604	308 374,01	2 520 593,82	340	18642	302 193,67	2 484 892,51
330	18489	300 764,77	2 490 931,56	333	18527	302 768,31	2 521 056,99	336	18565	297 978,69	2 491 816,21	337	18605	308 329,39	2 520 611,05	340	18643	302 193,88	2 484 863,32
330	18490	300 786,34	2 490 998,28	333	18528	302 853,41	2 521 098,86	336	18566	298 001,21	2 491 861,17	337	18606	308 290,85	2 520 631,55	340	18644	302 197,88	2 484 840,27
330	18491	300 770,27	2 491 008,43	333	18519	302 837,81	2 521 170,73	336	18567	298 020,18	2 491 898,84	337	18607	308 247,14	2 520 642,73	340	18645	302 216,54	2 484 819,63
330	18492	300 764,05	2 491 012,24	334	18529	317 128,25	2 523 394,99	336	18568	298 031,49	2 491 926,84	337	18608	308 180,41	2 520 661,72	340	18646	302 242,23	2 484 801,38
330	18476	300 750,26	2 491 020,69	334	18530	317 112,28	2 523 387,84	336	18569	298 048,06	2 491 963,42	337	18609	308 160,42	2 520 671,02	340	18647	302 263,88	2 484 789,24
331	18493	310 469,47	2 540 063,68	334	18531	317 099,33	2 523 380,73	336	18570	298 055,43	2 491 979,36	337	18610	308 159,27	2 520 686,75	340	18648	302 287,11	2 484 795,24
331	18494	310 453,94	2 540 058,30	334	18532	317 092,13	2 523 368,49	336	18571	298 066,74	2 492 008,65	337	18611	308 162,23	2 520 714,77	340	18649	302 244,58	2 484 859,56
331	18495	310 449,95	2 540 036,10	334	18533	317 092,03	2 523 352,12	336	18572	298 075,37	2 492 029,02	337	18574	308 146,51	2 520 717,60	340	18640	302 204,75	2 484 911,04
331	18496	310 421,57	2 540 015,85	334	18534	317 098,18	2 523 336,65	336	18573	298 077,58	2 492 042,59	338	18612	318 348,38	2 521 577,94	341	18650	312 141,34	2 519 628,71
331	18497	310 408,46	2 539 995,80	334	18535	317 110,47	2 523 322,23	336	18551	298 072,11	2 492 046,90	338	18613	318 335,76	2 521 576,71	341	18651	312 122,50	2 519 605,00
331	18498	310 419,81	2 539 983,25	334	18536	317 129,54	2 523 308,31	337	18574	308 146,51	2 520 717,60	338	18614	318 324,49	2 521 570,56	341	18652	312 111,80	2 519 587,60
331	18499	310 428,82	2 539 970,94	334	18537	317 142,86	2 523 301,06	337	18575	308 138,19	2 520 716,23	338	18615	318 302,19	2 521 544,05	341	18653	312 094,20	2 519 570,40
331	18500	310 460,59	2 539 984,82	334	18538	317 161,48	2 523 306,13	337	18576	308 141,16	2 520 696,40	338	18616	318 295,99	2 521 529,25	341	18654	312 067,10	2 519 554,80
331	18501	310 479,25	2 539 990,18	334	18539	317 165,11	2 523 317,36	337	18577	308 137,18	2 520 679,11	338	18617	318 326,67	2 521 467,21	341	18655	312 048,80	2 519 548,60
331	18502	310 502,84	2 540 000,37	334	18540	317 162,60	2 523 347,11	337	18578	308 107,88	2 520 676,08	338	18618	318 379,90	2 521 543,30	341	18656	312 044,20	2 519 548,00
331	18503	310 514,23	2 540 016,29	334	18541	317 158,08	2 523 375,35	337	18579	308 056,93	2 520 664,28	338	18619	318 369,60	2 521 552,00	341	18657	312 038,40	2 519 540,30
331	18504	310 497,63	2 540 038,68	334	18542	317 144,28	2 523 393,86	337	18580	308 016,00	2 520 650,51	338	18620	318 354,30	2 521 570,60	341	18658	312 030,20	2 519 531,70
331	18493	310 469,47	2 540 063,68	334	18529	317 128,25	2 523 394,99	337	18581	307 998,96	2 520 643,60	338	18621	318 334,20	2 521 570,80	341	18659	312 015,40	2 519 519,60
332	18505	316 920,53	2 523 242,16	335	18543	305 075,19	2 513 260,23	337	18582	308 003,90	2 520 644,70	338	18612	318 348,38	2 521 577,94	341	18660	312 008,70	2 519 515,10
332	18506	316 900,49	2 523 241,86	335	18544	305 008,85	2 513 206,03	337	18583	308 005,90	2 520 644,60	339	18622	318 001,41	2 522 366,40	341	18661	311 983,70	2 519 508,40
332	18507	316 889,08	2 523 233,15	335	18545	305 025,75	2 513 188,37	337	18584	308 038,70	2 520 643,30	339	18623	317 989,05	2 522 365,44	341	18662	311 983,50	2 519 508,40
332	18508	316 859,65	2 523 206,13	335	18546	305 059,80	2 513 180,14	337	18585	308 058,60	2 520 644,30	339	18624	317 980,33	2 522 359,34	341	18663	311 971,10	2 519 508,40
332	18509	316 855,01	2 523 194,85	335	18547	305 109,32	2 513 165,21	337	18586	308 075,60	2 520 650,90	339	18625	317 976,67	2 522 340,93	341	18664	311 958,10	2 519 505,90
332	18510	316 864,74	2 523 182,44	335	18548	305 136,61	2 513 171,76	337	18587	308 079,10	2 520 652,20	339	18626	317 978,62	2 522 310,15	341	18665	311 948,00	2 519 502,10
332	18511	316 885,76	2 523 178,74	335	18549	305 129,18	2 513 181,12	337	18588	308 107,00	2 520 660,80	339	18627	317 979,06	2 522 288,09	341	18666	311 943,08	2 519 501,23

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
341	18667	311 930,60	2 519 499,00	343	18697	300 205,33	2 486 127,46	346	18744	302 025,67	2 486 281,65	349	18782	291 531,67	2 468 393,51	351	18821	297 099,58	2 484 790,90
341	18668	311 925,50	2 519 499,30	344	18706	308 263,88	2 519 846,53	346	18745	301 996,69	2 486 273,33	349	18783	291 545,73	2 468 375,38	351	18822	297 120,52	2 484 784,79
341	18669	311 912,80	2 519 500,60	344	18707	308 241,90	2 519 838,24	346	18746	302 005,33	2 486 252,60	349	18784	291 546,31	2 468 356,42	351	18823	297 117,80	2 484 767,81
341	18670	311 895,60	2 519 499,10	344	18708	308 239,46	2 519 817,64	346	18747	302 013,38	2 486 207,28	349	18785	291 533,94	2 468 343,42	351	18824	297 132,44	2 484 784,82
341	18671	311 876,80	2 519 492,10	344	18709	308 255,78	2 519 806,10	346	18748	302 031,31	2 486 172,85	349	18786	291 514,00	2 468 329,30	351	18825	297 140,06	2 484 796,05
341	18672	311 859,30	2 519 488,90	344	18710	308 298,42	2 519 802,49	346	18749	302 048,42	2 486 153,69	349	18787	291 505,20	2 468 315,48	351	18826	297 145,60	2 484 819,05
341	18673	311 856,30	2 519 489,00	344	18711	308 345,51	2 519 802,39	346	18750	302 074,76	2 486 149,18	349	18788	291 509,78	2 468 299,05	351	18827	297 122,81	2 484 827,39
341	18674	311 842,00	2 519 489,80	344	18712	308 384,49	2 519 799,94	346	18743	302 029,44	2 486 284,79	349	18789	291 519,52	2 468 291,35	351	18828	297 105,14	2 484 820,37
341	18675	311 839,30	2 519 489,90	344	18713	308 398,44	2 519 809,81	347	18751	304 536,43	2 514 827,31	349	18790	291 527,85	2 468 296,01	351	18829	297 093,43	2 484 823,88
341	18676	311 832,68	2 519 488,42	344	18714	308 400,51	2 519 824,12	347	18752	304 540,48	2 514 806,17	349	18791	291 540,14	2 468 289,85	351	18830	297 077,08	2 484 849,66
341	18677	311 843,40	2 519 484,86	344	18715	308 382,99	2 519 836,82	347	18753	304 537,75	2 514 790,71	349	18792	291 549,87	2 468 283,76	351	18811	297 067,71	2 484 856,84
341	18678	311 873,79	2 519 480,65	344	18716	308 286,61	2 519 827,47	347	18754	304 548,56	2 514 785,16	349	18793	291 563,96	2 468 283,99	352	18831	302 933,45	2 514 101,06
341	18679	311 942,52	2 519 481,40	344	18706	308 263,88	2 519 846,53	347	18755	304 554,10	2 514 771,61	349	18794	291 562,78	2 468 336,29	352	18832	302 901,74	2 514 082,71
341	18680	311 966,96	2 519 487,89	345	18717	297 821,27	2 491 150,57	347	18756	304 556,60	2 514 752,76	349	18778	291 551,04	2 468 460,98	352	18833	302 884,87	2 514 069,83
341	18681	312 023,42	2 519 508,64	345	18718	297 802,37	2 491 149,94	347	18757	304 554,43	2 514 687,63	350	18795	301 095,24	2 513 539,22	352	18834	302 883,04	2 514 051,94
341	18682	312 056,44	2 519 521,83	345	18719	297 787,37	2 491 128,06	347	18758	304 559,84	2 514 680,23	350	18796	301 084,44	2 513 536,18	352	18835	302 887,87	2 514 032,83
341	18683	312 084,94	2 519 543,80	345	18720	297 783,38	2 491 112,49	347	18759	304 568,30	2 514 677,11	350	18797	301 071,25	2 513 525,44	352	18836	302 897,05	2 514 012,49
341	18684	312 127,52	2 519 601,56	345	18721	297 773,59	2 491 104,27	347	18760	304 577,99	2 514 677,42	350	18798	301 032,50	2 513 520,18	352	18837	302 910,01	2 513 989,07
341	18650	312 141,34	2 519 628,71	345	18722	297 764,56	2 491 094,77	347	18761	304 584,25	2 514 684,30	350	18799	301 026,21	2 513 505,53	352	18838	302 926,04	2 513 989,00
342	18685	306 232,62	2 521 562,36	345	18723	297 743,00	2 491 063,31	347	18762	304 585,55	2 514 700,46	350	18800	301 020,08	2 513 505,56	352	18839	302 944,66	2 513 994,43
342	18686	306 203,22	2 521 540,92	345	18724	297 739,20	2 491 048,09	347	18763	304 584,16	2 514 720,90	350	18801	301 001,48	2 513 507,20	352	18840	302 944,69	2 514 004,32
342	18687	306 193,26	2 521 550,90	345	18725	297 733,34	2 491 025,19	347	18764	304 585,44	2 514 737,85	350	18802	300 995,99	2 513 495,63	352	18841	302 936,73	2 514 025,27
342	18688	306 142,23	2 521 525,25	345	18726	297 722,57	2 491 013,62	347	18765	304 589,72	2 514 752,03	350	18803	300 994,37	2 513 476,34	352	18842	302 930,00	2 514 044,39
342	18689	306 143,39	2 521 511,41	345	18727	297 708,01	2 490 998,93	347	18766	304 591,44	2 514 763,19	350	18804	300 963,17	2 513 433,29	352	18843	302 926,93	2 514 056,74
342	18690	306 074,86	2 521 483,90	345	18728	297 689,15	2 490 984,72	347	18767	304 583,51	2 514 789,06	350	18805	301 013,54	2 513 447,95	352	18844	302 927,66	2 514 074,61
342	18691	306 089,90	2 521 460,41	345	18729	297 685,60	2 490 979,55	347	18768	304 570,54	2 514 807,74	350	18806	301 020,76	2 513 477,05	352	18845	302 950,59	2 514 089,29
342	18692	306 118,24	2 521 472,33	345	18730	297 681,91	2 490 965,71	347	18769	304 547,33	2 514 824,10	350	18807	301 065,64	2 513 480,01	352	18831	302 933,45	2 514 101,06
342	18693	306 137,10	2 521 480,28	345	18731	297 701,28	2 490 960,42	347	18751	304 536,43	2 514 827,31	350	18808	301 071,87	2 513 510,77	353	18846	309 603,55	2 518 432,20
342	18694	306 191,60	2 521 510,92	345	18732	297 705,84	2 490 968,13	348	18770	304 730,20	2 503 118,76	350	18809	301 088,15	2 513 514,62	353	18847	309 601,60	2 518 427,10
342	18695	306 232,64	2 521 541,93	345	18733	297 711,17	2 490 980,42	348	18771	304 717,04	2 503 091,14	350	18810	301 098,31	2 513 523,09	353	18848	309 601,50	2 518 426,70
342	18696	306 245,86	2 521 560,39	345	18734	297 719,58	2 491 001,33	348	18772	304 696,87	2 503 068,16	350	18795	301 095,24	2 513 539,22	353	18849	309 600,40	2 518 424,00
342	18685	306 232,62	2 521 562,36	345	18735	297 737,28	2 491 005,95	348	18773	304 689,96	2 503 055,11	351	18811	297 067,71	2 484 856,84	353	18850	309 600,40	2 518 415,90
343	18697	300 205,33	2 486 127,46	345	18736	297 751,97	2 491 013,69	348	18774	304 719,87	2 503 018,86	351	18812	297 050,79	2 484 855,56	353	18851	309 597,50	2 518 399,50
343	18698	300 181,28	2 486 089,62	345	18737	297 758,83	2 491 027,63	348	18775	304 766,57	2 503 068,35	351	18813	297 046,70	2 484 843,26	353	18852	309 590,50	2 518 379,50
343	18699	300 098,57	2 486 083,79	345	18738	297 771,13	2 491 037,98	348	18776	304 783,30	2 503 094,63	351	18814	297 050,86	2 484 833,44	353	18853	309 586,60	2 518 371,10
343	18700	300 100,24	2 486 056,45	345	18739	297 776,51	2 491 042,32	348	18777	304 744,78	2 503 110,20	351	18815	297 057,59	2 484 820,56	353	18854	309 585,60	2 518 369,40
343	18701	300 174,30	2 486 069,71	345	18740	297 786,50	2 491 055,43	348	18770	304 730,20	2 503 118,76	351	18816	297 040,25	2 484 810,97	353	18855	309 568,90	2 518 342,80
343	18702	300 199,22	2 486 058,82	345	18741	297 785,12	2 491 076,27	349	18778	291 551,04	2 468 460,98	351	18817	297 032,94	2 484 798,36	353	18856	309 562,50	2 518 331,30
343	18703	300 234,79	2 486 058,03	345	18742	297 783,07	2 491 098,01	349	18779	291 547,23	2 468 456,29	351	18818	297 041,77	2 484 792,22	353	18857	309 559,70	2 518 318,20
343	18704	300 238,70	2 486 088,45	345	18717	297 821,27	2 491 150,57	349	18780	291 545,19	2 468 431,20	351	18819	297 063,37	2 484 790,77	353	18858	309 558,60	2 518 314,20
343	18705	300 225,02	2 486 116,64	346	18743	302 029,44	2 486 284,79	349	18781	291 536,53	2 468 414,18	351	18820	297 077,94	2 484 796,92	353	18859	309 555,10	2 518 302,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
353	18860	309 552,30	2 518 295,80	355	18899	318 250,85	2 471 039,27	357	18938	311 256,03	2 519 830,89	359	18977	310 907,26	2 519 736,00	362	19015	299 836,80	2 490 259,51
353	18861	309 540,00	2 518 270,60	355	18900	318 237,30	2 471 049,99	357	18939	311 260,34	2 519 849,20	359	18978	310 903,06	2 519 721,63	362	19016	299 825,23	2 490 253,37
353	18862	309 538,30	2 518 267,50	355	18901	318 222,97	2 471 061,50	357	18940	311 260,51	2 519 861,87	359	18979	310 898,74	2 519 702,17	362	19017	299 813,67	2 490 248,81
353	18863	309 533,30	2 518 260,40	355	18902	318 212,62	2 471 077,30	357	18941	311 252,75	2 519 868,30	359	18980	310 897,65	2 519 683,12	362	19018	299 806,75	2 490 251,91
353	18864	309 512,90	2 518 236,00	355	18903	318 202,91	2 471 095,78	357	18942	311 249,25	2 519 881,65	359	18981	310 898,03	2 519 670,81	362	19019	299 795,96	2 490 248,90
353	18865	309 512,80	2 518 236,00	355	18904	318 185,14	2 471 104,53	357	18943	311 263,72	2 519 928,05	359	18982	310 908,95	2 519 671,25	362	19020	299 781,29	2 490 235,13
353	18866	309 510,71	2 518 233,48	355	18881	318 168,51	2 471 109,89	357	18944	311 269,52	2 519 951,95	359	18983	310 925,43	2 519 669,58	362	19021	299 763,51	2 490 224,45
353	18867	309 527,58	2 518 217,32	356	18905	291 398,90	2 487 187,60	357	18945	311 256,19	2 519 959,09	359	18984	310 952,27	2 519 671,52	362	19022	299 741,15	2 490 210,73
353	18868	309 537,60	2 518 226,65	356	18906	291 388,00	2 487 184,50	357	18933	311 247,73	2 519 959,12	359	18985	310 962,11	2 519 677,63	362	19023	299 736,52	2 490 196,92
353	18869	309 572,46	2 518 281,00	356	18907	291 380,90	2 487 184,00	358	18946	297 738,77	2 491 513,02	359	18986	310 966,28	2 519 689,42	362	19024	299 750,45	2 490 189,13
353	18870	309 586,10	2 518 318,89	356	18908	291 377,10	2 487 183,90	358	18947	297 726,41	2 491 506,50	359	18987	310 966,89	2 519 700,20	362	19025	299 769,70	2 490 192,17
353	18871	309 601,22	2 518 364,52	356	18909	291 367,40	2 487 184,80	358	18948	297 726,01	2 491 492,46	359	18988	310 966,97	2 519 717,19	362	19026	299 783,61	2 490 195,21
353	18872	309 607,58	2 518 392,15	356	18910	291 362,35	2 487 185,79	358	18949	297 729,95	2 491 472,24	359	18989	310 966,01	2 519 727,43	362	19027	299 801,28	2 490 209,77
353	18873	309 608,84	2 518 428,64	356	18911	291 380,03	2 487 166,90	358	18950	297 742,34	2 491 456,86	359	18990	310 954,12	2 519 731,63	362	19028	299 809,04	2 490 220,48
353	18846	309 603,55	2 518 432,20	356	18912	291 398,39	2 487 135,86	358	18951	297 742,02	2 491 445,07	359	18991	310 938,09	2 519 735,85	362	19029	299 817,53	2 490 221,18
354	18874	311 401,27	2 520 409,30	356	18913	291 426,30	2 487 109,65	358	18952	297 742,81	2 491 441,05	359	18976	310 917,52	2 519 738,99	362	19030	299 824,44	2 490 212,70
354	18875	311 400,08	2 520 387,50	356	18914	291 450,83	2 487 069,62	358	18953	297 758,94	2 491 451,10	360	18992	293 859,72	2 471 638,72	362	19031	299 837,58	2 490 209,62
354	18876	311 423,54	2 520 355,42	356	18915	291 476,79	2 487 059,06	358	18954	297 762,10	2 491 452,19	360	18993	293 873,47	2 471 586,92	362	19032	299 852,26	2 490 223,39
354	18877	311 433,70	2 520 317,91	356	18916	291 472,80	2 487 064,30	358	18955	297 778,98	2 491 456,57	360	18994	294 021,02	2 471 634,59	362	19033	299 859,92	2 490 231,77
354	18878	311 440,16	2 520 294,73	356	18917	291 470,20	2 487 072,70	358	18956	297 798,36	2 491 457,41	360	18992	293 859,72	2 471 638,72	362	19034	299 851,43	2 490 241,76
354	18879	311 490,50	2 520 380,86	356	18918	291 466,10	2 487 077,00	358	18957	297 810,05	2 491 453,21	361	18995	291 177,97	2 469 521,70	362	19035	299 844,50	2 490 249,51
354	18880	311 450,61	2 520 388,78	356	18919	291 462,00	2 487 086,10	358	18958	297 813,95	2 491 450,06	361	18996	291 168,96	2 469 521,14	362	19015	299 836,80	2 490 259,51
354	18874	311 401,27	2 520 409,30	356	18920	291 460,00	2 487 092,20	358	18959	297 820,98	2 491 444,38	361	18997	291 165,49	2 469 507,11	363	19036	318 591,61	2 470 378,55
355	18881	318 168,51	2 471 109,89	356	18921	291 459,10	2 487 097,70	358	18960	297 829,23	2 491 438,29	361	18998	291 160,58	2 469 493,41	363	19037	318 576,08	2 470 360,82
355	18882	318 147,02	2 471 107,86	356	18922	291 442,00	2 487 114,90	358	18961	297 844,72	2 491 441,44	361	18999	291 151,71	2 469 487,31	363	19038	318 569,69	2 470 352,02
355	18883	318 126,23	2 471 104,24	356	18923	291 435,30	2 487 139,70	358	18962	297 852,38	2 491 451,48	361	19000	291 140,34	2 469 475,83	363	19039	318 571,81	2 470 335,57
355	18884	318 095,08	2 471 098,31	356	18924	291 435,20	2 487 145,40	358	18963	297 846,11	2 491 464,54	361	19001	291 139,01	2 469 457,83	363	19040	318 579,69	2 470 325,28
355	18885	318 108,31	2 471 087,58	356	18925	291 435,20	2 487 145,50	358	18964	297 839,84	2 491 476,86	361	19002	291 131,42	2 469 446,39	363	19041	318 593,64	2 470 319,67
355	18886	318 121,05	2 471 079,89	356	18926	291 441,90	2 487 170,50	358	18965	297 839,26	2 491 478,74	361	19003	291 127,95	2 469 433,21	363	19042	318 612,75	2 470 310,69
355	18887	318 133,29	2 471 081,13	356	18927	291 443,80	2 487 172,40	358	18966	297 837,49	2 491 484,50	361	19004	291 139,78	2 469 429,38	363	19043	318 630,49	2 470 305,59
355	18888	318 156,00	2 471 083,17	356	18928	291 446,20	2 487 181,20	358	18967	297 830,59	2 491 486,86	361	19005	291 153,58	2 469 431,93	363	19044	318 635,89	2 470 300,06
355	18889	318 166,03	2 471 081,72	356	18929	291 445,40	2 487 181,20	358	18968	297 817,46	2 491 481,33	361	19006	291 165,56	2 469 437,34	363	19045	318 653,70	2 470 333,59
355	18890	318 178,30	2 471 079,44	356	18930	291 429,20	2 487 177,40	358	18969	297 802,89	2 491 473,61	361	19007	291 182,76	2 469 444,99	363	19046	318 656,22	2 470 337,48
355	18891	318 186,01	2 471 074,81	356	18931	291 404,20	2 487 184,10	358	18970	297 785,84	2 491 475,09	361	19008	291 195,93	2 469 456,10	363	19047	318 637,16	2 470 350,13
355	18892	318 193,78	2 471 062,89	356	18932	291 400,40	2 487 186,50	358	18971	297 774,24	2 491 481,98	361	19009	291 201,32	2 469 482,95	363	19048	318 629,42	2 470 356,45
355	18893	318 200,37	2 471 044,39	356	18905	291 398,90	2 487 187,60	358	18972	297 764,87	2 491 494,24	361	19010	291 201,43	2 469 483,46	363	19049	318 621,29	2 470 376,08
355	18894	318 209,70	2 471 032,11	357	18933	311 247,73	2 519 959,12	358	18973	297 759,50	2 491 489,58	361	19011	291 202,50	2 469 488,84	363	19050	318 608,99	2 470 377,22
355	18895	318 215,10	2 471 024,42	357	18934	311 213,79	2 519 846,67	358	18974	297 754,97	2 491 486,53	361	19012	291 204,45	2 469 495,83	363	19036	318 591,61	2 470 378,55
355	18896	318 227,79	2 471 024,46	357	18935	311 210,82	2 519 831,22	358	18975	297 741,00	2 491 509,29	361	19013	291 199,73	2 469 502,21	364	19051	290 611,04	2 488 533,63
355	18897	318 240,48	2 471 025,27	357	18936	311 219,21	2 519 818,52	358	18946	297 738,77	2 491 513,02	361	19014	291 195,51	2 469 513,81	364	19052	290 614,57	2 488 471,54
355	18898	318 251,71	2 471 029,24	357	18937	311 241,18	2 519 823,29	359	18976	310 917,52	2 519 738,99	361	18995	291 177,97	2 469 521,70	364	19053	290 645,12	2 488 461,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
364	19054	290 667,26	2 488 464,15	366	19093	299 362,71	2 489 551,72	367	19133	318 615,54	2 470 412,36	371	19170	316 711,67	2 469 088,90	375	19207	302 994,38	2 483 685,62
364	19055	290 693,58	2 488 511,52	366	19094	299 372,72	2 489 553,28	367	19134	318 617,40	2 470 419,06	371	19171	316 699,45	2 469 118,99	375	19208	302 982,84	2 483 673,25
364	19051	290 611,04	2 488 533,63	366	19095	299 379,65	2 489 544,85	367	19107	318 601,86	2 470 433,16	371	19172	316 692,92	2 469 152,84	375	19209	302 978,31	2 483 663,23
365	19056	310 361,20	2 519 051,60	366	19096	299 379,00	2 489 539,51	368	19135	289 473,42	2 469 477,22	371	19165	316 679,18	2 469 164,47	375	19210	302 990,71	2 483 652,54
365	19057	310 348,20	2 519 051,00	366	19097	299 382,13	2 489 532,54	368	19136	289 399,89	2 469 442,19	372	19173	305 185,28	2 512 074,47	375	19211	302 998,53	2 483 647,99
365	19058	310 338,90	2 519 047,30	366	19098	299 401,41	2 489 530,33	368	19137	289 423,20	2 469 410,45	372	19174	305 149,39	2 512 061,45	375	19212	303 017,79	2 483 649,72
365	19059	310 327,50	2 519 039,80	366	19099	299 419,99	2 489 535,02	368	19138	289 435,05	2 469 403,24	372	19175	305 128,40	2 512 044,14	375	19213	303 037,79	2 483 659,81
365	19060	310 325,00	2 519 038,20	366	19100	299 425,32	2 489 538,09	368	19139	289 499,51	2 469 434,01	372	19176	305 121,01	2 512 033,62	375	19214	303 050,77	2 483 676,07
365	19061	310 306,50	2 519 031,90	366	19101	299 422,95	2 489 551,95	368	19135	289 473,42	2 469 477,22	372	19177	305 104,30	2 512 028,05	375	19215	303 063,08	2 483 686,13
365	19062	310 299,80	2 519 031,00	366	19102	299 412,77	2 489 569,56	369	19140	300 167,52	2 492 164,62	372	19178	305 091,90	2 512 016,26	375	19216	303 064,45	2 483 705,37
365	19063	310 298,31	2 519 029,96	366	19103	299 398,85	2 489 575,70	369	19141	300 152,15	2 492 163,12	372	19179	305 096,30	2 511 998,98	375	19217	303 061,28	2 483 719,19
365	19064	310 297,41	2 519 002,34	366	19104	299 384,10	2 489 591,79	369	19142	300 145,16	2 492 146,26	372	19180	305 099,67	2 511 981,28	375	19203	303 049,69	2 483 722,93
365	19065	310 325,82	2 519 008,91	366	19105	299 376,39	2 489 601,79	369	19143	300 146,66	2 492 124,71	372	19181	305 116,38	2 511 982,73	376	19218	300 517,84	2 515 055,42
365	19066	310 346,87	2 519 026,74	366	19106	299 364,65	2 489 623,31	369	19144	300 169,72	2 492 113,08	372	19182	305 142,86	2 511 976,59	376	19219	300 507,14	2 515 054,60
365	19067	310 359,23	2 519 026,69	366	19085	299 356,95	2 489 625,56	369	19145	300 191,34	2 492 105,37	372	19183	305 141,51	2 511 995,99	376	19220	300 493,77	2 515 053,60
365	19068	310 371,03	2 519 024,55	367	19107	318 601,86	2 470 433,16	369	19146	300 206,04	2 492 104,55	372	19184	305 137,03	2 512 026,85	376	19221	300 478,85	2 515 050,00
365	19069	310 377,77	2 519 014,29	367	19108	318 585,44	2 470 427,03	369	19147	300 232,99	2 492 101,36	372	19185	305 183,41	2 512 049,17	376	19222	300 462,00	2 515 045,97
365	19070	310 388,53	2 519 002,92	367	19109	318 563,67	2 470 402,80	369	19148	300 241,56	2 492 104,37	372	19186	305 194,60	2 512 060,92	376	19223	300 435,68	2 515 031,83
365	19071	310 399,32	2 519 002,38	367	19110	318 552,45	2 470 383,20	369	19149	300 231,41	2 492 124,38	372	19173	305 185,28	2 512 074,47	376	19224	300 452,42	2 515 002,33
365	19072	310 424,58	2 518 997,08	367	19111	318 542,67	2 470 364,15	369	19150	300 214,54	2 492 143,70	373	19187	317 298,93	2 470 306,56	376	19225	300 483,08	2 515 010,33
365	19073	310 442,02	2 518 988,24	367	19112	318 543,74	2 470 339,66	369	19151	300 206,84	2 492 152,17	373	19188	317 224,41	2 470 294,47	376	19226	300 501,67	2 515 012,97
365	19074	310 507,15	2 519 010,47	367	19113	318 550,17	2 470 312,90	369	19152	300 187,57	2 492 159,17	373	19189	317 237,11	2 470 231,25	376	19227	300 520,98	2 515 021,74
365	19075	310 515,00	2 519 021,22	367	19114	318 561,26	2 470 303,01	369	19140	300 167,52	2 492 164,62	373	19190	317 255,53	2 470 225,97	376	19228	300 537,46	2 515 031,89
365	19076	310 516,57	2 519 024,52	367	19115	318 591,55	2 470 289,49	370	19153	305 990,84	2 511 557,62	373	19191	317 272,39	2 470 233,81	376	19229	300 549,82	2 515 034,17
365	19077	310 480,30	2 519 012,10	367	19116	318 621,70	2 470 277,90	370	19154	305 978,54	2 511 541,44	373	19192	317 280,75	2 470 249,33	376	19230	300 551,75	2 515 042,95
365	19078	310 464,20	2 519 009,50	367	19117	318 624,00	2 470 276,98	370	19155	305 963,89	2 511 521,31	373	19193	317 283,71	2 470 270,13	376	19231	300 533,63	2 515 050,72
365	19079	310 463,90	2 519 009,50	367	19118	318 630,16	2 470 289,26	370	19156	305 956,17	2 511 510,45	373	19194	317 278,23	2 470 290,23	376	19218	300 517,84	2 515 055,42
365	19080	310 432,60	2 519 009,60	367	19119	318 624,13	2 470 291,26	370	19157	305 961,60	2 511 496,59	373	19195	317 305,13	2 470 295,04	377	19232	290 204,54	2 468 534,18
365	19081	310 413,70	2 519 013,40	367	19120	318 609,73	2 470 297,22	370	19158	305 974,80	2 511 481,22	373	19187	317 298,93	2 470 306,56	377	19233	290 191,66	2 468 526,27
365	19082	310 390,30	2 519 023,10	367	19121	318 592,30	2 470 305,42	370	19159	305 989,48	2 511 473,49	374	19196	290 619,94	2 483 540,27	377	19234	290 191,25	2 468 526,01
365	19083	310 384,40	2 519 026,00	367	19122	318 576,43	2 470 312,55	370	19160	306 014,25	2 511 490,55	374	19197	290 587,53	2 483 540,08	377	19235	290 177,22	2 468 510,60
365	19084	310 367,50	2 519 042,00	367	19123	318 565,91	2 470 320,45	370	19161	306 036,59	2 511 513,70	374	19198	290 564,58	2 483 516,96	377	19236	290 168,71	2 468 499,43
365	19056	310 361,20	2 519 051,60	367	19124	318 557,25	2 470 330,35	370	19162	306 027,37	2 511 524,54	374	19199	290 575,67	2 483 470,87	377	19237	290 302,34	2 468 482,75
366	19085	299 356,95	2 489 625,56	367	19125	318 555,91	2 470 347,25	370	19163	306 017,27	2 511 535,29	374	19200	290 595,73	2 483 466,30	377	19238	290 284,44	2 468 498,79
366	19086	299 347,73	2 489 617,11	367	19126	318 555,63	2 470 357,16	370	19164	306 006,41	2 511 555,07	374	19201	290 624,97	2 483 478,77	377	19239	290 280,28	2 468 513,77
366	19087	299 336,95	2 489 609,38	367	19127	318 565,22	2 470 375,93	370	19153	305 990,84	2 511 557,62	374	19202	290 627,85	2 483 511,04	377	19240	290 279,74	2 468 515,73
366	19088	299 334,63	2 489 598,56	367	19128	318 589,05	2 470 394,29	371	19165	316 679,18	2 469 164,47	374	19196	290 619,94	2 483 540,27	377	19232	290 204,54	2 468 534,18
366	19089	299 347,03	2 489 590,90	367	19129	318 606,42	2 470 392,15	371	19166	316 641,81	2 469 113,21	375	19203	303 049,69	2 483 722,93	378	19241	302 130,46	2 515 853,49
366	19090	299 349,38	2 489 582,49	367	19130	318 615,25	2 470 390,64	371	19167	316 629,60	2 469 092,32	375	19204	303 028,13	2 483 710,47	378	19242	302 115,84	2 515 846,47
366	19091	299 351,09	2 489 568,61	367	19131	318 614,77	2 470 391,80	371	19168	316 622,79	2 469 080,77	375	19205	303 020,45	2 483 708,91	378	19243	302 097,30	2 515 829,55
366	19092	299 356,46	2 489 557,89	367	19132	318 614,81	2 470 393,77	371	19169	316 695,68	2 469 088,26	375	19206	303 008,93	2 483 695,02	378	19244	302 094,09	2 515 809,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
378	19245	302 102,21	2 515 804,09	381	19283	301 248,81	2 488 432,64	384	19321	304 792,82	2 512 297,72	386	19360	304 310,56	2 514 105,96	389	19398	305 691,99	2 522 014,40
378	19246	302 121,53	2 515 789,74	381	19284	301 231,80	2 488 425,58	384	19322	304 811,95	2 512 288,34	386	19361	304 316,95	2 514 121,32	389	19399	305 715,74	2 522 017,37
378	19247	302 143,98	2 515 778,05	381	19285	301 214,11	2 488 419,36	384	19323	304 827,24	2 512 262,26	386	19362	304 325,58	2 514 136,65	389	19400	305 738,88	2 522 014,76
378	19248	302 166,81	2 515 774,88	381	19286	301 192,53	2 488 412,28	384	19324	304 834,50	2 512 231,93	386	19363	304 327,32	2 514 159,76	389	19401	305 762,10	2 522 024,94
378	19249	302 187,96	2 515 777,53	381	19287	301 176,42	2 488 399,84	384	19325	304 847,39	2 512 223,11	386	19364	304 323,47	2 514 173,31	389	19402	305 780,98	2 522 048,20
378	19250	302 194,79	2 515 787,03	381	19288	301 162,51	2 488 392,10	384	19326	304 857,43	2 512 225,51	386	19365	304 315,83	2 514 185,30	389	19403	305 787,87	2 522 056,70
378	19251	302 184,14	2 515 795,92	381	19289	301 151,07	2 488 379,68	384	19327	304 857,46	2 512 237,91	386	19366	304 308,97	2 514 196,17	389	19404	305 764,80	2 522 073,16
378	19252	302 162,23	2 515 804,06	381	19290	301 148,78	2 488 365,09	384	19328	304 844,08	2 512 267,66	386	19367	304 308,81	2 514 217,77	389	19392	305 732,26	2 522 091,20
378	19253	302 149,69	2 515 815,32	381	19291	301 161,94	2 488 355,90	384	19329	304 832,46	2 512 296,17	386	19368	304 308,53	2 514 231,63	390	19405	289 997,15	2 468 668,40
378	19254	302 133,34	2 515 820,88	381	19292	301 189,75	2 488 364,59	384	19330	304 822,05	2 512 311,15	386	19347	304 299,17	2 514 233,72	390	19406	289 983,61	2 468 587,23
378	19255	302 137,51	2 515 835,16	381	19293	301 219,00	2 488 380,91	384	19331	304 804,13	2 512 320,51	387	19369	310 047,29	2 518 373,35	390	19407	289 994,03	2 468 555,49
378	19256	302 140,36	2 515 852,11	381	19294	301 240,46	2 488 396,42	384	19332	304 797,53	2 512 344,69	387	19370	310 040,03	2 518 366,26	390	19408	290 005,66	2 468 520,06
378	19241	302 130,46	2 515 853,49	381	19295	301 244,30	2 488 412,60	384	19333	304 785,20	2 512 357,13	387	19371	309 971,92	2 518 299,05	390	19409	290 010,43	2 468 553,06
379	19257	305 371,16	2 528 073,54	381	19296	301 248,05	2 488 425,69	384	19317	304 768,52	2 512 365,33	387	19372	309 986,80	2 518 291,81	390	19410	290 026,18	2 468 662,13
379	19258	305 374,59	2 528 054,37	381	19283	301 248,81	2 488 432,64	385	19334	302 688,96	2 512 357,27	387	19373	310 013,06	2 518 285,47	390	19405	289 997,15	2 468 668,40
379	19259	305 384,20	2 528 039,30	382	19297	310 714,12	2 519 560,29	385	19335	302 663,66	2 512 350,35	387	19374	310 037,58	2 518 291,82	391	19411	301 697,36	2 493 136,93
379	19260	305 373,36	2 528 035,48	382	19298	310 695,03	2 519 552,35	385	19336	302 649,19	2 512 355,20	387	19375	310 044,98	2 518 327,19	391	19412	301 679,72	2 493 122,84
379	19261	305 372,87	2 528 035,55	382	19299	310 683,08	2 519 542,10	385	19337	302 630,34	2 512 344,22	387	19376	310 056,01	2 518 353,33	391	19413	301 682,09	2 493 097,49
379	19262	305 357,90	2 528 037,47	382	19300	310 678,35	2 519 531,88	385	19338	302 603,40	2 512 344,66	387	19377	310 057,07	2 518 368,25	391	19414	301 670,14	2 493 078,94
379	19263	305 358,36	2 528 025,16	382	19301	310 670,61	2 519 520,61	385	19339	302 605,80	2 512 333,00	387	19369	310 047,29	2 518 373,35	391	19415	301 681,55	2 493 071,48
379	19264	305 362,92	2 528 006,33	382	19302	310 672,10	2 519 505,74	385	19340	302 646,63	2 512 316,09	388	19378	316 906,61	2 521 170,79	391	19416	301 718,30	2 493 066,38
379	19265	305 422,65	2 527 978,49	382	19303	310 676,17	2 519 493,41	385	19341	302 669,11	2 512 311,76	388	19379	316 896,76	2 521 159,04	391	19417	301 734,40	2 493 075,45
379	19266	305 435,46	2 527 991,54	382	19304	310 685,38	2 519 486,12	385	19342	302 696,97	2 512 319,06	388	19380	316 897,13	2 521 147,25	391	19418	301 737,95	2 493 107,17
379	19267	305 433,06	2 527 995,76	382	19305	310 698,71	2 519 481,97	385	19343	302 711,59	2 512 325,48	388	19381	316 906,93	2 521 125,61	391	19419	301 724,71	2 493 131,31
379	19268	305 425,42	2 528 009,21	382	19306	310 711,65	2 519 485,50	385	19344	302 717,50	2 512 330,84	388	19382	316 916,12	2 521 114,30	391	19411	301 697,36	2 493 136,93
379	19269	305 401,55	2 528 037,72	382	19307	310 728,74	2 519 497,24	385	19345	302 720,21	2 512 345,54	388	19383	316 935,65	2 521 099,36	392	19420	299 897,85	2 490 932,41
379	19270	305 406,25	2 528 058,49	382	19308	310 743,69	2 519 502,53	385	19346	302 709,43	2 512 354,95	388	19384	316 944,39	2 521 089,03	392	19421	299 886,30	2 490 919,36
379	19271	305 384,20	2 528 073,52	382	19297	310 714,12	2 519 560,29	385	19334	302 688,96	2 512 357,27	388	19385	316 955,74	2 521 086,43	392	19422	299 873,87	2 490 901,74
379	19257	305 371,16	2 528 073,54	383	19309	303 866,12	2 503 567,68	386	19347	304 299,17	2 514 233,72	388	19386	316 968,61	2 521 099,74	392	19423	299 878,50	2 490 872,58
380	19272	306 334,58	2 504 391,33	383	19310	303 832,92	2 503 551,68	386	19348	304 291,48	2 514 229,85	388	19387	316 959,89	2 521 115,66	392	19424	299 893,11	2 490 860,99
380	19273	306 316,11	2 504 389,10	383	19311	303 807,42	2 503 531,73	386	19349	304 285,21	2 514 219,51	388	19388	316 957,39	2 521 128,51	392	19425	299 909,30	2 490 844,00
380	19274	306 313,74	2 504 364,53	383	19312	303 804,26	2 503 500,20	386	19350	304 282,73	2 514 210,67	388	19389	316 960,57	2 521 138,22	392	19426	299 924,00	2 490 842,45
380	19275	306 323,75	2 504 352,93	383	19313	303 838,25	2 503 506,27	386	19351	304 283,45	2 514 193,70	388	19390	316 952,39	2 521 151,10	392	19427	299 933,22	2 490 850,09
380	19276	306 344,56	2 504 345,90	383	19314	303 865,48	2 503 514,28	386	19352	304 286,39	2 514 174,78	388	19391	316 917,84	2 521 169,69	392	19428	299 923,95	2 490 868,52
380	19277	306 389,32	2 504 341,03	383	19315	303 889,09	2 503 538,04	386	19353	304 293,23	2 514 156,63	388	19378	316 906,61	2 521 170,79	392	19429	299 923,99	2 490 897,77
380	19278	306 406,24	2 504 342,50	383	19316	303 866,28	2 503 563,77	386	19354	304 298,07	2 514 139,60	389	19392	305 732,26	2 522 091,20	392	19430	299 925,63	2 490 914,63
380	19279	306 412,50	2 504 352,48	383	19309	303 866,12	2 503 567,68	386	19355	304 298,03	2 514 128,40	389	19393	305 730,73	2 522 088,07	392	19431	299 913,24	2 490 929,26
380	19280	306 402,48	2 504 367,18	384	19317	304 768,52	2 512 365,33	386	19356	304 296,33	2 514 117,66	389	19394	305 719,43	2 522 065,05	392	19420	299 897,85	2 490 932,41
380	19281	306 382,46	2 504 383,40	384	19318	304 764,15	2 512 355,39	386	19357	304 294,73	2 514 106,13	389	19395	305 734,84	2 522 051,73	393	19432	291 569,66	2 468 002,46
380	19282	306 357,74	2 504 388,93	384	19319	304 772,01	2 512 337,44	386	19358	304 296,60	2 514 099,54	389	19396	305 723,96	2 522 036,85	393	19433	291 561,75	2 467 987,73
380	19272	306 334,58	2 504 391,33	384	19320	304 782,39	2 512 310,23	386	19359	304 305,07	2 514 096,74	389	19397	305 704,89	2 522 033,85	393	19434	291 539,19	2 467 966,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
393	19435	291 516,93	2 467 950,17	396	19473	300 684,50	2 488 059,19	398	19512	302 406,29	2 484 304,41	401	19550	307 432,73	2 512 430,08	404	19588	306 806,46	2 513 028,00
393	19436	291 520,21	2 467 937,08	396	19474	300 669,84	2 488 051,39	398	19497	302 392,33	2 484 313,58	401	19551	307 415,78	2 512 421,71	404	19589	306 827,54	2 512 995,65
393	19437	291 522,83	2 467 912,19	396	19475	300 666,77	2 488 033,04	399	19513	291 368,00	2 487 382,98	401	19552	307 407,31	2 512 417,30	404	19590	306 854,17	2 513 009,36
393	19438	291 521,35	2 467 907,12	396	19476	300 730,59	2 488 057,98	399	19514	291 350,42	2 487 382,50	401	19553	307 393,93	2 512 407,27	404	19591	306 871,78	2 513 017,56
393	19439	291 571,59	2 467 903,50	396	19477	300 719,70	2 488 088,05	399	19515	291 351,35	2 487 371,24	401	19554	307 385,53	2 512 397,36	404	19592	306 894,52	2 513 023,64
393	19432	291 569,66	2 468 002,46	396	19478	300 717,72	2 488 111,13	399	19516	291 350,94	2 487 359,49	401	19555	307 384,39	2 512 388,77	404	19593	306 928,14	2 513 018,78
394	19440	302 082,86	2 504 282,83	396	19479	300 724,42	2 488 136,13	399	19517	291 350,40	2 487 351,17	401	19556	307 387,95	2 512 385,05	404	19594	306 935,82	2 513 018,88
394	19441	302 068,94	2 504 282,12	396	19480	300 742,77	2 488 155,37	399	19518	291 351,42	2 487 345,30	401	19557	307 400,64	2 512 385,62	404	19595	306 944,84	2 513 019,09
394	19442	302 063,59	2 504 272,91	396	19481	300 758,02	2 488 160,91	399	19519	291 358,33	2 487 343,30	401	19558	307 415,82	2 512 395,25	404	19596	306 964,22	2 513 022,08
394	19443	302 063,12	2 504 256,79	396	19482	300 757,93	2 488 161,18	399	19520	291 362,68	2 487 340,87	401	19559	307 427,41	2 512 397,55	404	19597	306 966,81	2 513 027,62
394	19444	302 076,56	2 504 225,21	396	19483	300 747,89	2 488 171,89	399	19521	291 364,98	2 487 337,88	401	19560	307 434,73	2 512 390,88	404	19598	306 962,70	2 513 033,00
394	19445	302 097,38	2 504 222,52	396	19461	300 739,29	2 488 177,24	399	19522	291 369,62	2 487 332,87	401	19561	307 446,85	2 512 385,06	404	19599	306 945,23	2 513 036,10
394	19446	302 120,10	2 504 214,38	397	19484	302 254,38	2 484 288,69	399	19523	291 368,33	2 487 286,63	401	19562	307 462,12	2 512 385,74	404	19600	306 916,27	2 513 037,41
394	19447	302 139,79	2 504 201,29	397	19485	302 239,06	2 484 273,19	399	19524	291 375,00	2 487 285,70	401	19563	307 471,83	2 512 394,42	404	19586	306 895,69	2 513 038,39
394	19448	302 151,38	2 504 202,02	397	19486	302 230,69	2 484 251,54	399	19525	291 380,00	2 487 288,30	401	19564	307 473,75	2 512 404,30	405	19601	304 295,79	2 503 408,51
394	19449	302 139,47	2 504 217,84	397	19487	302 226,95	2 484 236,15	399	19526	291 400,50	2 487 293,60	401	19565	307 475,78	2 512 413,31	405	19602	304 282,63	2 503 398,56
394	19450	302 131,36	2 504 235,11	397	19488	302 243,25	2 484 227,85	399	19527	291 404,65	2 487 293,80	401	19566	307 478,13	2 512 420,56	405	19603	304 281,06	2 503 362,46
394	19451	302 116,80	2 504 252,03	397	19489	302 243,69	2 484 227,60	399	19528	291 402,03	2 487 327,89	401	19567	307 467,72	2 512 435,35	405	19604	304 304,88	2 503 343,11
394	19452	302 097,10	2 504 280,07	397	19490	302 260,30	2 484 221,81	399	19529	291 401,41	2 487 335,29	401	19548	307 454,81	2 512 438,50	405	19605	304 324,13	2 503 333,76
394	19440	302 082,86	2 504 282,83	397	19491	302 273,45	2 484 220,34	399	19530	291 400,91	2 487 342,20	402	19568	311 663,94	2 520 261,42	405	19606	304 337,27	2 503 349,84
395	19453	304 568,95	2 511 931,99	397	19492	302 283,30	2 484 236,62	399	19531	291 402,08	2 487 349,68	402	19569	311 638,42	2 520 260,20	405	19607	304 337,29	2 503 375,23
395	19454	304 554,14	2 511 930,70	397	19493	302 290,91	2 484 257,39	399	19532	291 402,51	2 487 356,05	402	19570	311 620,03	2 520 256,10	405	19608	304 321,96	2 503 399,95
395	19455	304 508,49	2 511 894,46	397	19494	302 294,63	2 484 274,37	399	19533	291 400,04	2 487 357,98	402	19571	311 600,17	2 520 247,78	405	19609	304 312,82	2 503 408,43
395	19456	304 511,61	2 511 857,90	397	19495	302 285,33	2 484 287,34	399	19534	291 393,14	2 487 360,91	402	19572	311 593,76	2 520 234,41	405	19601	304 295,79	2 503 408,51
395	19457	304 529,05	2 511 841,15	397	19496	302 270,63	2 484 288,01	399	19535	291 386,79	2 487 362,92	402	19573	311 585,22	2 520 219,72	406	19610	312 004,32	2 519 749,65
395	19458	304 555,51	2 511 864,62	397	19484	302 254,38	2 484 288,69	399	19536	291 378,87	2 487 364,84	402	19574	311 581,60	2 520 206,34	406	19611	311 996,06	2 519 744,57
395	19459	304 546,76	2 511 881,91	398	19497	302 392,33	2 484 313,58	399	19537	291 373,07	2 487 367,83	402	19575	311 585,79	2 520 198,59	406	19612	311 991,79	2 519 734,80
395	19460	304 583,27	2 511 917,79	398	19498	302 371,50	2 484 313,43	399	19538	291 371,05	2 487 370,75	402	19576	311 592,10	2 520 190,76	406	19613	311 995,81	2 519 715,77
395	19453	304 568,95	2 511 931,99	398	19499	302 356,04	2 484 308,68	399	19513	291 368,00	2 487 382,98	402	19577	311 628,99	2 520 217,98	406	19614	312 003,97	2 519 699,84
396	19461	300 739,29	2 488 177,24	398	19500	302 349,96	2 484 296,33	400	19539	308 710,51	2 519 929,29	402	19578	311 660,26	2 520 237,51	406	19615	312 013,20	2 519 697,74
396	19462	300 726,30	2 488 164,07	398	19501	302 357,02	2 484 286,40	400	19540	308 671,87	2 519 907,96	402	19579	311 678,72	2 520 256,42	406	19616	312 017,88	2 519 696,67
396	19463	300 710,07	2 488 157,81	398	19502	302 354,86	2 484 267,90	400	19541	308 653,94	2 519 885,38	402	19568	311 663,94	2 520 261,42	406	19617	312 028,24	2 519 697,65
396	19464	300 707,07	2 488 155,47	398	19503	302 348,69	2 484 252,50	400	19542	308 647,50	2 519 865,98	403	19580	316 569,72	2 469 486,30	406	19618	312 043,34	2 519 709,95
396	19465	300 707,08	2 488 150,84	398	19504	302 341,96	2 484 235,57	400	19543	308 656,62	2 519 859,65	403	19581	316 535,42	2 469 465,30	406	19619	312 054,08	2 519 698,52
396	19466	300 702,43	2 488 143,13	398	19505	302 346,69	2 484 220,21	400	19544	308 697,33	2 519 876,59	403	19582	316 478,43	2 469 416,32	406	19620	312 063,89	2 519 701,09
396	19467	300 704,01	2 488 135,50	398	19506	302 358,26	2 484 224,89	400	19545	308 719,28	2 519 878,48	403	19583	316 493,94	2 469 396,00	406	19621	312 070,62	2 519 708,23
396	19468	300 709,47	2 488 130,08	398	19507	302 373,56	2 484 241,13	400	19546	308 728,81	2 519 892,82	403	19584	316 511,17	2 469 399,95	406	19622	312 065,01	2 519 723,68
396	19469	300 712,62	2 488 120,14	398	19508	302 378,07	2 484 255,05	400	19547	308 725,73	2 519 923,73	403	19585	316 582,20	2 469 478,39	406	19623	312 058,97	2 519 742,68
396	19470	300 708,91	2 488 096,99	398	19509	302 389,61	2 484 268,22	400	19539	308 710,51	2 519 929,29	403	19580	316 569,72	2 469 486,30	406	19624	312 054,87	2 519 746,86
396	19471	300 697,45	2 488 086,21	398	19510	302 397,26	2 484 275,15	401	19548	307 454,81	2 512 438,50	404	19586	306 895,69	2 513 038,39	406	19625	312 047,05	2 519 741,72
396	19472	300 692,03	2 488 076,91	398	19511	302 401,76	2 484 289,82	401	19549	307 445,90	2 512 437,12	404	19587	306 832,08	2 513 032,49	406	19626	312 041,04	2 519 741,12

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
406	19627	312 036,80	2 519 740,73	409	19665	304 750,78	2 512 793,52	413	19702	303 075,28	2 483 724,23	417	19739	304 803,07	2 511 755,23	420	19777	302 628,30	2 484 190,44
406	19628	312 027,43	2 519 744,97	409	19666	304 730,32	2 512 804,25	413	19703	303 090,63	2 483 729,71	417	19740	304 765,43	2 511 721,55	420	19778	302 635,10	2 484 189,38
406	19629	312 017,24	2 519 749,58	409	19657	304 699,37	2 512 807,52	413	19704	303 101,39	2 483 737,45	417	19741	304 741,55	2 511 708,35	420	19779	302 639,01	2 484 183,47
406	19610	312 004,32	2 519 749,65	410	19667	307 994,83	2 512 567,86	413	19705	303 109,83	2 483 744,44	417	19742	304 767,24	2 511 682,81	420	19780	302 633,81	2 484 174,84
407	19630	300 003,48	2 492 339,63	410	19668	307 979,67	2 512 560,78	413	19706	303 114,36	2 483 754,47	417	19743	304 799,34	2 511 695,88	420	19781	302 624,40	2 484 164,81
407	19631	299 979,55	2 492 332,01	410	19669	307 966,42	2 512 558,01	413	19707	303 104,28	2 483 769,00	417	19744	304 811,74	2 511 710,13	420	19782	302 623,29	2 484 157,53
407	19632	299 970,32	2 492 322,04	410	19670	307 957,50	2 512 556,21	413	19708	303 087,21	2 483 778,89	417	19745	304 822,15	2 511 724,32	420	19783	302 629,35	2 484 149,01
407	19633	299 974,92	2 492 308,91	410	19671	307 962,13	2 512 539,11	413	19694	303 069,37	2 483 784,12	417	19746	304 810,94	2 511 741,62	420	19784	302 641,89	2 484 158,34
407	19634	299 997,98	2 492 305,05	410	19672	307 971,24	2 512 528,69	414	19709	311 745,04	2 542 563,12	417	19739	304 803,07	2 511 755,23	420	19785	302 650,43	2 484 169,66
407	19635	300 008,01	2 492 301,89	410	19673	307 979,10	2 512 518,53	414	19710	311 729,41	2 542 561,21	418	19747	305 509,88	2 503 677,91	420	19786	302 655,25	2 484 181,44
407	19636	300 031,96	2 492 296,44	410	19674	307 986,10	2 512 510,98	414	19711	311 723,43	2 542 520,17	418	19748	305 496,74	2 503 677,19	420	19787	302 651,59	2 484 188,34
407	19637	300 057,46	2 492 300,22	410	19675	307 997,77	2 512 504,34	414	19712	311 730,47	2 542 500,12	418	19749	305 487,47	2 503 655,68	420	19788	302 652,24	2 484 209,86
407	19638	300 078,26	2 492 313,20	410	19676	308 011,56	2 512 496,09	414	19713	311 743,29	2 542 499,93	418	19750	305 484,34	2 503 633,36	420	19789	302 649,09	2 484 220,59
407	19639	300 065,87	2 492 324,78	410	19677	308 016,20	2 512 524,71	414	19714	311 770,86	2 542 519,14	418	19751	305 499,24	2 503 622,31	420	19790	302 646,71	2 484 232,91
407	19640	300 048,16	2 492 330,19	410	19678	308 024,01	2 512 564,04	414	19715	311 790,61	2 542 532,27	418	19752	305 528,31	2 503 622,17	420	19771	302 632,62	2 484 245,86
407	19641	300 026,55	2 492 334,12	410	19679	308 013,66	2 512 567,74	414	19716	311 799,46	2 542 549,11	418	19753	305 546,81	2 503 639,21	421	19791	300 232,45	2 492 260,10
407	19630	300 003,48	2 492 339,63	410	19667	307 994,83	2 512 567,86	414	19717	311 784,59	2 542 553,89	418	19754	305 553,06	2 503 650,74	421	19792	300 183,84	2 492 245,98
408	19642	306 866,67	2 521 013,88	411	19680	300 736,23	2 519 529,46	414	19718	311 757,25	2 542 548,56	418	19755	305 546,16	2 503 659,22	421	19793	300 189,99	2 492 232,87
408	19643	306 865,21	2 520 986,81	411	19681	300 712,69	2 519 519,49	414	19709	311 745,04	2 542 563,12	418	19756	305 532,26	2 503 669,30	421	19794	300 204,60	2 492 213,66
408	19644	306 842,08	2 520 960,27	411	19682	300 682,66	2 519 504,54	415	19719	305 860,95	2 522 182,32	418	19747	305 509,88	2 503 677,91	421	19795	300 223,89	2 492 202,83
408	19645	306 826,74	2 520 933,87	411	19683	300 664,11	2 519 489,61	415	19720	305 847,56	2 522 167,63	419	19757	302 212,44	2 515 756,76	421	19796	300 243,15	2 492 206,59
408	19646	306 814,51	2 520 916,07	411	19684	300 651,65	2 519 468,30	415	19721	305 819,11	2 522 150,69	419	19758	302 200,85	2 515 753,45	421	19797	300 257,89	2 492 228,52
408	19647	306 818,91	2 520 903,67	411	19685	300 687,94	2 519 467,52	415	19722	305 809,76	2 522 135,74	419	19759	302 189,86	2 515 737,19	421	19798	300 250,85	2 492 238,52
408	19648	306 829,27	2 520 901,72	411	19686	300 730,43	2 519 478,06	415	19723	305 805,06	2 522 110,15	419	19760	302 184,26	2 515 724,34	421	19799	300 246,37	2 492 253,97
408	19649	306 838,61	2 520 901,86	411	19680	300 736,23	2 519 529,46	415	19724	305 790,07	2 522 078,39	419	19761	302 201,24	2 515 708,59	421	19791	300 232,45	2 492 260,10
408	19650	306 848,91	2 520 910,35	412	19687	304 547,13	2 502 983,80	415	19725	305 791,13	2 522 067,60	419	19762	302 207,99	2 515 699,09	422	19800	305 377,88	2 503 412,80
408	19651	306 863,73	2 520 937,70	412	19688	304 528,86	2 502 971,31	415	19726	305 805,09	2 522 072,22	419	19763	302 227,65	2 515 684,00	422	19801	305 364,39	2 503 394,50
408	19652	306 866,70	2 520 949,12	412	19689	304 526,06	2 502 955,26	415	19727	305 814,89	2 522 096,73	419	19764	302 241,54	2 515 680,23	422	19802	305 402,68	2 503 367,77
408	19653	306 878,74	2 520 970,53	412	19690	304 534,21	2 502 939,05	415	19728	305 848,46	2 522 124,51	419	19765	302 252,94	2 515 688,00	422	19803	305 430,95	2 503 350,23
408	19654	306 896,14	2 520 976,08	412	19691	304 636,63	2 502 952,52	415	19729	305 848,82	2 522 138,28	419	19766	302 260,58	2 515 703,53	422	19804	305 443,33	2 503 374,01
408	19655	306 882,20	2 520 990,20	412	19692	304 634,75	2 502 956,11	415	19730	305 858,52	2 522 151,67	419	19767	302 253,69	2 515 709,74	422	19805	305 455,69	2 503 389,31
408	19656	306 867,70	2 521 012,60	412	19693	304 596,90	2 502 971,68	415	19731	305 867,11	2 522 166,92	419	19768	302 235,32	2 515 711,14	422	19800	305 377,88	2 503 412,80
408	19642	306 866,67	2 521 013,88	412	19687	304 547,13	2 502 983,80	415	19719	305 860,95	2 522 182,32	419	19769	302 227,91	2 515 724,76	423	19806	300 758,29	2 516 611,93
409	19657	304 699,37	2 512 807,52	413	19694	303 069,37	2 483 784,12	416	19732	302 111,32	2 515 941,65	419	19770	302 222,00	2 515 750,62	423	19807	300 749,60	2 516 610,13
409	19658	304 681,96	2 512 794,70	413	19695	303 052,45	2 483 782,47	416	19733	302 115,96	2 515 920,63	419	19757	302 212,44	2 515 756,76	423	19808	300 734,10	2 516 605,85
409	19659	304 681,81	2 512 781,78	413	19696	303 046,36	2 483 773,97	416	19734	302 121,67	2 515 900,47	420	19771	302 632,62	2 484 245,86	423	19809	300 721,82	2 516 596,56
409	19660	304 696,01	2 512 765,62	413	19697	303 050,19	2 483 760,93	416	19735	302 162,19	2 515 899,35	420	19772	302 619,61	2 484 245,75	423	19810	300 704,43	2 516 592,89
409	19661	304 715,69	2 512 754,89	413	19698	303 050,35	2 483 750,92	416	19736	302 205,63	2 515 898,32	420	19773	302 611,18	2 484 232,66	423	19811	300 695,81	2 516 583,06
409	19662	304 734,95	2 512 754,71	413	19699	303 051,95	2 483 737,86	416	19737	302 247,97	2 515 905,37	420	19774	302 608,58	2 484 219,78	423	19812	300 698,90	2 516 574,42
409	19663	304 749,91	2 512 762,03	413	19700	303 053,52	2 483 737,14	416	19738	302 204,80	2 515 914,07	420	19775	302 606,69	2 484 211,83	423	19813	300 713,80	2 516 565,75
409	19664	304 759,30	2 512 776,17	413	19701	303 062,91	2 483 727,18	416	19732	302 111,32	2 515 941,65	420	19776	302 609,67	2 484 195,70	423	19814	300 728,01	2 516 559,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
423	19815	300 743,48	2 516 555,89	427	19852	300 395,23	2 489 837,89	431	19889	297 771,30	2 489 833,09	435	19926	288 043,06	2 470 063,69	438	19964	305 063,64	2 512 327,69
423	19816	300 757,66	2 516 562,58	427	19853	300 379,14	2 489 815,14	431	19890	297 775,71	2 489 812,27	435	19927	288 050,10	2 470 045,98	438	19965	305 043,24	2 512 325,13
423	19817	300 762,59	2 516 572,47	427	19854	300 373,06	2 489 794,55	431	19891	297 805,96	2 489 811,36	435	19928	288 045,47	2 470 038,24	438	19966	305 034,03	2 512 300,45
423	19818	300 768,21	2 516 584,17	427	19855	300 357,87	2 489 766,72	431	19892	297 835,72	2 489 822,48	435	19929	288 046,98	2 470 030,52	438	19967	305 039,25	2 512 292,27
423	19819	300 769,49	2 516 599,00	427	19856	300 346,56	2 489 749,29	431	19887	297 821,37	2 489 864,65	435	19930	288 055,45	2 470 027,46	438	19968	305 048,36	2 512 287,67
423	19806	300 758,29	2 516 611,93	427	19857	300 348,71	2 489 736,54	432	19893	311 736,21	2 519 817,22	435	19931	288 062,39	2 470 022,87	438	19969	305 065,50	2 512 281,17
424	19820	300 959,27	2 492 457,39	427	19858	300 355,86	2 489 725,69	432	19894	311 727,05	2 519 812,08	435	19932	288 060,93	2 470 008,95	438	19970	305 075,55	2 512 291,54
424	19821	300 926,33	2 492 437,97	427	19859	300 366,65	2 489 730,30	432	19895	311 731,17	2 519 787,22	435	19933	288 065,71	2 470 008,30	438	19971	305 096,12	2 512 281,65
424	19822	300 890,19	2 492 410,61	427	19860	300 382,08	2 489 750,42	432	19896	311 732,47	2 519 778,14	435	19934	288 068,47	2 470 013,47	438	19972	305 102,81	2 512 280,80
424	19823	300 887,32	2 492 401,45	427	19861	300 394,11	2 489 795,21	432	19897	311 738,89	2 519 769,71	435	19935	288 070,53	2 470 017,30	438	19973	305 111,86	2 512 290,95
424	19824	300 891,12	2 492 393,59	427	19862	300 407,62	2 489 822,96	432	19898	311 754,58	2 519 768,90	435	19936	288 081,82	2 470 028,12	438	19974	305 104,88	2 512 303,35
424	19825	300 924,07	2 492 401,34	427	19852	300 395,23	2 489 837,89	432	19899	311 766,94	2 519 768,83	435	19937	288 096,00	2 470 033,68	438	19975	305 086,53	2 512 315,60
424	19826	300 962,13	2 492 410,40	428	19863	300 469,58	2 515 349,19	432	19900	311 774,78	2 519 776,60	435	19938	288 103,56	2 470 036,62	438	19964	305 063,64	2 512 327,69
424	19827	300 969,68	2 492 421,69	428	19864	300 464,20	2 515 339,98	432	19901	311 781,40	2 519 785,64	435	19939	288 126,79	2 470 034,30	439	19976	301 089,18	2 486 358,67
424	19828	300 966,55	2 492 432,44	428	19865	300 460,23	2 515 321,51	432	19902	311 790,04	2 519 799,98	435	19940	288 098,02	2 470 055,20	439	19977	301 077,83	2 486 358,02
424	19829	300 963,07	2 492 439,70	428	19866	300 462,07	2 515 307,71	432	19903	311 786,96	2 519 811,07	435	19941	288 079,46	2 470 065,98	439	19978	301 055,16	2 486 340,19
424	19830	300 966,27	2 492 454,22	428	19867	300 460,45	2 515 293,05	432	19904	311 775,19	2 519 816,30	435	19924	288 062,39	2 470 070,63	439	19979	301 055,17	2 486 338,91
424	19820	300 959,27	2 492 457,39	428	19868	300 528,40	2 515 280,71	432	19905	311 757,04	2 519 816,45	436	19942	308 315,30	2 519 765,20	439	19980	301 043,74	2 486 326,83
425	19831	290 544,88	2 488 557,21	428	19869	300 507,73	2 515 312,53	432	19893	311 736,21	2 519 817,22	436	19943	308 305,68	2 519 756,77	439	19981	301 041,34	2 486 311,02
425	19832	290 523,88	2 488 486,81	428	19870	300 497,77	2 515 326,80	433	19906	312 289,74	2 519 354,90	436	19944	308 291,07	2 519 726,86	439	19982	301 049,06	2 486 300,97
425	19833	290 534,31	2 488 487,66	428	19871	300 491,58	2 515 340,26	433	19907	312 277,80	2 519 353,95	436	19945	308 278,38	2 519 704,12	439	19983	301 059,21	2 486 294,72
425	19834	290 569,05	2 488 489,78	428	19872	300 480,03	2 515 348,05	433	19908	312 259,20	2 519 352,53	436	19946	308 264,95	2 519 666,64	439	19984	301 073,80	2 486 293,60
425	19835	290 577,47	2 488 503,39	428	19863	300 469,58	2 515 349,19	433	19909	312 248,24	2 519 343,37	436	19947	308 275,03	2 519 654,29	439	19985	301 080,02	2 486 298,69
425	19836	290 584,74	2 488 532,73	429	19873	290 374,40	2 488 597,00	433	19910	312 247,16	2 519 326,95	436	19948	308 288,19	2 519 657,96	439	19986	301 085,11	2 486 310,00
425	19837	290 564,77	2 488 543,20	429	19874	290 346,91	2 488 589,64	433	19911	312 254,32	2 519 309,43	436	19949	308 307,95	2 519 715,80	439	19987	301 093,34	2 486 312,65
425	19831	290 544,88	2 488 557,21	429	19875	290 337,84	2 488 568,23	433	19912	312 262,90	2 519 292,16	436	19950	308 323,73	2 519 758,46	439	19988	301 093,20	2 486 320,84
426	19838	302 635,04	2 484 331,54	429	19876	290 323,21	2 488 541,38	433	19913	312 277,17	2 519 273,58	436	19942	308 315,30	2 519 765,20	439	19989	301 091,92	2 486 337,24
426	19839	302 627,06	2 484 325,72	429	19877	290 335,49	2 488 531,44	433	19914	312 282,95	2 519 269,60	437	19951	302 627,90	2 513 861,84	439	19976	301 089,18	2 486 358,67
426	19840	302 604,54	2 484 309,32	429	19878	290 352,29	2 488 532,58	433	19906	312 289,74	2 519 354,90	437	19952	302 614,96	2 513 856,43	440	19990	300 522,68	2 515 396,94
426	19841	302 611,51	2 484 304,67	429	19879	290 364,67	2 488 526,38	434	19915	303 699,98	2 503 211,40	437	19953	302 601,40	2 513 843,14	440	19991	300 517,95	2 515 383,33
426	19842	302 633,49	2 484 295,65	429	19880	290 384,92	2 488 594,18	434	19916	303 681,50	2 503 209,95	437	19954	302 599,76	2 513 841,54	440	19992	300 529,25	2 515 365,71
426	19843	302 654,48	2 484 276,93	429	19873	290 374,40	2 488 597,00	434	19917	303 662,89	2 503 197,65	437	19955	302 582,00	2 513 824,63	440	19993	300 543,33	2 515 350,93
426	19844	302 673,16	2 484 258,27	430	19881	300 742,33	2 515 070,11	434	19918	303 655,98	2 503 178,49	437	19956	302 581,19	2 513 814,43	440	19994	300 563,79	2 515 340,12
426	19845	302 695,75	2 484 231,87	430	19882	300 705,56	2 515 063,16	434	19919	303 675,22	2 503 163,77	437	19957	302 591,39	2 513 800,19	440	19995	300 580,81	2 515 334,94
426	19846	302 705,11	2 484 228,92	430	19883	300 691,19	2 515 029,88	434	19920	303 699,95	2 503 166,80	437	19958	302 606,30	2 513 799,41	440	19996	300 592,20	2 515 344,46
426	19847	302 711,67	2 484 236,03	430	19884	300 677,54	2 514 999,65	434	19921	303 717,66	2 503 173,68	437	19959	302 620,05	2 513 811,57	440	19997	300 595,69	2 515 354,10
426	19848	302 708,27	2 484 244,55	430	19885	300 709,41	2 514 986,66	434	19922	303 729,36	2 503 182,09	437	19960	302 631,55	2 513 822,43	440	19998	300 585,47	2 515 362,08
426	19849	302 672,16	2 484 285,18	430	19886	300 723,93	2 515 030,93	434	19923	303 717,79	2 503 200,60	437	19961	302 637,25	2 513 827,81	440	19999	300 569,15	2 515 376,30
426	19850	302 650,36	2 484 311,88	430	19881	300 742,33	2 515 070,11	434	19915	303 699,98	2 503 211,40	437	19962	302 646,18	2 513 838,63	440	20000	300 544,14	2 515 387,75
426	19851	302 641,10	2 484 323,23	431	19887	297 821,37	2 489 864,65	435	19924	288 062,39	2 470 070,63	437	19963	302 644,90	2 513 852,92	440	19990	300 522,68	2 515 396,94
426	19838	302 635,04	2 484 331,54	431	19888	297 774,07	2 489 848,48	435	19925	288 049,26	2 470 069,06	437	19951	302 627,90	2 513 861,84	441	20001	302 437,77	2 513 032,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
441	20002	302 430,84	2 513 022,33	444	20040	307 323,45	2 503 203,37	449	20076	302 621,34	2 521 194,96	453	20113	300 255,86	2 492 505,50	456	20151	308 465,29	2 501 723,07
441	20003	302 433,02	2 513 009,87	444	20028	307 309,54	2 503 208,81	449	20077	302 610,14	2 521 161,57	453	20114	300 249,65	2 492 484,78	456	20152	308 474,66	2 501 740,12
441	20004	302 443,81	2 513 004,15	445	20041	290 844,87	2 488 214,04	449	20078	302 602,35	2 521 140,43	453	20115	300 246,57	2 492 471,72	456	20142	308 505,61	2 501 777,04
441	20005	302 507,46	2 512 993,09	445	20042	290 832,23	2 488 195,14	449	20079	302 620,05	2 521 137,30	453	20116	300 246,47	2 492 457,86	457	20153	304 794,71	2 511 387,14
441	20006	302 521,04	2 512 990,80	445	20043	290 845,87	2 488 176,33	449	20080	302 628,16	2 521 156,17	453	20117	300 263,53	2 492 451,67	457	20154	304 751,46	2 511 369,82
441	20007	302 539,38	2 513 017,36	445	20044	290 871,20	2 488 158,47	449	20081	302 631,40	2 521 181,12	453	20118	300 269,73	2 492 468,59	457	20155	304 750,30	2 511 352,57
441	20008	302 516,12	2 513 020,30	445	20045	290 891,14	2 488 158,46	449	20082	302 649,47	2 521 210,32	453	20119	300 283,52	2 492 485,47	457	20156	304 771,34	2 511 348,85
441	20009	302 450,76	2 513 020,01	445	20046	290 901,66	2 488 176,30	449	20083	302 653,10	2 521 244,90	453	20120	300 283,58	2 492 509,28	457	20157	304 803,51	2 511 346,44
441	20001	302 437,77	2 513 032,50	445	20047	290 887,93	2 488 189,92	449	20074	302 637,99	2 521 249,20	453	20121	300 288,23	2 492 524,62	457	20158	304 820,80	2 511 360,04
442	20010	290 106,76	2 468 564,54	445	20048	290 860,58	2 488 211,93	450	20084	302 706,70	2 484 837,28	453	20122	300 282,08	2 492 536,94	457	20159	304 815,74	2 511 381,06
442	20011	290 102,90	2 468 539,39	445	20041	290 844,87	2 488 214,04	450	20085	302 704,45	2 484 837,11	453	20111	300 267,47	2 492 540,81	457	20153	304 794,71	2 511 387,14
442	20012	290 101,56	2 468 530,66	446	20049	306 805,61	2 520 612,55	450	20086	302 692,90	2 484 829,32	454	20123	297 622,24	2 490 799,00	458	20160	288 263,29	2 470 007,45
442	20013	290 082,52	2 468 531,70	446	20050	306 772,87	2 520 589,60	450	20087	302 685,23	2 484 824,65	454	20124	297 594,93	2 490 756,17	458	20161	288 251,73	2 470 004,37
442	20014	290 079,44	2 468 510,63	446	20051	306 769,31	2 520 566,98	450	20088	302 687,62	2 484 810,80	454	20125	297 656,31	2 490 748,60	458	20162	288 244,67	2 469 993,58
442	20015	290 138,35	2 468 503,35	446	20052	306 780,82	2 520 552,30	450	20089	302 692,34	2 484 800,87	454	20126	297 691,85	2 490 744,15	458	20163	288 239,40	2 469 984,32
442	20016	290 138,10	2 468 513,68	446	20053	306 795,20	2 520 555,39	450	20090	302 704,07	2 484 788,65	454	20127	297 666,70	2 490 759,24	458	20164	288 235,87	2 469 978,55
442	20017	290 140,15	2 468 533,88	446	20054	306 828,29	2 520 580,36	450	20091	302 720,38	2 484 774,92	454	20128	297 630,32	2 490 794,29	458	20165	288 253,40	2 469 966,49
442	20018	290 140,18	2 468 534,20	446	20055	306 822,70	2 520 601,00	450	20092	302 733,53	2 484 775,04	454	20123	297 622,24	2 490 799,00	458	20166	288 265,41	2 469 953,16
442	20019	290 133,06	2 468 548,61	446	20049	306 805,61	2 520 612,55	450	20093	302 743,50	2 484 784,35	455	20129	292 829,39	2 472 296,28	458	20167	288 268,13	2 469 950,14
442	20020	290 119,59	2 468 561,46	447	20056	305 784,54	2 512 037,68	450	20094	302 745,33	2 484 797,29	455	20130	292 818,40	2 472 292,41	458	20168	288 275,56	2 469 936,85
442	20010	290 106,76	2 468 564,54	447	20057	305 772,44	2 512 033,69	450	20095	302 744,41	2 484 798,01	455	20131	292 804,55	2 472 281,43	458	20169	288 286,87	2 469 926,64
443	20021	300 050,13	2 489 451,03	447	20058	305 785,46	2 511 989,68	450	20084	302 706,70	2 484 837,28	455	20132	292 793,42	2 472 263,80	458	20170	288 288,80	2 469 944,26
443	20022	300 052,53	2 489 428,93	447	20059	305 802,18	2 511 987,88	451	20096	307 144,81	2 520 326,23	455	20133	292 780,06	2 472 246,16	458	20171	288 290,06	2 469 957,30
443	20023	300 112,21	2 489 428,35	447	20060	305 821,34	2 511 992,82	451	20097	307 128,04	2 520 311,20	455	20134	292 761,69	2 472 212,09	458	20172	288 291,10	2 469 964,28
443	20024	300 123,68	2 489 427,83	447	20061	305 841,61	2 512 017,78	451	20098	307 120,48	2 520 291,34	455	20135	292 769,19	2 472 205,89	458	20173	288 280,29	2 469 981,24
443	20025	300 128,93	2 489 421,19	447	20062	305 797,26	2 512 036,23	451	20099	307 126,42	2 520 277,06	455	20136	292 785,28	2 472 230,84	458	20160	288 263,29	2 470 007,45
443	20026	300 147,21	2 489 418,79	447	20056	305 784,54	2 512 037,68	451	20100	307 141,56	2 520 274,30	455	20137	292 804,55	2 472 248,53	459	20174	304 877,05	2 513 744,55
443	20027	300 146,24	2 489 449,93	448	20063	302 708,30	2 484 004,73	451	20101	307 159,07	2 520 280,19	455	20138	292 821,29	2 472 259,04	459	20175	304 875,28	2 513 714,50
443	20021	300 050,13	2 489 451,03	448	20064	302 696,73	2 484 001,57	451	20102	307 177,51	2 520 293,64	455	20139	292 835,14	2 472 269,03	459	20176	304 898,10	2 513 712,40
444	20028	307 309,54	2 503 208,81	448	20065	302 690,67	2 483 986,16	451	20103	307 184,61	2 520 311,83	455	20140	292 845,78	2 472 277,61	459	20177	304 911,24	2 513 708,03
444	20029	307 299,73	2 503 199,86	448	20066	302 698,41	2 483 973,87	451	20096	307 144,81	2 520 326,23	455	20141	292 840,45	2 472 291,94	459	20178	304 930,59	2 513 699,36
444	20030	307 300,49	2 503 181,86	448	20067	302 713,13	2 483 969,42	452	20104	290 433,44	2 488 472,19	455	20129	292 829,39	2 472 296,28	459	20179	304 945,61	2 513 699,61
444	20031	307 306,40	2 503 171,07	448	20068	302 728,62	2 483 966,42	452	20105	290 407,19	2 488 462,21	456	20142	308 505,61	2 501 777,04	459	20180	304 953,44	2 513 711,49
444	20032	307 335,66	2 503 154,35	448	20069	302 750,99	2 483 967,30	452	20106	290 387,97	2 488 445,26	456	20143	308 493,09	2 501 770,23	459	20181	304 935,00	2 513 724,78
444	20033	307 356,03	2 503 138,55	448	20070	302 764,89	2 483 974,37	452	20107	290 400,28	2 488 425,22	456	20144	308 485,30	2 501 768,78	459	20182	304 920,34	2 513 734,15
444	20034	307 364,81	2 503 128,48	448	20071	302 764,72	2 483 988,23	452	20108	290 435,04	2 488 420,66	456	20145	308 464,70	2 501 771,22	459	20183	304 896,10	2 513 743,20
444	20035	307 372,61	2 503 130,00	448	20072	302 748,42	2 483 998,90	452	20109	290 449,79	2 488 438,33	456	20146	308 444,09	2 501 755,69	459	20174	304 877,05	2 513 744,55
444	20036	307 386,64	2 503 146,27	448	20073	302 727,59	2 484 003,27	452	20110	290 445,83	2 488 461,39	456	20147	308 431,29	2 501 740,76	460	20184	291 536,52	2 468 239,15
444	20037	307 375,64	2 503 153,34	448	20063	302 708,30	2 484 004,73	452	20104	290 433,44	2 488 472,19	456	20148	308 429,61	2 501 727,89	460	20185	291 516,06	2 468 233,36
444	20038	307 336,45	2 503 171,78	449	20074	302 637,99	2 521 249,20	453	20111	300 267,47	2 492 540,81	456	20149	308 435,73	2 501 715,65	460	20186	291 524,67	2 468 221,33
444	20039	307 329,55	2 503 185,63	449	20075	302 625,62	2 521 226,13	453	20112	300 262,84	2 492 521,57	456	20150	308 448,86	2 501 716,32	460	20187	291 566,77	2 468 149,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		Х	У			Х	У			Х	У			Х	У			Х	У
460	20188	291 565,29	2 468 224,86	463	20226	301 409,30	2 520 794,20	465	20253	302 058,20	2 515 945,02	469	20302	302 944,71	2 514 481,56	473	20339	291 745,10	2 487 001,70
460	20189	291 554,51	2 468 229,43	463	20227	301 403,10	2 520 791,40	466	20265	301 283,50	2 488 156,20	469	20303	302 946,21	2 514 464,57	473	20340	291 735,90	2 486 999,60
460	20184	291 536,52	2 468 239,15	463	20228	301 395,50	2 520 782,70	466	20266	301 276,06	2 488 148,28	469	20304	302 960,00	2 514 458,44	473	20341	291 732,00	2 486 999,20
461	20190	303 096,01	2 484 044,00	463	20229	301 392,30	2 520 779,20	466	20267	301 274,76	2 488 135,36	469	20305	302 978,60	2 514 461,43	473	20342	291 729,80	2 486 996,20
461	20191	303 081,18	2 484 042,90	463	20230	301 380,90	2 520 768,40	466	20268	301 284,03	2 488 124,63	469	20306	302 998,78	2 514 467,52	473	20343	291 726,70	2 486 993,20
461	20192	303 051,12	2 484 043,04	463	20231	301 377,10	2 520 760,90	466	20269	301 298,41	2 488 118,39	469	20307	303 008,09	2 514 487,50	473	20344	291 716,51	2 486 985,24
461	20193	303 037,77	2 484 038,84	463	20232	301 375,80	2 520 758,40	466	20270	301 315,46	2 488 115,01	469	20308	303 009,69	2 514 501,41	473	20345	291 714,25	2 486 972,12
461	20194	303 037,01	2 484 033,47	463	20233	301 366,80	2 520 747,10	466	20271	301 321,81	2 488 117,29	469	20299	302 995,78	2 514 504,45	473	20346	291 695,16	2 486 955,48
461	20195	303 037,02	2 484 031,07	463	20234	301 363,34	2 520 743,82	466	20272	301 321,77	2 488 129,32	470	20309	304 190,00	2 504 110,15	473	20347	291 668,82	2 486 936,69
461	20196	303 045,56	2 484 009,17	463	20235	301 366,32	2 520 744,90	466	20273	301 324,87	2 488 135,92	470	20310	304 184,31	2 504 105,03	473	20348	291 661,17	2 486 933,93
461	20197	303 064,51	2 484 009,29	463	20236	301 392,11	2 520 761,45	466	20274	301 329,86	2 488 139,11	470	20311	304 179,95	2 504 090,94	473	20349	291 673,51	2 486 929,90
461	20198	303 077,65	2 484 007,87	463	20237	301 418,23	2 520 781,63	466	20275	301 338,23	2 488 134,73	470	20312	304 179,17	2 504 077,90	473	20350	291 693,67	2 486 929,48
461	20199	303 093,44	2 484 013,67	463	20238	301 436,27	2 520 796,69	466	20276	301 347,89	2 488 140,20	470	20313	304 187,62	2 504 065,56	473	20351	291 709,44	2 486 942,20
461	20200	303 100,00	2 484 019,43	463	20239	301 455,61	2 520 809,97	466	20277	301 342,86	2 488 148,67	470	20314	304 173,43	2 504 022,38	473	20352	291 716,65	2 486 953,84
461	20201	303 104,39	2 484 033,00	463	20217	301 477,89	2 520 860,21	466	20278	301 321,92	2 488 154,53	470	20315	304 181,45	2 504 017,80	473	20353	291 738,20	2 486 971,28
461	20202	303 102,69	2 484 041,83	464	20240	294 823,43	2 483 197,33	466	20279	301 304,09	2 488 156,00	470	20316	304 216,26	2 504 089,33	473	20358	291 745,55	2 487 001,88
461	20190	303 096,01	2 484 044,00	464	20241	294 829,04	2 483 159,33	466	20265	301 283,50	2 488 156,20	470	20317	304 208,59	2 504 101,65	474	20354	311 594,74	2 542 612,23
462	20203	307 615,65	2 512 377,56	464	20242	294 833,65	2 483 117,52	467	20280	304 232,30	2 514 635,01	470	20309	304 190,00	2 504 110,15	474	20355	311 571,54	2 542 608,39
462	20204	307 601,51	2 512 376,92	464	20243	294 836,63	2 483 096,69	467	20281	304 215,80	2 514 630,55	471	20318	305 284,90	2 511 786,80	474	20356	311 553,38	2 542 597,80
462	20205	307 591,80	2 512 370,28	464	20244	294 842,97	2 483 099,64	467	20282	304 193,12	2 514 610,51	471	20319	305 258,93	2 511 780,96	474	20357	311 548,50	2 542 597,32
462	20206	307 580,42	2 512 363,75	464	20245	294 849,79	2 483 123,52	467	20283	304 181,40	2 514 600,29	471	20320	305 240,45	2 511 777,43	474	20358	311 563,38	2 542 562,26
462	20207	307 569,84	2 512 359,75	464	20246	294 856,41	2 483 139,38	467	20284	304 182,26	2 514 589,01	471	20321	305 228,84	2 511 773,56	474	20359	311 577,33	2 542 564,60
462	20208	307 564,81	2 512 351,99	464	20247	294 861,28	2 483 146,68	467	20285	304 194,90	2 514 576,75	471	20322	305 230,71	2 511 764,71	474	20360	311 591,88	2 542 582,97
462	20209	307 561,65	2 512 341,69	464	20248	294 858,88	2 483 162,01	467	20286	304 206,61	2 514 582,64	471	20323	305 248,19	2 511 760,51	474	20361	311 603,99	2 542 600,82
462	20210	307 566,53	2 512 332,83	464	20249	294 848,82	2 483 168,14	467	20287	304 222,37	2 514 598,75	471	20324	305 266,79	2 511 764,71	474	20354	311 594,74	2 542 612,23
462	20211	307 579,78	2 512 332,18	464	20250	294 843,44	2 483 177,31	467	20288	304 233,08	2 514 603,77	471	20325	305 283,04	2 511 762,84	475	20362	300 651,67	2 492 139,66
462	20212	307 600,16	2 512 335,47	464	20251	294 846,39	2 483 190,40	467	20289	304 245,61	2 514 620,02	471	20326	305 303,53	2 511 760,98	475	20363	300 629,54	2 492 119,81
462	20213	307 613,75	2 512 337,87	464	20252	294 838,70	2 483 194,95	467	20290	304 242,75	2 514 630,95	471	20327	305 320,91	2 511 764,06	475	20364	300 625,10	2 492 096,54
462	20214	307 620,90	2 512 346,93	464	20240	294 823,43	2 483 197,33	467	20280	304 232,30	2 514 635,01	471	20328	305 323,18	2 511 776,82	475	20365	300 641,04	2 492 083,21
462	20215	307 624,06	2 512 359,35	465	20253	302 058,20	2 515 945,02	468	20291	305 036,66	2 512 048,93	471	20329	305 319,29	2 511 781,42	475	20366	300 668,30	2 492 090,51
462	20216	307 623,88	2 512 370,43	465	20254	302 042,13	2 515 939,66	468	20292	305 026,26	2 512 036,51	471	20330	305 310,84	2 511 783,74	475	20367	300 665,87	2 492 109,27
462	20203	307 615,65	2 512 377,56	465	20255	302 042,09	2 515 926,40	468	20293	305 025,67	2 512 023,58	471	20318	305 284,90	2 511 786,80	475	20368	300 666,89	2 492 127,59
463	20217	301 477,89	2 520 860,21	465	20256	302 041,25	2 515 910,48	468	20294	305 033,71	2 511 994,51	472	20331	301 652,46	2 504 182,69	475	20369	300 665,23	2 492 132,07
463	20218	301 471,60	2 520 855,30	465	20257	302 043,35	2 515 906,55	468	20295	305 050,52	2 511 992,71	472	20332	301 646,21	2 504 174,65	475	20362	300 651,67	2 492 139,66
463	20219	301 463,50	2 520 845,30	465	20258	302 049,87	2 515 895,73	468	20296	305 072,16	2 512 003,27	472	20333	301 634,60	2 504 135,84	476	20370	290 139,83	2 468 639,66
463	20220	301 453,20	2 520 836,10	465	20259	302 060,92	2 515 899,48	468	20297	305 065,22	2 512 031,04	472	20334	301 649,28	2 504 124,28	476	20371	290 128,29	2 468 635,04
463	20221	301 445,80	2 520 830,80	465	20260	302 068,73	2 515 902,56	468	20298	305 050,35	2 512 047,65	472	20335	301 665,86	2 504 120,00	476	20372	290 124,22	2 468 613,41
463	20222	301 439,90	2 520 822,90	465	20261	302 085,20	2 515 903,65	468	20291	305 036,66	2 512 048,93	472	20336	301 675,44	2 504 125,79	476	20373	290 118,35	2 468 592,61
463	20223	301 429,90	2 520 812,30	465	20262	302 094,58	2 515 909,42	469	20299	302 995,78	2 514 504,45	472	20337	301 671,38	2 504 173,40	476	20374	290 120,64	2 468 585,23
463	20224	301 428,80	2 520 811,20	465	20263	302 092,88	2 515 931,27	469	20300	302 978,71	2 514 492,24	472	20331	301 652,46	2 504 182,69	476	20375	290 134,31	2 468 588,75
463	20225	301 419,50	2 520 802,00	465	20264	302 077,22	2 515 939,84	469	20301	302 957,08	2 514 487,68	473	20338	291 745,55	2 487 001,88	476	20376	290 142,53	2 468 591,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
476	20377	290 154,41	2 468 596,19	480	20414	318 466,20	2 521 845,30	482	20453	298 349,87	2 488 606,53	486	20490	310 788,27	2 519 540,45	489	20528	298 707,36	2 491 672,14
476	20378	290 163,97	2 468 611,50	480	20415	318 454,98	2 521 835,15	482	20454	298 359,77	2 488 613,29	486	20491	310 782,00	2 519 532,99	489	20529	298 696,55	2 491 677,20
476	20379	290 163,21	2 468 624,90	480	20416	318 450,50	2 521 831,10	482	20455	298 358,52	2 488 626,23	486	20492	310 786,29	2 519 522,98	489	20525	298 683,28	2 491 680,30
476	20380	290 155,79	2 468 635,55	480	20417	318 448,60	2 521 830,10	482	20443	298 356,59	2 488 636,67	486	20493	310 804,44	2 519 522,30	490	20530	302 143,87	2 520 017,45
476	20370	290 139,83	2 468 639,66	480	20418	318 453,40	2 521 824,20	483	20456	305 421,49	2 502 768,79	486	20494	310 816,36	2 519 521,57	490	20531	302 124,38	2 520 015,78
477	20381	304 692,88	2 512 119,94	480	20419	318 453,80	2 521 823,40	483	20457	305 391,43	2 502 766,12	486	20495	310 830,18	2 519 525,88	490	20532	302 105,30	2 520 007,57
477	20382	304 660,09	2 512 103,87	480	20420	318 459,60	2 521 812,90	483	20458	305 396,61	2 502 741,90	486	20496	310 838,31	2 519 527,13	490	20533	302 088,33	2 519 993,64
477	20383	304 638,44	2 512 087,75	480	20421	318 465,80	2 521 792,80	483	20459	305 416,49	2 502 743,22	486	20497	310 843,90	2 519 530,15	490	20534	302 111,99	2 519 976,16
477	20384	304 637,84	2 512 072,93	480	20422	318 466,90	2 521 778,80	483	20460	305 444,55	2 502 738,41	486	20498	310 844,60	2 519 539,53	490	20535	302 119,34	2 519 962,63
477	20385	304 647,18	2 512 069,26	480	20423	318 468,10	2 521 778,50	483	20461	305 465,24	2 502 756,82	486	20499	310 832,73	2 519 547,07	490	20536	302 140,87	2 519 997,74
477	20386	304 670,04	2 512 079,79	480	20424	318 489,62	2 521 774,21	483	20462	305 440,65	2 502 768,41	486	20500	310 820,85	2 519 554,62	490	20537	302 143,95	2 520 011,60
477	20387	304 682,66	2 512 087,87	480	20425	318 490,56	2 521 791,60	483	20456	305 421,49	2 502 768,79	486	20501	310 811,50	2 519 557,16	490	20530	302 143,87	2 520 017,45
477	20388	304 694,15	2 512 095,29	480	20426	318 473,76	2 521 837,10	484	20463	306 958,96	2 513 100,76	486	20488	310 802,71	2 519 557,81	491	20538	311 452,92	2 520 238,17
477	20389	304 702,84	2 512 102,46	480	20413	318 483,00	2 521 868,84	484	20464	306 951,03	2 513 097,61	487	20502	296 631,58	2 484 510,13	491	20539	311 441,19	2 520 232,90
477	20390	304 708,31	2 512 107,03	481	20427	296 427,82	2 483 354,96	484	20465	306 946,65	2 513 082,44	487	20503	296 623,35	2 484 500,70	491	20540	311 452,70	2 520 222,70
477	20391	304 707,88	2 512 113,84	481	20428	296 416,86	2 483 340,38	484	20466	306 941,93	2 513 069,22	487	20504	296 627,19	2 484 489,35	491	20541	311 455,30	2 520 219,20
477	20392	304 707,67	2 512 116,29	481	20429	296 425,70	2 483 328,80	484	20467	306 944,25	2 513 061,71	487	20505	296 635,77	2 484 486,81	491	20542	311 470,30	2 520 212,80
477	20381	304 692,88	2 512 119,94	481	20430	296 438,04	2 483 328,79	484	20468	306 964,37	2 513 052,87	487	20506	296 649,79	2 484 487,72	491	20543	311 475,60	2 520 210,20
478	20393	301 155,25	2 488 280,25	481	20431	296 446,32	2 483 323,14	484	20469	306 981,20	2 513 052,70	487	20507	296 661,08	2 484 478,59	491	20544	311 486,20	2 520 202,00
478	20394	301 142,38	2 488 267,82	481	20432	296 457,15	2 483 314,38	484	20470	306 982,90	2 513 066,76	487	20508	296 677,39	2 484 464,29	491	20545	311 495,30	2 520 192,90
478	20395	301 149,00	2 488 245,50	481	20433	296 465,08	2 483 306,53	484	20471	306 986,74	2 513 081,09	487	20509	296 692,06	2 484 444,17	491	20546	311 501,00	2 520 185,90
478	20396	301 162,44	2 488 220,45	481	20434	296 475,56	2 483 304,06	484	20472	306 977,67	2 513 097,00	487	20510	296 702,84	2 484 448,92	491	20547	311 502,60	2 520 183,50
478	20397	301 172,82	2 488 212,78	481	20435	296 481,92	2 483 302,19	484	20463	306 958,96	2 513 100,76	487	20511	296 696,42	2 484 467,18	491	20548	311 516,60	2 520 177,80
478	20398	301 179,17	2 488 209,68	481	20436	296 489,82	2 483 303,45	485	20473	300 762,89	2 513 627,90	487	20512	296 676,98	2 484 486,71	491	20549	311 531,34	2 520 174,01
478	20399	301 185,18	2 488 210,98	481	20437	296 496,14	2 483 309,23	485	20474	300 754,74	2 513 623,89	487	20513	296 659,22	2 484 499,24	491	20550	311 491,93	2 520 220,43
478	20400	301 194,42	2 488 215,46	481	20438	296 492,65	2 483 323,09	485	20475	300 745,28	2 513 625,08	487	20514	296 643,93	2 484 508,67	491	20551	311 471,40	2 520 235,03
478	20401	301 183,78	2 488 233,70	481	20439	296 482,81	2 483 331,22	485	20476	300 740,05	2 513 626,80	487	20502	296 631,58	2 484 510,13	491	20538	311 452,92	2 520 238,17
478	20402	301 169,68	2 488 260,88	481	20440	296 464,99	2 483 329,88	485	20477	300 734,26	2 513 626,88	488	20515	299 705,19	2 514 479,89	492	20552	310 386,23	2 540 081,00
478	20403	301 159,04	2 488 279,59	481	20441	296 446,91	2 483 340,19	485	20478	300 727,77	2 513 619,89	488	20516	299 664,14	2 514 454,29	492	20553	310 369,74	2 540 068,78
478	20393	301 155,25	2 488 280,25	481	20442	296 437,40	2 483 351,51	485	20479	300 727,21	2 513 616,97	488	20517	299 652,26	2 514 438,12	492	20554	310 388,37	2 540 036,21
479	20404	303 732,00	2 521 574,68	481	20427	296 427,82	2 483 354,96	485	20480	300 729,72	2 513 603,26	488	20518	299 637,52	2 514 426,18	492	20555	310 397,90	2 540 020,02
479	20405	303 709,16	2 521 572,47	482	20443	298 356,59	2 488 636,67	485	20481	300 747,07	2 513 591,13	488	20519	299 640,46	2 514 405,36	492	20556	310 403,90	2 540 030,69
479	20406	303 688,50	2 521 562,09	482	20444	298 341,80	2 488 627,41	485	20482	300 767,85	2 513 581,84	488	20520	299 648,47	2 514 400,69	492	20557	310 416,17	2 540 056,33
479	20407	303 674,08	2 521 549,59	482	20445	298 323,90	2 488 619,97	485	20483	300 770,21	2 513 585,31	488	20521	299 656,18	2 514 407,44	492	20558	310 410,87	2 540 072,29
479	20408	303 688,61	2 521 539,57	482	20446	298 298,62	2 488 617,45	485	20484	300 774,91	2 513 596,35	488	20522	299 662,55	2 514 417,86	492	20552	310 386,23	2 540 081,00
479	20409	303 702,74	2 521 536,03	482	20447	298 278,81	2 488 617,40	485	20485	300 776,20	2 513 613,81	488	20523	299 671,29	2 514 430,55	493	20559	303 698,90	2 514 982,39
479	20410	303 720,70	2 521 542,15	482	20448	298 269,58	2 488 612,43	485	20486	300 774,55	2 513 622,60	488	20524	299 680,01	2 514 439,79	493	20560	303 659,57	2 514 974,48
479	20411	303 737,90	2 521 553,47	482	20449	298 270,82	2 488 605,10	485	20487	300 770,45	2 513 626,72	488	20515	299 705,19	2 514 479,89	493	20561	303 654,30	2 514 965,83
479	20412	303 746,55	2 521 566,00	482	20450	298 289,43	2 488 600,82	485	20473	300 762,89	2 513 627,90	489	20525	298 683,28	2 491 680,30	493	20562	303 653,71	2 514 958,38
479	20404	303 732,00	2 521 574,68	482	20451	298 309,14	2 488 600,25	486	20488	310 802,71	2 519 557,81	489	20526	298 661,50	2 491 605,04	493	20563	303 656,03	2 514 952,57
480	20413	318 483,00	2 521 868,84	482	20452	298 327,62	2 488 602,81	486	20489	310 795,79	2 519 552,85	489	20527	298 672,32	2 491 596,89	493	20564	303 661,69	2 514 950,24

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
493	20565	303 702,26	2 514 955,35	496	20603	300 937,24	2 486 305,73	500	20640	297 130,56	2 484 871,68	504	20677	306 160,07	2 504 876,81	509	20713	305 036,06	2 512 252,04
493	20566	303 712,19	2 514 961,59	496	20604	300 949,40	2 486 299,56	500	20641	297 111,66	2 484 863,17	504	20678	306 146,36	2 504 871,57	509	20714	305 031,14	2 512 250,27
493	20567	303 717,99	2 514 966,77	496	20605	300 958,86	2 486 301,48	500	20642	297 102,13	2 484 851,03	504	20679	306 144,58	2 504 862,13	509	20715	305 030,46	2 512 241,18
493	20568	303 719,13	2 514 974,86	496	20606	300 961,38	2 486 312,23	500	20643	297 112,28	2 484 844,78	504	20680	306 150,12	2 504 847,49	509	20716	305 042,43	2 512 223,22
493	20569	303 717,49	2 514 979,43	496	20607	300 962,44	2 486 330,54	500	20644	297 124,08	2 484 847,08	504	20681	306 221,42	2 504 866,13	509	20717	305 059,31	2 512 206,15
493	20570	303 711,03	2 514 980,61	496	20608	300 955,51	2 486 338,71	500	20645	297 151,30	2 484 842,71	504	20682	306 207,73	2 504 874,81	509	20718	305 067,66	2 512 203,81
493	20559	303 698,90	2 514 982,39	496	20599	300 937,00	2 486 348,04	500	20646	297 152,56	2 484 847,96	504	20676	306 184,12	2 504 878,12	509	20719	305 073,34	2 512 208,86
494	20571	299 880,13	2 489 447,35	497	20609	297 794,36	2 491 017,49	500	20647	297 158,80	2 484 862,67	505	20683	297 600,97	2 490 811,40	509	20720	305 081,40	2 512 221,39
494	20572	299 863,55	2 489 444,50	497	20610	297 778,36	2 491 001,75	500	20648	297 162,49	2 484 871,39	505	20684	297 575,46	2 490 806,79	509	20721	305 081,99	2 512 232,99
494	20573	299 868,51	2 489 422,73	497	20611	297 769,81	2 490 991,04	500	20637	297 169,88	2 484 885,22	505	20685	297 557,70	2 490 801,74	509	20722	305 059,53	2 512 241,71
494	20574	299 881,53	2 489 421,41	497	20612	297 762,27	2 490 976,91	501	20649	304 749,13	2 512 241,99	505	20686	297 552,07	2 490 794,12	509	20723	305 041,95	2 512 250,48
494	20575	299 897,36	2 489 415,78	497	20613	297 753,06	2 490 960,53	501	20650	304 739,23	2 512 241,83	505	20687	297 544,56	2 490 783,95	509	20713	305 036,06	2 512 252,04
494	20576	299 903,06	2 489 412,37	497	20614	297 749,62	2 490 953,19	501	20651	304 723,61	2 512 236,60	505	20688	297 556,39	2 490 768,20	510	20724	300 219,34	2 492 622,68
494	20577	299 908,07	2 489 409,26	497	20615	297 753,55	2 490 946,29	501	20652	304 709,67	2 512 228,09	505	20689	297 563,35	2 490 754,51	510	20725	300 211,78	2 492 613,74
494	20578	299 918,42	2 489 407,53	497	20616	297 764,32	2 490 954,20	501	20653	304 703,09	2 512 223,83	505	20683	297 600,97	2 490 811,40	510	20726	300 212,02	2 492 606,91
494	20579	299 921,07	2 489 436,07	497	20617	297 775,77	2 490 966,07	501	20654	304 703,18	2 512 217,19	506	20690	291 531,12	2 484 460,05	510	20727	300 211,14	2 492 600,00
494	20580	299 904,31	2 489 444,74	497	20618	297 780,44	2 490 969,39	501	20655	304 707,51	2 512 210,64	506	20691	291 497,29	2 484 456,94	510	20728	300 211,83	2 492 588,71
494	20571	299 880,13	2 489 447,35	497	20619	297 796,35	2 490 974,91	501	20656	304 715,05	2 512 205,01	506	20692	291 508,60	2 484 407,36	510	20729	300 212,28	2 492 581,33
495	20581	304 442,02	2 514 232,51	497	20620	297 801,56	2 490 990,75	501	20657	304 744,71	2 512 212,99	506	20693	291 521,97	2 484 401,39	510	20730	300 217,76	2 492 568,62
495	20582	304 428,76	2 514 230,24	497	20609	297 794,36	2 491 017,49	501	20658	304 756,18	2 512 219,78	506	20694	291 532,40	2 484 440,30	510	20731	300 223,56	2 492 560,82
495	20583	304 410,33	2 514 217,08	498	20621	297 620,69	2 490 453,79	501	20659	304 762,66	2 512 228,97	506	20690	291 531,12	2 484 460,05	510	20732	300 232,04	2 492 557,42
495	20584	304 397,72	2 514 205,35	498	20622	297 599,22	2 490 447,40	501	20660	304 762,56	2 512 234,77	507	20695	307 402,43	2 503 040,26	510	20733	300 238,60	2 492 565,57
495	20585	304 395,47	2 514 195,34	498	20623	297 594,26	2 490 425,93	501	20661	304 756,69	2 512 240,46	507	20696	307 394,52	2 503 037,95	510	20734	300 240,25	2 492 578,02
495	20586	304 398,11	2 514 188,39	498	20624	297 599,39	2 490 418,38	501	20649	304 749,13	2 512 241,99	507	20697	307 385,93	2 503 027,83	510	20735	300 237,78	2 492 587,17
495	20587	304 403,11	2 514 185,56	498	20625	297 626,02	2 490 412,13	502	20662	305 883,12	2 512 156,57	507	20698	307 375,66	2 503 006,81	510	20736	300 234,76	2 492 600,30
495	20588	304 408,01	2 514 184,81	498	20626	297 644,26	2 490 422,32	502	20663	305 842,62	2 512 150,94	507	20699	307 370,22	2 503 003,72	510	20737	300 232,63	2 492 609,39
495	20589	304 415,47	2 514 185,33	498	20627	297 641,00	2 490 437,47	502	20664	305 817,87	2 512 143,51	507	20700	307 364,65	2 502 993,53	510	20738	300 233,16	2 492 616,53
495	20590	304 428,63	2 514 192,19	498	20621	297 620,69	2 490 453,79	502	20665	305 797,40	2 512 136,35	507	20701	307 372,42	2 502 984,14	510	20739	300 229,14	2 492 622,21
495	20591	304 434,33	2 514 199,73	499	20628	304 401,03	2 521 862,86	502	20666	305 818,77	2 512 134,57	507	20702	307 391,26	2 502 996,57	510	20724	300 219,34	2 492 622,68
495	20592	304 437,58	2 514 204,73	499	20629	304 390,56	2 521 862,73	502	20667	305 863,84	2 512 119,65	507	20703	307 409,42	2 503 015,20	511	20740	304 459,75	2 502 956,75
495	20593	304 439,48	2 514 208,55	499	20630	304 381,06	2 521 854,97	502	20662	305 883,12	2 512 156,57	507	20704	307 419,56	2 503 022,93	511	20741	304 444,27	2 502 937,97
495	20594	304 443,17	2 514 211,47	499	20631	304 376,35	2 521 848,17	503	20668	291 782,98	2 485 212,49	507	20705	307 417,35	2 503 036,30	511	20742	304 447,72	2 502 923,27
495	20595	304 447,20	2 514 217,74	499	20632	304 376,60	2 521 832,85	503	20669	291 771,36	2 485 207,26	507	20695	307 402,43	2 503 040,26	511	20743	304 458,06	2 502 920,07
495	20596	304 448,00	2 514 223,10	499	20633	304 382,38	2 521 819,79	503	20670	291 710,86	2 485 116,87	508	20706	312 881,94	2 541 212,45	511	20744	304 475,77	2 502 924,53
495	20597	304 448,36	2 514 225,61	499	20634	304 434,83	2 521 847,92	503	20671	291 708,71	2 485 098,37	508	20707	312 856,09	2 541 211,79	511	20745	304 489,81	2 502 932,14
495	20598	304 445,36	2 514 230,51	499	20635	304 430,94	2 521 854,71	503	20672	291 714,45	2 485 093,79	508	20708	312 842,62	2 541 200,61	511	20746	304 497,61	2 502 940,49
495	20581	304 442,02	2 514 232,51	499	20636	304 415,48	2 521 857,35	503	20673	291 776,90	2 485 201,80	508	20709	312 833,20	2 541 183,23	511	20747	304 494,82	2 502 950,93
496	20599	300 937,00	2 486 348,04	499	20628	304 401,03	2 521 862,86	503	20674	291 777,20	2 485 202,40	508	20710	312 848,50	2 541 175,89	511	20748	304 479,46	2 502 955,26
496	20600	300 921,89	2 486 335,97	500	20637	297 169,88	2 484 885,22	503	20675	291 780,60	2 485 208,30	508	20711	312 884,71	2 541 188,81	511	20740	304 459,75	2 502 956,75
496	20601	300 920,03	2 486 322,11	500	20638	297 157,93	2 484 880,27	503	20668	291 782,98	2 485 212,49	508	20712	312 893,18	2 541 200,05	512	20749	305 811,14	2 501 001,70
496	20602	300 926,43	2 486 309,48	500	20639	297 137,11	2 484 877,14	504	20676	306 184,12	2 504 878,12	508	20706	312 881,94	2 541 212,45	512	20750	305 788,31	2 501 001,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
512	20751	305 777,84	2 500 997,31	514	20790	306 982,72	2 520 174,67	518	20827	300 797,47	2 513 509,08	521	20865	300 695,81	2 490 790,86	524	20903	302 644,45	2 513 872,45
512	20752	305 774,61	2 500 992,44	514	20791	306 974,83	2 520 179,76	518	20828	300 810,71	2 513 509,06	521	20866	300 687,35	2 490 793,65	524	20904	302 662,21	2 513 890,93
512	20753	305 775,28	2 500 984,75	514	20792	306 967,60	2 520 183,57	518	20829	300 817,42	2 513 518,66	521	20855	300 678,38	2 490 815,41	524	20905	302 666,03	2 513 897,40
512	20754	305 788,18	2 500 971,09	514	20777	306 960,37	2 520 184,16	518	20830	300 819,79	2 513 526,78	522	20867	302 690,56	2 483 744,21	524	20906	302 666,06	2 513 904,85
512	20755	305 799,78	2 500 967,19	515	20793	300 820,86	2 489 397,98	518	20831	300 820,51	2 513 542,52	522	20868	302 683,04	2 483 740,58	524	20907	302 656,71	2 513 909,52
512	20756	305 816,60	2 500 970,61	515	20794	300 790,37	2 489 385,51	518	20832	300 820,65	2 513 554,20	522	20869	302 667,52	2 483 738,44	524	20908	302 650,25	2 513 910,44
512	20757	305 820,82	2 500 972,31	515	20795	300 760,57	2 489 374,26	518	20833	300 816,57	2 513 564,15	522	20870	302 662,29	2 483 739,38	524	20896	302 641,02	2 513 910,47
512	20758	305 826,50	2 500 977,49	515	20796	300 766,27	2 489 362,86	518	20834	300 811,91	2 513 571,73	522	20871	302 660,99	2 483 736,38	525	20909	299 894,17	2 489 582,76
512	20759	305 825,05	2 500 986,64	515	20797	300 785,31	2 489 361,50	518	20821	300 810,25	2 513 572,29	522	20872	302 659,91	2 483 728,57	525	20910	299 887,57	2 489 573,54
512	20760	305 819,50	2 500 995,72	515	20798	300 809,36	2 489 365,89	519	20835	302 548,51	2 513 719,96	522	20873	302 662,40	2 483 716,20	525	20911	299 864,67	2 489 564,21
512	20749	305 811,14	2 501 001,70	515	20799	300 824,58	2 489 374,67	519	20836	302 539,16	2 513 718,15	522	20874	302 670,68	2 483 708,42	525	20912	299 857,38	2 489 536,46
513	20761	300 526,18	2 516 071,83	515	20793	300 820,86	2 489 397,98	519	20837	302 531,69	2 513 714,37	522	20875	302 680,61	2 483 704,37	525	20913	299 904,89	2 489 542,35
513	20762	300 518,04	2 516 069,46	516	20800	308 792,68	2 501 424,09	519	20838	302 528,88	2 513 707,01	522	20876	302 685,95	2 483 705,97	525	20914	299 896,22	2 489 562,90
513	20763	300 508,21	2 516 064,93	516	20801	308 763,50	2 501 400,71	519	20839	302 528,86	2 513 698,65	522	20877	302 694,16	2 483 711,08	525	20909	299 894,17	2 489 582,76
513	20764	300 500,73	2 516 059,17	516	20802	308 767,06	2 501 390,78	519	20840	302 535,29	2 513 689,35	522	20878	302 699,81	2 483 718,36	526	20915	300 379,88	2 492 093,40
513	20765	300 498,92	2 516 053,99	516	20803	308 778,42	2 501 387,12	519	20841	302 557,51	2 513 680,91	522	20879	302 703,23	2 483 728,19	526	20916	300 372,65	2 492 087,11
513	20766	300 497,22	2 516 044,77	516	20804	308 794,02	2 501 386,45	519	20842	302 566,88	2 513 684,61	522	20880	302 701,86	2 483 735,45	526	20917	300 371,00	2 492 084,96
513	20767	300 496,65	2 516 036,72	516	20805	308 814,62	2 501 398,32	519	20843	302 571,59	2 513 691,98	522	20881	302 695,16	2 483 742,32	526	20918	300 374,01	2 492 079,29
513	20768	300 500,74	2 516 030,94	516	20806	308 817,29	2 501 408,80	519	20844	302 572,63	2 513 701,26	522	20867	302 690,56	2 483 744,21	526	20919	300 383,27	2 492 068,44
513	20769	300 504,73	2 516 028,08	516	20807	308 806,94	2 501 419,17	519	20845	302 561,52	2 513 716,14	523	20882	310 428,49	2 518 483,60	526	20920	300 388,86	2 492 060,21
513	20770	300 511,75	2 516 025,12	516	20800	308 792,68	2 501 424,09	519	20835	302 548,51	2 513 719,96	523	20883	310 422,13	2 518 478,01	526	20921	300 392,97	2 492 053,49
513	20771	300 517,53	2 516 024,54	517	20808	297 863,23	2 491 533,06	520	20846	299 527,03	2 490 522,76	523	20884	310 418,30	2 518 469,98	526	20922	300 399,11	2 492 051,80
513	20772	300 525,02	2 516 032,64	517	20809	297 854,12	2 491 526,45	520	20847	299 487,35	2 490 493,54	523	20885	310 416,82	2 518 460,68	526	20923	300 407,78	2 492 056,33
513	20773	300 534,22	2 516 049,93	517	20810	297 853,25	2 491 515,69	520	20848	299 479,11	2 490 487,16	523	20886	310 420,43	2 518 449,39	526	20924	300 412,89	2 492 060,73
513	20774	300 537,15	2 516 060,85	517	20811	297 854,61	2 491 503,40	520	20849	299 474,67	2 490 478,36	523	20887	310 424,08	2 518 442,50	526	20925	300 419,69	2 492 063,80
513	20775	300 535,95	2 516 066,61	517	20812	297 857,56	2 491 495,68	520	20850	299 486,16	2 490 473,91	523	20888	310 429,63	2 518 437,41	526	20926	300 418,43	2 492 076,20
513	20776	300 531,40	2 516 071,19	517	20813	297 859,08	2 491 491,70	520	20851	299 517,74	2 490 489,87	523	20889	310 437,75	2 518 435,42	526	20927	300 409,28	2 492 083,02
513	20761	300 526,18	2 516 071,83	517	20814	297 865,44	2 491 484,43	520	20852	299 529,10	2 490 498,16	523	20890	310 443,99	2 518 436,01	526	20928	300 393,92	2 492 090,18
514	20777	306 960,37	2 520 184,16	517	20815	297 874,25	2 491 479,14	520	20853	299 534,09	2 490 506,34	523	20891	310 449,02	2 518 440,25	526	20915	300 379,88	2 492 093,40
514	20778	306 947,41	2 520 176,71	517	20816	297 887,11	2 491 505,37	520	20854	299 537,16	2 490 520,21	523	20892	310 450,39	2 518 447,12	527	20929	292 023,35	2 490 474,66
514	20779	306 942,93	2 520 170,15	517	20817	297 887,71	2 491 513,81	520	20846	299 527,03	2 490 522,76	523	20893	310 447,02	2 518 467,06	527	20930	292 016,12	2 490 470,24
514	20780	306 940,46	2 520 164,26	517	20818	297 887,76	2 491 514,54	521	20855	300 678,38	2 490 815,41	523	20894	310 443,96	2 518 477,80	527	20931	292 011,24	2 490 464,23
514	20781	306 942,53	2 520 155,77	517	20819	297 881,61	2 491 525,89	521	20856	300 668,29	2 490 808,58	523	20895	310 439,07	2 518 482,80	527	20932	292 009,03	2 490 455,47
514	20782	306 949,07	2 520 150,02	517	20820	297 870,58	2 491 532,46	521	20857	300 663,15	2 490 793,81	523	20882	310 428,49	2 518 483,60	527	20933	292 012,39	2 490 443,43
514	20783	306 956,40	2 520 146,19	517	20808	297 863,23	2 491 533,06	521	20858	300 652,48	2 490 777,17	524	20896	302 641,02	2 513 910,47	527	20934	292 018,97	2 490 439,59
514	20784	306 964,85	2 520 144,98	518	20821	300 810,25	2 513 572,29	521	20859	300 652,16	2 490 772,25	524	20897	302 633,54	2 513 905,94	527	20935	292 026,67	2 490 436,36
514	20785	306 970,10	2 520 145,03	518	20822	300 803,08	2 513 561,26	521	20860	300 671,70	2 490 771,02	524	20898	302 626,93	2 513 896,68	527	20936	292 033,35	2 490 436,38
514	20786	306 981,80	2 520 147,90	518	20823	300 798,37	2 513 548,46	521	20861	300 671,70	2 490 771,03	524	20899	302 620,32	2 513 883,69	527	20937	292 038,23	2 490 439,64
514	20787	306 982,37	2 520 151,80	518	20824	300 794,78	2 513 538,58	521	20862	300 675,38	2 490 770,78	524	20900	302 623,09	2 513 876,31	527	20938	292 049,68	2 490 452,27
514	20788	306 984,22	2 520 164,84	518	20825	300 791,84	2 513 526,92	521	20863	300 702,54	2 490 777,56	524	20901	302 630,54	2 513 874,38	527	20939	292 049,21	2 490 462,68
514	20789	306 984,03	2 520 172,03	518	20826	300 791,70	2 513 519,98	521	20864	300 703,85	2 490 789,22	524	20902	302 637,88	2 513 871,55	527	20940	292 046,42	2 490 468,65

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
527	20941	292 037,60	2 490 471,44	530	20979	305 920,09	2 503 055,54	533	21017	302 125,38	2 514 842,09	537	21054	307 022,16	2 520 272,79	540	21092	305 799,23	2 511 971,23
527	20942	292 030,48	2 490 474,13	530	20980	305 935,81	2 503 069,56	533	21018	302 120,82	2 514 845,10	537	21055	307 017,60	2 520 276,05	540	21079	305 793,88	2 511 974,67
527	20929	292 023,35	2 490 474,66	530	20981	305 939,83	2 503 079,67	533	21019	302 106,46	2 514 845,16	537	21044	307 008,35	2 520 277,20	541	21093	297 280,23	2 484 802,57
528	20943	303 553,59	2 521 607,37	530	20982	305 938,27	2 503 089,86	533	21008	302 091,42	2 514 845,22	538	21056	302 004,59	2 514 798,25	541	21094	297 243,66	2 484 800,29
528	20944	303 545,86	2 521 600,69	530	20983	305 934,38	2 503 099,26	534	21020	300 835,45	2 491 853,08	538	21057	301 997,01	2 514 795,30	541	21095	297 234,00	2 484 759,21
528	20945	303 541,92	2 521 591,14	530	20973	305 925,03	2 503 101,64	534	21021	300 831,37	2 491 840,65	538	21058	301 993,19	2 514 787,74	541	21096	297 241,31	2 484 765,38
528	20946	303 552,41	2 521 575,77	531	20984	307 185,87	2 503 186,93	534	21022	300 837,52	2 491 828,26	538	21059	301 994,73	2 514 780,96	541	21097	297 263,08	2 484 779,70
528	20947	303 574,41	2 521 565,10	531	20985	307 181,86	2 503 178,39	534	21023	300 858,14	2 491 816,46	538	21060	301 999,16	2 514 774,18	541	21098	297 275,73	2 484 789,77
528	20948	303 581,19	2 521 564,08	531	20986	307 191,20	2 503 169,74	534	21024	300 874,17	2 491 811,44	538	21061	302 006,72	2 514 768,10	541	21099	297 290,13	2 484 800,68
528	20949	303 588,89	2 521 566,91	531	20987	307 221,82	2 503 156,37	534	21025	300 888,42	2 491 811,67	538	21062	302 014,28	2 514 765,08	541	21093	297 280,23	2 484 802,57
528	20950	303 593,72	2 521 574,58	531	20988	307 232,73	2 503 150,00	534	21026	300 870,23	2 491 834,66	538	21063	302 019,52	2 514 765,00	542	21100	301 275,05	2 488 346,83
528	20951	303 590,87	2 521 583,21	531	20989	307 239,73	2 503 148,41	534	21020	300 835,45	2 491 853,08	538	21064	302 027,89	2 514 770,28	542	21101	301 265,05	2 488 342,30
528	20952	303 577,54	2 521 588,09	531	20990	307 246,09	2 503 160,85	535	21027	297 005,89	2 484 740,20	538	21065	302 033,24	2 514 774,78	542	21102	301 257,39	2 488 334,39
528	20953	303 566,99	2 521 592,91	531	20991	307 237,52	2 503 169,51	535	21028	297 003,34	2 484 732,68	538	21066	302 034,05	2 514 781,56	542	21103	301 253,74	2 488 323,32
528	20954	303 562,24	2 521 601,53	531	20992	307 211,70	2 503 180,57	535	21029	297 025,96	2 484 699,88	538	21067	302 034,07	2 514 788,35	542	21104	301 254,46	2 488 305,01
528	20943	303 553,59	2 521 607,37	531	20993	307 196,79	2 503 185,34	535	21030	297 030,99	2 484 695,90	538	21068	302 030,31	2 514 793,60	542	21105	301 259,49	2 488 297,78
529	20955	304 402,75	2 514 276,52	531	20984	307 185,87	2 503 186,93	535	21031	297 031,90	2 484 700,45	538	21069	302 023,52	2 514 796,67	542	21106	301 267,16	2 488 303,53
529	20956	304 396,51	2 514 276,41	532	20994	292 098,74	2 490 790,56	535	21032	297 048,33	2 484 728,87	538	21070	302 018,29	2 514 798,21	542	21107	301 274,37	2 488 310,82
529	20957	304 389,48	2 514 272,98	532	20995	292 093,81	2 490 782,00	535	21033	297 051,60	2 484 733,19	538	21071	302 012,17	2 514 798,22	542	21108	301 280,59	2 488 319,37
529	20958	304 383,35	2 514 268,70	532	20996	292 075,30	2 490 788,94	535	21027	297 005,89	2 484 740,20	538	21056	302 004,59	2 514 798,25	542	21109	301 285,36	2 488 326,66
529	20959	304 377,64	2 514 263,66	532	20997	292 066,08	2 490 778,95	536	21034	307 112,03	2 503 217,03	539	21072	305 958,76	2 503 362,84	542	21110	301 283,99	2 488 338,31
529	20960	304 374,08	2 514 259,47	532	20998	292 082,25	2 490 765,89	536	21035	307 107,22	2 503 204,53	539	21073	305 927,34	2 503 340,36	542	21100	301 275,05	2 488 346,83
529	20961	304 374,60	2 514 250,81	532	20999	292 112,36	2 490 752,88	536	21036	307 111,91	2 503 197,46	539	21074	305 927,33	2 503 330,18	543	21111	290 324,90	2 488 393,63
529	20962	304 380,04	2 514 245,55	532	21000	292 124,27	2 490 745,59	536	21037	307 118,92	2 503 192,03	539	21075	305 941,48	2 503 326,20	543	21112	290 310,43	2 488 391,77
529	20963	304 385,49	2 514 241,50	532	21001	292 123,80	2 490 747,40	536	21038	307 130,72	2 503 187,21	539	21076	305 953,95	2 503 325,33	543	21113	290 295,95	2 488 389,27
529	20964	304 390,15	2 514 239,55	532	21002	292 120,90	2 490 758,60	536	21039	307 153,43	2 503 187,93	539	21077	305 965,76	2 503 330,76	543	21114	290 290,73	2 488 385,33
529	20965	304 394,26	2 514 237,94	532	21003	292 119,50	2 490 761,50	536	21040	307 158,89	2 503 192,55	539	21078	305 968,23	2 503 354,17	543	21115	290 289,30	2 488 379,44
529	20966	304 400,07	2 514 239,26	532	21004	292 115,70	2 490 769,40	536	21041	307 154,22	2 503 203,53	539	21072	305 958,76	2 503 362,84	543	21116	290 289,31	2 488 374,20
529	20967	304 403,74	2 514 241,81	532	21005	292 104,50	2 490 783,30	536	21042	307 139,41	2 503 211,40	540	21079	305 993,88	2 511 974,67	543	21117	290 298,35	2 488 368,88
529	20968	304 405,22	2 514 250,10	532	21006	292 102,30	2 490 786,40	536	21043	307 122,16	2 503 216,96	540	21080	305 987,76	2 511 974,62	543	21118	290 326,63	2 488 369,27
529	20969	304 415,93	2 514 254,45	532	21007	292 099,40	2 490 790,50	536	21034	307 112,03	2 503 217,03	540	21081	305 977,19	2 511 974,60	543	21119	290 333,86	2 488 373,83
529	20970	304 418,38	2 514 259,02	532	20994	292 098,74	2 490 790,56	537	21044	307 008,35	2 520 277,20	540	21082	305 968,39	2 511 974,62	543	21120	290 337,17	2 488 383,01
529	20971	304 416,52	2 514 266,40	533	21008	302 091,42	2 514 845,22	537	21045	306 994,65	2 520 276,35	540	21083	305 964,93	2 511 970,24	543	21121	290 336,70	2 488 392,20
529	20972	304 407,75	2 514 274,55	533	21009	302 080,05	2 514 842,32	537	21046	306 987,52	2 520 272,29	540	21084	305 962,33	2 511 958,89	543	21111	290 324,90	2 488 393,63
529	20955	304 402,75	2 514 276,52	533	21010	302 076,13	2 514 834,77	537	21047	306 983,04	2 520 266,34	540	21085	305 964,09	2 511 951,02	544	21122	302 911,56	2 511 715,38
530	20973	305 925,03	2 503 101,64	533	21011	302 076,86	2 514 822,68	537	21048	306 981,21	2 520 257,81	540	21086	305 965,85	2 511 938,83	544	21123	302 902,43	2 511 715,27
530	20974	305 914,01	2 503 100,12	533	21012	302 082,09	2 514 819,65	537	21049	306 988,52	2 520 249,43	540	21087	305 969,37	2 511 931,02	544	21124	302 895,74	2 511 713,60
530	20975	305 908,54	2 503 089,21	533	21013	302 093,44	2 514 819,63	537	21050	307 002,31	2 520 247,05	540	21088	305 979,87	2 511 939,76	544	21125	302 889,17	2 511 713,47
530	20976	305 907,64	2 503 076,70	533	21014	302 107,03	2 514 821,06	537	21051	307 012,11	2 520 247,18	540	21089	305 986,91	2 511 947,62	544	21126	302 884,15	2 511 710,14
530	20977	305 909,20	2 503 063,41	533	21015	302 119,96	2 514 823,99	537	21052	307 023,06	2 520 253,22	540	21090	305 992,16	2 511 955,53	544	21127	302 881,68	2 511 704,34
530	20978	305 913,08	2 503 056,39	533	21016	302 124,56	2 514 833,00	537	21053	307 024,32	2 520 259,75	540	21091	305 997,43	2 511 966,00	544	21128	302 880,99	2 511 694,41

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
544	21129	302 884,31	2 511 689,51	547	21155	304 810,68	2 511 611,80	551	21204	305 915,73	2 502 851,41	554	21242	304 766,16	2 512 118,49	558	21279	302 753,33	2 483 868,14
544	21130	302 891,87	2 511 684,61	548	21167	305 994,25	2 512 242,05	551	21205	305 921,96	2 502 859,94	554	21243	304 764,51	2 512 124,29	558	21280	302 760,90	2 483 871,95
544	21131	302 901,01	2 511 683,00	548	21168	305 969,37	2 512 230,47	551	21206	305 915,74	2 502 870,91	554	21232	304 758,72	2 512 128,39	558	21281	302 760,84	2 483 883,30
544	21132	302 908,47	2 511 683,09	548	21169	305 974,22	2 512 213,12	551	21207	305 904,84	2 502 875,62	555	21244	311 103,10	2 519 736,36	558	21282	302 754,46	2 483 888,34
544	21133	302 915,04	2 511 688,93	548	21170	305 972,29	2 512 200,46	551	21200	305 896,26	2 502 876,48	555	21245	311 093,18	2 519 734,57	558	21283	302 746,10	2 483 893,92
544	21134	302 919,20	2 511 698,88	548	21171	305 996,33	2 512 208,86	552	21208	301 986,11	2 514 938,31	555	21246	311 088,70	2 519 728,38	558	21274	302 737,30	2 483 895,78
544	21135	302 915,77	2 511 709,57	548	21172	306 006,80	2 512 220,98	552	21209	301 981,54	2 514 937,54	555	21247	311 088,66	2 519 718,40	559	21284	292 184,15	2 486 972,97
544	21122	302 911,56	2 511 715,38	548	21167	305 994,25	2 512 242,05	552	21210	301 976,19	2 514 934,56	555	21248	311 103,37	2 519 696,92	559	21285	292 177,25	2 486 971,06
545	21136	302 079,39	2 484 803,54	549	21173	302 699,46	2 514 210,74	552	21211	301 968,60	2 514 931,60	555	21249	311 120,26	2 519 715,86	559	21286	292 167,44	2 486 971,17
545	21137	302 052,79	2 484 795,16	549	21174	302 690,56	2 514 208,63	552	21212	301 963,37	2 514 929,29	555	21250	311 119,98	2 519 725,74	559	21287	292 169,17	2 486 952,52
545	21138	302 061,75	2 484 783,84	549	21175	302 685,19	2 514 204,02	552	21213	301 958,77	2 514 924,86	555	21251	311 112,55	2 519 732,59	559	21288	292 178,79	2 486 937,79
545	21139	302 070,01	2 484 778,85	549	21176	302 682,93	2 514 192,29	552	21214	301 959,54	2 514 921,09	555	21244	311 103,10	2 519 736,36	559	21289	292 186,61	2 486 934,77
545	21140	302 083,40	2 484 772,02	549	21177	302 687,24	2 514 185,75	552	21215	301 967,77	2 514 915,79	556	21252	302 236,88	2 483 897,12	559	21290	292 192,59	2 486 942,55
545	21141	302 095,40	2 484 775,29	549	21178	302 696,48	2 514 183,29	552	21216	301 976,10	2 514 911,98	556	21253	302 231,11	2 483 893,31	559	21291	292 196,58	2 486 952,29
545	21142	302 103,61	2 484 785,45	549	21179	302 708,40	2 514 184,47	552	21217	301 983,56	2 514 909,68	556	21254	302 228,71	2 483 883,18	559	21292	292 192,86	2 486 965,96
545	21143	302 101,02	2 484 794,22	549	21180	302 717,10	2 514 186,88	552	21218	301 990,47	2 514 910,39	556	21255	302 231,30	2 483 875,01	559	21284	292 184,15	2 486 972,97
545	21144	302 090,87	2 484 797,98	549	21181	302 722,68	2 514 192,11	552	21219	301 998,06	2 514 915,61	556	21256	302 237,00	2 483 869,35	560	21293	303 287,22	2 504 526,78
545	21136	302 079,39	2 484 803,54	549	21182	302 723,59	2 514 196,74	552	21220	302 001,06	2 514 918,65	556	21257	302 251,60	2 483 865,68	560	21294	303 274,30	2 504 526,61
546	21145	290 614,12	2 483 883,73	549	21183	302 721,83	2 514 203,28	552	21221	302 003,31	2 514 925,43	556	21258	302 261,18	2 483 868,27	560	21295	303 268,16	2 504 522,10
546	21146	290 604,01	2 483 882,51	549	21184	302 717,83	2 514 208,83	552	21222	301 998,89	2 514 932,21	556	21259	302 264,25	2 483 875,86	560	21296	303 263,03	2 504 515,44
546	21147	290 596,45	2 483 877,91	549	21185	302 709,16	2 514 210,47	552	21223	301 991,34	2 514 937,49	556	21260	302 261,67	2 483 884,71	560	21297	303 260,67	2 504 497,28
546	21148	290 597,70	2 483 869,78	549	21173	302 699,46	2 514 210,74	552	21208	301 986,11	2 514 938,31	556	21261	302 248,93	2 483 895,33	560	21298	303 264,01	2 504 493,98
546	21149	290 607,00	2 483 854,75	550	21186	308 984,39	2 520 886,02	553	21224	304 789,66	2 503 135,71	556	21252	302 236,88	2 483 897,12	560	21299	303 272,14	2 504 493,12
546	21150	290 620,38	2 483 849,84	550	21187	308 977,71	2 520 885,99	553	21225	304 781,96	2 503 117,55	557	21262	305 423,29	2 511 740,68	560	21300	303 282,06	2 504 498,10
546	21151	290 631,37	2 483 855,76	550	21188	308 970,33	2 520 880,98	553	21226	304 783,28	2 503 111,24	557	21263	305 399,10	2 511 732,26	560	21301	303 288,31	2 504 506,46
546	21152	290 638,16	2 483 861,78	550	21189	308 966,20	2 520 876,79	553	21227	304 792,42	2 503 104,23	557	21264	305 391,65	2 511 728,17	560	21302	303 292,88	2 504 518,90
546	21153	290 637,00	2 483 870,65	550	21190	308 962,11	2 520 862,67	553	21228	304 804,99	2 503 102,04	557	21265	305 388,28	2 511 723,15	560	21293	303 287,22	2 504 526,78
546	21154	290 625,61	2 483 880,22	550	21191	308 971,98	2 520 855,31	553	21229	304 818,38	2 503 119,47	557	21266	305 390,72	2 511 719,06	561	21303	291 373,59	2 486 855,95
546	21145	290 614,12	2 483 883,73	550	21192	308 978,54	2 520 852,84	553	21230	304 813,47	2 503 127,15	557	21267	305 394,17	2 511 716,56	561	21304	291 366,24	2 486 854,99
547	21155	304 810,68	2 511 611,80	550	21193	308 985,23	2 520 852,08	553	21231	304 802,34	2 503 134,91	557	21268	305 403,28	2 511 713,31	561	21305	291 360,25	2 486 850,64
547	21156	304 805,67	2 511 611,76	550	21194	308 990,13	2 520 853,69	553	21224	304 789,66	2 503 135,71	557	21269	305 418,33	2 511 715,81	561	21306	291 354,81	2 486 846,77
547	21157	304 800,77	2 511 608,48	550	21195	308 996,74	2 520 860,36	554	21232	304 758,72	2 512 128,39	557	21270	305 426,59	2 511 720,80	561	21307	291 353,37	2 486 841,93
547	21158	304 794,87	2 511 606,00	550	21196	308 996,67	2 520 867,86	554	21233	304 752,83	2 512 127,51	557	21271	305 431,62	2 511 725,79	561	21308	291 354,27	2 486 835,99
547	21159	304 791,51	2 511 600,21	550	21197	308 995,04	2 520 876,14	554	21234	304 747,81	2 512 125,00	557	21272	305 434,09	2 511 735,76	561	21309	291 360,08	2 486 829,09
547	21160	304 795,71	2 511 589,45	550	21198	308 992,61	2 520 881,04	554	21235	304 736,21	2 512 112,59	557	21273	305 430,77	2 511 739,01	561	21310	291 367,34	2 486 825,14
547	21161	304 808,24	2 511 573,82	550	21199	308 990,18	2 520 884,34	554	21236	304 727,04	2 512 100,97	557	21262	305 423,29	2 511 740,68	561	21311	291 372,68	2 486 825,10
547	21162	304 814,03	2 511 569,65	550	21186	308 984,39	2 520 886,02	554	21237	304 728,70	2 512 096,88	558	21274	302 737,30	2 483 895,78	561	21312	291 380,68	2 486 831,37
547	21163	304 820,72	2 511 570,54	551	21200	305 896,26	2 502 876,48	554	21238	304 732,92	2 512 093,57	558	21275	302 723,41	2 483 888,10	561	21313	291 384,66	2 486 839,21
547	21164	304 825,75	2 511 577,98	551	21201	305 886,78	2 502 862,46	554	21239	304 736,24	2 512 091,91	558	21276	302 723,45	2 483 878,02	561	21314	291 384,64	2 486 845,02
547	21165	304 828,22	2 511 586,27	551	21202	305 882,77	2 502 853,07	554	21240	304 745,37	2 512 091,95	558	21277	302 729,82	2 483 872,32	561	21315	291 381,39	2 486 852,91
547	21166	304 814,02	2 511 607,72	551	21203	305 893,80	2 502 840,51	554	21241	304 765,36	2 512 111,84	558	21278	302 743,87	2 483 867,37	561	21303	291 373,59	2 486 855,95

Порядковый номер контура	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
562	21316	300 406,36	2 490 034,21	565	21354	312 012,00	2 519 649,89	569	21391	311 650,50	2 519 536,10	573	21428	291 761,00	2 487 121,90				
562	21317	300 390,27	2 490 011,04	565	21346	312 002,79	2 519 658,71	569	21392	311 645,70	2 519 535,90	573	21424	291 767,81	2 487 129,12				
562	21318	300 417,96	2 489 983,93	566	21355	311 804,50	2 519 980,90	569	21393	311 638,22	2 519 531,70	574	21429	291 617,21	2 487 135,34				
562	21319	300 418,60	2 489 992,60	566	21356	311 795,30	2 519 979,00	569	21394	311 660,42	2 519 526,95	574	21430	291 630,70	2 487 131,80				
562	21320	300 417,33	2 490 005,05	566	21357	311 780,30	2 519 974,90	569	21395	311 688,93	2 519 521,78	574	21431	291 636,10	2 487 129,50				
562	21321	300 416,31	2 490 011,59	566	21358	311 749,10	2 519 962,60	569	21396	311 686,80	2 519 523,30	574	21432	291 641,02	2 487 130,69				
562	21322	300 413,06	2 490 020,56	566	21359	311 748,90	2 519 962,60	569	21397	311 681,00	2 519 528,20	574	21433	291 634,46	2 487 134,20				
562	21323	300 410,26	2 490 029,89	566	21360	311 748,50	2 519 962,40	569	21398	311 678,50	2 519 530,50	574	21429	291 617,21	2 487 135,34				
562	21316	300 406,36	2 490 034,21	566	21361	311 729,22	2 519 954,06	569	21399	311 673,90	2 519 531,20	575	21434	311 024,03	2 519 549,50				
563	21324	311 285,40	2 519 578,60	566	21362	311 729,81	2 519 954,22	569	21389	311 657,40	2 519 536,90	575	21435	311 017,28	2 519 544,87				
563	21325	311 281,00	2 519 577,30	566	21363	311 745,74	2 519 953,60	570	21400	311 002,30	2 519 523,62	575	21436	311 009,01	2 519 535,72				
563	21326	311 269,36	2 519 575,61	566	21364	311 755,55	2 519 957,64	570	21401	310 992,89	2 519 517,76	575	21437	311 003,11	2 519 524,62				
563	21327	311 268,09	2 519 573,72	566	21365	311 765,38	2 519 963,73	570	21402	310 978,88	2 519 499,87	575	21438	311 019,30	2 519 544,70				
563	21328	311 271,71	2 519 561,89	566	21366	311 780,41	2 519 964,70	570	21403	310 962,80	2 519 489,16	575	21434	311 024,03	2 519 549,50				
563	21329	311 279,37	2 519 556,26	566	21367	311 794,28	2 519 974,87	570	21404	310 956,08	2 519 480,48	576	21439	318 793,97	2 471 146,99				
563	21330	311 332,48	2 519 554,97	566	21368	311 805,36	2 519 979,60	570	21405	310 956,49	2 519 474,82	576	21440	318 794,10	2 471 144,00				
563	21331	311 349,04	2 519 555,32	566	21355	311 804,50	2 519 980,90	570	21406	310 956,66	2 519 474,71	576	21441	318 795,68	2 471 142,53				
563	21332	311 348,90	2 519 555,40	567	21369	310 525,77	2 519 163,58	570	21407	310 960,90	2 519 477,70	576	21439	318 793,97	2 471 146,99				
563	21333	311 347,30	2 519 556,50	567	21370	310 517,60	2 519 153,63	570	21408	310 980,10	2 519 497,40								
563	21334	311 342,70	2 519 556,10	567	21371	310 517,54	2 519 142,43	570	21409	311 002,20	2 519 523,50								
563	21335	311 337,70	2 519 555,80	567	21372	310 518,57	2 519 137,29	570	21400	311 002,30	2 519 523,62								
563	21336	311 330,80	2 519 556,30	567	21373	310 525,20	2 519 141,00	571	21410	312 185,09	2 519 719,60								
563	21337	311 317,80	2 519 558,10	567	21374	310 532,50	2 519 144,40	571	21411	312 173,60	2 519 703,10								
563	21338	311 299,60	2 519 564,30	567	21375	310 544,06	2 519 148,60	571	21412	312 157,50	2 519 666,10								
563	21324	311 285,40	2 519 578,60	567	21376	310 539,42	2 519 154,14	571	21413	312 153,56	2 519 652,71								
564	21339	307 412,36	2 503 146,86	567	21377	310 533,22	2 519 161,65	571	21414	312 165,07	2 519 675,30								
564	21340	307 402,22	2 503 130,46	567	21369	310 525,77	2 519 163,58	571	21415	312 182,26	2 519 708,59								
564	21341	307 410,67	2 503 110,10	568	21378	291 610,31	2 487 014,69	571	21410	312 185,09	2 519 719,60								
564	21342	307 418,57	2 503 107,78	568	21379	291 631,33	2 486 997,56	572	21416	311 617,37	2 520 098,71								
564	21343	307 423,25	2 503 119,47	568	21380	291 651,29	2 486 986,43	572	21417	311 619,70	2 520 095,10								
564	21344	307 423,38	2 503 132,76	568	21381	291 659,52	2 486 987,10	572	21418	311 621,10	2 520 092,90								
564	21345	307 421,05	2 503 142,89	568	21382	291 653,80	2 486 991,10	572	21419	311 626,80	2 520 078,00								
564	21339	307 412,36	2 503 146,86	568	21383	291 647,20	2 486 996,70	572	21420	311 627,20	2 520 075,90								
565	21346	312 002,79	2 519 658,71	568	21384	291 638,70	2 487 005,90	572	21421	311 630,60	2 520 075,30								
565	21347	311 989,88	2 519 658,20	568	21385	291 637,20	2 487 008,00	572	21422	311 635,20	2 520 073,75								
565	21348	311 985,75	2 519 655,18	568	21386	291 636,90	2 487 007,90	572	21423	311 621,58	2 520 097,72								
565	21349	311 984,56	2 519 639,30	568	21387	291 619,10	2 487 011,10	572	21416	311 617,37	2 520 098,71								
565	21350	311 982,63	2 519 629,83	568	21388	291 612,40	2 487 013,70	573	21424	291 767,81	2 487 129,12								
565	21351	311 991,90	2 519 638,10	568	21378	291 610,31	2 487 014,69	573	21425	291 742,08	2 487 119,05								
565	21352	312 010,40	2 519 644,40	569	21389	311 657,40	2 519 536,90	573	21426	291 754,50	2 487 121,60								
565	21353	312 018,58	2 519 645,47	569	21390	311 657,10	2 519 536,90	573	21427	291 760,20	2 487 120,80								